



# PROVINCIA DI LECCE

## SERVIZIO TUTELA AMBIENTALE E TRANSIZIONE ECOLOGICA

C. R. A972

Protocollo Generale degli Atti di Determinazione  
n. 1157 del 29/08/2025

**OGGETTO:** D.LGS. N. 152/2006 E SS.MM.II., L.R. N. 26/2022. PROVVEDIMENTO AUTORIZZATORIO UNICO REGIONALE (P.A.U.R.), EX ART. 27 - BIS DEL TUA, CONCERNENTE LA REALIZZAZIONE ED ESERCIZIO DI IMPIANTO AGRIVOLTAICO, DENOMINATO “BARDOSCIA2”, SITO NEL COMUNE DI CUTROFIANO, DELLA POTENZA NOMINALE PARI A 5.950,00 KWN E DI PICCO PARI A 6.894,72 KWP E DELLE RELATIVE OPERE ED INFRASTRUTTURE CONNESSE RICADENTI NEI COMUNI DI GALATINA E SOGLIANO CAVOUR. PROPONENTE: OPDENERGY SALENTO 2 S.R.L. (C.F./P.IVA 12206170016), ROTONDA GIUSEPPE ANTONIO TORRI N. 9 – BOLOGNA

Dirigente

### Visti:

- l’art. 107, comma 2, del D.Lgs. n. 267/2000, il quale stabilisce che spettano ai dirigenti tutti i compiti, compreso l’adozione degli atti e provvedimenti amministrativi che impegnano l’amministrazione verso l’esterno, non ricompresi espressamente dalla legge o dallo statuto tra le funzioni di indirizzo e controllo politico-amministrativo degli organi di governo dell’ente o non rientranti tra le funzioni del segretario o del direttore generale;
- l’art. 107, comma 3, del medesimo D.Lgs. n. 267/2000, che attribuisce ai dirigenti, tra l’altro, i provvedimenti di autorizzazione, concessione o analoghi, il cui rilascio presupponga accertamenti e valutazioni, anche di natura discrezionale, nel rispetto di criteri predeterminati da leggi, regolamenti, atti di indirizzo (lettera f);
- il Decreto del Presidente della Provincia di Lecce n. 20 del 12/05/2023 con cui l’incarico di Dirigente del Servizio Tutela Ambientale e Transizione Ecologica è stato attribuito all’ingegnere Fernando Moschettini;

### Visti altresì:

- la L. 7 agosto 1990 n.241 “Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi” e s.m.i.;
- il D.Lgs. 3 aprile 2006 n. 152 “Norme in materia ambientale” e ss.mm.ii.;
- la L.R. 14 giugno 2007 n.17 “Disposizioni in campo ambientale, anche in relazione al decentramento delle funzioni amministrative in materia ambientale” e s.m.i.;

- la L.R. 7 novembre 2022, n. 26 *“Organizzazione e modalità di esercizio delle funzioni amministrative in materia di valutazioni e autorizzazioni ambientali”*;

#### **Evidenziato:**

- che le competenze in materia di titoli abilitativi sia di VIA sia di PAUR, presso la Provincia di Lecce sono incardinati presso un unico servizio amministrativo, e segnatamente il Servizio Tutela Ambientale e Transizione Ecologica;

#### **Premesso che:**

- con nota del 28/03/2022, acquisita al protocollo n. 12964 del 29/03/2022, la società OPDENERGY SALENTO 2 S.r.l, in persona del legale rappresentante, signor Alejandro Javier Chavez Martinez, ha formalizzato istanza alla Provincia di Lecce – allora Servizio Tutela e Valorizzazione Ambientale per l’avvio del procedimento di PAUR, ex art. 27-bis del D.Lgs. n. 152/2006, per la costruzione e l’esercizio, in territorio del Comune di Cutrofiano, di un impianto per la produzione elettrica da fonte fotovoltaica, denominato *“Bardoscia2”*, avente potenza nominale di 5,95 MW e potenza di picco di 6,8947 MW, e delle relative opere ed infrastrutture connesse;
- l’intervento rientra tra i progetti dell’elenco dell’Allegato IV alla Parte Seconda del D.Lgs.152/2006 (Paragrafo 2, voce *“b) impianti industriali non termici per la produzione di energia, vapore e acqua calda con potenza complessiva superiore a 1 MW”*);
- come previsto dall’art. 23, co. 1, Parte II del citato decreto, la Società ha contestualmente effettuato il deposito degli elaborati di progetto, dello Studio di Impatto Ambientale e relativa Sintesi in linguaggio non tecnico;
- l’allora Servizio Tutela e Valorizzazione Ambientale della Provincia di Lecce, in qualità di Autorità Competente (A.C.), sulla scorta delle indicazioni fornite dal soggetto proponente l’intervento, ha individuato le Amministrazioni/Enti potenzialmente interessati ad esprimersi sulla realizzazione e sull’esercizio del progetto, provvedendo alla pubblicazione sul proprio sito web istituzionale dei relativi atti a far data 07/04/2022;
- la documentazione afferente al procedimento è conservata agli atti del Servizio Tutela Ambientale e Transizione Ecologica della Provincia di Lecce, nonché consultabile alla pagina web: [https://www.provincia.le.it/PAUR\\_OPDENERGY\\_SALENTO2](https://www.provincia.le.it/PAUR_OPDENERGY_SALENTO2);

