



**REGIONE  
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO MOBILITÀ, QUALITÀ URBANA, OPERE  
PUBBLICHE, ECOLOGIA E PAESAGGIO**

**SEZIONE TUTELA E VALORIZZAZIONE DEL PAESAGGIO**

**28 GENNAIO 2020**

**AOO\_145 / 628**  
PROTOCOLLO USCITA

Trasmissione a mezzo fax e  
posta elettronica ai sensi  
dell'art.47 del D. Lgs n. 82/2005

**Provincia di Brindisi**

Servizio Ambiente ed Ecologia  
[provincia@pec.provincia.brindisi.it](mailto:provincia@pec.provincia.brindisi.it)

e p.c.

**Comune di Brindisi**

Settori: Ambiente, Paesaggio  
[ufficioprotocollo@pec.comune.brindisi.it](mailto:ufficioprotocollo@pec.comune.brindisi.it)

**Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per le  
Province di Brindisi, Lecce, Taranto**  
[mbac-sabap-le@mailcert.beniculturali.it](mailto:mbac-sabap-le@mailcert.beniculturali.it)

**Sezione Infrastrutture Energetiche e Digitali**  
[servizio.energieinnovabili@pec.rupar.puglia.it](mailto:servizio.energieinnovabili@pec.rupar.puglia.it)

**Sezione Coordinamento dei Servizi Territoriali**  
**Servizio Territoriale BR-LE**  
[direttore.areasvilupporurale.regione@pec.rupar.puglia.it](mailto:direttore.areasvilupporurale.regione@pec.rupar.puglia.it)  
[upa.lecce@pec.rupar.puglia.it](mailto:upa.lecce@pec.rupar.puglia.it)

**Servizio Risorse Idriche**  
[servizio.risorseidriche@pec.rupar.puglia.it](mailto:servizio.risorseidriche@pec.rupar.puglia.it)

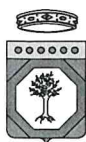
**Dipartimento Mobilità, Qualità  
urbana, Opere Pubbliche, Ecologia e Paesaggio**  
[dipartimento.mobilitaqualurboppubbpaesaggio@pec.rupar.puglia.it](mailto:dipartimento.mobilitaqualurboppubbpaesaggio@pec.rupar.puglia.it)

**Oggetto:** **RICCHIUTI srl – VIA – Impianto fotovoltaico di potenza nominale di 80,64 MW  
denominato "Ricchiuti" nel territorio di Brindisi in località Masseria Chiodi.  
Conferenza di servizi del 29.01.2020**

Con riferimento alla nota n. p\_br\_0038537 del 17.12.2019, con cui il Servizio Ambiente ed Ecologia della Provincia di Brindisi ha comunicato di aver pubblicato documentazione progettuale sul proprio sito internet e ha convocato la conferenza di Servizi per il giorno 29.01.2020 in relazione alla "Procedura di VIA per la realizzazione Impianto fotovoltaico di potenza nominale di 80,64 MW denominato Ricchiuti" nel territorio di Brindisi in località Masseria Chiodi si rappresenta quanto segue.

**[www.regione.puglia.it](http://www.regione.puglia.it)**

Via Gentile, 52 - 70126 Bari - tel 080 5403532 - 4398  
pec: [sezione.paesaggio@pec.rupar.puglia.it](mailto:sezione.paesaggio@pec.rupar.puglia.it)



**REGIONE  
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO MOBILITÀ, QUALITÀ URBANA, OPERE  
PUBBLICHE, ECOLOGIA E PAESAGGIO**

**SEZIONE TUTELA E VALORIZZAZIONE DEL PAESAGGIO**

*(DOCUMENTAZIONE AGLI ATTI)*

Con nota prot. n. p\_br\_29236 del 26.09.2019 il Servizio Ambiente ed Ecologia della Provincia di Brindisi ha convocato la prima riunione della Conferenza di Servizi relativamente all'oggetto per il giorno 23.10.2019.

Con nota prot. n. AOO\_145\_8484 del 23.10.2019, la scrivente ha richiesto integrazioni documentali agli atti presentati.

Con nota prot. n. p\_br\_0032820 del 28.10.2019 il Servizio Ambiente ed Ecologia della Provincia di Brindisi ha trasmesso il verbale della Conferenza di Servizi del 23.10.2019.

