Codice riferimento Ministero (SITAP) 160029

Scheda di identificazione e definizione della specifica disciplina d'uso

Codice di riferimento Regionale PAE0014



Direzione Regionale per i Beni Culturali e Paesaggistici della Puglia Decreto legislativo 22 gennaio 2004 n. 42 e s.m.i., recante "Codice dei beni culturali e del paesaggio ai sensi dell'articolo 10 della legge 6 luglio 2002, n. 137", art. 143, comma 1, lett. b:

determinazione delle specifiche prescrizioni d'uso per gli immobili e le aree dichiarate di notevole interesse pubblico ai sensi degli articoli 136 e 157



Area politiche per l'ambiente, le reti e la qualità urbana

servizio assetto del territorio

1ª FASE: proposta PPTR (2010)

Direzione Regionale per i Beni Culturali e Paesaggistici della Puglia: Arch. Ruggero Martines Direttore Regionale Arch. Anna Vella

2ª FASE: adozione PPTR (2013) Ministero dei Beni e delle Attività Culturali e del Turismo

Segretariato Generale - Direttore Arch. Antonia Pasqua RECCHIA

Direzione Generale PaBAAC
Direttore

Dott.ssa Maddalena Ragni Servizio IV - Tutela e qualità del paesaggio Direttorl:

Dott.ssa Daniela Sandroni Arch. Roberto Banchini coordinamento attività di copianificazio-

Arch. Carmela lannotti

Direzione Regionale per i Beni Culturali e Paesaggistici della Puglia: Dott.ssa Isabella Lapi Dott. Gregorio Angelini Direttore Regionale Arch. Anita Guarnieri

Soprintendenza per i Beni Architettonici e Paesaggistici per le province di Bari, Barletta - Andria - Trani e Foggia Arch. Salvatore Buonomo

Soprintendenza per i Beni Architettonici e Paesaggistici per le province di Lecce, Brindisi e Taranto

Arch. Francesco Canestrini

Soprintendenza per i Beni archeologici della Puglia

Dott. Luigi La Rocca

Consulenti esterni Arch. Vincenzo Muncipinto Arch. Pasquale Ragone

Arch. Paola Chiara Vino (ricognizione B.P. art. 136, compilazione schede di identificazione ed elaborati

cartografici)

Arch. Francesco Marocco Arch. Daniela Sallustro

Arch. Marianna Simone (compilazione schede di identificazione

ed elaborati cartografici)
Dott. Massimo Caggese

Dott. Maria Domenica De Filippis;

(Ricognizione aree di interesse archeologico art. 142, lettera "m")

D.M. 19.06.1975

Dichiarazione di notevole interesse pubblico di una zona in comune di Fasano Istituito ai sensi della L. 1497

G. U. n. 119 06.05.1976

Data di validazione

Febbraio 2015

Sottoscritta con firma digitale dai referenti del Ministero dei Beni e delle Attività Culturali e del Turismo e del Servizio Assetto del Territorio - Regione Puglia

Referente ministeriale

Direzione Regionale per i Beni Culturali e Paesaggistici della Puglia Direttore Regionale Dott.ssa. Eugenia Vantaggiato Referente regionale
Regione Puglia
Dirigente Assetto del Territorio
Ing. Francesca Pace

Assessore Assetto del Territorio:
Prof. Angela Barbanente

1ª FASE: proposta PPTR (2010)

Direttore di Area "Politiche per l'Ambiente, le Reti e la Qualità urbana":

Arch. Piero Cavalcoli

Responsabile scientifico:
Prof. Alberto Magnaghi

Segreteria Tecnica:

Arch. Mariavaleria Mininni

(Coordinatrice)
Arch. Aldo Creanza
Arch. Anna Migliaccio

Arch. Annamaria Gagliardi Arch. Daniela Sallustro Dott. Francesco Violante Dott. Gabriella Granatiero

Ing. Grazia Maggio
Arch. Luigia Capurso
Ing. Marco Carbonara
Dott. Michele Bux
Dott. Pierclaudio Odierna

Larist - Consulenza tecnico-scientifi-

ca:

Arch. Fabio Lucchesi (Direttore)

Arch. Daniela Poli Arch. Massimo Carta Arch. Sara Giacomozzi

> responsabile del procedimento: Arch. Vito Laricchiuta

2ª FASE: adozione PPTR (2013)

Direttore di Area "Politiche per l'Ambiente, le Reti e la Qualità urbana":

Ing. Francesca Pace

Arch. Roberto Giannì

Dirigente Assetto del Territorio: Ing. Francesca Pace

Servizio Assetto del Territorio: Arch. Aldo Creanza (Coordinamento generale)

Larist

Consulenza tecnico-scientifica:
Arch. Fabio Lucchesi

(Direttore)
Arch. Massimo Carta

Dott. Gabriella Granatiero Arch. Sara Giacomozzi

piano paesaggistico territoriale regionale

REGIONE PUGLIA - Assessorato all'Assetto del Territorio

3ª FASE: approvazione PPTR (2015)

Direttore Area "Politiche per l'Ambiente, le Reti e la Qualità urbana"

Dott. Francesco Palumbo

Dirigente Assetto del Territorio:

Ing. Francesca Pace

Servizio Assetto del Territorio:

Arch. Aldo Creanza

Ing. Marco Carbonara Dott. Antonio Sigismondi

Dott. Tommaso Vinciguerra

Arch. Luigia Capurso

Arch. Stefania Cascella

Vittoria Greco

Ing. P.A. Pasquale Laruccia

Ing. Grazia Maggio

Consulenza giuridica per la elaborazione delle Norme Tecniche:

Avv. Alessandra Inguscio

Collaborazioni:

Arch Enrico Ancora

Ing. Antonio Bellanova

Arch. Raffaella Enriquez

Carmen Locorriere Ing.

Ing. Marco Marangi

Dott. Francesco Matarrese

Dott. Roberta Serini

Arch. Rocco Pastore Ing. Giovanna Mangialardi

Ministero dei Beni e delle Attività

Culturali e del Turismo

Direzione Generale PaBAAC

Arch. Francesco Scoppola

Direttore Generale

Arch. Roberto Banchini Arch. Carmela lannotti

Direzione Regionale per i Beni

Culturali e Paesaggistici della Puglia:

Dott. Maria Carolina Nardella Dott. Eugenia Vantaggiato

Direttori Regionali

Arch. Anita Guarnieri

Arch. Maria Franchini

Soprintendenza per i Beni Architettonici e

Paesaggistici per le province Bari, Barletta -

Andria - Trani e Foggia

Arch. Lucia Caliandro Arch. Mara Carcavallo

Dott.ssa Ida Fini

Arch. Angela Maria Quartulli

Soprintendenza per i Beni Architettonici e Paesaggistici per le province Lecce, Brindisi e

Taranto Arch. Pietro Copani

Arch. Alessandra Mongelli

Soprintendenza per i Beni Archeologici della

. Puglia

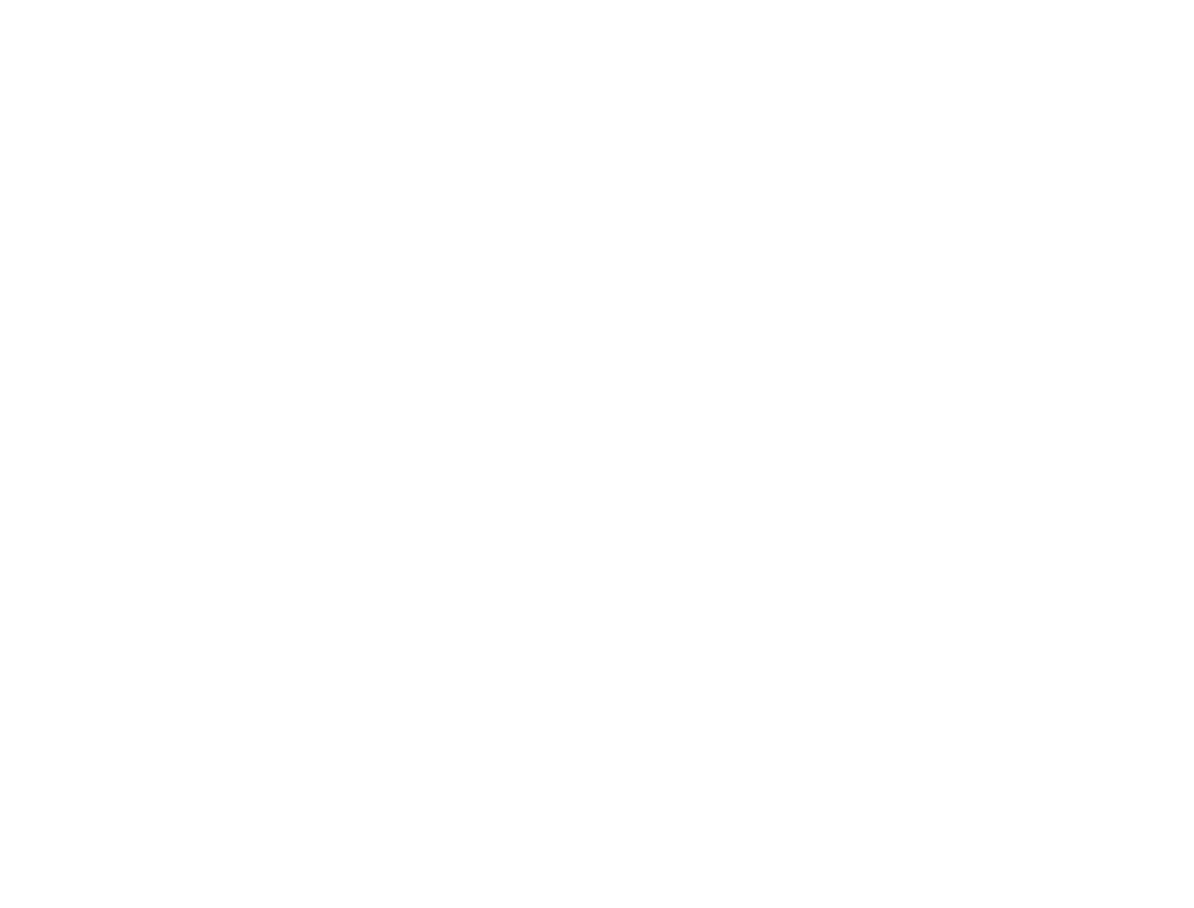
Dott.ssa Francesca Radina

Dott.ssa Annalisa Biffino Dott. Italo Maria Muntoni

Si ringraziano i **responsabili degli Uffici e dei** Servizi Regionali che, a vario titolo, hanno dato il proprio contributo nella fase di approvazione del Piano.

Un ringraziamento particolare a Tina Caroppo, responsabile del servizio informativo territoriale di InnovaPuglia per il supporto tecnico fornito, a Marella Lamacchia, dirigente dell'Ufficio Attuazione Pianificazione paesaggistica, per gli utili suggerimenti finalizzati ad agevolare la messa in pratica del Piano e, naturalmente, a tutti i componenti del Servizio Assetto del

Progetto veste grafica e impaginazione Aldo Creanza



Piano Paesaggistico Territoriale Regionale – Regione Puglia Dichiarazione di notevole interesse pubblico - PAE0014 Ambito n. 7 – Murgia dei trulli Figure n. 7.1 – La Valle d'Itria e n. 7.2 – La piana degli uliveti secolari

A) ELEMENTI IDENTIFICATIVI

Codice Re- gione	Codice SITAP	D.M.	– G.U.	denominazione Provincia Comune/i Superficie (km²)					Tipologia art. 136 D. Lgs. 42/04		
PAE0014	160029	G.U.	6-1975 n. 119 5/1976	Dichiarazione di notevole interesse pubblico di una zona in comune di					b	С	d
	conoscimento" valore dell'area)		le caratteri sicché è da diamento					t. 134 D. Lg		ett. c) /04	
Ricognizione, d	lelimitazione, rapp zione	resenta-	27/10/2010								
Note Il vincolo paesaggistico è integrato dal successivo PAE0120, Comune di Alberobello - Fasano – Monopoli, istituito ai sensi della L. n. 1497 del 19 D.M. 01.08.1985, pubblicato su G.U. n. 30 del 06.02.1986, e riportato nel SITAP con codice 160013. Il vincolo si sovrappone al PAE0120, ma anche al PAE0121 (Comune di Monopoli - D.M. 01.08.1985 e G.U. n.30 del 06.02.1986).					n. 43	31 de	198	5, con			





Figure n. 7.1 – La Valle d'Itria e n. 7.2 – La piana degli uliveti secolari

B) IDENTIFICAZIONE DEI VALORI E VALUTAZIONE DELLA LORO PERMANENZA/TRASFORMAZIONE

		Elementi di valore			
Valutazione della permanenza / trasformazione degli elementi di valore Struttura del paesaggio (componenti)	Alla data di istitu- zione del vincolo (evidenziati nella de- scrizione del vincolo)	Stato attuale (identificati dal Piano e non dal vincolo)	Permanenza / Integrità (confronto tra lo stato attuale dell'area del PAE e le fonti do- cumentali coeve alla data di isti- tuzione del vincolo, conservate negli archivi delle Soprinten- denze BAP di Bari e presso l'Archivio Fotografico della So- printendenza BSA)	Fattori di rischio	Dinamiche di trasformazione (in atto o previste)
B1. Struttura idrogeomorfologica					
Componenti idrologiche Nell'area sono presenti, quali componenti idrologiche i seguenti "ulteriori contesti" (art. 143, comma 1, lett. e, del Codice): Reticolo idrografico di connessione della R.E.R. (Rete Ecologica Regionale) Vincolo idrogeologico	Il "riconoscimento" del vincolo non reca specifici riferimenti alla sussistenza di elementi di valore delle componenti idrologiche all'interno dell'area sottoposta a tutela, tuttavia tali elementi sono rilevati dal PPTR.	Reticolo idrografico di connessione delle R.E.R – Vincolo idrogeologico Le peculiarità del paesaggio dell'area di vincolo, dal punto di vista idrogeomorfologico sono strettamente legate ai caratteri orografici ed idrografici dei rilievi, caratteri fortemente influenzati dalla diffusione di processi e forme legate al carsismo. Le specifiche tipologie idrogeomorfologiche che caratterizzano l'area sono essenzialmente quelle originate dai processi di modellamento fluviale carsico e di versante. Tra queste, da segnalare è la valle carsica del Canale di Pirro, che interessa l'angolo più occidentale dell'area del PAE, costeggiata dai versanti del grande costone murgiano, che crea un sistema di, più o meno evidenti "balconate", sulle aree sottostanti, fonte di percezioni suggestive della morfologia dei luoghi. La più importante tra queste balconate è presente proprio tra i territori di Monopoli e Fasano, ad essa le scarpate del Canale di Pirro si raccordano. Le valli e le vallecole fluviocarsiche solcano con percorsi diretti, più o meno incisi e poco ramificati la scarpata e la sottostante piana costiera prima di raggiungere la costa. Strettamente connesse a queste forme di idrografia superficiale sono le "ripe di erosione fluviale" presenti anche in più ordini ai margini delle stesse incisioni, e che costituiscono le nette discontinuità nella articolazione morfologica del territorio che contribuiscono a variegare l'esposizione dei versanti e il loro valore percettivo nonché ecosistemico. Vi sono aree sottoposte a vincolo idrogeologico in corrispondenza delle principali aree di versante della scarpata e dei cigli del Canale di Pirro. L'area è solcata da due corsi d'acqua a carattere episodico appartenenti al reticolo idrografico della Rete Ecologica Regionale: uno a nord fra le Masserie La Vecchia e Tondo, l'altro che scorre all'interno della Lama in Località Cerasina, che taglia l'area del PAE dalla località Gravinella, fino a sboccare a mare a nord della Forcatella (presso Savelletri).	Le fonti documentali conservate negli archivi delle Soprintendenze BAP di Bari e presso l'Archivio Fotografico della Soprintendenza BSA non consentono il confronto tra lo stato attuale dell'area vincolata e le sue condizioni alla data di istituzione del vincolo.	 Occupazione antropica (abitazioni, infrastrutture stradali, impianti, aree a servizi, aree a destinazione turistica, sale ricevimenti, cave) degli elementi dell'idrografia superficiale di versante e carsica; interventi di regimazione dei flussi torrentizi come costruzione infrastrutture, o artificializzazione di alcuni tratti, che hanno alterato i profili e le dinamiche idrauliche ed ecologiche dei solchi, nonché l'aspetto paesaggistico; pressione antropica e urbanizzazione, legata anche al fenomeno del diffondersi di seconde case; consumo di suolo per attività di produzione di energia da fonti rinnovabili. 	 L'idrografia superficiale, di versante e carsica presenta evidente occupazione antropica che contribuisce a frammentare la continuità ecologica, ad incrementare le condizioni di rischio idraulico ove le stesse forme rivestono un ruolo primario nella regolazione dell'idrografia superficiale (lame, corsi d'acqua, doline), e a dequalificare il complesso sistema del paesaggio anche mediante la messa a coltura nell'alveo delle lame, la presenza di discariche abusive, le occlusioni di parti consistenti dell'alveo per la presenza di opere infrastrutturali ed escavazioni. Ulteriore aspetto critico è legato all'alterazione nei rapporti di equilibrio tra idrologia superficiale e sotterranea, nella consapevolezza che la estesa falda idrica sotterranea presente nel sottosuolo del territorio murgiano dipende, nei suoi caratteri qualitativi e quantitativi, dalle caratteristiche di naturalità dei suoli e delle forme superficiali che contribuiscono alla raccolta e percolazione delle acque meteoriche. E' in atto un progressivo consumo di suolo dovuto alla proliferazione di edilizia abitativa di seconde case, in particolare nella zona della Selva di Fasano, a discapito della connotazione naturale del luogo. La diffusione di impianti per la produzione di energie rinnovabili sen-





	Nella descrizione che il	Versanti – Lame e gravine - Grotte – Doline - Inghiottitoi	-	Alterazione e compromis-	za alcuna programmazione ed attenzione per i valori paesaggistici delle aree produce un forte impatto visivo e paesaggistico. - L'occupazione antropica di
Componenti geomorfologiche Per le componenti geomorfologiche, nell'area sono presenti i seguenti "ulteriori contesti individuati dal PPTR (art. 143, comma 1, lett. e, del Codice): Versanti Lame e Gravine Grotte Doline Inghiottitoi	D.M. fa dell'area di vincolo, si leggono riferimenti a vari, ancorché generici, elementi di valore delle componenti geomorfologiche: la parte collinare del territorio, le caratteristiche geomorfologiche che hanno reso particolarmente adatta la zona stessa ad un'intensa opera di umanizzazione. Il PPTR aggiunge a questi ulteriori elementi di valore.	Morfologicamente l'area di vincolo appartiene al sistema della scarpata murgiana, presente con continuità in tutto l'ambito della Murgia dei Trulli, conformando una sorta di anfiteatro, per alcuni chilometri all'interno rispetto alla linea di costa. Questa scarpata, con versanti ripidi e nettamente raccordati alla piana sottostante, è di origine tettonica ma è stata anche modellata all'azione marina in epoche geologiche e raggiunge il massimo sviluppo in altezza proprio nei territori di Monopoli e Fasano, in corrispondenza della Selva di Fasano, per decrescere gradualmente a nord e a sud. Dal punto di vista strettamente geologico, sono presenti in superficie rocce carbonatiche cretacee solo localmente ricoperte da lembi di depositi recenti di natura calcarenitica o argillosa; questi ultimi rappresentati tipicamente dalla "terra rossa", prodotto residuale della dissoluzione carsica, che tende ad accumularsi nelle depressioni morfologiche ricoprendone il fondo e assicurando alle stesse una elegante fisionomia paesaggistica oltre che una discreta fertilità agronomica. Nell'area sono presenti elementi di valore appartenenti alla componente geomorfologica e individuati dal PPTR. Per quanto concerne i fenomeni di modellamento di versante a carattere regionale, dunque, si rileva la presenza degli orli di terrazzi di origine marina o strutturale, che creano più o meno evidenti "balconate" sulle aree sottostanti, fonti di percezioni suggestive della morfologia dei luoghi. In misura sicuramente importante è da rilevare la presenza di forme originate da processi carsici, come le "doline", tipiche depressioni originate del rilievo, spesso ricche al loro interno ed in prossimità di ulteriori singolarità naturali, ecosistemiche e paesaggistiche (flora e fauna rara, ipogei, esposizione di strutture geologiche, tracce di insediamenti storici, esempi di opere di ingegneria idraulica, ecc). Nell'area del PAE si rilevano sette doline: una a nord, in località Madonna Addolorata, una sulla Selva in località San Cosma, una in Lo		sione dei profili morfologici con trasformazioni territoriali quali cave e impianti tecnologici; occupazione antropica delle forme carsiche con abitazioni, infrastrutture stradali, impianti, aree a servizi, discariche per rifiuti solidi urbani, che contribuiscono a frammentare la naturale continuità delle forme, e ad incrementare le condizioni sia di rischio idraulico sia di impatto paesaggistico; occupazione antropica delle lame con abitazioni e infrastrutture; interventi di regimazione dei flussi torrentizi come costruzione infrastrutture, o artificializzazione di alcuni tratti, che hanno alterato i profili e le dinamiche idrauliche ed ecologiche dei solchi, nonché l'aspetto paesaggistico; pressione antropica e urbanizzazione, legata anche al fenomeno del diffondersi di seconde case; consumo di suolo per attività di produzione di energia da fonti rinnovabili.	lame e doline contribuisce a frammentare la continuità ecologica, ad incrementare le condizioni di rischio idraulico e a dequalificare il complesso sistema del paesaggio anche mediante la messa a coltura nell'alveo delle lame, la presenza di discariche abusive, le occlusioni di parti consistenti dell'alveo per la presenza di opere infrastrutturali ed escavazioni. - L'idrografia superficiale, di versante e carsica presenta evidente occupazione antropica che contribuisce a frammentare la continuità ecologica, ad incrementare le condizioni di rischio idraulico ove le stesse forme rivestono un ruolo primario nella regolazione dell'idrografia superficiale (lame, corsi d'acqua, doline), e a dequalificare il complesso sistema del paesaggio anche mediante la messa a coltura nell'alveo delle lame, la presenza di discariche abusive, le occlusioni di parti consistenti dell'alveo per la presenza di opere infrastrutturali ed escavazioni.





Piano Paesaggistico Territoriale Regionale – Regione Puglia Dichiarazione di notevole interesse pubblico - PAE0014 Ambito n. 7 – Murgia dei trulli Figure n. 7.1 – La Valle d'Itria e n. 7.2 – La piana degli uliveti secolari

	 Grotta di Torre Moscia (o Grotta Rosa Salamida) presso la Gravina Vincenzo, in Località Torre Moscia; Grotticella di Torre Moscia (o Grotticella Rosa Salamida) presso la Gravina Vincenzo, in Località Torre Moscia; Pozzo di Torre Moscia presso la Gravina Vincenzo, in Località Torre Moscia; Grotta di Laureto, nell'omonima contrada. 		
Componenti geomorfologiche Per le componenti geomorfologiche, nell'area sono presenti i seguenti "ulteriori contesti individuati dal PPTR (art. 143, comma 1, lett. e, del Codice): • Versanti • Lame e Gravine • Grotte • Doline • Inghiottitoi	Il PPTR perimetra le seguenti quattro lame, da sud a nord: • Lama in Località Salamina, nei pressi della Località Gravinella; • Lama in Località Masseria Villaverde, nei pressi della Località Gravinella; • Lama Giardinelli nei pressi della Masseria Casabura, • Lama in Località sant'Elia, presso la Masseria Caposotto. Vi sono aree di versante coincidenti con la scarpata e con i cigli del Canale di Pirro.		 Ulteriore aspetto critico è legato all'alterazione nei rapporti di equilibrio tra idrologia superficiale e sotterranea, nella consapevolezza che la estesa falda idrica sotterranea presente nel sottosuolo del territorio murgiano dipende, nei suoi caratteri qualitativi e quantitativi, dalle caratteristiche di naturalità dei suoli e delle forme superficiali che contribuiscono alla raccolta e percolazione delle acque meteoriche. E' in atto un progressivo consumo di suolo dovuto alla proliferazione di edilizia abitativa di seconde case, in particolare nella zona della Selva di Fasano, a discapito della connotazione naturale del luogo. La diffusione di impianti per la produzione di energie rinnovabili senza alcuna programmazione ed attenzione per i valori paesaggistici delle aree produce un forte impatto visivo e paesaggistico.





Figure n. 7.1 – L	₋a Valle d'Itria e n. 7.2 -	- La piana degl	li uliveti secolari

	Elementi di valore					
Valutazione della permanenza / trasformazione degli elementi di valore Struttura del paesaggio (componenti)	alla data di istituzio- ne del vincolo (evidenziati nella descri- zione del vincolo)	Stato attuale (identificati dal Piano e non dal vincolo)	Permanenza / Integrità (confronto tra lo stato attuale dell'area del PAE e le fonti do- cumentali coeve alla data di isti- tuzione del vincolo, conservate negli archivi delle Soprinten- denze BAP di Bari e presso l'Archivio Fotografico della So- printendenza BSA)	Fattori di rischio	Dinamiche di trasformazione (in atto o previste)	
B2. Struttura ecosistemico e ambientale						
Componenti botanico – vegetazionali Nell'area sono presenti, quali componenti botanico - vegetazionali, i seguenti beni paesaggistici, individuati dal PPTR: • Boschi (art. 142, c. 1 lett. g) e i seguenti "ulteriori contesti" (art. 143, comma 1, lett. e, del Codice): • Area di rispetto dei boschi • Prati e pascoli naturali Formazioni arbustive in evoluzione naturale	II D.M. non fa accenno alle componenti della struttura ecosistemico-ambientale. Nell'area sono, tuttavia, individuati dal PPTR numerosi elementi di valore riconducibili alle componenti botanicovegetazionali.		A partire dai materiali a disposizione, non è stato possibile effettuare una valutazione dello stato di conservazione degli elementi di valore presenti nell'area.	 Incendi ripetuti a carico delle superfici boscate; pratiche agricole inquinanti; occupazione antropica delle lame; abbandono delle attività pastorali; progressiva diminuzione dei lembi di naturalità e delle aree boschive a favore di quelle coltivate; introduzione di specie vegetali alloctone a discapito delle specie autoctone; pressione antropica e urbanizzazione, legata anche al fenomeno del diffondersi di seconde case, con conseguente riduzione della copertura vegetazionale; consumo di suolo per attività di produzione di energia da fonti rinnovabili. 	 L'ambiente naturale è soggetto alla drastica diminuzione delle aree boschive a favore delle aree coltivate. Progressivo consumo di suolo per attività di urbanizzazione o produttive a discapito della copertura vegetazionale. Progressiva integrazione e/o sostituzione delle specie vegetali autoctone con essenze alloctone. La diffusione di impianti per la produzione di energie rinnovabili senza alcuna programmazione ed attenzione per i valori paesaggistici delle aree produce un forte impatto visivo e paesaggistico. 	





