

REENAP S.R.L.

Pubblicazione ai sensi dell'articolo 6, comma 7-bis, del D. Lgs. n. 28/2011. Procedura Abilitativa Semplificata (P.A.S.) n. 3/2023, acclarata al prot. n. 79752 del 03/11/2023 del Comune di Putignano (BA) , per Progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico denominato "PUTIGNANO VERDE" per la realizzazione di un impianto fotovoltaico, sito in località Pizzitelli, Putignano (BA).

	REGIONE PUGLIA Provincia di Bari Comune di Putignano																			
<p>PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTVOLTAICO, DENOMINATO "PUTIGNANO VERDE" AVENTE POTENZA COMPLESSIVA PARI A 5,92 MW E POTENZA DI IMMISSIONE DI 5,10 MW SITO IN STRADA COMUNALE PIZZITELLI, PUTIGNANO (BA)</p>																				
RELAZIONE ASSEVERATA		ELABORATO ED_03 SCALA																		
PROPONENTE:  REENAP srl Via Stezzano, 87 24126-BERGAMO reenap@pec.it	PROGETTISTA:  Via Niccolò Piccinni, 191 70122 - BARI Ing. Leonardo Schiavone Ing. Nicola del Duca Ing. Marica Semeraro Arch. Simona Mascolino Visto: Il Direttore Tecnico Ing. Marino L'Abbruzzi PROGETTAZIONE ELETTRICA: Ing. Mario Monaco Per. Ind. Angelo Di Maggio																			
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 16.6%;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">10/2023</td> <td style="text-align: center;">S.M.</td> <td style="text-align: center;">L.S.</td> <td style="text-align: center;">M.R.</td> <td style="text-align: center;">PRIMA EMISSIONE</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">EM./REV.</td> <td style="text-align: center;">DATA</td> <td style="text-align: center;">REDATTO</td> <td style="text-align: center;">VERIFICATO</td> <td style="text-align: center;">APPROVATO</td> <td style="text-align: center;">DESCRIZIONE</td> </tr> </table>									0	10/2023	S.M.	L.S.	M.R.	PRIMA EMISSIONE	EM./REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
0	10/2023	S.M.	L.S.	M.R.	PRIMA EMISSIONE															
EM./REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE															

RELAZIONE TECNICA DI ASSEVERAZIONE

Il sottoscritto **Ing. Marino L'Abbruzzi**, nato a XX iscritto all'ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari con il n. 9052, residente XXXXXXXXXXXXXXXX,XXXX legale rappresentante e Direttore tecnico della società **EIDOS srl** con sede legale in Bari in Via Nicolò Piccinni 191, C.F. e P. IVA 08458990721, PEC eidos@pecaruba.it

In qualità di **TECNICO PROGETTISTA** dei lavori di realizzazione di un impianto fotovoltaico, denominato "Putignano Verde", avente potenza complessiva pari a 5,92 MW e di immissione pari a 5,10 MW, sito in Località Pizzitelli, snc Putignano (BA), nonché di persona esercente un servizio di pubblica necessità ai sensi degli artt. 359 e 481 del codice penale (art. 20 comma 3 del D.P.R. 380/01) e consapevole delle responsabilità penali in cui può andare incontro in caso di dichiarazioni mendaci,

ESEGUITI I NECESSARI ACCERTAMENTI DICHIARA E ASSEVERA

Tutto quanto riportato nella dichiarazione del committente;

Che le opere da realizzarsi sono conformi agli strumenti urbanistici generali o attuativi approvati e agli strumenti urbanistici adottati, alle norme di sicurezza, al Regolamento edilizio vigente, alle norme di natura igienico sanitaria e alle altre norme di riferimento vigenti di settore, così come individuati negli allegati elaborati progettuali;

Che si procederà all'installazione di un impianto fotovoltaico, come riportato nella dichiarazione del committente e nel progetto allegato;

Che la potenza elettrica installata è 5.962,32 KWp;

Che la rappresentazione dello stato attuale nell'allegato elaborato grafico è conforme allo stato dei luoghi, anche con riferimento alla destinazione d'uso;

Che l'impianto non si trova all'interno di aree fra quelle specificamente elencate e individuate dall'Allegato 3, lettera f) al decreto del Ministro dello sviluppo economico 10 settembre 2010, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 219 del 18 settembre 2010.

Che relativamente alle opere di connessione, di cui all'allegato preventivo di connessione, Cod. Pratica 345008933 elaborato da e-Distribuzione prevede la realizzazione di una nuova cabina di consegna alimentata dalla CP NOCI da ubicarsi nel sito individuato dal produttore.

Che l'intervento richiede l'autorizzazione allo scarico delle acque reflue: NO ~~SI~~
(Se SI indicare gli estremi dell'autorizzazione rilasciata da Provincia Comune, N° _____);

Che l'immobile **X** è sottoposto ~~non è sottoposto~~ a vincoli/pareri che richiedono autorizzazioni o altri atti di assenso di Aziende/Enti diversi (accertamento di conformità paesaggistica – UCP Paesaggi rurali)

Che l'immobile e/o l'attività da insediare ~~rientra~~ **X** non rientra tra quelle soggette al controllo di prevenzione incendi del Comando dei VV.FF. e che rispetta le specifiche norme di Settore e laddove ci siano prossimità queste sono state debitamente tenute conto in sede progettuale e saranno considerate in fase di realizzazione;

Che l'intervento **X** non interferisce ~~interferisce~~ con fasce di rispetto di elettrodotti, pipe lines, condutture di gas; e che rispetta le specifiche norme di Settore,

Che lo stato dei luoghi è veritiero e conforme a quanto riportato negli elaborati grafici;

E SI IMPEGNA

Ai sensi della normativa vigente, ultimato l'intervento (max tre anni dalla presentazione dell'istanza o dal suo perfezionamento) ed a seguito della comunicazione dell'effettiva ultimazione dei lavori, ad emettere un certificato di collaudo finale che attesti la conformità dell'opera al progetto presentato, oltre a trasmettere eventuale ricevuta di accatastamento o dichiarazione, che l'intervento non ha comportato variazioni catastali.

Bari, 23.10.2023

IL PROGETTISTA ASSEVERANTE

Ing. Marino L'Abbruzzi

Direttore Tecnico

Eidos S.r.l.

eidos s.r.l.

	AL COMUNE DI PUTIGNANO	
PAS PROCEDURA ABILITATIVA SEMPLIFICATA (D.Lgs n. 28 del 03.03.2011)		

La/Il sottoscritto/a

Cognome/Denominazione: _____	LEONCINI
Nome _____	FABIO JAVIER
Codice fiscale/Partita IVA _____	[REDACTED]
Comune di nascita/Costituzione _____	[REDACTED]
Residenza anagrafica/Sede _____	
Via/Piazza e n. civico _____	[REDACTED]
CAP/Città : ____2-_____	[REDACTED]
e.mail ____direz.amministrativa@innowatio.com____ e.mail P.E.C. ____reenap@pec.it____	

in qualità di

- proprietario
 comproprietario
 legale rappresentante-della società REENAP Srl
 amministratore condominio
 interessato (specificare) _____

OGGETTO E TIPOLOGIA D'IMPIANTO:

Progetto per la Realizzazione di un impianto fotovoltaico, denominato "Putignano Verde", avente potenza complessiva pari a 5.962,32 kW, sito in Località Pizzitelli, snc Putignano (BA)

DICHIARA

Di avere la disponibilità dell'immobile in forza di contratti preliminari di compravendita come al punto c) di cui sotto e di essere legittimato alla presentazione di PROCEDURA ABILITATIVA SEMPLIFICATA per impianti alimentati da fonti rinnovabili ai sensi dell'art.6 del D.Lgs n. 28 del 03.03.2011 come modificato dall'art. 56, comma 1 del D.L. 16 Luglio 2020, n. 76, convertito con modificazioni, dalla Legge 11 settembre 2020 n. 120 e dall'art. 31, comma 2 del Decreto legge 31/05/2021 n. 77, convertito, con modificazioni, dalla Legge 29 Luglio 2021 n. 108 per l'impianto sopra identificato, meglio descritti nella relazione asseverata e negli elaborati tecnici a firma del progettista asseverato.

A tal fine, consapevole della responsabilità cui può andare incontro in caso di falsità in atti e di dichiarazioni mendaci, come previsto dagli artt. 496 c.p. e art. 76 D.P.R. 445/2000, e del fatto che in caso di dichiarazioni non veritiere si ha la decadenza dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base della presente dichiarazione, come previsto dall'art. 75 D.P.R. 445/2000.

- a) che i dati personali sopra riportati sono veritieri;
- b) che lo stato attuale dell'immobile oggetto della presente istanza, così come rappresentato sugli elaborati progettuali allegati, risulta legittimato e conforme al progetto allegato;
- c) Di essere a conoscenza che il committente deve accertarsi che la Ditta a cui intende affidare lavori sia in regola con gli obblighi contributivi tramite acquisizione di DURC, e che deve comunicare al comune il nominativo dell'impresa che realizzerà i lavori, unitamente ai codici di iscrizione identificativi delle posizioni presso INPS, INAIL, CASSA EDILE dell'impresa, e che, qualora successivamente all'inizio lavori si verifichi il subentro di altra impresa, il proprietario o chi ne abbia titolo dovrà comunicare i relativi dati entro 15 giorni dall'avvenuto subentro;
- d) Che i lavori avranno inizio a seguito del collocamento in posizione utile dell'impianto nelle graduatorie formate dal Gestore dei Servizi Energetici – GSE S.p.A. ai sensi del DM 4 luglio 2019;
- e) Che l'impianto ha ottenuto il preventivo di connessione alla rete MT di e-distribuzione S.p.A cod. id. 345008933.
- f) che la realizzazione dell'intervento deve essere completata entro tre anni dal perfezionamento della procedura abilitativa semplificata ai sensi dei commi 4 e 5 dell'art. 6 del D.Lgs. 28/11;
- g) che al termine dei lavori dovrà essere presentata, allo Sportello Unico per l'Edilizia, apposita comunicazione di fine lavori unitamente al certificato di collaudo finale, redatto dal direttore dei lavori che attesti la conformità dei lavori eseguiti al progetto presentato, nonché ricevuta dell'avvenuta presentazione della variazione catastale conseguente alle opere realizzate ovvero dichiarazione che le stesse non hanno comportato modificazioni del classamento catastale ai sensi dei commi 7 e 8 dell'art. 6 del D.Lgs. 28/11;
- h) di essere a conoscenza che per le opere ricomprese nell'ambito di applicazione del D.P.R. 81/08 (sicurezza e salute nei cantieri), deve essere comunicata al Comune l'avvenuta trasmissione alla ASL della notifica preliminare di cui al sopra citato decreto, e di essere consapevole che l'inosservanza del suddetto obbligo impedisce l'inizio dei lavori;

SI IMPEGNA

Al versamento dei diritti di segreteria ai sensi dell'art. 10, comma 10, del d.l. n. 8/1993, conv. in l. n. 68/1993, necessari all'espletamento dell'istruttoria relativa alla presente pratica da parte degli uffici del Comune di Putignano, non appena gli stessi saranno determinati dal Comune medesimo.

COMUNICA

di aver dato incarico, per la progettazione e l'esecuzione dei lavori alle seguenti figure professionali:

Tecnico Asseverante (Progettista) (comunicazione obbligatoria)

Nome	Ing. Marino	Cognome	L'Abbruzzi			<i>Timbro e firma (per accettazione)</i>
	In qualità di legale rappresentante e direttore tecnico della società EIDOS srl					
Iscritto al	Ordine ingegneri	di	Bari	Al numero	9052	
Indirizzo Studio	[REDACTED]					
Recapiti	e-mail: [REDACTED]					
	Cellulare :					
Luogo/data di nascita	Bari,					
P.IVA/C.F.	08458990721					

Progettista Opere Strutturali

Nome		Cognome				<i>Timbro e firma (per accettazione)</i>
Iscritto al		di		Al numero		
Indirizzo Studio						
Recapiti	Tel e-mail:					
	Cellulare :					
Luogo/data di nascita						
P.IVA/C.F.						

Direttore dei Lavori

Nome		Cognome				<i>Timbro e firma (per accettazione)</i>
Iscritto al		di		Al numero		
Indirizzo Studio						
Recapiti	Tel e-mail:					
	Cellulare :					
Luogo/data di nascita						
P.IVA/C.F.						

Impresa Esecutrice dei Lavori

Denominazione/ P.IVA/C.F.		<i>Firma</i>
Sede in		
Recapiti	Cell e-mail:	

NB: L'eventuale sostituzione del Direttore dei lavori e della ditta appaltatrice delle opere sarà comunicata a codesto Ente

DICHIARA

- Che gli interventi ricadono nell'ambito di applicazione del D.Lgs. 81/08 e pertanto verranno osservati gli obblighi di cui agli artt. 90, 93, 99 e 101 dello stesso decreto, e che sarà presentata agli organi competenti la prescritta notifica preliminare
- Che l'intervento è interessato da zone soggette a vincolo PPTR-“Paesaggi rurali”, ma, essendo realizzato nella zona industriale si ritiene che non si necessiti di alcuna autorizzazione.
- che le opere di cui alla presente procedura sono conformi agli strumenti urbanistici adottati o approvati e al Regolamento Edilizio vigente, alle norme di sicurezza, alle norme igienico sanitarie;
- Che la denuncia inerente le opere in conglomerato cementizio armato, normale e precompresso ed a struttura metallica ai sensi dell'art. 65 del D.P.R n. 380/2001 e/ o struttura in muratura L.R. n. 38 del 06/08/1997 sarà espletato prima dell'inizio delle opere strutturali
- Ai sensi dell'art. 6 comma 9bis, l'impianto non si trova all'interno di aree fra quelle specificamente elencate e individuate dall'Allegato 3, lettera f) , al decreto del Ministro dello sviluppo economico 10 settembre 2010, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 219 del 18 settembre 2010.

ALLEGA

ELENCO ELABORATI			
CODICE ELABORATO INTERNO ALLO STUDIO	ELABORATO DESCRITTIVO - Sezione Progetto	REV	SCALA
ED_01	Relazione tecnico-descrittiva	0	-
ED_02	Relazione idrologica e idraulica	0	-
ED_03	Relazione asseverata	0	-
ED_04	Relazione tecnica generale impianti elettrici	0	-
ED_05	Relazione impatto elettromagnetico	0	-
ED_06	Relazione producibilità	0	-
ED_07	Relazione paesaggistica e di compatibilità al PPTR	0	-
ED_08	Documentazione fotografica	0	-
ED_09	Relazione di compatibilità al PTA	0	-
ED_10	Relazione tecnica agronomica	0	-
ED_11	Relazione sistema Garden	0	-
CODICE ELABORATO INTERNO ALLO STUDIO	ELABORATO GRAFICO DI PROGETTO		SCALA
EG_01	Inquadramento territoriale (IGM, CTR, Ortofoto)	0	varie
EG_02	Analisi dei vincoli	0	1:2.000
EG_03	Studio inserimento Urbanistico	0	varie
EG_04	Estratto foglio di mappa catastale	0	1:1000
EG_05	Stato di fatto su base ortofoto e catastale	0	varie
EG_06	Analisi della viabilità di accesso	0	1:5.000
EG_07	Stato di progetto su base ortofoto	0	1:1000
EG_08	Confronto tra stato di fatto e stato di progetto	0	1:2000
EG_09	Layout d'impianto	0	1:2000
EG_10	Layout impianto su base catastale	0	1:1.000
EG_11	Rilievo piano altimetrico	0	1:2.000
EG_12	Tracciato interrato e aereo su ortofoto	0	1:1.000
EG_13	Tracciato interrato e aereo su catastale	0	1:1.000
EG_14	Planimetria linee elettriche su base CTR	0	varie
EG_15	Planimetria linee di terra su base CTR	0	varie
EG_16	Particolare strutture di sostegno e pannelli	0	1:50
EG_17	Particolare cancello e recinzioni	0	varie
EG_18	Sezioni tipo cavidotti	0	1:20
EG_19	Particolari Cabine elettriche	0	1:50
EG_20	Schema elettrico unifilare MT	0	-
EG_21	Particolari collegamento stringhe	0	1:50
EG_22	Rendering	0	-
EG_23	Opere di mitigazione	0	varie

Il sottoscritto delega il progettista incaricato della presentazione al Comune della presente PAS ed elegge il proprio domicilio per qualunque comunicazione presso il suo studio

Data 23/10/2023

Firma del denunciante proprietario o altro avente titolo

Firmato digitalmente da: Fabio Javier Leoncini
Data: 31/10/2023 11:29:08

25/03/25, 18:25

Messaggi - Webmail PEC

**Comune di PUTIGNANO - PROCEDURA AUTORIZZATIVA SEMPLIFICATA: -
L'abbruzzi Marino, id Pratica #2540 del 03/11/2023**

Da protocollo@cert.comune.putignano.ba.it <protocollo@cert.comune.putignano.ba.it>
A marino.labbruzzi9052@pec.ordingbari.it <marino.labbruzzi9052@pec.ordingbari.it>
Data venerdì 3 novembre 2023 - 19:56

Si conferma che la pratica inserita da L'abbruzzi Marino, PROCEDURA AUTORIZZATIVA SEMPLIFICATA: con oggetto: Progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico, denominato Putignano Verde, avente potenza complessiva di 5,92 MWp e di immissione pari a 5,1 MWp, sito in localit? Pizzitelli, Putignano(BA per conto di: Leoncini Fabio Javier è stata regolarmente inviata in data 03/11/2023 alle ore 19:56 in comune, il quale provvederà alla protocollazione.
 Ubicazione: S.C. PIZZITELLI, SNC

Presentando la seguente documentazione:

- DOCUMENTI - ED_10-Relazione tecnica agronomica.pdf.p7m (8d5500b7f462fbb6cbf50df0974dd35b)
- DOCUMENTI - ED_06-Relazione sulla producibilit?.pdf.p7m (878ab33b26eab4ca1d4be6999f30c3a5)
- DOCUMENTI - ED_07_Relazione paesaggistica e di compatibilit? al PPTR.pdf.p7m (80fef9e0c137be3dbfcf45ce6a854b7a)
- DOCUMENTI - ED_09_Relazione compatibilit? PTA.pdf.p7m (1413951f12203532a9cbeba0cd7aa051)
- DOCUMENTI - ED_04-Relazione tecnica generale impianti elettrici.pdf.p7m (2dc70415c4c282bc6b369a9efb7f5ad7)
- DOCUMENTI - ED_05-Relazione impatto elettromagnetico.pdf.p7m (89fbac2d59e907e367db813b75528650)
- art. 2 L.R. 30/2019 - Art.2 L.R. 302019 Lettera di Incarico Professionale.pdf.p7m (7f9d51d975816987e922e6216129236d)
- art. 3 L.R. 30/2019 - Art.3 L.R. 302019_Dichiarazione pagamento spettanze.pdf.p7m (be49eea8b78538c3957424041c9bf9ee)
- DOCUMENTI - Dichiarazione importo progetto.pdf.p7m (b8eab35ee6820059f45f1 95ae45c528b)
- Documentazione punto 3 allegato E della D.G.R. n.1663/2022 - Dichiarazione punto 3 allegato E-DGR 1663.2022.pdf.p7m (727a9a1ed33a20df0ba8e334b0304236)
- DOCUMENTI - ED_00_Elenco elaborati.pdf.p7m (65d00a6a943b568e3b0b02268d00b811)
- DOCUMENTI - ED_02 Relazione idrologica e idraulica.pdf.p7m (a0dd23d7eef62c43574b7bd5c2e839b8)
- DOCUMENTI - ED_03_Relazione asseverata.pdf.p7m (309f5761f1c71a2f7b048183540ee4c2)
- RELAZIONE TECNICA - ED_01_Relazione tecnico-descrittiva.pdf.p7m (9177cb07c14abdd04f6bae4cf23aa84d)
- ELABORATI GRAFICI DELLO STATO DI FATTO - EG_05-Stato di fatto su base ortofoto e catastale.pdf.p7m (c0e84747196467281501de254c32eaf1)
- ELABORATI GRAFICI DELLO STATO DI PROGETTO - EG_07-Layout di progetto su ortofoto.pdf.p7m (7db7b3fc7127713911ede01c91aa4a1d)
- MODELLO DOMANDA DEBITAMENTE COMPILATO - Istanza PAS.pdf.p7m (d69389770b18410247074c756561b857)
- PROCURA/DELEGA DEL COMMITTENTE - Procura generale_PAS.pdf.p7m (8367722bdc23324442b767f6 a427aa4d)
- COPIA DOCUMENTO DI IDENTITA' DEL/I TITOLARE/I - CI_MARINO.pdf.p7m (41db7c7bbba21376a07caec8419b4166)
- DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA DELLO STATO DI FATTO - ED_08_Documentazione fotografica.pdf.p7m (c8eb0d1af7286e31bbb0e9b8ebaf06e9)
- DOCUMENTI - EG_08-Confronto stato di fatto e di progetto.pdf.p7m (bc0b0e826dc4aa4a930997cac490722e)
- DOCUMENTI - ED_11-Relazione sistema Garden.pdf.p7m (ed02e5d89805bb1c484664cd9977e01d)
- DOCUMENTI - EG_01-Inquadramento territoriale.pdf.p7m (e44b5ec990d521b720e697bdb955b833)
- DOCUMENTI - EG_04-Estratto foglio di mappa catastale.pdf.p7m (87f6496f73ee8569605fb6d49d159853)

25/03/25, 18:25

Messaggi - Webmail PEC

-DOCUMENTI - EG_03-Studio di inserimento urbanistico.pdf.p7m (d022ad4384ff582a67157db90f277565)
-DOCUMENTI - Dichiarazione importo progetto.pdf.p7m (b8eab35ee6820059f45f195ae45c528b)
-DOCUMENTI - EG_02-Analisi dei vincoli.pdf.p7m (152994dd62417dc32e67c1d91a5da061)
-DOCUMENTI - EG_09-Layout di progetto su CTR.pdf.p7m (22f1a9cb6858276912a8786838e9bbd9)< br>-DOCUMENTI - EG_10-Layout di progetto su Catastale.pdf.p7m (b6eae2dc7e499ca265ee877acf55135f)
-DOCUMENTI - EG_11-Rilievo planoaltimetrico.pdf.p7m (75e84db1a037947b48e73bfe41641ac9)
-DOCUMENTI - EG_12-Tracciato interrato e aereo su ortofoto.pdf.p7m (fc331fc74c53ce7cd71a0152853d1d14)
-DOCUMENTI - EG_13-Tracciato interrato e aereo su catastale.pdf.p7m (a3775986089e127bd63e14a25560545e)
-DOCUMENTI - EG_14-Linee elettriche su ortofoto.pdf.p7m (1f5939e7a7d7d57972ca8e244de45c65)
-DOCUMENTI - EG_15-Linee elettriche su catastale.pdf.p7m (1a8fa5fb9c8a7cb9f5ed6e16bef497d0)
-DOCUMENTI - EG_16-Particolare strutture.pdf.p7m (5c4f6f668c5749eed64dac9088130440)
-DOCUMENTI - EG_17-Recinzione e cancello.pdf.p7m (d73580560905605f14a5261f112c0cc8)
-DOCUMENTI - EG_18-Sezioni tipo cavidotti.pdf.p7m (31d974ea49b7973f730393cd4ad425c2)
-DOCUMENTI - EG_19-Tipologico cabine.pdf.p7m (dbc4aa02bf6db5b43735a4741202e14f)
-DOCUMENTI - EG_20-Schema elettrico unifilare.pdf.p7m (e837306f f2a5ea9f80c2bba8ae6f757c)
-DOCUMENTI - EG_21-Collegamento stringhe.pdf.p7m (332153da0240810eaa4ae2578cf8aa4)
-DOCUMENTI - EG_22-Rendering.pdf.p7m (9d776ca2724fec456b5ffb4b2dd9554f)
-DOCUMENTI - EG_23-Opere di mitigazione.pdf.p7m (979547c5dfb0a8dc57af02d8d9a80e56)
-DOCUMENTI - Istanza PAESAGGIO.pdf.p7m (dba26f47b26bb396a2fc57ce4cd04871)
-DOCUMENTI - Ricevuta di pagamento.pdf.p7m (f47a3c6381701fba63681007a2e62658)

**CITTA' METROPOLITANA di BARI**

Servizio Tutela e valorizzazione dell'Ambiente Impianti termici,
Promozione e coordinamento dello Sviluppo economico

Spett.le Reenap S.r.l.
reenap@pec.it

Regione Puglia
Sezione Autorizzazioni ambientali
Servizio VIA/VINCA
sezioneautorizzazioniambientali@pec.rupar.puglia.it

Regione Puglia
Sezione Tutela e Valorizzazione del Paesaggio
Servizio Osservatorio e Pianificazione Paesaggistica
sezione.paesaggio@pec.rupar.puglia.it

Regione Puglia
Ufficio Parchi e Aree protette
ufficioparchi.regione@pec.rupar.puglia.it

Regione Puglia
Dipartimento Sviluppo Economico – Sezione Transizione
Digitale – Servizio Energia e Fonti Alternative e Rinnovabili
ufficio.energia@pec.rupar.puglia.it
servizio.energieirinnovabili@pec.rupar.puglia.it

Regione Puglia
Servizio Risorse Idriche
servizio.risorseidriche@pec.rupar.puglia.it

Regione Puglia
Sezione opere pubbliche ed infrastrutture
Servizio autorità idraulica
servizio.lavoripubblici@pec.rupar.puglia.it

Soprintendenza Archeologica, Belle Arti e Paesaggio
per la Città Metropolitana di Bari
sabap-ba@pec.cultura.gov.it

Segretariato Regionale MIBACT per la Puglia
sr-pug@pec.cultura.gov.it

Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino
Meridionale sede Puglia
protocollo@pec.distrettoappenninomeridionale.it

Ente Parco Nazionale dell'Alta murgia
protocollo@pec.parcoaltamurgia.it

ARPA Puglia – DAP
dap.ba.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it

ASL BARI
sispsud.aslbari@pec.rupar.puglia.it

Comune di Putignano

**CITTA' METROPOLITANA di BARI**

Servizio Tutela e valorizzazione dell'Ambiente Impianti termici,
Promozione e coordinamento dello Sviluppo economico

protocollo@cert.comune.putignano.ba.it

e p. c. Polizia Metropolitana – Sede

Oggetto: Istanza di **verifica di assoggettabilità a VIA ai sensi dell'art. 19** del D.Lgs. n.152/06 per la realizzazione di un **impianto fotovoltaico** a terra denominato “**Putignano blu-verde**” avente potenza massima di immissione pari a 10,20 MW sito in **Putignano località Pizzitelli**.
Proponente: REENAP S.r.l. con sede a Bergamo.”
Invio determina dirigenziale n. 341 del 05/02/2025.

In riferimento al procedimento in oggetto, si invia la determina dirigenziale n. 341 del 05/02/2025, e relativi allegati, di adozione motivata di conclusione della Verifica di assoggettabilità a VIA con esclusione dalla procedura di Valutazione d'Impatto Ambientale ai sensi del D. Lgs. n. 152/06 e s.m.i, relativa al progetto in oggetto.

Distinti saluti.

Il Funzionario
Ing. Claudio Landinetti



Città Metropolitana di Bari Prot. n.0011333 del 10-02-2025 - partenza Cat9 Cl.6 Sott.1



CITTÀ METROPOLITANA DI BARI
SERVIZIO TUTELA E VALORIZZAZIONE DELL'AMBIENTE,
IMPIANTI TERMICI, PROMOZIONE E COORDINAMENTO DELLO
SVILUPPO ECONOMICO
Corso Sonnino, 85 – Bari 70121
Pec: ambienterifuti.provincia.bari@pec.rupar.puglia.it

Pareri pervenuti
(Allegato A)

OGGETTO: Verifica di assoggettabilità a V.I.A ex art. 19 del D. Lgs. n. 152/06 e s.m.i. relativa alla realizzazione di un impianto fotovoltaico a terra denominato “Putignano blu-verde” avente potenza massima di immissione pari a 10,20 MW sito in Putignano località Pizzitelli. Proponente: REENAP S.r.l. con sede a Bergamo.

	COMUNE DI PUTIGNANO
	DETERMINAZIONE R.C.G.4501_2023 DEL 04-12-2023 Det. I AREA 2287-2023 del 04-12-2023
	I AREA - AFFARI GENERALI ED ISTITUZIONALI - SERVIZI AI CITTADINI Dirigente: Dott.ssa Pamela Giotta Responsabile del Procedimento: SILVANA LATERZA Estensore della Determina: SILVANA LATERZA

**OGGETTO: ACCERTAMENTO DI COMPATIBILITÀ PAESAGGISTICA AI SENSI
DELL'ART. 91 DELLE N.T.A. DEL P.P.T.R. APPROVATO CON D.G.R. N. 176 DEL
16/02/2015 E S.M.I., PER INSTALLAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO
IN S.C. PIZZITELLI - NOTIFICA**

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO*(ai sensi dell'art. 6 della legge n. 241/1990)*

In esito all'istruttoria procedimentale condotta e non essendogli stata conferita la delega per l'adozione del provvedimento finale

SOTTOPONE

la presente proposta di determinazione n. 2305 del 04/12/2023 alla Dirigente dell'Area I Dott.ssa Pamela Giotta

ATTESTA

al riguardo, la regolarità del procedimento istruttorio e che lo stesso è stato espletato nel rispetto della vigente normativa regionale e nazionale e della vigente normativa statutaria e regolamentare del Comune di Putignano.

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO*(Istr. Amm. Silvana Laterza)***IL DIRIGENTE**

VISTO l'art. 107 del T.U.EE.LL. approvato con D.Lgs del 18 agosto 2000 n. 267;

VISTO il Decreto Sindacale n. 9 del 17/07/2023, avente ad oggetto "Prosecuzione affidamento incarico dirigenziale dell'Area I "Affari Generali e istituzionali – Servizi ai cittadini";

VISTO il Decreto Sindacale n. 2 del 31.01.2023, avente ad oggetto "Prosecuzione affidamento incarichi dirigenziali dei Dirigenti attualmente in servizio dell'Area II, III, IV, e V nonché l'incarico conferito al Segretario Generale";

VISTA la deliberazione di Giunta Comunale n. 13 del 31/01/2022 avente per oggetto "Nuovo assetto organizzativo della macro struttura del Comune di Putignano";

VISTA la proposta di determinazione n. 2305 del 04/12/2023 predisposta e trasmessa dal Responsabile del Procedimento;

RITENUTO che non sussistono motivi per discostarsi dalle risultanze dell'istruttoria condotta;

DATO ATTO, ai sensi dell'art. 6 bis della legge 07/08/1990 n. 241, che per il presente provvedimento non sussistono motivi di conflitto di interesse, neppure potenziale, per il Responsabile del Procedimento e per chi lo adotta, come da apposita dichiarazione allegata al presente provvedimento;

VISTA la Convenzione Europea sul Paesaggio adottata a Firenze il 20 ottobre 2000, ratificata con Legge 9 gennaio 2006, n. 14;

VISTO il D.Lgs. 22 gennaio 2004, n. 42 "Codice dei Beni Culturali e del Paesaggio" e s.m.i.;

VISTO il D.P.C.M. 12 dicembre 2005;

VISTO il D.P.R. 13 febbraio 2017, n. 31;

VISTA la L.R. 7 ottobre 2009, n. 20 "Norme per la Pianificazione Paesaggistica" e s.m.i.;

VISTO il Piano Paesaggistico Territoriale Regionale (PPTR) approvato con D.G.R. n. 176 del 16 febbraio 2015 e s.m.i.;

VISTO il documento di indirizzo "Prime linee interpretative per l'attuazione del PPTR" approvato con D.G.R. n. 1514 del 27 luglio 2015;

VISTO il documento di indirizzo "Linee interpretative per l'attuazione del Piano Paesaggistico Territoriale Regionale (PPTR)" approvato con D.G.R. n. 2331 del 28 dicembre 2017;

VISTO il "Regolamento per il funzionamento della Commissione Locale per il Paesaggio e per i procedimenti di V.A.S." approvato con Deliberazione di Consiglio Comunale n. 44 del 23/09/2022;

VISTA la determinazione dirigenziale I Area n. 2302 del 28/12/2022 di individuazione del Responsabile del procedimento amministrativo dell'Ufficio Paesaggio e Segretaria della Commissione Locale Paesaggistica;

VISTA la deliberazione di Giunta Comunale n. 256 del 12/12/2022 avente per oggetto "Individuazione Componenti Commissione Paesaggio e per i Procedimenti di V.A.S.";

VISTO l'insediamento della Commissione Locale per il Paesaggio, nella giornata del 20/12/2022, come da verbale n. 57/2022, agli atti d'ufficio;

VISTA l'istanza presentata presso questo Comune in data 29/09/2023 e acquisita al protocollo n. 69486, con la quale il Sig. Leoncini Fabio Javier, Legale Rappresentante della Società Reenap S.r.l., ha richiesto l'accertamento di compatibilità paesaggistica ai sensi dell'art. 91 delle N.T.A. del P.P.T.R., per la realizzazione di un impianto fotovoltaico in S.C. Pizzitelli;

VISTA:

- la documentazione, prodotta agli atti dell'ufficio, le integrazioni richieste, dalla Commissione Paesaggio, il 17/11/2023 prot. 83953 e pervenute il 23/11/2023 prot. 84811, allegata al presente atto;
- la descrizione delle opere in progetto: "Realizzazione di un impianto fotovoltaico da 10.192 moduli, avente potenza di immissione pari a 5.962,32 kW";
- la localizzazione dell'intervento: l'area oggetto di intervento, sita in S.C. Pizzitelli, riportata in catasto al FG. 51 PTC 40-221-222-223-69-55-239-1058-75-903-905-283-285-41, ricadente nella Zona Omogenea "Db" del P.R.G. vigente - insediamenti produttivi di primo insediamento.

Inquadramento nel P.P.T.R.: Ambito 7 Murgia dei Trulli.

PPTR: Capo IV – Struttura Antropica e Storico-Culturale - delle N.T.A. del PPTR: Componenti culturali e insediative:

UCP "Paesaggi rurali" come definiti all'art. 76 punto 4 delle NTA del PPTR;

- (*Sistema delle tutele: beni paesaggistici e ulteriori contesti paesaggistici*)

6.1 STRUTTURA IDROGEOMORFOLOGICA

- 6.1.1 Componenti geomorfologiche. L'area non rientra nelle perimetrazioni riportate.
- 6.1.2 Componenti idrologiche. L'area non rientra nelle perimetrazioni riportate.

6.2 STRUTTURA ECOSISTEMICA-AMBIENTALE

- 6.2.1 Componenti botanico-vegetazionali. L'area non rientra nelle perimetrazioni riportate.
- 6.2.2 Componenti delle aree protette e dei siti naturalistici. L'area non rientra nelle perimetrazioni riportate.

6.3 STRUTTURA ANTROPICA E STORICO-CULTURALE

- 6.3.1 Componenti culturali e insediative. L'area di intervento ricade, con riferimento agli Ulteriori Contesti Paesaggistici del P.P.T.R. nei cosiddetti "Paesaggi Rurali" riconducibili alla "Valle dei Trulli".
- 6.3.2 Componenti dei valori percettivi. L'area di intervento non risulta essere interessata da strade a valenza paesaggistica e da strade panoramiche.

VISTO che la Commissione Locale per il Paesaggio, nella seduta del 01/12/2023, come da scheda n. 3, allegata al verbale n. 65/2023, ha esaminato la pratica del Sig. Leoncini Fabio Javier, Legale Rappresentante della Società Reenap S.r.l., limitatamente agli aspetti paesaggistici nelle proprie competenze ex art.8 L.R. 20/2009 e s.m.i., con il seguente esito:

La Commissione, esaminata la documentazione agli atti e le integrazioni pervenute il 23/11/2023 con Prot. 84811, considerato il contesto paesaggistico di riferimento, essendo l'area non tipizzata a destinazione rurale, ma a zona di insediamenti produttivi di primo insediamento, ex comma 6 dell'art. 83 delle N.T.A. del P.P.T.R., considerato l'intervento compatibile con gli obiettivi di qualità, limitatamente agli aspetti paesaggistici e all'oggetto dell'istanza, esprime:

PARERE FAVOREVOLE DI ACCERTAMENTO DI COMPATIBILITA' PAESAGGISTICA

con le seguenti prescrizioni:

- che tutti i muri a secco perimetrali ed interni al lotto, vengano ripristinati utilizzando tecniche e materiali tradizionali senza l'ausilio di mezzi meccanici e di leganti, comunque secondo quanto previsto dalle Linee Guida 4.4.4. del PPTR;
- che i trulli e gli altri manufatti rurali presenti sul lotto di intervento, di cui si auspica il recupero, siano preservati ponendo i pannelli fotovoltaici ad una distanza (definita mediante la piantumazione di essenze arboree autoctone) tale da evitarne la compromissione e garantire la eventuale messa in sicurezza;
- che siano piantumate essenze arbustive/siepi autoctone, lungo i muri perimetrali del lotto, al fine di

mitigare l'impatto visivo dell'intervento;
 - che le essenze arboree eventualmente espianate siano piantumate nello stesso lotto.