Con la richiamata nota prot. n. p\_br\_0038537 del 17.12.2019 il Servizio Ambiente ed Ecologia della Provincia di Brindisi ha comunicato di aver pubblicato documentazione progettuale integrativa sul proprio sito internet che complessivamente si elenca:

0000-TK\_RIC 191126 - LETTERA TRASMISSIONE INTEGRAZIONI.pdf  
 01-Dichiarazione importo progetto.pdf  
 02-VIA-AVV-PUB-R1.pdf  
 03-Elenco Enti.pdf  
 04-DICH SOST ATTO NOTORIETA'.pdf  
 05\_DICHIARAZIONE DEL CONDUTTORE IN CASO DI AREE AGRICOLE.pdf  
 06-Modulo\_esclusione FESR.pdf  
 07-LIBERATORIA PRIVACY.pdf  
 08-Conformit....pdf  
 09- Oneri istruttoria VIA progetto Ricchiuti.pdf  
 10\_CDU progetto RICCHIUTI.pdf  
 11-Disponibilita suolo.pdf  
 12-RICHIESTA DICHIARAZIONE PUBBLICA UTILITA'.pdf  
 13-DichiarazioneConduttoreTerreni.pdf  
 14-ImpegnoFideiussioneDismissione.pdf  
 3.3.6.5 TK\_RIC Progetto Validato 201800471.pdf  
 BRS\_SLK\_01\_001.pdf  
 BRS\_SLK\_01\_002.pdf  
 BRS\_SLK\_01\_003.pdf  
 BRS\_SLK\_01\_004.pdf  
 BRS\_SLK\_01\_005.pdf  
 BRS\_SLK\_01\_006.pdf  
 BRS\_SLK\_01\_007.pdf  
 BRS\_SLK\_01\_008.pdf  
 BRS\_SLK\_01\_009.pdf  
 BRS\_SLK\_01\_010.pdf  
 BRS\_SLK\_02\_001.pdf  
 BRS\_SLK\_02\_002.pdf  
 BRS\_SLK\_02\_003.pdf  
 BRS\_SLK\_02\_004.pdf  
 BRS\_SLK\_02\_005.pdf  
 BRS\_SLK\_02\_006.pdf  
 BRS\_SLK\_02\_007.pdf  
 BRS\_SLK\_02\_008.pdf  
 BRS\_SLK\_02\_009.pdf

**www.regione.puglia.it**

Via Gentile, 52 - 70126 Bari - tel 080 5403532 - 4398  
 pec: [sezione.paesaggio@pec.rupar.puglia.it](mailto:sezione.paesaggio@pec.rupar.puglia.it)



**REGIONE  
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO MOBILITÀ, QUALITÀ URBANA, OPERE  
PUBBLICHE, ECOLOGIA E PAESAGGIO**