Piano Paesaggistico Territoriale Regionale – Regione Puglia Dichiarazione di notevole interesse pubblico - PAE0014 Ambito n. 7 – Murgia dei trulli

Componenti delle aree protette e dei siti naturalistici Nell'area sono presenti, quali componenti delle aree protette e dei siti naturalistici, i seguenti "ulteriori contesti" (art. 143, comma 1, lett. e, del Codice): • Siti di rilevanza naturalistica	del vincolo non citi esplici- tamente elementi di valore riferiti alle componenti del- le aree protette e dei siti naturalistici, il perimetro	pascolo con piccole formazioni boscate; - le aree ribassate, pianeggianti, delimitate da piccole scarpate più o meno ripide, colmate da depositi terrosi, con uso del suolo a seminativi e subordinatamente a oliveti. Siti di rilevanza naturalistica. La valenza ecologica della zona (classificata dal PPTR come alta e medio-alta) è rappresentata nelle cartografie e nei data base del sistema delle aree protette e della Rete Natura 2000, che sono state alla base del Progetto della Rete Ecologica Regionale. L'area del PAE non ricade entro il perimetro di parchi o riserve nazionali e regionali, tuttavia interseca a nordovest porzioni del Sito di Interesse Comunitario Murgia dei Trulli (codice IT9120002, data di compilazione della scheda 01/1995, data di proposta del SIC 06/1995 - D.M. Ambiente del 3/4/2000, G.U.95 del 22/04/2000). Il SIC (regione biogeografica mediterranea, estensione 4505ha, altezza minima 202m, altezza massima 376m) interessa i comuni di Alberobello, Castellana Grotte, Monopoli e Fasano ed è singolarmente caratterizzato dai trulli, le tipiche costruzioni a secco con tetto conico. Il sito presenta gli habitat 'Querceti di Quercus trojana' e 'Versanti calcarei della Grecia mediterranea', ai sensi della direttiva 92/43/CEE. I querceti di Quercus trojana Webb e Quercus virgiliana hanno una buona percentuale di copertura e un discreto stato vegetazionale. Nel SIC Murgia dei Trulli si segnala la presenza di rettili e anfibi Elaphe quatuorlineata; Elaphe situla, Testudo hermanni, secondo la direttiva 79/409/CEE e 92/43/CEE all.	 Incendi ripetuti a carico delle residue superfici boscate; eliminazione dei fenomeni di carsismo superficiale con "macinatura" delle pietre; eliminazione della rete di muri a secco per ampliare la superficie degli appezzamenti; edificazione di seconde case, spesso ai margini delle aree boscate; pressione antropica in corrispondenza di siti a destinazione agrituristica; alterazione tipologica dei manufatti edilizi tradizionali ("masserie") per adeguamento funzionale alla destinazione produttiva e ricettiva; progressiva diminuzione dei lembi di naturalità e delle aree boschive a favore di quelle coltivate; introduzione di specie vegetali alloctone a discapito delle specie autoctone; consumo di suolo per attività di produzione di energia 	





	Elementi di valore			1	
Valutazione della permanenza / trasformazione degli elementi di valore Struttura del paesaggio (componenti)	Alla data di istituzio- ne del vincolo (evidenziati nella descri- zione del vincolo)	Stato attuale (identificati dal Piano e non dal vincolo)	Permanenza / Integrità (confronto tra lo stato attuale dell'area del PAE e le fonti do- cumentali coeve alla data di isti- tuzione del vincolo, conservate negli archivi delle Soprinten- denze BAP di Bari e presso l'Archivio Fotografico della So- printendenza BSA)	Fattori di rischio	Dinamiche di trasformazione (in atto o previste)
B3. Struttura antropica e storico-culturale			,		
Componenti culturali e insediative: Nell'area sono presenti, quali componenti culturali e insediative, i seguenti beni paesaggistici: Immobili e aree di notevole interesse pubblico (art. 136 del Codice) Zone gravate da usi civici (art 142, comma 1, lett. h, del Codice) e i seguenti "ulteriori contesti" (art. 143, comma 1, lett. e, del Codice): Testimonianze della stratificazione insediativa Area di rispetto delle componenti culturali insediative Paesaggi rurali	attenzione alla descrizione delle componenti culturali e insediative, ponendo particolare enfasi al ruolo e alla diffusione dei manufatti dei trulli nell'area sottoposta a tutela. Nel 'riconoscimento' si legge delle caratteristiche climatiche, paesistiche, geomorfologiche che hanno reso particolarmente adatta la zona ad un'intensa opera di umanizzazione, ma anche del felice connubio del lavoro umano con le bellezze profuse dalla natura, dell'insediamento umano che ha avuto modo di raggiungere una notevole concentrazione, sicché la partecipazione della caratteristica costruzione del <trullo> alla costituzione del paesaggio risulta talmente massiccia da diventarne elemento essenziale. Il PPTR individua anche ulteriori elementi di valore</trullo>	Zone gravate da usi civici Nell'area sottoposta a tutela sono censite 19 aree gravate da usi civici, concentrate nelle contrade: Monte Rizzo, Monte Abele, Monte Cannone, Matarano e San Donato. Testimonianze della stratificazione insediativa e area di rispetto Il PPTR individua e perimetra, anche con un'area di rispetto di 100 m., alcuni siti interessati dalla presenza di beni storico-culturali di particolare valore paesaggistico in quanto espressioni dei caratteri identitari del territorio re-	Le fonti documentali conservate negli archivi delle Soprintendenze BAP di Bari e presso l'Archivio Fotografico della Soprintendenza BSA non consentono il confronto tra lo stato attuale dell'area vincolata e le sue condizioni alla data di istituzione del vincolo.	Paesaggi Rurali - costruzione di infrastrutture che hanno contribuito a frammentare la continuità delle trame agrarie; - progressiva scomparsa degli oliveti secolari e favore di impianti regolari; - aumento di nuovi impianti di coltivazione degli ulivi, con conseguente sostituzione degli appezzamenti di ulivi secolari; - progressiva scomparsa del mandorlo; - progressiva semplificazione dei mosaici arborati; - abbandono delle attività pastorali; - distruzione parziale di insediamenti rupestri - ipogei e non - o di singole testimonianze storiche della cultura locale quali trappeti, manufatti in pietra a secco; - progressivo abbandono di strutture connotanti il territorio quali palazzi, ville, ville suburbane, complessi masserizi, edilizia rurale, manufatti in pietra a secco e dei relativi spazi di pertinenza; - alterazione e compromissione dell'integrità dei caratteri, tipologici, morfologici, costruttivi, e funzionali dei manufatti e dei segni delle pratiche costruttive tradizionali locali (urbane e rurali)	Paesaggi Rurali - L'urbanizzazione diffusa e le infrastrutture viarie che attraversano il territorio parallelamente alla costa sono le principali responsabili della frammentazione del paesaggio storico. - Il sistema rurale storico è minacciato dalla dispersione insediativa che altera tanto dal punto di vista funzionale, quanto architettonico, le relazioni tra le masserie e i relativi contesti agricoli. - Si riscontra una generale compromissione del modello storico ruraleinsediativo della "campagna abitata" della Valle d'Itria, caratterizzato da una agricoltura di autoconsumo, con orti, frutteti e vigneti. Questo modello, pur continuando a mantenere una forte riconoscibilità paesaggistica, presenta diverse modificazioni quali: il dimezzamento della superficie vitata storica, la sostituzione delle attività agricole con attività turistiche e ricreative scarsamente legate al territorio, il rifacimento e le superfetazioni dei trulli (con volumi a varie attrezzature ed arredi quali garage, piscine, barbecues, vegetazione tropicale etc.). - Alle pratiche di lunga durata, che comportavano una permanenza in campagna attiva e produttiva, si affiancano quelle di un turismo stagionale.





Piano Paesaggistico Territoriale Regionale – Regione Puglia Dichiarazione di notevole interesse pubblico - PAE0014 Ambito n. 7 – Murgia dei trulli

	monumentali. Il paesaggio rurale che caratterizza l'area del PAE, fa riferimento alle unità territoriali della Piana degli ulivi secolari e della Valle d'Itria, separate dal gradino murgiano, che viene a costituire un paesaggio propriamente riconoscibile nel territorio della Selva di Fasano, dove a prevalere è il paesaggio dell'uliveto. Si tratta di un territorio singolare e riconoscibile, che rappresenta l'esito di una integrazione di lungo periodo tra la natura fisica del luogo e l'interpretazione antropica dello stesso, che, assecondando le irregolarità del suolo carsico, ne ha esaltato le caratteristiche. Si tratta di un territorio ondulato in cui si alternano avvallamenti e colline, poggi e saliscendi carsici cosparsi da trulli e da una varietà di bianche masserie, testimonianza di lunga durata dell'insediamento rurale.	attraverso fenomeni di tra- sformazione e rifunzionaliz- zazione per finalità ricettive con conseguente realizza- zione di strutture di servizio correlate (aree a parcheg- gio, riduzione delle aree verdi, impermeabilizzazione di strade sterrate);	
Componenti culturali e insediative: Nell'area sono presenti, quali componenti culturali e insediative, i seguenti beni paesaggistici: Immobili e aree di notevole interesse pubblico (art. 136 del Codice) Zone gravate da usi civici (art 142, comma 1, lett. h, del Codice) e i seguenti "ulteriori contesti" (art. 143, comma 1, lett. e, del Codice): Testimonianze della stratificazione insediativa Area di rispetto delle componenti culturali insediative Paesaggi rurali	Gli edifici in alcuni casi si raggruppano lungo i tracciati viari e la loro densità aumenta in relazione alla maggiore vicinanza ai centri urbani consolidati; unici vuoti appaiono le sporadiche grandi proprietà fondiarie al centro delle quali si trovano le masserie, complesso e più articolato sistema insediativo che ha conservato un suo carattere unitario rispetto al contesto. Il reticolo fitto dei muretti a secco disegna delle geometrie articolate e rende riconoscibili le proprietà molto parcellizzate e con giaciture variabili a seconda della morfologia del terreno. La notevole presenza di questi elementi fisici lineari, muretti a secco, ma anche siepi e filari, unitamente al carattere molto fitto del mosaico agrario e al carattere denso e diffuso dell'insediamento rurale, connotano fortemente il paesaggio. Il mosaico agrario è caratterizzato da colture legnose, prevalentemente olivi e viti, ma anche mandorli e altre piante da frutta, che si alternano ai seminativi asciutti, alle zone incolte o a pascolo, alle macchie cespugliate, o boscate più o meno dense e a zone di roccia nuda affiorante, associata o meno a vegetazione arbustiva. I campi di piccole dimensioni sono intervallati sporadicamente da più ampi appezzamenti, spesso incolti o boscati.	- abbandono e degrado dei manufatti e delle strutture tradizionali per l'approvvigionamento idrico; - introduzione di specie vegetali alloctone a discapito delle specie autoctone; pressione antropica e urbanizzazione, legata anche al fenomeno del diffondersi di seconde case, con conseguente riduzione della copertura vegetazionale - espansioni residenziali lungo gli assi viari principali e secondari; - fenomeni di urbanizzazione della campagna abitata attraverso la diffusione di edilizia residenziale che si sovrappone alla struttura insediativa rurale dei trulli; - consumo di suolo per attività di produzione di energia da fonti rinnovabili.	 E' un fenomeno da rilevare il progressivo consumo di suolo per la proliferazione di edilizia abitativa (seconde case) e la rifunzionalizzazione di manufatti della tradizione rurale in strutture ricettive a discapito della connotazione naturale e storico-tradizionale dei luoghi. Questa tendenza conduce all'alterazione dei manufatti di valore storico-architettonico e addirittura alla perdita di testimonianze rappresentative della tradizione costruttiva locale urbana e rurale. La maggiore estensione di edilizia residenziale diffusa e di edilizia rada e nucleiforme si riscontra nella zona della Selva di Fasano. Si tratta soprattutto di insediamenti turistici, tessuti di seconde case e strutture ricettive. Inoltre, a supporto del settore turistico si rileva la presenza dell'estesa piattaforma del parco divertimenti e zoosafari a nord dell'area sottoposta a tutela. Le trasformazioni recenti del paesaggio agrario con le frammentazioni fondiarie e i processi di trasformazione di pregevoli architetture in attrezzature e servizi (sale ricevimenti o alberghi), non risultano sempre rispettose dei caratteri identitari del luogo. Progressiva integrazione e/o sostituzione delle specie vegetali autoctone con essenze alloctone.





Piano Paesaggistico Territoriale Regionale – Regione Puglia Dichiarazione di notevole interesse pubblico - PAE0014 Ambito n. 7 – Murgia dei trulli

				Progressivo consumo di suolo per attività di urbanizzazione o produtti-
				ve a discapito della copertura vege- tazionale. Alla presenza di piccole piattaforme produttive diffuse, si affianca la proli- ferazione di impianti per la produzio- ne di energie rinnovabili senza alcu- na programmazione ed attenzione per i valori paesaggistici delle aree produce un forte impatto visivo e paesaggistico.
Componenti dei valori percettivi Nell'area sono presenti quali componenti dei valori percepiti i seguenti "ulteriori contesti" (art. 143, comma 1, lett. e, del Codice): • Strade a valenza paesaggistica • Strade panoramiche • Coni visuali	Nel "riconoscimento" del vincolo si fa solo genericamente riferimento alla bellezza paesaggistica del territorio. Il PPTR individua elementi di valore che concorrono a costruire il quadro delle componenti dei valori percettivi.	Strade panoramiche – Strade a valenza paesaggistica – Coni visuali II PPTR individua tratti di strade panoramiche (la SS172BR, la SP2BR, che lambisce la Selva di Fasano, e la vecchia via per Laureto) che, per la loro peculiare posizione orografica, presentano le condizioni visuali per percepire aspetti significativi vincolo del territorio, nonché strade paesaggistiche (la SS172BR di collegamento fra Fasano e Locorotondo e la strada del costone delle Murge dei Trulli), dalle quali è possibile cogliere la diversità, peculiarità e complessità del paesaggio ricompreso nell'area di vincolo ed è possibile percepire panorami e scorci ravvicinati. In particolare, lungo la strada statale 172 dei Trulli, conosciuta come la Strada dei Trulli, le enormi distese di vitigni si alternano con i mandorli e gli ulivi, facendo da cornice ad un paesaggio punteggiato dai trulli. Insieme alla caratteristica vegetazione e ai trulli, diffuse sono le casette rurali circondate da macchie di bosco mediterraneo, e le antiche masserie. La strada del costone connette i centri di Conversano, Castellana Grotte, Fasano e Ostuni. Sul lato mare vi è una scarpata che degrada verso il verde della piana ulivetata; sul lato monte si gode della vista del la Valle d'Itria. Il costone costituisce un comprensorio di elevato valore naturalistico, per le dimensioni delle aree coperte a vegetazione naturale, per la varietà di habitat e per la presenza di specie vegetali rare. Infine, l'area del PAE ricade in parte, a nord-ovest, all'interno del raggio del cono visuale Monopoli Loggia di Pilato.	 Occupazione antropica (abitazioni, infrastrutture stradali, impianti, aree a servizi, aree a destinazione turistica, sale ricevimenti, cave) degli elementi dell'idrografia superficiale di versante e carsica; alterazione e compromissione dei profili morfologici con trasformazioni territoriali dovute prevalentemente alla realizzazione di impianti tecnologici; occupazione antropica delle forme carsiche con abitazioni, infrastrutture stradali, impianti, aree a servizi, discariche per rifiuti solidi urbani, che contribuiscono a frammentare la naturale continuità delle forme, e ad incrementare le condizioni sia di rischio idraulico sia di impatto paesaggistico; elevata antropizzazione dovuta alla messa a coltura nell'alveo delle lame, alla presenza di discariche abusive, alle occlusioni di parti consistenti dell'alveo per la presenza di opere infrastrutturali, alle escavazioni; costruzione di infrastrutture che hanno contribuito a frammentare la continuità delle trame agrarie; progressiva scomparsa degli oliveti secolari e favore di impianti regolari e del man- 	L'idrografia superficiale, di versante e carsica presenta evidente occupazione antropica che contribuisce a frammentare la continuità ecologica, ad incrementare le condizioni di rischio idraulico ove le stesse forme rivestono un ruolo primario nella regolazione dell'idrografia superficiale (lame, corsi d'acqua, doline), e a dequalificare il complesso sistema del paesaggio anche mediante la messa a coltura nell'alveo delle lame, la presenza di discariche abusive, le occlusioni di parti consistenti dell'alveo per la presenza di opere infrastrutturali ed escavazioni. L'urbanizzazione diffusa e le infrastrutture viarie che attraversano il territorio parallelamente alla costa sono le principali responsabili della frammentazione del paesaggio storico. Il sistema rurale storico è minacciato dalla dispersione insediativa che altera tanto dal punto di vista funzionale, quanto architettonico, le relazioni tra le masserie e i relativi contesti agricoli. Si riscontra una generale compromissione del modello storico ruraleinsediativo della "campagna abitata" della Valle d'Itria caratterizzato da una agricoltura di autoconsumo, con orti, frutteti e vigneti. Questo modello, pur continuando a mantenere una forte riconoscibilità paesaggistica, presenta diverse modificazioni quali: il dimezzamento della superficie vitata storica, la sostituzione delle attività agricole con attività turisti-





Piano Paesaggistico Territoriale Regionale – Regione Puglia Dichiarazione di notevole interesse pubblico - PAE0014 Ambito n. 7 – Murgia dei trulli

		dorlo; - aumento di nuovi impianti di coltivazione degli ulivi, con conseguente sostituzione degli appezzamenti di ulivi secolari; - progressiva semplificazione dei mosaici arborati; - distruzione parziale di insediamenti rupestri - ipogei e non - o di singole testimonianze storiche della cultura locale quali trappeti, manufatti in pietra a secco; - progressivo abbandono di strutture connotanti il territorio quali palazzi, ville, ville suburbane, complessi masserizi, edilizia rurale, manufatti in pietra a secco e dei relativi spazi di pertinenza;	che e ricreative scarsamente legate al territorio, il rifacimento e le superfetazioni dei trulli (con volumi a varie attrezzature ed arredi quali garage, piscine, barbecues, vegetazione tropicale etc.). - E' un fenomeno da rilevare il progressivo consumo di suolo per la proliferazione di edilizia abitativa (seconde case) e la rifunzionalizzazione di manufatti della tradizione rurale in strutture ricettive a discapito della connotazione naturale e storico-tradizionale dei luoghi. Questa tendenza conduce all'alterazione dei manufatti di valore storico
	I	·	



Piano Paesaggistico Territoriale Regionale – Regione Puglia Dichiarazione di notevole interesse pubblico - PAE0014 Ambito n. 7 – Murgia dei trulli