VISTA la dichiarazione resa dal tecnico attestante l'importo del progetto, al fine della determinazione degli oneri istruttori, nonché l'avvenuto pagamento degli stessi, dovuti per atti amministrativi in materia di paesaggio di cui all'art. 10-bis della L.R. n. 20 del 7 ottobre 2009 e s.m.i.;

VISTO l'art. 91, comma 1 delle N.T.A. del PPTR;

VISTA la D.G.R. n. 1801 del 30 luglio 2010, con la quale in ottemperanza all'art. 10 della Legge Regionale n. 20 del 7 ottobre 2009 e s.m.i., è stata attribuita al Comune di Putignano (BA) la delega per il rilascio delle Autorizzazioni Paesaggistiche;

DETERMINA

Per quanto premesso ed evidenziato che qui si intende integralmente riportato:

1. **DI APPROVARE** integralmente la proposta di determinazione predisposta dal Responsabile del Procedimento nel testo di seguito riportato, facendola propria a tutti gli effetti;
2. **DI PRENDERE ATTO** del parere **FAVOREVOLE** espresso dalla Commissione Locale per il Paesaggio nella seduta del 01/12/2023, come da scheda n. 3, allegata al verbale n. 65/2023;
3. **DI RILASCIARE** al Sig. Leoncini Fabio Javier, Legale Rappresentante della Società Reenap S.r.l., l'accertamento di compatibilità paesaggistica ai sensi dell'art. 91 delle N.T.A. del P.P.T.R. approvato con D.G.R. n. 176 del 16/02/2015 e s.m.i., relativamente all'intervento di cui all'istanza presentata in data 29/09/2023 e acquisita al protocollo n. 69486 e agli elaborati progettuali ad essa allegati, con le medesime prescrizioni espresse dalla Commissione Paesaggio:
 - **“Che tutti i muri a secco perimetrali ed interni al lotto, vengano ripristinati utilizzando tecniche e materiali tradizionali senza l'ausilio di mezzi meccanici e di leganti, comunque secondo quanto previsto dalle Linee Guida 4.4.4. del PPTR;**
 - **che i trulli e gli altri manufatti rurali presenti sul lotto di intervento, di cui si auspica il recupero, siano preservati ponendo i pannelli fotovoltaici ad una distanza (definita mediante la piantumazione di essenze arboree autoctone) tale da evitarne la compromissione e garantire la eventuale messa in sicurezza;**
 - **che siano piantumate essenze arbustive/siepi autoctone, lungo i muri perimetrali del lotto, al fine di mitigare l'impatto visivo dell'intervento;**
 - **che le essenze arboree eventualmente espianate siano piantumate nello stesso lotto.”**
4. **DI NOTIFICARE** copia del presente atto:
 - Al Sig. Leoncini Fabio Javier, Legale Rappresentante della Società Reenap S.r.l., tramite pec della Società;
 - Al Tecnico di riferimento che ha istruito la pratica, Ing. L'Abbruzzi Marino tramite pec;
 - Ing. Erminio D'Aries, Dirigente III Area, per quanto di competenza, in merito all'aspetto urbanistico-edilizio.
5. **DI DARE ATTO CHE:**
 - il presente provvedimento ha una validità quinquennale ed è rilasciato ai soli fini paesaggistici e, che lo stesso non comportando alcun impegno di spesa, non necessita del parere di regolarità contabile;
 - avverso il presente provvedimento, ai sensi del comma 4, dell'art. 3 della Legge 241/90, è ammesso:
 - ricorso ordinario al Tribunale Amministrativo Regionale per la Puglia – Sede di Bari, entro 60 giorni dalla pubblicazione all'Albo Pretorio;
 - ricorso straordinario al Presidente della Repubblica, entro 120 giorni dalla pubblicazione all'Albo Pretorio.
6. **DI TRASMETTERE**, copia del presente atto autorizzativo, secondo le modalità previste dalla D.G.R. 20 dicembre 2012, n. 2905, alla Regione Puglia per via telematica, tramite Sistema Informativo Territoriale dell'Ente Regionale delle Autorizzazioni Paesaggistiche, per il dovuto controllo.

ATTESTA

- la regolarità tecnica dell'atto e la correttezza dell'azione amministrativa ai sensi dell'art. 147-bis del D.Lgs. 18/8/2000 n. 267;
- che il trattamento dei dati di cui al presente provvedimento è conforme al Regolamento UE 2016/679 del 27 aprile 2016 relativo alla "Protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione dei dati" e al D.Lgs. 196/2003, come modificato ed integrato dal D.Lgs. n. 101/2018;
- che ai fini della pubblicità e della trasparenza amministrativa, il presente provvedimento sarà pubblicato all'albo pretorio on-line per 15 giorni consecutivi;
- che sarà inoltre pubblicato nella sezione "Amministrazione Trasparente" ai sensi del D. Lgs. n. 33/2013.

DIRIGENTE I AREA**Dott.ssa Pamela Giotta**

*Documento informatico sottoscritto con firma digitale ai sensi del
D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii*

**DICHIARAZIONE di
INSUSSISTENZA di SITUAZIONI di CONFLITTO d'INTERESSE**

Il sottoscritto Dott.ssa Pamela Giotta, Dirigente I AREA del Comune di Putignano, in relazione al procedimento di cui alla propria determinazione dirigenziale n° 2287 del 04-12-2023, OGGETTO ACCERTAMENTO DI COMPATIBILITÀ PAESAGGISTICA AI SENSI DELL'ART. 91 DELLE N.T.A. DEL P.P.T.R. APPROVATO CON D.G.R. N. 176 DEL 16/02/2015 E S.M.I., PER INSTALLAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO IN S.C. PIZZITELLI - NOTIFICA

DICHIARA

sotto la propria responsabilità, ai sensi e per gli effetti della Legge 6 novembre 2012 e del Decreto del Presidente della Repubblica 28 dicembre 2000, n. 445, che:

- a) non sussistono situazioni di conflitto di interesse con i Soggetti interessati al procedimento di cui all'oggetto e per i quali è fatto obbligo espresso di astenersi ai Dirigenti, ai Capo Settore, alle Posizioni Organizzative, ai Funzionari, agli Istruttori Direttivi, ai Responsabili di Procedimento dall'adottare pareri, valutazioni tecniche, atti endoprocedimentali, nonché il provvedimento finale, segnalando, con propria dichiarazione, ogni situazione di conflitto, anche potenziale;
- b) e che di conseguenza non sussistono con i Soggetti interessati:
 - ✓ legami di parentela o affinità sino al quarto grado;
 - ✓ legami di stabili di amicizia e/o di frequentazione abituale;
 - ✓ legami professionali;
 - ✓ legami societari;
 - ✓ legami associativi;
 - ✓ legami politici;
 - ✓ legami di diversa natura capaci di incidere negativamente sull'imparzialità dei Dirigenti, delle Posizioni Organizzative e dei Responsabili di Procedimento.

Putignano, lì 04-12-2023

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
SILVANA LATERZA

*Documento informatico sottoscritto con firma digitale ai sensi del
D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii*

IL DIRIGENTE I AREA
Dott.ssa Pamela Giotta

*Documento informatico sottoscritto con firma digitale ai sensi del
D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii.*

	COMUNE DI PUTIGNANO
	DETERMINAZIONE R.C.G.4832_2023 DEL 21-12-2023 Det. I AREA 2451-2023 del 21-12-2023
	I AREA - AFFARI GENERALI ED ISTITUZIONALI - SERVIZI AI CITTADINI Dirigente: Dott.ssa Pamela Giotta Responsabile del Procedimento: SILVANA LATERZA Estensore della Determina: SILVANA LATERZA

OGGETTO: ACCERTAMENTO DI COMPATIBILITÀ PAESAGGISTICA AI SENSI DELL'ART. 91 DELLE N.T.A. DEL P.P.T.R. APPROVATO CON D.G.R. N. 176 DEL 16/02/2015 E S.M.I., PER INSTALLAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO IN S.C. PIZZITELLI - NOTIFICA PARERE.

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
(ai sensi dell'art. 6 della legge n. 241/1990)

In esito all'istruttoria procedimentale condotta e non essendogli stata conferita la delega per l'adozione del provvedimento finale

SOTTOPONE

la presente proposta di determinazione n. 2448 del 20/12/2023 alla Dirigente dell'Area I Dott.ssa Pamela Giotta

ATTESTA

al riguardo, la regolarità del procedimento istruttorio e che lo stesso è stato espletato nel rispetto della vigente normativa regionale e nazionale e della vigente normativa statutaria e regolamentare del Comune di Putignano.

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
(Istr. Amm. Silvana Laterza)

IL DIRIGENTE

VISTO l'art. 107 del T.U.EE.LL. approvato con D.Lgs del 18 agosto 2000 n. 267;

VISTO il Decreto Sindacale n. 9 del 17/07/2023, avente ad oggetto "Prosecuzione affidamento incarico dirigenziale dell'Area I "Affari Generali e istituzionali – Servizi ai cittadini";

VISTO il Decreto Sindacale n. 2 del 31.01.2023, avente ad oggetto "Prosecuzione affidamento incarichi dirigenziali dei Dirigenti attualmente in servizio dell'Area II, III, IV, e V nonché l'incarico conferito al Segretario Generale";

VISTA la deliberazione di Giunta Comunale n. 13 del 31/01/2022 avente per oggetto "Nuovo assetto organizzativo della macro struttura del Comune di Putignano";

VISTA la proposta di determinazione n. 2448 del 20/12/2023 predisposta e trasmessa dal Responsabile del Procedimento;

RITENUTO che non sussistono motivi per discostarsi dalle risultanze dell'istruttoria condotta;

DATO ATTO, ai sensi dell'art. 6 bis della legge 07/08/1990 n. 241, che per il presente provvedimento non sussistono motivi di conflitto di interesse, neppure potenziale, per il Responsabile del Procedimento e per chi lo adotta, come da apposita dichiarazione allegata al presente provvedimento;

VISTA la Convenzione Europea sul Paesaggio adottata a Firenze il 20 ottobre 2000, ratificata con Legge 9 gennaio 2006, n. 14;

VISTO il D.Lgs. 22 gennaio 2004, n. 42 "Codice dei Beni Culturali e del Paesaggio" e s.m.i.;

VISTO il D.P.C.M. 12 dicembre 2005;

VISTO il D.P.R. 13 febbraio 2017, n. 31;

VISTA la L.R. 7 ottobre 2009, n. 20 "Norme per la Pianificazione Paesaggistica" e s.m.i.;

VISTO il Piano Paesaggistico Territoriale Regionale (PPTR) approvato con D.G.R. n. 176 del 16 febbraio 2015 e s.m.i.;

VISTO il documento di indirizzo "Prime linee interpretative per l'attuazione del PPTR" approvato con D.G.R. n. 1514 del 27 luglio 2015;

VISTO il documento di indirizzo "Linee interpretative per l'attuazione del Piano Paesaggistico Territoriale Regionale (PPTR)" approvato con D.G.R. n. 2331 del 28 dicembre 2017;

VISTO il "Regolamento per il funzionamento della Commissione Locale per il Paesaggio e per i procedimenti di V.A.S." approvato con Deliberazione di Consiglio Comunale n. 44 del 23/09/2022;

VISTA la determinazione dirigenziale I Area n. 2302 del 28/12/2022 di individuazione del Responsabile del procedimento amministrativo dell'Ufficio Paesaggio e Segretaria della Commissione Locale Paesaggistica;

VISTA la deliberazione di Giunta Comunale n. 256 del 12/12/2022 avente per oggetto “Individuazione Componenti Commissione Paesaggio e per i Procedimenti di V.A.S.”;

VISTO l’insediamento della Commissione Locale per il Paesaggio, nella giornata del 20/12/2022, come da verbale n. 57/2022, agli atti d’ufficio;

VISTA l’istanza presentata presso questo Comune in data 03/11/2023 e acquisita al protocollo n. 79752, con la quale il Sig. Leoncini Fabio Javier, Legale Rappresentante della Società Reenap S.r.l., ha richiesto l’accertamento di compatibilità paesaggistica ai sensi dell’art. 91 delle N.T.A. del P.P.T.R., per la realizzazione di un impianto fotovoltaico in S.C. Pizzitelli;

VISTA:

- la documentazione, prodotta agli atti dell’ufficio, allegata al presente atto;
- la descrizione delle opere in progetto: “Realizzazione di un impianto fotovoltaico da 10.192 moduli, avente potenza di immissione pari a 5.962,32 kW”;
- la localizzazione dell’intervento: l’area oggetto di intervento, sita in S.C. Pizzitelli, riportata in catasto al FG. 51 PTC 1424-1244-1245-1246-1243-137-140-145-208-1431-1391-1390-1251-209-101-102-103-125-681-147-677-679-1065-259-105-1062-126-166, ricadente nella Zona Omogenea "Da" del P.R.G. vigente - insediamenti produttivi di primo insediamento.

Inquadramento nel P.P.T.R.: Ambito 7 Murgia dei Trulli.

PPTR: Capo IV – Struttura Antropica e Storico-Culturale - delle N.T.A. del PPTR: Componenti culturali e insediative:

UCP "Paesaggi rurali" come definiti all’art. 76 punto 4 delle NTA del PPTR;

- *(Sistema delle tutele: beni paesaggistici e ulteriori contesti paesaggistici)*

6.1 STRUTTURA IDROGEOMORFOLOGICA

- 6.1.1 Componenti geomorfologiche. L’area non rientra nelle perimetrazioni riportate.
- 6.1.2 Componenti idrologiche. L’area non rientra nelle perimetrazioni riportate.

6.2 STRUTTURA ECOSISTEMICA-AMBIENTALE

- 6.2.1 Componenti botanico-vegetazionali. L’area non rientra nelle perimetrazioni riportate.
- 6.2.2 Componenti delle aree protette e dei siti naturalistici. L’area non rientra nelle perimetrazioni riportate.

6.3 STRUTTURA ANTROPICA E STORICO-CULTURALE

- 6.3.1 Componenti culturali e insediative. L’area di intervento ricade, con riferimento agli Ulteriori Contesti Paesaggistici del P.P.T.R. nei cosiddetti “Paesaggi Rurali” riconducibili alla “Valle dei Trulli”.
- 6.3.2 Componenti dei valori percettivi. L’area di intervento non risulta essere interessata da strade a valenza paesaggistica e da strade panoramiche.

VISTO che la Commissione Locale per il Paesaggio, nella seduta del 15/12/2023, come da scheda n. 1, allegata al verbale n. 68/2023, ha esaminato la pratica del Sig. Leoncini Fabio Javier, Legale Rappresentante della Società Reenap S.r.l., limitatamente agli aspetti paesaggistici nelle proprie competenze ex art.8 L.R. 20/2009 e s.m.i., con il seguente esito:

La Commissione, esaminata la documentazione agli atti, considerato il contesto paesaggistico di riferimento, essendo l’area non tipizzata a destinazione rurale, ma a zona di insediamenti produttivi di primo insediamento, ex comma 6 dell’art. 83 delle N.T.A. del P.P.T.R., considerato l’intervento compatibile con gli obiettivi di qualità, limitatamente agli aspetti paesaggistici e all’oggetto dell’istanza, esprime:

PARERE FAVOREVOLE DI ACCERTAMENTO DI COMPATIBILITA’ PAESAGGISTICA

con le seguenti prescrizioni:

- Tutti i muri a secco perimetrali ed interni al lotto, vengano ripristinati utilizzando tecniche e materiali tradizionali senza l’ausilio di mezzi meccanici e di leganti, comunque secondo quanto previsto dalle Linee Guida 4.4.4. del PPTR;
- I trulli e gli altri manufatti rurali presenti sul lotto di intervento, di cui si auspica il recupero, siano preservati ponendo i pannelli fotovoltaici ad una distanza non inferiore a m. 10 (definita mediante la piantumazione di essenze arboree autoctone) tale da evitarne la compromissione e garantire la eventuale

messa in sicurezza;

- Siano piantumate essenze arbustive/siepi autoctone, lungo i muri perimetrali del lotto, al fine di mitigare l'impatto visivo dell'intervento, tenendo conto di utilizzare essenze riconducibili alla reale mediterraneo non ospite del batterio *Xylella fastidiosa*;
- Le essenze arboree eventualmente espianate siano piantumate nello stesso lotto e in presenza di olivi, venga applicata rigorosamente la Legge regionale n. 14/2007.

VISTA la dichiarazione resa dal tecnico attestante l'importo del progetto, al fine della determinazione degli oneri istruttori, nonché l'avvenuto pagamento degli stessi, dovuti per atti amministrativi in materia di paesaggio di cui all'art. 10-bis della L.R. n. 20 del 7 ottobre 2009 e s.m.i.;

VISTO l'art. 91, comma 1 delle N.T.A. del PPTR;

VISTA la D.G.R. n. 1801 del 30 luglio 2010, con la quale in ottemperanza all'art. 10 della Legge Regionale n. 20 del 7 ottobre 2009 e s.m.i., è stata attribuita al Comune di Putignano (BA) la delega per il rilascio delle Autorizzazioni Paesaggistiche;

DETERMINA

Per quanto premesso ed evidenziato che qui si intende integralmente riportato:

1. **DI APPROVARE** integralmente la proposta di determinazione predisposta dal Responsabile del Procedimento nel testo di seguito riportato, facendola propria a tutti gli effetti;
2. **DI PRENDERE ATTO** del parere **FAVOREVOLE** espresso dalla Commissione Locale per il Paesaggio nella seduta del 15/12/2023, come da scheda n.1 , allegata al verbale n. 68/2023;
3. **DI RILASCIARE** al Sig. Leoncini Fabio Javier, Legale Rappresentante della Società Reenap S.r.l., l'accertamento di compatibilità paesaggistica ai sensi dell'art. 91 delle N.T.A. del P.P.T.R. approvato con D.G.R. n. 176 del 16/02/2015 e s.m.i., relativamente all'intervento di cui all'istanza presentata in data 03/11/2023 e acquisita al protocollo n. 79752 e agli elaborati progettuali ad essa allegati, con le medesime prescrizioni espresse dalla Commissione Paesaggio:
 - **Tutti i muri a secco perimetrali ed interni al lotto, vengano ripristinati utilizzando tecniche e materiali tradizionali senza l'ausilio di mezzi meccanici e di leganti, comunque secondo quanto previsto dalle Linee Guida 4.4.4. del PPTR;**
 - **I trulli e gli altri manufatti rurali presenti sul lotto di intervento, di cui si auspica il recupero, siano preservati ponendo i pannelli fotovoltaici ad una distanza non inferiore a m. 10 (definita mediante la piantumazione di essenze arboree autoctone) tale da evitarne la compromissione e garantire la eventuale messa in sicurezza;**
 - **Siano piantumate essenze arbustive/siepi autoctone, lungo i muri perimetrali del lotto, al fine di mitigare l'impatto visivo dell'intervento, tenendo conto di utilizzare essenze riconducibili alla reale mediterraneo non ospite del batterio *Xylella fastidiosa*;**
 - **Le essenze arboree eventualmente espianate siano piantumate nello stesso lotto e in presenza di olivi, venga applicata rigorosamente la Legge regionale n. 14/2007.**
4. **DI NOTIFICARE** copia del presente atto:
 - Al Sig. Leoncini Fabio Javier, Legale Rappresentante della Società Reenap S.r.l., tramite pec della Società;
 - Al Tecnico di riferimento che ha istruito la pratica, Ing. L'Abbruzzi Marino tramite pec;
 - Ing. Erminio D'Aries, Dirigente III Area, per quanto di competenza, in merito all'aspetto urbanistico-edilizio.
5. **DI DARE ATTO CHE:**
 - il presente provvedimento ha una validità quinquennale ed è rilasciato ai soli fini paesaggistici e, che lo stesso non comportando alcun impegno di spesa, non necessita del parere di regolarità contabile;
 - avverso il presente provvedimento, ai sensi del comma 4, dell'art. 3 della Legge 241/90, è ammesso:

- ricorso ordinario al Tribunale Amministrativo Regionale per la Puglia – Sede di Bari, entro 60 giorni dalla pubblicazione all’Albo Pretorio;
- ricorso straordinario al Presidente della Repubblica, entro 120 giorni dalla pubblicazione all’Albo Pretorio.

6. DI TRASMETTERE, copia del presente atto autorizzativo, secondo le modalità previste dalla D.G.R. 20 dicembre 2012, n. 2905, alla Regione Puglia per via telematica, tramite Sistema Informativo Territoriale dell’Ente Regionale delle Autorizzazioni Paesaggistiche, per il dovuto controllo.

ATTESTA

- la regolarità tecnica dell’atto e la correttezza dell’azione amministrativa ai sensi dell’art. 147-bis del D.Lgs. 18/8/2000 n. 267;
- che il trattamento dei dati di cui al presente provvedimento è conforme al Regolamento UE 2016/679 del 27 aprile 2016 relativo alla “Protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione dei dati” e al D.Lgs. 196/2003, come modificato ed integrato dal D.Lgs. n. 101/2018;
- che ai fini della pubblicità e della trasparenza amministrativa, il presente provvedimento sarà pubblicato all’albo pretorio on-line per 15 giorni consecutivi.

DIRIGENTE I AREA

Dott.ssa Pamela Giotta

*Documento informatico sottoscritto con firma digitale ai sensi del
D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii*

**DICHIARAZIONE di
INSUSSISTENZA di SITUAZIONI di CONFLITTO d'INTERESSE**

Il sottoscritto Dott.ssa Pamela Giotta, Dirigente I AREA del Comune di Putignano, in relazione al procedimento di cui alla propria determinazione dirigenziale n° 2451 del 21-12-2023, OGGETTO ACCERTAMENTO DI COMPATIBILITÀ PAESAGGISTICA AI SENSI DELL'ART. 91 DELLE N.T.A. DEL P.P.T.R. APPROVATO CON D.G.R. N. 176 DEL 16/02/2015 E S.M.I., PER INSTALLAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO IN S.C. PIZZITELLI - NOTIFICA PARERE.

DICHIARA

sotto la propria responsabilità, ai sensi e per gli effetti della Legge 6 novembre 2012 e del Decreto del Presidente della Repubblica 28 dicembre 2000, n. 445, che:

- a) non sussistono situazioni di conflitto di interesse con i Soggetti interessati al procedimento di cui all'oggetto e per i quali è fatto obbligo espresso di astenersi ai Dirigenti, ai Capo Settore, alle Posizioni Organizzative, ai Funzionari, agli Istruttori Direttivi, ai Responsabili di Procedimento dall'adottare pareri, valutazioni tecniche, atti endoprocedimentali, nonché il provvedimento finale, segnalando, con propria dichiarazione, ogni situazione di conflitto, anche potenziale;
- b) e che di conseguenza non sussistono con i Soggetti interessati:
- ✓ legami di parentela o affinità sino al quarto grado;
 - ✓ legami di stabili di amicizia e/o di frequentazione abituale;
 - ✓ legami professionali;
 - ✓ legami societari;
 - ✓ legami associativi;
 - ✓ legami politici;
 - ✓ legami di diversa natura capaci di incidere negativamente sull'imparzialità dei Dirigenti, delle Posizioni Organizzative e dei Responsabili di Procedimento.

Putignano, lì 21-12-2023

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
SILVANA LATERZA

*Documento informatico sottoscritto con firma digitale ai sensi del
D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii*

IL DIRIGENTE I AREA
Dott.ssa Pamela Giotta

*Documento informatico sottoscritto con firma digitale ai sensi del
D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii.*



Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale

www.distrettoappenninomeridionale.it – PEC: protocollo@pec.distrettoappenninomeridionale.it

TITOLARIO 5.6

Comune di Putignano
3^ Area – Assetto del Territorio
Ambiente - Transizione al Digitale
Putignano (BA). Prat. PAS n. 2/2023. Richiesta parere [AC 527-23]/ VS prot. n. 72328 del
protocollo@cert.comune.putignano.ba.it

Ing. L'Abbruzzi Marino
marino.labbruzzi9052@pec.ordingbari.it

Oggetto: PAS per progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico avente potenza complessiva di 5,92 MWp e di immissione pari a 5,1 MWp, sito in località Pizzitelli, Putignano (BA). Prat. PAS n. 2/2023. Richiesta parere [AC 527-23]/ VS prot. n. 72328 del 11-10-2023/Prot. ADAM n. 28610 del 12/10/2023

Con riferimento alla Vs nota prot. n. 72328 del 11-10-2023 acquisita con ns prot. n. 28610 del 12/10/2022 e alla successiva nota prot. n. 33394 del 23/11/2023, con la quale veniva richiesto il parere relativamente all'intervento in epigrafe, si fa presente quanto segue.

Con D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., sono state soppresse le Autorità di Bacino di cui alla L. 183/89 e contestualmente istituite le Autorità di Bacino Distrettuali (tra le quali la scrivente, relativa al Distretto Idrografico dell'Appennino Meridionale) che con la pubblicazione del DPCM 04/04/2018 sulla G.U. n. 135 del 13/06/2018 hanno avuto piena operatività.

L'istruttoria dei pareri richiesti a questa Autorità di Bacino Distrettuale è condotta con riferimento ai Piani di Gestione Distrettuali per il rischio alluvioni (PGRA)¹ e per le acque (PGA)², nonché ai piani stralcio per l'assetto idrogeologico (PAI)³, redatti dalle ex-Autorità di Bacino comprese nel Distretto Idrografico dell'Appennino Meridionale, vigenti per lo specifico ambito territoriale d'intervento.

Ciò premesso, l'intervento consiste nella realizzazione di un impianto fotovoltaico in località "Pizzitelli" della potenza complessiva di 5,92 MWh nel territorio del Comune di Putignano.

¹ Piano di Gestione Rischio di Alluvioni del Distretto Appennino Meridionale (PGRA), elaborato ai sensi dell'art. 7 della Direttiva 2007/60/CE e dell'art. 7 comma 8 del D.Lgs. 49/2010. Primo ciclo del PGRA (2016-2021) con la relativa procedura VAS adottato con Delibera n° 2 del Comitato Istituzionale Integrato del 03/03/2016 e approvato con DPCM del 27/10/2016 G.U. - Serie generale n° 28 del 03/02/2017. Secondo ciclo del PGRA (2016-2021) – I Aggiornamento di Piano ai sensi dell'art. 14, comma 3 Direttiva 2007/60/CE, adottato ai sensi degli artt. 65 e 66 del D.Lgs. 152/2006 con Delibera n° 2 della Conferenza Istituzionale Permanente del 20 dicembre 2021. Approvato con DPCM del 1/12/2022 pubblicato su G.U. n. 32 dell'8/02/2023.

² Piano di Gestione Acque del Distretto Appennino Meridionale (PGA), elaborato ai sensi dell'art. 13 della Direttiva 2000/60/CE e dell'art. 17 del D.Lgs. 152/2006. Primo ciclo del PGA (2010-2015) con la relativa procedura VAS, approvato con DPCM del 10 aprile 2013 e pubblicato sulla G.U. n. 160 del 10/07/2013. Secondo ciclo del PGA (2016-2021) approvato con DPCM del 27 ottobre 2016 G.U. e pubblicato sulla GU - Serie generale n° 25 del 31/01/2017. Terzo ciclo del PGA (2016-2021) – II Aggiornamento di Piano - ai sensi degli artt. 65 e 66 del D. Lgs. 152/2006 e delle relative misure di salvaguardia ai sensi dell'art. 65 c. 7 e 8 del medesimo Decreto - adottato, ai sensi dell'art. 66 del D.Lgs. 152/2006, con Delibera n° 1 della Conferenza Istituzionale Permanente del 20 dicembre 2021. Approvato con DPCM 07/06/2023, pubblicato su GU n.214 del 13-9-2023.

³ Territorio dell'UoM Puglia: Piano di Bacino stralcio Assetto Idrogeologico (PAI), approvato con Delibera del Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino della Puglia n. 39 del 30 novembre 2005 e successivi aggiornamenti.



Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale

www.distrettoappenninomeridionale.it - PEC: protocollo@pec.distrettoappenninomeridionale.it

L'impianto sarà dotato di recinzione, cabine di campo, viabilità di campo, cabina di consegna collegata in antenna da cabina primaria AT/MT Noci CP a sua volta collegata lungo la linea MT esistente "Spinerossine".

Per quanto attiene agli strumenti di pianificazione di bacino e di distretto e, in particolare al PAI, si registra la presenza di alcuni reticoli idrografici segnati su carta base del PGRA, il che rende valide le tutele di cui agli artt. 6 e 10 delle NTA del PAI vigente, che prevedono l'esecuzione di uno studio di compatibilità idrologico-idraulico.

A tale riguardo i proponenti hanno trasmesso uno studio idraulico che, sulla base del DTM regionale, ha prodotto un modello bidimensionale con l'ausilio del codice di calcolo Flo2D il quale, mediante l'applicazione di valori di soglia pari a 0,2 m per i tiranti e 0,3m/sec per le velocità, ha escluso interferenze tra le aree inondabili e le installazioni fotovoltaiche.

Sulla base delle documentazione prodotta si ritiene il progetto compatibile con il PAI vigente alle seguenti condizioni:

1. Le attività di scavo siano condotte in maniera da proteggerlo dalla degradazione dei parametri geotecnici, mediante l'adozione di sistemi di drenaggio delle acque superficiali, evitando di accumulare materiale in corrispondenza di versanti o linee di impluvio e comunque rispettando la normativa vigente sulla gestione dei materiali di scavo e sulla sicurezza durante la sua esecuzione;
2. Gli scavi siano eseguiti nel rispetto delle infrastrutture di servizio esistenti, coordinandosi con i rispettivi enti proprietari, al fine di limitare eventuali disagi dovuti ad interruzioni di servizio per incauta o approssimativa esecuzione;
3. I sistemi di raccolta delle acque superficiali siano opportunamente dimensionati e privilegino - prima che lo smaltimento secondo le norme vigenti - forme di riutilizzo della risorsa;
4. La viabilità di campo sia eseguita utilizzando materiali drenanti, mantenendo i valori di permeabilità e la morfologia naturale del terreno;
5. La recinzione di campo, qualora interferente con le aree inondabili come da studio, sia realizzata con rete a maglie larghe ancorata a paletti direttamente infissi nel terreno.

Sarà cura del responsabile del rilascio del titolo abilitativo l'introduzione delle predette prescrizioni all'interno del relativo dispositivo e delle figure previste per legge la loro concreta attuazione.

Il Dirigente Tecnico

dott. ge

Il Segretario Comunale

dott.ssa ge

Referente pratica:
Responsabile UO Infrastrutture e Valutazioni ambientali
Arch. Alessandro Cantatore



AUTORITA' DI BACINO DISTRETTUALE DELL'APPENNINO MERIDIONALE
Protocollo Partenza N. 35935/2023 del 19-12-2023
Doc. Principale - Class. 05.06 - Copia Documento

Città Metropolitana di Bari Prot. n. 0011333 del 10-02-2025 - partenza_Cat9_C1-6-6ott.1



Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale

www.distrettoappenninomeridionale.it – PEC: protocollo@pec.distrettoappenninomeridionale.it

TITOLARIO 5.6

Comune di Putignano
3^ Area – Assetto del Territorio
Ambiente - Transizione al Digitale
Urbanistica Edilizia e Gestione del Territorio
protocollo@cert.comune.putignano.ba.it

Ing. L'Abbruzzi Marino
marino.labruzzo9052@pec.ordingbari.it

Oggetto: Procedura autorizzativa semplificata prot. n. 79752 del 03/11/2023 n. pratica 3 di Leoncini Fabio Javier. Progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico, denominato "Putignano Verde", avente potenza complessiva di 5,92 MWp e di immissione par a 5,1 MWp, sito in località Pizzitelli Putignano (BA) [AC 528-23] VS nota prot. n. 79752 del 03/11/2023/Prot. ADAM n. 31616 del 09/11/2023

Con riferimento alla Vs nota prot. n. 79752 del 03/11/2023, acquisita con ns prot. n. 31616 del 09/11/2023 e alla successiva nota prot. n. 32654 del 16/11/2023, con la quale veniva richiesto il parere relativamente all'intervento in epigrafe, si fa presente quanto segue.

Con D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., sono state soppresse le Autorità di Bacino di cui alla L. 183/89 e contestualmente istituite le Autorità di Bacino Distrettuali (tra le quali la scrivente, relativa al Distretto Idrografico dell'Appennino Meridionale) che con la pubblicazione del DPCM 04/04/2018 sulla G.U. n. 135 del 13/06/2018 hanno avuto piena operatività.

L'istruttoria dei pareri richiesti a questa Autorità di Bacino Distrettuale è condotta con riferimento ai Piani di Gestione Distrettuali per il rischio alluvioni (PGRA)¹ e per le acque (PGA)², nonché ai piani stralcio per l'assetto idrogeologico (PAI)³, redatti dalle ex-Autorità di Bacino comprese nel Distretto Idrografico dell'Appennino Meridionale, vigenti per lo specifico ambito territoriale d'intervento.

Ciò premesso, l'intervento consiste nella realizzazione di un impianto fotovoltaico denominato "Putignano Verde" in località "Pizzitelli", della potenza complessiva di 5,92 MWh nel territorio del Comune di Putignano.

¹ Piano di Gestione Rischio di Alluvioni del Distretto Appennino Meridionale (PGRA), elaborato ai sensi dell'art. 7 della Direttiva 2007/60/CE e dell'art. 7 comma 8 del D.Lgs. 49/2010. Primo ciclo del PGRA (2016-2021) con la relativa procedura VAS adottato con Delibera n° 2 del Comitato Istituzionale Integrato del 03/03/2016 e approvato con DPCM del 27/10/2016 G.U. - Serie generale n° 28 del 03/02/2017. Secondo ciclo del PGRA (2016-2021) – I Aggiornamento di Piano ai sensi dell'art. 14, comma 3 Direttiva 2007/60/CE, adottato ai sensi degli artt. 65 e 66 del D.Lgs. 152/2006 con Delibera n° 2 della Conferenza Istituzionale Permanente del 20 dicembre 2021. Approvato con DPCM del 1/12/2022 pubblicato su G.U. n. 32 dell'8/02/2023.

² Piano di Gestione Acque del Distretto Appennino Meridionale (PGA), elaborato ai sensi dell'art. 13 della Direttiva 2000/60/CE e dell'art. 17 del D.Lgs. 152/2006. Primo ciclo del PGA (2010-2015) con la relativa procedura VAS, approvato con DPCM del 10 aprile 2013 e pubblicato sulla G.U. n. 160 del 10/07/2013. Secondo ciclo del PGA (2016-2021) approvato con DPCM del 27 ottobre 2016 G.U. e pubblicato sulla GU - Serie generale n° 25 del 31/01/2017. Terzo ciclo del PGA (2016-2021) – Il Aggiornamento di Piano - ai sensi degli artt. 65 e 66 del D. Lgs. 152/2006 e delle relative misure di salvaguardia ai sensi dell'art. 65 c. 7 e 8 del medesimo Decreto - adottato, ai sensi dell'art. 66 del D.Lgs. 152/2006, con Delibera n° 1 della Conferenza Istituzionale Permanente del 20 dicembre 2021. Approvato con DPCM 07/06/2023, pubblicato su GU n.214 del 13-9-2023.

³ Territorio dell'UoM Puglia: Piano di Bacino stralcio Assetto Idrogeologico (PAI), approvato con Delibera del Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino della Puglia n. 39 del 30 novembre 2005 e successivi aggiornamenti.



Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale

www.distrettoappenninomeridionale.it – PEC: protocollo@pec.distrettoappenninomeridionale.it

L'impianto sarà dotato di recinzione, cabine di campo, viabilità di campo, cabina di consegna collegata in antenna alla linea MT esistente "Spinerossine".

Per quanto attiene agli strumenti di pianificazione di bacino e di distretto e, in particolare al PAI, si registra la presenza di alcuni reticoli idrografici segnati su carta base del PGRA che interferiscono con il campo fotovoltaico, il che rende valide le tutele di cui agli artt. 6 e 10 delle NTA del PAI vigente, che prevedono l'esecuzione di uno studio di compatibilità idrologico-idraulico.

A tale riguardo i proponenti hanno trasmesso uno studio idraulico che, sulla base di un DTM LIDAR con risoluzione 1 m, ha prodotto un modello bidimensionale con l'ausilio del codice di calcolo Flo2D il quale, mediante l'applicazione di valori di soglia pari a 0,2 m per i tiranti e 0,3m/sec per le velocità, ha escluso interferenze tra le aree inondabili e le installazioni fotovoltaiche.

Sulla base delle documentazione prodotta si ritiene il progetto compatibile con il PAI vigente alle seguenti condizioni:

1. Le installazioni fotovoltaiche siano dislocate al di fuori delle aree allagabili con tempo di ritorno 200 anni, come da studio idraulico trasmesso;
2. Le attività di scavo siano condotte in maniera da proteggerlo dalla degradazione dei parametri geotecnici, mediante l'adozione di sistemi di drenaggio delle acque superficiali, evitando di accumulare materiale in corrispondenza di versanti o linee di impluvio e comunque rispettando la normativa vigente sulla gestione dei materiali di scavo e sulla sicurezza durante la sua esecuzione;
3. Gli scavi siano eseguiti nel rispetto delle infrastrutture di servizio esistenti, coordinandosi con i rispettivi enti proprietari, al fine di limitare eventuali disagi dovuti ad interruzioni di servizio per incauta o approssimativa esecuzione;
4. I sistemi di raccolta delle acque superficiali siano opportunamente dimensionati e privilegino - prima che lo smaltimento secondo le norme vigenti - forme di riutilizzo della risorsa;
5. La viabilità di campo sia eseguita utilizzando materiali drenanti, mantenendo i valori di permeabilità e la morfologia naturale del terreno;
6. La recinzione di campo, qualora interferente con le aree inondabili come da studio, sia realizzata con rete a maglie larghe ancorata a paletti direttamente infissi nel terreno e qualora interferente con aree di deflusso concentrato, preveda un idoneo franco dal piano campagna per tenere conto dei tiranti di allagamento ivi presenti e per consentire il libero deflusso delle acque.

Sarà cura del responsabile del rilascio del titolo abilitativo l'introduzione delle predette prescrizioni all'interno del relativo dispositivo e delle figure previste per legge la loro concreta attuazione.

Il Dirigente Tecnico

dott. [Redacted]

Il Segretario Generale

dott. [Redacted]

Retenzione pubblica
Responsabile UO Infrastrutture e Valutazioni Ambientali
Arch. Alessandra Capotone





**REGIONE
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO BILANCIO
AFFARI GENERALI E INFRASTRUTTURE**

SEZIONE RISORSE IDRICHE

Trasmissione a mezzo posta elettronica ai sensi
dell'art.47 del d.lgs. n. 82/2005

Comune di Putignano

protocollo@cert.comune.putignano.ba.it

e, p.c.