**SEZIONE TUTELA E VALORIZZAZIONE DEL PAESAGGIO**

BRS\_SLK\_02\_010.pdf  
 BRS\_SLK\_02\_011.pdf  
 BRS\_SLK\_02\_012.pdf  
 BRS\_SLK\_02\_013.pdf  
 BRS\_SLK\_02\_014.pdf  
 BRS\_SLK\_02\_015.pdf  
 BRS\_SLK\_03\_001\_.pdf  
 BRS\_SLK\_03\_002.pdf  
 BRS\_SLK\_03\_003.pdf  
 BRS\_SLK\_03\_004.pdf  
 BRS\_SLK\_03\_005.pdf  
 OSSERVAZIONI SU PARERE ARPA -FV RICCHIUTI-.pdf  
 OW0J9TQ\_StratInformativi.zip  
 TKA539-PD-AR01-Inquadramento-RO\_signed.pdf  
 TKA539-PD-AR02-Corografia area intervento-RO\_signed.pdf  
 TKA539-PD-AR03-Profili altimetrici area impianto-RO\_signed.pdf  
 TKA539-PD-AR04-Carta della pianificazione e tutela-RO\_signed.pdf  
 TKA539-PD-AR05-All1-Ortofoto-RO.pdf  
 TKA539-PD-AR05-All2-Vincoli-RO.pdf  
 TKA539-PD-AR05-Layout-R1.pdf  
 TKA539-PD-AR06-Recinzioni-R1.pdf  
 TKA539-PD-AR07- Cavidotto di connessione\_Percorso-RO\_signed.pdf  
 TKA539-PD-AR07\_01-Cavidotto di connessione\_Georadar-Allegato 1-RO\_signed.pdf  
 TKA539-PD-AR07\_02-Cavidotto di connessione\_fotografie-Allegato 2-RO\_signed.pdf  
 TKA539-PD-RE00-Elenco elaborati-R1.pdf  
 TKA539-PD-AR08-Censimento e progetto di risoluzione delle interferenze-R1.pdf  
 TKA539-PD-AR09 - Piano Particellare di Esproprio-RO\_signed.pdf  
 TKA539-PD-AR10-Attraversamento linea ferroviaria-RO\_signed.pdf  
 TKA539-PD-AR11-Planimetria su CTR-ANAS spa-RO.pdf  
 TKA539-PD-AR12-Provincia BR-Settore Viabilit...-RO.pdf  
 TKA539-PD-CME-R1.pdf  
 TKA539-PD-IE01.A-Planimetria generale impianti elettrici-RO\_signed.pdf  
 TKA539-PD-IE01.B-Planimetria generale impianti elettrici-RO\_signed.pdf  
 TKA539-PD-IE01.C-Planimetria generale impianti elettrici-RO\_signed.pdf  
 TKA539-PD-IE02-Schema unifilare generale-RO\_signed.pdf  
 TKA539-PD-IE03-Schema unifilare di campo-RO\_signed.pdf  
 TKA539-PD-IE04-Cabine di campo e raccolta-RO\_signed.pdf  
 TKA539-PD-IE05.A-Impianto antintrusione e videosorveglianza-RO\_signed ridotto.pdf  
 TKA539-PD-IE05.B-Impianto antintrusione e videosorveglianza-RO\_signed.pdf  
 TKA539-PD-IE05.C-Impianto antintrusione e videosorveglianza-RO\_signed.pdf  
 TKA539-PD-IE05.D-Impianto antintrusione e videosorveglianza-RO\_signed.pdf  
 TKA539-PD-IE05.E-Impianto antintrusione e videosorveglianza-RO\_signed.pdf  
 TKA539-PD-QME-R1.pdf  
 TKA539-PD-RE01-Relazione tecnica generale-R1.pdf  
 TKA539-PD-RE02-Relazione geol, idrogeol e idraul-R1.pdf  
 TKA539-PD-RE03-Relazione pedo-agronomica-RO\_signed.pdf  
 TKA539-PD-RE04-Relazione opere edili e calcoli preliminari fondazioni-RO\_signed.pdf  
 TKA539-PD-RE05-Relazione specialistica e calcoli impianto fotovoltaico-RO\_signed.pdf  
 TKA539-PD-RE06-STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE-R1.pdf  
 TKA539-PD-RE06-tav.1\_Inquadramento territoriale-RO\_signed.pdf  
 TKA539-PD-RE06-tav.2\_Aree non idonee-RO\_signed.pdf  
 TKA539-PD-RE06-tav.3\_Inquadramento su PPTR,PAI,PTA-RO\_signed.pdf  
 TKA539-PD-RE06-tav.4\_Inquadramento su Aree protette-RO\_signed.pdf  
 TKA539-PD-RE06-tav.5\_Pianificazione Comunale-RO\_signed.pdf

[www.regione.puglia.it](http://www.regione.puglia.it)

Via Gentile, 52 - 70126 Bari - tel 080 5403532 - 4398  
 pec: [sezione.paesaggio@pec.rupar.puglia.it](mailto:sezione.paesaggio@pec.rupar.puglia.it)





**REGIONE  
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO MOBILITÀ, QUALITÀ URBANA, OPERE  
PUBBLICHE, ECOLOGIA E PAESAGGIO**

**SEZIONE TUTELA E VALORIZZAZIONE DEL PAESAGGIO**

TKA539-PD-RE06-tav.6\_Analisi Idrogeomorfologica-RO\_signed.pdf  
TKA539-PD-RE06-tav.7\_ Uso del suolo-RO\_signed.pdf  
TKA539-PD-RE06-tav.8\_Studio della Visibilit... ante operam-RO\_signed.pdf  
TKA539-PD-RE06.1-Studio floristico, vegetazionale e faunistico-RO.pdf  
TKA539-PD-RE06.2-Relazione su aree percorse da incendio-RO.pdf  
TKA539-PD-RE06.3\_Documentazione fotografica ante operam-RO.pdf  
TKA539-PD-RE2.1-RELAZIONE\_GEOLOGICA\_RICCHIUTI-RO.pdf  
TKA539-PD-RE2.1-RELAZIONE\_GEOTECNICA\_RICCHIUTI-RO.pdf  
TKA539-PD-RE2.1-RELAZIONE\_IDRAULICA\_RICCHIUTI-RO.pdf  
TKA539-PD-RE2.1-RELAZIONE\_IDROGEOLOGICA\_RICCHIUTI-RO.pdf

*(DESCRIZIONE DELL'INTERVENTO E DEL CONTESTO IN CUI SI COLLOCA)*

Oggetto di istanza di VIA è la realizzazione di una centrale di conversione dell'energia solare in energia elettrica tramite la tecnologia fotovoltaica e le relative opere ed infrastrutture connesse e necessarie, da realizzarsi nell'agro del comune di Brindisi in località masseria Chiodi.