- alterazione el compromis- sono dell'imegrata dei cara carbettennico a addinittrus alla persona costrutivi, e funcionali dei manufatti ed els egni delle pratche costrutive tradizio- nali locali (uttanne e ruralo, ta maggiore estima- al formazione e rifruzionali dei derina participa stormazione e rifruzionali dei con conseguente realizza- concelles (enre a participa concelles (enre a participa gio, riduzione delle aree verd. imperimenbilizzazione dei stado storrate); Componenti dei valori percettivi Nell'area sono presenti quali componenti dei valori percepti i seguenti inferiori confesti (ert. 143, comma 1 lett. e, dei Cordica); - Strade a valenza paesaggistica - Strade panoramiche - Conti visuali - fornomeri di utbanizzazione dei sono- pertura vegetazionale, espersioni residorizzali tur- po gi desi vosti principali espersioni residenziali tur- po gi desi vosti principali espersioni residenziali tur- po gi desi vosti principali espersioni residenziali tur- po gi desi vosti principali espersioni dei caratteri dei- residenziali tur- po gi desi vosti principali espersioni dei caratteri dei- residenziali tur- po gi desi vosti principali espersioni dei caratteri dei- residenziali tur- po gi desi vosti principali				
terit, tipologici, confologici, confologici confologici,				
costrutivi, e funcionali di di manufatti dei di segni delle parathe costrutive tradizioni attraveco fenomeni di trasformazione e rifunzionali zazione per finalità ricettive con conseguente realizzazione sono di stattura dei servizio gio, rifunzione delle aree vurd. Impormessifizzazione di stradizionali per l'approvione di stradizionali per l'approvione di stradizionali per l'approvione di stradizionali per l'approvione di servizio di stradizionali per l'approvione di servizione di stradizionali per l'approvione di servizione di				dita di testimonianze rappresentati-
mandati e dei segni delle prisiche construitive tradicionali locali (urbane e rurali) attraverso le romeni di tra-traverso le romeni di traverso la diffusione di deli carroparso altri sindicorne a discarito delle specie vegetali altro-one della carroparso altri si contro nesti (art. 143, comma 1, lette, e dei Codicio): - Strade a valenza paesaggistica - Strade panoramiche - Coni visuali - Coni visuali				ve della tradizione costruttiva locale
pratiche costrutive tradizion-nali locali (urbane e urali) attraverso fenomeni di tra- stormazione e infunzionati. con conseguente realizza- zione di strutture di servizio correlate (area a parcheg- gio, riduzione della rece e verdi, impermedabilizzazione di strade strutture di servizio correlate (area a parcheg- gio, riduzione della rece e verdi, impermedabilizzazione di strade strutture di servizio correlate (area a parcheg- gio, riduzione della corre e verdi, impermedabilizzazione di strade strutture di servizio consente di servizione della corre e verdi, impermedabilizzazione di strade strutture di servizio consente di servizione della corre tradizionali per l'approviv- gionamento idrico; - Introduzione del gispecia vege- tali alloctone a discapto del- le specia succione; - Prossibine arritopica de orba- programmache Strade panoramiche Strade panoramiche Coni visuali e di urbanizzazione della carnegonala abbilia al- travverso la diffusione di el co- pertura vegetazionale; - le panoramiche della corregionala abbilia al- travverso la diffusione del la co- pertura vegetazione; - Programma della di at- travverso la diffusione del el- lizia residenziale che si so- varppone alla struttura inne- della carnegonala abbilia al- travverso la diffusione del co- pertura vegetazione; - le noneme di urbanizzazione della carnegonala abbilia al- travverso la diffusione del co- pertura vegetazione di consume di subo per attivi- ta di produzione di energia da tori monorabili (impanti per la produzione e di energia innovabili (impanti tra di urbanizzazione di disproduzione di energia da tori monorabili (impanti per la produzione e di energia innovabili (impanti traverso la diffusione di altrovita programmazione di della controli urbanizzazione di seconderi. - Luso improprio di cave dismensa controli urbanizzazione di seconderi Luso improprio di cave dismensa consumo di subo per attivi- ta di produzione di energia da tori produzio			costruttivi, e funzionali dei	urbana e rurale. La maggiore esten-
pratiche costrutive tradizion-nali locali (urbane e urali) attraverso fenomeni di tra- stormazione e infunzionati. con conseguente realizza- zione di strutture di servizio correlate (area a parcheg- gio, riduzione della rece e verdi, impermedabilizzazione di strade strutture di servizio correlate (area a parcheg- gio, riduzione della rece e verdi, impermedabilizzazione di strade strutture di servizio correlate (area a parcheg- gio, riduzione della corre e verdi, impermedabilizzazione di strade strutture di servizio consente di servizione della corre e verdi, impermedabilizzazione di strade strutture di servizio consente di servizione della corre tradizionali per l'approviv- gionamento idrico; - Introduzione del gispecia vege- tali alloctone a discapto del- le specia succione; - Prossibine arritopica de orba- programmache Strade panoramiche Strade panoramiche Coni visuali e di urbanizzazione della carnegonala abbilia al- travverso la diffusione di el co- pertura vegetazionale; - le panoramiche della corregionala abbilia al- travverso la diffusione del la co- pertura vegetazione; - Programma della di at- travverso la diffusione del el- lizia residenziale che si so- varppone alla struttura inne- della carnegonala abbilia al- travverso la diffusione del co- pertura vegetazione; - le noneme di urbanizzazione della carnegonala abbilia al- travverso la diffusione del co- pertura vegetazione di consume di subo per attivi- ta di produzione di energia da tori monorabili (impanti per la produzione e di energia innovabili (impanti tra di urbanizzazione di disproduzione di energia da tori monorabili (impanti per la produzione e di energia innovabili (impanti traverso la diffusione di altrovita programmazione di della controli urbanizzazione di seconderi. - Luso improprio di cave dismensa controli urbanizzazione di seconderi Luso improprio di cave dismensa consumo di subo per attivi- ta di produzione di energia da tori produzio			manufatti e dei segni delle	sione di edilizia residenziale diffusa
nali locali (urbane e rurali) attraverso fenomeni di tra sformazione e diruzionaliz-zazione per finaliti nicitali di seconde case e strutture i centruli centruli di percepti di segondo e degrado del manufatti e delle strutture i ruzdizionali per l'approvi architetture in tradicionali per l'approvi architetture in attractazione, legata anche a fenomeno ci di strade per captione del diffondesi e i processi di trasformazioni centruli di seconde case, con consequente riduzione della componenti dei valori percepti i seguenti "ulteriori contesti" (art. 143, comma 1, lott. p. del Codice): **Strade panoramiche** **Strade panoramiche** **Conf visuali** **Strade panoramiche** **Conf visuali** **Strade panoramiche e urbanicazione della structure e sondi; (asie i conventi di seconde case, con consequente riduzione della conposito a tutteta di seconde case, con consequente riduzione della conposito di campagna abiliata di traverso la diffusione di edizione di cella campagna abiliata di traverso la diffusione di edizione di cella campagna abiliata di traverso la diffusione di edizione di cella campagna abiliata di traverso la diffusione di edizione di edizione di cella campagna abiliata di traverso la diffusione di edizione di				
attraverso (ennomeni di trastramento e dinuzione e dinuzioni dei seconde case e strutture incettive) Componenti dei valori percettivi Nell'area sono presenti quali componenti dei valori perceptiti seguenti ulteriori contesti' (art. 143, comma 1, lett. ed de Codice): Strade a valenza paesaggistica Strade a valenza paesaggistica Strade panoramiche Coni visuali attraverso la diffusione di edei sututure opi di assi varia principali e seconde case, con consecuente induzione della carcinole; espanoramiche della controle del parco divertimenti e zocustari a non della processi di trasformazioni reconti del parco divertimenti e zocustari a non della componenti di utantizzazione e seconde case, con consecuente induzione della con parco divertimenti e zocustari a della controle della consecuente del nuori di utantizzazione e socustari di uno della controle della consecuente della controle della con				
diament furifisici, tessuit di seconde cazone per finalizi necitive con conseguente realizzazione di strutture di strutture di servazione di strutture di servazione di strutture di produzione di servazione di strutture di produzione di servazione di servazione di servazione di presenza di produzione di servazione di produzione di specia vegeti la seguenti fulleriori contesti cari di produzione di specia vegeti la seguenti fulleriori contesti cari 143, comma 1, le specia valoria per seguenti fulleriori contesti cari 143, comma 1, le specia valoria per la strutture di produzione di specia vegeti la seguenti fulleriori contesti cari 143, comma 1, le specia valoria per la strutture di produzione di specia vegeti la seguenti fulleriori contesti cari 143, comma 1, le specia valoria per la strutture servazione del presenti di produzione di specia vegeti la seguenti fulleriori contesti cari 143, comma 1, le specia valoria per la specia valoria di produzione di specia vegeti la seguenti fulleriori contesti cari 143, comma 1, le specia valoria per la specia valoria di produzione di seguenti di urbanizzazione del la compensa di diffusione di el lizia residenziale che el sistema della compone di diffusione di el lizia residenziale che el sistema per la produzione di energia di produzione di energia da fonti mnovabili (impaniti di untra mizza di produzione di energia da fonti mnovabili (impaniti di produzione di energia da fonti mnovabili (i				
zazione per finalità ricettive con conseguente realizzazione di strutture di servizio correlate (area e parchegio, riduzione delle area verdi, inpermensibilizzazione di strato serrate). Componenti dei valori percettivi Componenti dei valori percettivi Nell'area sono presenti quali componenti dei valori percepiti i seguenti "ulteriori contesti" (art. 143, comma 1, lett. e, del Codice): Strade a valenza passaggistica Strade panoramiche Coni visuali Coni visuali zazione per finalità ricettive con consequente realizzazione della struture in contenti dei parce di verdi a traverso la diffusione di edi care senti per inspetto dei carettari identi and contenti care di c				
con consequente realizza- zione di strutture di servizio correlate (aree a parcheg- gio, riduzione delle aree verdi, impermeabilizzazione di strade sterrato); abbandone e degrado dei manufatti e delle strutture tradizionali per l'approviu- gromento dicti e strutture tradizionali per l'approviu- gromento dicti e strutture tradizionali per l'approviu- gromento dicti e servizione della con- perceptiti s'equenti "ulteriori contesti" (art. 143, comma 1, lett. e, del Codice); Strade a valenza paesaggistica Strade a valenza paesaggistica Coni visuali Coni visuali Coni visuali con consequente realizza- zione di strutture delle strutture tradizionali per la processi di trasformazioni recenti del pae- saggio agrano con le frammentario della trasformazioni recenti del pae- saggio agrano con le frammentario della realizativa e servizi (selle ricevi- mazione di regesvoi architettici desti- trasfel luogo. Progressivo consumo di suolo per trasfel luogo. Progressivo consumo di suolo p				
Zione di strutture di servizio correlate (area a parchegio, riduzione delle area verdi, impermeabilizzazione di strate sterrate); abbandono e degrado dei manufatti e delle strutture tradizionali per l'approviui. Nell'area sono presenti quali componenti dei valori perceptibi seguenti "Ulleriori contesti" (art. 143, comma 1, lett. e, del Codice): Strade panoramiche Coni visuali Coni visuali Coni visuali Coni di di area del parco del presenza dell'estesa pitatforma del parco del presenza dell'estesa pitatforma del parco del membralori per approviui radizione di del parco del presenza dell'estesa pitatforma del parco dell'area sottoposta a tutela. Let t. edi Codice): Strade panoramiche Coni visuali				·
correlate (ance a parcheggio, riduzione della recurrenti del parco divertimenti el zoosafaria en everdi, impermeabilitzzazione del giano di utrata el consisti della recurrenti del parco del giano di processi di tratalori del stati della strutture tradizionali per l'approvigionamento difico; Nell'area sono presenti quali componenti dei valori percepiti i seguenti "ulteriori contesti" (art. 143, comma 1, lett. e, del Codice): Strade a valenza paesaggistica Strade panoramiche Coni visuali Coni visuali Coni visuali consumo di utratazzazione del sast viari principa e urbanizzazione della campagna abitata attività di urbanizzazione della campagna abitata attività di produzione di servici del ricordia produzione di sensibili sarca alciuri a la programmazione di surbanizzazione della campagna abitata attività di produzione di sensibili sarca alciuri a la programmazione di surbanizzazione della competiti di produzione di energia da fonti ninovabili (impianti per la produziona pia forti mipatto visive e passaggistica in forte impianti per la produziona pia forti mipatto visive e passaggistica in forti mipatto vi				
Componenti dei valori percettivi Componenti dei valori percettivi Nell'area sono presenti quali componenti dei valori percepti i seguenti "uteriori contesti" (art. 143, comma 1, lett. e, dei Codice): Strade a valenza paesaggistica Strade panoramiche Coni visuali Coni visuali Gio, riduzione delle aree verdii alloctore a discapito dei manufatti e delle strutture tradizionali per lapprovi-gionamento idrico; introduzione di specie vegetali alloctore a discapito del le specie autoctore; pressione antropica e urbanizzazione, legata anche ai fenomeno del diffondersi di seconde case, con conseguente riduzione della compentura vegetazione, legata anche ai fenomeno del diffondersi di seconderi a secondari - fenomeni di urbanizzazione della campagna abitata at traverso la diffusione di edilizia residenziale che si sovarpone alla strutturi insediativi, rurale del trulti; consumo di suolo per attività di produzione di emergia di norti rimovabili (mipanti per produzione per la viori persaggistici delle aree productive di morti morbabili (mipanti di romatione di edilizia residenziale che si sovarpone alla strutturi insediativi, rurale del trulti; consumo di suolo per attività di di produzione di emergia da fonti rimovabili (mipanti per produzione per la viori paesaggistici delle aree produzione per la viori paesaggistici delle aree produzione produzione di ordin rimovabili (mipanti di romatione di edilizia residenziale che si sovarpone alla strutturi insediativi, rurale del trulti; consumo di suolo per attività di di produzione di emergia da fonti rimovabili (mipanti di romatione di edilizia residenziale che si sovarpone alla strutturi insediativi, rurale del trulti; consumo di suolo per attività di di produzione di emergia da fonti rimovabili (mipanti (mipanti per produzione di emergia da fonti rimovabili (mipanti (mipanti per produzione di emergia da fonti rimovabili (mipanti di romatica di mipanti per produzione di emergia da fonti rimovabili (mipanti di romatica di mipanti per produzione di emergia da fonti rimova				
verdi, impermeabilizzazione di strade sterrate); - abbandono e degrado dei manufatti e delle strutture tradizionali per l'approvi- gionamento idrico; - introduzione di specie vege- tali alloctone a discapito del le specie autoctone; - pressione autoct				•
Componenti dei valori percettivi Componenti dei valori percettivi Componenti dei valori percettivi Componenti dei valori percettivi Nell'area sono presenti quali componenti dei valori percepiti i seguenti "ulteriori contesti" (art. 143, comma 1, lett., e, del Codice): Strade a valenza paesaggistica Strade panoramiche Coni visuali Coni visuali di strade valenza paesaggistica Strade panoramiche Coni visuali secondar fenomeni di urbanizzazione della capaqua abilata ai traverso la diffusione di della c				
Componenti dei valori percettivi Componenti dei valori percettivi Rell'area sono presenti quali componenti dei valori percepti i seguenti "ulteriori contesti" (art. 143, comma et le, cel Codice); Strade a valenza paesaggistica Strade panoramiche Coni visuali Con				
Componenti dei valori percettivi manufatti e delle Ispruture tradizionale del Proprovi- gionamento idrico; Nell'area sono presenti quali componenti dei valori percepiti i seguenti "ulteriori contesti" (art. 143, comma 1, lett. e, del Codice): Strade a valenza paesaggistica Strade a valenza paesaggistica Coni visuali Strade panoramiche Coni visuali Coni visuali Coni visuali manufatti e delle lapriprovi- gionamento idrico; introduzione di secie vege- tali alloctone a discapito dell- te gene autoctone; pressione antropica e urba- nizzazione, legata anche al fenomeno del diffondersi di seconde case, con conse- suguente riduzione della co- pertura vegetazionale; espansioni residenziali lun- go gli assi vian principali e secondali - fenomeni di urbanizzazione della co- pertura vegetazionale; espansioni residenziali lun- go gli assi vian principali e secondali - fenomeni di urbanizzazione della co- pertura vegetazionale; espansioni residenziali lun- go gli assi vian principali e lazionale. L'uso improprio di cave dismesse come discanche di rifulti solidi si ri- teva in particolare in Località Sala- rina. Alla presenza di piccole piattaforme produttive diffuse, si affianca la proli- ferazione del trulli; consumo di suolo per attivita di produzione del attrultira ines- daltiva; rurale del trulli; consumo di suolo per attivita di produzione de attenzione e di erizgiere innovabili genza alcu- na programmazione e da tenzione attenzione. Progressiva integrazione e/o sosti- tuzione delle soperiura vege- tazionale. Progressiva integrazione of os sosti- tuzione della co- pertura vegetazionale; e discapito della co- pertura vegetazionale; e sepansioni residenziali lun- go gli assi vian principali e discapito della co- pertura vegetazionale; e sepansioni residenziali lun- go gli assi vian principali e discapito della copertura vege- tazionale. L'uso improprio di cave dismesse come discanche del discapito della teriori lungito in attenzionale; attenzionale, attenzionale, attenzionale, attenzionale, attenzionale, attenzional				
tradizionali per l'approvu- joinnamento idico; nitroduzione di specie vege- tali alloctone a discapito del- le specie autoctone; strade panoramiche Coni visuali Coni visuali tradizionali per l'approvu- joinnamento idifico; introduzione di specie vege- tali alloctone a discapito del- le specie autoctone; pressione antropica e urba- nizzazione, legiata anche a feromeno del diffondersi di seconde case, con conse- guente riduzione della co- pertura vegetazionale; e spansioni residenziali lun- go gil assi viari principali secondari fenomeni di urbanizzazione o produtti- ve a discapito della copertura vegeta- talizionale. L'uso improprio di cave dismesse come discancine di riflusione di edi- lizia residenziale che si so- vrappone alla struttura inse- diativa; rurale del trulli; consumo di suolo per attivi- tà di produzione di energia da font rinnovabili (impianti per lapproduzio- neri roduzione delle specie caratteri iden- titari del luogo. Progressivo consumo di suolo per attivita di urbanizzazione e servizi (sale ricovi- nenti o albergih), non risultano sempre rispettose dei caratteri iden- titari del luogo. Progressivo consumo di suolo per attivita di urbanizzazione e fo sosti- tuccione della specie vegetali auto- tuccione della co- pertrura vegetazionale; e espansioni residenziali lun- go gil assi viari principale secondari fenomeno di urbanizzazione e fo sosti- tuczione, legiana anche a l'artività di urbanizzazione della co- pertrura vegetazionale; e espansioni residenziali lun- go gil assi viari principale secondari fenomeno di urbanizzazione di dirudiri soli di si ri- leva in particolare in Località Sala- mina. Alla presenza di piccole piattaforme produziumazione ed elerazione di reazione di mini directiva di urbanizzazione seconde case, con conse- cucationale. L'uso improprio di cave dismesse realizionale; e sepansioni residenziali lun- go gil assi viari principaria realizionale; e sepansioni residenziali lun- go gil assi viari principaria realizionale; e sepansioni residenziali lun- go gil assi viari			- abbandono e degrado dei	ni fondiarie e i processi di trasfor-
Nell'area sono presenti quali componenti dei valori percepti i seguenti "ulteriori contesti" (art. 143, comma 1, lett. e, del Codice): Strade avalenza paesaggistica Strade panoramiche Coni visuali Coni visuali Tenomeni di urbanizzazione della copertura vegetazione della cappenne dill'assionale, e secondari fenomeni di urbanizzazione ori ostotti a secondari fenomeni di urbanizzazione ori ostotti a secondari fenomeni di urbanizzazione ori ostotti di urbanizzazione della copertura vegetazionale, e secondari fenomeni di urbanizzazione ori ostotti a secondari fenomeni di urbanizzazione ori ostotti di urbanizzazione ori ostotti a secondari fenomeni di urbanizzazione ori ostotti a secondari Alla presenza di piccole piattaforme produttive diffuse, si affanca la proliferazione di impianti per la produzione di energia da fonti rinnovabili (empaniti per la produzione di energia da fonti rinnovabili (empaniti per la produzione di energia da fonti rinnovabili (empaniti per la produzione di energia da fonti rinnovabili (empaniti per la produzione paesaggistico.	Componenti dei valori percettivi		manufatti e delle strutture	mazione di pregevoli architetture in
Nell'area sono presenti quali componenti dei valori perceptiti seguenti "ulteriori contesti" (art. 143, comma 1, lett. e, del Codice): Strade a valenza paesaggistica Strade panoramiche Coni visuali Coni visuali Especia sutoctone; or pressione antropica e urbanizzazione, legata anche al fenomeno del diffondersi di seconde case, con conseguente riduzione della copertura vegetazionale; ospentura vegetazionale; ospentura vegetazionale; or fenomeni di urbanizzazione delizia residenziale che si sovarappone alla struttura insediativa; rurale dei trulli; ocosumo di suolo per attivita di urbanizzazione di lizia residenziale che si sovarappone alla struttura insediativa; rurale dei trulli; ocosumo di suolo per attivita di produzione di energia da fontii rimpovabili (impianti di rimovabili (impianti per la produzione di energia da fontii rimovabili (impianti per la produzione di energia da fontii rimovabili (impianti	Componenti dei valori percettivi		tradizionali per l'approvvi-	attrezzature e servizi (sale ricevi-
Nell'area sono presenti quali componenti dei valori perceptiti seguenti "ulteriori contesti" (art. 143, comma 1, lett. e, del Codice): Strade a valenza paesaggistica Strade panoramiche Coni visuali Coni visuali Especia sutoctone; or pressione antropica e urbanizzazione, legata anche al fenomeno del diffondersi di seconde case, con conseguente riduzione della copertura vegetazionale; ospentura vegetazionale; ospentura vegetazionale; or fenomeni di urbanizzazione delizia residenziale che si sovarappone alla struttura insediativa; rurale dei trulli; ocosumo di suolo per attivita di urbanizzazione di lizia residenziale che si sovarappone alla struttura insediativa; rurale dei trulli; ocosumo di suolo per attivita di produzione di energia da fontii rimpovabili (impianti di rimovabili (impianti per la produzione di energia da fontii rimovabili (impianti per la produzione di energia da fontii rimovabili (impianti			gionamento idrico;	menti o alberghi), non risultano
percepiti i seguenti "ulteriori contesti" (art. 143, comma 1, lett. e, del Codice): Strade a valenza paesaggistica Strade panoramiche Coni visuali Coni visuali tali alloctone a discapito del le specie autotone; pressione antropica e urbanizzazione, legata anche al fenomeno del difference della copertura vegetazionale; esponsioni residenziali lungo gli assi viari principali e secondari fenomeni di urbanizzazione della copertura vegetazionale, fenomeni di urbanizzazione della campagna abilata attraverso la diffusione di edizia residenziale che si sovrappone alla struttura insediativa, rurale dei trulli; consumo di suolo per attivita di produzione di energia da fonti rinnovabili (mpianti per la produzio paesaggistico.	Nell'area sono presenti quali componenti dei valori			
1, lett. e, del Codice): Strade a valenza paesaggistica Strade panoramiche Coni visuali Coni visuali Progressiva integrazione e/o sostinate panoramiche Coni visuali Progressiva consumo di suolo per attività di produzione di energia da fonti rinovabili (impianti di produzione di energia da fonti rinovabili (impianti de produce un fore impatto visivo e paesaggistico.				
Strade a valenza paesaggistica Strade panoramiche Coni visuali - pressione antropica e urbanizzazione, legata anche al fenomeno del diffondersi di seconde case, con conseguente riduzione della copertura vegetazionale; - pespansioni residenziali lungo gli assi viari principali e secondari - fenomeni di urbanizzazione della campagna abilata attraverso la diffusione di edilizia residenziale che si so vrappone alla struttura insediativa; rurale dei trulli; - consumo di suolo per attività di urbanizzazione della campagna abilata attraverso la diffusione di edilizia residenziale che si so vrappone alla struttura insediativa; rurale dei trulli; - consumo di suolo per attività di produzione di energia in novabili senza alcuna programmazione ed attenzione per i valori paesaggistico.				
• Strade panoramiche • Coni visuali Strade panoramiche • Coni visuali Coni visuali Strade panoramiche • Coni visuali Coni visuali Strade panoramiche • Coni visuali Coni visuali Coni visuali Strade panoramiche • Coni visuali Coni vi				
• Coni visuali fenomeno del diffondersi di seconde case, con conseguente riduzione della copertura vegetazionale; e spansioni residenziali lungo gli assi viari principali e secondari fenomeni di urbanizzazione della copertura vegetazionale; e sepansioni residenziali lungo gli assi viari principali e secondari fenomeno della direvali vea discapito della copertura vegetazionale; e spansioni residenziali lungo gli assi viari principali e secondari fenomeno della direvali consumationale; e spansioni residenziali lungo gli assi viari principali e secondari fenomeno della coperativa vegetazionale; e discarionale, L'uso improprio di cave dismesse come discariche di rifiuti solidi si rileva in particolare in Località Salamina. Alla presenza di piccole piattaforme produttive diffuse, si affianca la producione di energia di divari, rurale dei trutili; consumo di suolo per attivita di produzione di energia da fonti rinnovabili (impianti da fonti rinnovabili (impianti visivo e paesaggistico.				
seconde case, con conseguente riduzione della copertura vegetazionale; espansioni residenziali lungo gli assi viari principali e secondari fenomeni di urbanizzazione della copertura vegetazionale; fenomeni di urbanizzazione della campagna abitata attraverso la diffusione di edilizia residenziale che si sovarappone alla struttura isovarappone alla struttura isovarappone alla struttura isovarappone alla struttura isovarappone di consumo di suolo per attività di urbanizzazione o produttive a discariche diella copertura vegetazionale; L'uso improprio di cave dismesse come discariche di riffuti solidi si rileva in particolare in Località Salamina. Alla presenza di piccole piatra profuzione di energie rinnovabili senza alcuna programmazione ed attenzione per i valori paesaggistico.	Strade panoramiche			
guente riduzione della copertura vegetazionale; espania si viari principali esecondari - fenomeni di urbanizzazione della campataria la traverso la diffusione di lizia residenziale che si sovrappone alla trutturalis consumo di suolo per attività di prottino di fonti rinnovabili (impianti da fonti rinnovabili da fonti rinnovabili da fonti	Coni visuali			
pertura vegetazionale; espansioni residenziali lungo gli assi viari principali e secondari fenomeni di urbanizzazione della campagna abitata attraverso la diffusione di edilizia residenziale che si sovrappone alla struttura insovrappone alla struttura i				
- espansioni residenziali lungo gli assi viari principali e secondari - fenomeni di urbanizzazione della campagna abitata attravere si dendizia residentizia residentizia residentizia rurale dei trulli; - consumo di suolo per attività di produzione di fonti rinnovabili (impianti da fonti rinnovabili (impianti per la produce un forte impatto visivo e paesaggistico.				
go gli assi viari principali e secondari - fenomeni di urbanizzazione della campagna abitata attraverso la diffusione di la campagna abitata attraverso la diffusione di edilizira residenziale che si sovrappone alla struttura insediativa; rurale dei trulli; - consumo di suolo per attivita di produzione di peregia da fonti rinnovabili (impianti				
secondari fenomeni di urbanizzazione della campagna abitata attraverso la diffusione di edilizia residenziale che si sovrappone alla struttura insediativa; rurale dei trulli; consumo di suolo per attività di produzione di energia da fonti rinnovabili (impianti				
- fenomeni di urbanizzazione della campagna abitata attraverso la diffusione di edilizia residenziale che si sovrappone alla struttura insediativa; rurale dei trulli; - consumo di suolo per attività di produzione di energia da fonti rinnovabili (impianti				
- fenomeni di urbanizzazione della campagna abitata attraverso la diffusione di edilizia residenziale che si sovrappone alla struttura insediativa; ruralle dei trulli; consumo di suolo per attività di produzione di energia da fonti rinnovabili (impianti			secondari	leva in particolare in Località Sala-
della campagna abitata attraverso la diffusione di edilizia residenziale che si sovarappone alla struttura insediativa; rurale dei trulli; - consumo di suolo per attività di produzione di energia da fonti rinnovabili (impianti			-	mina.
della campagna abitata attraverso la diffusione di edilizia residenziale che si sovarappone alla struttura insediativa; rurale dei trulli; - consumo di suolo per attività di produzione di energia da fonti rinnovabili (impianti			- fenomeni di urbanizzazione	· Alla presenza di piccole piattaforme
traverso la diffusione di edi- lizia residenziale che si so- vrappone alla struttura inse- diativa; rurale dei trulli; - consumo di suolo per attivi- tà di produzione di energia da fonti rinnovabili (impianti			della campagna abitata at-	
lizia residenziale che si sovrappone alla struttura insediativa; rurale dei trulli; - consumo di suolo per attività di produzione di energia da fonti rinnovabili (impianti				
vrappone alla struttura insediativa; rurale dei trulli; - consumo di suolo per attività di produzione di energia da fonti rinnovabili (impianti				
diativa; rurale dei trulli; - consumo di suolo per attivi- tà di produzione di energia da fonti rinnovabili (impianti				•
- consumo di suolo per attività di produzione di energia da fonti rinnovabili (impianti				
tà di produzione di energia da fonti rinnovabili (impianti				
da fonti rinnovabili (impianti				
				paesaggistico.
fotovoltaici ed eolici).				
			iotovoitaici ed eolici).	





C) OBIETTIVI, INDIRIZZI, DIRETTIVE E PRESCRIZIONI PER LA CONSERVAZIONE DEI VALORI PAESAGGISTICI. DISCIPLINA D'USO DEL VINCOLO PAESAGGISTICO

NORMATIVA D'USO STRUTTURA IDROGEOMORFOLOGICA **INDIRIZZI** DIRETTIVE Gli Enti e i soggetti pubblici, nei piani e nei programmi di competenza, non-Gli Enti e i soggetti pubblici, nei piani e nei programmi di competenza, OBIETTIVI DI QUALITÀ' PAESAGGISTICA E TERRITORIALE ché tutti i piani e i progetti di iniziativa pubblica o privata fino all'adequamennonché tutti i piani e i progetti di iniziativa pubblica o privata fino all'adeto degli strumenti urbanistici comunali al PPTR devono: guamento degli strumenti urbanistici comunali al PPTR: Assicurano adeguati interventi di manutenzione ordinaria e straordinaria del reticolo 1 Realizzare l'equilibrio idrogeomorfologico dei bacini idrografici idrografico finalizzati a incrementarne la funzionalità idraulica Assicurano la continuità idraulica impedendo l'occupazione delle aree di deflusso anche periodico delle acque e la realizzazione in loco di attività incompatibili quali le cave Garantire l'efficienza del reticolo idrografico drenante con particolare riguardo alla tutela delle aree di pertinenza dei corsi d'acqua, sia perenni sia temporanei Riducono l'artificializzazione delle lame e delle gravine 1.3 Progettare il riequilibrio idrogeologico e la salvaguardia idraulica dei bacini idrografici Realizzano le opere di difesa del suolo e di contenimento dei fenomeni di esondazione a basso impatto ambientale ricorrendo a tecniche di ingegneria naturalistica Individuano e valorizzano naturalisticamente le aree di recapito finale di bacino endo-1 Realizzare l'equilibrio idrogeomorfologico dei bacini idrografici Individuano e tutelano le manifestazioni carsiche epigee e ipogee, con riferimento particolare alle doline e agli inghiottitoi carsici Salvaguardare gli equilibri idrici dei bacini carsici endoreici al fine di garantire la ricarica Progettare una strategia regionale dell'acqua intersettoriale, integrata e a valenza paedella falda idrica sotterranea e preservarne la qualità 1.1 Prevedono misure atte ad impedire l'impermeabilizzazione dei suoli privilegiando l'uso agricolo estensivo, e a contrastare l'uso e l'artificializzazione di lame e gravine come 1.3 Progettare il riequilibrio idrogeologico e la salvaguardia idraulica dei bacini idrografici recapiti finali delle acque reflue urbane, privilegiando il recupero delle stesse 1.4 Promuovere ed incentivare un'agricoltura meno idroesigente Individuano i manufatti in pietra legati alla gestione tradizionale della risorsa idrica (cisterne, pozzi, canali) al fine di garantirne la tutela e la funzionalità 1 Realizzare l'equilibrio idrogeomorfologico dei bacini idrografici Incentivano il recupero delle tradizionali tecniche di aridocoltura, di raccolta dell'acqua piovana e riuso delle acque Promuovere tecniche tradizionali e innovative per l'uso efficiente e sostenibile della risor-Incentivano un'agricoltura costiera multifunzionale a basso impatto sulla qualità idrolosa idrica gica degli acquiferi e poco idroesigente 1.4 Promuovere ed incentivare un'agricoltura meno idroesigente Incentivano nelle nuove urbanizzazioni la realizzazione di cisterne di raccolta dell'acqua piovana, della relativa rete di distribuzione e dei conseguenti punti di presa per il successivo utilizzo nella rete duale Limitano i prelievi idrici in aree sensibili ai fenomeni di salinizzazione 1.5 Innovare in senso ecologico il ciclo locale dell'acqua





chie, pascoli e colture tradizionali

NORMATIVA D'USO STRUTTURA ECOSISTEMICA E AMBIENTALE **INDIRIZZI** DIRETTIVE Gli Enti e i soggetti pubblici, nei piani e nei programmi di competenza, non-Gli Enti e i soggetti pubblici, nei piani e nei programmi di competenza, OBIETTIVI DI QUALITÀ' PAESAGGISTICA E TERRITORIALE ché i soggetti privati nei piani e nei progetti che comportino opere di rilevannonché i soggetti privati nei piani e nei progetti che comportino opere di te trasformazione territoriale devono: rilevante trasformazione territoriale: Approfondiscono il livello di conoscenza delle componenti della Rete ecologica della 2 Sviluppare la qualità ambientale del territorio biodiversità e ne definiscono specificazioni progettuali e normative al fine della sua implementazione Incentivano la realizzazione del Progetto territoriale per il paesaggio regionale Rete 2.2 Aumentare la connettività e la biodiversità del sistema ambientale regionale ecologica polivalente Salvaguardare e migliorare la funzionalità ecologica Evitano trasformazioni che compromettano la funzionalità della rete ecologica REB Migliorare la connettività complessiva del sistema attribuendo funzioni di progetto a tutto 2.7 il territorio regionale, riducendo processi di frammentazione del territorio e aumentando i Realizzano interventi di ripristino ambientale, di rinaturalizzazione e di incremento dellivelli di biodiversità del mosaico paesistico regionale le formazioni boschive 1 Realizzare l'equilibrio idrogeomorfologico dei bacini idrografici 2 Sviluppare la qualità ambientale del territorio Individuano cartograficamente le aree di pertinenza fluviale delle lame, e li sottopon-Valorizzare o ripristinare la funzionalità ecologica dell'intero corso delle lame Riqualificare i corsi d'acqua (fiumi, torrenti, lame) come corridoi ecologici multifunzionali gono a tutela integrale e ad eventuale rinaturalizzazione della rete fra l'interno, le pianure e il mare; recuperandone la qualità, promuovendo la rinaturazione delle fasce di pertinenza e quindi il ripristino della capacità di parziale autodepurazione Individuano le aree dove incentivare l'estensione, il miglioramento e la corretta gestio-2 Sviluppare la qualità ambientale del territorio ne di pratiche agro ambientali (come le colture promiscue, l'inerbimento degli oliveti) e le formazioni naturali e seminaturali (come le foraggere e a pascolo), in coerenza con Salvaguardare le pratiche agronomiche che favoriscono la diversità ecologica e il cor il Progetto territoriale per il paesaggio regionale Rete ecologica regionale polivalente Elevare il gradiente ecologico degli ecosistemi a "naturalità diffusa" delle matrici agricole trollo dei processi erosivi 2.4 tradizionali (in particolare oliveto, vigneto, frutteto) come rete ecologica minore (qualità Realizzano interventi atti a migliorare la diversità ecologica ecologica delle colture, siepi, filari, muretti a secco, ecc). Riqualificare, valorizzare il paesaggio dell'altopiano formato dal mosaico tra boschi di fra-Salvaguardare il mosaico formato dal sistema di boschi e macchie, pascoli e colture Prevedono misure atte ad impedire la trasformazione del mosaico di boschi e mac-



gno, pascoli e colture tradizionali



NORMATIVA D'USO					
STRUTTURA ANTROPICA E STORICO – CULTURALE – COMPONENTI DEI PAESAGGI RURALI					
	INDIRIZZI	DIRETTIVE			
OBIETTIVI DI QUALITÀ' PAESAGGISTICA E TERRITORIALE	Gli Enti e i soggetti pubblici, nei piani e nei programmi di competenza, non- ché i soggetti privati nei piani e nei progetti che comportino opere di rile- vante trasformazione territoriale devono:	Gli Enti e i soggetti pubblici, nei piani e nei programmi di competenza, nonché i soggetti privati nei piani e nei progetti che comportino opere di rilevante trasformazione territoriale:			
		Riconoscono e perimetrano nei propri strumenti di pianificazione, i paesaggi rurali caratte- rizzanti e individuano gli elementi costitutivi al fine di tutelarne l'integrità			
4 Riqualificare e valorizzare i paesaggi rurali storici	Salvaguardare l'integrità delle trame e dei mosaici colturali dei territori rurali di interesse paesaggistico che caratterizzano l'ambito, con particolare riguardo a (i) i paesaggi dell'oliveto monumentale, (ii) i vigneti di tipo tradizionale (iii) il mosaico agrario oliveto-	Incentivano la conservazione dei beni diffusi del paesaggio rurale quali le architetture minori in pietra e i muretti a secco			
Evidenziare e valorizzare i caratteri dei paesaggi rurali storici; reinterpretare la complessità e la molteplicità dei paesaggi rurali di grande valore storico e identitario; ridefinire le potenzialità idrauliche, ecologiche, paesaggistiche, produttive e identitarie	vigneto-mandorleto della valle d'Itria	Incentivano le produzioni tipiche e le cultivar storiche presenti			
2 Sviluppare la qualità ambientale del territorio	Tutelare la continuità della maglia glivetata e del mosaico agricolo	Prevedono strumenti di valutazione e di controllo del corretto inserimento nel paesaggio rurale dei progetti infrastrutturali, nel rispetto della giacitura della maglia agricola caratterizzante, e della continuità dei tracciati dell'infrastrutturazione antica, con particolare riferimento alle opere di rilevante trasformazione territoriale, quali i fotovoltaici al suolo che occupano grandi superfici			
4 Riqualificare e valorizzare i paesaggi rurali storici		Limitano ogni ulteriore edificazione nel territorio rurale che non sia finalizzata a manufatti destinati alle attività agricole			
5 Valorizzare il patrimonio identitario-culturale-insediativo		Individuano anche cartograficamente i manufatti edilizi tradizionali del paesaggio e in ge-			
5.1 Fornire perimetrazioni certe e georeferenziare tutti i beni culturali e paesaggistici censiti	Tutelare e promuovere il recupero della fitta rete di beni diffusi e delle emergenze architettoniche nel loro contesto, con particolare attenzione al sistema dei trulli e in gene-	nere i manufatti in pietra a secco, inclusi i muri di partitura delle proprietà, al fine di garantirne la tutela			
5.5 Promuovere il recupero delle masserie, dell'edilizia rurale e dei manufatti in pietra a secco	rale alle forme di insediamento extraurbano antico	Promuovono azioni di salvaguardia e tutela dell'integrità dei caratteri morfologici e funzionali dell'edilizia rurale con particolare riguardo alla leggibilità del rapporto originario tra i manufatti e la rispettiva area di pertinenza			
5 Valorizzare il patrimonio identitario-culturale-insediativo	Tutelare la leggibilità del rapporto originario tra i manufatti rurali e il fondo di appartenenza	Tutelano le aree di pertinenza dei manufatti edilizi rurali, vietandone l'occupazione da parte di strutture incoerenti			
4. Digualificare e valerizzare i pecceggi rurali eterici		Individuano e valorizzano il patrimonio rurale e monumentale presente nelle aree periurbane inserendolo come potenziale delle aree periferiche e integrandolo alle attività urbane			
4 Riqualificare e valorizzare i paesaggi rurali storici		Incentivano la multifunzionalità delle aree agricole periurbane previste dal Progetto territoriale per il paesaggio regionale "Patto città-campagna"			
5 Valorizzare il patrimonio identitario culturale-insediativo	Valorizzare la funzione produttiva delle aree agricole periurbane per limitare il consumo di suolo indotto soprattutto da espansioni insediative lungo le principali vie di comuni-				
5.7 Denotare e riqualificare i beni culturali e paesaggistici inglobati nelle urbanizzazioni recenti come nodi di qualificazione della città contemporanea	cazione	Limitano la proliferazione dell'insediamento nelle aree rurali			
Riqualificare i paesaggi degradati delle urbanizzazioni contemporanee					