Ing. L'Abbruzzi Marino

[PEC: marino.labbruzzi9052@pec.ordingbari.it](mailto:PEC:marino.labbruzzi9052@pec.ordingbari.it)

OGGETTO: Richiesta Parere di compatibilità, ai sensi del Piano Tutela delle Acque della Regione Puglia di cui alla D.G.R. n. 883/07 ed alla D.C.R. n. 230/09. (Progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico avente potenza complessiva di 5,92 MWp e di immissione pari a 5,1 MWp, sito in località Pizzitelli, Putignano(BA)).
Riferimento pratica edilizia N. 2/2023 del Comune di Putignano
Committente: Leoncini Fabio Javier
Parere di compatibilità al PTA

Con la presente si riscontra la nota Prot. N.88254 del 06-12-2023, acclarata al protocollo della Sezione scrivente al n. r_puglia/AOO_075/PROT/18/12/2023/0013999, con la quale è stata inoltrata la richiesta di parere di compatibilità dell'intervento al Piano di Tutela delle Acque.

L'intervento di cui all'oggetto, consiste nella realizzazione di un impianto fotovoltaico avente potenza di immissione pari a 5,10 MW, dotato di potenza massima producibile pari a 5,92 MWp da ubicarsi in area industriale del comune di Putignano (BA) con accesso dalla Strada Comunale Mastricale, compresa una nuova cabina di consegna collegata in antenna da cabina primaria AT/MT NOCI CP collegata in antenna con organo di manovra lungo MT esistente "SPINEROSSINE".

L'impianto è localizzato al Foglio 51 p.lle 40-221-222-223-69-55-239-1058-75-903-905-283-285-41 del Comune di Putignano (BA).

REGIONE PUGLIA
U
COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE DIGITALE
Protocollo N. 004944/2024 del 26/01/2024
AOO_RF - Class: 14,14
Firma: Paola Maresca, Pietro Calabrese, ANDREA ZOTTI

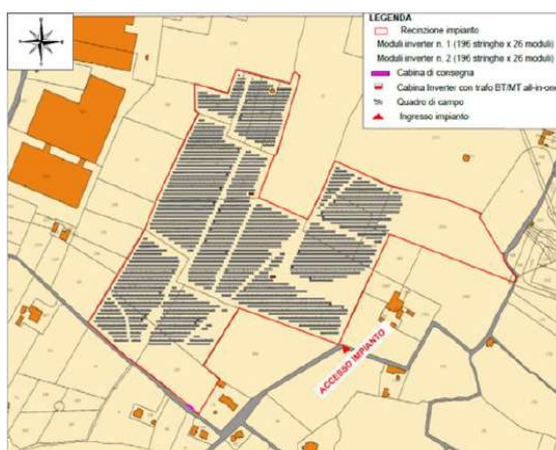


Figura 1 - Inquadramento layout di impianto- Comune di Putignano (BA).

www.regione.puglia.it

Sezione Risorse Idriche

Lungomare Nazario Sauro nn.47 – 49 – 70121 Bari (BA) - Tel: 080 5406959

mail: - pec: servizio.risorseidriche@pec.rupar.puglia.it

Città Metropolitana di Bari Prot. n.0011333 del 10-02-2025 - partenza Cat9 Cl.6 Sott.1



**REGIONE
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO BILANCIO
AFFARI GENERALI E INFRASTRUTTURE**

SEZIONE RISORSE IDRICHE

Il parco fotovoltaico di potenza complessiva pari a 5.962,32 kW è costituito da un campo fotovoltaico suddiviso in due macrogruppi, uno per ogni inverter.

I macrogruppi sono composti da 196 stringhe; ogni stringa è composta da 26 pannelli fotovoltaici. Il numero totale di pannelli fotovoltaici è pari a 10.192.

L'area d'intervento è estesa complessivamente per 9,18 ha.

La viabilità interna verrà realizzata solo con materiali naturali (pietrisco di cava) che consentono l'infiltrazione e il drenaggio delle acque meteoriche nel sottosuolo, pertanto non sarà ridotta la permeabilità del suolo.

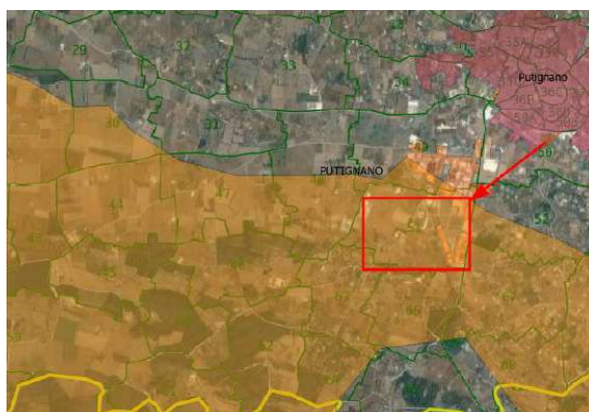


Figura 2 Sovrapposizione progetto con vincolistica PTA

In ordine alla sovrapposizione dell'intervento con la vincolistica del **Piano di Tutela delle Acque** (il cui aggiornamento 2015-2021 è stato approvato con D.C.R. n. 154 del 23/05/2023), si evidenzia che le opere sono sottoposte a vincolo di buffer zone di **Zone a Protezione Speciale Idrogeologica di tipo B, necessitante di una verifica di dettaglio sulle condizioni effettive del contesto idrogeologico di riferimento.**

Per la protezione del patrimonio idrico e con riferimento all'art. 94, comma 1, del d.lgs. 152/2006 e ss.mm.ii. la Regione individua all'interno dei bacini imbriferi e nelle aree di ricarica della falda, le seguenti zone di protezione:

1. Aree di ricarica della falda;
2. Emergenze naturali ed artificiali della falda;
3. Zone di riserva.

In particolare la Regione Puglia individua comparti fisico-geografici del territorio regionale meritevoli di tutela perché di valenza strategica per l'alimentazione dei corpi idrici sotterranei.

Trattasi di porzioni del territorio regionale caratterizzate dalla coesistenza di condizioni morfostrutturali, idrogeologiche, di vulnerabilità, di ricarica degli acquiferi: zone di protezione speciale idrogeologica, codificate come zone di tipo "A", "B" e "C" a decrescente valenza strategica, riportate in Allegato C7 del Piano di Tutela delle Acque.

www.regione.puglia.it

Sezione Risorse Idriche

Lungomare Nazario Sauro nn.47 – 49 – 70121 Bari (BA) - Tel: 080 5406959

mail: - pec: servizio.risorseidriche@pec.rupar.puglia.it



**REGIONE
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO BILANCIO
AFFARI GENERALI E INFRASTRUTTURE**

SEZIONE RISORSE IDRICHE

Nelle aree **ZPSI di tipo "B"**, al fine di assicurare la difesa e la ricostituzione degli equilibri idraulici e idrogeologici, di deflusso e di ricarica nonché la qualità dei corpi idrici (**Misure M.2.9 dell'All. 14 - Misure del PTA approvato con DCR n. 230/2009**), è vietata:

- la realizzazione di opere che comportino la modificazione del regime naturale delle acque (infiltrazione e deflusso), fatte salve le opere necessarie alla difesa del suolo e alla sicurezza delle popolazioni;
- cambiamenti dell'uso del suolo, fatta eccezione per l'attivazione di opportuni programmi di riconversione verso metodi di coltivazione biologica o applicando criteri selettivi di buona pratica agricola;
- spandimento di fanghi e compost;
- la trasformazione dei terreni coperti da vegetazione spontanea, in particolare mediante interventi di dissodamento e scarificazione del suolo e frantumazione meccanica delle rocce calcaree;
- l'utilizzo di fitofarmaci e pesticidi per le colture in atto;
- l'apertura e l'esercizio di nuove discariche per rifiuti solidi urbani non inserite nel Piano Regionale dei Rifiuti.

Negli elaborati progettuali si dichiara che :

"L'impianto è realizzabile in quanto:

1. *Non comporta la modificazione del regime naturale delle acque o interventi in falda (va specificato che è stato predisposto uno studio di compatibilità idraulica al fine di evitare l'interferenza delle opere di progetto con il regime dei deflussi idraulici esistente, senza l'introduzione di alcuna opera di regimentazione);*
2. *Non comporta cambiamenti di uso del suolo in quanto si trova in zona industriale e rimane tale;*
3. *Non comporta lo spandimento di fanghi e compost;*
4. *Non vi è presenza di vegetazione spontanea;*
5. *Non vi è utilizzo di fitofarmaci e pesticidi;*
6. *Non comporta l'apertura ed esercizio di nuove discariche per rifiuti solidi"*

Pertanto, vista la tipologia di opere previste in progetto, questa Sezione ritiene, limitatamente alla compatibilità con il PTA, che **nulla osta alla realizzazione delle opere in progetto**, avendo cura, durante la loro esecuzione, di garantire la protezione della falda acquifera.

A tal fine appare opportuno richiamare le seguenti prescrizioni di carattere generale:

- l'ancoraggio al suolo dell'impianto fotovoltaico deve prevedere tecnologie prive di uso di calcestruzzo e/o di materiale impermeabilizzante, prevedendo l'uso di pali infissi che non pregiudichino la permeabilità del terreno;
- non devono essere utilizzate sostanze detergenti per eventuali interventi di pulizia e/o manutenzione e l'approvvigionamento idrico deve avvenire con uso sostenibile della risorsa;

www.regione.puglia.it

Sezione Risorse Idriche

Lungomare Nazario Sauro nn.47 – 49 – 70121 Bari (BA) - Tel: 080 5406959

mail: - pec: servizio.risorseidriche@pec.rupar.puglia.it

Città Metropolitana di Bari Prot. n.0011333 del 10-02-2025 - partenza Cat9 Cl.6 Sott.1



**REGIONE
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO BILANCIO
AFFARI GENERALI E INFRASTRUTTURE**

SEZIONE RISORSE IDRICHE

- durante l'esecuzione dei lavori, gli scavi, e più in generale i movimenti di terra, siano ridotti al minimo indispensabile e sia utilizzato per il rinterro, il materiale scavato, assicurando il medesimo grado di costipazione (e dunque di permeabilità) già presente in sito;
- le aree non siano impermeabilizzate e/o rivestite con pavimentazioni non drenanti, quindi si provveda ad utilizzare materiali con maggiore permeabilità all'acqua;
- a termine del ciclo di vita dell'impianto devono essere ripristinate le originarie condizioni del sito;
- nelle aree di cantiere deputate all'assistenza e manutenzione dei macchinari deve essere predisposto ogni idoneo accorgimento atto a scongiurare la diffusione sul suolo di sostanze inquinanti a seguito di sversamenti accidentali;
- in fase di cantiere, e in esercizio il trattamento dei reflui civili, ove gli stessi non siano diversamente collettati/conferiti, dovrà essere conforme al Regolamento Regionale n.26/2011 come modificato ed integrato dal R.R. n.7/2016.

**Il Funzionario istruttore
ing. Paola Massaro**

**Il Responsabile di P.O.
ing. Pietro Calabrese**

**Il Dirigente della Sezione
ing. Andrea Zotti**

Città Metropolitana di Bari Prot. n.0011333 del 10-02-2025 - partenza Cat9 Cl.6 Sott.1

www.regione.puglia.it

Sezione Risorse Idriche
Lungomare Nazario Sauro nn.47 – 49 – 70121 Bari (BA) - Tel: 080 5406959
mail: - pec: servizio.risorseidriche@pec.rupar.puglia.it



**REGIONE
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO BILANCIO
AFFARI GENERALI E INFRASTRUTTURE**

SEZIONE RISORSE IDRICHE

Trasmissione a mezzo posta elettronica ai sensi
dell'art.47 del d.lgs. n. 82/2005

Comune di Putignano

protocollo@cert.comune.putignano.ba.it

e, p.c.

Ing. L'Abbruzzi Marino

[PEC: marino.labbruzzi9052@pec.ordingbari.it](mailto:PEC:marino.labbruzzi9052@pec.ordingbari.it)

OGGETTO: Richiesta Parere di compatibilità, ai sensi del Piano Tutela delle Acque della Regione Puglia di cui alla D.G.R. n. 883/07 ed alla D.C.R. n. 230/09.(Progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico, denominato Putignano Verde, avente potenza complessiva di 5,92 MWp e di immissione pari a 5,1 MWp, sito in località Pizzitelli, Putignano(BA).
Riferimento pratica edilizia N. 3/2023 del Comune di Putignano.
Committente: Leoncini Fabio Javier
Parere di compatibilità al PTA

Con la presente si dà riscontro alla nota prot.n.79752 del 03/11/2023, acclarata al protocollo della Sezione scrivente al n. r_puglia/AOO_075/PROT/18/12/2023/0014012, con la quale è stata inoltrata la richiesta di parere di compatibilità dell'intervento al Piano di Tutela delle Acque.

L'intervento di cui all'oggetto, consiste nella realizzazione di un impianto di generazione energetica alimentato da Fonti Rinnovabili e nello specifico da fonte solare, denominato "Putignano Verde", su area industriale del Comune di Putignano (BA).

L'impianto fotovoltaico è localizzato catastalmente al Fg. 51; p.lle 1424, 1244, 1243, 1245, 137, 1426, 140, 145, 208, 1431, 1391, 1390, 1251, 209, 101, 102, 103, 125, 681, 147, 677, 679, 1065, 259, 105, 1062, 126, 166.



Figura 1 Inquadramento layout di impianto- Comune di Putignano (BA)

www.regione.puglia.it

Sezione Risorse Idriche

Lungomare Nazario Sauro nn.47 – 49 – 70121 Bari (BA) - Tel: 080 5406959

mail: - pec: servizio.risorseidriche@pec.rupar.puglia.it

U
REGIONE PUGLIA
COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE DIGITALE
Protocollo N. 0044961/2024 del 26/01/2024
AOO_RF - Class: 14,14
Firmatario: Paola MARRARO, Pietro CALABRESE, ANDREA ZOTTI



**REGIONE
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO BILANCIO
AFFARI GENERALI E INFRASTRUTTURE**

SEZIONE RISORSE IDRICHE

Il Parco Fotovoltaico di potenza complessiva pari a 5.962,32 kW è costituito da un campo fotovoltaico suddiviso in due macrogruppi, uno per ogni inverter.

I macrogruppi sono composti da 196 stringhe; ogni stringa è composta da 26 pannelli fotovoltaici. Il numero totale di pannelli fotovoltaici è pari a 10.192.

L'area d'intervento è estesa complessivamente per 10,40 ha

La viabilità interna verrà realizzata solo con materiali naturali (pietrisco di cava) che consentono l'infiltrazione e il drenaggio delle acque meteoriche nel sottosuolo, pertanto non sarà ridotta la permeabilità del suolo.

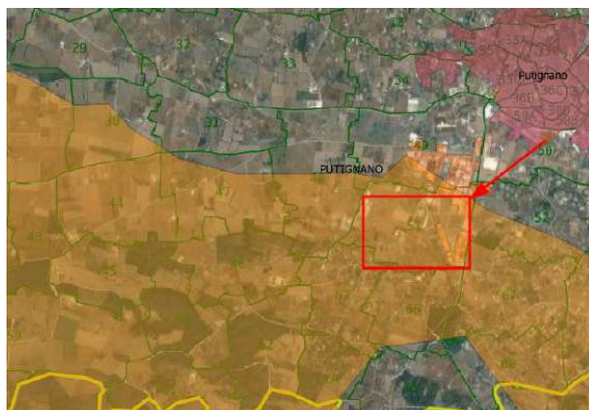


Figura 2 Sovrapposizione progetto con vincolistica PTA

In ordine alla sovrapposizione dell'intervento con la vincolistica del **Piano di Tutela delle Acque** (il cui aggiornamento 2015-2021 è stato approvato con D.C.R. n. 154 del 23/05/2023), si evidenzia che le opere sono sottoposte a vincolo di buffer zone di **Zone a Protezione Speciale Idrogeologica di tipo B, necessitante di una verifica di dettaglio sulle condizioni effettive del contesto idrogeologico di riferimento.**

Per la protezione del patrimonio idrico e con riferimento all'art. 94, comma 1, del d.lgs. 152/2006 e ss.mm.ii. la Regione individua all'interno dei bacini imbriferi e nelle aree di ricarica della falda, le seguenti zone di protezione:

1. Aree di ricarica della falda;
2. Emergenze naturali ed artificiali della falda;
3. Zone di riserva.

In particolare la Regione Puglia individua comparti fisico-geografici del territorio regionale meritevoli di tutela perché di valenza strategica per l'alimentazione dei corpi idrici sotterranei.

Trattasi di porzioni del territorio regionale caratterizzate dalla coesistenza di condizioni morfostrutturali, idrogeologiche, di vulnerabilità, di ricarica degli acquiferi: zone di protezione speciale idrogeologica, codificate come zone di tipo "A", "B" e "C" a decrescente valenza strategica, riportate in Allegato C7 del Piano di Tutela delle Acque.

www.regione.puglia.it

Sezione Risorse Idriche

Lungomare Nazario Sauro nn.47 – 49 – 70121 Bari (BA) - Tel: 080 5406959

mail: - pec: servizio.risorseidriche@pec.rupar.puglia.it



**REGIONE
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO BILANCIO
AFFARI GENERALI E INFRASTRUTTURE**

SEZIONE RISORSE IDRICHE

Nelle aree **ZPSI di tipo "B"**, al fine di assicurare la difesa e la ricostituzione degli equilibri idraulici e idrogeologici, di deflusso e di ricarica nonché la qualità dei corpi idrici (**Misure M.2.9 dell'All. 14 - Misure del PTA approvato con DCR n. 230/2009**), è vietata:

- la realizzazione di opere che comportino la modificazione del regime naturale delle acque (infiltrazione e deflusso), fatte salve le opere necessarie alla difesa del suolo e alla sicurezza delle popolazioni;
- cambiamenti dell'uso del suolo, fatta eccezione per l'attivazione di opportuni programmi di riconversione verso metodi di coltivazione biologica o applicando criteri selettivi di buona pratica agricola;
- spandimento di fanghi e compost;
- la trasformazione dei terreni coperti da vegetazione spontanea, in particolare mediante interventi di dissodamento e scarificazione del suolo e frantumazione meccanica delle rocce calcaree;
- l'utilizzo di fitofarmaci e pesticidi per le colture in atto;
- l'apertura e l'esercizio di nuove discariche per rifiuti solidi urbani non inserite nel Piano Regionale dei Rifiuti.

Negli elaborati progettuali si dichiara che:

"L'impianto è realizzabile in quanto:

1. Non comporta la modificazione del regime naturale delle acque o interventi in falda (va specificato che è stato predisposto uno studio di compatibilità idraulica al fine di evitare l'interferenza delle opere di progetto con il regime dei deflussi idraulici esistente, senza l'introduzione di alcuna opera di regimentazione);
2. Non comporta cambiamenti di uso del suolo in quanto si trova in zona industriale e rimane tale;
3. Non comporta lo spandimento di fanghi e compost;
4. Non vi è presenza di vegetazione spontanea;
5. Non vi è utilizzo di fitofarmaci e pesticidi;
6. Non comporta l'apertura ed esercizio di nuove discariche per rifiuti solidi".

Pertanto, vista la tipologia di opere previste in progetto, questa Sezione ritiene, limitatamente alla compatibilità con il PTA, che **nulla osta alla realizzazione delle opere in progetto**, avendo cura, durante la loro esecuzione, di garantire la protezione della falda acquifera.

A tal fine appare opportuno richiamare le seguenti prescrizioni di carattere generale:

- l'ancoraggio al suolo dell'impianto fotovoltaico deve prevedere tecnologie prive di uso di calcestruzzo e/o di materiale impermeabilizzante, prevedendo l'uso di pali infissi che non pregiudichino la permeabilità del terreno;
- non devono essere utilizzate sostanze detergenti per eventuali interventi di pulizia e/o manutenzione e l'approvvigionamento idrico deve avvenire con uso sostenibile della risorsa;

www.regione.puglia.it

Sezione Risorse Idriche

Lungomare Nazario Sauro nn.47 – 49 – 70121 Bari (BA) - Tel: 080 5406959

mail: - pec: servizio.risorseidriche@pec.rupar.puglia.it



**REGIONE
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO BILANCIO
AFFARI GENERALI E INFRASTRUTTURE**

SEZIONE RISORSE IDRICHE

- durante l'esecuzione dei lavori, gli scavi, e più in generale i movimenti di terra, siano ridotti al minimo indispensabile e sia utilizzato per il rinterro, il materiale scavato, assicurando il medesimo grado di costipazione (e dunque di permeabilità) già presente in sito;
- le aree non siano impermeabilizzate e/o rivestite con pavimentazioni non drenanti, quindi si provveda ad utilizzare materiali con maggiore permeabilità all'acqua;
- a termine del ciclo di vita dell'impianto devono essere ripristinate le originarie condizioni del sito;
- nelle aree di cantiere deputate all'assistenza e manutenzione dei macchinari deve essere predisposto ogni idoneo accorgimento atto a scongiurare la diffusione sul suolo di sostanze inquinanti a seguito di sversamenti accidentali;
- in fase di cantiere, e in esercizio il trattamento dei reflui civili, ove gli stessi non siano diversamente collettati/conferiti, dovrà essere conforme al Regolamento Regionale n.26/2011 come modificato ed integrato dal R.R. n.7/2016.

**Il Funzionario istruttore
ing. Paola Massaro**

**Il Responsabile di P.O.
ing. Pietro Calabrese**

**Il Dirigente della Sezione
ing. Andrea Zotti**

www.regione.puglia.it

Sezione Risorse Idriche
Lungomare Nazario Sauro nn.47 – 49 – 70121 Bari (BA) - Tel: 080 5406959
mail: - pec: servizio.risorseidriche@pec.rupar.puglia.it



COMUNE DI PUTIGNANO
Città Metropolitana di Bari
CORPO POLIZIA LOCALE



Via Roma, n. 31 – Tel. 080.4911014

Prot. n° _____/2023 R.G.
 Rif. prot. 92473/2023

Putignano, li 24/12/2023

A Fabio Javier LEONCINI
 c/o REENAP S.R.L.
 Pec: reenap@pec.it

AL DIRIGENTE III AREA
S E D E

OGGETTO: Richiesta parere in merito all'apertura/creazione e modalità di realizzazione del varco di accesso alla proprietà, presso immobile sito in agro di Putignano alla S. C. Somarino, al fg. di mappa n. 51 ptc. 903.

A seguito Vs. richiesta, il sottoscritto Istruttore Direttivo di Vigilanza Comm. Superiore Vito DE NICOLO', esaminata la planimetria dell'elaborato allegata alla richiesta prot. 92473/2023 nonché effettuato sopralluogo sul posto;

- Visto l'area interessata in S. C. Somarino, fuori centro abitato;



- Visto l'art. 22 del Decreto legislativo 30/04/1992 n. 285;
- Visto l'art. 45 del Decreto Presidente della Repubblica 16/12/1992 n. 495.

Esprime parere favorevole.

Distinti saluti

I VERBALIZZANTI

ISTRUTTORE DIRETTIVO DI VIGILANZA
 Commissario Superiore Vito DE NICOLO'

firma 

* Copia conforme all'originale * Città Metropolitana di Bari Prot. n.0048020 del 06-06-2024 - arrivo Cat9 Cl.6 Sott.1



**REGIONE
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO BILANCIO, AFFARI GENERALI E INFRASTRUTTURE
SEZIONE OPERE PUBBLICHE E INFRASTRUTTURE
SERVIZIO AUTORITÀ IDRAULICA**

A

Città Metropolitana di Bari
**Servizio Tutela e Valorizzazione dell'Ambiente, Impianti termici,
Promozione e coordinamento dello Sviluppo economico**
ambinterifiuti.provincia.bari@pec.rupar.puglia.it

e, p.c.

Reenap s.r.l.
reenap@pec.it

OGGETTO: Istanza di verifica di assoggettabilità a Valutazione di Impatto Ambientale (V.I.A.), ai sensi dell'art. 19 del D.Lgs. n. 152/2006 per la realizzazione di un impianto fotovoltaico a terra denominato "Putignano blu - verde" avente potenza massima di immissione pari a 10,20 MW sito in Putignano località Pizzitelli. **Proponente:** REENAP s.r.l. con sede a Bergamo. Avvio del procedimento, pubblicazione atti. **Riscontro.**

U	REGIONE PUGLIA COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE DIGITALE Protocollo N. 0273876/2024 del 06/06/2024 AOI.RE - Class: 14.14 Firmatario: ANTONIO VALERITINO SCARANO, Francesco Forte, GIOVANNI SCANNICCHIO
----------	--

In riscontro alla nota prot. n. 45180/2024 del 28/05/2024, acquisita al protocollo n. 254353/2024 del 29/05/2024, con la quale la Città Metropolitana di Bari - Servizio Tutela e Valorizzazione dell'Ambiente, Impianti termici, Promozione e coordinamento dello Sviluppo economico ha avviato il procedimento, con relativa pubblicazione degli atti, a seguito di presentazione di istanza da parte del Proponente, per la verifica di assoggettabilità a Valutazione di Impatto Ambientale (V.I.A.), circa gli interventi citati in epigrafe, si comunica quanto segue.

Preliminarmente, si specifica che questa Sezione partecipa al procedimento in oggetto rispetto alle competenze della Regione Puglia in materia di concessione di beni del demanio idrico. Le principali disposizioni normative cui sono riferibili le competenze di cui innanzi sono rappresentate dall'art. 59 del R.D. n. 523/1904 e dall'art. 115 del D.Lgs. n. 152/2006, dagli atti di alta organizzazione dell'Ente (D.P.G.R. n. 22 del 22 gennaio 2021 e D.P.G.R. n. 263 del 10 agosto 2021), nonché della D.G.R. n. 1289/2021.

Dalla documentazione tecnica di progetto disponibile non emergono previsioni di occupazioni, attraversamenti e/o usi di aree del demanio idrico; di conseguenza, non sussistono specifiche competenze dello scrivente Servizio.

Si chiede che il presente riscontro sia acquisito agli atti del presente *iter* procedimentale.

Il funzionario

Francesco Forte

il dirigente *ad interim* del servizio

Antonio V. Scarano

il dirigente della sezione

Giovanni Scannicchio



COMUNE DI PUTIGNANO

- Città Metropolitana di Bari -
www.comune.putignano.ba.it

3^a AREA – Assetto del Territorio – Ambiente – Transizione al Digitale

Urbanistica Edilizia e Gestione del Territorio

Prot. del 06.06.2024

Alla Città Metropolitana di Bari
Servizio Tutela e Valorizzazione dell'Ambiente Impianti Termici
Promozione e Coordinamento dello Sviluppo Economico
ambienterifiuti.provincia.bari@pec.rupar.puglia.it

e p.c. Alla REGIONE PUGLIA
Sezione Transizione Energetica
servizio.energieinnovabili@pec.rupar.puglia.it

All' Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale
protocollo@pec.distrettoappenninomeridionale.it

Al Sig. LEONCINI Fabio Javier
Legale Rappresentante della Società REENAP srl
C/o
A mezzo Pec Ing. L'ABBRUZZI Marino
marino.labruzzo9052@pec.ordingbari.it

OGGETTO: PAS prot 39677 del 07.06.2023 denominata **Putignano Giallo**;
PAS prot 69486 del 29.09.2023 denominata **Putignano Blu**;
PAS prot 79752 del 03.11.2023 denominata **Putignano Verde**,
per la realizzazione di campi fotovoltaici ai sensi dell'art. 6 del D.Lgs n. 28/2011 in territorio di Putignano (BA).
Riscontro Vs parere prot. 45180 del 28.05.2024 pervenuto a questo Ente con nota prot. 37766 del 30.05.2024.

In riferimento alle PAS in oggetto, pervenute a questo ente come di seguito:

- La PAS 1 avente Potenza pari a 2,21 MWp pervenuta a questo ente con prot 39677 del 07.06.2023- **Putignano Giallo**;
- La PAS 2 avente Potenza pari a 5,92 MWp pervenuta a questo ente con prot 69486 del 29.09.2023- **Putignano Blu**;
- La PAS 3 avente Potenza pari a 5,92 MWp pervenuta a questo ente con prot 79752 del 03.11.2023- **Putignano Verde**;

con la presente si trasmette il parere della Regione Puglia Dipartimento Sviluppo Economico _Sezione Transizione Energetica avente prot. 0258366/2024 e pervenuto a questo Ente con Prot. 38325 del 30.05.2024 che testualmente cita:

"... la scrivente Sezione ritiene che gli interventi proposti dalla Società REENAP srl siano da doversi assoggettarsi alla procedura di Autorizzazione Unica prevista dall'art. 12 del d.lgs. n. 387/2003 e smi se facenti capo al medesimo punto di connessione alla rete elettrica o localizzati nella medesima particella catastale o su particelle catastali contigue e riconducibili al medesimo legale rappresentante. Ne consegue che, sommando le potenze nominali delle singole proposte progettuali inoltrate, la potenza totale unitaria diverrebbe superiore a 10 MW e, dunque, assoggettata a VIA di competenza ministeriale (ex Allegato II, punto 2 del d.lgs. n. 152/2006 e smi) ed al regime autorizzatorio unico surrichiamato di competenza regionale (non avendo la Regione delegato le relative funzioni)."

Inoltre, si rappresenta che gli impianti fotovoltaici e relative pratiche correlate risultano essere tre (**Putignano Blu, Verde e Giallo**) e non due (**Putignano Blu-Verde**) come riportato nell'oggetto nella Vs nota prot. 45180 del 28.05.2024.

Con l'occasione si evidenzia che l'Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale con proprio decreto n. 396 del 30.04.2024 ha adottato, ai sensi dell'art. 68 comma 4 – bis del D.Lgs 152/2006 e s.m.i., la proposta di modifica della perimetrazione e/o classificazione delle aree a pericolosità idraulica del Piano Stralcio per l'Assetto Idrogeologico (PAI) – Rischio idraulico dell'ex Autorità di Bacino Interregionale della Puglia, relativamente al Comune di Putignano (BA) - loc. Zona Industriale.

Tel. 080.4056.207 - e-mail lsimone@comune.putignano.ba.it

Sede Municipio: Via Roma, 8 - CAP 70017 - Centralino 080.4056.111 - Fax Generale 080.4934.688
P.I.: 00926670720 - C.F.: 82002270724

Web: <http://www.comune.putignano.ba.it> - PEC : protocollo@cert.comune.putignano.ba.it

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. n. 82/2005 e norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografata.

In base a alla citata modifica di perimetrazione, per la quale sono già entrate in vigore le misure di salvaguardia, risulta che gli impianti in oggetto, sono interessati da media ed alta pericolosità idraulica.

Tanto si doveva per quanto di competenza.
Distinti Saluti.

Funzionario P.O. III^a Area
Istruttore Direttivo Tecnico
Ing. Lucia A. SIMONE
F.to Digitalmente

IL DIRIGENTE III^a AREA

Ing. Erminio d'Aries
F.to Digitalmente

* Copia conforme C:\it\comune\putignano\it\andidiabueripputignano\041383\ArdePr00-0A-0028115\pdf\enfa06a20201-6asotvoicat9 Cl. 6 Sott.1

Tel. 080.4056.207 - e-mail lsimone@comune.putignano.ba.it

Sede Municipio: Via Roma, 8 - CAP 70017 - Centralino 080.4056.111 - Fax Generale 080.4934.688
P.I.: 00926670720 - C.F.: 82002270724

Web: <http://www.comune.putignano.ba.it> - PEC : protocollo@cert.comune.putignano.ba.it

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. n. 82/2005 e norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.

**REGIONE
PUGLIA****DIPARTIMENTO SVILUPPO ECONOMICO
SEZIONE TRANSIZIONE ENERGETICA**

unitaria diverrebbe superiore a 10 MW e, dunque, assoggettata a VIA di competenza ministeriale (ex Allegato II, punto 2 del d.lgs. n. 152/2006 e smi) ed al regime autorizzatorio unico surrichiamato di competenza regionale (non avendo la Regione delegato le relative funzioni).

Rimane ovviamente inteso che la verifica della sussistenza di tali requisiti rimane in capo a codesta amministrazione comunale (presso la quale pendono le relative istanze), ai sensi dell'art. 6 del D.Lgs n. 28/2011 e smi.

Distinti saluti.

Il Dirigente della Sezione
Ing. Francesco Corvace

* Copia conforme alla originale depositata in data 10/04/2025 presso il Registro Regionale di Puglia - Sezione Transizione Energetica - Cl. 6 Sott. 1

www.regione.puglia.it

3

Sezione

Transizione Energetica

Servizio Energia e Fonti Alternative e Rinnovabili

Corso S. Sonnino, 177 - 70121 Bari -

Dirigente: Francesco Corvace Tel: [+39] 080-5406470 – mail: f.corvace@regione.puglia.it

pec: servizio.energieininnovabili@pec.rupar.puglia.it – ufficio.energia@pec.rupar.puglia.it



DIPARTIMENTO SVILUPPO ECONOMICO
SEZIONE TRANSIZIONE ENERGETICA

Destinatari:

Città Metropolitana di Bari

Servizio Tutela e Valorizzazione dell'Ambiente, Impianti termici,
Promozione e coordinamento dello Sviluppo economico
PEC: ambienterifiuti.provincia.bari@pec.rupar.puglia.it

Comune di Putignano

3^a AREA – Assetto del Territorio, Ambiente, Transizione al
Digitale
Urbanistica Edilizia e Gestione del Territorio
PEC: protocollo@cert.comune.putignano.ba.it

e.p.c.

REENAP S.r.l.

Via Stezzano n. 87
24126 Bergamo
PEC: reenap@pec.it



Si trasmette via PEC

ai sensi degli artt.47-48 del D.Lgs n.82/05

Numero di protocollo allegato alla PEC di trasmissione

OGGETTO: Istanza di verifica di assoggettabilità a VIA ai sensi dell'art. 19 del D.Lgs. n.152/06 per la realizzazione di un impianto fotovoltaico a terra denominato "Putignano blu-verde" avente potenza massima di immissione pari a 10,20 MW (potenza immissione) e 11,84 MWp sito in Putignano località Pizzitelli.
Proponente: REENAP S.r.l. con sede a Bergamo."
Riscontro nota prot. n. 60976 del 23/07/2024.

Con riferimento alla nota in oggetto, acquisita al prot. regionale n. 374800/2024, con la quale il Servizio Tutela e Valorizzazione dell'Ambiente della Città Metropolitana di Bari ha chiesto se "se i progetti presentati dalla società Reenap ("Putignano blu-verde" da 11,84 MWp e "Putignano Giallo" da 2,21 MWp) siano da assoggettare ad una unica procedura di Autorizzazione Unica prevista dall'art. 12 del D.Lgs. 287/2003 e s.m.i, si rappresenta quanto segue.

Premesso che:

- La REENAP S.r.l. ha presentato istanza di P.A.S. ai sensi dell'art. 6 del D.Lgs n. 28/2011 per tre progetti da realizzare in Zona Industriale del Comune di Putignano e precisamente:

www.regione.puglia.it

Sezione TRANSIZIONE ENERGETICA

Corso S. Sonnino, 177 - 70121 Bari - Tel: 080 5404727

Dirigente: Francesco Corvace Tel: [+39] 080-5406470 – mail: f.corvace@regione.puglia.it

pec: servizio.energieinnovabili@pec.rupar.puglia.it – ufficio.energia@pec.rupar.puglia.it

pag. 1

Città Metropolitana di Bari, n.00063935del102022024 -- parrénoaCda99C0166S9bt11



**DIPARTIMENTO SVILUPPO ECONOMICO
SEZIONE TRANSIZIONE ENERGETICA**

- (a) P.A.S. n. 1 (prot. n. 39667 del 07/06/2023 del Comune di Putignano) per la realizzazione di un impianto fotovoltaico avente potenza di immissione pari a 2207.80 kWp, presso Strada Comunale Pizzitelli, Putignano (BA) - Progetto inserito all'interno della zona Da- di primo insediamento produttivo industriale con punto di connessione in antenna su Linea Spinerosine con nodo di raccolta in **CP Putignano**;
- (b) P.A.S. n. 2 (prot. n. 69486 del 29/09/2023 del Comune di Putignano) per la realizzazione di un impianto fotovoltaico avente potenza complessiva di 5,92 MWp e di immissione pari a 5,1 MWp, in località Pizzitelli, Putignano (BA) Progetto inserito all'interno della zona Db- di secondo insediamento produttivo industriale con punto di connessione alla **CP di Noci**;
- (c) P.A.S. n. 3 (prot. n. 79752 del 03/11/2023 del Comune di Putignano) per realizzazione di un impianto fotovoltaico, denominato Putignano Verde, avente potenza complessiva di 5,92 MWp e di immissione pari a 5,1 MWp, sito in località Pizzitelli, Putignano(BA) Progetto inserito all'interno della zona Da - di primo insediamento produttivo industriale, le cui opere di connessione prevedono la realizzazione di una richiusura nella linea elettrica denominata San Biagio e realizzazione di una cabina di consegna e cabina di sezionamento da cui far derivare le opere di connessione dell'impianto di cui alla PAS 2 e PAS 3.;
- il Comune di Putignano, con nota prot. n. 0009259 del 05-02-2024, acquisita al prot. regionale n. 62294/2024, ha sottoposto, agli uffici della Sezione Transizione Energetica della Regione Puglia, una richiesta di chiarimenti in merito all'eventuale sottoposizione dei suddetti interventi all'Autorizzazione Unica di competenza regionale;
 - con nota prot. 258366/2024, la Sezione regionale, in riscontro all'interpello formulato dal Comune di Putignano, pur non entrando nel merito della questione prospettata per difetto di competenza, ha precisato il contesto normativo sotteso rimandando al Comune di Putignano la verifica della sussistenza dei requisiti delle istanze presentate ai sensi dell'art. 6 del D.Lgs n. 28/2011 e smi.
 - con nota prot. n. 60976 del 23/07/2024, acquisita la prot. regionale n. 374800/2024, il Servizio Tutela e Valorizzazione dell'Ambiente della Città Metropolitana di Bari, nel precisare che la Reenap S.r.l. *"ha presentato alla scrivente CMB una sola istanza di verifica di assoggettabilità a VIA ex art. 19 del DLgs 152/06 per un progetto denominato "Putignano blu-verde" per una potenza massima di 11,84 MWp"*, ha chiesto, agli Enti coinvolti, di esprimersi in

**REGIONE
PUGLIA****DIPARTIMENTO SVILUPPO ECONOMICO
SEZIONE TRANSIZIONE ENERGETICA**

dei necessari requisiti, potrà adottare motivato provvedimento di diniego alla realizzazione degli interventi.