Il progetto, che si estende su una superficie totale di circa 88.21.66 ha, prevede la realizzazione di una centrale fotovoltaica per la produzione di energia elettrica per complessivi 89,64 MWp. La potenza attiva massima erogabile è limitata dalla potenza nominale degli inverter e sarà pari a circa 70 MW. L'impianto è suddiviso in n. 23 sottocampi, ed oltre alle stringhe fotovoltaiche verranno installate 23 cabine di campo, una cabina raccolta/consegna per i servizi ausiliari. Il cavidotto di connessione, che prevede l'interramento di tre trincee di cavi MT, raggiunge la stazione di elevazione MT/AT da realizzare in adiacenza a SE denominata "Brindisi SUD"

I moduli fotovoltaici, che raggiungono un'altezza massima di m 2,40, sono montati su elementi orizzontali e la fondazione prevista è per infissione per battitura e/o trivellazione dei montanti.

Il trasporto dell'energia avviene attraverso cavi interrati posti all'interno di uno scavo a sezione ristretta, dalle dimensioni rettangolari pari a circa 130 x 80 cm, lungo circa m 10 km.

Per quanto attiene alle interpretazioni identitarie e statutarie del paesaggio regionale espresse nell'Atlante del Patrimonio Ambientale, Territoriale e Paesaggistico del PPTR (elaborati serie 3.3), si rappresenta che gran parte dell'area d'intervento appartiene all'ambito paesaggistico "Campagna brindisina".

L'ambito prevalente è geomorfologicamente caratterizzato da un uniforme bassopiano compreso tra i rialti terrazzati delle Murge dei Trulli a nord-ovest e le deboli alture del Salento settentrionale a sud. I corsi d'acqua, che rappresentano la più significativa e rappresentativa tipologia idrogeomorfologica presente, risultano poco incisivi e maggiormente ramificati alle quote relativamente più elevate ed organizzati in traiettorie ben definite procedendo verso le aree costiere; nella zona brindisina, ove i terreni del substrato sono nel complesso meno permeabili, sono diffusamente presenti reticoli di canali, spesso ramificati e associati a consistenti interventi di bonifica realizzati nel tempo per favorire il deflusso delle acque piovane negli inghiottitoi e per evitare la formazione di acquitrini.

Tra gli elementi detrattori del paesaggio in questo ambito sono da considerare, le diverse forme di occupazione e trasformazione antropica degli alvei dei corsi d'acqua, nonché delle aree ad essi contermini, così come rilevabile per il campo fotovoltaico in progetto che insiste direttamente su un'asta del reticolo idrografico. Dette azioni contribuiscono a frammentare la naturale costituzione e continuità morfologica delle forme, nonché la continuità degli habitat e degli ecosistemi fluviali e ad

**[www.regione.puglia.it](http://www.regione.puglia.it)**

Via Gentile, 52 - 70126 Bari - tel 080 5403532 - 4398  
pec: [sezione.paesaggio@pec.rupar.puglia.it](mailto:sezione.paesaggio@pec.rupar.puglia.it)



**REGIONE  
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO MOBILITÀ, QUALITÀ URBANA, OPERE  
PUBBLICHE, ECOLOGIA E PAESAGGIO**

**SEZIONE TUTELA E VALORIZZAZIONE DEL PAESAGGIO**

incrementare le condizioni di rischio idraulico, ove le stesse azioni interessino gli alvei fluviali o le aree immediatamente contermini.

Allo stesso modo, le occupazioni agricole ai fini produttivi di estese superfici, anche in stretta prossimità dei corsi d'acqua, hanno contribuito a ridurre ulteriormente la pur limitata naturalità delle aree di pertinenza fluviale.

L'ambito interessato è, altresì, caratterizzato dalla presenza di un paesaggio rurale che ha come primo elemento distintivo la percezione di un grande territorio aperto nel quale si rispecchia la forte connotazione produttiva del territorio agricolo. Detto paesaggio, con la prevalenza di coltura seminativa associata all'uliveto, al frutteto ed al vigneto, ha generato il mosaico agricolo tipico della campagna brindisina.

*(TUTELE DEFINITE DAL PIANO PAESAGGISTICO TERRITORIALE - PPTR)*

Dalla consultazione degli elaborati del PPTR approvato con DGR n. 176 del 16.02.2015 e ss.mm.ii, si rileva che gli interventi proposti interessano i beni e gli ulteriori contesti paesaggistici come di seguito indicato.