STRUTTURA ANTROPICA E STORICO – CULTURALE – COMPONENTI DEI PAESAGGI URBANI

STRUTTURA ANTROPICA E STURICO - CULTURALE - COMPONENTI DEI PAESAGGI URBANI					
	INDIRIZZI	DIRETTIVE			
OBIETTIVI DI QUALITÀ' PAESAGGISTICA E TERRITORIALE	Gli Enti e i soggetti pubblici, nei piani e nei programmi di competenza, non- ché i soggetti privati nei piani e nei progetti che comportino opere di rilevan- te trasformazione territoriale devono:	Gli Enti e i soggetti pubblici, nei piani e nei programmi di competenza, non- ché i soggetti privati nei piani e nei progetti che comportino opere di rile- vante trasformazione territoriale:			
3 Valorizzare i paesaggi e le figure territoriali di lunga durata		Prevedono la riqualificazione dei fronti urbani dei centri, con il mantenimento delle relazioni qualificanti (fisiche, ambientali, visive) tra insediamento e spazio rurale			
5 Valorizzare il patrimonio identitario culturale-insediativo		Tutelano la struttura insediativa della Valle d'Itria e la distribuzione dell'insediamento rura- le sparso con le tipiche costruzioni dei trulli e dei muretti a secco connotanti l'addensamento della maglia rurale nei pressi degli agglomerati urbani storici			
	Tutelare e valorizzare le specificità e i caratteri identitari dei centri storici e dei sistemi insediativi storici e il riconoscimento delle invarianti morfotipologiche urbane e territoriali così come descritti nella sezione B della scheda d'ambito '07 MURGIA DEI TRULLI'	Salvaguardano la mixité funzionale e sociale dei centri storici con particolare attenzione alla valorizzazione delle tradizioni produttive artigianali			
Riqualificare i paesaggi degradati delle urbanizzazioni contem-	del PPTR	Tutelano i manufatti storici e gli spazi aperti agricoli relittuali inglobati nei recenti processi di edificazione			
poranee		Salvaguardano i varchi inedificati lungo gli assi lineari infrastrutturali,			
		Contrastano l'insorgenza di espansioni abitative in discontinuità con i tessuti urbani preesistenti, e favoriscono progetti di recupero paesaggistico dei margini urbani degradati			
5 Valorizzare il patrimonio identitario culturale-insediativo		Promuovono la gestione integrata di funzioni e di servizi tra insediamenti costieri e interno			
8 Progettare la fruizione lenta dei paesaggi					
5.6 Perimetrare le città storiche (antiche e moderne) come "siti" della carta dei beni culturali e attivarne progetti di riqualificazione degli spazi pubblici					
Valorizzare i paesaggi storici dell'interno sviluppandone e arricchendone le attività socio economiche peculiari e promuovendo relazioni di reciprocità e complementarietà con i paesaggi costieri	Valorizzare i sistemi di relazioni tra costa e interno	Promuovono forme di mobilità sostenibile tra i centri costieri e i centri interni, al fine di creare un sistema integrato di fruizione e valorizzazione del patrimonio storico-culturale, naturalistico, rurale, enogastronomico, in coerenza con le indicazioni dei Progetti territoriali per il paesaggio regionale del PPTR Sistema infrastrutturale per la Mobilità dolce e Sistemi territoriali per la fruizione dei beni patrimoniali			
5.13 rivitalizzare le città storiche dell'interno, articolandone l'ospitalità con lo sviluppo di un turismo ambientale, culturale (ecomuseale) ed enogastronomico sovrastagionale		Promuovono il recupero del patrimonio edilizio rurale esistente (come masserie e poderi e l'articolazione del complesso sistema dei Trulli)			
9.3 Salvaguardare la diversità e varietà dei paesaggi costieri storici della Puglia		Valorizzano le medie e piccole città storiche dell'entroterra, e incoraggiano anche forme di ospitalità diffusa (albergo diffuso) come alternativa alla realizzazione di seconde case nella valle d'Itria e sulla costa			
Riqualificare i paesaggi degradati delle urbanizzazioni contemporanee	Potenziare le relazioni paesaggistiche, ambientali, funzionali tra città e campagna riqua- lificando gli spazi aperti periurbani e interclusi (campagna del ristretto)	Specificano, anche cartograficamente, gli spazi aperti interclusi dai tessuti edilizi urbani e gli spazi aperti periurbani			
6.3 definire i margini urbani e i confini dell'urbanizzazione, per migliorare la transizione	the second process of the second page and the memory	O 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11			





STRUTTURA ANTROPICA E STORICO - CULTURALE - COMPONENTI DEI PAESAGGI URBANI

	STRUTTURA ANTROPICA E STORICO - CULTURALE - COMPONENTI DEI PAESAGGI URBANI					
		INDIRIZZI	DIRETTIVE			
	OBIETTIVI DI QUALITÀ' PAESAGGISTICA E TERRITORIALE	Gli Enti e i soggetti pubblici, nei piani e nei programmi di competenza, non- ché i soggetti privati nei piani e nei progetti che comportino opere di rilevan- te trasformazione territoriale devono:	Gli Enti e i soggetti pubblici, nei piani e nei programmi di competenza, non- ché i soggetti privati nei piani e nei progetti che comportino opere di rile- vante trasformazione territoriale:			
	tra il paesaggio urbano e quello della campagna aperta					
6.4	contenere i perimetri urbani da nuove espansioni edilizie e promuovere politiche per contrastare il consumo di suolo		Ridefiniscono i margini urbani attraverso il recupero della forma compiuta dei fronti urbani			
6.5	limitare gli interventi di edificazione al territorio già compromesso dalle urbanizzazioni promuovendone la riqualificazione, la ricostruzione, e il recupero		verso lo spazio agricolo			
6.6	individuare strategie articolate e differenziate per la riqualificazione delle urbanizzazioni periferiche dei diversi sistemi urbani tenendo conto dei differenti livelli di urbanizzazione, di sviluppo socioeconomico e di pressione insediativa, nonché delle criticità e delle morfotipologie urbane e territoriali individuate					
6.7	riqualificare gli spazi aperti periurbani e/o interclusi per elevare la qualità abitativa delle urbanizzazioni periferiche, per ristabilire un rapporto di scambio alimentare, ricreativo, igienico, fruitivo fra città e campagna a diversi livelli territoriali (greenbelt nei margini urbani, parchi di cintura, forestazione periurbana, ecc)		Potenziano il rapporto ambientale, alimentare, fruitivo, ricreativo, fra città e campagna ai diversi livelli, in coerenza con quanto indicato dal Progetto territoriale per il paesaggio regionale Patto città/campagna			
6.8	potenziare la multifunzionalità delle aree agricole periurbane, migliorando le funzioni agricole di prossimità urbana con un progetto culturale ed economico innovativo					
4	Riqualificare e valorizzare i paesaggi rurali storici		Individuano, anche cartograficamente, gli elementi dell'architettura rurale (edifici, manufatti, infrastrutture, sistemazioni e partizioni rurali) ai fini di garantirne la tutela			
5	Valorizzare il patrimonio identitario culturale-insediativo		ti, illiastrutture, sistemazioni e partizioni ruran) ar illii di garantime la tutela			
4.1	Evidenziare e valorizzare i caratteri dei paesaggi rurali storici; reinterpretare la complessità e la molteplicità dei paesaggi rurali di grande valore storico e identitario; ridefinire le potenzialità idrauliche, ecologiche, paesaggistiche, produttive e identitarie	Riqualificare e restaurare i paesaggi rurali, valorizzando il rapporto degli stessi con le aree agricole contermini				
4.5	Promuovere regole di salvaguardia degli spazi rurali e delle attività agricole dall'urbanizzazione: bloccando il consumo urbano-industriale. commerciale del suo-lo agricolo, limitando le deruralizzazioni e le espansioni edilizie in aree rurali, limitandole alla valorizzazione delle attività di servizio all'agricoltura e all'agriturismo, promuovendo la conversione produttiva delle colture insostenibili (ad es. per eccesso di prelievo d'acqua)		Evitano la proliferazione di edificazioni che snaturano il rapporto tra edificato e spazio agricolo			
6	Riqualificare i paesaggi degradati delle urbanizzazioni contem-	Promuovere e incentivare la riqualificazione ecologica, paesaggistica, urbana e archi-	Individuano, anche cartograficamente, le urbanizzazioni paesaggisticamente improprie e abusive, attraverso la loro delocalizzazione anche tramite apposite modalità perequative o ne mitigano gli impatti			
	poranee	tettonica dei tessuti edilizi a specializzazione turistica e ricettiva	Promuovono il miglioramento dell'efficienza ecologica dei tessuti edilizi a specializzazione turistica e dei complessi residenziali-turistico-ricettive			





	NORMATIVA D'USO				
	STRUTTURA ANTROPICA E STORICO – CULTURALE – COMPONENTI DEI PAESAGGI URBANI				
		INDIRIZZI	DIRETTIVE		
		Gli Enti e i soggetti pubblici, nei piani e nei programmi di competenza, non- ché i soggetti privati nei piani e nei progetti che comportino opere di rilevan- te trasformazione territoriale devono:			
6	Riqualificare i paesaggi degradati delle urbanizzazioni contem- poranee		Individuano, anche cartograficamente, le aree produttive da trasformare prioritariamente in APPEA (Aree Produttive Paesaggisticamente e Ecologicamente Attrezzate) secondo quanto delineato dalle Linee guida sulla progettazione e gestione di aree produttive paesisticamente e ecologicamente attrezzate		
11		edilizio ed energetico	Promuovono la riqualificazione delle aree produttive e commerciali di tipo lineare lungo le direttrici regionali, attraverso progetti volti a ridurre l'impatto visivo, migliorare la qualità paesaggistica ed architettonica, rompere la continuità lineare dell'edificato e valorizzare il rapporto con le aree agricole contermini		

	NORMATIVA D'USO STRUTTURA ANTROPICA E STORICO – CULTURALE – COMPONENTI VISIVO PERCETTIVE				
		INDIRIZZI	DIRETTIVE		
	ché i soggetti privati nei piani e nei progetti che comportino opere di rile-		Gli Enti e i soggetti pubblici, nei piani e nei programmi di competenza, nonché i soggetti privati nei piani e nei progetti che comportino opere di rilevante trasformazione territoriale:		
3	Salvaguardare e Valorizzare i paesaggi e le figure territoriali di lunga durata.		Impediscono le trasformazioni territoriali (nuovi insediamenti residenziali turistici e produttivi, nuove infrastrutture, impianti tecnologici e di produzione energetica) che alterino o compromettano le componenti e le relazioni funzionali, storiche, visive, culturali, simboliche ed ecologiche che caratterizzano la struttura delle figure territoriali		
		renza con le relative Regole di riproducibilità (sezione B.2.3.1)	Individuano gli elementi detrattori che alterano o interferiscono con le componenti descritte nella sezione B.2 della scheda d'ambito '07_MURGIA DEI TRULLI' del PPTR, compromettendo l'integrità e la coerenza delle relazioni funzionali, storiche, visive, culturali, simboliche, ecologiche, e ne mitigano gli impatti		
3	Salvaguardare e valorizzare i paesaggi e le figure territoriali di lunga durata	Salvaguardare e valorizzare gli orizzonti persistenti dell'ambito, con particolare attenzione a quelli individuati dal PPTR (vedi sezione A.3.6 della scheda d'ambito	Individuano cartograficamente ulteriori orizzonti persistenti che rappresentino riferimenti visivi significativi nell'attraversamento dei paesaggi dell'ambito al fine di garantirne la tute-la		
			Impediscono le trasformazioni territoriali che alterino il profilo degli orizzonti persistenti o interferiscano con i quadri delle visuali panoramiche		





STRUTTURA ANTROPICA E STORICO - CULTURALE - COMPONENTI VISIVO PERCETTIVE

		INDIRIZZI	DIRETTIVE
	OBIETTIVI DI QUALITÀ' PAESAGGISTICA E TERRITORIALE	Gli Enti e i soggetti pubblici, nei piani e nei programmi di competenza, non- ché i soggetti privati nei piani e nei progetti che comportino opere di rile- vante trasformazione territoriale devono:	Gli Enti e i soggetti pubblici, nei piani e nei programmi di competenza, nonché i soggetti privati nei piani e nei progetti che comportino opere di rilevante trasformazione territoriale:
			Impediscono le trasformazioni territoriali (nuovi insediamenti residenziali, turistici e produttivi, nuove infrastrutture, impianti tecnologici e di produzione energetica) che compromettano o alterino il profilo e la struttura del costone caratterizzata secondo quanto descritto nella sezione B.2 della scheda d'ambito '07_MURGIA DEI TRULLI' del PPTR
	Salvaguardara o valorizzaro i paesaggi o le figure territoriali di	Salvaguardare le visuali panoramiche di rilevante valore paesaggistico, caratterizzate	Individuano cartograficamente le visuali di rilevante valore paesaggistico che caratterizza- no l'identità dell'ambito, al fine di garantirne la tutela e la valorizzazione
3	Salvaguardare e valorizzare i paesaggi e le figure territoriali di lunga durata	da particolari valenze ambientali, naturalistiche e storico culturali, e da contesti rurali di particolare valore testimoniale	Impediscono le trasformazioni territoriali che interferiscano con i quadri delle visuali pano- ramiche o comunque compromettano le particolari valenze ambientali storico culturali che le caratterizzano
7	Valorizzare la struttura estetico-percettiva dei paesaggi della Pu- glia	Valorizzare i grandi scenari e le visuali panoramiche come risorsa per la promozione, anche economica, dell'ambito, per la fruizione culturale-paesaggistica e	Incentivano azioni di conoscenza e comunicazione, anche attraverso la produzione di specifiche rappresentazioni dei valori paesaggistici descritti nella sezione B.2. della schede di conoscenza e comunicazione, anche attraverso la produzione di specifiche rappresentazioni dei valori paesaggistici descritti nella sezione B.2. della schede di conoscenza e comunicazione, anche attraverso la produzione di specifiche rappresentazioni dei valori paesaggistici descritti nella sezione B.2. della schede di conoscenza e comunicazione, anche attraverso la produzione di specifiche rappresentazioni dei valori paesaggistici descritti nella sezione B.2. della schede di conoscenza e comunicazione, anche attraverso la produzione di specifiche rappresentazioni dei valori paesaggistici descritti nella sezione B.2. della schede di conoscenza e comunicazione, anche attraverso la produzione di specifiche rappresentazioni dei valori paesaggistici descritti nella sezione B.2. della schede di conoscenza e conoscenza
7	1 Evidenziare i grandi scenari caratterizzanti l'immagine della Puglia	l'aggregazione sociale	da d'ambito '07_MURGIA DEI TRULLI' del PPTR
į	Valorizzare il patrimonio identitario culturale-insediativo		Verificano i punti panoramici potenziali indicati dal PPTR ed individuano cartograficamente gli altri siti naturali o antropico-culturali da cui è possibile cogliere visuali panoramiche di insieme delle "figure territoriali", così come descritte nella Sezione B della scheda d'ambito '07_MURGIA DEI TRULLI' del PPTR, al fine di promuovere la fruizione paesaggistica dell'ambito
5	Trattare i beni culturali (puntuali e areali) in quanto sistemi territoriali integrati nelle		Individuano i coni visuali corrispondenti ai punti panoramici e le aree di visuale in essi ricadenti al fine di garantirne la tutela
5.	figure territoriali e paesistiche di appartenenza per la loro valorizzazione complessiva	Salvaguardare, riqualificare e valorizzare i punti panoramici posti in corrispondenza dei nuclei insediativi principali e di qualsiasi bene architettonico e culturale posto in posizione orografica privilegiata, dal quale sia possibile cogliere visuali panoramiche di	Impediscono modifiche allo stato dei luoghi che interferiscano con i coni visuali formati dal punto di vista e dalle linee di sviluppo del panorama
7	Valorizzare la struttura estetico-percettiva dei paesaggi della Pu- glia	insieme dei paesaggi identificativi delle figure territoriali dell'ambito, nonché i punti pa-	Riducono gli ostacoli che impediscano l'accesso al belvedere o ne compromettano il cam- po di percezione visiva e definiscono le misure necessarie a migliorarne l'accessibilità
	Salvaguardare i luoghi (belvedere) e le visuali panoramiche (bacini visuali, fulcri visivi) dei paesaggi pugliesi	nella sezione A.3.6 della scheda d'ambito '07_MURGIA DEI TRULLI' del PPTR	Individuano gli elementi detrattori che interferiscono con i coni visuali e stabiliscono le azioni più opportune per un ripristino del valore paesaggistico dei luoghi e per il miglioramento della percezione visiva dagli stessi
7.2			Promuovono i punti panoramici come risorsa per la fruizione paesaggistica dell'ambito in quanto punti di accesso visuale preferenziali alle figure territoriali e alle bellezze panoramiche in coerenza con le indicazioni dei Progetti territoriali per il paesaggio regionale del PPTR Sistema infrastrutturale per la Mobilità dolce e Sistemi territoriali per la fruizione dei beni patrimoniali





STRUTTURA ANTROPICA E STORICO - CULTURALE - COMPONENTI VISIVO PERCETTIVE

		INDIRIZZI	DIRETTIVE
	OBIETTIVI DI QUALITÀ' PAESAGGISTICA E TERRITORIALE	ché i soggetti privati nei piani e nei progetti che comportino opere di rile-	Gli Enti e i soggetti pubblici, nei piani e nei programmi di competenza, nonché i soggetti privati nei piani e nei progetti che comportino opere di rilevante trasformazione territoriale:
5	Valorizzare il patrimonio identitario culturale-insediativo		Implementano l'elenco delle le strade panoramiche indicate dal PPTR (<i>Progetti territoriali</i> per il paesaggio regionale del PPTR Sistema infrastrutturale per la Mobilità dolce) e individuano cartograficamente le altre strade da cui è possibile cogliere visuali di insieme delle figure territoriali dell'ambito
5.9	Riqualificare e recuperare il riuso delle infrastrutture storiche (strade, ferrovie, sentieri, tratturi)	Salvaguardare, riqualificare e valorizzare i percorsi, le strade e le ferrovie dai quali è possibile percepire visuali significative dell'ambito. Con particolare riferimento alle componenti elencate nella sezione A.3.6 della scheda d'ambito '07_MURGIA DEI n	Individuano fasce di rispetto a tutela della fruibilità visiva dei paesaggi attraversati e impediscono le trasformazioni territoriali lungo i margini stradali che compromettano le visuali panoramiche
7	Valorizzare la struttura estetico-percettiva dei paesaggi della Pu- glia		Definiscono i criteri per la realizzazione delle opere di corredo alle infrastrutture per la mobilità (aree di sosta attrezzate, segnaletica e cartellonistica, barriere acustiche) in funzione della limitazione degli impatti sui quadri paesaggistici
			Indicano gli elementi detrattori che interferiscono con le visuali panoramiche e stabiliscono le azioni più opportune per un ripristino del valore paesaggistico della strada
7.3	Individuare, salvaguardare e valorizzare le strade, le ferrovie e i percorsi panoramici e di interesse paesistico-ambientale		Valorizzano le strade panoramiche come risorsa per la fruizione paesaggistica dell'ambito in quanto canali di accesso visuale preferenziali alle figure territoriali e alle bellezze panoramiche, in coerenza con le indicazioni dei <i>Progetti territoriali per il paesaggio regionale del PPTR Sistema infrastrutturale per la Mobilità dolce</i>
5	Valorizzare il patrimonio identitario culturale-insediativo		
5.8	Recuperare la percettibilità e l'accessibilità monumentale alle città storiche; riqualifica- re le "porte " delle città, rendere percepibili paesaggisticamente i margini urbani (ber- sagli visivi: fondali, skilines, belvedere).		Individuano i viali storici di accesso alle città, al fine di garantirne la tutela e ripristinare dove possibile le condizioni originarie di continuità visiva verso il fronte urbano
7	Valorizzare la struttura estetico-percettiva dei paesaggi della Pu- glia	Salvaguardare, riqualificare e valorizzare gli assi storici di accesso alla città e le corrispettive visuali verso le "porte" urbane A	Impediscono interventi lungo gli assi di accesso storici che compromettano, riducendola o alterandola, la relazione visuale prospettica del fronte urbano; evitando la formazione di barriere e gli effetti di discontinuità
7.4	Riqualificare e valorizzare i viali di accesso alle città		Impediscono interventi che alterino lo skyline urbano o che interferiscano con le relazioni visuali tra asse di ingresso e fulcri visivi urbani
11	Definire standard di qualità territoriale e paesaggistica nell'insediamento, riqualificazione e riuso delle attività produttive e delle infrastrutture		Attuano misure di riqualificazione dei margini lungo i viali storici di accesso alle città attraverso la regolamentazione unitaria dei manufatti che definiscono i fronti stradali e dell'arredo urbano
B 11.4	L' asse storico di accesso alla città - Salvaguardare e riqualificare l'integrità e riconoscibilità degli ingressi e dei fronti urbani		Prevedono misure di tutela degli elementi presenti lungo i viali storici di accesso che rap- presentano quinte visive di pregio (filari alberati)





STRUTTURA IDRO GEOMORFOLOGICA

COMPONENTI IDROLOGICHE

Nell'area sono presenti, quali componenti idrologiche, i seguenti "ulteriori contesti" (art. 143, comma 1, lett. e, del Codice):

• Reticolo idrografico di connessione della R.E.R. (Rete Ecologica Regionale)

	INDIRIZZI		DIRETTIVE
1 0	Gli interventi che interessano le componenti idrologiche devono:	1	Gli enti e i soggetti pubblici, nei piani urbanistici, territoriali e di settore di competenza:
C	a. coniugare il miglioramento della qualità chimico-fisica e biologica delle risorse idriche, l'equilibrio idrauli- co e il pareggio del bilancio idrologico regionale con il miglioramento della qualità ecologica e paesaggisti- ca dei paesaggi dell'acqua;	(a. ai fini del perseguimento in particolare dell'indirizzo di cui al punto 1a degli indirizzi, realizzano strategie integrate e intersettoriali secondo i dettami della Direttiva europea 2000/60.
	b. salvaguardare i caratteri identitari e le unicità dei paesaggi dell'acqua locali al fine di contrastare la ten- denza alla loro cancellazione, omologazione e banalizzazione;	1	b. ai fini del perseguimento in particolare dell'indirizzo di cui al punto 1b degli indirizzi, promuovono il restauro dei paesaggi storici della bonifica idraulica, riqualificando le reti di canali e strade poderali come micro-
r	c. limitare e ridurre le trasformazioni e l'artificializzazione della fascia costiera, delle sponde dei laghi e del reticolo idrografico, oltre che a migliorare le condizioni idrauliche nel rispetto del naturale deflusso delle acque e assicurando il deflusso minimo vitale dei corsi d'acqua;	1	corridoi ecologici e come itinerari ciclo-pedonabili, valorizzando il sistema di segni e manufatti legati alla cultura idraulica storica, ivi compresi gli edifici e i manufatti storici del sistema acquedottistico regionale per il loro riuso nel contesto dei progetti di itinerari ciclo-pedonali.
C	d. conservare e incrementare gli elementi di naturalità, delle componenti idrologiche riducendo i processi di frammentazione degli habitat e degli ecosistemi costieri e fluviali, promuovendo l'inclusione degli stessi in un sistema di corridoi di connessione ecologica.	1	c. ai fini in particolare del perseguimento dell'indirizzo 3 promuovono progetti di declassamento delle strade
	e. garantire l'accessibilità e la fruibilità delle componenti idrologiche (costa, laghi, elementi del reticolo idrografico) anche attraverso interventi di promozione della mobilità dolce (ciclo-pedonale etc.).		litoranee a rischio di erosione e inondazione e la loro riqualificazione paesaggistica in percorsi attrezzati per la fruizione lenta dei litorali.
2 r	l caratteri storico-identitari delle componenti idrologiche come le aree costiere di maggior pregio naturalistico, i paesaggi rurali costieri storici, i paesaggi fluviali del carsismo, devono essere sal- vaguardati e valorizzati.		
3 0	La pressione insediativa sugli ecosistemi costieri e fluviali deve essere ridotta attraverso progetti di sottrazione dei detrattori di qualità paesaggistica, interventi di bonifica ambientale e riqualificazione/rinaturalizzazione dei paesaggi degradati.		d. individuano le componenti idrogeologiche che sono parte integrante di un sistema di corridoi ecologici connessi alla rete ecologica regionale;
5 r	Nelle aree sottoposte a vincolo idrogeologico, fatte salve le specifiche disposizioni previste dalle norme di settore, tutti gli interventi di trasformazione, compresi quelli finalizzati ad incrementare la		





Piano Paesaggistico Territoriale Regionale – Regione Puglia Dichiarazione di notevole interesse pubblico - PAE0014 Ambito n. 7 – Murgia dei trulli Figure n. 7.1 – La Valle d'Itria e n. 7.2 – La piana degli uliveti secolari

SISTEMA DELLE TUTELE

STRUTTURA IDRO GEOMORFOLOGICA

COMPONENTI IDROLOGICHE

Nell'area sono presenti, quali componenti idrologiche, i seguenti "ulteriori contesti" (art. 143, comma 1, lett. e, del Codice):

• Reticolo idrografico di connessione della R.E.R. (Rete Ecologica Regionale)

Vincolo idrogeologico	
INDIRIZZI	DIRETTIVE
sicurezza idrogeologica e quelli non soggetti ad autorizzazione paesaggistica ai sensi del Codice, devono essere realizzati nel rispetto dell'assetto paesaggistico, non compromettendo gli elementi storico-culturali e di naturalità esistenti, garantendo la permeabilità dei suoli.	e. ove siano state individuate aree compromesse o degradate ai sensi dell'art. 143, co. 4, lett. b) del Codice, propongono interventi volti al recupero ed alla riqualificazione nel rispetto delle relative prescrizioni e promuovendo l'utilizzo di metodi e tecniche orientati alla tutela del paesaggio e alla sostenibilità ambientale. Contestualmente individuano nei loro piani aree, esterne alle zone sottoposte a tutela, dove delocalizzare, arretrare, accorpare o densificare i volumi ricadenti in dette zone in quanto incompatibili con le caratteristiche paesaggistiche delle stesse e i relativi obiettivi di tutela paesaggistica, definendo opportune misure incentivanti.