La previsione introdotta dall'art. 22-bis del D. Lgs. n. 199/2021 sembra, senz'altro, volta ad accelerare l'iter autorizzativo relativo all'installazione di impianti fotovoltaici con moduli collocati a terra che al ricorrere delle condizioni di cui ai punti di cui alla lettera a) e b) che precedono e, apparentemente, senza alcun limite di potenza, sarebbe sottoposta ad un regime di edilizia libera.

La potenziale sovrapposizione della richiamata disciplina dell'edilizia libera con l'ambito di applicazione oggettivo attualmente previsto per il regime di PAS di cui al comma 9-bis dell'art. 6 del D.Lgs. n. 28/2011 certamente evoca incertezza circa il regime autorizzativo in concreto applicabile (PAS vs. edilizia libera), e dunque sarebbe, quanto mai, auspicabile un intervento chiarificatore volto a delimitare gli ambiti di applicazione oggettiva della PAS e dell'edilizia libera;

- il Ministero dell'Ambiente e Sicurezza Energetica (oggi M.I.T.E), con interpellato ambientale di cui al prot. 131744/2023, ha chiarito che *“L'attività di installazione di un impianto fotovoltaico, posta in essere all'interno delle superfici indicate all'art. 22-bis del D. Lgs. 8 novembre 2021, n. 199 («zone e nelle aree a destinazione industriale, artigianale e commerciale, nonché in discariche o lotti di discarica chiusi e ripristinati ovvero in cave o lotti o porzioni di cave non suscettibili di ulteriore sfruttamento»), non sarà subordinata alla acquisizione di permessi, autorizzazioni o atti di assenso, in quanto considerata attività di manutenzione ordinaria, «fatte salve le valutazioni ambientali di cui al titolo III della parte seconda del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, ove previste». Nel caso in cui l'attività di installazione interessi aree individuate idonee ai sensi dell'art. 20, co. 8, del D. Lgs. 8 novembre 2021, n. 199, troverà invece diretta applicazione la disciplina della P.A.S. nel rispetto di quanto espressamente stabilito dal nuovo co. 9-bis dell'art. 6, del D. Lgs. 3 marzo 2011, n. 28.”*
- La Reenap S.r.l. ha puntualmente riscontrato la nota del Comune di Putignano e della Regione Puglia, sopra menzionate, precisando che:
 1. “i progetti proposti non ricadono sulle medesime particelle catastali;
 2. i terreni, sui quali saranno installati gli impianti, sono ubicati in zone industriali e non sono stati frazionati in precedenza escludendo qualsiasi artificio finalizzato a ricondurli sotto la soglia dei 10 MW;
 3. l'impianto di cui alla PAS 1 di Potenza 2,2 MW ha una connessione alimentata dalla CP PUTIGNANO, diversa dagli impianti di cui alla PAS 2 e PAS 3. Questi ultimi impianti sono dotati della propria cabina di consegna e condividono solo il percorso che si estende dalla cabina di sezionamento 1, da cui derivano le opere per ciascun impianto, lungo la viabilità pubblica fino a raggiungere la CP NOCI. Data la condivisione del



**DIPARTIMENTO SVILUPPO ECONOMICO
SEZIONE TRANSIZIONE ENERGETICA**

percorso di connessione per questi ultimi due impianti è stata prevista la Verifica di Assoggettabilità a VIA”.

Tutto ciò premesso, nello spirito di leale collaborazione, la scrivente Sezione ritiene che gli interventi proposti dalla Società REENAP S.r.l., possano ritenersi, alla luce del summenzionato disposto normativo, riconducibili alla procedura semplificata di cui all’art. 22 bis del D.Lgs. 199/2021 per i quali occorrerà considerare tutti gli elementi pertinenti al caso di specie, allo stato, non a conoscenza e non rientranti nella sfera di competenza di questa Amministrazione

Distinti saluti.

Il Dirigente della Sezione
Ing. Francesco Corvace

Città di Bari, 10 aprile 2025. n. 006395 del 10/04/2025 - Parere n. 006395 del 10/04/2025

**CITTÀ METROPOLITANA di BARI**

Servizio "Tutela e Valorizzazione dell'Ambiente, Impianti Termici, Promozione e coordinamento dello sviluppo economico"

COMITATO VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE**Seduta del 23 /07/2024**

Oggetto: Verifica di Assoggettabilità a VIA per la realizzazione di un impianto fotovoltaico avente potenza di immissione pari a 10,20 MW, dotato di potenza massima producibile pari a 11,84 MWp.

Ditta: REENAP S.R.L., con sede nel comune di Bergamo alla via Stezzano, 87.

Ubicazione impianto: Comune di Putignano, area industriale del comune di Putignano (BA) con accesso dalla Strada Comunale Mastricale.

1. PREMESSA

Il progetto prevede la realizzazione di un impianto di generazione energetica alimentato da Fonti Rinnovabili, e nello specifico da fonte solare, su area industriale del Comune di Putignano (BA). Nel caso di specie, le opere di progetto sono da ubicare in aree con destinazione urbanistica Db "Zona per insediamenti produttivi di secondo insediamento". La superficie in oggetto nella zona Db del Comune di Putignano ed essendo la stessa, allo stato di fatto, **una superficie agricola** ubicata nel raggio di 500 m dal perimetro della zona industriale L'impianto in oggetto è riconducibile all'allegato B "Interventi soggetti alla verifica di assoggettabilità a VIA" della L.R. 26/2022.

Il lotto di terreno è diviso in 2 lotti principali e tre di minori dimensioni, realizzati per garantire la massima copertura delle aree disponibili.

La tipologia di opera prevista rientra nella categoria "impianti industriali non termici per la produzione di energia, vapore ed acqua calda" citata nell'Al. IV articolo 2 lettera b) del D.Lgs 152/2006, aggiornato con il D.Lgs 4/2008 vigente dal 13 febbraio 2008.

L'impianto fotovoltaico avrà potenza di immissione pari a 10,20 MW, e potenza massima producibile pari a 11,84 MWp CITTÀ METROPOLITANA di BARI

2. ELENCO DELLA DOCUMENTAZIONE PRODOTTA

CODICE ELABORATO INTERNO ALLO STUDIO	ELABORATO DESCRITTIVO - Sezione Progetto	REV
ED_01	Studio preliminare ambientale	0
CODICE ELABORATO INTERNO ALLO STUDIO	ELABORATO GRAFICO DI PROGETTO	
EG_01	Inquadramento territoriale generale (IGM, Ortofoto)	0
EG_02	Analisi dei vincoli - P.P.T.R.	0
EG_03	Analisi dei vincoli - Aree Protette	
EG_04	Analisi dei vincoli - Piano di Assetto Idrogeologico	0
EG_05	Analisi dei vincoli - Piano di tutela delle Acque	0
EG_06	Layout d'impianto - Lotto 1	0
EG_07	Layout d'impianto - Lotto 2	0
EG_08	Particolare di sostegno e pannelli	0
EG_09	Particolare cancello e recinzioni	0
EG_10	Rendering - Lotto 1	0
EG_11	Rendering - Lotto 2	0
EG_12	Opere di mitigazione - Lotto 1	0
EG_13	Opere di mitigazione - Lotto 2	0

Il comitato nella **seduta del 11/06/2024**, al fine di poter esprimere il proprio parere in merito alla verifica di valutazione di impatto ambientale concernente il progetto in argomento, chiese di acquisire la seguente documentazione integrativa:

1. Relazione di Compatibilità con il Piano di Tutela delle Acque aggiornata alla nuova normativa in vigore (DELIBERAZIONE DEL CONSIGLIO REGIONALE 23 maggio 2022, n. 154 - "Decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, art. 121 - Aggiornamento 2015-2021 del Piano di tutela delle acque (PTA): conclusione procedura di VAS con aggiornamento documenti di Piano alle osservazioni pervenute. Approvazione (deliberazione della Giunta regionale 7 novembre 2022, n. 1521)" - **Bollettino Ufficiale della Regione Puglia - n. 51 del 8-6-2023**);
2. Ampia documentazione fotografica, datata e firmata, (almeno 36 scatti) da effettuarsi mediante rilievo sul posto, di tutta l'area in cui verranno realizzate le opere (Nord, Sud, Est, Ovest) con tavola con ubicazione delle riprese fotografiche, non risultando soddisfacenti le foto in allegato;
3. Relazione a firma di tecnico abilitato in merito all'analisi sugli impatti cumulativi, non risultando sufficiente la documentazione fornita, in quanto nella stessa non è stata tenuta in considerazione la sommatoria di tutti gli impatti cumulativi degli impianti fotovoltaici esistenti nell'area di studio considerando una circonferenza di 5 Km nei dintorni dell'impianto in progetto;
4. Foto inserimento con Rendering 3D (almeno 10 viste) delle strutture da realizzare e con evidenziata la cortina arborea (viste Nord, Sud, Est, Ovest) intorno all'impianto fotovoltaico e intorno alle eventuali cabine elettriche fuori terra da installare;
5. Relazione a firma di tecnico abilitato in merito nella quale vengano dettagliate e spiegate in maniera

Città Metropolitana di Bari Prot. n.0011333 del 10-02-2025 - partenza Cat9 Cl.6 Sott.1

- più esaustiva le misure di mitigazione e compensazione che si vogliono adottare al fine di ridurre al minimo l'impatto che l'opera in progetto ha sull'ambiente circostante;
6. Tavola di dettaglio in scala 1:100 con indicazione della misura della larghezza delle strade di viabilità esterna ed interna e con tavola di confronto con sovrapposizione delle strade esistenti con quelle da realizzare (retino con colore diverso);
 7. Precisare le compensazioni previste con apposita relazione esplicativa;
 8. Specificare su apposita tavola e relazione le essenze arboree presenti e quelle da estirpare;
 9. Piano quotato di dettaglio al fine di evidenziare la pendenza dello stato dei luoghi verso la zona perimetrata dall'Adb (reticolo idrografico) e rappresentazione 3D dell'andamento del suolo;
 10. Tavola di dettaglio in scala 1:100 con la sistemazione dell'area d'intervento e in particolare con evidenziate le trincee da realizzare necessarie per la posa dei cavi:
 - o Indicare la loro sezione tridimensionale;
 - o Indicare la loro interazione con le radici delle piante da impiantare.

In seguito alla richiesta le integrazioni documentali tutte vennero trasmesse mezzo PEC in data 11/07/2024 dalla Eidos srl , alla CITTA' METROPOLITANA riscontrando punto per punto quanto richiesto e precisamente:

1. Relazione di compatibilità al Piano di Tutela delle Acque

Si allega l'elaborato "INT_1_Relazione compatibilità PTA" con il quale è stata verificata la compatibilità dell'intervento con il Piano di Tutela delle Acque – Aggiornamento 2015-2021.

2. Documentazione fotografica

Si allegano gli elaborati "INT_02_Planimetria con indicazione dei punti di scatto" e "INT_02.1_Allegato fotografico" con i quali si rappresenta lo stato dei luoghi.

3. Relazione sugli impatti cumulativi

Si trasmette la relazione "INT_3_Relazione sugli impatti cumulativi" con la quale è stata tenuta in considerazione la sommatoria di tutti gli impatti cumulativi degli impianti fotovoltaici esistenti nell'area di studio considerando una circonferenza di 5 Km nei dintorni dell'impianto in progetto.

4. Foto inserimento con Rendering 3D (almeno 10 viste)

Si trasmettono le tavole "INT_4.1_Render Lotto 1" e "INT_4.2_Render Lotto 2" con le quali si rappresenta lo stato ante e post operam.

5. Relazione sulle misure di mitigazione e compensazione

Si allega la relazione "INT_5_Relazione sulle misure di mitigazione e compensazione" che illustra nel dettaglio le misure di mitigazione e compensazione previste nel progetto.

6. Tavola di dettaglio in scala 1:100 con indicazione della misura della larghezza delle strade di viabilità esterna ed interna

L'elaborato "INT_06_Viabilità interna ed esterna" raffigura quanto richiesto.

7. Relazione sulle compensazioni previste

Le misure di compensazione sono descritte nella relazione "INT_5_Relazione sulle misure di mitigazione e compensazione".

8. Planimetria e relazione sulle essenze arboree esistenti e da estirpare

Si allega l'elaborato "INT_8_Relazione garden e pareri di competenza comm. paesaggio" con il quale sono evidenziate le essenze arboree presenti e quelle da estirpare.

9. Piano quotato di dettaglio

L'elaborato "INT_09_Rappresentazione 3D e andamento del suolo" rappresenta l'andamento del suolo.

10. Tavola di dettaglio layout di progetto e particolari trincee

Si allegano le tavole "INT_10.1_Layout e particolari trincee cavidotti – Lotto 1" e "INT_10.2_Layout e particolari trincee cavidotti – Lotto 2" con le quali si rappresentano le sezioni di scavo dei cavidotti elettrici.

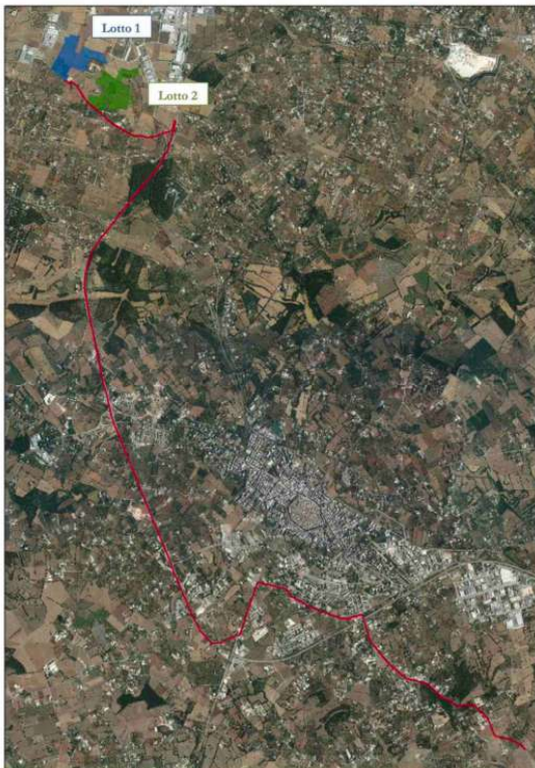
Precisando nella nota di trasmissione quanto segue che: in merito alla nota del Comune di Putignano prot. n. 40322 del 06/06/2024 (allegata ed acquisita al prot. CMB n. 48115 del 07/06/2024), si precisa che il progetto denominato "Putignano Giallo" di potenza 2,21 MWp, sebbene sia proposto dalla Società Reenap S.r.l., non fa "...*capo al medesimo punto di connessione alla rete elettrica o localizzati nella medesima particella catastale o su particelle catastali contigue...*".

3. INQUADRAMENTO DEL PROGETTO

La società REENAP S.R.L., con sede nel comune di Bergamo alla via Stezzano n.87, intende promuovere un'iniziativa su un'area industriale, ubicata in agro del Comune di PUTIGNANO (BA), che ha come obiettivo l'uso delle tecnologie solari finalizzate alla realizzazione di un impianto fotovoltaico a terra denominato "PUTIGNANO BLU-VERDE" da **11,84 MWp** di potenza producibile, a cui corrisponde una potenza massima in immissione di **10,20 MW**, ripartito in due lotti di **terreno agricolo**:

Lotto	Comune	Località	Area (ha)	Potenza nominale (kWp)	Latitudine	Longitudine	Altitudine media (m)
1 - Blu	Putignano (BA)	Pizzitelli	9,18	5.962,32	40° 50' 02" N	17° 05' 47" E	309
2 - Verde	Putignano (BA)	Pizzitelli	10,40	5.962,32	40° 83' 31" N	17° 10' 09" E	306
		TOTALE	19,58	11.924,64			

La connessione con la RTN sarà realizzata con un nuovo **elettrodotto MT 20 kV interrato** per una lunghezza totale di **10680 m** che si estenderà quasi completamente lungo viabilità esistenti. A completamento dell'opera è prevista la **realizzazione di n. 3 cabine di sezionamento**, che saranno posizionate con accesso dalla viabilità esistente ed a idonea distanza di rispetto dalle opere urbane e stradali, e **due linee aeree, erette su palifiche con sostegni poligonali in acciaio**, che si conatteranno sulla linea MT S. Biagio DW 10-11975.



L'area d'intervento è estesa per 9,18 ha per il Lotto "1 – Blu" e 10,40 ha per il "Lotto 2 – Verde".

Diseguito si riportano i riferimenti catastali:

RIFERIMENTI CATASTALI IMPIANTI FOTOVOLTAICI								
	COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA		COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	
Lotto 1 - Blu	Putignano	51	40	Lotto 2 - Verde	Putignano	51	1244	1431
			221				1243	105
			222				1424	681
			223				1245	1391
			69				1426	1251
			55				208	1390
			239				140	1389
			1058				145	209
			75				125	102
			903				216	103
			905				677	1065
			283				679	259
285	147	1062						
41			101					

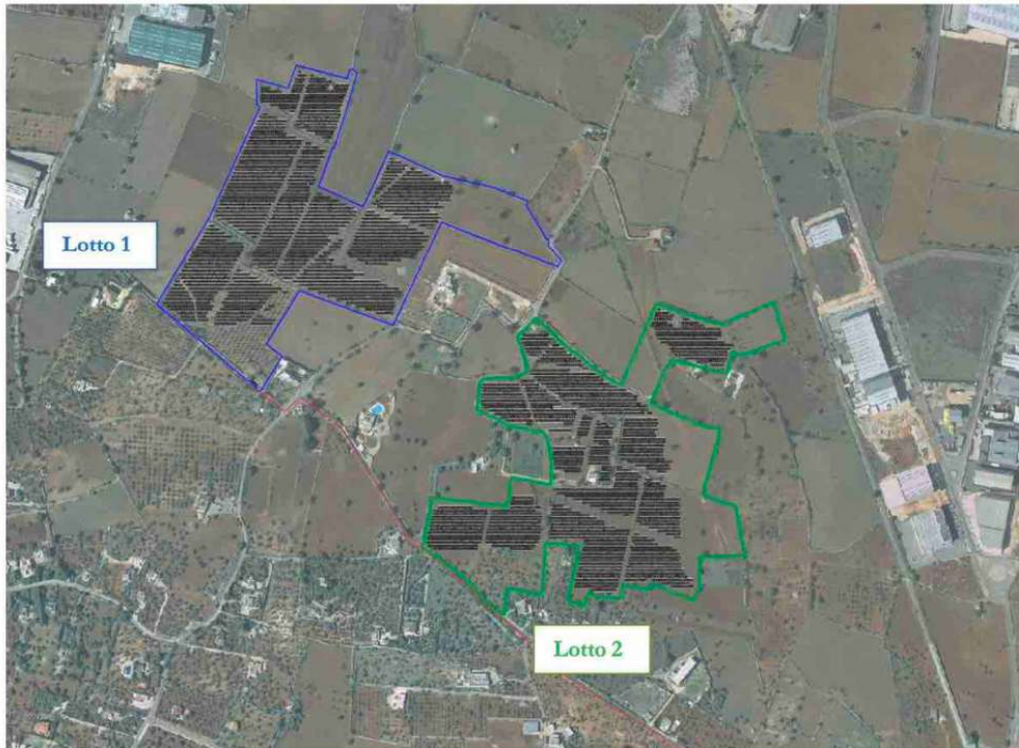


Figura 3-Inquadramento generale.

**4. QUADRO DI RIFERIMENTO PROGRAMMATICO (PPTR, PRG, PAI, PTA, SIC/ZPS)
PRG**

Città Metropolitana di Bari Prot. n.0011333 del 10-02-2025 - partenza Cat9 Cl.6 Sott.1

Dal punto di vista urbanistico le aree hanno destinazione urbanistica Db "Zona per insediamenti produttivi di secondo insediamento".

SIC – ZPS

Assenza di interferenze

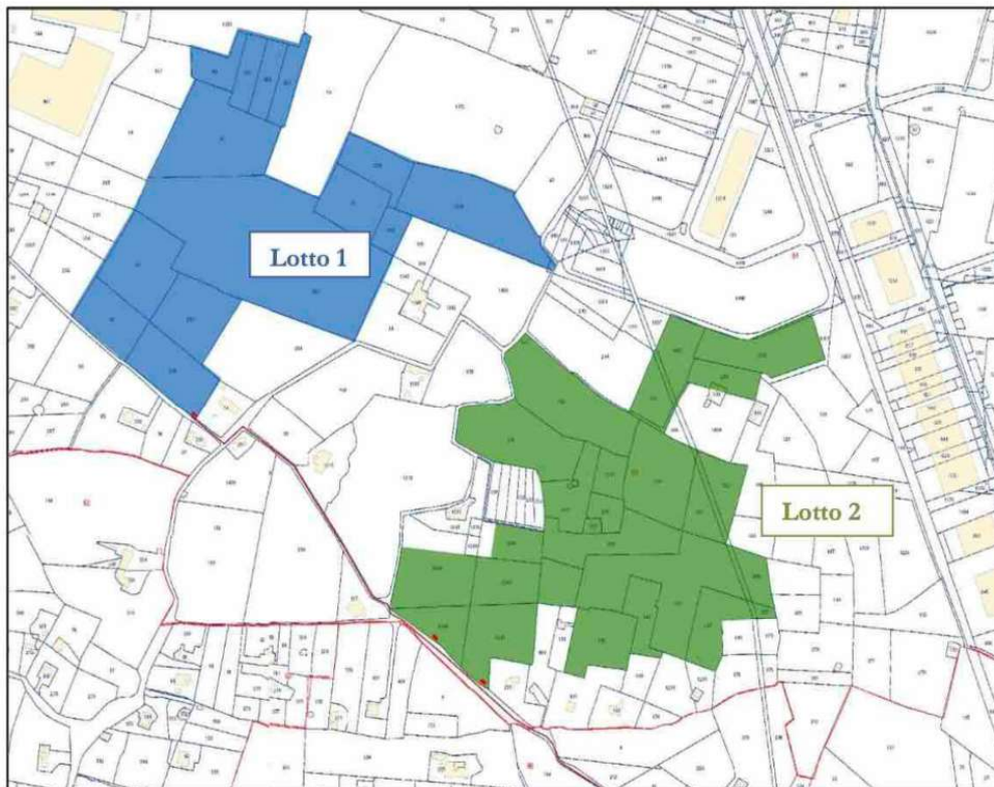


Figura 2-Inquadramento impianti Lotto 1 e 2 su base catastale.

4. QUADRO DI RIFERIMENTO PROGRAMMATICO (PPTR, PRG, PAI, PTA, SIC/ZPS)

PRG

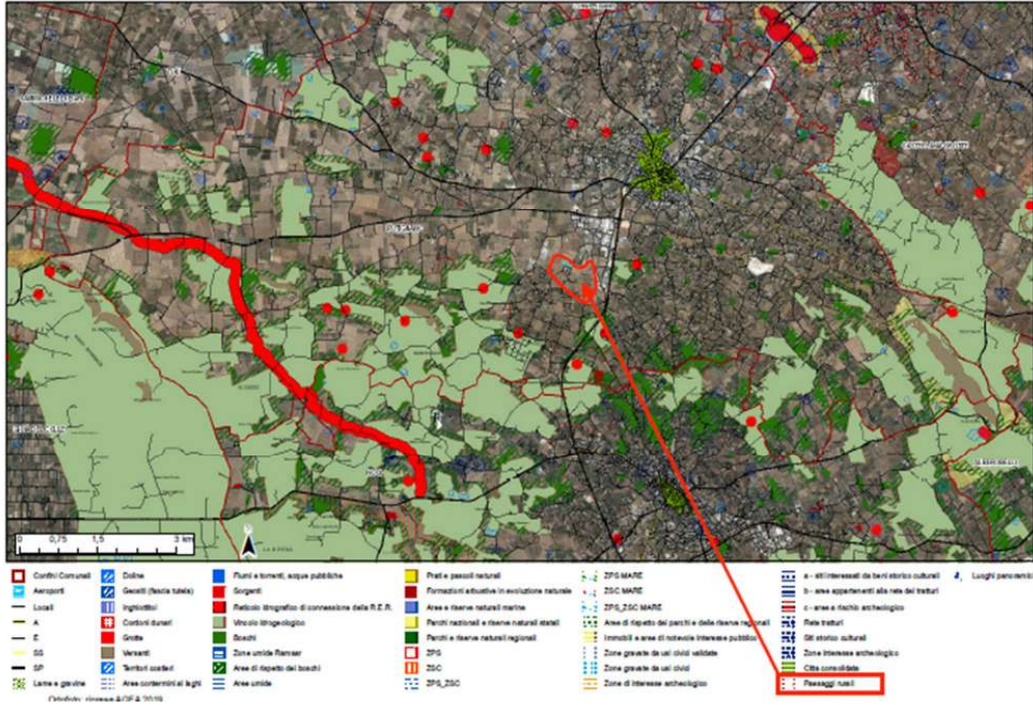
Dal punto di vista urbanistico le aree hanno destinazione urbanistica **Db "Zona per insediamenti produttivi di secondo insediamento".**

PPTR

L'area esaminata, come si evince dall'immagine, i due impianti fotovoltaici e il cavidotto interferiscono con il vincolo UCP-Paesaggi rurali.

PPTR Approvato

Sistema Informativo Territoriale - Regione Puglia - 11/06/2024



Resultati Ricerca

- Ricerca Particelle

Opzioni	COMUNE	SEZIONE	FOGLIO	ALLEGATO	SVILUPPO	NUMERO	LIVELLO	NOME_COMUNE
	H096		51	0	0	1058	PARTICELLE	PUTIGNANO

- Confini Comunali

Opzioni	ID AREA	PERIMETER	COMUNI	COMUNI_ID	COD_ISTAT	NOME_COM	ISTAT	COD_REG	COD_PRO	COD_COM	NEWFIELD1
	0	2118,160068	5960	160	16072036	PUTIGNANO	72036	16	72	36	2

- Fogli

Opzioni	COMUNE	SEZIONE	FOGLIO	ALLEGATO	SVILUPPO	NOME_COMUNE
	H096		51	0	0	PUTIGNANO

+ Fabbricati

+ Particelle

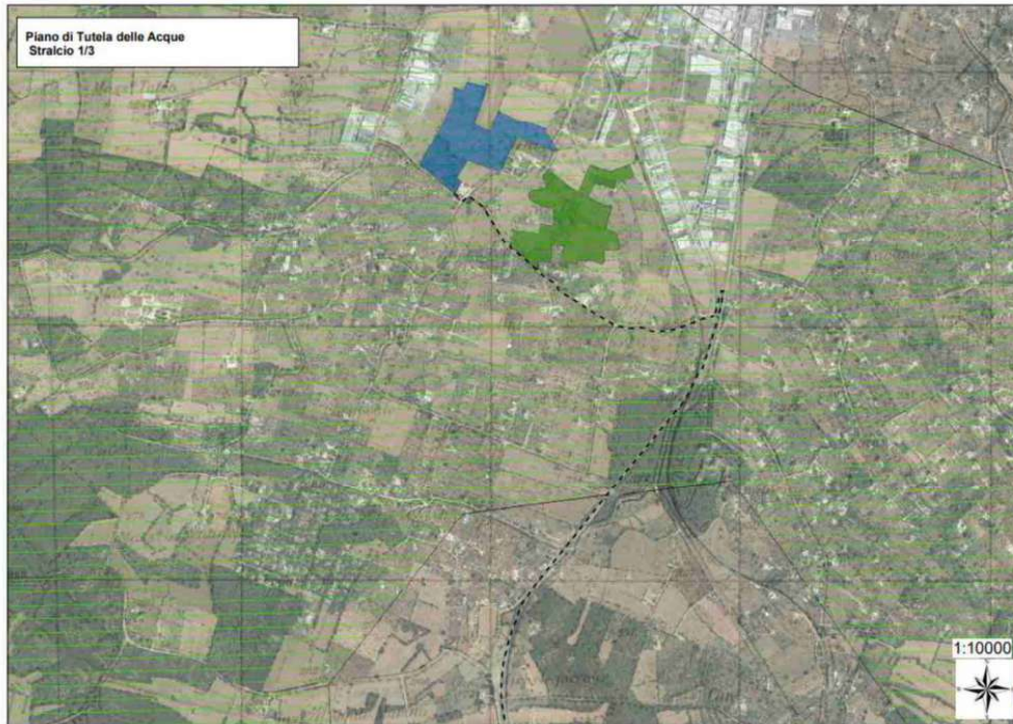
Paesaggi rurali

Opzioni	DENOMINAZ	MOD_INTEGR	NORMA	NOME_COM	FASCIA	SUB_PAES
	Parco Agricolo Multifunzionale di Valorizzazione della Valle dei Trulli	MODIFICATO PUG art. 96 e DGR 2182/17				

Città Metropolitana di Bari Prot. n.0011333 del 10-02-2025 - partenza Cat9 Cl.6 Sott.1

PTA

Come si evince dall'immagine, l'area ricade nella **Zona di Protezione Speciale Idrogeologica (ZPSI)** e si necessita, pertanto, del parere della Regione Puglia.



PAI

L'impianto fotovoltaico denominato "Putignano Verde" ha ottenuto parere favorevole di compatibilità con il PAI dall'Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale, con condizioni, giusta nota prot. 34529 del 04.12.2023

PAI – Reticolo idrografico

Come si evince dall'immagine di seguito allegata, l'area di intervento interferisce con le aree a pericolosità idraulica individuate dal Piano di Assetto Idrogeologico.



Figura 9- Piano di Assetto Idrogeologico-Pericolosità idraulica, Stralcio 1/3.

Città Metropolitana di Bari Prot. n.0011333 del 10-02-2025 - partenza Cat9 Cl.6 Sott.1

5. QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTALE (impatti su aria, acqua, suolo, paesaggio, viabilità, rumore, ecc.)

Gli elementi quali-quantitativi posti alla base della identificazione del “Quadro di Riferimento Ambientale” sono stati acquisiti con un approccio “attivo”, derivante sia da specifiche indagini, concretizzate con lo svolgimento di diversi sopralluoghi, che da un approfondito studio della bibliografia esistente e della letteratura di settore. Nel presente capitolo, con riferimento ai fattori ambientali interessati dal progetto, saranno in particolare approfonditi i seguenti aspetti:

- si definisce l’ambito territoriale, inteso come sito di area vasta, ed i sistemi ambientali interessati dal progetto (sia direttamente che indirettamente) entro cui è da presumere che possano manifestarsi effetti significativi sulla qualità degli stessi;

- si documentano i livelli di qualità preesistenti all’intervento per ciascuna componente ambientale interessata

e gli eventuali fenomeni di degrado delle risorse in atto;

- si descrivono i sistemi ambientali interessati, ponendo in evidenza le eventuali criticità degli equilibri esistenti;

- si individuano le aree, i componenti ed i fattori ambientali e le relazioni tra essi esistenti che in qualche maniera possano manifestare caratteri di criticità;

- si documentano gli usi plurimi previsti dalle risorse, la priorità degli usi delle medesime, e gli ulteriori usi potenziali coinvolti dalla realizzazione del progetto;

- si valutano i potenziali impatti e/o i benefici prodotti sulle singole componenti ambientali connessi alla realizzazione dell’intervento;

- si definiscono gli interventi di mitigazione e/o compensazione, a valle della precedente analisi, ai fini di limitare

gli inevitabili impatti a livelli accettabili e sostenibili.

In particolare, conformemente alle previsioni della vigente normativa, sono state dettagliatamente analizzate le seguenti componenti e i relativi fattori ambientali:

a) l’ambiente fisico: attraverso la caratterizzazione meteorologica e della qualità dell’aria;

b) l’ambiente idrico: ovvero le acque superficiali e sotterranee, considerate come componenti, come ambienti e come risorse;

c) il suolo e il sottosuolo: intesi sotto il profilo geologico, geomorfologico e pedologico nel quadro dell’ambiente in esame, ed anche come risorse non rinnovabili;

d) gli ecosistemi naturali: la flora e la fauna intese come formazioni vegetali ed associazioni animali, emergenze più significative, specie protette ed equilibri naturali;

e) il paesaggio e patrimonio culturale: esaminando gli aspetti morfologici e culturali del paesaggio, l’identità delle comunità umane e i relativi beni culturali;

f) la salute pubblica: considerata in rapporto al rumore, alle vibrazioni ed alle emissioni pulviscolari nell’ambiente sia naturale che umano.

Di seguito si allega l’inserimento 3D.



Di seguito si allega l'inserimento fotorealistico.



Città Metropolitana di Bari Prot. n.0011333 del 10-02-2025 - partenza Cat9 Cl.6 Sott.1

Alla Richiesta di integrazioni, avente Prot. Par. n° 00449979 del 12/06/2024, sono stati inviati tutti i documenti integrativi come richiesti, che di seguito si riscontrano:

1. Relazione di compatibilità al Piano di Tutela delle Acque

L'intervento di cui all'oggetto, consiste nella realizzazione di un impianto di generazione energetica alimentato da Fonti Rinnovabili e nello specifico da fonte solare, denominato "Putignano Verde", su area industriale Db di secondo insediamento come urbanisticamente tipizzata dal vigente PRG del Comune di Putignano (BA).

L'impianto fotovoltaico è localizzato catastalmente al Fg. 51; p.lle 1424, 1244, 1243, 1245, 137, 1426, 140, 145, 208, 1431, 1391, 1390, 1251, 209, 101, 102, 103, 125, 681, 147, 677, 679, 1065, 259, 105, 1062, 126, 166.

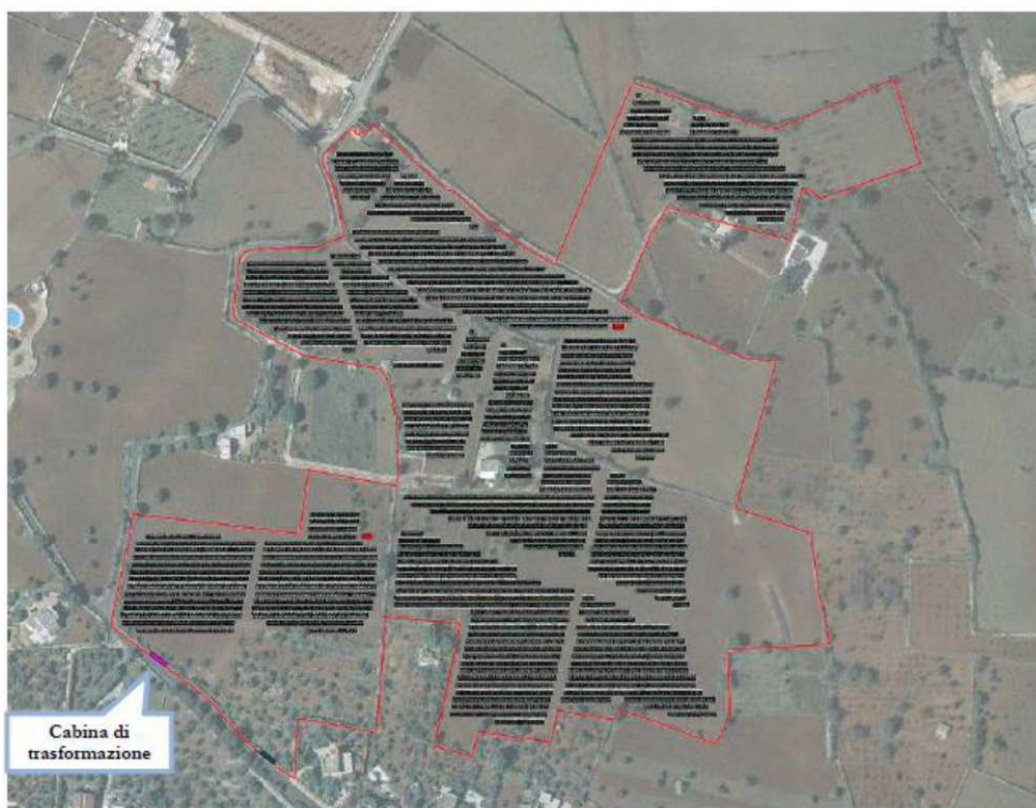


Figura 1 Inquadramento layout di impianto- Comune di Putignano (BA)

Si allega l'elaborato "INT_1_Relazione compatibilità PTA" con il quale è stata verificata la compatibilità dell'intervento con il Piano di Tutela delle Acque – Aggiornamento 2015-2021.