*Struttura idro-geo-morfologica*

- *Beni paesaggistici:* il tracciato del cavidotto interrato interferisce con ***"Fiumi, torrenti, corsi d'acqua iscritti negli elenchi delle acque pubbliche"***, ed in particolare con ***"Canale Foggia di RAU"*** e ***"Fiume Grande"*** disciplinati dagli indirizzi di cui all'art. 43, dalle direttive di cui all'art. 44 e dalle prescrizioni di cui all'art. 46 delle NTA del PPTR; inoltre il campo fotovoltaico, da ovest ad est, è attraversato da un reticolo idrografico individuato nella carta idrogeomorfologica ed è posizionato in un'area compresa tra i due Beni paesaggistici succitati ***"Canale Foggia di RAU"*** e ***"Fiume Grande"***.
- *Ulteriori contesti (art. 143, comma 1, lett. e del D.Lgs. 42/04):* un tratto di circa 840 m del tracciato del cavidotto interrato interferisce con ***"Reticolo idrografico di connessione alla R.E.R."*** disciplinati dagli indirizzi di cui all'art. 43, dalle direttive di cui all'art. 44 e dalle misure di salvaguardia ed utilizzazione di cui all'art. 47 delle NTA del PPTR, *contrastando con le stesse.*

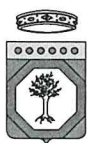
*Struttura ecosistemica e ambientale*

- *Beni paesaggistici:* il tracciato del cavidotto interferisce, per circa 2.000 m, con ***"Parchi e Riserve"***, ed in particolare con la Riserva Naturale Regionale Orientata denominata ***"Boschi di Santa Teresa e dei Lucci"*** disciplinata dagli indirizzi di cui all'art. 69, dalle direttive di cui all'art. 70 e dalle prescrizioni di cui all'art. 71 delle NTA del PPTR, *contrastando con le stesse;*
- *Ulteriori contesti (art. 143, comma 1, lett. e del D.Lgs. 42/04):* il tracciato del cavidotto interrato interferisce, per complessivi 200 m, con ***"Aree di rispetto dei parchi e delle riserve regionali"*** disciplinate dagli indirizzi di cui all'art. 69, dalle direttive di cui all'art. 70 e dalle misure di salvaguardia ed utilizzazione di cui all'art. 72 delle NTA del PPTR, *contrastando con le stesse;* inoltre il tracciato del cavidotto interferisce con ***"Formazioni arbustive in evoluzione naturale"*** disciplinate dagli indirizzi di cui all'art. 60, dalle direttive di cui all'art. 61 e dalle misure di salvaguardia ed utilizzazione di cui all'art. 66 delle NTA del PPTR, *contrastando con le stesse.*

*Struttura antropica e storico - culturale*

**www.regione.puglia.it**





**REGIONE  
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO MOBILITÀ, QUALITÀ URBANA, OPERE  
PUBBLICHE, ECOLOGIA E PAESAGGIO**

**SEZIONE TUTELA E VALORIZZAZIONE DEL PAESAGGIO**

- *Beni paesaggistici*: il sito del campo fotovoltaico, delle cabine di trasformazione e smistamento, e del tracciato del cavidotto interrato non sono interessati da beni paesaggistici della Struttura antropica e storico - culturale;
- *Ulteriori contesti (art. 143, comma 1, lett. e del D.Lgs. 42/04)*: il campo fotovoltaico è posizionato nei pressi dell' *"Area di rispetto- siti storico culturali"*, ed, in particolare dell'area di rispetto della *"Masseria Chiodi"*, della *"Masseria Pigna"* e della *"Masseria Flaminio"*, disciplinate dagli indirizzi di cui all'art. 77, dalle direttive di cui all'art. 78 e dalle misure di salvaguardia ed utilizzazione di cui all'art. 82 delle NTA del PPTR; inoltre, lo stesso campo fotovoltaico è direttamente percepibile dalle *"Masseria Chiodi"* e *"Masseria Pigna"*, inserite nelle *"Segnalazioni architettoniche e segnalazioni archeologiche"* disciplinate dagli indirizzi di cui all'art. 77, dalle direttive di cui all'art. 78 e dalle misure di salvaguardia ed utilizzazione di cui all'art. 81 delle NTA del PPTR.

*(VALUTAZIONE DELLA COMPATIBILITÀ PAESAGGISTICA)*

Il progetto proposto assoggettato a VIA provinciale rientra, ai sensi dell'art. 89 delle norme tecniche di attuazione del PPTR, tra gli interventi di rilevante trasformazione e, pertanto, la verifica di compatibilità paesaggistica deve essere effettuata, così come precisato nell'art. 91 comma 1 delle NTA del PPTR, sia con riferimento alle previsioni ed obiettivi tutti del PPTR, sia rispetto alla normativa d'uso di cui alla sezione C2 delle scheda d'ambito della "Campagna brindisina".