#### **Richiamate:**

- le scansioni procedurali svolte in sintesi:
  - Acquisizione istanza di PAUR-VIA al prot. n. 12964 del 29/03/2022;
  - Comunicazione a norma dell’art. 27 bis, comma 2, del D.Lgs. n. 152/06, prot. n. 14389 dell’ 08/04/2022, ai fini della verifica di adeguatezza e completezza della documentazione;
  - Nota protocollo n. prot. n. 21468 del 27/05/2022, di comunicazione degli esiti della verifica documentale e, contestualmente, delle richieste di integrazioni pervenute da parte degli enti e amministrazioni interessati;
  - Acquisizione, al prot. n. 25676 del 28/06/2022, della comunicazione del link per il download della documentazione di riscontro alle richieste di integrazioni documentali a cura della proponente;
  - Avvio, con nota prot. n. 29248 del 22/07/2022, della fase di pubblicità di cui all’art. 27-bis, co.4, del

- D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii., nonché della decorrenza dei termini per la presentazione da parte del pubblico interessato delle osservazioni alla realizzazione dell'intervento in oggetto;
- Indizione, con nota prot. n. 36674 del 27/09/2022, ai sensi dell'art. 15 della L.R. n.11/2001, di Conferenza di servizi istruttoria, ex art.14, co.1, della L. 241/1990, da svolgersi con le modalità previste dall'articolo 14-bis in forma semplificata e in modalità asincrona;
  - Acquisizione, al prot. 45698 del 21/11/2022, della nota di riscontro alle richieste di integrazioni della Regione Puglia Servizio Energia e Fonti Alternative e Rinnovabili;
  - Nota prot. n. 49078 del 13/12/2022, di sollecito al proponente al deposito delle integrazioni richieste dagli Enti, ai sensi dell'ex art.27-bis, co.5 del D.Lgs. n.152/2006 e ss.mm.ii.;
  - Acquisizione di osservazioni di OPDENERGY SALENTO 2, formulate con nota acquisita al prot. n.1545 del 13/01/2023, sulla valutazione tecnica ambientale prot. n. 60732/2022 di ARPA Puglia;
  - Acquisizione, al prot. n.1546 del 13/01/2023, della replica di OPDENERGY SALENTO 2 alle osservazioni del Dipartimento di Prevenzione della ASL Lecce, allegando Piano di Monitoraggio Ambientale revisionato;
  - Indizione e convocazione, con nota prot. n. 4639 dello 03/02/2023, di Conferenza di Servizi decisoria, ex art.14-ter della L.241/1990, in modalità sincrona, ai sensi dell'art. 27-bis, co. 7, del D.Lgs. n.152/2006;
  - Prima seduta della Conferenza di Servizi in data 14/03/2023 della cui pubblicazione del verbale viene data comunicazione con nota prot. n. 11359 del 17/03/2023;
  - Acquisizione, al protocollo n. 15550 del 14/04/2023, di nota con cui la società, ha fornito riscontro alle richieste formulate in sede di Conferenza dei servizi, nella seduta iniziale del 14/03/2023, fornendo, secondo i casi, l'indicazione dei documenti già in atti ove reperire le informazioni richieste (Provincia, Comune, ARPA Puglia, Regione Puglia - Sezione Tutela e Valorizzazione del Paesaggio), link per il download di documentazione integrativa (Regione Puglia - Sezione Transizione Energetica);
  - Acquisizione ai protocolli n. 15550 e n.15627 del 14/04/2023, di note attinenti alla richiesta di non rendere pubblica, per ragioni di segreto industriale e commerciale, parte della documentazione inviata;
  - Nota prot. n. 16257 del 19/04/2023, diretta agli enti/amministrazioni interessati al procedimento, dell'aggiornamento della documentazione di progetto reperibile sul portale ambientale della Provincia;
  - Acquisizione, al prot. n. 17188 del 27/04/2023, della replica di OPDENERGY SALENTO 2 S.r.l. ad Acquedotto Pugliese S.p.A., contenente richiesta di cartografia con indicazione della condotta potenzialmente interferita, lunghezza e diametro della condotta metallica, presenza opere d'arte e dei componenti installati sulla condotta;
  - Convocazione, con nota prot. n. 19054 del 10/05/2023, della seconda seduta della Conferenza di Servizi decisoria, a norma dell'art. 27 bis, co. 7, del D.Lgs. n. 152/2006 per il giorno 29/06/2023 e successiva nota prot. n. 22629 del 06/06/2023 di anticipo della seduta alla data del 22/06/2023;
  - Seconda seduta della Conferenza di Servizi in data 22/06/2023, di cui viene data comunicazione dell'avvenuta pubblicazione del verbale dei lavori con nota prot. n. 26519 del 29/06/2023;
  - Acquisizione, al prot. n. 27580 del 07/07/2023, di nota con cui la Società proponente sollecitava un riscontro da parte di AQP nell'ambito dei lavori della Conferenza;
  - Acquisizione, al prot. n. 29500 del 21/07/2023, di nota con cui la Società proponente richiedeva ai Comuni interessati il rilascio del parere di competenza in ordine alla posa del cavidotto di connessione su viabilità pubblica;
  - Acquisizione, al prot. n. 29503 del 21/07/2023, di nota con cui la proponente comunicava di aver dato seguito ai contenuti del verbale della CdS del 22/06/2023 inviando agli Enti ed Amministrazioni le dovute integrazioni documentali e comunicando il link laddove poter consultare e scaricare tutti gli elaborati prodotti;
  - Acquisizione, al prot. n.47283 del 29/11/2023, della nota con cui la Società proponente chiedeva