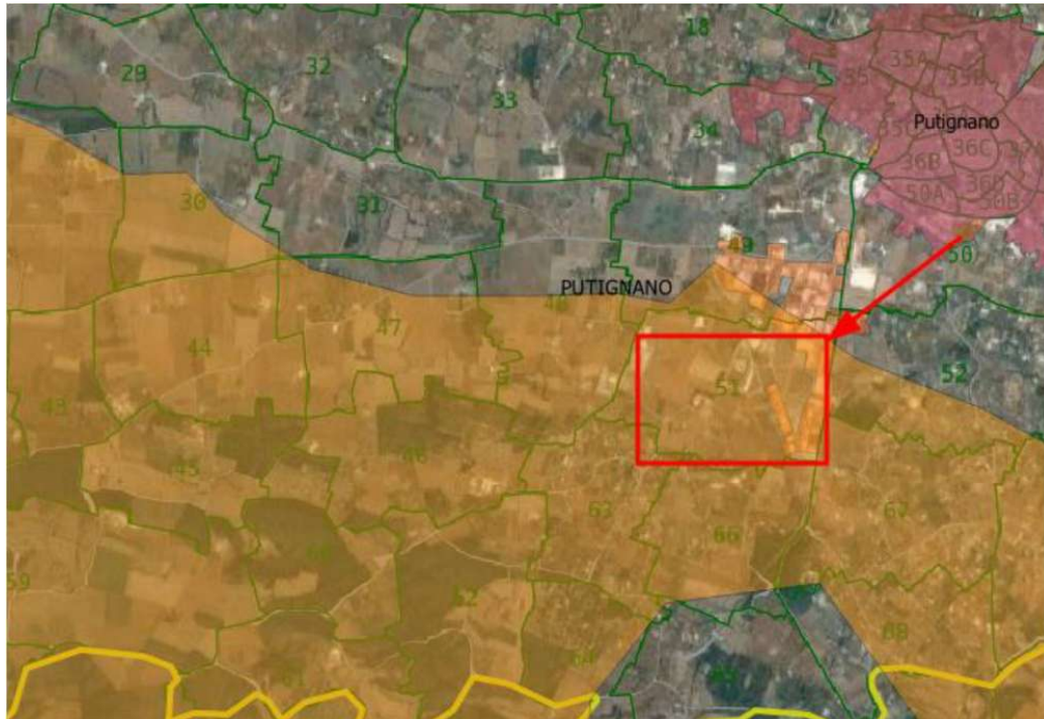


Figura 2 Sovrapposizione progetto con vincolistica PTA

In ordine alla sovrapposizione dell'intervento con la vincolistica del **Piano di Tutela delle Acque** (il cui aggiornamento 2015-2021 è stato approvato con D.C.R. n. 154 del 23/05/2023), si evidenzia che le opere sono sottoposte a vincolo di buffer zone di **Zone a Protezione Speciale Idrogeologica di tipo B, necessitante di una verifica di dettaglio sulle condizioni effettive del contesto idrogeologico di riferimento.**

"L'impianto è realizzabile in quanto:

1. *Non comporta la modificazione del regime naturale delle acque o interventi in falda (va specificato che è stato predisposto uno studio di compatibilità idraulica al fine di evitare l'interferenza delle opere di progetto con il regime dei deflussi idraulici esistenti, senza l'introduzione di alcuna opera di regimentazione);*
2. *Non comporta cambiamenti di uso del suolo in quanto si trova in zona industriale e rimane tale;*
3. *Non comporta lo spandimento di fanghi e compost;*
4. *Non vi è presenza di vegetazione spontanea;*
5. *Non vi è utilizzo di fitofarmaci e pesticidi;*
6. *Non comporta l'apertura ed esercizio di nuove discariche per rifiuti solidi".*

Pertanto, vista la tipologia di opere previste in progetto, questa Sezione ritiene, limitatamente alla compatibilità con il PTA, che **nulla osta alla realizzazione delle opere in progetto**, avendo cura, durante la loro esecuzione, di garantire la protezione della falda acquifera.

A tal fine appare opportuno richiamare le seguenti prescrizioni di carattere generale:

- l'ancoraggio al suolo dell'impianto fotovoltaico deve prevedere tecnologie prive di uso di

calcestruzzo e/o di materiale impermeabilizzante, prevedendo l'uso di pali infissi che non pregiudichino la permeabilità del terreno;

- non devono essere utilizzate sostanze detergenti per eventuali interventi di pulizia e/o manutenzione e l'approvvigionamento idrico deve avvenire con uso sostenibile della risorsa;

- durante l'esecuzione dei lavori, gli scavi, e più in generale i movimenti di terra, siano ridotti al minimo indispensabile e sia utilizzato per il rinterro, il materiale scavato, assicurando il medesimo grado di costipazione (e dunque di permeabilità) già presente in sito;

- le aree non siano impermeabilizzate e/o rivestite con pavimentazioni non drenanti, quindi si provveda ad utilizzare materiali con maggiore permeabilità all'acqua;

- a termine del ciclo di vita dell'impianto devono essere ripristinate le originarie condizioni del sito;

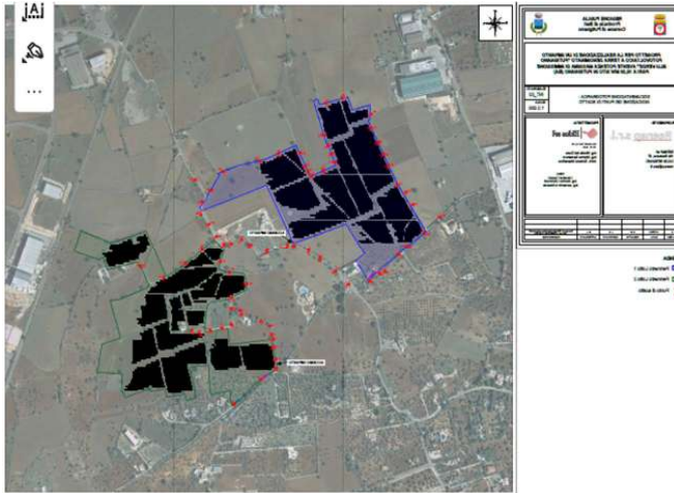
- nelle aree di cantiere deputate all'assistenza e manutenzione dei macchinari deve essere predisposto ogni idoneo accorgimento atto a scongiurare la diffusione sul suolo di sostanze inquinanti a seguito di sversamenti accidentali;

- in fase di cantiere, e in esercizio il trattamento dei reflui civili, ove gli stessi non siano diversamente collettati/conferiti, dovrà essere conforme al Regolamento Regionale n.26/2011 come modificato ed integrato dal R.R. n.7/2016.

2. Documentazione fotografica

Sono stati allegati gli elaborati "INT_02_Planimetria con indicazione dei punti di scatto" e "INT_02.1_Allegato fotografico" con i quali si rappresenta lo stato dei luoghi

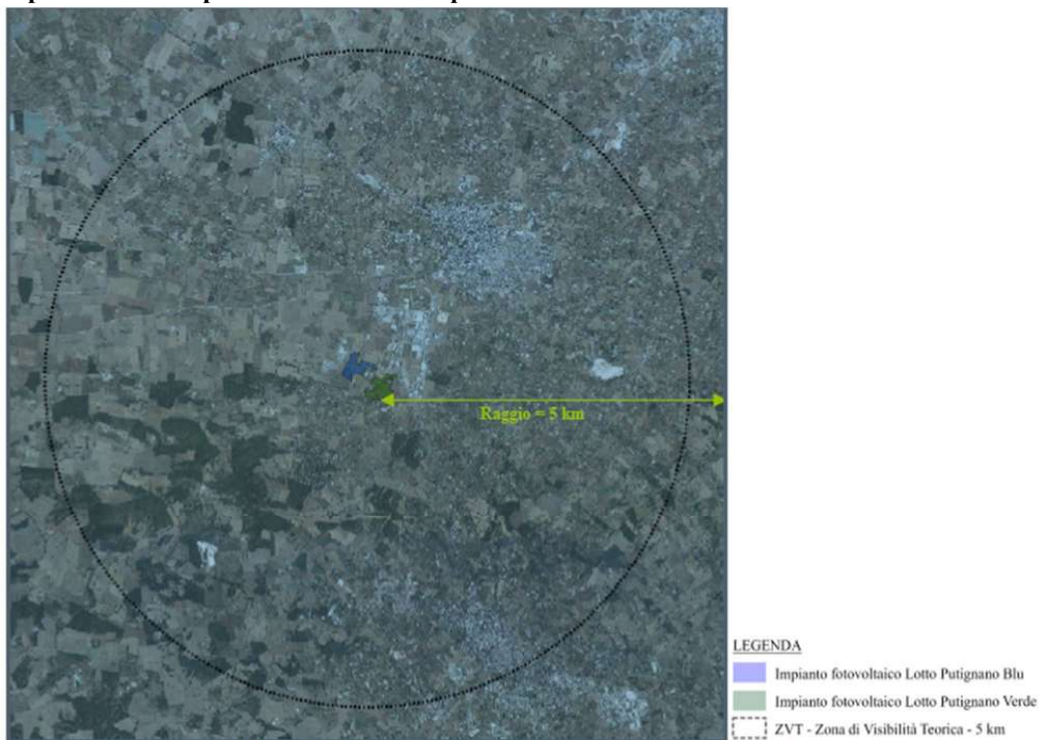
Si riportano delle 72 foto soltanto due foto



3. Relazione sugli impatti cumulativi

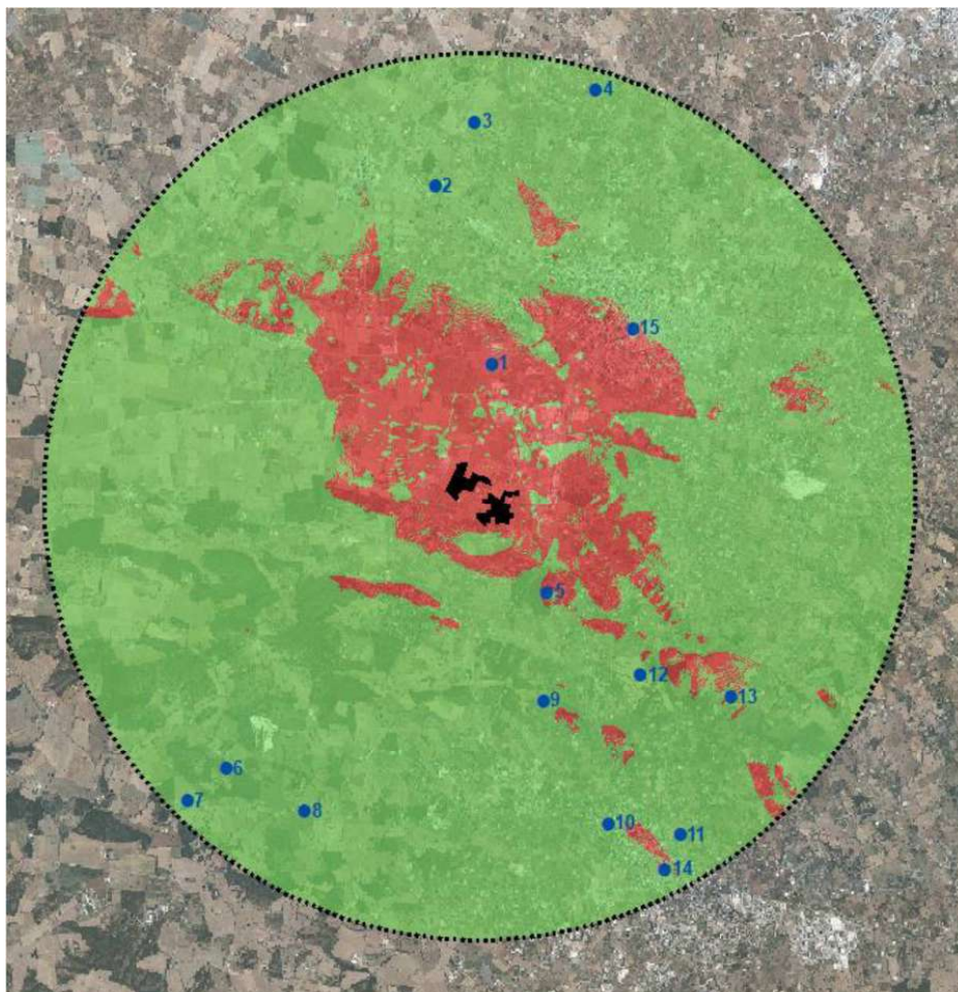
Nella quale è stata tenuta in considerazione la sommatoria di tutti gli impatti cumulativi degli impianti fotovoltaici esistenti nell'area di studio considerando una circonferenza di 5 Km nei dintorni dell'impianto in progetto.

Dallo stralcio cartografico sopra riportato è evidente che, nel buffer di 5 km, **non si intercettano impianti FER di tipo fotovoltaico né di tipo eolico**



Dallo stralcio cartografico sopra riportato è evidente che, nel buffer di 5 km, **non si intercettano impianti FER di tipo fotovoltaico né di tipo eolico**

Nel raggio individuato nella dimensione di 5 km, come mostrato in Figura 2 non sono presenti altri impianti fotovoltaici, per cui il criterio sopra descritto non può essere applicato.



LEGENDA

- Impianto fotovoltaico Lotti Putignano Blu e Verde
- ZVT - Zona di Visibilità Teorica - 5 km
- Punti sensibili da P.P.T.R.

Mappa di intervisibilità Teorica - Indici di visibilità

- Visibile
- Non visibile

Figura 4 - Individuazione dei punti sensibili e visibilità del solo impianto di progetto

4 CONCLUSIONI

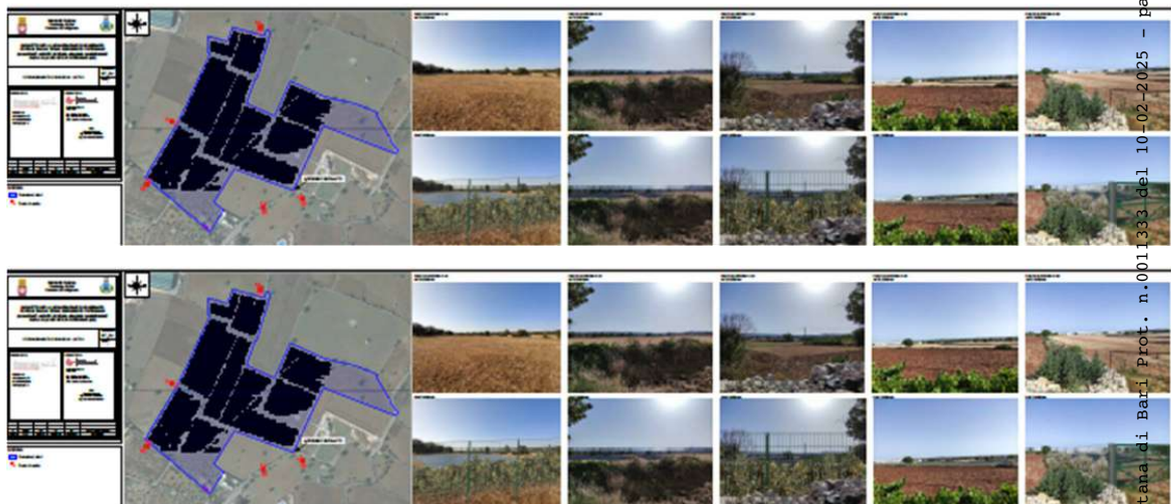
L'impianto proposto si inserisce all'interno di un territorio con prevalenza d'uso industriale. Tra i punti sensibili individuati, quelli più vicini all'impianto in oggetto, sono posizionati ad una distanza minima di circa 1 km, distanza dalla quale la percezione visiva viene schermata dalla presenza della vegetazione esistente e dalle costruzioni principalmente ad uso industriale/rurale.

L'analisi della visibilità, non tenendo conto di eventuali "ostacoli" tra l'osservatore e il punto osservato (l'impianto di progetto) restituisce un'analisi del tutto conservativa. Nell'areale imposto per compiere l'analisi degli impatti cumulativi non sono presenti altri impianti FER né di tipo fotovoltaico, né eolico.

Non potendo analizzare dunque l'effetto cumulo con gli altri impianti (presenti sul territorio ma posizionati oltre il raggio esaminato), si può dedurre che **il solo impianto fotovoltaico in oggetto** non condiziona l'impatto cumulo circostante nel raggio di 5 km, considerate anche le opere di mitigazione previste nel progetto e considerata la natura per lo più pianeggiante delle aree stesse su cui insisterà l'impianto.

4. Foto inserimento con Rendering 3D (almeno 10 viste)

Le tavole ricevute "INT_4.1_Render Lotto 1" e "INT_4.2_Render Lotto 2" con le quali si rappresenta lo stato ante e post operam



Città Metropolitana di Bari Prot. n. 0011303 del 10-02-2025 - Partenza Cat9 Cl.6 sott.1

5 Relazione sulle misure di mitigazione e compensazione

Si riportano di seguito le misure di mitigazione e compensazione" raggruppate e come previste nel progetto.

Le opere di mitigazione/compensazione previste sono le seguenti:

- previsione di una fascia vegetata lungo i perimetri di entrambi i lotti;
- installazione di elementi per il ristoro e il passaggio della piccola fauna.

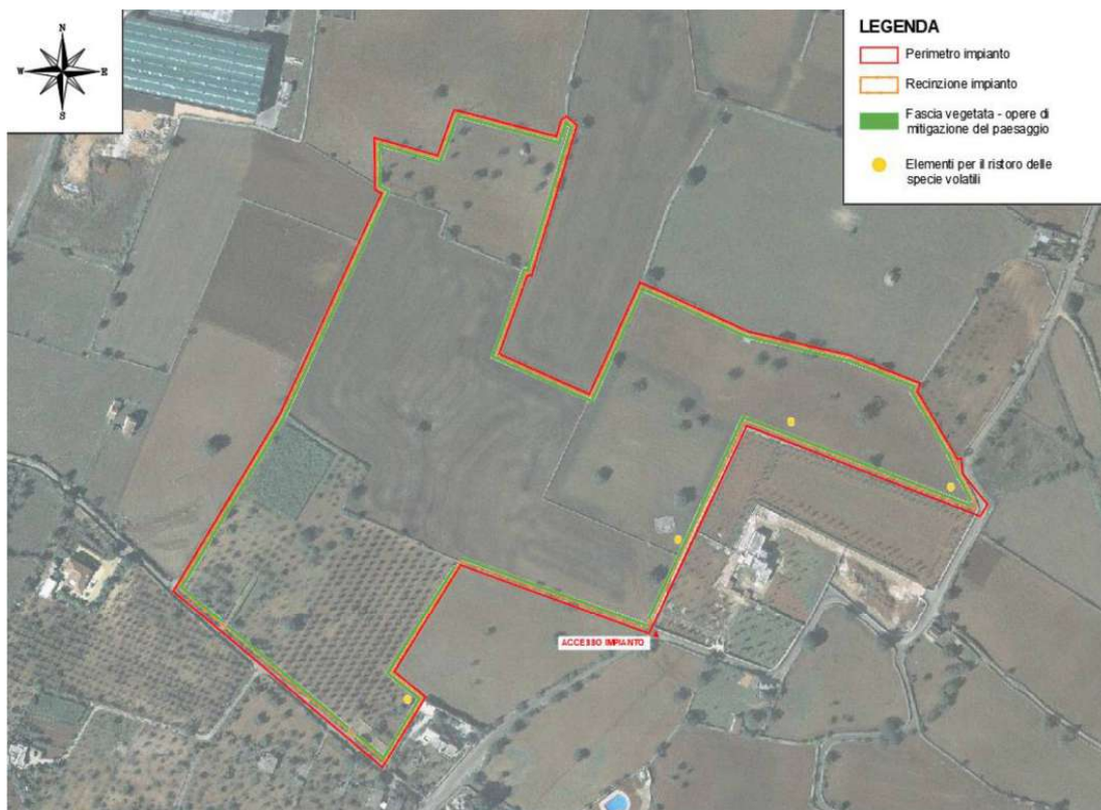


Figura 3 – Opere di mitigazione – Lotto 1

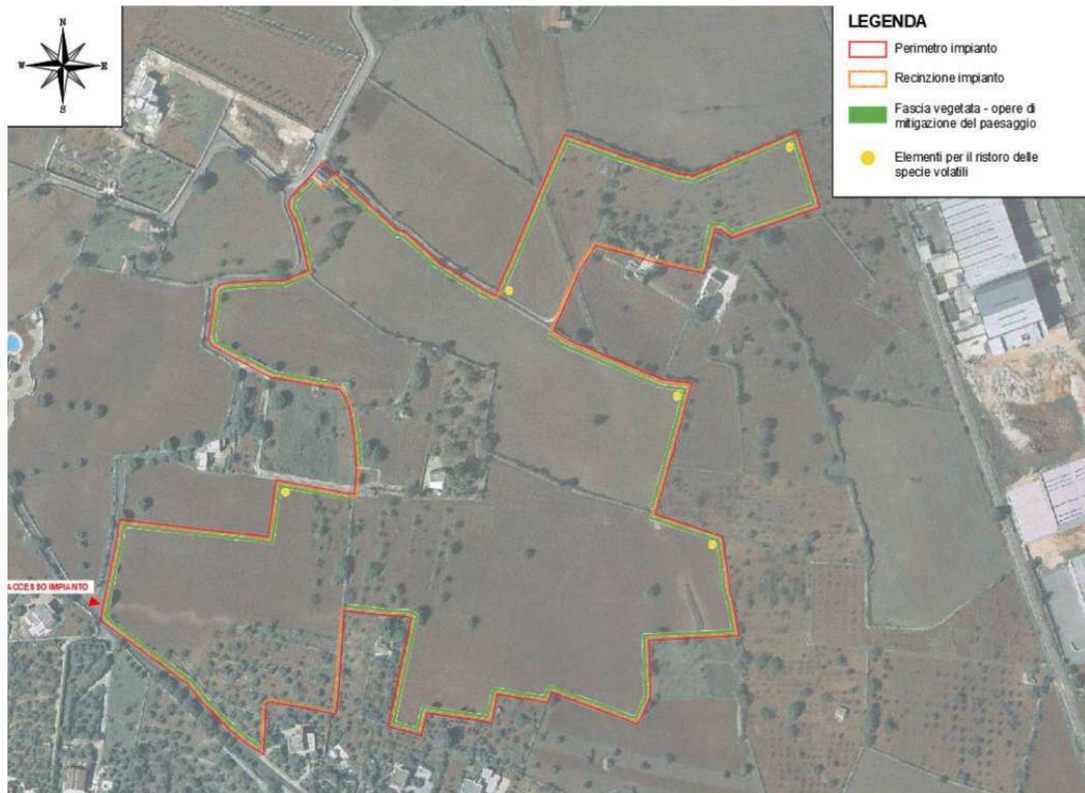


Figura 4 – Opere di mitigazione – Lotto 2

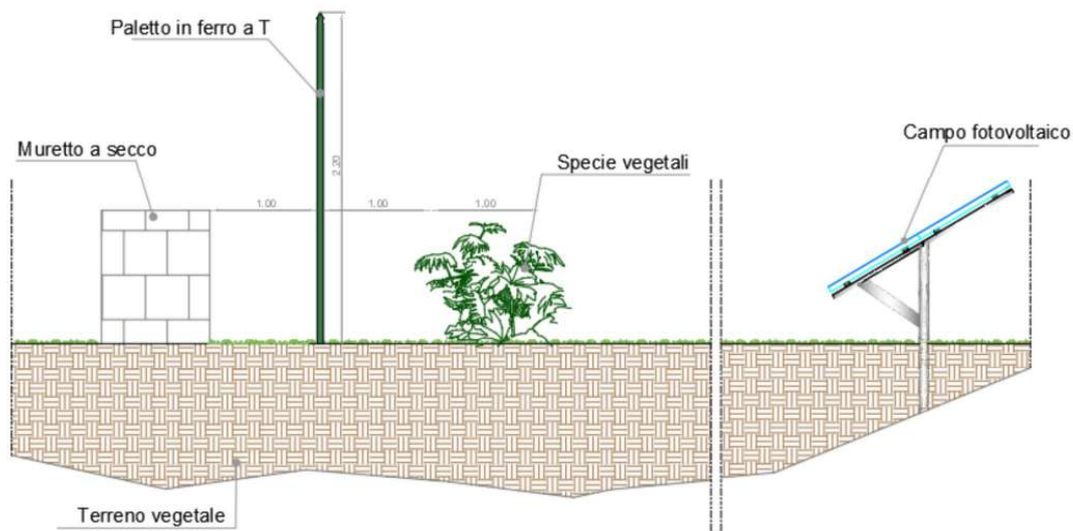
3.1.2 Fascia vegetata perimetrale

La fascia vegetata, che ha l'obiettivo di limitare la percezione visiva delle stringhe fotovoltaiche, ha

una larghezza pari a 1 ml, lungo tutto il perimetro del sito, ad esclusione della stessa in corrispondenza

degli accessi, posizionata nell'ordine che segue (dall'esterno verso l'interno dell'area):

- Muretto a secco
- Recinzione
- Fascia vegetata



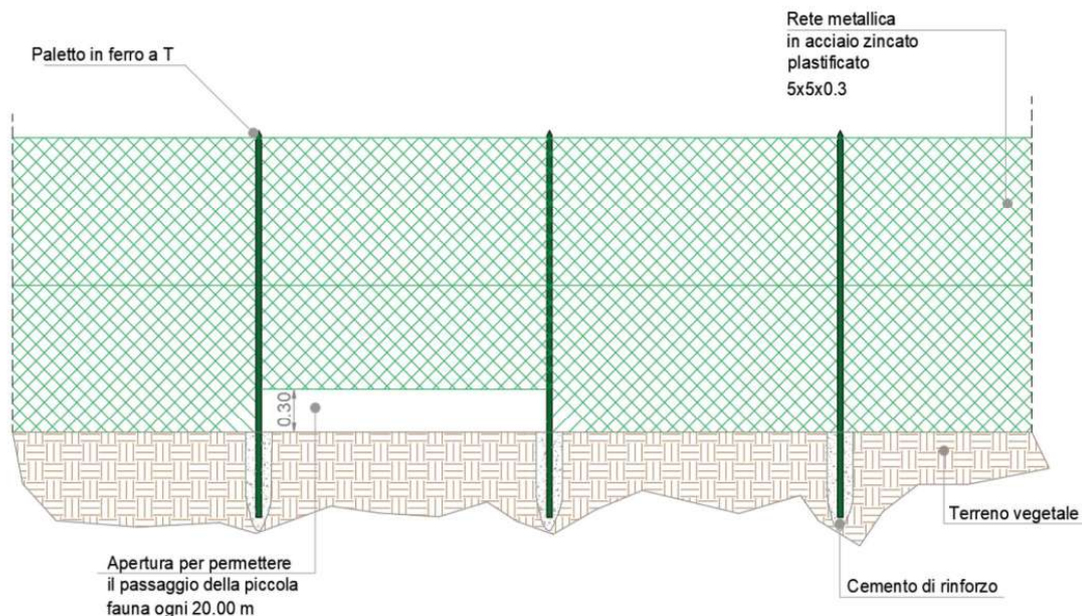
Tali elementi sono interposti tra di loro ad una distanza di 1 m per favorire lo sviluppo delle stesse piante e consentire le attività di manutenzione e/o pulizia. L'area di intervento è caratterizzata prevalentemente dalla presenza di superfici seminative, sulle quali si susseguono, in maniera regolare, cereali da granella ed erbai da foraggio. La presenza di un gran numero di seminativi è giustificata dai molteplici allevamenti di bovini principalmente da latte che circondano l'areale di intervento. La vegetazione presente all'interno dell'area di intervento è prevalentemente coltivata a seminativo, esistono aree con ciliegeti specializzati, ed inoltre sono presenti superfici frutticole coltivate ad uso "familiare". Le bordure che delimitano i diversi appezzamenti sono caratterizzate da uno strato erbaceo con presenza di piante autoctone infestanti di natura spontanea, fortemente limitata dalle continue lavorazioni che esplicano un'azione selettiva. Tali aree diventano l'habitat di comunità spiccatamente nitrofile, dominate dalla *Diplotaxis eruroides* (Rucola selvatica), *Calendula officinalis*, *Urtica dioica* (Ortica), *Senecio vulgaris* (Senecione comune), *Avena fatua* (Avena selvatica) ed altre specie appartenenti alle famiglie delle graminacee, composite e crucifere. Sono presenti, come detto in precedenza, specie arboree fruttifere (ciliegio, mandorlo, albicocco, noce, fico, ecc).

Da un punto di vista agronomico il progetto prevede la semina del campo con miscugli di sementi che contengono leguminose e graminacee "autoriseminanti" e specie perenni (trifoglio rosso, galletto, ecc.) che costituiranno un vero e proprio prato semi-permanente.

Si andranno inoltre a realizzare delle opere di mitigazione ambientali e visive, infatti, verranno trapiantate perimetralmente alberature ed arbusti afferenti ad essenze autoctone.

La disposizione di tali specie verrà curata in modo da creare una vera e propria "barriera" che consentirà di mitigare l'impatto visivo dell'impianto e allo stesso tempo si andrà a potenziare/reintrodurre specie vegetali desuete ma significative, formare e conservare gli ecosistemi naturali e le dimore della fauna selvatica, così da aumentare il livello di biodiversità e quindi le fonti di nutrimento per le specie animali presenti. Si procederà come fascia verde attorno al campo la

predispensione delle specie vegetali pollinifere non in monocoltura (ad esempio lavanda, Polygala Myrtifolia, Corbezzolo, Lentisco, Rosmarino, Aristolochia, agrifoglio e varie che, meglio, l'agronomo saprà definire) in grado di ricreare l'Habitat idoneo per questi animali impollinatori. Il vantaggio intrinseco è che tali specie verrebbero preservate ed inoltre la vegetazione circostante ne godrebbe così come anche l'agricoltura e la fauna presente nel territorio.

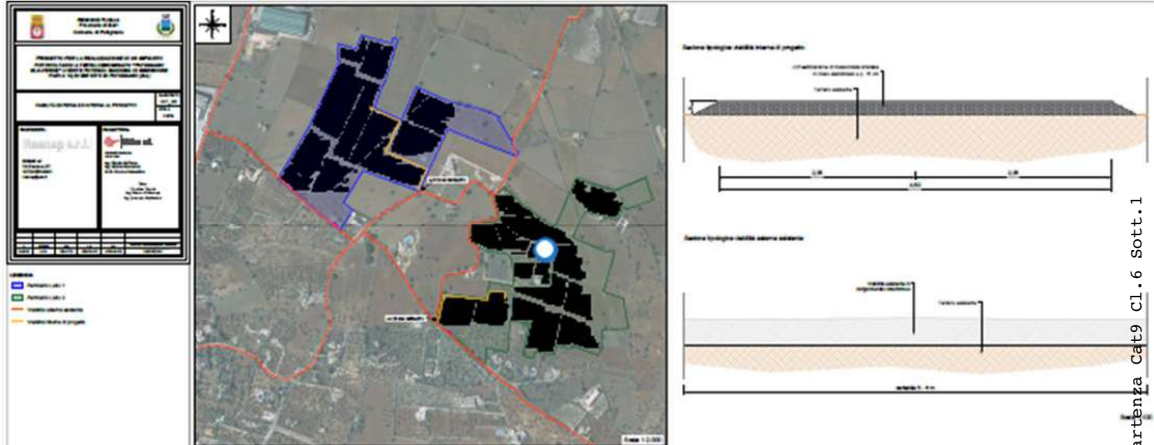


4 CONCLUSIONI

Nella presente relazione sono state esaminate le misure di mitigazione e compensazione previste al fine di limitare gli impatti che l'opera in progetto potrebbe avere con l'ambiente circostante. Gli impatti da limitare riguardano la fase di esercizio dell'impianto, ossia il periodo di funzionamento dell'opera, che, come ampiamente descritto, è situata in un contesto paesaggistico che risulta essere compromesso dalla presenza diffusa di fabbricati industriali. Al fine di mitigare l'impatto paesaggistico/ ambientale delle stringhe fotovoltaiche, la realizzazione di una fascia arbustiva, avente una larghezza pari a 1 ml, lungo tutto il perimetro del sito, ad esclusione della stessa in corrispondenza degli accessi, ha l'obiettivo primario di contrastare l'impatto visivo che si avrebbe tra l'osservatore e l'elemento osservato. La scelta di specie autoctone è un ulteriore valore aggiunto sotto l'aspetto mitigativo, poiché si preserveranno gli ecosistemi naturali e si ricostituiranno quelli esistenti risultati compromessi a causa della attività umana. Inoltre, le misure di compensazione previste contribuiranno al buon funzionamento dell'ecosistema in quanto, l'attività legata alla piccola fauna non verrà interrotta, anzi, verrà favorita attraverso le soluzioni proposte.

6. Tavola di dettaglio in scala 1:100 con indicazione della misura della larghezza delle strade di viabilità esterna ed interna

L'elaborato "INT_06_Viabilità interna ed esterna" raffigura quanto richiesto



7. Relazione sulle compensazioni previste

Le misure di mitigazione e compensazione sono descritte nella relazione "INT_5_Relazione sulle misure di mitigazione e compensazione" RIPORTATO IN PRCEDENZA

8. Planimetria e relazione sulle essenze arboree esistenti e da estirpare

Si allega l'elaborato "INT_8_Relazione garden e pareri di competenza comm. paesaggio" con il quale sono evidenziate le essenze arboree presenti e quelle da estirpare.

Si precisa che le stesse non saranno oggetto di svellimento, ma saranno tutelate e **manutenute attraverso specifiche cure colturali.**

Inoltre, si stima che l'età media delle pianta censite è compresa tra i 50 e i 100 anni.

Dai dati registrati è possibile affermare che **le piante identificate con il numero 35 e 45** possiedono caratteristiche di monumentalità, in quanto, la circonferenza misurata ad 1,30 metri dal suolo, e quindi il relativo diametro supera, seppur di poco, il metro.

Nelle seguenti elaborazioni grafiche si riporta l'attuale localizzazione delle piante in relazione all'area di intervento (TAVOLE ALLEGATE – SITUAZIONE ANTE-OPERAM).



Immagine 1 - Situazione ante-operam



Immagine 2 - Situazione ante-operam (NORD)

Città Metropolitana di Bari Prot. n.0011333 del 10-02-2025 - partenza Cat9 Cl.6 Sott.1



Immagine 3 - Situazione ante-operam (SUD)

In allegato alla presente relazione si riportano le schede di ciascuna alberatura con le relative immagini fotografiche (TAVOLA ALLEGATA – SCHEDE ALBERATURE).

SITUAZIONE POST-OPERAM

In seguito a sovrapposizione del layout di impianto si è proceduto ad individuare le alberature che saranno oggetto di svellimento e che saranno reimpiantate in aree limitrofe, come evidenziato dall'elaborazione grafica che segue (TAVOLA ALLEGATA – SITUAZIONE POSTOPERAM).

Secondo la normativa vigente, per lo spostamento di un numero di piante di olivo non monumentali superiore a cinque, è necessario ottenere un'autorizzazione all'espianto da richiedere presso gli Uffici Provinciali per l'Agricoltura di competenza.

Si precisa che l'autorizzazione ha validità di 1 anno dalla data di rilascio, ed in assenza di ulteriori comunicazioni, trascorso detto termine, la stessa decade. Per tale motivazione la compilazione della modulistica di riferimento sarà effettuata solo in seguito ad approvazione del progetto esecutivo in modo da ottimizzare i tempi.

In particolare, saranno oggetto di svellimento e contestualmente trapianto le n. 1 – 2 – 3.1 – 3.2 – 50.1 – 50.2.

Per salvaguardare la sopravvivenza delle alberature oggetto di svellimento e trapianto verranno eseguite delle operazioni di preparazione:

- la potatura della chioma;
- la lavorazione del suolo nel quale gli esemplari giacciono al fine di ridurre lo stress da trapianto e il danneggiamento dell'apparato radicale;
- l'apertura delle fosse di trapianto;
- la concimazione del suolo;
- interventi di irrigazione e/o fertirrigazione, al fine di ottenere il completo attecchimento;
- eventuali concimazioni fogliari e trattamenti fitosanitari.

Queste operazioni verranno ripetute nel tempo fino a completo attecchimento delle piante.

Si precisa, inoltre, che attualmente non esiste un impianto di irrigazione e pertanto le piante sono soggette, soprattutto d'estate, ad elevati stress idrici che possono causare problematiche fitosanitarie o in alcuni casi la morte. Per questo dopo il trapianto verrà realizzato un impianto di irrigazione e/o di fertirrigazione al fine di ottimizzare la crescita delle piante e migliorare le condizioni di crescita e sviluppo.

Si segnala che la maggior parte delle alberature sono localizzate su un suolo di tipo roccioso caratterizzato da roccia affiorante e, per tale ragione, l'apparato radicale in molti casi risulta essere superficiale, con conseguente stato di sofferenza della pianta. Tale deficit, inoltre, comporta problematiche correlate alla stabilità della pianta che nel tempo potrebbe collassare, soprattutto nei casi di piante di notevoli dimensioni. Pertanto, la scelta di trapiantare gli individui sopra menzionati risulta essere vantaggiosa ai fini della tutela e valorizzazione degli olivi.