STRUTTURA IDRO GEOMORFOLOGICA

COMPONENTI IDROLOGICHE:

PRESCRIZIONI PER IL RETICOLO IDROGRAFICO DI CONNESSIONE DELLA R.E.R.

Reticolo idrografico di connessione della R.E.R.: Consiste in corpi idrici, anche effimeri o occasionali, come delimitati nella Tav. 0014/a che includono una fascia di salvaguardia di 100 m da ciascun lato o come diversamente cartografata.

- Nei territori interessati dalla presenza del reticolo idrografico di connessione della RER, **non sono ammissibili**, fatta eccezione per quelli di cui al punto 2, tutti i piani, progetti e interventi in contrasto con gli obiettivi di qualità e la normativa d'uso della presente scheda.
- Nel rispetto degli obiettivi di qualità e delle normative d'uso di cui alla sezione precedente della presente scheda, nonché degli atti di governo del territorio vigenti ove più restrittivi, sono ammissibili, piani, progetti e interventi diversi da quelli di cui al punto 1, nonché i seguenti:
 - b1) interventi di trasformazione del patrimonio edilizio e infrastrutturale esistente a condizione che:
 - garantiscano la salvaguardia o il ripristino dei caratteri naturali, morfologici e storico-culturali del contesto paesaggistico;
 - non interrompano la continuità del corso d'acqua e assicurino nel contempo l'incremento della superficie permeabile e la rimozione degli elementi artificiali che compromettono visibilità, fruibilità e accessibilità del corso d'acqua;
 - garantiscano la salvaguardia delle visuali e dell'accessibilità pubblica ai luoghi dai quali è possibile godere di tali visuali;
 - assicurino la salvaguardia delle aree soggette a processi di rinaturalizzazione;
 - b2) la realizzazione di strutture precarie e di facile amovibilità di piccole dimensioni per attività connesse al tempo libero, realizzate in materiali naturali, che non compromettano i caratteri dei luoghi, non aumentino la frammentazione dei corridoi di connessione ecologica e non comportino l'aumento di superficie impermeabile, prevedendo idonee opere di mitigazione degli impatti.
 - b3) la realizzazione di impianti per la produzione di energie rinnovabili integrati nelle strutture esistenti e senza sviluppo di opere di connessione esterna.
 - 3 Pur nel rispetto delle presenti norme, sono **auspicabili** piani, progetti e interventi:
 - c1) per la ricostituzione della continuità ecologica del corso d'acqua attraverso opere di rinaturalizzazione dei tratti artificializzati:
 - c2) per la ristrutturazione edilizia di manufatti legittimamente esistenti che preveda la rimozione di parti in contrasto con le qualità paesaggistiche dei luoghi e sia finalizzata al loro migliore inserimento nel contesto paesaggistico;
 - c3) per la realizzazione di percorsi di mobilità dolce attraverso l'adeguamento della viabilità esistente, senza interventi di impermeabilizzazione e, correttamente inseriti nel paesaggio;





SISTEMA DELLE TUTELE		
STRUTTURA IDRO GEOMORFOLOGICA		
COMPONENTI IDROLOGICHE:		
PRESCRIZIONI PER IL RETICOLO IDROGRAFICO DI CONNESSIONE DELLA R.E.R.		
	c4) per la rimozione di tutti gli elementi artificiali estranei all'alveo, che ostacolano il naturale decorso delle acque.	

	STRUTTURA IDRO GEOMORFOLOGICA				
	COMPONENTI GEOMORFOLOGICHE				
Pe	r le componenti geomorfologiche, nell'area sono presenti i seguenti "ulteriori contesti individuati dal PPTR (art. 143, co Versanti Lame e Gravine Doline Grotte Inghiottitoi	omm	na 1, lett. e, del Codice):		
	INDIRIZZI DIRETTIVE				
1	Gli interventi che interessano le componenti geomorfologiche devono:	1	Gli enti e i soggetti pubblici, nei piani urbanistici, territoriali e di settore di competenza:		
	 a. valorizzarne le qualità paesaggistiche assicurando la salvaguardia del territorio sotto il profilo idrogeo- logico e sismico; 		a. promuovono azioni di salvaguardia e tutela delle superfici boscate regionali come aree per la difesa dai dissesti geomorfologici e per la ricarica della falda idrica sotterranea;		
	b. prevenirne pericolosità e rischi nel rispetto delle caratteristiche paesaggistiche dei luoghi.		b. individuano ulteriori lame e gravine ricadenti nel loro territorio quale parte integrante di un sistema di corridoi ecologici connessi alla Rete Ecologica Regionale;		
2	Gli interventi che interessano le gravine e le lame devono garantire il loro ruolo di componenti idrauliche, ecologiche e storico testimoniali del paesaggio pugliese, assicurando il mantenimento pervio della sezione idraulica, salvaguardando gli elementi di naturalità, mitigando i processi di frammentazione degli habitat e degli ecosistemi, promovendo l'inclusione degli stessi in un sistema di corridoi di connessione ecologica.		c. dettagliano le aree compromesse ricadenti nelle zone sottoposte a tutela e stabiliscono la disciplina di ri- pristino ecologico dei sedimi e di riqualificazione urbanistica, nel rispetto delle relative prescrizioni. Conte- stualmente individuano aree, esterne alle zone sottoposte a tutela, dove delocalizzare i volumi ricadenti in dette zone in quanto incompatibili con le caratteristiche paesaggistiche delle stesse e i relativi obiettivi di tute- la paesaggistica, definendo opportune misure incentivanti.		
	L'insieme dei solchi erosivi di natura carsica deve essere oggetto di interventi di riqualificazione ecologico-naturalistica e di ricostruzione delle relazioni tra insediamenti e valori di contesto	2	Gli enti locali, in sede di adeguamento o formazione dei piani urbanistici di competenza, propongono l'individuazione di:		
	(masserie, torri, viabilità, siti archeologici etc.) che ne consentano la ricostruzione delle comples se relazioni ecologiche e paesistiche, garantendo l'accessibilità e la fruibilità esclusivamente at		a. ulteriori doline meritevoli di tutela e valorizzazione dal punto di vista paesaggistico cui si applica la disciplina prevista dalle presenti norme per i "Geositi", gli "Inghiottitoi", e i "Cordoni dunari";		





Piano Paesaggistico Territoriale Regionale – Regione Puglia Dichiarazione di notevole interesse pubblico - PAE0014 Ambito n. 7 – Murgia dei trulli Figure n. 7.1 – La Valle d'Itria e n. 7.2 – La piana degli uliveti secolari

SISTEMA DELLE TUTELE

STRUTTURA IDRO GEOMORFOLOGICA

COMPONENTI GEOMORFOLOGICHE

Per le componenti geomorfologiche, nell'area sono presenti i seguenti "ulteriori contesti individuati dal PPTR (art. 143, comma 1, lett. e, del Codice):

- Versanti
- Lame e Gravine
- Doline
- Grotte
- Inghiottitoi

INDIRIZZI	DIRETTIVE
traverso mobilità dolce (ciclo-pedonale etc.) con limitato impatto paesaggistico e ambientale.	b. ulteriori località, aree o territori in cui possa essere definibile un interesse geologico, geomorfologico, idrogeologico, paleontologico e pedologico, significativo della geodiversità della regione meritevoli di tutela e valorizzazione dal punto di vista paesaggistico cui si applica la disciplina prevista dalle presenti norme per i "Geositi", gli "Inghiottitoi", e i "Cordoni dunari".
	Le cavità, comunque denominate, individuate nel "Catasto delle grotte e delle cavità artificiali" di cui all'art. 4 della L.r. 4 dicembre 2009, n. 33 "Tutela e valorizzazione del patrimonio geologico e speleologico", nella fase di adeguamento dei piani locali territoriali, urbanistici e di settore, sono sottoposte, oltre che alle norme di tutela di cui all'art. 6 della stessa legge e alle eventuali norme dei Piani di Assetto Idrogeologico, anche alle prescrizioni previste dalle presenti norme per le "Grotte".





STRUTTURA IDRO GEOMORFOLOGICA

COMPONENTI GEOMORFOLOGICHE:

PRESCRIZIONI PER I "VERSANTI"

Versanti: consistono in parti di territorio a forte acclività, aventi pendenza superiore al 20%, come individuate nella Tav. 0014/a allegata.

- Nei territori interessati dalla presenza di versanti, **non sono ammissibili**, fatta eccezione per quelli di cui al punto 2, tutti i piani, progetti e interventi che comportano:

 Tutti gli interventi **ammissibili**, compresi quelli finalizzati ad incrementare la sicurezza idrogeologica, devono essere realizzati nel rispetto dell'assetto paesaggistico, non compromettendo gli elementi storico-culturali e
- Tutti gli interventi **ammissibili**, compresi quelli finalizzati ad incrementare la sicurezza idrogeologica, devono essere realizzati nel rispetto dell'assetto paesaggistico, non compromettendo gli elementi storico-culturali e di naturalità esistenti, garantendo elevati livelli di piantumazione e di permeabilità dei suoli, assicurando la salvaguardia delle visuali e dell'accessibilità pubblica ai luoghi dai quali è possibile godere di tali visuali, e prevedendo per la divisione dei fondi:
 - muretti a secco realizzati con materiali locali e nel rispetto dei caratteri costruttivi e delle qualità paesaggistiche dei luoghi;
 - siepi vegetali realizzate con specie arbustive e arboree autoctone, ed eventualmente anche recinzioni a rete coperte da vegetazione arbustiva e rampicante autoctona;
 - e comunque con un congruo numero di varchi per permettere il passaggio della fauna selvatica;

3 Pur nel rispetto delle presenti norme, sono auspicabili piani, progetti e interventi:

ne, senza smantellamento totale del manufatto;

- a1) alterazioni degli equilibri idrogeologici o dell'assetto morfologico generale del versante;
- a2) ogni trasformazione di aree boschive ad altri usi, con esclusione degli interventi colturali eseguiti secondo criteri di silvicoltura naturalistica atti ad assicurare la conservazione e integrazione dei complessi vegetazionali naturali esistenti e delle cure previste dalle prescrizioni di polizia forestale;
- a3) nuove attività estrattive e ampliamenti;
- a4) la realizzazione di nuclei insediativi che compromettano le caratteristiche morfologiche e la qualità paesaggistica dei luoghi;
- a5) realizzazione e ampliamento di impianti per la produzione di energia, fatta eccezione per gli interventi ti nella parte seconda dell'elaborato del PPTR 4.4.1 Linee guida sulla progettazione e localizzazione di i di energia rinnovabile.
- sQ) nor le reglimentane di norcersi per le "mabilità deles" qui viabilità esistente, como encre di impermenti

c1) di manutenzione e ripristino dei muretti a secco esistenti limitati alle parti in cattivo stato di conservazio-

c2) per la realizzazione di percorsi per la "mobilità dolce" su viabilità esistente, senza opere di impermeabilizzazione dei suoli e correttamente inserite nel paesaggio.





STRUTTURA IDRO GEOMORFOLOGICA

COMPONENTI GEOMORFOLOGICHE:

PRESCRIZIONI PER LE "LAME E GRAVINE"

Lame e gravine: consistono in solchi erosivi di natura carsica, peculiari del territorio pugliese, dovuti all'azione naturale di corsi d'acqua di natura episodica, come delimitati nella Tav. 0014/a allegata.

- quelli di cui al punto 2, tutti i piani, progetti e interventi che comportano:
 - a1) trasformazioni del patrimonio edilizio e infrastrutturale esistente che:
 - compromettono i caratteri naturali, morfologici e storico-culturali del contesto paesaggistico;
 - interrompono la continuità delle lame e delle gravine o ne compromettono la loro visibilità, fruibilità e accessibilità:
 - a2) escavazioni ed estrazioni di materiali litoidi;
 - a3) nuove attività estrattive e ampliamenti;
 - a4) la trasformazione profonda dei suoli, il dissodamento o il movimento di terra, e qualsiasi intervento che turbi gli equilibri idrogeologici o alteri il profilo del terreno;
 - a5) lo sversamento dei reflui non trattati a norma di legge, la realizzazione e l'ampliamento di impianti per la depurazione delle acque reflue, per lo smaltimento e il recupero dei rifiuti;
 - a6) realizzazione e ampliamento di impianti per la produzione di energia, fatta eccezione per gli interventi indicati nella parte seconda dell'elaborato del PPTR 4.4.1 - Linee guida sulla progettazione e localizzazione di impianti di energia rinnovabile;
 - a7) realizzazione di gasdotti, elettrodotti, linee telefoniche o elettriche e delle relative opere accessorie fuori terra (cabine di trasformazione, di pressurizzazione, di conversione, di sezionamento, di manovra ecc.); è fatta eccezione, nelle sole aree prive di qualsiasi viabilità, per le opere elettriche in media e bassa tensione necessarie agli allacciamenti delle forniture di energia elettrica; sono invece ammissibili tutti gli impianti a rete se interrati sotto strada esistente ovvero in attraversamento trasversale utilizzando tecniche non invasive che interessino il percorso più breve possibile...

- 1 Nei territori interessati dalla presenza di lame e gravine, non sono ammissibili, fatta eccezione per 2 Nel rispetto degli obiettivi di qualità e delle normative d'uso di cui alla sezione precedente della presente scheda, nonché degli atti di governo del territorio vigenti ove più restrittivi, sono ammissibili, piani, progetti e interventi diversi da quelli di cui al punto 1, nonché i seguenti:
 - b1) di salvaguardia e integrazione dei complessi vegetazionali naturali esistenti e delle cure previste dalle prescrizioni di polizia forestale;
 - b2) di adeguamento di tracciati viari e ferroviari esistenti che non comportino alterazioni dell'idrologia e non compromettano i caratteri morfologici, ecosistemici e paesaggistici;
 - b3) di ristrutturazione di manufatti edilizi legittimamente esistenti e privi di valore identitario, destinati ad attività connesse con l'agricoltura senza alcun aumento di volumetria.
 - 3 Pur nel rispetto delle presenti norme, sono auspicabili piani, progetti e interventi:
 - c1) per la realizzazione di percorsi per la "mobilità dolce" su viabilità esistente e correttamente inserite nel paesaggio;
 - c2) strettamente legati alla tutela della lama o gravina e delle componenti ecologiche e storico-culturali che la caratterizzano, alla sistemazione della vegetazione riparia, al miglioramento del regime idrico senza opere di artificializzazione, al disinguinamento ed alla disinfestazione del corso d'acqua e al recupero/ripristino dei valori ecologici e paesistico/ambientali;
 - c3) per la ristrutturazione edilizia di manufatti legittimamente esistenti che preveda la rimozione di parti in contrasto con le qualità paesaggistiche dei luoghi e sia finalizzata al loro migliore inserimento nel contesto paesaggistico.





Piano Paesaggistico Territoriale Regionale – Regione Puglia Dichiarazione di notevole interesse pubblico - PAE0014 Ambito n. 7 – Murgia dei trulli Figure n. 7.1 – La Valle d'Itria e n. 7.2 – La piana degli uliveti secolari

SISTEMA DELLE TUTELE

STRUTTURA IDRO GEOMORFOLOGICA

COMPONENTI GEOMORFOLOGICHE:

PRESCRIZIONI PER LE "GROTTE"

Grotte: Consistono in cavità sotterranee di natura carsica generate dalla corrosione di rocce solubili, anche per l'azione delle acque sotterranee, alla quale si aggiunge, subordinatamente, anche il fenomeno dell'erosione meccanica, come individuate nella Tav. 0014/a con relativa fascia di salvaguardia pari a 100 m o come diversamente cartografata. L'esatta localizzazione delle cavità sotterranee è comunque da verificare nella loro reale consistenza ed estensione in sede pianificatoria o progettuale.

- cui al punto 2, tutti i piani, progetti e interventi che comportano:
 - a1) la modificazione dello stato dei luoghi che non siano finalizzate al mantenimento dell'assetto geomorfologico, paesaggistico e dell'equilibrio eco-sistemico;
 - a2) interventi di nuova edificazione:
 - a3) la demolizione e ricostruzione di edifici esistenti e di infrastrutture stabili, salvo il trasferimento di quelli privi di valore identitario e paesaggistico al di fuori della fascia tutelata, anche prevedendo specifiche incentivazioni consentite da norme comunitarie, nazionali, regionali o atti di governo del territorio;
 - a4) lo sversamento dei reflui, la realizzazione e l'ampliamento di impianti per la depurazione delle acque reflue, per lo smaltimento e il recupero dei rifiuti;
 - a5) realizzazione e ampliamento di impianti per la produzione di energia, fatta eccezione per gli interventi indicati nella parte seconda dell'elaborato del PPTR 4.4.1 - Linee quida sulla progettazione e localizzazione di impianti di energia rinnovabile;
 - a6) la trasformazione profonda dei suoli, il dissodamento o il movimento di terre, o qualsiasi intervento che turbi gli equilibri idrogeologici o alteri il profilo del terreno;
 - a7) nuove attività estrattive e ampliamenti;
 - a8) realizzazione di gasdotti, elettrodotti, linee telefoniche o elettriche e delle relative opere accessorie fuori terra (cabine di trasformazione, di pressurizzazione, di conversione, di sezionamento, di manovra ecc.); è fatta eccezione, nelle sole aree prive di qualsiasi viabilità, per le opere elettriche in media e bassa tensione necessarie agli allacciamenti delle forniture di energia elettrica; sono invece ammissibili tutti gli impianti a rete se interrati sotto strada esistente ovvero in attraversamento trasversale utilizzando tecniche non invasive che interessino il percorso più breve possibile...

- 1 Nei territori interessati dalla presenza di Grotte, non sono ammissibili, fatta eccezione per quelli di 2 Nel rispetto degli obiettivi di qualità e delle normative d'uso di cui alla sezione precedente della presente scheda, nonché degli atti di governo del territorio vigenti ove più restrittivi, sono ammissibili piani, progetti e interventi diversi da quelli di cui al punto 1, nonché i seguenti:
 - b1) interventi di ristrutturazione di edifici esistenti privi di valore identitario e paesaggistico, purché essi garantiscano:
 - Il corretto inserimento paesaggistico, senza aumento di volumetria e di superficie coperta;
 - l'aumento di superficie permeabile;
 - il mantenimento, il recupero o il ripristino di tipologie, materiali, colori coerenti con i caratteri paesaggistici del luogo, evitando l'inserimento di elementi dissonanti e privilegiando l'uso di tecnologie eco-compatibili;
 - b2) la realizzazione di infrastrutture al servizio degli insediamenti esistenti, purché utilizzino materiale ecocompatibili e la posizione e la disposizione planimetrica non contrasti con la morfologia dei luoghi;

b3) la realizzazione di opere infrastrutturali a rete, pubbliche e/o di pubblica utilità, interrate e senza opere connesse fuori terra, a condizione che siano comunque compatibili con gli obiettivi di qualità, siano di dimostrata assoluta necessità e non siano localizzabili altrove.





a10) realizzazione di gasdotti, elettrodotti, linee telefoniche o elettriche e delle relative opere accessorie fuo-

SISTEMA DELLE TUTELE STRUTTURA IDRO GEOMORFOLOGICA **COMPONENTI GEOMORFOLOGICHE:** PRESCRIZIONI PER GLI "INGHIOTTITOI" Inghiottitoi: consistono in varchi o cavità carsiche, localmente definite anche vore, abissi, gravi, voragini, a sviluppo prevalentemente verticale, attraverso cui le acque superficiali possono penetrare in profondità e alimenta re le falde idriche profonde, come riportati nella Tav. 0014/a allegata con relativa fascia di salvaguardia pari a 50 m. 1 Nei territori interessati dalla presenza di Inghiottitoi non sono ammissibili, fatta eccezione per quelli di cui 2 Nel rispetto degli obiettivi di qualità e delle normative d'uso di cui alla sezione precedente della presente al punto 2, tutti i piani, progetti e interventi che comportano: scheda, nonché degli atti di governo del territorio vigenti ove più restrittivi, sono ammissibili piani, progetti e interventi diversi da quelli di cui al punto 1, nonché i seguenti: b1) la realizzazione di passerelle o strutture simili e opere finalizzate al recupero della duna facilmente rimovibili di piccole dimensioni, esclusivamente finalizzate alle attività connesse alla gestione e fruizione dei a1) la modificazione dello stato dei luoghi; siti tutelati che non ne compromettano forma e funzione e che siano realizzati con l'impiego di materiali ecocompatibili; b2) interventi di ristrutturazione degli edifici legittimamente esistenti e privi di valore identitario, con esclusione di interventi che prevedano la demolizione e ricostruzione, purché essi garantiscano: il corretto inserimento paesaggistico, senza aumento di volumetria e di superficie coperta; a2) interventi di nuova edificazione; · l'aumento di superficie permeabile; • il mantenimento, il recupero o il ripristino di tipologie, materiali, colori coerenti con i caratteri paesaggistici del luogo, evitando l'inserimento di elementi dissonanti e privilegiando l'uso di tecnologie eco-compatibili. a3) la demolizione e ricostruzione di edifici esistenti e di infrastrutture stabili, salvo il trasferimento di quelli |3 | Pur nel rispetto delle presenti norme, sono auspicabili piani, progetti e interventi: privi di valore identitario e paesaggistico al di fuori della fascia tutelata, anche prevedendo specifiche incentivazioni consentite da norme regionali o atti di governo del territorio; a4) lo sversamento dei reflui, la realizzazione e l'ampliamento di impianti per la depurazione delle acque reflue, per lo smaltimento e il recupero dei rifiuti; a5) la realizzazione e l'ampliamento di impianti per la produzione di energia; a6) la trasformazione profonda dei suoli, il dissodamento o il movimento di terre, o qualsiasi intervento che turbi gli equilibri idrogeologici o alteri il profilo del terreno: c1) finalizzati al mantenimento e all'eventuale recupero dell'assetto geomorfologico, paesaggistico e della funzionalità e dell'equilibrio eco-sistemico; a7) per gli inghiottitoi in particolare, tutti gli interventi che alterano il regime del trasporto nelle acque superficiali e che possono determinare occlusione dello stesso; a8) nuove attività estrattive e ampliamenti; a9) la forestazione delle doline:





Piano Paesaggistico Territoriale Regionale – Regione Puglia Dichiarazione di notevole interesse pubblico - PAE0014 Ambito n. 7 – Murgia dei trulli Figure n. 7.1 – La Valle d'Itria e n. 7.2 – La piana degli uliveti secolari

SISTEMA DELLE TUTELE

STRUTTURA IDRO GEOMORFOLOGICA

COMPONENTI GEOMORFOLOGICHE:

PRESCRIZIONI PER GLI "INGHIOTTITOI"

ri terra (cabine di trasformazione, di pressurizzazione, di conversione, di sezionamento, di manovra ecc.); è fatta eccezione, nelle sole aree prive di qualsiasi viabilità, per le opere elettriche in media e bassa tensione necessarie agli allacciamenti delle forniture di energia elettrica; sono invece ammissibili tutti gli impianti a rete se interrati sotto strada esistente ovvero in attraversamento trasversale utilizzando tecniche non invasive che interessino il percorso più breve possibile

SISTEMA DELLE TUTELE

STRUTTURA ECOSISTEMICA E AMBIENTALE

COMPONENTI BOTANICO - VEGETAZIONALI

Nell'area sono presenti, quali componenti botanico - vegetazionali, i seguenti beni paesaggistici, individuati dal PPTR:

- Boschi (art. 142, c. 1 lett. g del Codice)
- e i seguenti "ulteriori contesti" (art. 143, comma 1, lett. e, del Codice):
- Formazioni arbustive in evoluzione naturale
- Area di rispetto dei boschi

INDIRIZZI	DIRETTIVE
1 Gli interventi che interessano le componenti botanico-vegetazionali devono:	Gli enti e i soggetti pubblici, nei piani di settore di competenza:
a. limitare e ridurre gli interventi di trasformazione e artificializzazione delle aree a boschi e macchie, dei prati e pascoli naturali, delle formazioni arbustive in evoluzione naturale e delle zone umide;	a. perseguono politiche di manutenzione, valorizzazione, riqualificazione del paesaggio naturale e coltural tradizionale al fine della conservazione della biodiversità; di protezione idrogeologica e delle condizioni biocl matiche; di promozione di un turismo sostenibile basato sull'ospitalità rurale diffusa e sulla valorizzazione de caratteri identitari dei luoghi.
b. recuperare e ripristinare le componenti del patrimonio botanico, floro vegetazionale esistente;	Gli enti e i soggetti pubblici, nei piani urbanistici, territoriali e di settore di competenza:
c. recuperare e riutilizzare il patrimonio storico esistente anche nel caso di interventi a supporto delle atti- vità agro-silvo-pastorali;	a. includono le componenti ecosistemiche in un sistema di aree a valenza naturale connesso alla Rete Ecolo gica regionale e ne stabiliscono le regole di valorizzazione e conservazione;
d. prevedere l'uso di tecnologie eco-compatibili e tipologie, materiali, colori coerenti con i caratteri pae- saggistici del luogo;	b. individuano le aree compromesse e degradate all'interno delle quali attivare processi di rinaturalizzazione di riqualificazione ambientale e paesaggistica;





Piano Paesaggistico Territoriale Regionale – Regione Puglia Dichiarazione di notevole interesse pubblico - PAE0014 Ambito n. 7 – Murgia dei trulli Figure n. 7.1 – La Valle d'Itria e n. 7.2 – La piana degli uliveti secolari

SISTEMA DELLE TUTELE

STRUTTURA ECOSISTEMICA E AMBIENTALE

COMPONENTI BOTANICO - VEGETAZIONALI

Nell'area sono presenti, quali componenti botanico - vegetazionali, i seguenti beni paesaggistici, individuati dal PPTR:

- Boschi (art. 142, c. 1 lett. g del Codice)
- e i seguenti "ulteriori contesti" (art. 143, comma 1, lett. e, del Codice):
- Formazioni arbustive in evoluzione naturale

Area di rispetto dei boschi	
INDIRIZZI	DIRETTIVE
e. concorrere a costruire habitat coerenti con la tradizione dei paesaggi mediterranei ricorrendo a tecnologie della pietra e del legno e, in generale, a materiali ecocompatibili, rispondenti all'esigenza di salvaguardia ecologica e promozione di biodiversità.	c. disciplinano i caratteri tipologici delle edificazioni a servizio delle attività agricole, ove consentite, nonché le regole per un corretto inserimento paesaggistico delle opere;
2 Nelle zone a bosco è necessario favorire:	d. In sede di formazione o adeguamento ridefiniscono alle opportune scale di dettaglio l'area di rispetto dei boschi;
a. il ripristino del potenziale vegetazionale esistente proteggendo l'evoluzione naturale delle nuove formazioni spontanee;	e. Individuano le specie arboree endemiche a rischio di sopravvivenza ed incentivano progetti di riproduzione e specifici piani di protezione per la loro salvaguardia.
b. la manutenzione e il ripristino di piccole raccolte d'acqua e pozze stagionali;	
c. la manutenzione, senza demolizione totale, dei muretti a secco esistenti e la realizzazione di nuovi attraverso tecniche costruttive tradizionali ed in pietra calcarea;	
d. la conversione delle produzioni agricole verso modelli di agricoltura biologica nelle aree contigue alle zone umide;	
e. la protezione degli equilibri idrogeologici di vasti territori dalle azioni di dilavamento, erosione e deserti- ficazione dei suoli attraverso la rinaturalizzazione delle aree percorse dagli incendi.	





Piano Paesaggistico Territoriale Regionale – Regione Puglia Dichiarazione di notevole interesse pubblico - PAE0014 Ambito n. 7 – Murgia dei trulli Figure n. 7.1 – La Valle d'Itria e n. 7.2 – La piana degli uliveti secolari

SISTEMA DELLE TUTELE

STRUTTURA ECOSISTEMICA E AMBIENTALE

COMPONENTI BOTANICO – VEGETAZIONALI:

PRESCRIZIONI PER "BOSCHI"

Boschi: consistono nei territori coperti da foreste, da boschi e da macchie, ancorché percorsi o danneggiati dal fuoco, e in quelli sottoposti a vincolo di rimboschimento, come definiti dall'articolo 2, commi 2 e 6, del D.lgs. 18 maggio 2001, n. 227, e riportati nella Tav. 0014/b allegata.