all'A.C. di sollecitare i Comuni di Cutrofiano, Sogliano Cavour e Galatina, oltre che il Servizio Viabilità della Provincia di Lecce all'assolvimento delle incombenze per quanto di rispettiva competenza nell'ambito del procedimento di che trattasi. Ai Comuni richiedeva, altresì, di dare evidenza dell'avvenuta pubblicazione dell'avviso del procedimento di cui all'art. 23, comma 1, lett. e, del D.Lgs n. 152/2006; all'A.C. richiedeva di dare formale atto, in sede di definizione dell'istanza di VIA presentata in seno al PAUR, della circostanza che l'impianto, essendo destinato ad essere realizzato in area idonea ed avendo potenza inferiore a 10 MW, è esentato dalle procedure di VIA (ex art. 47, comma 11 bis, del D.L. 13/2023, convertito dalla L.41/2023);

- Nota prot. n. 48119 del 05/12/2023 con cui l'A.C. sollecitava gli Enti dando seguito a quanto richiesto dalla Società proponente, peraltro già comunicato dall'A.C. con la precedente nota prot. n. 29248 del 22/07/2022;
- Nota prot. n. 48559 del 07/12/2023 con cui l'A.C. riscontrava la suddetta nota della Società comunicando, con le motivazioni ivi riportate, che “ ... salvo espressa rinuncia da parte della Società alla procedura di VIA ricompresa in seno al procedimento autorizzatorio unico regionale ... la prosecuzione dei termini dell'iter amministrativo dovrà compiersi nei termini secondo cui esso è stato avviato”;
- Acquisizione, al prot. n. 49442 del 14/12/2023, di nota con cui la Società proponente dava conferma della volontà di non rinunciare alla procedura di PAUR;
- Nota prot. n. 50928 del 28/12/2023 con cui l'A.C. invitava sia il Comune di Galatina che il Comune di Sogliano Cavour, che per mero errore materiale, non erano stati inseriti tra i soggetti coinvolti nel procedimento di PAUR, a prendere visione degli elaborati di progetto alla pagina web dedicata del sito istituzionale dell'A.C. e, conseguentemente, a disporre la pubblicazione, per il tramite del proprio Albo pretorio informatico, ai sensi dell'art. 27 bis, co. 4, del D.Lgs n. 152/2006, dell'avviso al pubblico;
- Acquisizione, al prot. n. 10201 del 08/03/2024, di nota con cui la Società proponente trasmetteva la relata di pubblicazione dell'avviso rilasciata dai tre Comuni richiedendo la convocazione, con ogni sollecitudine, della terza seduta della Conferenza di Servizi decisoria;
- Convocazione con nota prot. n. 11493 del 19/03/2024 l'A.C. della terza seduta della Conferenza di Servizi decisoria, ex art. 27 – bis, c. 7, del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii. per il giorno 18/04/2024; con successiva pec prot. n. 15620 del 16/04/2024 l'A.C. comunicava il nuovo link per il collegamento alla riunione in videoconferenza;
- Terza seduta della Conferenza di Servizi in data 18/04/2024, di cui viene data comunicazione dell'avvenuta pubblicazione del verbale dei lavori con nota prot. n. 21140 del 24/05/2024;
- Acquisizione, al prot. n. 17450 del 30/04/2024, della nota prot. n. 13348 del 29/04/2024 con cui l'Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale ha trasmesso il parere di compatibilità al P.A.I. con prescrizioni;