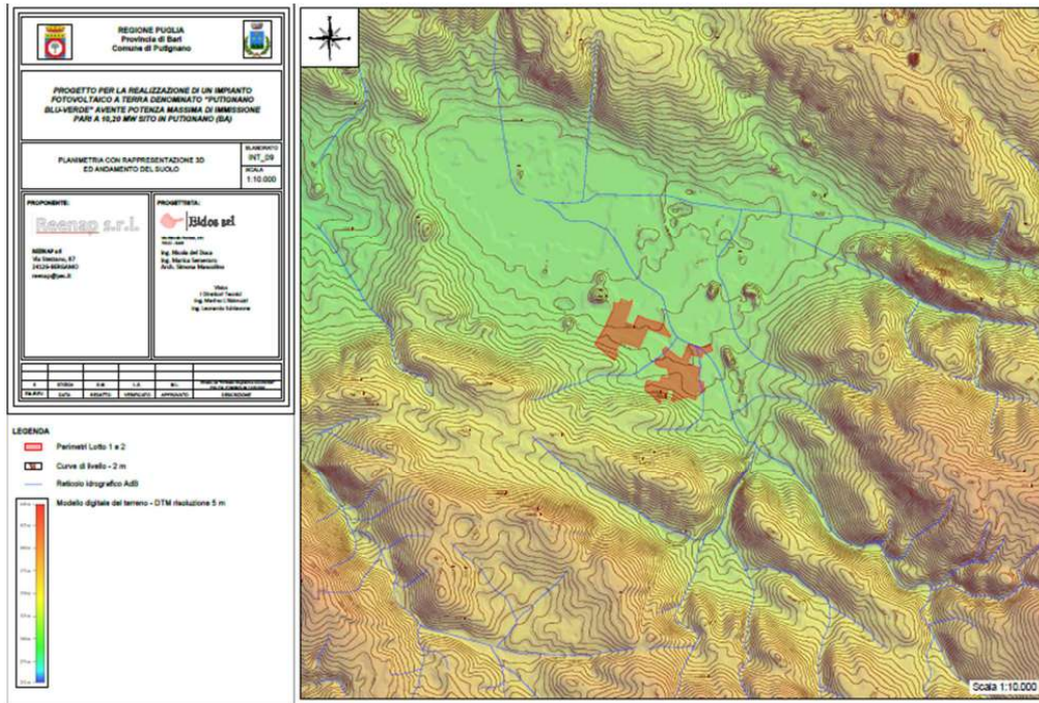
Immagine 4 - Situazione post-operam

In allegato:

- *Tabella di riepilogo del censimento;*
- *Situazione ante-operam;*
- *Schede alberature censite;*
- *Situazione post-operam.*

9. Piano quotato di dettaglio

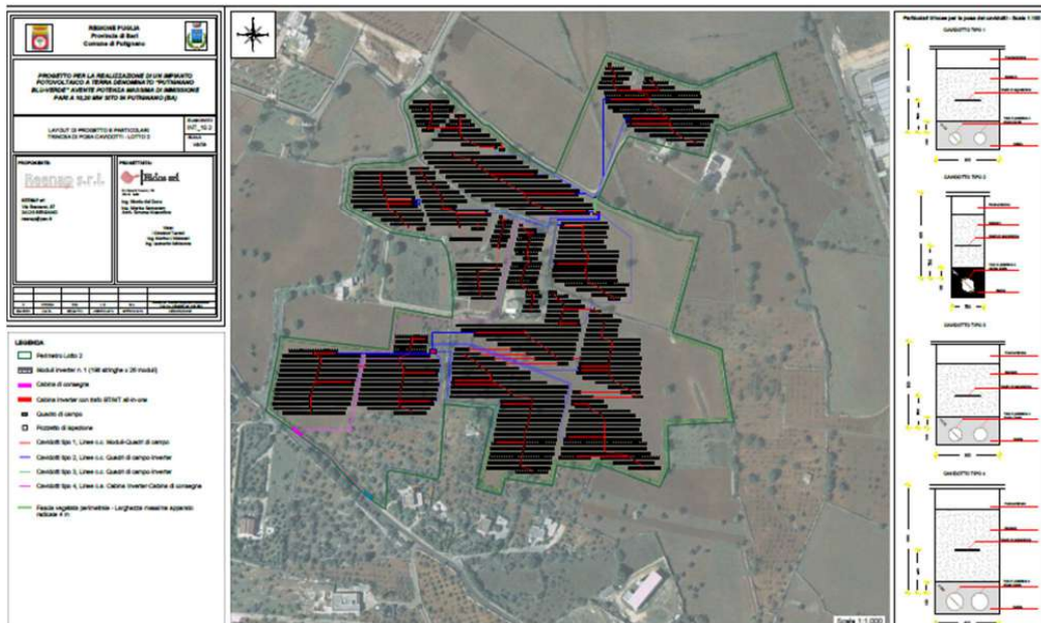
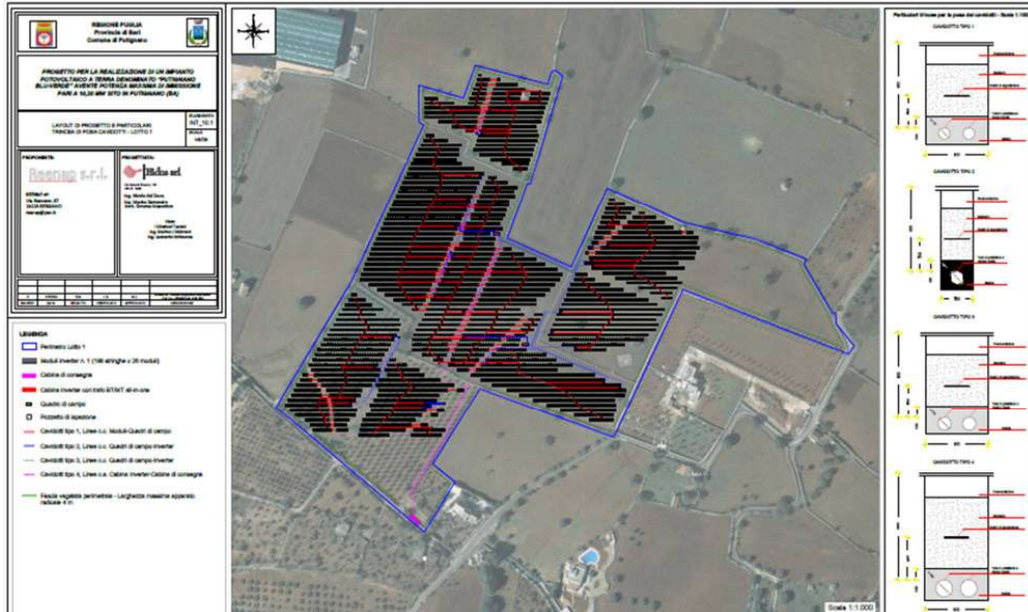
L'elaborato "INT_09_Rappresentazione 3D e andamento del suolo" rappresenta l'andamento del suolo.



Città Metropolitana di Bari Prot. n.0011333 del 10-02-2025 - partenza Cat9 Cl.6 Sott.1

10. Tavola di dettaglio layout di progetto e particolari trincee

Si allegano le tavole “INT_10.1_Layout e particolari trincee cavidotti – Lotto 1” e “INT_10.2_Layout e particolari trincee cavidotti – Lotto 2” con le quali si rappresentano le sezioni di scavo dei cavidotti elettrici.



Città Metropolitana di Bari Prot. n. 0011333 del 10-02-2025 - partenza Cat9 Cl.6 Sott.1

Si riporta di seguito , in quanto trasmesso con la richiesta : 8 .**Planimetria e relazione sulle essenze arboree esistenti e da estirpare**, il PARERE FAVOREVOLE DI ACCERTAMENTO DI COMPATIBILITA' PAESAGGISTICA espresso sul progetto di che trattasi dalla Commissione Locale del Paesaggio del Comune di Putignano nella seduta del 15/ 12/ 2023 molto importante per il riferimento al comma 6 dell'art. 83 delle N.T.A. del P.P.T.R., :

OGGETTO: ACCERTAMENTO DI COMPATIBILITÀ PAESAGGISTICA AI SENSI DELL'ART. 91 DELLE N.T.A. DEL P.P.T.R. APPROVATO CON D.G.R. N. 176 DEL 16/02/2015 E S.M.I., PER INSTALLAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO IN S.C. PIZZITELLI - NOTIFICA PARERE.

VISTO che la Commissione Locale per il Paesaggio, nella seduta del 15/ 12/ 2023, come da scheda n. 1,allegata al verbale n. 68/ 2023, ha esaminato la pratica del Sig. Leoncini Fabio Javier, Legale Rappresentante della Società Reenap S.r.l., limitatamente agli aspetti paesaggistici nelle proprie competenze ex art.8 L.R.20/ 2009 e s.m.i., con il seguente esito: La Commissione, esaminata la documentazione agli atti, considerato il contesto paesaggistico di riferimento, essendo l'area non tipizzata a destinazione rurale, ma a zona di insediamenti produttivi di primo insediamento, ex comma 6 dell'art. 83 delle N.T.A. del P.P.T.R., considerato l'intervento compatibile con gli obiettivi di qualità, limitatamente agli aspetti paesaggistici e all'oggetto dell'istanza,esprime:

PARERE FAVOREVOLE DI ACCERTAMENTO DI COMPATIBILITA' PAESAGGISTICA con le seguenti prescrizioni:

- Tutti i muri a secco perimetrali ed interni al lotto, vengano ripristinati utilizzando tecniche e materiali tradizionali senza l'ausilio di mezzi meccanici e di leganti, comunque secondo quanto previsto dalle Linee Guida 4.4.4. del PPTR;
- I trulli e gli altri manufatti rurali presenti sul lotto di intervento, di cui si auspica il recupero, siano preservati ponendo i pannelli fotovoltaici ad una distanza non inferiore a m. 10 (definita mediante la piantumazione di essenze arboree autoctone) tale da evitarne la compromissione e garantire la eventuale messa in sicurezza;
- Siano piantumate essenze arbustive/ siepi autoctone, lungo i muri perimetrali del lotto, al fine di mitigare l'impatto visivo dell'intervento, tenendo conto di utilizzare essenze riconducibili alla reale mediterraneo non ospite del batterio Xylella fastidiosa;
- Le essenze arboree eventualmente espianate siano piantumate nello stesso lotto e in presenza di olivi, venga applicata rigorosamente la Legge regionale n. 14/ 2007.

DETERMINA

Per quanto premesso ed evidenziato che qui si intende integralmente riportato:

1. DI APPROVARE integralmente la proposta di determinazione predisposta dal Responsabile del Procedimento nel testo di seguito riportato, facendola propria a tutti gli effetti;

2. DI PRENDERE ATTO del parere FAVOREVOLE espresso dalla Commissione Locale per il Paesaggio di Putignano nella seduta del 15/ 12/ 2023, come da scheda n.1 , allegata al verbale n. 68/ 2023;

3. DI RILASCIARE al Sig. Leoncini Fabio Javier, Legale Rappresentante della Società Reenap S.r.l.,l'accertamento di compatibilità paesaggistica ai sensi dell'art. 91 delle N.T.A. del P.P.T.R. approvato con D.G.R. n. 176 del 16/ 02/ 2015 e s.m.i., relativamente all'intervento di cui all' istanza presentata in data 03/ 11/ 2023 e acquisita al protocollo n. 79752 e agli elaborati progettuali ad essa allegati, con le medesime prescrizioni espresse dalla Commissione Paesaggio:

- Tutti i muri a secco perimetrali ed interni al lotto, vengano ripristinati utilizzando tecniche e materiali tradizionali senza l'ausilio di mezzi meccanici e di leganti, comunque secondo quanto previsto dalle Linee Guida 4.4.4. del PPTR;

- I trulli e gli altri manufatti rurali presenti sul lotto di intervento, di cui si auspica il recupero, siano preservati ponendo i pannelli fotovoltaici ad una distanza non inferiore a m. 10

(definita mediante la piantumazione di essenze arboree autoctone) tale da evitarne la compromissione e garantire la eventuale messa in sicurezza;

- Siano piantumate essenze arbustive/ siepi autoctone, lungo i muri perimetrali del lotto, **al fine di mitigare l'impatto visivo dell'intervento**, tenendo conto di utilizzare essenze riconducibili alla reale mediterraneo non ospite del batterio Xylella fastidiosa;

- Le essenze arboree eventualmente espiantate siano piantumate nello stesso lotto e in presenza di olivi, venga applicata rigorosamente la Legge regionale n. 14/ 200

CONCLUSIONI E GIUDIZIO FINALE

Visti gli elaborati e la documentazione come richiesta e trasmessa in data 11/07/2024 dalla Eidos srl , alla CITTA' METROPOLITANA, premesso che l'intervento ricade in zona tipizzata Db dal vigente PRG "Zona per insediamenti produttivi di secondo insediamento ", si condivide, che, in base alla destinazione urbanistica dell'area, non vi sono prescrizioni specifiche che vietino l'intervento di che trattasi, e le relative opere di connessione.

L'intervento previsto, dunque, risulta compatibile con le indicazioni prescritte dal Piano ed è coerente con gli utilizzi funzionali ammissibili.

Per gli elementi dell'architettura rurale all'interno del sito si condivide il parere, espresso dalla Commissione Locale per il Paesaggio di Putignano nella seduta del 15/12/2023, che auspica il recupero, e che siano preservati ponendo i pannelli fotovoltaici ad una distanza non inferiore a m. 10 e che tutti i muri a secco perimetrali ed interni al lotto, vengano ripristinati utilizzando tecniche e materiali tradizionali senza l'ausilio di mezzi meccanici e di leganti, comunque secondo quanto previsto dalle Linee Guida 4.4.4. del PPTR.

L'impianto fotovoltaico in oggetto non condiziona l'impatto cumulato circostante nel raggio di 5 km, considerate anche le opere di mitigazione previste nel progetto e considerata la natura per lo più pianeggiante delle aree stesse su cui insisterà l'impianto

Il Comitato Tecnico prende atto della completezza dell'analisi degli impatti e dei fattori sulle componenti Ambientali.

Considerato l'inserimento all'interno di una zona **Db "Zona per insediamenti produttivi di secondo insediamento"** il Comitato Tecnico ritiene **non assoggettabile a VIA l'installazione dell'impianto oggetto di esame.**

Ritenuto importante l'obiettivo di mitigare gli impatti in modo più incisivo e sostenibile e considerata la contiguità con il tessuto agricolo si prescrive la schermatura visiva dell'impianto con bordi di mitigazione le nuove piantumazioni siano di specie vegetali arboree ed arbustive comuni alla macchia mediterranea non ospiti del batterio della xylella fastidiosa ceppo pauca .

I componenti del Comitato V.I.A.

Dott. Vito BALICE	
Dott. Francesco CROVACE	ASSENTE
Arch. Daniela FANELLI	
Ing. Rocco Francesco MAURELLI	
Dott. Michele Riccardo MONTINGELLI	
Ing. Giuseppe Rosario Carmine PLANTAMURA	
Avv. Sonia SCARPA	Firmato digitalmente da

**Giuseppe Rosario
Carmine Plantamura**

CN = Giuseppe Rosario
Carmine Plantamura
C = IT

ARPA PUGLIA - Unica AOO - 2.2.5/2.2/2 - Protocollo 0064862 - 2.2.5 - 02/09/2024 - SDBA, STBA /



CITTÀ METROPOLITANA DI BARI
SERVIZIO TUTELA E VALORIZZAZIONE DELL'AMBIENTE IMPIANTI
TECNICI, PROMOZIONE E COORDINAMENTO DELL SVILUPPO
ECONOMICO
PEC: ambienterifuti.provincia.bari@pec.rupar.puglia.it

Oggetto: Proponente: REENAP S.r.l. con sede a Bergamo." Istanza di verifica di assoggettabilità a VIA ai sensi dell'art. 19 del D.Lgs. n.152/06 per la realizzazione di un impianto fotovoltaico a terra denominato "Putignano blu-verde" avente potenza massima di immissione pari a 10,20 MW(potenza immissione) e 11,84 MWp sito in Putignano località Pizzitelli. Inoltro nota Regione Puglia sezione transizione energetica prot. n. 393511 del 01/08/2024.

Rif: Vostra nota pari oggetto prot. n. 0066641 del 23/08/2024 (acquisita prot. ARPA n. 63442 del 23/08/2024)

Con riferimento a quanto in oggetto si trasmette, in allegato alla presente, parere di competenza, emesso dal Servizio Territoriale di questo Dipartimento.

Distinti saluti

LA DIRETTRICE F.F. DEI SERVIZI TERRITORIALI BARI-

Dott.ssa Maddalena SCHIRONE



LA DIRETTRICE DEL DIPARTIMENTO

Dott.ssa Francesca FERRIERI



Agenzia Regionale per la Prevenzione e la Protezione dell'Ambiente
Sede legale: Corso Trieste 27, 70126 BARI
Tel. 080 5460111 Fax 080 5460150
www.arpa.puglia.it
C.F. e P. IVA. 05830420724

Dipartimento Provinciale di Bari
Servizi Territoriali BARI
Parco Scientifico Tecnologico Tecnopolis Edificio
"L"
S.P. per Casamassima km 3 - 70010 Valenzano (BA)
Tel. 080.9724300
E-mail : dap.ba@arpa.puglia.it
PEC : dap.ba.arpa.puglia@pec.rupar.puglia.it



Inoltre non vengono esplicitati i calcoli per i IPC e l'AVA.

Punto 2.

Manca la Valutazione di impatto cumulativa legata al consumo e all'impermeabilizzazione di suolo dettagliata, con considerazione anche del rischio di sottrazione suolo fertile e di perdita di biodiversità dovuto all'alterazione della sostanza organica del terreno;

Punto 3.

Manca idoneo elaborato relativo alla modalità di gestione delle Terre e Rocce da scavo sia per quanto riguarda l'installazione dei pannelli fotovoltaici che l'installazione del nuovo elettrodotto di lunghezza complessiva 10680m, specificando come sarà gestita la gestione differenziando il volume prodotto con il volume usato per il livellamento delle aree interne di impianto e dei sottofondi stradali nonché nel riempimento degli scavi dei cavidotti e prevedendo la riduzione della produzione di rifiuti e privilegiando in ogni caso il recupero;

Punto 4.

Per quanto riguarda i potenziali impatti sulla fauna e, in particolare, sull'avifauna, manca relazione descrittiva sull'eventuale attività di monitoraggio ante opera e post opera;

Punto 5.

Per quanto riguarda la componente rumore, inquinamento elettromagnetico e luminoso, manca relativa relazione descrittiva redatta da tecnico abilitato.

Punto 6.

Si chiede, di relazionare gli eventuali interventi previsti, tenendo conto l'esigenze di progetto, in merito alla probabile presenza di manufatti in pietra e muretti a secco, ricordando che tali opere sono sottoposte a regime di tutela secondo quanto indicato dalle linee guida del PPTR Puglia. Nello specifico, ove presenti, i "muretti a secco", per la loro valenza storica e paesaggistica, nonché per la funzione assolta di "corridoio ecologico", in caso di rimozione o danneggiamento, dovranno essere ripristinati mediante tecniche naturali, secondo la tradizione locale.

Per quanto sopra rappresentato, allo stato degli atti e per quanto di competenza, si rappresenta che il progetto in esame debba essere assoggettato a VIA, qualora non si provveda a fornire opportuni chiarimenti in merito alle criticità evidenziate ai suddetti Punti.

Distinti saluti.

I Funzionari Istruttori

Ing. [REDACTED]

p.

Ing. Adriana Maria LOTITO

Ing. Domenico DE PAOLA

Il Direttore Servizi Territoriali BARI f.f.

(Dott.ssa Maddalena SCHIRONE)

Agenzia Regionale per la Prevenzione e la Protezione dell'Ambiente
Sede legale: Corso Trieste 27, 70126 BARI
Tel. 080 5460111 Fax 080 5460150
www.arpa.puglia.it
C.F. e P. IVA. 05830420724

Dipartimento Provinciale di Bari
Servizi Territoriali BARI
Parco Scientifico Tecnologico Tecnopolis Edificio
"L"
S.P. per Casamassima km 3 - 70010 Valenzano (BA)
Tel. 080.9724300
E-mail : dap.ba@arpa.puglia.it
PEC : dap.ba.arpa.puglia@pec.rupar.puglia.it



COMUNE DI PUTIGNANO

- Città Metropolitana di Bari -

3^a AREA Assetto del Territorio – Ambiente – Transizione al Digitale
Servizio Urbanistica, Edilizia e Gestione del Territorio

Spett. Società REENAP S.r.l.
Leoncini Fabio Javier
Via Garibaldi
24030 MOZZO (BG)
c/o Ing. L'Abbruzzi Marino
Pec: marino.labbruzzi9052@pec.ordingbari.it

Oggetto: PROCEDURA AUTORIZZATIVA SEMPLIFICATA . N. 3/2023, acclarata al prot. n. 79752 del 03/11/2023, per Progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico Progetto denominato “PUTIGNANO VERDE” per la realizzazione di un impianto fotovoltaico avente potenza complessiva di 5,92 MWp e di immissione pari a 5,1 MWp, sito in località Pizzitelli, Putignano(BA), fg 51 p.lle 101-102-103-105-125-126-137-140-145-147-166-208-209-259-677-679-681-1062-1065-1243-1244-1245-1390-1391-1424-1426-1431.
Comunicazione stato del procedimento.

Premesso che:

- codesta società con pratiche PAS acquisite al prot. n. 39677 del 07/06/2023, prot. n. 69486 del 29.09.2023 e prot. n. 79752 del 03.11.2023, avviava il procedimento autorizzativo per la realizzazione di tre impianti fotovoltaici avente rispettivamente potenza di immissione pari a 2,21 MWp, 5,92 MWp e 5,92 MWp;
- per i predetti procedimenti PAS, quest'ufficio dopo aver verificato distintamente la fattibilità degli stessi, provvedeva a richiedere, agli enti preposti alla tutela dei vincoli, i necessari pareri;
- con nota prot. n. 9259 del 05.02.2024 quest'ufficio, alla luce della Legge 41/2023 di conversione del DL 13/2023 e nello specifico all'abrogato comma 9 bis dell'art. 6 del D.Lgs n. 28/2011, che così recita “...Le medesime disposizioni di cui al comma 1 si applicano ai progetti di nuovi impianti fotovoltaici e alle relative opere connesse da realizzare nelle aree classificate idonee ai sensi dell'articolo 20 del decreto legislativo 8 novembre 2021, n. 199, ivi comprese le aree di cui al comma 8 dello stesso articolo 20, di potenza fino a 10 MW,...”, chiedeva alla Regione Puglia, Sezione Transizione Energetica, se nella fattispecie, gli interventi proposti, seppur singolarmente di potenza < a 10Mw, ma complessivamente di potenza pari a circa 14,05 Mw > di 10 Mw, dovevano seguire la procedura di cui all'art. 6 del D.Lgs n. 28/2011 e non già l'Autorizzazione Unica di competenza Regionale, atteso che, il richiedente risultava essere la medesima Società ed inoltre la collocazione dei tre campi fotovoltaici risultava essere confinante;
- con nota prot. n. 29194 del 24.04.2024 quest'ufficio, preso atto del mancato riscontro da parte della Regione, sollecita la stessa a dare riscontro alla precedente nota prot. n. 9259 del 05.02.2024;
- con nota acquisita al prot. n. 37766 del 29.05.2024, la Città Metropolitana di Bari, comunicava di aver avviato, su istanza della società Reenap S.r.l. (non richiesta da quest'ufficio), la procedura di verifica di assoggettabilità a VIA, per la realizzazione di due dei tre impianti, ovvero di quello relativo alla PAS n. 2 e PAS n. 3;
- con nota acquisita al prot. n. 38325 del 30.05.2024, la Regione Puglia, Sezione Transizione Energetica, comunicava che: “la scrivente Sezione ritiene che gli interventi proposti dalla Società REENAP srl siano da doversi assoggettarsi alla procedura di Autorizzazione Unica prevista dall'art. 12 del d.lgs. n. 387/2003 e smi se facenti capo al medesimo punto di connessione alla rete elettrica o localizzati nella medesima particella catastale o su particelle catastali contigue e riconducibili al medesimo legale rappresentante. Ne consegue che, sommando le potenze nominali delle singole proposte progettuali inoltrate, la potenza totale unitaria diverrebbe superiore a 10 MW e, dunque, assoggettata a VIA di competenza ministeriale (ex Allegato II,

punto 2 del d.lgs. n. 152/2006 e smi) ed al regime autorizzatorio unico surrichiamato di competenza regionale (non avendo la Regione delegato le relative funzioni)”;

- con nota prot. n. 40322 del 06.06.2024 quest'ufficio riscontrava la nota della Città Metropolitana di Bari, evidenziando quando comunicato dalla Regione Puglia con nota acquisita al prot. n. 38325 del 30.05.2024;
- con successiva nota prot. n. 40332 del 06.06.2024 quest'ufficio trasmetteva alla società Reenap S.r.l. il parere della Regione Puglia, Sezione Transizione Energetica, acquisito al prot. n. 38325 del 30.05.2024, senza disporre l'annullamento dei procedimenti PAS;
- con nota acquisita al prot. n. 41767 del 13.06.2024 la società Reenap S.r.l., alla luce del parere reso dalla Regione Puglia, Sezione Transizione Energetica, ha chiesto chiarimenti contestando la necessità di dover avviare il procedimento di autorizzazione unica, anche in base a quanto stabilito dal MASE a seguito dell'interpello prot. n. 131744/2023;
- con nota acquisita al prot. n. 52905 del 24.07.2024 la società Reenap S.r.l., provvedeva a comunicare anche alla Città Metropolitana di Bari, quanto già comunicato alla Regione e al Comune;
- con ricorso proposto d'innanzi TAR Puglia Bari, acquisito al prot. n. 58848 del 28-08-2024, la Reenap S.r.l. ha chiesto l'annullamento della nota del Comune di Putignano – 3^ AREA – Assetto del Territorio – Ambiente – Transizione al Digitale prot. n. 40332 del 6.6.2024 con cui, richiamando il parere della Regione Puglia prot. n. 258366/2024, l'Amministrazione afferma la necessità di assoggettare ad autorizzazione unica regionale la realizzazione di tre impianti fotovoltaici già assentiti con procedura semplificata;
- con nota acquisita al prot. n. 61708 del 06-09-2024, la Città Metropolitana di Bari, con riferimento al procedimento di assoggettabilità a VIA ha chiesto alla società Reenap S.r.l. una integrazione documentale;

Ciò premesso,

Precisato che questo Comune non ha mai annullato e/o respinto i procedimenti PAS presentati dalla società Reenap S.r.l., ma si è solo limitato a trasmettere il parere della Regione Puglia acquisito al prot. n. 38325 del 30.05.2024;

Preso atto che la Regione Puglia, Sezione Transizione Energetica, alla luce delle controdeduzioni di cui alla nota prot. n. 41767 del 13.06.2024, della società Reenap S.r.l., con nota acquisita al prot. n. 57821 del 23.08.2024 ha comunicato: *“la scrivente Sezione ritiene che gli interventi proposti dalla Società REENAP S.r.l., possano ritenersi, alla luce del summenzionato disposto normativo, riconducibili alla procedura semplificata di cui all'art. 22 bis del D.Lgs. 199/2021 per i quali occorrerà considerare tutti gli elementi pertinenti al caso di specie, allo stato, non a conoscenza e non rientranti nella sfera di competenza di questa Amministrazione”*;

Preso atto che il procedimento di assoggettabilità a VIA è ancora in fase istruttoria da parte della Città Metropolitana di Bari.

Si comunica che il procedimento in oggetto, per quanto di competenza di questo Comune, è da ritenersi in fase istruttoria e che lo stesso si considererà concluso e perfezionato solo a seguito del rilascio del provvedimento di esclusione a VIA da parte della Città Metropolitana di Bari.

IL DIRIGENTE DELLA III AREA

*Ing. Erminio d'ARIES
f.to digitalmente*



COMUNE DI PUTIGNANO

- Città Metropolitana di Bari -

3^a AREA Assetto del Territorio – Ambiente – Transizione al Digitale
Servizio Urbanistica, Edilizia e Gestione del Territorio

Spett. Società REENAP S.r.l.
Leoncini Fabio Javier
Via Garibaldi
24030 MOZZO (BG)
c/o Ing. L'Abbruzzi Marino
Pec: marino.labbruzzi9052@pec.ordingbari.it

Oggetto: PROCEDURA AUTORIZZATIVA SEMPLIFICATA . N. 2/2023, acclarata al prot. n. 69486 del 29/09/2023, per Progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico progetto denominato **“PUTIGNANO BLU”** per la realizzazione di un impianto fotovoltaico avente potenza complessiva di 5,92 MWp e di immissione pari a 5,1 MWp, sito in località Pizzitelli, Putignano(BA), fg 51 p.lle 40-41-55-69-75-221-222-223-239-283-285-903-905-1058.
Comunicazione stato del procedimento.

Premesso che:

- codesta società con pratiche PAS acquisite al prot. n. 39677 del 07/06/2023, prot. n. 69486 del 29.09.2023 e prot. n. 79752 del 03.11.2023, avviava il procedimento autorizzativo per la realizzazione di tre impianti fotovoltaici avente rispettivamente potenza di immissione pari a 2,21 MWp, 5,92 MWp e 5,92 MWp;
- per i predetti procedimenti PAS, quest'ufficio dopo aver verificato distintamente la fattibilità degli stessi, provvedeva a richiedere, agli enti preposti alla tutela dei vincoli, i necessari pareri;
- con nota prot. n. 9259 del 05.02.2024 quest'ufficio, alla luce della Legge 41/2023 di conversione del DL 13/2023 e nello specifico all'abrogato comma 9 bis dell'art. 6 del D.Lgs n. 28/2011, che così recita *“...Le medesime disposizioni di cui al comma 1 si applicano ai progetti di nuovi impianti fotovoltaici e alle relative opere connesse da realizzare nelle aree classificate idonee ai sensi dell'articolo 20 del decreto legislativo 8 novembre 2011, n. 199, ivi comprese le aree di cui al comma 8 dello stesso articolo 20, di potenza fino a 10 MW,...”*, chiedeva alla Regione Puglia, Sezione Transizione Energetica, se nella fattispecie, gli interventi proposti, seppur singolarmente di potenza < a 10Mw, ma complessivamente di potenza pari a circa 14,05 Mw > di 10 Mw, dovevano seguire la procedura di cui all'art. 6 del D.Lgs n. 28/2011 e non già l'Autorizzazione Unica di competenza Regionale, atteso che, il richiedente risultava essere la medesima Società ed inoltre la collocazione dei tre campi fotovoltaici risultava essere confinante;
- con nota prot. n. 29194 del 24.04.2024 quest'ufficio, preso atto del mancato riscontro da parte della Regione, sollecita la stessa a dare riscontro alla precedente nota prot. n. 9259 del 05.02.2024;
- con nota acquisita al prot. n. 37766 del 29.05.2024, la Città Metropolitana di Bari, comunicava di aver avviato, su istanza della società Reenap S.r.l. (non richiesta da quest'ufficio), la procedura di verifica di assoggettabilità a VIA, per la realizzazione di due dei tre impianti, ovvero di quello relativo alla PAS n. 2 e PAS n. 3;
- con nota acquisita al prot. n. 38325 del 30.05.2024, la Regione Puglia, Sezione Transizione Energetica, comunicava che: *“la scrivente Sezione ritiene che gli interventi proposti dalla Società REENAP srl siano da doversi assoggettarsi alla procedura di Autorizzazione Unica prevista dall'art. 12 del d.lgs. n. 387/2003 e smi se facenti capo al medesimo punto di connessione alla rete elettrica o localizzati nella medesima particella catastale o su particelle catastali contigue e riconducibili al medesimo legale rappresentante. Ne consegue che, sommando le potenze nominali delle singole proposte progettuali inoltrate, la potenza totale unitaria diverrebbe superiore a 10 MW e, dunque, assoggettata a VIA di competenza ministeriale (ex Allegato II,*

punto 2 del d.lgs. n. 152/2006 e smi) ed al regime autorizzatorio unico surrichiamato di competenza regionale (non avendo la Regione delegato le relative funzioni)”;

- con nota prot. n. 40322 del 06.06.2024 quest'ufficio riscontrava la nota della Città Metropolitana di Bari, evidenziando quando comunicato dalla Regione Puglia con nota acquisita al prot. n. 38325 del 30.05.2024;
- con successiva nota prot. n. 40332 del 06.06.2024 quest'ufficio trasmetteva alla società Reenap S.r.l. il parere della Regione Puglia, Sezione Transizione Energetica, acquisito al prot. n. 38325 del 30.05.2024, senza disporre l'annullamento dei procedimenti PAS;
- con nota acquisita al prot. n. 41767 del 13.06.2024 la società Reenap S.r.l., alla luce del parere reso dalla Regione Puglia, Sezione Transizione Energetica, ha chiesto chiarimenti contestando la necessità di dover avviare il procedimento di autorizzazione unica, anche in base a quanto stabilito dal MASE a seguito dell'interpello prot. n. 131744/2023;
- con nota acquisita al prot. n. 52905 del 24.07.2024 la società Reenap S.r.l., provvedeva a comunicare anche alla Città Metropolitana di Bari, quanto già comunicato alla Regione e al Comune;
- con ricorso proposto d'innanzi TAR Puglia Bari, acquisito al prot. n. 58848 del 28-08-2024, la Reenap S.r.l. ha chiesto l'annullamento della nota del Comune di Putignano – 3^ AREA – Assetto del Territorio – Ambiente – Transizione al Digitale prot. n. 40332 del 6.6.2024 con cui, richiamando il parere della Regione Puglia prot. n. 258366/2024, l'Amministrazione afferma la necessità di assoggettare ad autorizzazione unica regionale la realizzazione di tre impianti fotovoltaici già assentiti con procedura semplificata;
- con nota acquisita al prot. n. 61708 del 06-09-2024, la Città Metropolitana di Bari, con riferimento al procedimento di assoggettabilità a VIA ha chiesto alla società Reenap S.r.l. una integrazione documentale;

Ciò premesso,

Precisato che questo Comune non ha mai annullato e/o respinto i procedimenti PAS presentati dalla società Reenap S.r.l., ma si è solo limitato a trasmettere il parere della Regione Puglia acquisito al prot. n. 38325 del 30.05.2024;

Preso atto che la Regione Puglia, Sezione Transizione Energetica, alla luce delle controdeduzioni di cui alla nota prot. n. 41767 del 13.06.2024, della società Reenap S.r.l., con nota acquisita al prot. n. 57821 del 23.08.2024 ha comunicato: *“la scrivente Sezione ritiene che gli interventi proposti dalla Società REENAP S.r.l., possano ritenersi, alla luce del summenzionato disposto normativo, riconducibili alla procedura semplificata di cui all'art. 22 bis del D.Lgs. 199/2021 per i quali occorrerà considerare tutti gli elementi pertinenti al caso di specie, allo stato, non a conoscenza e non rientranti nella sfera di competenza di questa Amministrazione”*;

Preso atto che il procedimento di assoggettabilità a VIA è ancora in fase istruttoria da parte della Città Metropolitana di Bari.

Si comunica che il procedimento in oggetto, per quanto di competenza di questo Comune, è da ritenersi in fase istruttoria e che lo stesso si considererà concluso e perfezionato solo a seguito del rilascio del provvedimento di esclusione a VIA da parte della Città Metropolitana di Bari.

IL DIRIGENTE DELLA III AREA

*Ing. Erminio d'ARIES
f.to digitalmente*



Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale

www.distrettoappenninomeridionale.it – PEC: protocollo@pec.distrettoappenninomeridionale.it

TITOLARIO 5.6

Città Metropolitana di Bari
Servizio Tutela e valorizzazione dell'Ambiente
Impianti termici
Promozione e coordinamento sviluppo economico
ambienterifiuti.provincia.bari@pec.rupar.puglia.it

Oggetto: Istanza di verifica di assoggettabilità a VIA ai sensi dell'art. 19 del D.lgs. n. 152/2006 per la realizzazione di un impianto fotovoltaico a terra denominato "Putignano blu-verde" avente potenza massima di immissione pari a 10,20 MW sito in Putignano località Pizzitelli.
Proponente: Reenap S.r.l. con sede a Bergamo. Avvio del procedimento e pubblicazione atti [AC 424-24] Rif. Vs nota prot. 45180 del 28-05-2024 /Prot. ADAM n. 16849 del 29/05/2024

Con riferimento alla Vs nota prot. n. 45180 del 28-05-2024, acquisita con ns nota prot. n. 16849 del 29/05/2024, con la quale veniva richiesto il parere relativamente all'intervento in epigrafe, si fa presente quanto segue.

Con D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., sono state soppresse le Autorità di Bacino di cui alla L. 183/89 e contestualmente istituite le Autorità di Bacino Distrettuali (tra le quali la scrivente, relativa al Distretto Idrografico dell'Appennino Meridionale) che con la pubblicazione del DPCM 04/04/2018 sulla G.U. n. 135 del 13/06/2018 hanno avuto piena operatività.

L'istruttoria dei pareri richiesti a questa Autorità di Bacino Distrettuale è condotta con riferimento ai Piani di Gestione Distrettuali per il rischio alluvioni (PGRA)¹ e per le acque (PGA)², nonché ai piani stralcio per l'assetto idrogeologico (PAI)³, redatti dalle ex-Autorità di Bacino comprese nel Distretto Idrografico dell'Appennino Meridionale, vigenti per lo specifico ambito territoriale d'intervento.

Ciò premesso, l'intervento consiste nella realizzazione di un parco fotovoltaico di potenza 10,20 MW situato in località "Pizzitelli" del comune di Putignano, risultante dall'accorpamento di due distinti

¹ Piano di Gestione Rischio di Alluvioni del Distretto Appennino Meridionale (PGRA), elaborato ai sensi dell'art. 7 della Direttiva 2007/60/CE e dell'art. 7 comma 8 del D.Lgs. 49/2010. Primo ciclo del PGRA (2016-2021) con la relativa procedura VAS adottato con Delibera n° 2 del Comitato Istituzionale Integrato del 03/03/2016 e approvato con DPCM del 27/10/2016 G.U. - Serie generale n° 28 del 03/02/2017. Secondo ciclo del PGRA (2016-2021) – I Aggiornamento di Piano ai sensi dell'art. 14, comma 3 Direttiva 2007/60/CE, adottato ai sensi degli artt. 65 e 66 del D.Lgs. 152/2006 con Delibera n° 2 della Conferenza Istituzionale Permanente del 20 dicembre 2021. Approvato con DPCM del 1/12/2022 pubblicato su G.U. n. 32 dell'8/02/2023.

² Piano di Gestione Acque del Distretto Appennino Meridionale (PGA), elaborato ai sensi dell'art. 13 della Direttiva 2000/60/CE e dell'art. 17 del D.Lgs. 152/2006. Primo ciclo del PGA (2010-2015) con la relativa procedura VAS, approvato con DPCM del 10 aprile 2013 e pubblicato sulla G.U. n. 160 del 10/07/2013. Secondo ciclo del PGA (2016-2021) approvato con DPCM del 27 ottobre 2016 G.U. e pubblicato sulla GU - Serie generale n° 25 del 31/01/2017. Terzo ciclo del PGA (2016-2021) – II Aggiornamento di Piano - ai sensi degli artt. 65 e 66 del D. Lgs. 152/2006 e delle relative misure di salvaguardia ai sensi dell'art. 65 c. 7 e 8 del medesimo Decreto - adottato, ai sensi dell'art. 66 del D.Lgs. 152/2006, con Delibera n° 1 della Conferenza Istituzionale Permanente del 20 dicembre 2021. Approvato con DPCM 07/06/2023, pubblicato su GU n.214 del 13-9-2023.