- comportano:
 - a1) la trasformazione e la rimozione della vegetazione arborea od arbustiva. Sono fatti salvi gli interventi finalizzati alla gestione forestale, quelli volti al ripristino/recupero di situazioni degradate, le normali pratiche silvo-colturali che devono perseguire finalità naturalistiche quali: evitare il taglio a raso nei boschi se non disciplinato dalle prescrizioni di polizia forestale, favorire le specie spontanee, promuovere la conversione ad alto fusto; devono inoltre essere coerenti con il mantenimento/ripristino della sosta e della presenza di specie faunistiche autoctone;
 - a2) l'allevamento zootecnico di tipo intensivo;
 - a3) la nuova edificazione, fatti salvi gli interventi indicati al comma 3;
 - a4) la demolizione e ricostruzione di edifici esistenti e di infrastrutture stabili, salvo il trasferimento di quelli privi di valore identitario e paesaggistico al di fuori della fascia tutelata, anche prevedendo specifiche incentivazioni consentite da norme comunitarie, nazionali, regionali o atti di governo del territorio;
 - a5) l'apertura di nuove infrastrutture per la mobilità, ad eccezione di quelle finalizzate alla gestione e protezione dei complessi boscati;
 - a6) l'impermeabilizzazione di strade rurali;
 - a7) la realizzazione e l'ampliamento di impianti per la depurazione delle acque reflue, per lo smaltimento e il recupero dei rifiuti;
 - a8) realizzazione e ampliamento di impianti per la produzione di energia, fatta eccezione per gli interventi indicati nella parte seconda dell'elaborato del PPTR 4.4.1 - Linee guida sulla progettazione e localizzazione di impianti di energia rinnovabile;

- 1 Nei territori interessati dalla presenza di boschi, non sono ammissibili tutti i piani, progetti e interventi che 2 Nel rispetto degli obiettivi di qualità e delle normative d'uso di cui alla sezione precedente della presente scheda, nonché degli atti di governo del territorio vigenti ove più restrittivi, sono ammissibili, piani, progetti e interventi diversi da quelli di cui al punto 1, nonché i seguenti:
 - b1) interventi di ristrutturazione degli edifici esistenti, con esclusione di interventi che prevedano la demolizione e ricostruzione, purché essi garantiscano:
 - il corretto inserimento paesaggistico, senza aumento di volumetria e di superficie coperta;
 - l'aumento di superficie permeabile;
 - il mantenimento, il recupero o il ripristino di tipologie, materiali, colori coerenti con i caratteri paesaggistici del luogo, evitando l'inserimento di elementi dissonanti e privilegiando l'uso di tecnologie eco-compatibili;
 - b2) il miglioramento strutturale della viabilità esistente con realizzazione di strati superficiali di materiale inerte lapideo e in terra costipata, includendo, ove possibile, adeguati cunicoli di attraversamento per la fauna;
 - b3) la realizzazione di aree di sosta e pic-nic nelle radure, senza interventi di impermeabilizzazione dei suoli ed evitando l'inserimento di elementi dissonanti:
 - b5) la divisione dei fondi mediante:
 - muretti a secco realizzati con materiali locali e nel rispetto dei caratteri costruttivi e delle qualità paesaggistiche dei luoghi;
 - siepi vegetali realizzate con specie arbustive e arboree autoctone, ed eventualmente anche recinzioni a rete coperte da vegetazione arbustiva e rampicante autoctona:
 - e comunque con la previsione di un congruo numero di varchi per permettere il passaggio della fauna selvatica:
 - b6) ristrutturazione di manufatti edilizi ed attrezzature legittimamente esistenti destinati ad attività strettamente connesse con l'attività silvo-agro-pastorale, purché effettuati nel rispetto di tipologie, materiali, colori coerenti con i caratteri paesaggistici locali del luogo, evitando l'inserimento di elementi dissonanti e privilegiando





SISTEMA DELLE TUTELE STRUTTURA ECOSISTEMICA E AMBIENTALE **COMPONENTI BOTANICO – VEGETAZIONALI:** PRESCRIZIONI PER "BOSCHI" a9) realizzazione di gasdotti, elettrodotti, linee telefoniche o elettriche e delle relative opere accessorie fuol'uso di tecnologie eco-compatibili; ri terra (cabine di trasformazione, di pressurizzazione, di conversione, di sezionamento, di manovra ecc.); è fatta eccezione, nelle sole aree prive di qualsiasi viabilità, per le opere elettriche in media e bassa tensione necessarie agli allacciamenti delle forniture di energia elettrica; sono invece ammissibili tutti gli impianti a rete se interrati sotto strada esistente ovvero in attraversamento trasversale utilizzando tecniche non invasive che interessino il percorso più breve possibile; a10) nuove attività estrattive e ampliamenti; a11) l'eliminazione o la trasformazione degli elementi antropici e seminaturali con alta valenza ecologica e paesaggistica; Pur nel rispetto delle presenti norme, sono auspicabili piani, progetti e interventi: c1) di demolizione senza ricostruzione, o a condizione che la ricostruzione avvenga al di fuori della fascia tutelata, di edifici esistenti e/o parti di essi dissonanti e in contrasto con le peculiarità paesaggistiche dei luoghi; c2) di manutenzione e ripristino dei muretti a secco esistenti limitati alle parti in cattivo stato di conservazione, senza smantellamento totale del manufatto: c3) di realizzazione di percorsi per la "mobilità dolce" su viabilità esistente, senza opere di impermeabilizzazione dei suoli e correttamente inserite nel paesaggio; a12) la realizzazione di vasche, piscine e cisterne a cielo aperto. c4) per lavori di forestazione impiegando solo specie arboree e arbustive autoctone secondo i principi della silvicoltura naturalistica: c5) di ristrutturazione dei manufatti all'interno di complessi campeggistici esistenti solo se finalizzati all'adequamento funzionale degli stessi e alla loro messa in sicurezza, nell'ambito della sagoma esistente, garantendo il carattere temporaneo dei manufatti e la salvaguardia della vegetazione arborea esistente; c6) per la realizzazione di interventi di sistemazione idrogeologica e rinaturalizzazione dei terreni con il ricorso esclusivo a metodi e tecniche di ingegneria naturalistica.





STRUTTURA ECOSISTEMICA E AMBIENTALE

COMPONENTI BOTANICO – VEGETAZIONALI:

PRESCRIZIONI PER "L'AREA DI RISPETTO DEI BOSCHI"

Area di rispetto dei boschi:

Come riportato nella Tav. 0014/b allegata, consiste in una fascia di salvaguardia della profondità come di seguito determinata, o come diversamente cartografata:

- a) 20 metri dal perimetro esterno delle aree boscate che hanno un'estensione inferiore a 1 ettaro e delle aree oggetto di interventi di forestazione di qualsiasi dimensione, successivi alla data di approvazione del PPTR, promossi da politiche comunitarie per lo sviluppo rurale o da altre forme di finanziamento pubblico o privato;
- b) 50 metri dal perimetro esterno delle aree boscate che hanno un'estensione compresa tra 1 ettaro e 3 ettari;
- c) 100 metri dal perimetro esterno delle aree boscate che hanno un'estensione superiore a 3 ettari.
- 1 Nei territori interessati dalla presenza di Aree di rispetto dei boschi, **non sono ammissibili**, fatta eccezione per quelli di cui al punto 2, tutti i piani, progetti e interventi che comportano:
 - a1) la trasformazione e la rimozione della vegetazione arborea od arbustiva. Sono fatti salvi gli interventi finalizzati alla gestione forestale, quelli volti al ripristino/recupero di situazioni degradate, le normali pratiche silvo-agro-pastorale che non compromettano le specie spontanee e siano coerenti con il mantenimento/ripristino della sosta e della presenza di specie faunistiche autoctone;
 - a2) la nuova edificazione;
 - a3) l'apertura di nuove strade, ad eccezione di quelle finalizzate alla gestione e protezione dei complessi boscati, e l'impermeabilizzazione di strade rurali;
 - a4) la realizzazione e l'ampliamento di impianti per la depurazione delle acque reflue, per lo smaltimento e il recupero dei rifiuti;
 - a5) realizzazione e ampliamento di impianti per la produzione di energia, fatta eccezione per gli interventi indicati nella parte seconda dell'elaborato del PPTR 4.4.1 Linee guida sulla progettazione e localizzazione di impianti di energia rinnovabile;

- Nel rispetto degli obiettivi di qualità e delle normative d'uso di cui alla sezione precedente della presente scheda, nonché degli atti di governo del territorio vigenti ove più restrittivi, **sono ammissibili**, piani, progetti e interventi diversi da quelli di cui al punto 1, nonché i seguenti:
- b1) la trasformazione di manufatti legittimamente esistenti per una volumetria aggiuntiva non superiore al 20%, purché detti piani e/o progetti e interventi:
 - siano finalizzati all'adeguamento strutturale o funzionale degli immobili, all'efficientamento energetico e alla sostenibilità ecologica;
 - comportino la riqualificazione paesaggistica dei luoghi;
 - assicurino l'incremento della superficie permeabile e la rimozione degli elementi artificiali che compromettono la tutela dell'area boscata;
 - garantiscano il mantenimento, il recupero o il ripristino di tipologie, materiali, colori coerenti con i caratteri paesaggistici del luogo, evitando l'inserimento di elementi dissonanti e privilegiando l'uso di tecnologie eco-compatibili;
 - incentivino la fruizione pubblica del bene attraverso la riqualificazione ed il ripristino di percorsi pedonali abbandonati e/o la realizzazione di nuovi percorsi pedonali, garantendo comunque la permeabilità degli stessi;
- b2) la realizzazione di impianti tecnici di modesta entità quali cabine elettriche, cabine di decompressione per gas e impianti di sollevamento, punti di riserva d'acqua per spegnimento incendi, e simili;
- b3) la costruzione di impianti di captazione e di accumulo delle acque purché non alterino sostanzialmente la morfologia dei luoghi;
- b4) la realizzazione di strutture facilmente rimovibili di piccole dimensioni per attività connesse al tempo libero, realizzate in materiali ecocompatibili, che non compromettano i caratteri dei luoghi, non aumentino la frammentazione dei corridoi di connessione ecologica e non comportino l'aumento di superficie impermeabile, prevedendo idonee opere di mitigazione degli impatti;





STRUTTURA ECOSISTEMICA E AMBIENTALE

COMPONENTI BOTANICO – VEGETAZIONALI:

- PRESCRIZIONI PER "L'AREA DI RISPETTO DEI BOSCHI" a6) realizzazione di gasdotti, elettrodotti, linee telefoniche o elettriche e delle relative opere accessorie fuori terra (cabine di trasformazione, di pressurizzazione, di conversione, di sezionamento, di manovra ecc.); è fatta eccezione, nelle sole aree prive di qualsiasi viabilità, per le opere elettriche in media e bassa tensione necessarie agli allacciamenti delle forniture di energia elettrica; sono invece ammissibili tutti gli impianti a rete se interrati sotto strada esistente ovvero in attraversamento trasversale utilizzando tecniche b5) realizzazione di annessi rustici e di altre strutture strettamente funzionali alla conduzione del fondo. non invasive che interessino il percorso più breve possibile; manufatti consentiti dovranno essere realizzati preferibilmente in adiacenza alle strutture esistenti, e dovranno mantenere, recuperare o ripristinare tipologie, materiali, colori coerenti con i caratteri paesaggistici del a7) nuove attività estrattive e ampliamenti; luogo, evitando l'inserimento di elementi dissonanti e privilegiando l'uso di tecnologie eco-compatibili;; a8) l'eliminazione o la trasformazione degli elementi antropici e seminaturali del paesaggio agrario con al-Pur nel rispetto delle presenti norme, sono auspicabili piani, progetti e interventi: ta valenza ecologica e paesaggistica. c1) di rimboschimento a scopo produttivo se effettuati con modalità rispondenti ai caratteri paesistici dei luoghi; c2) atti ad assicurare il mantenimento delle condizioni di equilibrio con l'ambiente per la tutela dei complessi vegetazionali esistenti;
- a9) è consentita la messa in sicurezza dei fronti di cava se effettuata con tecniche di ingegneria naturalistica
- c3) di ristrutturazione di manufatti edilizi ed attrezzature legittimamente esistenti destinati ad attività strettamente connesse con l'attività alla presenza del bosco (educazione, tempo libero e fruizione, manutenzione e controllo):
- c4) di manutenzione e ripristino dei muretti a secco esistenti limitati alle parti in cattivo stato di conservazione, senza smantellamento totale del manufatto;
- c5) per la realizzazione di percorsi per la "mobilità dolce" e spazi di sosta, senza opere di impermeabilizzazione dei suoli e correttamente inserite nel paesaggio;
- c6) di ristrutturazione edilizia di manufatti legittimamente esistenti che preveda la rimozione di parti in contrasto con le qualità paesaggistiche dei luoghi e sia finalizzata al loro migliore inserimento nel contesto paesaggistico.





STRUTTURA ECOSISTEMICA E AMBIENTALE

COMPONENTI BOTANICO – VEGETAZIONALI:

PRESCRIZIONI PER "PRATI E PASCOLI NATURALI" E "FORMAZIONI ARBUSTIVE IN EVOLUZIONE NATURALE"

Formazioni arbustive in evoluzione naturale: Consistono in formazioni vegetali basse e chiuse composte principalmente di cespugli, arbusti e piante erbacee in evoluzione naturale, spesso derivate dalla degradazione delle aree a bosco e/o a macchia o da rinnovazione delle stesse per ricolonizzazione di aree in adiacenza, come riportato nella Tav. 0014/b allegata

- **sibili**, fatta eccezione per quelli di cui al punto 2, tutti i piani, progetti e interventi che comportano:
- 1 Nei territori interessati dalla presenza di Formazioni arbustive in evoluzione naturale, non sono ammis- 2 Tutti i piani, progetti e interventi ammissibili perché non indicati al punto 1, devono essere realizzati nel rispetto dell'assetto paesaggistico, non compromettendo gli elementi storico-culturali e di naturalità esistenti garantendo elevati livelli di piantumazione e di permeabilità dei suoli, assicurando la salvaguardia delle visuali e dell'accessibilità pubblica ai luoghi dai quali è possibile godere di tali visuali, e prevedendo per l'eventuale divisione dei fondi:
 - · muretti a secco realizzati con materiali locali e nel rispetto dei caratteri costruttivi e delle qualità paesaggistiche dei luoghi;
 - · siepi vegetali realizzate con specie arbustive e arboree autoctone, ed eventualmente anche recinzioni a rete coperte da vegetazione arbustiva e rampicante autoctona:
 - e comungue con un congruo numero di varchi per permettere il passaggio della fauna selvatica.
- a1) la rimozione della vegetazione erbacea, arborea od arbustiva naturale, fatte salve le attività agrosilvo-pastorali e la rimozione di specie alloctone invasive;
- a2) l'eliminazione o la trasformazione degli elementi antropici e seminaturali del paesaggio agrario con alta valenza ecologica e paesaggistica;
- a3) il dissodamento e la macinazione delle pietre nelle aree a pascolo naturale;
- a4) la conversione delle superfici a vegetazione naturale in nuove colture agricole e altri usi;
- a5) nuovi manufatti edilizi a carattere non agricolo;
- a6) realizzazione e ampliamento di impianti per la produzione di energia, fatta eccezione per gli interventi indicati nella parte seconda dell'elaborato del PPTR 4.4.1 - Linee guida sulla progettazione e localizzazione di impianti di energia rinnovabile;
- a7) la realizzazione e l'ampliamento di impianti per la depurazione delle acque reflue, per lo smaltimento e il recupero dei rifiuti. Fanno eccezione i sistemi per la raccolta delle acque piovane, di reti idrica/fognaria duale, di sistemi di riciclo delle acque reflue attraverso tecniche di lagunaggio e fitodepurazione. L'installazione di tali sistemi tecnologici deve essere realizzata in modo da mitigare l'impatto visivo, non alterando la struttura edilizia originaria, senza comportare aumenti di superficie coperta o di volumi, non incidendo in modo significativo nella lettura dei valori paesaggistici.
- a8) nuove attività estrattive e ampliamenti, fatta eccezione per attività estrattive connesse con il reperimento di materiali di difficile reperibilità (come definiti dal P.R.A.E.).

- Pur nel rispetto delle presenti norme, sono auspicabili piani, progetti e interventi:
- c1) di manutenzione e ripristino dei muretti a secco esistenti limitati alle parti in cattivo stato di conservazione senza smantellamento totale del manufatto;
- c2) di conservazione dell'utilizzazione agro-pastorale dei suoli, manutenzione delle strade poderali senza opere di impermeabilizzazione, nonché salvaguardia e trasformazione delle strutture funzionali alla pastorizia mantenendo, recuperando o ripristinando tipologie, materiali, colori coerenti con i caratteri paesaggistici del luogo, evitando l'inserimento di elementi dissonanti e privilegiando l'uso di tecnologie eco-compatibili;
- c3) di ristrutturazione edilizia di manufatti legittimamente esistenti che preveda la rimozione di parti in contrasto con le qualità paesaggistiche dei luoghi e sia finalizzata al loro migliore inserimento nel contesto paesaggistico;
- c4) per la realizzazione di percorsi per la "mobilità dolce" su viabilità esistente, senza opere di impermeabilizzazione dei suoli e correttamente inserite nel paesaggio .





STRUTTURA ECOSISTEMICA E AMBIENTALE

COMPONENTI DELLE AREE PROTETTE E DEI SITI NATURALISTICI

Nell'area sono presenti, quali componenti delle aree protette e dei siti naturalistici, i seguenti "ulteriori contesti" (art. 143, co • Siti di rilevanza naturalistica	nma 1, lett. e, del Codice):
INDIRIZZI	DIRETTIVE
Privilegiare politiche di manutenzione, valorizzazione, riqualificazione del paesaggio naturale e colturale tradizionale al fine della conservazione della biodiversità, della diversità dei paesaggi e dell'habitat; della protezione idrogeologica e delle condizioni bioclimatiche; della promozione di un turismo sostenibile basato sull'ospitalità rurale diffusa e sulla valorizzazione dei caratteri identitari locali.	Per gli aspetti di natura paesaggistica, i piani, i regolamenti, i piani di gestione delle aree naturali protette e dei siti di interesse naturalistico si adeguano agli indirizzi, alle direttive e alle prescrizioni del PPTR, oltre che agli obiettivi di qualità e alle normative d'uso relative agli ambiti interessati, con particolare riferimento alla disciplina specifica di settore, per quanto attiene ad Aree Protette e siti Rete Natura 2000. Detti piani e regolamenti assumono le discipline che, in funzione delle caratteristiche specifiche del territorio di pertinenza, risultino utili ad assicurare l'ottimale salvaguardia dei valori paesaggistici individuati dal PPTR.
Le politiche edilizie anche a supporto delle attività agro-silvo-pastorali devono tendere al recupero e al riutilizzo del patrimonio storico esistente. Gli interventi edilizi devono rispettare le caratteristiche tipologiche, i materiali e le tecniche costruttive tradizionali oltre che conseguire un corretto inserimento paesaggistico.	2 Gli enti e i soggetti pubblici, nei piani urbanistici, territoriali e di settore di competenza: a. includono le aree naturali protette e i siti di interesse naturalistico in un sistema di aree a valenza natura- le connesso alla Rete Ecologica regionale e ne stabiliscono le regole di valorizzazione e conservazione coerentemente con la specifica normativa vigente;
	b. individuano le aree compromesse e degradate all'interno delle quali attivare processi di rinaturalizzazione e di riqualificazione ambientale e paesaggistica, sempre nell'ottica della continuità e della connessione ai fini della definizione di una Rete Ecologica di maggiore dettaglio;
	c. assicurano continuità e integrazione territoriale dei Parchi, delle riserve e dei siti di rilevanza naturalistica, attraverso la individuazione di aree contermini di particolare attenzione paesaggistica, al fine di evitare impatti negativi (interruzione di visuali, carico antropico, interruzione di continuità ecologica, frammentazione di habitat, ecc.) all'interno di Parchi e Riserve e dei Siti di Rilevanza Naturalistica;
	d. disciplinano i caratteri tipologici delle nuove edificazioni a servizio delle attività agricole nonché le regole per un corretto inserimento paesaggistico delle opere;
	e. in sede di formazione o adeguamento ridefiniscono alle opportune scale l'area di rispetto dei parchi e del- le riserve regionali e dettagliano le specifiche misure di salvaguardia e di utilizzazione





Piano Paesaggistico Territoriale Regionale – Regione Puglia Dichiarazione di notevole interesse pubblico - PAE0014 Ambito n. 7 – Murgia dei trulli Figure n. 7.1 – La Valle d'Itria e n. 7.2 – La piana degli uliveti secolari

SISTEMA DELLE TUTELE

STRUTTURA ECOSISTEMICA E AMBIENTALE

COMPONENTI DELLE AREE PROTETTE E DEI SITI NATURALISTICI:

PRESCRIZIONI PER I SITI DI RILEVANZA NATURALISTICA

Siti di rilevanza naturalistica: Consistono nei siti ai sensi della Dir. 79/409/CEE, della Dir. 92/43/CEE di cui all'elenco pubblicato con decreto Ministero dell'Ambiente 30 marzo 2009 e nei siti di valore naturalistico classificati all'interno del progetto Bioitaly come siti di interesse nazionale e regionale per la presenza di flora e fauna di valore conservazionistico, come riportato nella Tav. 0014/b allegata e le aree individuate successivamente-ai sensi della normativa specifica vigente.

Essi ricomprendono:

(Dir. Habitat).

- a) Zone di Protezione Speciale (ZPS) ai sensi dell'art. 2 della deliberazione 02.12,1996 del Ministero dell'Ambiente e "un territorio idoneo per estensione e/o per localizzazione geografica alla conservazione delle specie di uccelli di cui all'allegato 1 della Dir. 79/409/CEE, concernente la conservazione degli uccelli selvatici, tenuto conto della necessità di protezione di queste ultime nella zona geografica marittima e terrestre a cui si applica la direttiva stessa".
- b) Siti di Interesse Comunitario (SIC) e Zone Speciali di Conservazione (ZSC) sono siti che, nella o nelle regioni biogeografiche cui appartengono, contribuiscono in modo significativo a mantenere o a ripristinare un tipo di habitat di cui all'allegato A o di una specie di cui allegato B del D.P.R. 8 settembre 1997 n. 357, in uno stato di conservazione soddisfacente e che può, inoltre, contribuire in modo significativo alla coerenza delle rete ecologica "Natura 2000" di cui all'art. 3 del D.P.R. 8 settembre 1997 n. 357, al fine di mantenere la diversità biologica nella regione biogeografica o nelle regioni biogeografiche in questione.

 Per le specie animali che occupano ampi territori, i siti di importanza comunitaria corrispondono ai luoghi, all'interno della loro area di distribuzione naturale, che presentano gli elementi fisici o biologici essenziali alla loro
- vita e riproduzione.
 c) Siti di Interesse Nazionale (SIN) e Siti di Interesse Regionale (SIR), sono quei siti che contengono habitat e specie ritenuti importanti alla scala nazionale e regionale pur non essendo negli allegati della Dir. 92/43/CEE
- 1 La disciplina dei siti di rilevanza naturalistica di cui al presente articolo è contenuta nei piani di gestione e/o nelle misure di conservazione ove esistenti.
- Tutti gli interventi di edificazione, ove consentiti, devono essere realizzati garantendo il corretto inserimento paesaggistico e nel rispetto delle tipologie tradizionali e degli equilibri ecosistemico-ambientali.
- 3 Nei siti di rilevanza naturalistica, **non sono ammissibili** tutti i piani, progetti e interventi che comportano:
 - a1) la realizzazione e l'ampliamento di impianti per la depurazione delle acque reflue, per lo smaltimento e il recupero dei rifiuti. Fanno eccezione i sistemi per la raccolta delle acque piovane, di reti idrica/fognaria duale, di sistemi di riciclo delle acque reflue attraverso tecniche di lagunaggio e fitodepurazione. L'installazione di tali sistemi tecnologici deve essere realizzata in modo da mitigare l'impatto visivo, non alterando la struttura edilizia originaria, senza comportare aumenti di superficie coperta o di volumi, non incidendo in modo significativo nella lettura dei valori paesaggistici;
 - a2) realizzazione e ampliamento di impianti per la produzione di energia, fatta eccezione per gli interventi indicati nella parte seconda dell'elaborato del PPTR 4.4.1 Linee guida sulla progettazione e localizzazione di impianti di energia rinnovabile;
 - a3) nuove attività estrattive e ampliamenti:

Per i soli materiali lapidei di difficile reperibilità, è consentito l'ampliamento delle attività estrattive, autorizzate ai sensi della L.R. 37/1985 e s.m.i,. in esercizio alla data di adozione del presente Piano. Tale am-





Piano Paesaggistico Territoriale Regionale – Regione Puglia Dichiarazione di notevole interesse pubblico - PAE0014 Ambito n. 7 – Murgia dei trulli Figure n. 7.1 – La Valle d'Itria e n. 7.2 – La piana degli uliveti secolari

SISTEMA DELLE TUTELE

STRUTTURA ECOSISTEMICA E AMBIENTALE

COMPONENTI DELLE AREE PROTETTE E DEI SITI NATURALISTICI:

PRESCRIZIONI PER I SITI DI RILEVANZA NATURALISTICA

pliamento può essere autorizzato solo a seguito dell'accertamento dell'avvenuto recupero di una superficie equivalente a quella di cui si chiede l'ampliamento stesso avendo cura di preservare, nell'individuazione dell'area di ampliamento, i manufatti di maggiore pregio ivi presenti.

In ogni caso la superficie richiesta di ampliamento non deve eccedere il 50% della superficie già autorizzata.

Tutta la documentazione relativa all'accertamento dell'avvenuto recupero delle aree già oggetto di coltivazione deve essere trasmessa all'Amministrazione competente al rilascio dell'accertamento di compatibilità paesaggistica unitamente all'aggiornamento del Piano di Recupero, esteso all'intera area di cava e comprensivo di azioni ed interventi riguardanti l'area già coltivata e recuperata.

Il Piano di Recupero dovrà mirare all'inserimento delle aree oggetto di attività estrattiva nel contesto paesaggistico in coerenza con le componenti antropiche, agricole, insediative e con la struttura geomorfologica e naturalistica dei luoghi.

a4) rimozione/trasformazione della vegetazione naturale con esclusione degli interventi finalizzati alla gestione forestale naturalistica;

a5) l'eliminazione o la trasformazione degli elementi antropici e seminaturali del paesaggio agrario con alta valenza ecologica e paesaggistica, in particolare dei muretti a secco, dei terrazzamenti, delle specchie, delle cisterne, dei fontanili, delle siepi, dei filari alberati, dei pascoli e delle risorgive.