- Nota prot. n. 18980 del 10/05/2024 con cui l'A.C., alla luce di quanto emerso in sede di terza seduta della CdS del 18/04/2024, con riferimento alla circostanza che il cavidotto di connessione interrato sviluppa il tracciato su viabilità esistente di competenza provinciale (SP 362) seppur catastalmente identificata quale proprietà di privati, invitava il Servizio Viabilità dell'Ente ad effettuare le dovute verifiche ed a dare evidenza delle opportune procedure risolutive;
- Acquisizione, al prot. n. 21537 del 28/05/2024, della nota con cui la Società proponente trasmetteva il Piano Colturale aggiornato e il “contratto preliminare di appalto di attività agricola” stipulato con una Società agricola e richiedeva la convocazione della seduta conclusiva ai fini PAUR per l'impianto in oggetto;
- Convocazione con nota prot. n. 24642 del 17/06/2024 della quarta seduta della Conferenza di Servizi decisoria, ex art. 27 – bis, c. 7, del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii. per il giorno 11/07/2024;
- Quarta seduta della Conferenza di Servizi in data 11/07/2024, di cui viene data comunicazione dell'avvenuta pubblicazione, con nota prot. n. 30929 del 29/07/2024, del verbale dei lavori che così si conclude: “Preso atto delle posizioni assunte dagli intervenuti alla riunione, in presenza o tramite contributo scritto, e palesatasi l'impossibilità di superare, in sede di conferenza, collegialmente, il

*parere dell’Autorità competente per l’aspetto paesaggistico, il Presidente ritiene di riservarsi rispetto al pronunciamento di compatibilità ambientale per ulteriori necessari approfondimenti istruttori e le successive riflessioni e valutazioni per il caso di specie.”;*

- Acquisizione, al prot. n. 30385 del 24/07/2024, di nota con cui la Società proponente “*invita e, ove occorra, diffida*” la Provincia a provvedere alla trasmissione delle determinazioni conclusive del procedimento;
- Determinazione Dirigenziale n. 1221 del 20/09/2024 con cui la Provincia ha adottato il provvedimento di Valutazione di Impatto Ambientale ricompreso nel procedimento di PAUR, comunicando l’avvenuta pubblicazione del provvedimento e degli allegati sul portale dell’Ente con nota prot. n. 37081 del 23/09/2024;
- Acquisizione al prot. n. 14928 del 08/04/2025 di nota prot. n. 182651 del 08/04/2025 con cui la Regione Puglia - Sezione Transizione Energetica comunicava la conclusione dell’attività istruttoria finalizzata al rilascio del provvedimento finale di Autorizzazione Unica in seno al PAUR;
- Acquisizione al prot. n. 28149 del 08/07/2025 di nota prot. n. 368660 del 02/07/2025, con cui la Regione Puglia - Sezione Transizione Energetica notificava la Determinazione Dirigenziale n. 164 del 23/06/2025 attinente al rilascio dell’Autorizzazione Unica, ex D.Lgs. 387/2003, alla OPDENERGY SALENTO 2 S.r.l. (C.F./P.IVA 12206170016), per la costruzione ed esercizio dell’impianto in oggetto;
- Comunicazione prot. n. 29603 del 17/07/2025 con cui l’A.C. richiedeva alla Società di acquisire la complessiva documentazione di progetto, firmata digitalmente, aggiornata e rispondente alle risultanze del procedimento, unitamente all’elenco aggiornato degli elaborati, con asseverazione del progettista circa la conformità della stessa agli elaborati scritto-grafici depositati ai fini del rilascio dell’A.U. ex D.Lgs. 387/2003;
- Acquisizione al prot. n. 30303 del 22/07/2025 di comunicazione del link dal quale scaricare la complessiva documentazione finale del progetto, quale adempimento, a cura della Società proponente, alle richieste dell’A.C.;