³ Territorio dell'UoM Puglia: Piano di Bacino stralcio Assetto Idrogeologico (PAI), approvato con Delibera del Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino della Puglia n. 39 del 30 novembre 2005 e successivi aggiornamenti.



Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale

www.distrettoappenninomeridionale.it – PEC: protocollo@pec.distrettoappenninomeridionale.it

sottocampi rispetto ai quali la scrivente si era pronunciata con pareri prot. n. 35935 del 19/12/2023 e 34529 del 04/12/2023.

Non essendo mutata la situazione vincolistica di fatto, si ritiene di poterli integralmente confermare.

Il Dirigente Tecnico

dott. [REDACTED]

Il Segretario Generale

dott.ssa g. [REDACTED]

*Referente pratica
Responsabile UO Infrastrutture e Valutazioni ambientali
Arch. Alessandro Cantatore*

8

AUTORITÀ DI BACINO DISTRETTUALE DELL'APPENNINO MERIDIONALE
Protocollo Partenza N. 38019/2024 del 03-12-2024
Doc. Principale - Class. 05.06 - Copia Documento

CCITTAMetropoliFanaaddiBariIPobt.nn00088000deh11030222024--parrènaCG49CC166S8ott11

DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE N. 341 DEL 05-02-2025
Firmato digitalmente da: Ing. GIAMPIERO DI LELLA



CITTA' METROPOLITANA DI BARI

SERVIZIO TUTELA E VALORIZZAZIONE DELL'AMBIENTE, IMPIANTI TERMICI, PROMOZIONE E COORDINAMENTO DELLO SVILUPPO ECONOMICO

Determinazione Dirigenziale

OGGETTO: Verifica di assoggettabilità a V.I.A ex art. 19 del D. Lgs. n. 152/06 e s.m.i. relativa alla realizzazione di un impianto fotovoltaico a terra denominato "Putignano blu-verde" avente potenza massima di immissione pari a 10,20 MW (11,84 MWp) sito in Putignano località Pizzitelli. Proponente: REENAP S.r.l. con sede a Bergamo

IL DIRIGENTE

IL DIRIGENTE

Premesso che:

- con Deliberazione del Consiglio Metropolitan n. 149 del 25.11.2021 è stata disposta una "Riorganizzazione della struttura gestionale dell'Ente" istituendo tra gli altri, il Servizio "Tutela e valorizzazione dell'ambiente, Impianti termici, Promozione e coordinamento dello sviluppo economico";
- con Decreto del Sindaco Metropolitan n. 261 del 31.08.2023 è stato conferito all'Ing. Giampiero di Lella, l'incarico dirigenziale del Servizio "*Tutela e valorizzazione dell'ambiente, Impianti termici, Promozione e coordinamento dello sviluppo economico*";

Richiamati:

- il D. Lgs. 3 aprile 2006, n.152 (Norme in materia ambientale) e s.m.i., che disciplina, nella Parte Seconda, le procedure per la valutazione ambientale strategica (VAS), per la valutazione dell'impatto ambientale (VIA) e per l'autorizzazione integrata ambientale (IPPC);
- la Legge Regionale 14 giugno 2007 n.17, recante "Disposizioni in campo ambientale, anche in relazione al decentramento delle funzioni amministrative in materia ambientale", che giusta disposizione degli artt. 2 e 7, ha delegato, a far data dal 1° luglio 2007, alle province competenti per territorio le funzioni in materia di procedura di V.I.A. e A.I.A.;
- la L.R. n. 11 del 12/04/2001 "Norme sulla valutazione dell'impatto ambientale"

- la Legge Regionale n. 26 del 07/11/2022 recante “Organizzazione e modalità di esercizio delle funzioni amministrative in materia di valutazioni e autorizzazioni ambientali”;
- la L.R. 12 febbraio 2014 n. 4 avente ad oggetto “Semplificazioni del procedimento amministrativo. Modifiche e integrazioni alla L.R. 12 aprile 2001, n. 11(Norme sulla via) alla L.R. 14 dicembre 2012, n. 44 (Disciplina regionale in materia di Vas) e alla L.R. 19 luglio 2013, n. 19 (Norme in materia di riordino degli organismi collegiali operanti a livello tecnico- amministrativo e consultivo e di semplificazione dei procedimenti amministrativi);
- la Deliberazione di Giunta Regionale n. 2614 del 28.12.09 avente ad oggetto la “Circolare esplicativa delle procedure di VIA e VAS ai fini dell’attuazione della Parte Seconda del D. Lgs. n.152/06 come modificato dal D. Lgs. n. 04/2008”;

Visti:

- la Legge n. 56/2014 recante “Disposizioni sulle città metropolitane, sulle province, sulle unioni e fusioni di comuni e, specificamente l’art.1, comma 16;
- l’art. 107 del D.Lgs. n.267/00 e smi;
- lo Statuto della Città Metropolitana di Bari e in particolare l'art. 38;

Vista ed esaminata la documentazione in atti dalla quale risulta che:

- la Società **Reenap s.r.l.** con sede legale a Bergamo, via Stezzano n. 87, P.IVA 04633100161, con nota del 08/05/2024, acquisita al prot. della Città Metropolitana di Bari – CMB- n. 38529 del 09/05/2024, integrata con nota del 20/05/2024 (prot. CMB n. 42332 del 20/05/2024, a seguito di richiesta della CMB prot. n. 39428 del 10/05/2024) ha presentato documentata istanza, ai sensi dell’art.19 del D.Lgs. n.152/06, per la realizzazione di un **impianto fotovoltaico** a terra denominato “Putignano blu-verde” avente potenza massima di immissione pari a 10,20 MW sito in Putignano località Pizzitelli.

La società ha inviato tutta la documentazione progettuale, comprensiva di relazioni e planimetrie. In dettaglio il progetto prevede la realizzazione di:

- impianto fotovoltaico costituito da due lotti (1-blu e 2-verde), suddivisi in due macrogruppi composti da un inverter e 196 stringhe de 26 pannelli (numero totale di pannelli per ciascun lotto: 10.192) su strutture di sostegno ancora al suolo, ubicati nella Zona Omogenea "Da e Db" del P.R.G. vigente - insediamenti produttivi di primo insediamento;
- opere di utenza per la connessione composte da un elettrodotto interrato in media tensione (20 kV) della lunghezza di circa 10 Km;
- opere di rete per la connessione: n. 3 cabine di sezionamento e due linee aeree palificate in MT di richiusura.

La società ha inviato anche:

- studio preliminare ambientale;
- dichiarazione di disponibilità delle aree su cui si realizzerà l’impianto fotovoltaico i cui riferimenti catastali sono Fg. n.51, P.lle 40, 221, 222, 223, 69, 55, 239, 1058, 75, 903, 905, 283, 285, 41, 1424, 1244, 1243, 1245, 137, 1426, 140, 145, 208, 1431, 1391, 1390, 1251, 209, 101, 102, 103, 125, 681, 147, 677, 679, 1065, 259, 105, 1062, 126, 166;
- evidenza del pagamento degli oneri istruttori effettuato tramite portale pagoPA in data 14/05/2024;

Determinazione n.341 del 05-02-2025 CITTA' METROPOLITANA DI BARI

- pareri favorevoli all'intervento già espressi dai seguenti Enti:
 - Comune di Putignano determina di accertamento di compatibilità paesaggistica favorevole (R.C.G. 4501_2023 del 04/12/2023 – Putignano blu- e R.C.G. 4832 del 21/12/2023- Putignano verde, cfr. Allegato A) con le seguenti prescrizioni:
 - *“tutti i muri a secco perimetrali ed interni al lotto, vengano ripristinati utilizzando tecniche e materiali tradizionali senza l'ausilio di mezzi meccanici e di leganti, comunque secondo quanto previsto dalle Linee Guida 4.4.4. del PPTR;*
 - *i trulli e gli altri manufatti rurali presenti sul lotto di intervento, di cui si auspica il recupero, siano preservati ponendo i pannelli fotovoltaici ad una distanza (definita mediante la piantumazione di essenze arboree autoctone) tale da evitarne la compromissione e garantire la eventuale messa in sicurezza;*
 - *siano piantumate essenze arbustive/siepi autoctone, lungo i muri perimetrali del lotto, al fine di mitigare l'impatto visivo dell'intervento, tenendo conto di utilizzare essenze riconducibili alla reale mediterraneo non ospite del batterio Xylella fastidiosa;*
 - *le essenze arboree eventualmente espianate siano piantumate nello stesso lotto e in presenza di olivi, venga applicata rigorosamente la Legge regionale n. 14/2007”;*
 - Autorità di Bacino distrettuale dell'appennino meridionale (AdB) note prot. n. 35935 del 19/12/2023 – Putignano blu – e n. 34529 del 04/12/2023 – Putignano verde (cfr. Allegato A), pareri favorevoli con prescrizioni:
 1. *Le attività di scavo siano condotte in maniera da proteggerlo dalla degradazione dei parametri geotecnici, mediante l'adozione di sistemi di drenaggio delle acque superficiali, evitando di accumulare materiale in corrispondenza di versanti o linee di impluvio e comunque rispettando la normativa vigente sulla gestione dei materiali di scavo e sulla sicurezza durante la sua esecuzione;*
 2. *Gli scavi siano eseguiti nel rispetto delle infrastrutture di servizio esistenti, coordinandosi con i rispettivi enti proprietari, al fine di limitare eventuali disagi dovuti ad interruzioni di servizio per incauta o approssimativa esecuzione;*
 3. *I sistemi di raccolta delle acque superficiali siano opportunamente dimensionati e privilegino -prima che lo smaltimento secondo le norme vigenti - forme di riutilizzo della risorsa;*
 4. *La viabilità di campo sia eseguita utilizzando materiali drenanti, mantenendo i valori di permeabilità e la morfologia naturale del terreno;*
 5. *La recinzione di campo, qualora interferente con le aree inondabili come da studio, sia realizzata con rete a maglie larghe ancorata a paletti direttamente infissi nel terreno”.*

- Regione Puglia Sezione Risorse idriche note prot. n. 44944 del 26/01/2024 e n. 44962 del 26/01/2024 (cfr. Allegato A), nulla-osta alla realizzazione delle opere in progetto con le seguenti prescrizioni di carattere generale:
 - *“l’ancoraggio al suolo dell’impianto fotovoltaico deve prevedere tecnologie prive di uso di calcestruzzo e/o di materiale impermeabilizzante, prevedendo l’uso di pali infissi che non pregiudichino la permeabilità del terreno;*
 - *non devono essere utilizzate sostanze detergenti per eventuali interventi di pulizia e/o manutenzione e l’approvvigionamento idrico deve avvenire con uso sostenibile della risorsa;*
 - *durante l’esecuzione dei lavori, gli scavi, e più in generale i movimenti di terra, siano ridotti al minimo indispensabile e sia utilizzato per il rinterro, il materiale scavato, assicurando il medesimo grado di costipazione (e dunque di permeabilità) già presente in sito;*
 - *le aree non siano impermeabilizzate e/o rivestite con pavimentazioni non drenanti, quindi si provveda ad utilizzare materiali con maggiore permeabilità all’acqua;*
 - *a termine del ciclo di vita dell’impianto devono essere ripristinate le originarie condizioni del sito;*
 - *nelle aree di cantiere deputate all’assistenza e manutenzione dei macchinari deve essere predisposto ogni idoneo accorgimento atto a scongiurare la diffusione sul suolo di sostanze inquinanti a seguito di sversamenti accidentali;*
 - *in fase di cantiere, e in esercizio il trattamento dei reflui civili, ove gli stessi non siano diversamente collettati/conferiti, dovrà essere conforme al Regolamento Regionale n.26/2011 come modificato ed integrato dal R.R. n.7/2016”*
- Comune di Putignano corpo di polizia locale nota prot. n. 92473/2023 del 24/12/2023, parere favorevole all’apertura di un varco di accesso alla proprietà;
- in data 28/05/2024, la Città Metropolitana di Bari (CMB) ha inviato la nota prot. n. 45180 di avvio del procedimento, avviso di pubblicazione atti e richiesta di invio di eventuali osservazioni sulla documentazione presentata, ai seguenti Enti:
 - Regione Puglia, Sezione Autorizzazioni ambientali, Servizio VIA/VINCA;
 - Regione Puglia, Sezione Tutela e Valorizzazione del Paesaggio, Servizio Osservatorio e Pianificazione Paesaggistica;
 - Regione Puglia, Ufficio Parchi e Aree protette;
 - Regione Puglia Sezione transizione digitale Servizio energia e fonti rinnovabili
 - Regione Puglia, Sezione Risorse Idriche;
 - Regione Puglia, Servizio autorità idraulica;
 - MIC, Soprintendenza Archeologica, Belle Arti e Paesaggio (Sabap), per la CMB;
 - MIC, Segretariato Regionale per la Puglia;
 - Autorità di bacino distrettuale per l’appennino meridionale;

Determinazione n.341 del 05-02-2025 CITTA' METROPOLITANA DI BARI

- Ente parco nazionale dell'alta murgia;
 - ARPA Puglia – DAP Bari;
 - ASL Bari Sisp;
 - Comune di Putignano;
- in data 06/06/2024, la Regione Puglia Servizio autorità idraulica ha inviato la nota prot. 273876 (prot. CMB n. 48020 del 06/06/2024) (cfr. Allegato A), che si conclude come di seguito:
“...Dalla documentazione tecnica di progetto disponibile non emergono previsioni di occupazioni, di attraversamenti e/o di usi di aree del demanio idrico; di conseguenza, non sussistono specifiche competenze dello scrivente Servizio”;
- in data 06/06/2024 il comune di Putignano ha inviato la nota prot. n. 40322 (prot. CMB n. 48115 del 07/06/2024) ed ha inoltrato la nota della Regione Puglia Sezione transizione energetica prot. n. 258366 del 30/05/2024 (inviata esclusivamente a Codesto Comune (cfr. Allegato A);
- in data 12/06/2024, la CMB con nota prot. n. 49979 ha inoltrato la richiesta di integrazione documentale, come da istruttoria tecnica del Comitato Via della CMB seduta del 11/06/2024, ha richiesto alla società di inviare i riscontri ed ha risposto alla richiesta di chiarimenti del comune di Putignano del 06/06/2024;
- in data 11/07/2024, (prot. CMB n. 57900 del 11/07/2024 e n. 58104 del 12/07/2024) la società ha inviato due note con i riscontri alla richiesta della CMB n. 49979/2024 ed ha inviato alcune precisazioni in merito alla nota del comune di putignano del 06/06/2024;
- in data 23/07/2024, la CMB con nota prot. n. 60796 ha richiesto alla Regione Puglia Servizio Energia ed al comune di Putignano dei chiarimenti in merito alla corretta procedura da seguire per l'eventuale rilascio di un'autorizzazione unica ex DLgs 387/2003;
- in data 23/08/2024, la CMB con nota prot. n. 66641 ha inoltrato la nota della Regione Puglia Sezione transizione Energetica prot. n. 393511 del 01/08/2024 (prot. CMB n. 62945 del 02/08/2024, cfr. allegato A) con cui ha inteso riscontrare le richieste di chiarimento, concludendo come di seguito: *“...la scrivente Sezione ritiene che gli interventi proposti dalla Società REENAP S.r.l., possano ritenersi, alla luce del summenzionato disposto normativo, riconducibili alla procedura semplificata di cui all'art. 22 bis del D.Lgs. 199/2021 per i quali occorrerà considerare tutti gli elementi pertinenti al caso di specie, allo stato, non a conoscenza e non rientranti nella sfera di competenza di questa Amministrazione.”*
- Nella seduta del 23/07/2024 il Comitato tecnico VIA ha concluso la sua istruttoria tecnica come di seguito:
- *“...Visti gli elaborati e la documentazione come richiesta e trasmessa in data 11/07/2024 dalla Eidos srl , alla CITTA' METROPOLITANA, premesso che l'intervento ricade in zona tipizzata Db dal vigente PRG “Zona per insediamenti produttivi di secondo insediamento”, si condivide, che, in base alla destinazione urbanistica dell'area, non vi sono prescrizioni specifiche che vietino l'intervento di che trattasi, e le relative opere di connessione.*
L'intervento previsto, dunque, risulta compatibile con le indicazioni prescritte dal Piano ed è coerente con gli utilizzi funzionali ammissibili.
Per gli elementi dell'architettura rurale all'interno del sito si condivide il parere, espresso dalla Commissione Locale per il Paesaggio di Putignano nella seduta del 15/12/2023, che auspica il recupero, e che siano preservati ponendo i pannelli fotovoltaici ad una distanza non inferiore a m. 10 e che tutti i muri a secco perimetrali ed interni al lotto, vengano

ripristinati utilizzando tecniche e materiali tradizionali senza l'ausilio di mezzi meccanici e di leganti, comunque secondo quanto previsto dalle Linee Guida 4.4.4. del PPTR.

L' impianto fotovoltaico in oggetto non condiziona l'impatto cumulato circostante nel raggio di 5 km, considerate anche le opere di mitigazione previste nel progetto e considerata la natura per lo più pianeggiante delle aree stesse su cui insisterà l'impianto.

Il Comitato Tecnico prende atto della completezza dell'analisi degli impatti e dei fattori sulle componenti Ambientali.

Considerato l'inserimento all'interno di una zona Db "Zona per insediamenti produttivi di secondo insediamento" il Comitato Tecnico ritiene non assoggettabile a VIA l'installazione dell'impianto oggetto di esame.

Ritenuto importante l'obiettivo di mitigare gli impatti in modo più incisivo e sostenibile e considerata la contiguità con il tessuto agricolo si prescrive la schermatura visiva dell'impianto con bordi di mitigazione le nuove piantumazioni siano di specie vegetali arboree ed arbustive comuni alla macchia mediterranea non ospiti del batterio della xylella fastidiosa ceppo pauca"

- in data 06/09/2024, la CMB con nota prot. n. 69543 ha inoltrato il parere di Arpa Puglia prot. n. 64862 del 02/09/2024 (prot. CMB n. 68353 del 03/09/2024, cfr. allegato A), di richiesta di documentazione integrativa
- il 08/10/2024 la società (prot. CMB n. 78749 del 09/10/2024) ha inoltrato due note del Comune di Putignano del 07/10/2024 prot. nn. 70650 e 70663 di chiarimento dell'iter istruttorio (Cfr. allegato A);
- in data 11/10/2024, la CMB con nota prot. n. 80076 ha inoltrato agli Enti la documentazione inviata dalla società il 04/10/2024 (prot. CMB n. 77859 del 07/10/2024), di riscontro alle richieste di Arpa Puglia col parere prot. n. 64862/2024;
- in data 03/12/2024 la AdB ha inviato la nota prot. n. 38019 (prot. CMB n. 96000 del 03/12/2024, cfr. allegato A) con cui ha ribadito i propri pareri nn. 35935/2023 e 34529/2023;
- in data 21/01/2025 (prot. CMB n. 5201 del 21/01/2025) la società ha inviato una dichiarazione di disponibilità delle aree/particelle catastali su cui andrà ad installare i pannelli fotovoltaici.

Rilevato che:

- la società in data 04/10/2024 ha inviato i riscontri documentali alle richieste di integrazione di Arpa Puglia del 02/09/2024;
- la CMB in data 11/10/2024 ha richiesto agli Enti eventuali osservazioni in merito ai riscontri della società ma non è pervenuta alcuna nota né da Arpa Puglia né da alcun altro Ente, pertanto si considerano superate le osservazioni ivi contenute;
- le aree su cui sorgerà l'impianto fotovoltaico sono a destinazione urbanistica industriale e da quanto emerge dalla cartografia presente sul PPTR regionale, sono esenti da vincoli diretti e non sono contigue ad aree vincolate ai sensi delle direttive habitat, direttiva uccelli, zone SIC, ZPS, ZSC;

Esaminata la documentazione e gli elaborati progettuali acquisiti agli atti;

Dato atto che durante l'iter istruttorio risultano pervenuti esclusivamente i pareri dagli Enti citati ed allegati (cfr. allegato A);

Preso atto dei criteri elencati nell'allegato V alla parte II del D.Lgs. 152/06 "Criteri per la verifica di assoggettabilità di cui all'articolo 19", pertinenti al caso di specie;

Valutate le caratteristiche del progetto, la localizzazione del progetto in area industriale, la tipologia e caratteristiche dell'impatto potenziale, si ritiene che non sono stati evidenziati impatti significativi e negativi che possano comportare ripercussioni tali da rendere necessario

l'espletamento di una procedura di Valutazione di Impatto Ambientale;

Visto quanto stabilito dall'art. 19 comma 10 del D.Lgs. 152/06, come modificato dal D.L. n. 153 del 17/10/2024 (pubblicato in GU n. 244 del 17/10/2024), per cui il provvedimento di verifica di assoggettabilità a VIA ha l'efficacia temporale comunque non inferiore a cinque anni;

Rilevato che l'Ing. Claudio Landinetti attesta che l'istruttoria espletata è conforme alle disposizioni normative e regolamentari regionali e nazionali vigenti in materia;

Attestato che il Dirigente, ing. Giampiero di Lella e l'ing. Claudio Landinetti, nella qualità di responsabile del procedimento, sottoscrittori del presente atto, non si trovano in alcuna situazione di conflitto di interesse, anche potenziale, come disposto dall'art.6-bis ex L. 241/90 e dagli art.6, comma 2 e 7 del Codice di Comportamento dei dipendenti dell'ente e di essere a conoscenza delle sanzioni penali cui incorrono nel caso di dichiarazione mendace o contenente dati non più rispondenti a verità, come previsto dall'art. 76 del DPR 28/12/2000 n.445;

Visto l'art. 4 del D. Lgs. n.165 del 30/3/2001;

Visto il D.Lgs. n.152/2006; e s.m.i.;

Vista la L.R. n.17 del 14/06/2007;

Vista la L.R. 26/2022;

Vista la L. n. 241/90 e s.m.i.;

D E T E R M I N A

le premesse costituiscono parte integrante e sostanziale del presente provvedimento;

- 1) la conclusione dell'iter istruttorio svolto di Verifica di assoggettabilità a V.I.A ex art. 19 del D. Lgs. n. 152/06 e s.m.i., in conformità alla documentazione presentata;
- 2) di **escludere dalla procedura di Valutazione d'Impatto Ambientale ai sensi del D. Lgs. n. 152/06** e s.m.i, per tutte le motivazioni espresse in narrativa sulla base della documentazione agli atti, il progetto di realizzazione di un **impianto fotovoltaico** a terra denominato "Putignano blu-verde" avente potenza massima di immissione pari a 10,20 MW sito in Putignano località Pizzitelli, proposto dalla società **REENAP S.r.l.** con sede a Bergamo;
- 3) il presente provvedimento ha **efficacia temporale di 5 anni**. Decorso tale termine si applica quanto stabilito dall'art. 19 comma 10 del D.Lgs. 152/06 e s.m.i.;
- 4) Il presente provvedimento di esclusione dalla sottoposizione della VIA decadrà nel caso in cui il progetto sia oggetto di modifiche sostanziali, cioè di modifiche che determinino una variazione tale da incidere in maniera significativa e negativa sull'ambiente o sulla salute umana, e nel caso in cui ci siano delle variazioni dello stato dell'ambiente interessato dal progetto rispetto alla situazione cristallizzata al momento della valutazione dell'esclusione;
- 5) la Società Reenap Srl, per effetto di quanto sub 2), è obbligata al rispetto delle seguenti prescrizioni, riportate nel parere del Comune di Putignano per l'accertamento di compatibilità paesaggistica, allegato al presente provvedimento, e di seguito elencate:
 - *tutti i muri a secco perimetrali ed interni al lotto, vengano ripristinati utilizzando tecniche e materiali tradizionali senza l'ausilio di mezzi meccanici e di leganti, comunque secondo quanto previsto dalle Linee Guida 4.4.4. del PPTR;*

- *i trulli e gli altri manufatti rurali presenti sul lotto di intervento, di cui si auspica il recupero, siano preservati ponendo i pannelli fotovoltaici ad una distanza (definita mediante la piantumazione di essenze arboree autoctone) tale da evitarne la compromissione e garantire la eventuale messa in sicurezza;*
 - *siano piantumate essenze arbustive/siepi autoctone, lungo i muri perimetrali del lotto, al fine di mitigare l'impatto visivo dell'intervento, tenendo conto di utilizzare essenze riconducibili alla reale mediterraneo non ospite del batterio *Xylella fastidiosa*;*
 - *le essenze arboree eventualmente espianate siano piantumate nello stesso lotto e in presenza di olivi, venga applicata rigorosamente la Legge regionale n. 14/2007;*
- 6) la Società Reenap Srl, per effetto di quanto sub 2), è obbligata al rispetto delle seguenti prescrizioni, riportate nel parere dell'Autorità di Bacino distrettuale, allegato al presente provvedimento, e di seguito elencate:
- *le attività di scavo siano condotte in maniera da proteggerlo dalla degradazione dei parametri geotecnici, mediante l'adozione di sistemi di drenaggio delle acque superficiali, evitando di accumulare materiale in corrispondenza di versanti o linee di impluvio e comunque rispettando la normativa vigente sulla gestione dei materiali di scavo e sulla sicurezza durante la sua esecuzione;*
 - *Gli scavi siano eseguiti nel rispetto delle infrastrutture di servizio esistenti, coordinandosi con i rispettivi enti proprietari, al fine di limitare eventuali disagi dovuti ad interruzioni di servizio per incauta o approssimativa esecuzione;*
 - *I sistemi di raccolta delle acque superficiali siano opportunamente dimensionati e privilegino -prima che lo smaltimento secondo le norme vigenti - forme di riutilizzo della risorsa;*
 - *La viabilità di campo sia eseguita utilizzando materiali drenanti, mantenendo i valori di permeabilità e la morfologia naturale del terreno;*
 - *La recinzione di campo, qualora interferente con le aree inondabili come da studio, sia realizzata con rete a maglie larghe ancorata a paletti direttamente infissi nel terreno*
- 7) la Società Reenap Srl, per effetto di quanto sub 2), è obbligata al rispetto delle seguenti prescrizioni, riportate nel parere della Regione Puglia Sezione Risorse Idriche, allegato al presente provvedimento, e di seguito elencate:
- *l'ancoraggio al suolo dell'impianto fotovoltaico deve prevedere tecnologie prive di uso di calcestruzzo e/o di materiale impermeabilizzante, prevedendo l'uso di pali infissi che non pregiudichino la permeabilità del terreno;*
 - *non devono essere utilizzate sostanze detergenti per eventuali interventi di pulizia e/o manutenzione e l'approvvigionamento idrico deve avvenire con uso sostenibile della risorsa;*
 - *durante l'esecuzione dei lavori, gli scavi, e più in generale i movimenti di terra, siano ridotti al minimo indispensabile e sia utilizzato per il rinterro, il materiale scavato, assicurando il medesimo grado di costipazione (e dunque di permeabilità) già presente in sito;*

- *le aree non siano impermeabilizzate e/o rivestite con pavimentazioni non drenanti, quindi si provveda ad utilizzare materiali con maggiore permeabilità all'acqua;*
 - *a termine del ciclo di vita dell'impianto devono essere ripristinate le originarie condizioni del sito;*
 - *nelle aree di cantiere deputate all'assistenza e manutenzione dei macchinari deve essere predisposto ogni idoneo accorgimento atto a scongiurare la diffusione sul suolo di sostanze inquinanti a seguito di sversamenti accidentali;*
 - *in fase di cantiere, e in esercizio il trattamento dei reflui civili, ove gli stessi non siano diversamente collettati/conferiti, dovrà essere conforme al Regolamento Regionale n.26/2011 come modificato ed integrato dal R.R. n.7/2016;*
- 8) la Società Reenap Srl, per effetto di quanto sub 2), è obbligata al rispetto delle seguenti prescrizioni, riportate nell'istruttoria del Comitato tecnico VIA della CMB, allegato al presente provvedimento, e di seguito elencate:
- *schermatura visiva dell'impianto con bordi di mitigazione le nuove piantumazioni siano di specie vegetali arboree ed arbustive comuni alla macchia mediterranea non ospiti del batterio della xylella fastidiosa ceppo pauca;*
- 9) di stabilire che il presente provvedimento non esonera la società proponente dal conseguimento di ogni altro provvedimento e/o nulla-osta di competenza di altra Autorità, previsti della normativa vigente per l'esercizio dell'attività;
- 10) rispettare il Decreto del Presidente della Repubblica 13 giugno 2017, n. 120, "Regolamento recante la disciplina semplificata della gestione delle terre e rocce da scavo", presentando all'autorità competente prevista per Legge, la documentazione tecnica eventualmente richiesta;
- 11) alla cessazione dell'attività, la società deve rilevare lo stato di eventuale contaminazione del suolo e delle acque sotterranee e, qualora accertata, provvedere all'attivazione delle procedure ex art. 242 D.Lgs. 152/06 e s.m.i.;
- 12) a seguito della dismissione dell'impianto, la società è obbligata al ripristino dello stato dei luoghi a suo carico con l'analitica stima dei costi di dismissione;
- 13) di stabilire che l'inosservanza di quanto sopra prescritto ed eventuali violazioni di legge o negligenze costituiscono motivo di inefficacia del provvedimento;
- 14) di riservarsi l'adozione di eventuali provvedimenti integrativi e/o modificativi del presente atto in dipendenza di disposizioni esplicative e regolamentari attuative del D. Lgs. n. 152/2006;
- 15) di far salve le autorizzazioni, prescrizioni e la vigilanza di competenza dello Stato, della Regione, del Comune od altri Enti derivanti dalla legislazione vigente in materia di tutela dell'Ambiente, della salute pubblica ed urbanistica;
- 16) di pubblicare il presente atto all'Albo pretorio on line della Città Metropolitana di Bari per 15 giorni consecutivi;
- 17) di disporre la messa a disposizione del pubblico della presente autorizzazione e di ogni successivo aggiornamento presso il Servizio Tutela e valorizzazione dell'ambiente, impianti termici, promozione e coordinamento dello sviluppo economico;

- 18) di dare atto che la presente determinazione non dà luogo ad oneri ed impegno di spesa a carico del bilancio della Città Metropolitana di Bari e non assume rilevanza contabile;
- 19) di notificare il presente provvedimento alla Società Reenap S.r.l., alla Regione Puglia Sezione autorizzazioni ambientali, Regione Puglia Servizio Paesaggio, Regione Puglia Ufficio Parchi, Regione Puglia Servizio Energia e fonti alternative, Regione Puglia Sezione Risorse idriche, Regione Puglia Servizio autorità idraulica, MIC Soprintendenza CMB, MIC Segretario regionale per la Puglia, Autorità di bacino distrettuale, Ente parco nazionale dell'alta murgia, Arpa Puglia D.A.P. di Bari, A.S.L. BA competente per territorio, Comune di Putignano, e, per conoscenza, al Servizio Polizia Metropolitana;
- 20) di informare che, ai sensi dell'art. 3 comma 4 della L. 241/90 e s.m.i., avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso dinanzi al Tribunale Amministrativo regionale competente per territorio entro 60 giorni dalla data di notificazione o dell'avvenuta piena conoscenza dello stesso, ovvero ricorso straordinario al Presidente della Repubblica entro 120 giorni.

Bari, li 05-02-2025

IL DIRIGENTE
Ing. GIAMPIERO DI LELLA

Documento informatico sottoscritto con firma digitale e conservato in ambiente protetto ai sensi di legge.

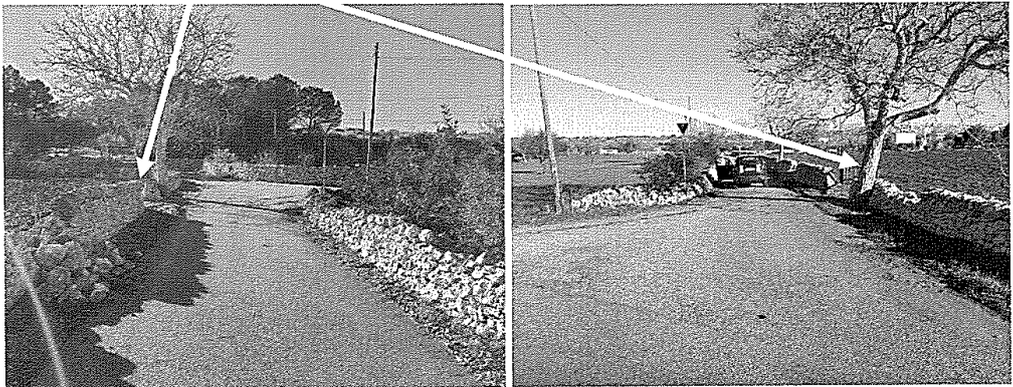
Città Metropolitana di Bari Prot. n.0011333 del 10-02-2025 - partenza Cat9 Cl.6 sott.1

Comune di Putignano - prot. in partenza n. 0092667 del 24-12-2023

	<p>COMUNE DI PUTIGNANO Città Metropolitana di Bari CORPO POLIZIA LOCALE</p> <p>Via Roma, n. 31 – Tel. 080.4911014</p>	
Prot. n° _____/2023 R.G. Rif. prot. 92476/2023		Putignano, li 24/12/2023
<p>A Fabio Javier LEONCINI c/o REENAP S.R.L. Pec: reenap@pec.it</p> <p>AL DIRIGENTE III AREA S E D E</p>		
OGGETTO: Richiesta parere in merito all'apertura/creazione e modalità di realizzazione del varco di accesso alla proprietà, presso immobile sito in agro di Putignano alla S. C. Pizzitelli, al fg. di mappa n. 51 pct. 1424.		

A seguito Vs. richiesta, il sottoscritto Istruttore Direttivo di Vigilanza Comm. Superiore Vito DE NICOLO', esaminata la planimetria dell'elaborato allegata alla richiesta prot. 92476/2023 nonché effettuato sopralluogo sul posto;

- Visto l'area interessata in S. C. Pizzitelli, fuori centro abitato;



- Visto l'art. 22 del Decreto legislativo 30/04/1992 n. 285;
- Visto l'art. 45 del Decreto Presidente della Repubblica 16/12/1992 n. 495.

Esprime parere favorevole.

Distinti saluti

I VERBALIZZANTI	
ISTRUTTORE DIRETTIVO DI VIGILANZA Commissario Superiore Vito DE NICOLO'	firma 

	COMUNE DI PUTIGNANO
	DETERMINAZIONE R.C.G.4832_2023 DEL 21-12-2023 Det. I AREA 2451-2023 del 21-12-2023
	I AREA - AFFARI GENERALI ED ISTITUZIONALI - SERVIZI AI CITTADINI Dirigente: Dott.ssa Pamela Giotta Responsabile del Procedimento: SILVANA LATERZA Estensore della Determina: SILVANA LATERZA

OGGETTO: ACCERTAMENTO DI COMPATIBILITÀ PAESAGGISTICA AI SENSI DELL'ART. 91 DELLE N.T.A. DEL P.P.T.R. APPROVATO CON D.G.R. N. 176 DEL 16/02/2015 E S.M.I., PER INSTALLAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO IN S.C. PIZZITELLI - NOTIFICA PARERE.

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO*(ai sensi dell'art. 6 della legge n. 241/1990)*

In esito all'istruttoria procedimentale condotta e non essendogli stata conferita la delega per l'adozione del provvedimento finale

SOTTOPONE

la presente proposta di determinazione n. 2448 del 20/12/2023 alla Dirigente dell'Area I Dott.ssa Pamela Giotta

ATTESTA

al riguardo, la regolarità del procedimento istruttorio e che lo stesso è stato espletato nel rispetto della vigente normativa regionale e nazionale e della vigente normativa statutaria e regolamentare del Comune di Putignano.

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO*(Istr. Amm. Silvana Laterza)***IL DIRIGENTE**

VISTO l'art. 107 del T.U.EE.LL. approvato con D.Lgs del 18 agosto 2000 n. 267;

VISTO il Decreto Sindacale n. 9 del 17/07/2023, avente ad oggetto "Prosecuzione affidamento incarico dirigenziale dell'Area I "Affari Generali e istituzionali – Servizi ai cittadini";

VISTO il Decreto Sindacale n. 2 del 31.01.2023, avente ad oggetto "Prosecuzione affidamento incarichi dirigenziali dei Dirigenti attualmente in servizio dell'Area II, III, IV, e V nonché l'incarico conferito al Segretario Generale";

VISTA la deliberazione di Giunta Comunale n. 13 del 31/01/2022 avente per oggetto "Nuovo assetto organizzativo della macro struttura del Comune di Putignano";

VISTA la proposta di determinazione n. 2448 del 20/12/2023 predisposta e trasmessa dal Responsabile del Procedimento;

RITENUTO che non sussistono motivi per discostarsi dalle risultanze dell'istruttoria condotta;

DATO ATTO, ai sensi dell'art. 6 bis della legge 07/08/1990 n. 241, che per il presente provvedimento non sussistono motivi di conflitto di interesse, neppure potenziale, per il Responsabile del Procedimento e per chi lo adotta, come da apposita dichiarazione allegata al presente provvedimento;

VISTA la Convenzione Europea sul Paesaggio adottata a Firenze il 20 ottobre 2000, ratificata con Legge 9 gennaio 2006, n. 14;

VISTO il D.Lgs. 22 gennaio 2004, n. 42 "Codice dei Beni Culturali e del Paesaggio" e s.m.i.;

VISTO il D.P.C.M. 12 dicembre 2005;

VISTO il D.P.R. 13 febbraio 2017, n. 31;

VISTA la L.R. 7 ottobre 2009, n. 20 "Norme per la Pianificazione Paesaggistica" e s.m.i.;

VISTO il Piano Paesaggistico Territoriale Regionale (PPTR) approvato con D.G.R. n. 176 del 16 febbraio 2015 e s.m.i.;

VISTO il documento di indirizzo "Prime linee interpretative per l'attuazione del PPTR" approvato con D.G.R. n. 1514 del 27 luglio 2015;

VISTO il documento di indirizzo "Linee interpretative per l'attuazione del Piano Paesaggistico Territoriale Regionale (PPTR)" approvato con D.G.R. n. 2331 del 28 dicembre 2017;

VISTO il "Regolamento per il funzionamento della Commissione Locale per il Paesaggio e per i procedimenti di V.A.S." approvato con Deliberazione di Consiglio Comunale n. 44 del 23/09/2022;

VISTA la determinazione dirigenziale I Area n. 2302 del 28/12/2022 di individuazione del Responsabile del procedimento amministrativo dell'Ufficio Paesaggio e Segretaria della Commissione Locale Paesaggistica;

VISTA la deliberazione di Giunta Comunale n. 256 del 12/12/2022 avente per oggetto “Individuazione Componenti Commissione Paesaggio e per i Procedimenti di V.A.S.”;

VISTO l’insediamento della Commissione Locale per il Paesaggio, nella giornata del 20/12/2022, come da verbale n. 57/2022, agli atti d’ufficio;

VISTA l’istanza presentata presso questo Comune in data 03/11/2023 e acquisita al protocollo n. 79752, con la quale il Sig. Leoncini Fabio Javier, Legale Rappresentante della Società Reenap S.r.l., ha richiesto l’accertamento di compatibilità paesaggistica ai sensi dell’art. 91 delle N.T.A. del P.P.T.R., per la realizzazione di un impianto fotovoltaico in S.C. Pizzitelli;

VISTA:

- la documentazione, prodotta agli atti dell’ufficio, allegata al presente atto;
- la descrizione delle opere in progetto: “Realizzazione di un impianto fotovoltaico da 10.192 moduli, avente potenza di immissione pari a 5.962,32 kW”;
- la localizzazione dell’intervento: l’area oggetto di intervento, sita in S.C. Pizzitelli, riportata in catasto al FG. 51 PTC 1424-1244-1245-1246-1243-137-140-145-208-1431-1391-1390-1251-209-101-102-103-125-681-147-677-679-1065-259-105-1062-126-166, ricadente nella Zona Omogenea "Da" del P.R.G. vigente - insediamenti produttivi di primo insediamento.