STRUTTURA ANTROPICA E STORICO – CULTURALE

COMPONENTI CULTURALI E INSEDIATIVE

Nell'area sono presenti, quali componenti culturali e insediative, i seguenti beni paesaggistici:

- Immobili e aree di notevole interesse pubblico (art. 136 del Codice)
- e i seguenti "ulteriori contesti" (art. 143, comma 1, lett. e, del Codice):
- Testimonianze della stratificazione insediativa

Area di rispetto delle componenti culturali insediative Paesaggi rurali	
INDIRIZZI	DIRETTIVE
Gli interventi che interessano le componenti culturali e insediative devono:	1 Gli enti e i soggetti pubblici, nei piani urbanistici, territoriali e di settore, anche mediante accordi con la Regione, con gli organi centrali o periferici del Ministero per i beni e le attività culturali in base alle rispettive competenze e gli altri soggetti pubblici e privati interessati:
a. assicurarne la conservazione e valorizzazione in quanto sistemi territoriali integrati, relazionati al territorio nella sua struttura storica definita dai processi di territorializzazione di lunga durata e dai caratteri identitari delle figure territoriali che lo compongono;	a) tenuto conto del carattere di inquadramento generale della Carta dei Beni Culturali della Regione – (tav. 3.2.5) ne approfondiscono il livello di conoscenze: • analizzando nello specifico i valori espressi dalle aree e dagli immobili ivi censiti;
b. mantenerne leggibile nelle sue fasi eventualmente diversificate la stratificazione storica, anche attraverso la conservazione e valorizzazione delle tracce che testimoniano l'origine storica e della trama in cui quei beni hanno avuto origine e senso, giungendo a noi come custodi della memoria identitaria dei luoghi e delle popolazioni che li hanno vissuti;	
c. salvaguardare le zone di proprietà collettiva di uso civico al fine preminente di rispettarne l'integrità, la destinazione primaria e conservarne le attività silvo-pastorali;	b) individuano zone nelle quali la valorizzazione delle componenti antropiche e storico-culturali, in particola- re di quelle di interesse o comunque di valore archeologico, richieda la istituzione di Parchi archeologici e
d. garantirne una appropriata fruizione/utilizzazione, unitamente alla salvaguardia/ripristino del contesto in cui le componenti culturali e insediative sono inserite;	culturali da destinare alla fruizione collettiva ed alla promozione della identità delle comunità locali e dei luoghi;
e. evidenziare e valorizzare i caratteri dei paesaggi rurali di interesse paesaggistico;	c) individuano le componenti antropiche e storico-culturali per le quali possa valutarsi la sussistenza del no- tevole interesse pubblico ai sensi dell'art. 136 del Codice o dell'interesse culturale ai sensi dell'art. 13 del Codice, proponendo l'avvio dei relativi procedimenti alle Autorità competenti;
f. reinterpretare la complessità e la molteplicità dei paesaggi rurali di grande valore storico e identitario e ri- definirne le potenzialità idrauliche, ecologiche, paesaggistiche e produttive.	d) assicurano la salvaguardia delle caratteristiche e dei valori identitari delle componenti antropiche e stori- co-culturali, in coerenza con il Documento Regionale di Assetto Generale di cui all'art. 4 della L.r. 27 luglio 2001, n. 20 e con le linee guida per il restauro e il riuso e recupero dei manufatti in pietra a secco (elaborato 4.4.4), per il recupero, la manutenzione e il riuso dell'edilizia e dei beni rurali (elaborato 4.4.6);





Piano Paesaggistico Territoriale Regionale – Regione Puglia Dichiarazione di notevole interesse pubblico - PAE0014 Ambito n. 7 – Murgia dei trulli Figure n. 7.1 – La Valle d'Itria e n. 7.2 – La piana degli uliveti secolari

SISTEMA DELLE TUTELE

STRUTTURA ANTROPICA E STORICO – CULTURALE

COMPONENTI CULTURALI E INSEDIATIVE

Nell'area sono presenti, quali componenti culturali e insediative, i seguenti beni paesaggistici:

- Immobili e aree di notevole interesse pubblico (art. 136 del Codice)
- e i seguenti "ulteriori contesti" (art. 143, comma 1, lett. e, del Codice):
- Testimonianze della stratificazione insediativa
- Area di rispetto delle componenti culturali insediative
- Paesaggi rurali

INDIRIZZI	DIRETTIVE	
	e) incentivano la fruizione sociale sia dei Contesti topografici stratificati, in quanto sistemi territoriali comprendenti insiemi di siti di cui si definiscono le relazioni coevolutive, sia delle aree di grande pregio e densità di beni culturali e ambientali a carattere tematico (sistemi di ville, di masserie, di uliveti monumentali ecc.) di cui al progetto territoriale n. 5 "Sistemi territoriali per la fruizione dei beni patrimoniali";	
	f) tutelano e valorizzano gli alberi di ulivo monumentali, anche isolati, in virtù della loro rilevanza per l'identità del paesaggio, della storia e della cultura regionali, nonché della funzione produttiva, di difesa ecologica e idrogeologica, come individuati a norma degli artt. 4 e 5 della L.r. 14/2007;	
	g) tutelano e valorizzano i beni diffusi nel paesaggio rurale quali pareti e muretti a secco di divisioni dei campi in pianura, dei terrazzamenti in collina e delle delimitazioni delle sedi stradali; le architetture minori in pietra a secco quali specchie, trulli, lamie, cisterne, pozzi, canalizzazioni delle acque piovane; le piante isolate o a gruppi di rilevante importanza per età, dimensione, significato scientifico, testimonianza storica; le alberature stradali e poderali;	
	h) ridefiniscono l'ampiezza dell'area di rispetto delle testimonianze della stratificazione insediativa, finalizzata a garantire la tutela e la valorizzazione del contesto paesaggistico in cui tali immobili e aree sono inseriti, in funzione della natura e significatività del rapporto esistente tra il bene archeologico e/o architettonico e il suo intorno espresso sia in termini ambientali, sia di contiguità e di integrazione delle forme d'uso e di fruizione visiva;	
	i) assicurano che nell' area di rispetto delle componenti culturali e insediative sia evitata ogni alterazione della integrità visuale nonché ogni destinazione d'uso non compatibile con le finalità di salvaguardia e sia perseguita la riqualificazione del contesto, individuando i modi per innescare processi di corretto riutilizzo e valorizzazione o incentivi per il ripristino dei caratteri originari del contesto qualora fossero stati alterati o distrutti;.	
	l) allo scopo della salvaguardia delle zone di proprietà collettiva di uso civico, ed al fine preminente di rispettarne l'integrità, la destinazione primaria e conservarne le attività silvo-pastorali, approfondiscono il livello di conoscenze curandone altresì l'esatta perimetrazione e incentivano la fruizione collettiva valorizzando le specificità naturalistiche e storico-tradizionali in conformità con le disposizioni di cui alla L.r. 28 gennaio	





STRUTTURA ANTROPICA E STORICO – CULTURALE

COMPONENTI CULTURALI E INSEDIATIVE

Nell'area sono presenti, quali componenti culturali e insediative, i seguenti beni paesaggistici:

- Immobili e aree di notevole interesse pubblico (art. 136 del Codice)
- e i seguenti "ulteriori contesti" (art. 143, comma 1, lett. e, del Codice):
- Testimonianze della stratificazione insediativa
 Area di rispetto delle componenti culturali insediative
- Paesaggi rurali

Paesaggi rurali		
INDIRIZZI	DIRETTIVE	
	1998, n. 7, coordinandosi con l'ufficio regionale competente.	
	Al fine di evidenziare e valorizzare i caratteri dei paesaggi rurali nonché di reinterpretare la complessità e la molteplicità dei paesaggi rurali di grande valore storico e identitario e ridefinirne le potenzialità idrauliche, ecologiche, paesaggistiche e produttive, gli enti locali, nei piani urbanistici, anche in coerenza con il Documento Regionale di Assetto Generale di cui all'art. 4 della L.r. 27 luglio 2001, n. 20 "Norme generali di governo e uso del territorio":	
	a) riconoscono e perimetrano i paesaggi rurali meritevoli di tutela e valorizzazione, con particolare riguardo ai paesaggi rurali tradizionali che presentano ancora la persistenza dei caratteri originari;	
	b) sottopongono i paesaggi rurali a specifiche discipline finalizzate alla salvaguardia e alla riproduzione dei caratteri identitari, alla conservazione dei manufatti e delle sistemazioni agrarie tradizionali, alla indicazione delle opere non ammesse perché contrastanti con i caratteri originari e le qualità paesaggistiche e produttive dell'ambiente rurale, ponendo particolare attenzione al recupero delle masserie, dell'edilizia rurale e dei manufatti in pietra a secco, della rete scolante, della tessitura agraria e degli elementi divisori, nonché ai caratteri dei nuovi edifici, delle loro pertinenze e degli annessi rurali (dimensioni, materiali, elementi tipologici);	
	c) favoriscono l'uso di tecniche e metodi della bioarchitettura (uso di materiali e tecniche locali, potenzia- mento dell'efficienza energetica, recupero delle tecniche tradizionali di raccolta dell'acqua piovana) in coe- renza soprattutto con le Linee guida per il restauro e il recupero dei manufatti in pietra a secco (elaborato 4.4.4), e per recupero, manutenzione e riuso dell'edilizia e dei beni rurali (elaborato 4.4.6).	
	Al fine del perseguimento della tutela e della valorizzazione dei paesaggi rurali, nonché dei territori rurali e/o ricompresi in aree dichiarate di notevole interesse pubblico, gli enti locali disciplinano gli interventi edilizi ed il consumo di suolo anche attraverso l'individuazione di lotti minimi di intervento differenziati a seconda delle tessiture e delle morfotipologie agrarie storiche prevalenti, in conformità con gli obiettivi di qualità e le normative d'uso di cui alla presente scheda.	





STRUTTURA ANTROPICA E STORICO – CULTURALE

COMPONENTI CULTURALI E INSEDIATIVE:

PRESCRIZIONI PER LE TESTIMONIANZE DELLA STRATIFICAZIONE INSEDIATIVA

Testimonianze della stratificazione insediativa: Come riportato nella Tav. 0014/c allegata, consistono in:

- a) siti interessati dalla presenza e/o stratificazione di beni storico culturali di particolare valore paesaggistico in quanto espressione dei caratteri identitari del territorio regionale: segnalazioni architettoniche e segnalazioni archeologiche
- 1 Nei territori interessati dalla presenza di Testimonianze della stratificazione insediativa, non sono ammissi- 2 Nel rispetto degli obiettivi di qualità e delle normative d'uso di cui alla sezione precedente della presente **bili,** fatta eccezione per quelli di cui al punto 2, tutti i piani, progetti e interventi che comportano:
- a1) qualsiasi trasformazione che possa compromettere la conservazione dei siti interessati dalla presenza e/o stratificazione di beni storico culturali:
- a2) realizzazione di nuove costruzioni, impianti e, in genere, opere di qualsiasi specie, anche se di carattere provvisorio:
- a3) realizzazione e ampliamento di impianti per lo smaltimento e il recupero dei rifiuti e per la depurazione delle acque reflue;
- a4) realizzazione e ampliamento di impianti per la produzione di energia, fatta eccezione per gli interventi indicati nella parte seconda dell'elaborato del PPTR 4.4.1 - Linee guida sulla progettazione e localizzazione di impianti di energia rinnovabile;
- a5) nuove attività estrattive e ampliamenti;
- a6) escavazioni ed estrazioni di materiali;
- a7) realizzazione di gasdotti, elettrodotti, linee telefoniche o elettriche e delle relative opere accessorie fuori terra (cabine di trasformazione, di pressurizzazione, di conversione, di sezionamento, di manovra ecc.); è fatta eccezione, nelle sole aree prive di qualsiasi viabilità, per le opere elettriche in media e bassa tensione necessarie agli allacciamenti delle forniture di energia elettrica; sono invece ammissibili tutti gli impianti a rete se interrati sotto strada esistente ovvero in attraversamento trasversale utilizzando tecniche non invasive che interessino il percorso più breve possibile:

- scheda, nonché degli atti di governo del territorio vigenti ove più restrittivi, sono ammissibili, piani, progetti e interventi diversi da quelli di cui al punto 1, nonché i sequenti:
- b1) ristrutturazione di manufatti edilizi ed attrezzature legittimamente esistenti, con esclusione della demolizione e ricostruzione per i soli manufatti di riconosciuto valore culturale e/o identitario, che mantengano, recuperino o ripristinino le caratteristiche costruttive, le tipologie, i materiali, i colori tradizionali del luogo evitando l'inserimento di elementi dissonanti e privilegiando l'uso di tecnologie eco-compatibili;
- b2) realizzazione di strutture facilmente rimovibili, connesse con la tutela e valorizzazione delle testimonianze della stratificazione:
- b3) realizzazione di infrastrutture a rete necessarie alla valorizzazione e tutela dei siti o al servizio degli insediamenti esistenti, purché la posizione e la disposizione planimetrica dei tracciati non compromettano i valori storico-culturali e paesaggistici;
- b4) demolizione e ricostruzione di edifici esistenti e di infrastrutture stabili legittimamente esistenti privi di valore culturale e/o identitario, garantendo il rispetto dei caratteri storico-tipologici ed evitando l'inserimento di elementi dissonanti, o con delocalizzazione al di fuori della fascia tutelata, anche attraverso specifiche incentivazioni previste da norme comunitarie, nazionali o regionali o atti di governo del territorio;





Piano Paesaggistico Territoriale Regionale – Regione Puglia Dichiarazione di notevole interesse pubblico - PAE0014 Ambito n. 7 – Murgia dei trulli Figure n. 7.1 – La Valle d'Itria e n. 7.2 – La piana degli uliveti secolari

SISTEMA DELLE TUTELE				
STRUTTURA ANTROPICA E STORICO – CULTURALE				
COMPONENTI CULTURALI E INSEDIATIVE:				
PRESCRIZIONI PER LE TESTIMONIANZI	E DELLA STRATIFICAZIONE INSEDIATIVA			
a8) costruzione di strade che comportino rilevanti movimenti di terra o compromissione del paesaggio (ac esempio, in trincea, rilevato, viadotto).	 b5) realizzazione di annessi rustici e di altre strutture connesse alle attività agro-silvo-pastorali e ad altre attività di tipo abitativo e turistico-ricettivo I manufatti consentiti dovranno essere realizzati preferibilmente in adiacenza alle strutture esistenti, e dovranno garantire il mantenimento, il recupero o il ripristino di tipologie, materiali, colori coerenti con i caratteri paesaggistici, essere dimensionalmente compatibili con le preesistenze e i caratteri del sito evitando l'inserimento di elementi dissonanti e privilegiando l'uso di tecnologie ecocompatibili 3 bis. Nelle aree interessate da testimonianze della stratificazione insediativa - aree a rischio archeologico, ricadenti in zone territoriali omogenee a destinazione rurale alla data di entrata in vigore del presente piano, si applicano le misure di salvaguardia e di utilizzazione 3 ter. Fatta salva la disciplina di tutela prevista dalla Parte II del Codice e ferma restando l'applicazione, preliminarmente all'esecuzione di qualsivoglia intervento che comporti attività di scavo e/o movimento terra, compreso lo scasso agricolo, che possa compromettere il ritrovamento e la conservazione dei reperti, è necessaria l'esecuzione di saggi archeologici da sottoporre alla Sovrintendenza per i Beni Archeologici competente per territorio per il nulla osta. 3 Pur nel rispetto delle presenti norme, sono auspicabili piani, progetti e interventi: c1) per la realizzazione di opere di scavo e di ricerca archeologica nonché di restauro, sistemazione, conservazione, protezione e valorizzazione dei siti, delle emergenze architettoniche ed archeologiche, nel rispetto della specifica disciplina in materia di attività di ricerca archeologica e tutela del patrimonio architettonico, culturale e paesaggistico; c2) per la realizzazione di aree a verde, attrezzate con percorsi pedonali e spazi di sosta nonché di collegamenti viari finalizzati alle esigenze di fruizione dell'area da realizzarsi con materiali compat			





STRUTTURA ANTROPICA E STORICO - CULTURALE

COMPONENTI CULTURALI E INSEDIATIVE:

PRESCRIZIONI PER L'AREA DI RISPETTO DELLE COMPONENTI CULTURALI INSEDIATIVE

Area di rispetto delle componenti culturali insediative: Consiste in una fascia di salvaguardia dal perimetro esterno dei siti interessati dalla presenza di testimonianze della stratificazione insediativa, e delle zone di interesse archeologico, finalizzata a garantire la tutela e la valorizzazione del contesto paesaggistico in cui tali beni sono ubicati. In particolare:

• per le testimonianze della stratificazione insediativa e per le zone di interesse archeologico, prive di prescrizioni di tutela indiretta ai sensi dell' art. 45 del Codice, essa assume la profondità di 100 m se non diversamente cartografata

- Nei territori interessati dalla presenza di Aree di rispetto delle componenti culturali insediative, non sono ammissibili, fatta eccezione per quelli di cui al punto 2, tutti i piani, progetti e interventi che comportano:

 a1) qualsiasi trasformazione che possa compromettere la conservazione dei siti interessati dalla presenza e/o stratificazione di beni storico culturali;

 b1) interventi di ristrutturazione di della demolizione e ricostruzione p tengano, recuperino o ripristinino le luogo evitando l'inserimento di elen b2) trasformazione di manufatti leg purché detti piani e/o progetti e interventi di ristrutturazione di manufatti leg purché detti piani e/o progetti e interventi di ristrutturazione di siano finalizzati all'adeguam e alla sostenibilità ecologica
 - a3) realizzazione e l'ampliamento di impianti per lo smaltimento e il recupero dei rifiuti e per la depurazione delle acque reflue;

- Nel rispetto degli obiettivi di qualità e delle normative d'uso di cui alla sezione precedente della presente scheda, nonché degli atti di governo del territorio vigenti ove più restrittivi, **sono ammissibili**, piani, progetti e interventi diversi da quelli di cui al punto 1, nonché i seguenti:
- b1) interventi di ristrutturazione di manufatti edilizi ed attrezzature legittimamente esistenti, con esclusione della demolizione e ricostruzione per i soli manufatti di riconosciuto valore culturale e/o identitario, che mantengano, recuperino o ripristinino le caratteristiche costruttive, le tipologie, i materiali, i colori tradizionali del luogo evitando l'inserimento di elementi dissonanti;
- b2) trasformazione di manufatti legittimamente esistenti per una volumetria aggiuntiva non superiore al 20%, purché detti piani e/o progetti e interventi:
 - siano finalizzati all'adeguamento strutturale o funzionale degli immobili, all'efficientamento energetico e alla sostenibilità ecologica;
 - comportino la riqualificazione paesaggistica dei luoghi;
 - non interrompano la continuità dei corridoi ecologici e assicurino nel contempo l'incremento della superficie permeabile e l'eliminazione degli elementi artificiali che compromettono la visibilità, fruibilità ed accessibilità degli stessi:
 - garantiscano il mantenimento, il recupero o il ripristino delle caratteristiche costruttive, delle tipologie, dei materiali, dei colori tradizionali del luogo, evitando l'inserimento di elementi dissonanti;
 - promuovano attività che consentono la produzione di forme e valori paesaggistici di contesto (agricoltura, allevamento, ecc.) e fruizione pubblica (accessibilità, attività e servizi culturali, info point, ecc.) del bene paesaggio;
 - incentivino la fruizione pubblica del bene attraverso la riqualificazione ed il ripristino di percorsi pedonali abbandonati e/o la realizzazione di nuovi percorsi pedonali, garantendo comunque la permeabilità degli stessi;





STRUTTURA ANTROPICA E STORICO - CULTURALE

COMPONENTI CULTURALI E INSEDIATIVE:

PRESCRIZIONI PER L'AREA DI RISPETTO DELLE COMPONENTI CULTURALI INSEDIATIVE

- a4) realizzazione e ampliamento di impianti per la produzione di energia, fatta eccezione per gli interventi indicati nella parte seconda dell'elaborato del PPTR 4.4.1 Linee guida sulla progettazione e localizzazione di impianti di energia rinnovabile;
- a5) nuove attività estrattive e ampliamenti;
- a6) escavazioni ed estrazioni di materiali;
- a7) realizzazione di gasdotti, elettrodotti, linee telefoniche o elettriche e delle relative opere accessorie fuori terra (cabine di trasformazione, di pressurizzazione, di conversione, di sezionamento, di manovra ecc.); è fatta eccezione, nelle sole aree prive di qualsiasi viabilità, per le opere elettriche in media e bassa tensione necessarie agli allacciamenti delle forniture di energia elettrica; sono invece ammissibili tutti gli impianti a rete se interrati sotto strada esistente ovvero in attraversamento trasversale utilizzando tecniche non invasive che interessino il percorso più breve possibile;

a8) costruzione di strade che comportino rilevanti movimenti di terra o compromissione del paesaggio (ad esempio, in trincea, rilevato, viadotto).

- non compromettano i coni visivi da e verso il territorio circostante.
- b3) realizzazione di strutture facilmente rimovibili, connesse con la tutela e valorizzazione delle testimonianze della stratificazione;
- b4) demolizione e ricostruzione di edifici esistenti e di infrastrutture stabili legittimamente esistenti privi di valore culturale e/o identitario, garantendo il rispetto dei caratteri storico-tipologici ed evitando l'inserimento di elementi dissonanti, o con delocalizzazione al di fuori della fascia tutelata, anche attraverso specifiche incentivazioni previste da norme comunitarie, nazionali o regionali o atti di governo del territorio;
- b5) realizzazione di infrastrutture a rete necessarie alla valorizzazione e tutela dei siti o al servizio degli insediamenti esistenti, purché la posizione e la disposizione planimetrica dei tracciati non compromettano i valori storico-culturali e paesaggistici;
- b6) adeguamento delle sezioni e dei tracciati viari esistenti nel rispetto della vegetazione ad alto e medio fusto e arbustiva presente e migliorandone l'inserimento paesaggistico;
- b7) realizzazione di annessi rustici e di altre strutture connesse alle attività agro-silvo-pastorali e ad altre attività di tipo abitativo e turistico-ricettivo.. I manufatti consentiti dovranno essere realizzati preferibilmente in adiacenza alle strutture esistenti, e dovranno garantire il mantenimento, il recupero o il ripristino di tipologie, materiali, colori coerenti con i caratteri paesaggistici, evitando l'inserimento di elementi dissonanti, essere dimensionalmente compatibili con le preesistenze e i caratteri del sito e privilegiando l'uso di tecnologie ecocompatibili;





SISTEMA DELLE TUTELE			
STRUTTURA ANTROPICA E STORICO - CULTURALE			
COMPONENTI CULTURALI E INSEDIATIVE:			
PRESCRIZIONI PER L'AREA DI RISPETTO DELLE COMPONENTI CULTURALI INSEDIATIVE			
	Pur nel rispetto delle presenti norme, sono auspicabili piani, progetti e interventi: c1) per la realizzazione di opere di scavo e di ricerca archeologica nonché di restauro, sistemazione, conservazione, protezione e valorizzazione dei siti, delle emergenze architettoniche ed archeologiche, nel rispetto della specifica disciplina in materia di attività di ricerca archeologica e tutela del patrimonio architettonico, culturale e paesaggistico;		
	c2) per la realizzazione di aree a verde, attrezzate con percorsi pedonali e spazi di sosta nonché di collegamenti viari finalizzati alle esigenze di fruizione dell'area da realizzarsi con materiali compatibili con il contesto paesaggistico e senza opere di impermeabilizzazione.		



STRUTTURA ANTROPICA E STORICO - CULTURALE

COMPONENTI CULTURALI E INSEDIATIVE:

PRESCRIZIONI PER I PAESAGGI RURALI

Paesaggi rurali: consistono in quelle parti di territorio rurale la cui valenza paesaggistica è legata alla singolare integrazione fra identità paesaggistica del territorio e cultura materiale che nei tempi lunghi della storia ne ha permesso la sedimentazione dei caratteri. Essi ricomprendono:

- a. i parchi multifunzionali di valorizzazione, identificati in quelle parti di territorio regionale la cui valenza paesaggistica è legata alla singolare integrazione fra le componenti antropiche, agricole, insediative e la struttura geomorfologica e naturalistica dei luoghi oltre che alla peculiarità delle forme costruttive dell'abitare, se non diversamente cartografati, come riportati nella Tav. 0014/c allegata:
 - a. il parco multifunzionale degli ulivi monumentali
- b. paesaggi che contengono al loro interno beni diffusi nel paesaggio rurale quali pareti e muretti a secco, con relative siepi, di divisioni dei campi in pianura, dei terrazzamenti in collina e delle delimitazioni delle sedi stradali; architetture minori in pietra a secco quali specchie, trulli, lamie, cisterne, pozzi, canalizzazioni delle acque piovane; piante isolate o a gruppi, sparse, di rilevante importanza per età, dimensione, significato scientifico, testimonianza storica; ulivi monumentali come individuati ai sensi della LR 14/2007; alberature stradali e poderali.
- quelli di cui al punto 2, tutti i piani, progetti e interventi che comportano:
- a1) la compromissione degli elementi antropici, seminaturali e naturali caratterizzanti del paesaggio agrario e in particolare dei muretti a secco, dei terrazzamenti; delle architetture minori in pietra o tufo a secco e non quali specchie, trulli, lamie, cisterne, fontanili, neviere, pozzi, piscine e sistemi storici di raccolta delle acque piovane; della vegetazione arborea e arbustiva naturale, degli ulivi secolari, delle siepi, dei filari alberati, dei pascoli e delle risorgive; dei caratteri geomorfologici come le lame, le serre, i valloni e le gravine. Sono fatti salvi gli interventi finalizzati alle normali pratiche colturali, alla gestione agricola e quelli volti al ripristino/recupero di situazioni degradate;
- a2) la ristrutturazione edilizia e la nuova edificazione, ove consentite dagli atti di governo del territorio, che non garantiscano il corretto inserimento paesaggistico, il rispetto delle tipologie edilizie e dei paesaggi agrari tradizionali, nonché gli equilibri ecosistemico-ambientali;

- 1 Nei territori interessati dalla presenza di Paesaggi Rurali, non sono ammissibili, fatta eccezione per 2 Nel rispetto degli obiettivi di qualità e delle normative d'uso di cui alla sezione precedente della presente scheda, nonché degli atti di governo del territorio vigenti ove più restrittivi, sono ammissibili, piani, progetti e interventi diversi da quelli di cui al punto 1, nonché i seguenti:
 - b1) sistemi per la raccolta delle acque piovane, di reti idrico/fognarie duali, di sistemi di affinamento delle acque reflue attraverso tecniche di lagunaggio e fitodepurazione anche ai fini del loro riciclo. L'installazione di tali sistemi tecnologici deve essere realizzata in modo da mitigare l'impatto visivo, non alterando la struttura edilizia originaria, senza comportare aumenti di superficie coperta o di volumi, non incidendo in modo significativo nella lettura dei valori paesaggistici;
 - b2) l'ampliamento delle attività estrattive autorizzate ai sensi della L.R. 37/1985 e s.m.i. in esercizio alla data di adozione del presente Piano può essere autorizzato solo a seguito dell'accertamento dell'avvenuto recupero di una superficie equivalente a quella di cui si chiede l'ampliamento stesso avendo cura di preservare, nell'individuazione dell'area di ampliamento, i manufatti di maggiore pregio ivi presenti.
 - In ogni caso la superficie richiesta di ampliamento non deve eccedere il 50% della superficie già autorizzata. Tutta la documentazione relativa all'accertamento dell'avvenuto recupero delle aree già oggetto di coltivazione deve essere trasmessa all'Amministrazione competente al rilascio dell'accertamento di compatibilità paesaggistica unitamente all'aggiornamento del Piano di Recupero, esteso all'intera area di cava e comprensivo di azioni ed interventi riguardanti l'area già coltivata e recuperata.
 - Il Piano di Recupero dovrà mirare all'inserimento delle aree oggetto di attività estrattiva nel contesto paesaggistico in coerenza con le componenti antropiche, agricole, insediative e con la struttura geomorfologica e naturalistica dei luoghi.