### Considerato che:

- nel corso delle sedute della Conferenza di Servizi tenutesi in data 14/03/2023, 22/06/2023, 18/04/2024 e 11/07/2024 la A.C. ha dato evidenza di tutti i pareri favorevoli, favorevoli con prescrizioni e non favorevoli acquisiti agli atti del procedimento;

### Richiamati:

- gli elaborati di seguito rubricati, afferenti al progetto definitivo:

Denominazione Cartella	Codice e Denominazione elaborato	Breve descrizione dell' elaborato
ZSAB815_AreeNaturali	ZSAB815_AnalisiEssenze_Rev1	Relazione Floro Faunistica
ZSAB815_AreeNaturali	Allegato alla Relazione FloroFaunistica	Allegato alla Relazione FloroFaunistica
ZSAB815_AreeNaturali	ZSAB815_RelazionePaesaggioAgrario_Rev1	Rilevo degli elementi caratteristici del paesaggio agrario
ZSAB815_AsseverazioneConformita	ZSAB815_AsseverazioneConformita_PD	Asseverazione conformità progetto definitivo alle risultanze del procedimento autorizzativo e prescrizioni sollevate dagli Enti
ZSAB815_AsseverazioneAAgricole	ZSAB815_AsseverazioneAreeAgricole	Asseverazione assenza di colture IGP, IGT, DOC, DOP
ZSAB815_AsseverazioneAAgricole	ZSAB815_AsseverazioneUliviMonumentali	Asseverazione assenza di ulivi monumentali
ZSAB815_CalcoliPreliminariPD	ZSAB815_CalcoliPreliminariStrutture_01	CalcoliPreliminariStrutture
ZSAB815_CalcoliPreliminariPD	ZSAB815_CalcoliPreliminariImpianto_01	CalcoliPreliminariImpianto
ZSAB815_CartaGeologica	ZSAB815_RelazioneGeologica	Relazione geologica del progetto