Il progetto presenta specifici contrasti con le previsioni della pianificazione paesaggistica e con le norme del PPTR: la realizzazione del cavidotto è intervento non ammissibile nel tratto di attraversamento dell'UCP Rete Ecologica Regionale *"Reticolo idrografico di connessione alla R.E.R."*, ai sensi dell'art. 47, co. 3, lett. b3) delle NTA del PPTR. Inoltre, lo stesso, risulta essere anche non ammissibile in *"Parchi e Riserve"*, ed in particolare nella Riserva Naturale Regionale Orientata denominata *"Boschi di Santa Teresa e dei Lucci"*, nelle *"Aree di rispetto dei parchi e delle riserve regionali"* e nelle *"Formazioni arbustive in evoluzione naturale"* ai sensi dell'art. 71, co. 3, lett. a2), dell'art. 72, co.2, lett. a2), e dell'art. 66, co. 2, lett. a6).

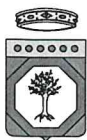
Al latere di quanto detto sugli specifici contrasti con le NTA del PPTR in corrispondenza del *"Canale Foggia di RAU"*, del *"Fiume Grande"*, del tratto della *R.E.R.*, dei *"Boschi di Santa Teresa e dei Lucci"*, delle *"Aree di rispetto dei parchi e delle riserve regionali"* e delle *"Formazioni arbustive in evoluzione naturale"*, sulla dislocazione planimetrica con il cavidotto, contrasti eventualmente risolvibili con un diverso tracciato del cavidotto, l'intero progetto presenta forti criticità paesaggistiche.

Con specifico riferimento alle componenti *idrogeomorfologiche*, si rileva che il campo fotovoltaico è percorso trasversalmente da un reticolo idrografico indicato nella carta idrogeomorfologica; inoltre, la sua posizione, in prossimità dei Beni Paesaggistici *"Fiumi, torrenti, corsi d'acqua iscritti negli elenchi delle acque pubbliche"*, contribuisce a pregiudicare la conservazione e l'incremento degli elementi di naturalità, aumentando i processi di frammentazione degli habitat e degli ecosistemi fluviali e limitando l'implementazione di corridoi di connessione ecologica, in aree immediatamente limitrofe ai corsi d'acqua. L'intervento proposto, nelle fasce inondabili del reticolo idrografico trasversale, con la conferma dell'utilizzo agricolo dell'area attraverso la realizzazione un campo

[www.regione.puglia.it](http://www.regione.puglia.it)

Via Gentile, 52 - 70126 Bari - tel 080 5403532 - 4398

pec: [sezione.paesaggio@pec.rupar.puglia.it](mailto:sezione.paesaggio@pec.rupar.puglia.it)



**REGIONE  
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO MOBILITÀ, QUALITÀ URBANA, OPERE  
PUBBLICHE, ECOLOGIA E PAESAGGIO**

**SEZIONE TUTELA E VALORIZZAZIONE DEL PAESAGGIO**

sperimentale con piante di dimensione comparabile alle piantumazioni già in atto, e con le arnie per api, sassaie per rettili ed anfibi e strisce di impollinazione, e la realizzazione di un'area boscata al di fuori della fascia inondabile, non supera di fatto il contrasto effettivo di inserimento nell'ambito del paesaggio rurale e fluviale del campo fotovoltaico.

Ancora, con specifico riferimento alle componenti *antropiche e storico – culturali* ed, in particolare, alle Componenti dei Paesaggi Rurali, il progetto compromette la conservazione di detti paesaggi storici e della trama agraria che, nell'area di intervento ha generato il mosaico agricolo tipico della campagna brindisina. Detto mosaico è caratterizzato da una tessitura di lotti di medie dimensioni articolata in trame regolari allineate sulle strade locali, con presenza di vaste colture orticole e seminativo, spesso contornate da filari di alberi (olivi o alberi da frutto), intervallate da frequenti appezzamenti sparsi di frutteti, vigneti e oliveti a sesto regolare.