STRUTTURA ANTROPICA E STORICO - CULTURALE **COMPONENTI CULTURALI E INSEDIATIVE:** PRESCRIZIONI PER I PAESAGGI RURALI a3) trasformazioni urbanistiche, ove consentite dagli atti di governo del territorio, che alterino i caratteri 3 Pur nel rispetto delle presenti norme, sono auspicabili piani, progetti e interventi: della trama insediativa di lunga durata; c1) di demolizione senza ricostruzione di edifici esistenti e/o parti di essi dissonanti e in contrasto con le pecua4) la realizzazione e l'ampliamento di impianti per la produzione di energia; liarità paesaggistiche dei luoghi; c2) manutenzione e ripristino dei muretti a secco esistenti limitati alle parti in cattivo stato di conservazione. senza smantellamento totale del manufatto; c3) realizzazione di percorsi per la "mobilità dolce" su viabilità esistente, senza opere di impermeabilizzazione dei suoli e correttamente inserite nel paesaggio: c4) sistemi per la raccolta delle acque piovane, di reti idrico/fognarie duali, di sistemi di affinamento delle acque reflue attraverso tecniche di lagunaggio e fitodepurazione anche ai fini del loro riciclo. L'installazione di tali sistemi tecnologici deve essere realizzata in modo da mitigare l'impatto visivo, non alterando la struttura edilizia originaria, senza comportare aumenti di superficie coperta o di volumi, non incidendo in modo significativo nella lettura dei valori paesaggistici: c5) rinaturalizzazione, manutenzione, restauro, conservazione e valorizzazione delle emergenze naturalistiche e geomorfologiche, dei manufatti e delle architetture minori. 4 Per tutti gli interventi di trasformazione ricadenti nelle aree identificate come paesaggi rurali dal PPTR è obbligatorio osservare le raccomandazioni contenute nei seguenti elaborati: a5) nuove attività estrattive e ampliamenti. d1) per i manufatti rurali Elaborato del PPTR 4.4.4 – Linee guida per il restauro e il riuso dei manufatti in pietra a secco; Elaborato del PPTR 4.4.6 - Linee guida per il recupero, la manutenzione e il riuso dell'edilizia e dei beni rurali: Elaborato del PPTR 4.4.7 - Linee guida per il recupero dei manufatti edilizi pubblici nelle aree naturali d2) per la progettazione e localizzazione di impianti di energia rinnovabile Elaborato del PPTR 4.4.1: Linee guida sulla progettazione e localizzazione di impianti di energia rinnovabile.

d3) trasformazioni urbane





SISTEMA DELLE TUTELE		
STRUTTURA ANTROPICA E STORICO - CULTURALE		
COMPONENTI CULTURALI E INSEDIATIVE:		
PRESCRIZIONI PER I PAESAGGI RURALI		
	- Documento regionale di assetto generale (DRAG) - criteri per la formazione e la localizzazione dei piani urbanistici esecutivi (PUE) – parte II - criteri per perseguire la qualità dell'assetto urbano (DGR 2753/2010);	
	- Elaborato del PPTR 4.4.3: linee guida per il patto città-campagna: riqualificazione delle periferie e delle aree agricole periurbane.	
	d4) per la progettazione e localizzazione delle infrastrutture	
	- Elaborato del PPTR 4.4.5: Linee guida per la qualificazione paesaggistica e ambientale delle infrastrutture.	
	d5) per la progettazione e localizzazione di aree produttive	
	- Elaborato del PPTR 4.4.2: Linee guida sulla progettazione di aree produttive paesaggisticamente ed ecologicamente attrezzate.	
	5 Le prescrizioni di cui al punti precedenti si applicano in tutte le zone territoriali omogenee a destinazione rurale nonché ai piani urbanistici esecutivi adottati dopo l'entrata in vigore del PPTR.	





STRUTTURA ANTROPICA E STORICO - CULTURALE

COMPONENTI DEI VALORI PERCETTIVI

Nell'area sono presenti quali componenti dei valori percepiti i seguenti "ulteriori contesti" (art. 143, comma 1, lett. e, del Codice):

- Strade a valenza paesaggistica
- Strade panoramiche
- Coni visuali

INDIRIZZI	DIRETTIVE	
Gli interventi che interessano le componenti dei valori percettivi devono:	1	Gli Enti Locali in fase di adeguamento e di formazione dei piani urbanistici e territoriali di loro competenza, procedono ad una ricognizione delle componenti dei valori percettivi intesa non come individuazione di elementi puntuali, ma come definizione di un sistema articolato in grado di mettere in valore le relazioni visuali.
a. salvaguardare la struttura estetico-percettiva dei paesaggi della Puglia, attraverso il mantenimento degli orizzonti visuali percepibili da quegli elementi lineari, puntuali e areali, quali strade a valenza paesaggistica, strade panoramiche, luoghi panoramici e coni visuali, impedendo l'occlusione di tutti quegli elementi che possono fungere da riferimento visuale di riconosciuto valore identitario;		Gli Enti Locali in fase di adeguamento e di formazione dei piani urbanistici e territoriali di loro competenza, effettuano l'individuazione delle strade di interesse paesaggistico-ambientale, delle strade e dei luoghi panoramici, dei coni visuali definendo gli strumenti per la loro tutela e fruizione ed eventualmente mettendo a punto le modalità per inserire gli stessi in un sistema di mobilità dolce.
b. salvaguardare e valorizzare strade, ferrovie e percorsi panoramici, e fondare una nuova geografia percettiva legata ad una fruizione lenta (carrabile, rotabile, ciclo-pedonale e natabile) dei paesaggi;		Tutti gli interventi riguardanti le strade panoramiche e di interesse paesaggistico-ambientale, i luog panoramici e i coni visuali, non devono compromettere i valori percettivi, né ridurre o alterare la lor
c. riqualificare e valorizzare i viali di accesso alle città.		relazione con i contesti antropici, naturali e territoriali cui si riferiscono.





Piano Paesaggistico Territoriale Regionale – Regione Puglia Dichiarazione di notevole interesse pubblico - PAE0014 Ambito n. 7 – Murgia dei trulli Figure n. 7.1 – La Valle d'Itria e n. 7.2 – La piana degli uliveti secolari

SISTEMA DELLE TUTELE

STRUTTURA ANTROPICA E STORICO - CULTURALE

COMPONENTI DEI VALORI PERCETTIVI

MISURE DI SALVAGUARDIA E DI UTILIZZAZIONE PER LE COMPONENTI DEI VALORI PERCETTIVI

Strade a valenza paesaggistica: consistono nei tracciati carrabili, rotabili, ciclo-pedonali e natabili dai quali è possibile cogliere la diversità, peculiarità e complessità dei paesaggi che attraversano paesaggi naturali o antropici di alta rilevanza paesaggistica, che costeggiano o attraversano elementi morfologici caratteristici (serre, costoni, lame, canali, coste di falesie o dune ecc...) e dai guali è possibile percepire panorami e scorci ravvicinati di elevato valore paesaggistico, come riportati nella Tav. 0014/c allegata

Strade panoramiche: consistono nei tracciati carrabili, rotabili, ciclo-pedonali e natabili che per la loro particolare posizione orografica presentano condizioni visuali che consentono di percepire aspetti significativi del paesaggio pugliese, come riportati nella Tav. 0014/c allegata

Coni visuali: Consistono in aree di salvaguardia visiva di elementi antropici e naturali puntuali o areali di primaria importanza per la conservazione e la formazione dell'immagine identitaria e storicizzata di paesaggi pugliesi. anche in termini di notorietà internazionale e di attrattivita' turistica, come individuati nella Tav. 0014/c allegata. Ai fini dell'applicazione delle misure di salvaguardia inerenti la realizzazione e l'ampliamento di impianti per la produzione di energia, di cui alla seconda parte dell'elaborato del PPTR 4.4.1 - Linee guida sulla progettazione e localizzazione di impianti di energia rinnovabile, sono considerate le tre fasce "A", "B" e "C" di intervisibilità così come individuate nella Tav. 0014/d allegata.

- 1 Nei territori interessati dalla presenza di Coni visuali, non sono ammissibili tutti i piani, progetti e inter- 2 Pur nel rispetto delle presenti norme, sono auspicabili piani, progetti e interventi: venti che comportano:
- a1) modificazione dello stato dei luoghi che possa compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici, nella loro articolazione in strutture idrogeomorfologiche, naturalistiche, antropiche e storico-culturali, delle aree comprese nei coni visuali:
- a2) modificazione dello stato dei luoghi che possa compromettere, con interventi di grandi dimensioni, i molteplici punti di vista e belvedere e/o occludere le visuali sull'incomparabile panorama che da essi si fruisce:
- a3) la realizzazione e l'ampliamento di impianti per lo smaltimento e il recupero dei rifiuti;
- a4) realizzazione e ampliamento di impianti per la produzione di energia, fatta eccezione per gli interventi indicati nella parte seconda dell'elaborato del PPTR 4.4.1 - Linee guida sulla progettazione e localizzazione di impianti di energia rinnovabile;
- a5) nuove attività estrattive e ampliamenti.

- c1) comportino la riduzione e la mitigazione degli impatti e delle trasformazioni di epoca recente che hanno alterato o compromesso le relazioni visuali tra le componenti dei valori percettivi e il panorama che da essi si
- c2) assicurino il mantenimento di aperture visuali ampie e profonde, con particolare riferimento ai coni visuali e ai luoghi panoramici;
- c3) comportino la valorizzazione e riqualificazione delle aree boschive, dei mosaici colturali della tradizionale matrice agricola, anche ai fini della realizzazione della rete ecologica regionale;
- c4) riguardino la realizzazione e/o rigualificazione degli spazi verdi, la rigualificazione e/o rigenerazione architettonica e urbanistica dei fronti a mare nel rispetto di tipologie, materiali, colori coerenti con i caratteri paesaggistici del luogo;
- c5) comportino la riqualificazione e valorizzazione ambientale della fascia costiera e/o la sua rinaturalizzazione;





SISTEMA DELLE TUTELE			
STRUTTURA ANTROPICA E STORICO - CULTURALE			
COMPONENTI DEI VALORI PERCETTIVI			
MISURE DI SALVAGUARDIA E DI UTILIZZAZIONE PER LE COMPONENTI DEI VALORI PERCETTIVI			
	c6) riguardino la realizzazione e/o riqualificazione degli spazi verdi e lo sviluppo della mobilità pedonale e ciclabile;		
	c7) comportino la rimozione e/o delocalizzazione delle attività e delle strutture in contrasto con le caratteristiche paesaggistiche, geomorfologiche, naturalistiche, architettoniche, panoramiche e ambientali dell'area oggetto di tutela.		
	Nei territori interessati dalla presenza di strade a valenza paesaggistica e strade panoramiche non sono ammissibili tutti i piani, progetti e interventi che comportano:		
	a1) la privatizzazione dei punti di vista "belvedere" accessibili al pubblico ubicati lungo le strade panoramiche o in luoghi panoramici;		
	a2) segnaletica e cartellonistica stradali che compromettano l'intervisibilità e l'integrità percettiva delle visuali panoramiche.		
	a3) ogni altro intervento che comprometta l'intervisibilità e l'integrità percettiva delle visuali panoramiche definite in sede di recepimento delle direttive di cui all'art. 87 nella fase di adeguamento e di formazione dei piani locali.		



Piano Paesaggistico Territoriale Regionale – Regione Puglia Dichiarazione di notevole interesse pubblico - PAE0014 Ambito n. 7 – Murgia dei trulli Figure n. 7.1 – La Valle d'Itria e n. 7.2 – La piana degli uliveti secolari

ULTERIORI PRESCRIZIONI D'USO

PRESCRIZIONI PER I MANUFATTI RURALI

Per i manufatti rurali presenti nell'area oggetto di dichiarazione di interesse pubblico è obbligatorio osservare le raccomandazioni contenute nei seguenti elaborati:

- 1 Elaborato del PPTR 4.4.4: linee guida per il restauro e il riuso dei manufatti in pietra a secco;
- 2 Elaborato del PPTR 4.4.6: linee guida per il recupero, la manutenzione e il riuso dell'edilizia e dei beni rurali;
- 3 Elaborato del PPTR 4.4.7: linee guida per il recupero dei manufatti edilizi pubblici nelle aree naturali protette.

PRESCRIZIONI PER LA PROGETTAZIONE E LOCALIZZAZIONE DI IMPIANTI DI ENERGIA RINNOVABILE

Per la progettazione e localizzazione di impianti di energia rinnovabile nell'area oggetto di dichiarazione di interesse pubblico è obbligatorio osservare le raccomandazioni contenute nei seguenti elaborati:

1 Elaborato del PPTR 4.4.1: Linee guida sulla progettazione e localizzazione di impianti di energia rinnovabile;

PRESCRIZIONI PER LE ESPANSIONI URBANE E I CENTRI STORICI

Per le espansioni urbane e i centri storici nell'area oggetto di dichiarazione di interesse pubblico è obbligatorio osservare le raccomandazioni contenute nei seguenti elaborati:

- 1 Elaborato del PPTR 4.4.3: linee guida per il patto città-campagna: riqualificazione delle periferie e delle aree agricole periurbane;
- 2 Documento regionale di assetto generale (drag) criteri per la formazione e la localizzazione dei piani urbanistici esecutivi (PUE) parte II criteri per perseguire la qualità dell'assetto urbano.

PRESCRIZIONI PER LA PROGETTAZIONE E LOCALIZZAZIONE DELLE INFRASTRUTTURE

Per la progettazione e localizzazione delle infrastrutture nell'area oggetto di dichiarazione di interesse pubblico è obbligatorio osservare le raccomandazioni contenute nei seguenti elaborati:

1 Elaborato del PPTR 4.4.5: linee guida per la qualificazione paesaggistica e ambientale delle infrastrutture;

PRESCRIZIONI PER LA PROGETTAZIONE DI AREE PRODUTTIVE PAESAGGISTICAMENTE ED ECOLOGICAMENTE ATTREZZATE

Per la progettazione e localizzazione di aree produttive paesaggisticamente ed ecologicamente attrezzate nell'area oggetto di dichiarazione di interesse pubblico è obbligatorio osservare le raccomandazioni contenute nei seguenti elaborati:

1 | Elaborato del PPTR 4.4.2: linee guida sulla progettazione di aree produttive paesaggisticamente ed ecologicamente attrezzate;

AUTORIZZAZIONE PAESAGGISTICA NELLE AREE INTERESSATE DA SOVRAPPOSIZIONE DI BENI PAESAGGISTICI

Per la realizzazione di interventi nelle aree interessate da una sovrapposizione di beni paesaggistici è obbligatorio osservare le raccomandazioni contenute nei seguenti elaborati:

Nelle aree interessate da una sovrapposizione beni paesaggistici ai sensi dell'articolo 134 del Codice si applicano tutte le specifiche discipline di tutela, se compatibili. In caso di disposizioni contrastanti prevale la più restrittiva.





Piano Paesaggistico Territoriale Regionale – Regione Puglia Dichiarazione di notevole interesse pubblico - PAE0014 Ambito n. 7 – Murgia dei trulli Figure n. 7.1 – La Valle d'Itria e n. 7.2 – La piana degli uliveti secolari

AUTORIZZAZIONE PAESAGGISTICA NELLE AREE INTERESSATE DA SOVRAPPOSIZIONE DI BENI PAESAGGISTICI

Nei territori interessati dalla sovrapposizione di ulteriori contesti e beni paesaggistici vincolati ai sensi dell'articolo 134 del Codice si applicano tutte le relative discipline di tutela. In caso di disposizioni contrastanti prevale quella più restrittiva, relativa ai beni paesaggistici.

REALIZZAZIONE DI OPERE PUBBLICHE O DI PUBBLICA UTILITÀ

Per la realizzazione di opere pubbliche o di pubblica utilità è obbligatorio osservare le raccomandazioni contenute nei seguenti elaborati:

- Le opere pubbliche o di pubblica utilità possono essere realizzate in deroga alle prescrizioni previste nella presente scheda purchè in sede di autorizzazione paesaggistica si verifichi che dette opere siano comunque compatibili con gli obiettivi di qualità di cui alla presente "Normativa d'uso" e non abbiano alternative localizzative e/o progettuali.
- 2 Sono comunque consentiti gli interventi necessari per la difesa del suolo e la protezione civile. Per le suddette opere realizzate d'urgenza, superati i motivi che ne hanno giustificato l'esecuzione, devono essere previsti il ripristino dello stato dei luoghi ovvero adeguati interventi di riqualificazione e recupero delle caratteristiche paesaggistiche dei contesti.

Sottoscritta con firma digitale dai referenti del Ministero dei Beni e delle Attività Culturali e del Turismo e del Servizio Assetto del Territorio - Regione Puglia

Referente ministeriale

Direzione Regionale per i Beni Culturali e Paesaggistici della Puglia Direttore Generale

Dott.ssa Eugenia Vantaggiato

Referente regionale

Regione Puglia Dirigente Assetto del Territorio

Ing. Francesca Pace





Allegati cartografici

Codice di riferimento Regionale
PAE0014



Direzione Regionale per i Beni Culturali e Paesaggistici della Puglia Decreto legislativo 22 gennaio 2004 n. 42 e s.m.i., recante "Codice dei beni culturali e del paesaggio ai sensi dell'articolo 10 della legge 6 luglio 2002, n. 137", art. 143, comma 1, lett. b:

determinazione delle specifiche prescrizioni d'uso per gli immobili e le aree dichiarate di notevole interesse pubblico ai sensi degli articoli 136 e 157



Area politiche per l'ambiente, le reti e la qualità urbana

servizio assetto del territorio

1ª FASE: proposta PPTR (2010)

Direzione Regionale per i Beni Culturali e Paesaggistici della Puglia: Arch. Ruggero Martines Direttore Regionale Arch. Anna Vella

2ª FASE: adozione PPTR (2013) Ministero dei Beni e delle Attività Culturali e del Turismo

Segretariato Generale - Direttore Arch. Antonia Pasqua RECCHIA

Direzione Generale PaBAAC
Direttore

Dott.ssa Maddalena Ragni Servizio IV - Tutela e qualità del paesaggio

Direttori:
Dott.ssa Daniela Sandroni
Arch. Roberto Banchini
coordinamento attività di copianificazio-

Arch. Carmela lannotti

Direzione Regionale per i Beni Culturali e Paesaggistici della Puglia: Dott.ssa Isabella Lapi Dott. Gregorio Angelini Direttore Regionale Arch. Anita Guarnieri

Soprintendenza per i Beni Architettonici e Paesaggistici per le province di Bari, Barletta - Andria - Trani e Foggia Arch. Salvatore Buonomo

Soprintendenza per i Beni Architettonici e Paesaggistici per le province di Lecce, Brindisi e Taranto Arch. Francesco Canestrini

Soprintendenza per i Beni archeologici della Puglia

Dott. Luigi La Rocca

Consulenti esterni

Arch. Vincenzo Muncipinto Arch. Pasquale Ragone Arch. Paola Chiara Vino (ricognizione B.P. art. 136, compilazione

schede di identificazione ed elaborati cartografici) Arch. Francesco Marocco Arch. Daniela Sallustro Arch. Marianna Simone

(compilazione schede di identificazione ed elaborati cartografici)

Dott. Massimo Caggese
Dott. Maria Domenica De Filippis:

Arch. Maria Franchini (Ricognizione aree di interesse archeologico art. 142, lettera "m") D.M. 19.06.1975

Dichiarazione di notevole interesse pubblico di una zona in comune di Fasano Istituito ai sensi della L. 1497

G. U. n. 119 06.05.1976

Data di validazione

Febbraio 2015

Sottoscritta con firma digitale dai referenti del Ministero dei Beni e delle Attività Culturali e del Turismo e del Servizio Assetto del Territorio - Regione Puglia

Referente ministeriale

Direzione Regionale per i Beni Culturali e Paesaggistici della Puglia Direttore Regionale Dott.ssa. Eugenia Vantaggiato Referente regionale
Regione Puglia
Dirigente Assetto del Territorio
Ing. Francesca Pace

Assessore Assetto del Territorio: Prof. Angela Barbanente

1ª FASE: proposta PPTR (2010)

Direttore di Area "Politiche per l'Ambiente, le Reti e la Qualità urbana":

Arch. Piero Cavalcoli

Responsabile scientifico:
Prof. Alberto Magnaghi

Segreteria Tecnica:

Arch. Mariavaleria Mininni (Coordinatrice)

Arch. Aldo Creanza Arch. Anna Migliaccio

Arch. Annamaria Gagliardi Arch. Daniela Sallustro Dott. Francesco Violante Dott. Gabriella Granatiero

Ing. Grazia Maggio
Arch. Luigia Capurso
Ing. Marco Carbonara
Dott. Michele Bux
Dott. Pierclaudio Odierna

Larist - Consulenza tecnico-scientifi-

ca:

Arch. Fabio Lucchesi (Direttore)

Arch. Daniela Poli Arch. Massimo Carta Arch. Sara Giacomozzi

responsabile del procedimento:
Arch. Vito Laricchiuta

Ing. Francesca Pace

2ª FASE: adozione PPTR (2013) Direttore di Area "Politiche per

l'Ambiente, le Reti e la Qualità urbana":

Arch. Roberto Giannì

Dirigente Assetto del Territorio: Ing. Francesca Pace

Servizio Assetto del Territorio: Arch. Aldo Creanza (Coordinamento generale)

Larist

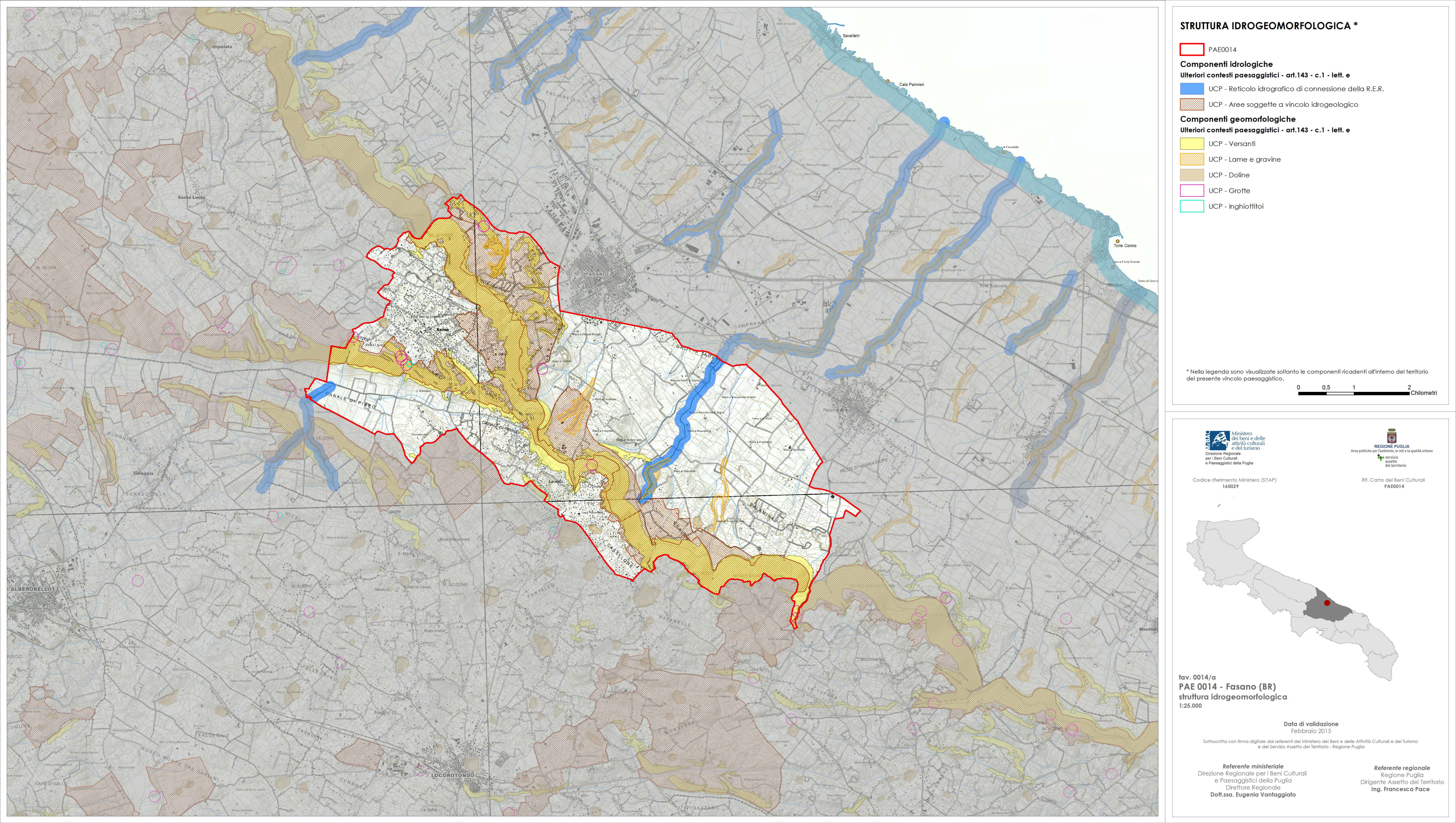
Consulenza tecnico-scientifica:
Arch. Fabio Lucchesi

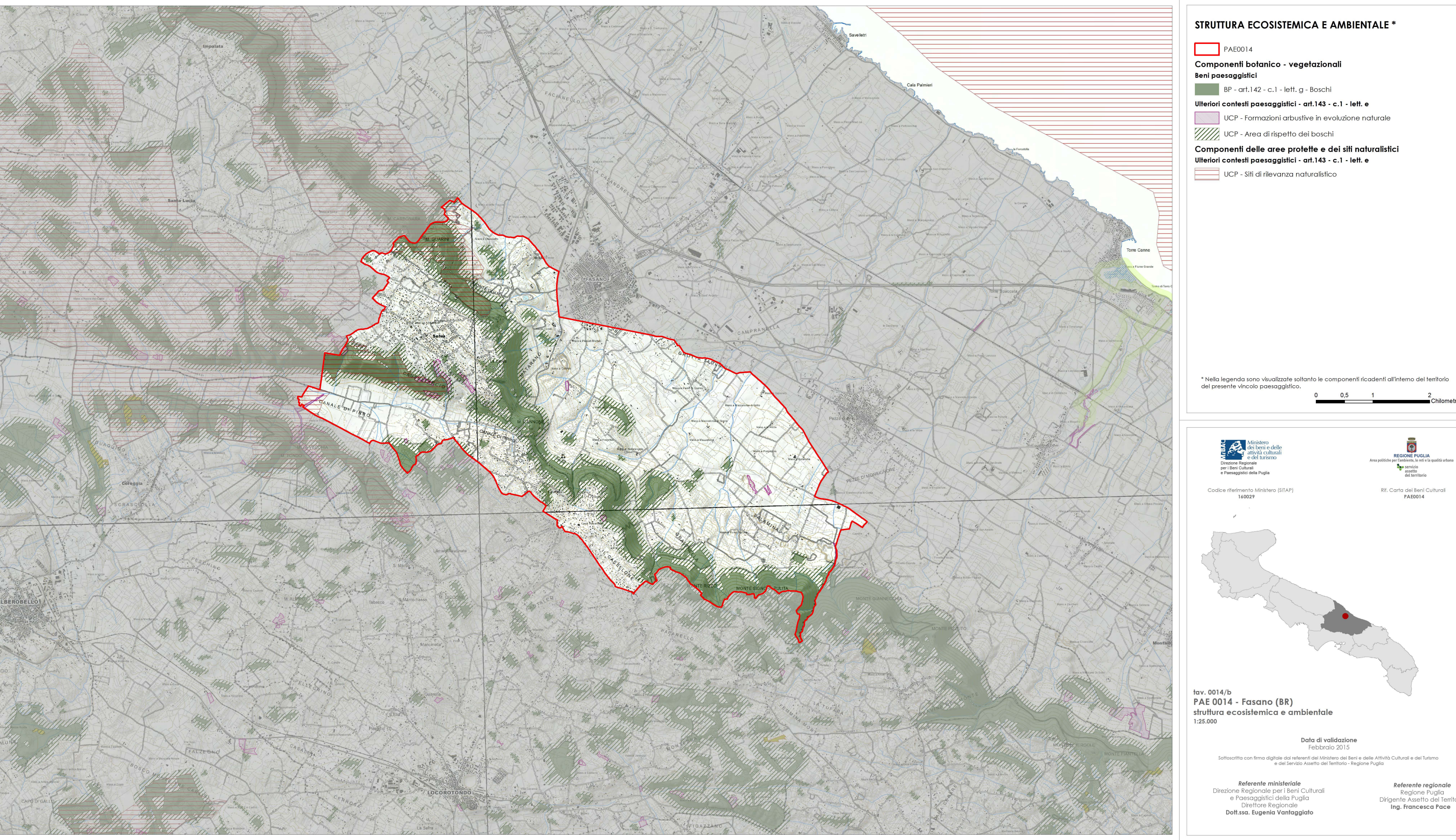
(Direttore)
Arch. Massimo Carta

Dott. Gabriella Granatiero
Arch. Sara Giacomozzi

piano paesaggistico territoriale regionale

REGIONE PUGLIA - Assessorato all'Assetto del Territorio





STRUTTURA ECOSISTEMICA E AMBIENTALE * Componenti botanico - vegetazionali BP - art.142 - c.1 - lett. g - Boschi Ulteriori contesti paesaggistici - art.143 - c.1 - lett. e UCP - Formazioni arbustive in evoluzione naturale UCP - Area di rispetto dei boschi Componenti delle aree protette e dei siti naturalistici Ulteriori contesti paesaggistici - art.143 - c.1 - lett. e UCP - Siti di rilevanza naturalistico