		definitivo
ZSAB815_CartaInterferenzeVisive	ZSAB815_AnalisiPaesaggistica_03	Carta della visibilità
ZSAB815_CartaInterferenzeVisive	ZSAB815_AnalisiPaesaggistica_03b	Carta della visibilità
ZSAB815_CartaInterferenzeVisive	ZSAB815_AnalisiPaesaggistica_03c	Carta della visibilità
ZSAB815_CartaInterferenzeVisive	ZSAB815_AnalisiPaesaggistica_03d	Mappatura UCP
ZSAB815_CartaInterferenzeVisive	ZSAB815_AnalisiPaesaggistica_23	Studio intervisibilità
ZSAB815_CartaInterferenzeVisive	ZSAB815_AnalisiPaesaggistica_24	Relazione studio intervisibilità
ZSAB815_ComputoMetricoPD	ZSAB815_ComputoMetrico_01	Computo metrico estimativo di costruzione e mitigazione
ZSAB815_ComputoMetricoPD	ZSAB815_ComputoMetrico_02	Analisi nuovi prezzi costruzione
ZSAB815_ComputoMetricoPD	ZSAB815_ComputoMetrico_03	Elenco prezzi costruzione
ZSAB815_ComputoMetricoPD	ZSAB815_ComputoMetrico_04	Computo metrico estimativo della dismissione e ripristino
ZSAB815_ComputoMetricoPD	ZSAB815_ComputoMetrico_05	Elenco prezzi fase di dismissione e ripristino
ZSAB815_ComputoMetricoPD	ZSAB815_ComputoMetrico_06	Analisi nuovi prezzi dismissione e ripristino
ZSAB815_ComputoMetricoPD	ZSAB815_ComputoMetrico_07	Computo metrico oneri di sicurezza fase di esecuzione
ZSAB815_ComputoMetricoPD	ZSAB815_ComputoMetrico_08	Elenco prezzi oneri di sicurezza fase di esecuzione
ZSAB815_ComputoMetricoPD	ZSAB815_ComputoMetrico_09	Computo metrico oneri di sicurezza fase di dismissione
ZSAB815_ComputoMetricoPD	ZSAB815_ComputoMetrico_10	Elenco prezzi oneri di sicurezza fase di dismissione
ZSAB815_Corografia	ZSAB815_StudiInserimentoUrbanistico_01	Inquadramento generale intervento - IGM
ZSAB815_DichiarazioneAttoNotorio	ZSAB815_DichiarazioneAttoNotorio	Modello_2- Dichiarazione sostitutiva di iscrizione al la_CCIAA_OPDENERGY SALENTO2 AC_Antimafia_OpdenergySalento2 AJMB_Antimafia_OpdenergySalento2 CMT_Antimafia_OpdenergySalento2 CSL_Antimafia_OpdenergySalento2 FB_Antimafia_OpdenergySalento2 FF_Antimafia_OpdenergySalento2 FS_Antimafia_OpdenergySalento2 MM_Antimafia_OpdenergySalento2
ZSAB815_DichiarazionePrescrizionePD	ZSAB815_OS1_S005_Dichiarazione accettazione prescrizioni	Dichiarazione di impegno a rispettare tutte le prescrizioni di natura esecutiva formulate dagli Enti
ZSAB815_DisciplinareDescrittivoPD	ZSAB815_Disciplinare_01	Disciplinare descrittivo e prestazionale degli elementi tecnici del progetto definitivo
ZSAB815_DocumDisponibAreePD	ZSAB815_DisponibilitàAree_Rev.1	Contratti preliminari di diritto di superficie con proroga
ZSAB815_DocumDisponibAreePD	ZSAB815_DisponibilitàAree_modifica	Modifica contratto preliminare di diritto di superficie
ZSAB815_DocumentazioneSpecialisticaPD	ZSAB815_DocumentazioneSpecialistica_01	Relazione Archeologica
ZSAB815_DocumentazioneSpecialisticaPD	ZSAB815_DocumentazioneSpecialistica_02a	Allegato alla relazione archeologica A- Cartografia d'inquadramento
ZSAB815_DocumentazioneSpecialisticaPD	ZSAB815_DocumentazioneSpecialistica_02b	Allegato alla relazione archeologica B - siti archeologici
ZSAB815_DocumentazioneSpecialisticaPD	ZSAB815_DocumentazioneSpecialistica_02c	Allegato alla relazione archeologica C- campi ricogniti Quadrante 1
ZSAB815_DocumentazioneSpecialisticaPD	ZSAB815_DocumentazioneSpecialistica_02d	Allegato alla relazione archeologica D - campi ricogniti Quadrante 2
ZSAB815_DocumentazioneSpecialisticaPD	ZSAB815_DocumentazioneSpecialistica_02e	Allegato alla relazione archeologica E- carta visibilità e delle aree dei frammenti Quadrante 1
ZSAB815_DocumentazioneSpecialisticaPD	ZSAB815_DocumentazioneSpecialistica_02f	Allegato alla relazione archeologica F - carta visibilità e delle aree dei frammenti Quadrante 2
ZSAB815_DocumentazioneSpecialisticaPD	ZSAB815_DocumentazioneSpecialistica_02g	Allegato alla relazione archeologica G - carta visibilità e delle aree dei frammenti Quadrante 3
ZSAB815_DocumentazioneSpecialisticaPD	ZSAB815_DocumentazioneSpecialistica_02h	Allegato alla relazione archeologica H - carta visibilità e delle aree dei frammenti Quadrante 4
ZSAB815_DocumentazioneSpecialisticaPD	ZSAB815_DocumentazioneSpecialistica_02i	allegato alla relazione archeologica I - carta del rischio archeologico
ZSAB815_DocumentazioneSpecialisticaPD	ZSAB815_DocumentazioneSpecialistica_03	Relazione inquinamento Luminoso
ZSAB815_DocumentazioneSpecialisticaPD	ZSAB815_DocumentazioneSpecialistica_04	Relazione impatto elettromagnetico