Infine, con riferimento alle componenti *visivo percettive*, si rappresenta che in questo contesto sono stati individuati nel PPTR segni antropici di elevato valore storico culturale quali il sistema delle masserie storiche, legate da relazioni funzionali e visuali con la risorsa fluviale. Il campo fotovoltaico in progetto altera le componenti e le relazioni funzionali, storiche, visive, culturali, simboliche ed ecologiche che caratterizzano la struttura delle figure territoriali d'ambito interessate e, compromette direttamente la struttura estetico – percettiva dei paesaggi della Campagna Brindisina, in quanto immediatamente percepibile dalle "*Masseria Chiodi*" e "*Masseria Pigna*", dalla Superstrada Brindisi-Lecce SS 613, nonché dalla linea ferroviaria. L'intervento di mitigazione proposto con l'inserimento di tre filari di uliveto super-intensivo alternati a mandorli, di un'ampia fascia boscata con biotipo "bosco mediterraneo", in prossimità della SS 613, e con la piantumazione di una siepe in doppio filare realizzata con piante autoctone nelle altre aree perimetrali, non supera di fatto il contrasto effettivo di inserimento nell'ambito del paesaggio rurale tradizionale del campo fotovoltaico.

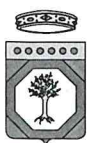
Con riferimento alla verifica del rispetto della normativa d'uso di cui alla sezione C2 delle scheda d'ambito della "Campagna brindisina", si evidenzia che:

tra gli Obiettivi di qualità, per quanto di interesse, la Scheda d'Ambito riporta:

- 1. *Garantire l'equilibrio geomorfologico dei bacini idrografici;*
- 1.3. *Garantire la sicurezza idrogeomorfologica del territorio, tutelando le specificità degli assetti naturali;*
- 1. *Garantire l'equilibrio idrogeomorfologico dei bacini idrografici;*
- 2. *Migliorare la qualità ambientale del territorio;*
- 2.2 *Aumentare la connettività e la biodiversità del sistema ambientale regionale;*
- 2.3 *Valorizzare i corsi d'acqua come corridoi ecologici multifunzionali.*
- 2.4 *Elevare il gradiente ecologico degli agro ecosistemi;*
- 2.7 *Contrastare il consumo di suoli agricoli e naturali a fini infrastrutturali ed edilizi.*
- 4. *Riqualificare e valorizzare i paesaggi rurali storici;*
- 4.1 *Valorizzare i caratteri peculiari dei paesaggi rurali storici;*
- 4.5 *Salvaguardare gli spazi rurali e le attività agricole;*

**[www.regione.puglia.it](http://www.regione.puglia.it)**





**REGIONE  
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO MOBILITÀ, QUALITÀ URBANA, OPERE  
PUBBLICHE, ECOLOGIA E PAESAGGIO**

**SEZIONE TUTELA E VALORIZZAZIONE DEL PAESAGGIO**

- 5. Valorizzare il patrimonio identitario culturale-insediativo;
- 5.2 Promuovere il recupero delle masserie, dell'edilizia rurale e dei manufatti in pietra a secco.
- 11. Garantire la qualità territoriale e paesaggistica nella riqualificazione, riuso e nuova realizzazione delle attività produttive e delle infrastrutture.
- 3. Salvaguardare e Valorizzare i paesaggi e le figure territoriali di lunga durata;
- 7. Valorizzare la struttura estetico-percettiva dei paesaggi della Puglia;

tra gli Indirizzi, per quanto di interesse, la Scheda d'Ambito riporta:

- *salvaguardare gli equilibri idrici dei bacini carsici endoreici al fine di garantire la ricarica della falda idrica sotterranea e preservarne la qualità;*
- *garantire l'efficienza del reticolo idrografico drenante dei corsi d'acqua e dei canali di bonifica;*
- *valorizzare o ripristinare la funzionalità ecologica dei corsi d'acqua perenni e temporanei;*
- *salvaguardare e migliorare la funzionalità ecologica;*
- *tutelare le forme naturali e seminaturali dei paesaggi rurali;*
- *riqualificare i paesaggi rurali degradati dal proliferare di elementi di artificializzazione delle attività agricole.*
- *salvaguardare le visuali panoramiche di rilevante valore paesaggistico, caratterizzate da particolari valenze ambientali, naturalistiche e storico culturali, e da contesti rurali di particolare valore testimoniale;*
- *tutelare e promuovere il recupero della fitta rete di beni diffusi e delle emergenze architettoniche nel loro contesto;*

tra le Direttive, per quanto di interesse, la Scheda d'Ambito riporta:

- *individuano e valorizzano naturalisticamente le aree di recapito finale di bacino endoreico;*
- *promuovono la valorizzazione e il ripristino naturalistico del Canale Reale e del sistema dei corsi d'acqua temporanei come corridoi ecologici multifunzionali di connessione tra costa ed entroterra;*
- *limitano ogni ulteriore edificazione nel territorio rurale che non sia finalizzata a manufatti destinati alle attività agricole;*
- *prevedono misure per contrastare la proliferazione delle serre e di altri elementi di artificializzazione delle attività agricole intensive, con particolare riferimento alle coperture in plastica dei vigneti e alle opere di rilevante trasformazione territoriale, quali i fotovoltaici al suolo che occupano grandi superfici;*
- *promuovono il recupero del patrimonio edilizio rurale esistente (come masserie e poderi della Riforma Agraria e in genere della piana brindisina);*
- *impediscono le trasformazioni territoriali (nuovi insediamenti residenziali turistici e produttivi, nuove infrastrutture, rimboschimenti, 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;*

**[www.regione.puglia.it](http://www.regione.puglia.it)**

Via Gentile, 52 - 70126 Bari - tel 080 5403532 - 4398

pec: [sezione.paesaggio@pec.rupar.puglia.it](mailto:sezione.paesaggio@pec.rupar.puglia.it)





**REGIONE  
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO MOBILITÀ, QUALITÀ URBANA, OPERE  
PUBBLICHE, ECOLOGIA E PAESAGGIO**

**SEZIONE TUTELA E VALORIZZAZIONE DEL PAESAGGIO**

- *salvaguardano le visuali panoramiche di rilevante valore paesaggistico, caratterizzate da particolari valenze ambientali, naturalistiche e storico culturali, e da contesti rurali di particolare valore testimoniale.*

In relazione alla realizzazione del campo fotovoltaico a terra in aree rurali, gli Obiettivi di Qualità, gli Indirizzi e le Direttive di cui alla Sezione C2 della Scheda d'Ambito della Campagna Brindisina richiedono che le proposte siano orientate a piccole realizzazioni - non ricomprese nelle opere di rilevante trasformazione territoriale - e che insistano su aree già inficiate dal punto di vista paesaggistico e ambientale, e che, ancorché agricole, abbiano perso i caratteri di naturalità, per le quali una proposta progettuale in tal senso non pregiudichi la qualità del territorio, nonché la connettività e la biodiversità del sistema ambientale regionale. Le eventuali proposte progettuali siano accompagnate da adeguate misure mitigative, finalizzate al migliore inserimento paesaggistico e alla compatibilità con le componenti paesaggistiche più prossime interessate, nonché a salvaguardare la struttura estetico-percettiva dei paesaggi pugliesi fluviali, ad evitare la compromissione delle componenti e delle relazioni funzionali, storiche, visive, culturali, simboliche ed ecologiche che caratterizzano la struttura delle figure territoriali. Le stesse misure di mitigazione previste mediante alberature autoctone, siepi e fasce boscate, proposte per compensare gli impatti negativi sul paesaggio e sugli habitat naturali determinati dall'impianto fotovoltaico, non consentono di superare le criticità rilevate.

A tal fine, occorre, invece, individuare diverse aree, utilizzando coperture di edifici esistenti e aree che hanno perso i caratteri della naturalità, piuttosto che aree che si inseriscono in un sistema di paesaggi fluviali, rurali storici e di trama agraria, per i quali l'alternanza di coltura orticola, uliveto, frutteto, vigneto e seminativi ha generato il succitato mosaico agricolo tipico della campagna brindisina, compromettendone la conservazione.

Si rileva, altresì, nella parte a sud-est del campo fotovoltaico, la presenza di un altro campo che, con il nuovo campo di progetto, contribuisce a generare ulteriore artificializzazione dei luoghi, nelle loro componenti strutturali e percettive.

#### *(CONCLUSIONI)*

Considerato lo stato attuale dei luoghi, si ritiene che gli interventi progettati, riconducibili al sito del campo fotovoltaico, alle cabine di trasformazione e smistamento e del tracciato del cavidotto interrato, comportino pregiudizio alla conservazione dei valori paesaggistici dei luoghi e contrastino con le previsioni delle NTA del PPTR e con quanto previsto dalla Sezione C2 della Scheda d'Ambito della Campagna Brindisina, nei suoi Obiettivi di Qualità Paesaggistica e Territoriale e nella normativa d'uso in essa riportati.

**Per tutto quanto sopra descritto, si ritiene di dover esprimere parere non favorevole all'intervento.**

**Il funzionario**

Arch. Giovanna FERRI

**Il Dirigente della Sezione**

Ing. Barbara LOCONSOLE

**www.regione.puglia.it**

Via Gentile, 52 - 70126 Bari - tel 080 5403532 - 4398

pec: [sezione.paesaggio@pec.rupar.puglia.it](mailto:sezione.paesaggio@pec.rupar.puglia.it)