Inquadramento nel P.P.T.R.: Ambito 7 Murgia dei Trulli.

PPTR: Capo IV – Struttura Antropica e Storico-Culturale - delle N.T.A. del PPTR: Componenti culturali e insediative:

UCP "Paesaggi rurali" come definiti all’art. 76 punto 4 delle NTA del PPTR;

- *(Sistema delle tutele: beni paesaggistici e ulteriori contesti paesaggistici)*

6.1 STRUTTURA IDROGEOMORFOLOGICA

- 6.1.1 Componenti geomorfologiche. L’area non rientra nelle perimetrazioni riportate.
- 6.1.2 Componenti idrologiche. L’area non rientra nelle perimetrazioni riportate.

6.2 STRUTTURA ECOSISTEMICA-AMBIENTALE

- 6.2.1 Componenti botanico-vegetazionali. L’area non rientra nelle perimetrazioni riportate.
- 6.2.2 Componenti delle aree protette e dei siti naturalistici. L’area non rientra nelle perimetrazioni riportate.

6.3 STRUTTURA ANTROPICA E STORICO-CULTURALE

- 6.3.1 Componenti culturali e insediative. L’area di intervento ricade, con riferimento agli Ulteriori Contesti Paesaggistici del P.P.T.R. nei cosiddetti “Paesaggi Rurali” riconducibili alla “Valle dei Trulli”.
- 6.3.2 Componenti dei valori percettivi. L’area di intervento non risulta essere interessata da strade a valenza paesaggistica e da strade panoramiche.

VISTO che la Commissione Locale per il Paesaggio, nella seduta del 15/12/2023, come da scheda n. 1, allegata al verbale n. 68/2023, ha esaminato la pratica del Sig. Leoncini Fabio Javier, Legale Rappresentante della Società Reenap S.r.l., limitatamente agli aspetti paesaggistici nelle proprie competenze ex art.8 L.R. 20/2009 e s.m.i., con il seguente esito:

La Commissione, esaminata la documentazione agli atti, considerato il contesto paesaggistico di riferimento, essendo l’area non tipizzata a destinazione rurale, ma a zona di insediamenti produttivi di primo insediamento, ex comma 6 dell’art. 83 delle N.T.A. del P.P.T.R., considerato l’intervento compatibile con gli obiettivi di qualità, limitatamente agli aspetti paesaggistici e all’oggetto dell’istanza, esprime:

PARERE FAVOREVOLE DI ACCERTAMENTO DI COMPATIBILITA’ PAESAGGISTICA

con le seguenti prescrizioni:

- Tutti i muri a secco perimetrali ed interni al lotto, vengano ripristinati utilizzando tecniche e materiali tradizionali senza l’ausilio di mezzi meccanici e di leganti, comunque secondo quanto previsto dalle Linee Guida 4.4.4. del PPTR;
- I trulli e gli altri manufatti rurali presenti sul lotto di intervento, di cui si auspica il recupero, siano preservati ponendo i pannelli fotovoltaici ad una distanza non inferiore a m. 10 (definita mediante la piantumazione di essenze arboree autoctone) tale da evitarne la compromissione e garantire la eventuale

messa in sicurezza;

- Siano piantumate essenze arbustive/siepi autoctone, lungo i muri perimetrali del lotto, al fine di mitigare l'impatto visivo dell'intervento, tenendo conto di utilizzare essenze riconducibili alla reale mediterraneo non ospite del batterio *Xylella fastidiosa*;
- Le essenze arboree eventualmente espantate siano piantumate nello stesso lotto e in presenza di olivi, venga applicata rigorosamente la Legge regionale n. 14/2007.

VISTA la dichiarazione resa dal tecnico attestante l'importo del progetto, al fine della determinazione degli oneri istruttori, nonché l'avvenuto pagamento degli stessi, dovuti per atti amministrativi in materia di paesaggio di cui all'art. 10-bis della L.R. n. 20 del 7 ottobre 2009 e s.m.i.;

VISTO l'art. 91, comma 1 delle N.T.A. del PPTR;

VISTA la D.G.R. n. 1801 del 30 luglio 2010, con la quale in ottemperanza all'art. 10 della Legge Regionale n. 20 del 7 ottobre 2009 e s.m.i., è stata attribuita al Comune di Putignano (BA) la delega per il rilascio delle Autorizzazioni Paesaggistiche;

DETERMINA

Per quanto premesso ed evidenziato che qui si intende integralmente riportato:

1. **DI APPROVARE** integralmente la proposta di determinazione predisposta dal Responsabile del Procedimento nel testo di seguito riportato, facendola propria a tutti gli effetti;
2. **DI PRENDERE ATTO** del parere **FAVOREVOLE** espresso dalla Commissione Locale per il Paesaggio nella seduta del 15/12/2023, come da scheda n.1 , allegata al verbale n. 68/2023;
3. **DI RILASCIARE** al Sig. Leoncini Fabio Javier, Legale Rappresentante della Società Reenap S.r.l., l'accertamento di compatibilità paesaggistica ai sensi dell'art. 91 delle N.T.A. del P.P.T.R. approvato con D.G.R. n. 176 del 16/02/2015 e s.m.i., relativamente all'intervento di cui all'istanza presentata in data 03/11/2023 e acquisita al protocollo n. 79752 e agli elaborati progettuali ad essa allegati, con le medesime prescrizioni espresse dalla Commissione Paesaggio:
 - **Tutti i muri a secco perimetrali ed interni al lotto, vengano ripristinati utilizzando tecniche e materiali tradizionali senza l'ausilio di mezzi meccanici e di leganti, comunque secondo quanto previsto dalle Linee Guida 4.4.4. del PPTR;**
 - **I trulli e gli altri manufatti rurali presenti sul lotto di intervento, di cui si auspica il recupero, siano preservati ponendo i pannelli fotovoltaici ad una distanza non inferiore a m. 10 (definita mediante la piantumazione di essenze arboree autoctone) tale da evitarne la compromissione e garantire la eventuale messa in sicurezza;**
 - **Siano piantumate essenze arbustive/siepi autoctone, lungo i muri perimetrali del lotto, al fine di mitigare l'impatto visivo dell'intervento, tenendo conto di utilizzare essenze riconducibili alla reale mediterraneo non ospite del batterio *Xylella fastidiosa*;**
 - **Le essenze arboree eventualmente espantate siano piantumate nello stesso lotto e in presenza di olivi, venga applicata rigorosamente la Legge regionale n. 14/2007.**
4. **DI NOTIFICARE** copia del presente atto:
 - Al Sig. Leoncini Fabio Javier, Legale Rappresentante della Società Reenap S.r.l., tramite pec della Società;
 - Al Tecnico di riferimento che ha istruito la pratica, Ing. L'Abbruzzi Marino tramite pec;
 - Ing. Erminio D'Aries, Dirigente III Area, per quanto di competenza, in merito all'aspetto urbanistico-edilizio.
5. **DI DARE ATTO CHE:**
 - il presente provvedimento ha una validità quinquennale ed è rilasciato ai soli fini paesaggistici e, che lo stesso non comportando alcun impegno di spesa, non necessita del parere di regolarità contabile;
 - avverso il presente provvedimento, ai sensi del comma 4, dell'art. 3 della Legge 241/90, è ammesso:

- ricorso ordinario al Tribunale Amministrativo Regionale per la Puglia – Sede di Bari, entro 60 giorni dalla pubblicazione all’Albo Pretorio;
- ricorso straordinario al Presidente della Repubblica, entro 120 giorni dalla pubblicazione all’Albo Pretorio.

6. **DI TRASMETTERE**, copia del presente atto autorizzativo, secondo le modalità previste dalla D.G.R. 20 dicembre 2012, n. 2905, alla Regione Puglia per via telematica, tramite Sistema Informativo Territoriale dell’Ente Regionale delle Autorizzazioni Paesaggistiche, per il dovuto controllo.

ATTESTA

- la regolarità tecnica dell’atto e la correttezza dell’azione amministrativa ai sensi dell’art. 147-bis del D.Lgs. 18/8/2000 n. 267;
- che il trattamento dei dati di cui al presente provvedimento è conforme al Regolamento UE 2016/679 del 27 aprile 2016 relativo alla “Protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione dei dati” e al D.Lgs. 196/2003, come modificato ed integrato dal D.Lgs. n. 101/2018;
- che ai fini della pubblicità e della trasparenza amministrativa, il presente provvedimento sarà pubblicato all’albo pretorio on-line per 15 giorni consecutivi.

DIRIGENTE I AREA

Dott.ssa Pamela Giotta

*Documento informatico sottoscritto con firma digitale ai sensi del
D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii*

**DICHIARAZIONE di
INSUSSISTENZA di SITUAZIONI di CONFLITTO d'INTERESSE**

Il sottoscritto Dott.ssa Pamela Giotta, Dirigente I AREA del Comune di Putignano, in relazione al procedimento di cui alla propria determinazione dirigenziale n° 2451 del 21-12-2023, OGGETTO ACCERTAMENTO DI COMPATIBILITÀ PAESAGGISTICA AI SENSI DELL'ART. 91 DELLE N.T.A. DEL P.P.T.R. APPROVATO CON D.G.R. N. 176 DEL 16/02/2015 E S.M.I., PER INSTALLAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO IN S.C. PIZZITELLI - NOTIFICA PARERE.

DICHIARA

sotto la propria responsabilità, ai sensi e per gli effetti della Legge 6 novembre 2012 e del Decreto del Presidente della Repubblica 28 dicembre 2000, n. 445, che:

- a) non sussistono situazioni di conflitto di interesse con i Soggetti interessati al procedimento di cui all'oggetto e per i quali è fatto obbligo espresso di astenersi ai Dirigenti, ai Capo Settore, alle Posizioni Organizzative, ai Funzionari, agli Istruttori Direttivi, ai Responsabili di Procedimento dall'adottare pareri, valutazioni tecniche, atti endoprocedimentali, nonché il provvedimento finale, segnalando, con propria dichiarazione, ogni situazione di conflitto, anche potenziale;
- b) e che di conseguenza non sussistono con i Soggetti interessati:
- ✓ legami di parentela o affinità sino al quarto grado;
 - ✓ legami di stabili di amicizia e/o di frequentazione abituale;
 - ✓ legami professionali;
 - ✓ legami societari;
 - ✓ legami associativi;
 - ✓ legami politici;
 - ✓ legami di diversa natura capaci di incidere negativamente sull'imparzialità dei Dirigenti, delle Posizioni Organizzative e dei Responsabili di Procedimento.

Putignano, lì 21-12-2023

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
SILVANA LATERZA

*Documento informatico sottoscritto con firma digitale ai sensi del
D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii*

IL DIRIGENTE I AREA
Dott.ssa Pamela Giotta

*Documento informatico sottoscritto con firma digitale ai sensi del
D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii.*



Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale

www.distrettoappenninomeridionale.it – PEC: protocollo@pec.distrettoappenninomeridionale.it

TITOLARIO 5.6

Comune di Putignano
3[^] Area – Assetto del Territorio
Ambiente - Transizione al Digitale
Urbanistica Edilizia e Gestione del Territorio
protocollo@cert.comune.putignano.ba.it

Ing. L'Abbruzzi Marino
marino.labbruzzi9052@pec.ordingbari.it

Oggetto: Procedura autorizzativa semplificata prot. n. 79752 del 03/11/2023 n. pratica 3 di Leoncini Fabio Javier. Progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico, denominato "Putignano Verde", avente potenza complessiva di 5,92 MWp e di immissione par a 5,1 MWp, sito in località Pizzitelli Putignano (BA) [AC 528-23] VS nota prot. n. 79752 del 03/11/2023/Prot. ADAM n. 31616 del 09/11/2023

Con riferimento alla Vs nota prot. n. 79752 del 03/11/2023, acquisita con ns prot. n. 31616 del 09/11/2023 e alla successiva nota prot. n. 32654 del 16/11/2023, con la quale veniva richiesto il parere relativamente all'intervento in epigrafe, si fa presente quanto segue.

Con D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., sono state soppresse le Autorità di Bacino di cui alla L. 183/89 e contestualmente istituite le Autorità di Bacino Distrettuali (tra le quali la scrivente, relativa al Distretto Idrografico dell'Appennino Meridionale) che con la pubblicazione del DPCM 04/04/2018 sulla G.U. n. 135 del 13/06/2018 hanno avuto piena operatività.

L'istruttoria dei pareri richiesti a questa Autorità di Bacino Distrettuale è condotta con riferimento ai Piani di Gestione Distrettuali per il rischio alluvioni (PGR)¹ e per le acque (PGA)², nonché ai piani stralcio per l'assetto idrogeologico (PAI)³, redatti dalle ex-Autorità di Bacino comprese nel Distretto Idrografico dell'Appennino Meridionale, vigenti per lo specifico ambito territoriale d'intervento.

Ciò premesso, l'intervento consiste nella realizzazione di un impianto fotovoltaico denominato "Putignano Verde" in località "Pizzitelli", della potenza complessiva di 5,92 MWh nel territorio del Comune di Putignano.

¹ Piano di Gestione Rischio di Alluvioni del Distretto Appennino Meridionale (PGR), elaborato ai sensi dell'art. 7 della Direttiva 2007/60/CE e dell'art. 7 comma 8 del D.Lgs. 49/2010. Primo ciclo del PGR (2016-2021) con la relativa procedura VAS adottato con Delibera n° 2 del Comitato Istituzionale Integrato del 03/03/2016 e approvato con DPCM del 27/10/2016 G.U. - Serie generale n° 28 del 03/02/2017. Secondo ciclo del PGR (2016-2021) – I Aggiornamento di Piano ai sensi dell'art. 14, comma 3 Direttiva 2007/60/CE, adottato ai sensi degli artt. 65 e 66 del D.Lgs. 152/2006 con Delibera n° 2 della Conferenza Istituzionale Permanente del 20 dicembre 2021. Approvato con DPCM del 1/12/2022 pubblicato su G.U. n. 32 dell'8/02/2023.

² Piano di Gestione Acque del Distretto Appennino Meridionale (PGA), elaborato ai sensi dell'art. 13 della Direttiva 2000/60/CE e dell'art. 17 del D.Lgs. 152/2006. Primo ciclo del PGA (2010-2015) con la relativa procedura VAS, approvato con DPCM del 10 aprile 2013 e pubblicato sulla G.U. n. 160 del 10/07/2013. Secondo ciclo del PGA (2016-2021) approvato con DPCM del 27 ottobre 2016 G.U. e pubblicato sulla GU - Serie generale n° 25 del 31/01/2017. Terzo ciclo del PGA (2016-2021) – II Aggiornamento di Piano - ai sensi degli artt. 65 e 66 del D. Lgs. 152/2006 e delle relative misure di salvaguardia ai sensi dell'art. 65 c. 7 e 8 del medesimo Decreto - adottato, ai sensi dell'art. 66 del D.Lgs. 152/2006, con Delibera n° 1 della Conferenza Istituzionale Permanente del 20 dicembre 2021. Approvato con DPCM 07/06/2023, pubblicato su GU n.214 del 13-9-2023.

³ Territorio dell'UoM Puglia: Piano di Bacino stralcio Assetto Idrogeologico (PAI), approvato con Delibera del Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino della Puglia n. 39 del 30 novembre 2005 e successivi aggiornamenti.



Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale

www.distrettoappenninomeridionale.it – PEC: protocollo@pec.distrettoappenninomeridionale.it

L'impianto sarà dotato di recinzione, cabine di campo, viabilità di campo, cabina di consegna collegata in antenna alla linea MT esistente "Spinerossine".

Per quanto attiene agli strumenti di pianificazione di bacino e di distretto e, in particolare al PAI, si registra la presenza di alcuni reticoli idrografici segnati su carta base del PGRA che interferiscono con il campo fotovoltaico, il che rende valide le tutele di cui agli artt. 6 e 10 delle NTA del PAI vigente, che prevedono l'esecuzione di uno studio di compatibilità idrologico-idraulico.

A tale riguardo i proponenti hanno trasmesso uno studio idraulico che, sulla base di un DTM LIDAR con risoluzione 1 m, ha prodotto un modello bidimensionale con l'ausilio del codice di calcolo Flo2D il quale, mediante l'applicazione di valori di soglia pari a 0,2 m per i tiranti e 0,3m/sec per le velocità, ha escluso interferenze tra le aree inondabili e le installazioni fotovoltaiche.

Sulla base delle documentazione prodotta si ritiene il progetto compatibile con il PAI vigente alle seguenti condizioni:

1. Le installazioni fotovoltaiche siano dislocate al di fuori delle aree allagabili con tempo di ritorno 200 anni, come da studio idraulico trasmesso;
2. Le attività di scavo siano condotte in maniera da proteggerlo dalla degradazione dei parametri geotecnici, mediante l'adozione di sistemi di drenaggio delle acque superficiali, evitando di accumulare materiale in corrispondenza di versanti o linee di impluvio e comunque rispettando la normativa vigente sulla gestione dei materiali di scavo e sulla sicurezza durante la sua esecuzione;
3. Gli scavi siano eseguiti nel rispetto delle infrastrutture di servizio esistenti, coordinandosi con i rispettivi enti proprietari, al fine di limitare eventuali disagi dovuti ad interruzioni di servizio per incauta o approssimativa esecuzione;
4. I sistemi di raccolta delle acque superficiali siano opportunamente dimensionati e privilegino - prima che lo smaltimento secondo le norme vigenti - forme di riutilizzo della risorsa;
5. La viabilità di campo sia eseguita utilizzando materiali drenanti, mantenendo i valori di permeabilità e la morfologia naturale del terreno;
6. La recinzione di campo, qualora interferente con le aree inondabili come da studio, sia realizzata con rete a maglie larghe ancorata a paletti direttamente infissi nel terreno e qualora interferente con aree di deflusso concentrato, preveda un idoneo franco dal piano campagna per tenere conto dei tiranti di allagamento ivi presenti e per consentire il libero deflusso delle acque.

Sarà cura del responsabile del rilascio del titolo abilitativo l'introduzione delle predette prescrizioni all'interno del relativo dispositivo e delle figure previste per legge la loro concreta attuazione.



Il Segretario Generale
dott.s 

Referente pratica
Responsabile UO Infrastrutture e Valutazioni Ambientali
Arch. Alessandro Cantatore





**REGIONE
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO BILANCIO
AFFARI GENERALI E INFRASTRUTTURE**

SEZIONE RISORSE IDRICHE

Trasmissione a mezzo posta elettronica ai sensi
dell'art.47 del d.lgs. n. 82/2005

Comune di Putignano

protocollo@cert.comune.putignano.ba.it

e, p.c.

Ing. L'Abbruzzi Marino

[PEC: marino.labbruzzi9052@pec.ordingbari.it](mailto:marino.labbruzzi9052@pec.ordingbari.it)

OGGETTO: Richiesta Parere di compatibilità, ai sensi del Piano Tutela delle Acque della Regione Puglia di cui alla D.G.R. n. 883/07 ed alla D.C.R. n. 230/09.(Progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico, denominato Putignano Verde, avente potenza complessiva di 5,92 MWp e di immissione pari a 5,1 MWp, sito in località Pizzitelli, Putignano(BA).
Riferimento pratica edilizia N. 3/2023 del Comune di Putignano.
Committente: Leoncini Fabio Javier
Parere di compatibilità al PTA

Con la presente si dà riscontro alla nota prot.n.79752 del 03/11/2023, acclarata al protocollo della Sezione scrivente al n. r_puglia/AOO_075/PROT/18/12/2023/0014012, con la quale è stata inoltrata la richiesta di parere di compatibilità dell'intervento al Piano di Tutela delle Acque.

L'intervento di cui all'oggetto, consiste nella realizzazione di un impianto di generazione energetica alimentato da Fonti Rinnovabili e nello specifico da fonte solare, denominato "Putignano Verde", su area industriale del Comune di Putignano (BA).

L'impianto fotovoltaico è localizzato catastalmente al Fg. 51; p.lle 1424, 1244, 1243, 1245, 137, 1426, 140, 145, 208, 1431, 1391, 1390, 1251, 209, 101, 102, 103, 125, 681, 147, 677, 679, 1065, 259, 105, 1062, 126, 166.



Figura 1 Inquadramento layout di impianto- Comune di Putignano (BA)

www.regione.puglia.it

Sezione Risorse Idriche

Lungomare Nazario Sauro nn.47 – 49 – 70121 Bari (BA) - Tel: 080 5406959

mail: - pec: servizio.risorseidriche@pec.rupar.puglia.it



**REGIONE
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO BILANCIO
AFFARI GENERALI E INFRASTRUTTURE**

SEZIONE RISORSE IDRICHE

Il Parco Fotovoltaico di potenza complessiva pari a 5.962,32 kW è costituito da un campo fotovoltaico suddiviso in due macrogruppi, uno per ogni inverter.

I macrogruppi sono composti da 196 stringhe; ogni stringa è composta da 26 pannelli fotovoltaici. Il numero totale di pannelli fotovoltaici è pari a 10.192.

L'area d'intervento è estesa complessivamente per 10,40 ha

La viabilità interna verrà realizzata solo con materiali naturali (pietrisco di cava) che consentono l'infiltrazione e il drenaggio delle acque meteoriche nel sottosuolo, pertanto non sarà ridotta la permeabilità del suolo.

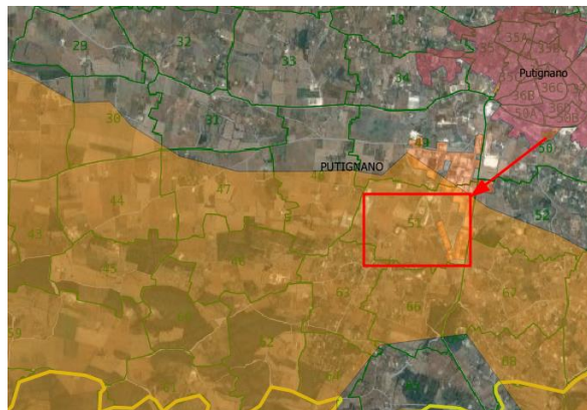


Figura 2 Sovrapposizione progetto con vincolistica PTA

In ordine alla sovrapposizione dell'intervento con la vincolistica del **Piano di Tutela delle Acque** (il cui aggiornamento 2015-2021 è stato approvato con D.C.R. n. 154 del 23/05/2023), si evidenzia che le opere sono sottoposte a vincolo di buffer zone di **Zone a Protezione Speciale Idrogeologica di tipo B, necessitante di una verifica di dettaglio sulle condizioni effettive del contesto idrogeologico di riferimento.**

Per la protezione del patrimonio idrico e con riferimento all'art. 94, comma 1, del d.lgs. 152/2006 e ss.mm.ii. la Regione individua all'interno dei bacini imbriferi e nelle aree di ricarica della falda, le seguenti zone di protezione:

1. Aree di ricarica della falda;
2. Emergenze naturali ed artificiali della falda;
3. Zone di riserva.

In particolare la Regione Puglia individua comparti fisico-geografici del territorio regionale meritevoli di tutela perché di valenza strategica per l'alimentazione dei corpi idrici sotterranei.

Trattasi di porzioni del territorio regionale caratterizzate dalla coesistenza di condizioni morfostrutturali, idrogeologiche, di vulnerabilità, di ricarica degli acquiferi: zone di protezione speciale idrogeologica, codificate come zone di tipo "A", "B" e "C" a decrescente valenza strategica, riportate in Allegato C7 del Piano di Tutela delle Acque.

www.regione.puglia.it

Sezione Risorse Idriche

Lungomare Nazario Sauro nn.47 – 49 – 70121 Bari (BA) - Tel: 080 5406959

mail: - pec: servizio.risorseidriche@pec.rupar.puglia.it



**REGIONE
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO BILANCIO
AFFARI GENERALI E INFRASTRUTTURE**

SEZIONE RISORSE IDRICHE

Nelle aree **ZPSI di tipo "B"**, al fine di assicurare la difesa e la ricostituzione degli equilibri idraulici e idrogeologici, di deflusso e di ricarica nonché la qualità dei corpi idrici (**Misure M.2.9 dell'All. 14 - Misure del PTA approvato con DCR n. 230/2009**), è vietata:

- la realizzazione di opere che comportino la modificazione del regime naturale delle acque (infiltrazione e deflusso), fatte salve le opere necessarie alla difesa del suolo e alla sicurezza delle popolazioni;
- cambiamenti dell'uso del suolo, fatta eccezione per l'attivazione di opportuni programmi di riconversione verso metodi di coltivazione biologica o applicando criteri selettivi di buona pratica agricola;
- spandimento di fanghi e compost;
- la trasformazione dei terreni coperti da vegetazione spontanea, in particolare mediante interventi di dissodamento e scarificazione del suolo e frantumazione meccanica delle rocce calcaree;
- l'utilizzo di fitofarmaci e pesticidi per le colture in atto;
- l'apertura e l'esercizio di nuove discariche per rifiuti solidi urbani non inserite nel Piano Regionale dei Rifiuti.

Negli elaborati progettuali si dichiara che:

"L'impianto è realizzabile in quanto:

1. *Non comporta la modificazione del regime naturale delle acque o interventi in falda (va specificato che è stato predisposto uno studio di compatibilità idraulica al fine di evitare l'interferenza delle opere di progetto con il regime dei deflussi idraulici esistente, senza l'introduzione di alcuna opera di regimentazione);*
2. *Non comporta cambiamenti di uso del suolo in quanto si trova in zona industriale e rimane tale;*
3. *Non comporta lo spandimento di fanghi e compost;*
4. *Non vi è presenza di vegetazione spontanea;*
5. *Non vi è utilizzo di fitofarmaci e pesticidi;*
6. *Non comporta l'apertura ed esercizio di nuove discariche per rifiuti solidi".*

Pertanto, vista la tipologia di opere previste in progetto, questa Sezione ritiene, limitatamente alla compatibilità con il PTA, che **nulla osta alla realizzazione delle opere in progetto**, avendo cura, durante la loro esecuzione, di garantire la protezione della falda acquifera.

A tal fine appare opportuno richiamare le seguenti prescrizioni di carattere generale:

- l'ancoraggio al suolo dell'impianto fotovoltaico deve prevedere tecnologie prive di uso di calcestruzzo e/o di materiale impermeabilizzante, prevedendo l'uso di pali infissi che non pregiudichino la permeabilità del terreno;
- non devono essere utilizzate sostanze detergenti per eventuali interventi di pulizia e/o manutenzione e l'approvvigionamento idrico deve avvenire con uso sostenibile della risorsa;

www.regione.puglia.it

Sezione Risorse Idriche

Lungomare Nazario Sauro nn.47 – 49 – 70121 Bari (BA) - Tel: 080 5406959

mail: - pec: servizio.risorseidriche@pec.rupar.puglia.it



**REGIONE
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO BILANCIO
AFFARI GENERALI E INFRASTRUTTURE**

SEZIONE RISORSE IDRICHE

- durante l'esecuzione dei lavori, gli scavi, e più in generale i movimenti di terra, siano ridotti al minimo indispensabile e sia utilizzato per il rinterro, il materiale scavato, assicurando il medesimo grado di costipazione (e dunque di permeabilità) già presente in sito;
- le aree non siano impermeabilizzate e/o rivestite con pavimentazioni non drenanti, quindi si provveda ad utilizzare materiali con maggiore permeabilità all'acqua;
- a termine del ciclo di vita dell'impianto devono essere ripristinate le originarie condizioni del sito;
- nelle aree di cantiere deputate all'assistenza e manutenzione dei macchinari deve essere predisposto ogni idoneo accorgimento atto a scongiurare la diffusione sul suolo di sostanze inquinanti a seguito di sversamenti accidentali;
- in fase di cantiere, e in esercizio il trattamento dei reflui civili, ove gli stessi non siano diversamente collettati/conferiti, dovrà essere conforme al Regolamento Regionale n.26/2011 come modificato ed integrato dal R.R. n.7/2016.

**Il Funzionario istruttore
ing. Paola Massaro**



Paola
Massaro
26.01.2024
09:05:17
GMT+01:00

**Il Responsabile di P.O.
ing. Pietro Calabrese**



Pietro
Calabrese
26.01.2024
11:14:19
GMT+01:00

**Il Dirigente della Sezione
ing. Andrea Zotti**



ANDREA ZOTTI
26.01.2024
10:23:18
GMT+00:00

www.regione.puglia.it

Sezione Risorse Idriche
Lungomare Nazario Sauro nn.47 – 49 – 70121 Bari (BA) - Tel: 080 5406959
mail: - pec: servizio.risorseidriche@pec.rupar.puglia.it



CITTÀ DI PUTIGNANO

- città metropolitana di Bari -

3^a AREA – Assetto del Territorio – Ambiente – Transizione al Digitale

Urbanistica Edilizia e Gestione del Territorio

Al Sig. LEONCINI Fabio Javier
Legale Rappresentante della Società REENAP srl
C/o

A mezzo Pec Ing. L'ABBRUZZI Marino
marino.labbruzzi9052@pec.ordingbari.it

OGGETTO: PAS per progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico avente potenza complessiva di 5,92 MWp e di immissione pari a 5,1 MWp, sito in località Pizzitelli, Putignano(BA).

Prat. PAS n. 03/2023

Conclusione del procedimento

In riferimento a quanto in oggetto, premesso che:

- codesta società con pratiche PAS acquisite al prot. n. 39677 del 07/06/2023, prot. n. 69486 del 29.09.2023 e prot. n. 79752 del 03.11.2023, avviava il procedimento autorizzativo per la realizzazione di tre impianti fotovoltaici avente rispettivamente potenza di immissione pari a 2,21 MWp, 5,92 MWp e 5,92 MWp;
- per i predetti procedimenti PAS, quest'ufficio dopo aver verificato distintamente la fattibilità degli stessi, provvedeva a richiedere, agli enti preposti alla tutela dei vincoli, i necessari pareri;
- con nota prot. n. 9259 del 05.02.2024 quest'ufficio, alla luce della Legge 41/2023 di conversione del DL 13/2023 e nello specifico all'abrogato comma 9 bis dell'art. 6 del D.Lgs n. 28/2011, che così recita "... Le medesime disposizioni di cui al comma 1 si applicano ai progetti di nuovi impianti fotovoltaici e alle relative opere connesse da realizzare nelle aree classificate idonee ai sensi dell'articolo 20 del decreto legislativo 8 novembre 2021, n. 199, ivi comprese le aree di cui al comma 8 dello stesso articolo 20, di potenza fino a 10 MW,...", chiedeva alla Regione Puglia, Sezione Transizione Energetica, se nella fattispecie, gli interventi proposti, seppur singolarmente di potenza < a 10Mw, ma complessivamente di potenza pari a circa 14,05 Mw > di 10 Mw, dovevano seguire la procedura di cui all'art. 6 del D.Lgs n. 28/2011 e non già l'Autorizzazione Unica di competenza Regionale, atteso che, il richiedente risultava essere la medesima Società ed inoltre la collocazione dei tre campi fotovoltaici risultava essere confinante;
- con nota prot. n. 29194 del 24.04.2024 quest'ufficio, preso atto del mancato riscontro da parte della Regione, sollecita la stessa a dare riscontro alla precedente nota prot. n. 9259 del 05.02.2024
- con nota acquisita al prot. n. 37766 del 29.05.2024, la Città Metropolitana di Bari, comunicava di aver avviato, su istanza della società Reenap S.r.l. (non richiesta da quest'ufficio), la procedura di verifica di assoggettabilità a VIA, per la realizzazione di due dei tre impianti, ovvero di quello relativo alla PAS n. 2 e PAS n. 3;
- con nota acquisita al prot. n. 38325 del 30.05.2024, la Regione Puglia, Sezione Transizione Energetica, comunicava che: "la scrivente Sezione ritiene che gli interventi proposti dalla Società REENAP srl siano da doversi assoggettarsi alla procedura di Autorizzazione Unica prevista dall'art. 12 del d.lgs. n. 387/2003 e smi se facenti capo al medesimo punto di connessione alla rete elettrica o localizzati nella medesima particella catastale o su particelle catastali contigue e riconducibili al medesimo legale rappresentante. Ne consegue che, sommando le potenze nominali delle singole proposte progettuali inoltrate, la potenza totale unitaria diverrebbe superiore a 10 MW e, dunque, assoggettata a VIA di competenza ministeriale (ex Allegato II, punto 2 del d.lgs. n. 152/2006 e smi) ed al regime autorizzatorio unico surrichiamato di competenza regionale (non avendo la Regione delegato le relative funzioni)";
- con nota prot. n. 40322 del 06.06.2024 quest'ufficio riscontrava la nota della Città Metropolitana di Bari, evidenziando quanto comunicato dalla Regione Puglia con nota acquisita al prot. n. 38325 del 30.05.2024;
- con successiva nota prot. n. 40332 del 06.06.2024 quest'ufficio trasmetteva alla società Reenap S.r.l. il parere della Regione Puglia, Sezione Transizione Energetica, acquisito al prot. n. 38325 del 30.05.2024, senza disporre l'annullamento dei procedimenti PAS;
- con nota acquisita al prot. n. 41767 del 13.06.2024 la società Reenap S.r.l., alla luce del parere reso dalla Regione Puglia, Sezione Transizione Energetica, ha chiesto chiarimenti contestando la necessità di dover avviare il procedimento di autorizzazione unica, anche in base a quanto stabilito dal MASE a seguito dell'interpello prot. n. 131744/2023;
- con nota acquisita al prot. n. 52905 del 24.07.2024 la società Reenap S.r.l., provvedeva a comunicare anche alla Città Metropolitana di Bari, quanto già comunicato alla Regione e al Comune;

Tel. 080.4056.207 - e-mail lsimone@comune.putignano.ba.it

Sede Municipio: Via Roma, 8 - CAP 70017 - Centralino 080.4056.111 - Fax Generale 080.4934.688

P.I.: 00926670720 - C.F.: 82002270724

Web: <http://www.comune.putignano.ba.it> - PEC: protocollo@cert.comune.putignano.ba.it

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. n. 82/2005 e norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.

- con Det. I^a Area del Comune di Putignano n. 2451 del 21.12.2023 è stato acquisito Accertamento di Compatibilità Paesaggistica “favorevole con prescrizioni”;
- con parere prot. 34529 del 04.12.2023 è stato acquisito parere da parte dell’ADB “compatibile con condizioni”;
- con parere prot. 44961 del 26.01.2024 è stato acquisito parere da parte della Regione Puglia SEZIONE RISORSE IDRICHE – PTA- “nulla osta con condizioni”;
- con nota del 24.12.2023 parere vigili urbani in merito all’apertura di varco di accesso;
- parere ARPA Puglia

Tenuto conto della DETERMINA DIRIGENZIALE n. 341 del 05.02.2025 prot. 11333 del 10.02.2025, acquisita agli atti di questo ente con prot. 10412 del 11.02.2025, della Citta Metropolitana di Bari, SERVIZIO TUTELA E VALORIZZAZIONE DELL’AMBIENTE, IMPIANTI TERMICI, PROMOZIONE E COORDINAMENTO DELLO SVILUPPO ECONOMICO, avente ad oggetto **conclusione della Verifica di assoggettabilità a VIA con esclusione dalla procedura di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi del D.Lgs n. 152/06 e ssmmii** relativamente al progetto in oggetto proposto dalla Società REENAP S.r.l., fatte salve le prescrizioni e condizioni in essa dettate, preso atto di quanto sopra, comunica che il procedimento in oggetto, per quanto di competenza di questo Comune, si ritiene perfezionato.

Funzionario P.O. III^a Area
Istruttore Direttivo Tecnico
Ing. Lucia A. SIMONE
F.to Digitalmente

IL DIRIGENTE III^a AREA

Ing. Erminio d’Aries

F.to Digitalmente

Comune di Putignano – prot. in partenza n. 0014053 del 24-02-2025

Tel. 080.4056.207 - e-mail lsimone@comune.putignano.ba.it

Sede Municipio: Via Roma, 8 - CAP 70017 - Centralino 080.4056.111 - Fax Generale 080.4934.688

P.I.: 00926670720 - C.F.: 82002270724

Web: <http://www.comune.putignano.ba.it> - PEC : protocollo@cert.comune.putignano.ba.it

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. n. 82/2005 e norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.