		cavidotto di connessione MT
ZSAB815_DocumentazioneSpecialisticaPD	ZSAB815_DocumentazioneSpecialistica_05	Relazione di impatto acustico
ZSAB815_DocumentazioneSpecialisticaPD	ZSAB815_DocumentazioneSpecialistica_06	Prime indicazioni Piano di Sicurezza
ZSAB815_DocumentazioneSpecialisticaPD	ZSAB815_DocumentazioneSpecialistica_07	Terre e Rocce da scavo
ZSAB815_DocumentazioneSpecialisticaPD	ZSAB815_DocumentazioneSpecialistica_08_Rev1	Relazione aree percorse da incendi
ZSAB815_DocumentazioneSpecialisticaPD	ZSAB815_DocumentazioneSpecialistica_09	Allegato alla Relazione aree percorse da incendi
ZSAB815_DocumentazioneSpecialisticaPD	ZSAB815_DocumentazioneSpecialistica_10	Allegato al piano particolareggiato per la dismissione e ripristino dell'impianto - dismissione
ZSAB815_DocumentazioneSpecialisticaPD	ZSAB815_DocumentazioneSpecialistica_11	Allegato al piano particolareggiato per la dismissione e ripristino dell'impianto - ripristino
ZSAB815_DocumentazioneSpecialisticaPD	ZSAB815_DocumentazioneSpecialistica_12	Relazione Impatti cumulativi
ZSAB815_DocumentazioneSpecialisticaPD	ZSAB815_DocumentazioneSpecialistica_12a	Allegato alla Relazione Impatti cumulativi- Criterio AVA
ZSAB815_DocumentazioneSpecialisticaPD	ZSAB815_DocumentazioneSpecialistica_12b	Allegato alla Relazione Impatti cumulativi- Criterio B
ZSAB815_DocumentazioneSpecialisticaPD	ZSAB815_DocumentazioneSpecialistica_13	Verifica dei potenziali ostacoli alla navigazione aerea
ZSAB815_DocumentazioneSpecialisticaPD	ZSAB815_DocumentazioneSpecialistica_14	Relazione sulle interferenze con condotte idriche di AQP
ZSAB815_DocumentazioneSpecialisticaPD	ZSAB815_AnalisiPaesaggistica_09	Relazione opere di mitigazione
ZSAB815_DocumentazioneSpecialisticaPD	ZSAB815_AnalisiPaesaggistica_10	Allegato Opere Mitigazione
ZSAB815_DocumentazioneSpecialisticaPD	ZSAB815_AnalisiPaesaggistica_19_Rev.2	Progetto per il monitoraggio ambientale
ZSAB815_DocumentazioneSpecialisticaPD	ZSAB815_AnalisiPaesaggistica_25	Sezione mitigazione perimetrale
ZSAB815_ElaboratiGraficiPD	ZSAB815_ElaboratoGrafico_01a	Inquadramento catastale area impianto Tav 1
ZSAB815_ElaboratiGraficiPD	ZSAB815_ElaboratoGrafico_01b	Inquadramento catastale area impianto Tav 2
ZSAB815_ElaboratiGraficiPD	ZSAB815_ElaboratoGrafico_01c	Inquadramento catastale area impianto Tav 3
ZSAB815_ElaboratiGraficiPD	ZSAB815_ElaboratoGrafico_02	Schema MT - BT
ZSAB815_ElaboratiGraficiPD	ZSAB815_ElaboratoGrafico_03	Corine Land Cover – Carta uso del suolo
ZSAB815_ElaboratiGraficiPD	ZSAB815_ElaboratoGrafico_04	Strutture di sostegno 2v28
ZSAB815_ElaboratiGraficiPD	ZSAB815_ElaboratoGrafico_05	Layout
ZSAB815_ElaboratiGraficiPD	ZSAB815_ElaboratoGrafico_06	Particolari costruttivi: cancello e recinzione
ZSAB815_ElaboratiGraficiPD	ZSAB815_ElaboratoGrafico_07	Particolari costruttivi: cabine impianto fotovoltaico
ZSAB815_ElaboratiGraficiPD	ZSAB815_ElaboratoGrafico_08	Particolari costruttivi: Cabina inverter
ZSAB815_ElaboratiGraficiPD	ZSAB815_ElaboratoGrafico_09	Particolari cavidotti impianto fotovoltaico
ZSAB815_ElaboratiGraficiPD	ZSAB815_ElaboratoGrafico_10	Particolari cavidotti impianto fotovoltaico ed interferenze
ZSAB815_ElaboratiGraficiPD	ZSAB815_ElaboratoGrafico_11a	Dettaglio attraversamento interferenze Tav1
ZSAB815_ElaboratiGraficiPD	ZSAB815_ElaboratoGrafico_11b	Dettaglio attraversamento interferenze Tav2
ZSAB815_ElaboratiGraficiPD	ZSAB815_ElaboratoGrafico_12	Schema unifilare
ZSAB815_ElaboratiGraficiPD	ZSAB815_ElaboratoGrafico_13	Viabilità interna
ZSAB815_ElaboratiGraficiPD	ZSAB815_ElaboratoGrafico_14	Particolari costruttivi: Videosorveglianza e illuminazione
ZSAB815_ElaboratiGraficiPD	ZSAB815_ElaboratoGrafico_15a	Inquadramento catastale linea di connessione con fascia di esproprio (tratto 1)
ZSAB815_ElaboratiGraficiPD	ZSAB815_ElaboratoGrafico_15b	Inquadramento catastale linea di connessione con fascia di esproprio (tratto 2)
ZSAB815_ElaboratiGraficiPD	ZSAB815_ElaboratoGrafico_15c	Inquadramento catastale linea di connessione con fascia di esproprio (tratto 3)
ZSAB815_ElaboratiGraficiPD	ZSAB815_ElaboratoGrafico_16	Particolari cabina di sezionamento - DG 2061 ED. 08
ZSAB815_ElaboratiGraficiPD	ZSAB815_ElaboratoGrafico_17	Impianto di messa a terra
ZSAB815_ElaboratiGraficiPD	ZSAB815_ElaboratoGrafico_18	Viabilità di accesso Cabina di sezionamento
ZSAB815_ElaboratiGraficiPD	ZSAB815_ElaboratoGrafico_19	Inquadramento vincolistico Area Impianto - AdB PAI
ZSAB815_ElaboratiGraficiPD	ZSAB815_ElaboratoGrafico_20	Inquadramento vincolistico Area Impianto - Carta Idrogeomorfologica
ZSAB815_ElaboratiGraficiPD	ZSAB815_ElaboratoGrafico_21	Studio interferenza PAI
ZSAB815_ElaboratiGraficiPD	ZSAB815_ElaboratoGrafico_22	Mappa delle interferenze con la componente storico-culturale del PPTR (raggio 3km)
ZSAB815_FotoInserimenti	ZSAB815_AnalisiPaesaggistica_05	Ricostruzione fotorealistica e render

ZSAB815_InfrastruttureCollegamentoPD	ZSAB815_PianoEsproprio_02a_Rev.2	Inquadramento catastale linea di connessione con fascia di esproprio (tratto 1)
ZSAB815_InfrastruttureCollegamentoPD	ZSAB815_PianoEsproprio_02b_Rev.2	Inquadramento catastale linea di connessione con fascia di esproprio (tratto 2)
ZSAB815_InfrastruttureCollegamentoPD	ZSAB815_PianoEsproprio_02c_Rev.2	Inquadramento catastale linea di connessione con fascia di esproprio (tratto 3)
ZSAB815_InfrastruttureCollegamentoPD	ZSAB815_ElaboratoGrafico_02	Schema MT - BT
ZSAB815_InfrastruttureCollegamentoPD	ZSAB815_ElaboratoGrafico_09	Particolari cavidotti impianto fotovoltaico
ZSAB815_InfrastruttureCollegamentoPD	ZSAB815_ElaboratoGrafico_10	Particolari cavidotti impianto fotovoltaico ed interferenze
ZSAB815_InfrastruttureCollegamentoPD	ZSAB815_ElaboratoGrafico_11a	Dettaglio attraversamento interferenze Tav1
ZSAB815_InfrastruttureCollegamentoPD	ZSAB815_ElaboratoGrafico_11b	Dettaglio attraversamento interferenze Tav2
ZSAB815_InfrastruttureCollegamentoPD	ZSAB815_ElaboratoGrafico_16	Particolari cabina di sezionamento - DG 2061 ED. 08
ZSAB815_InfrastruttureCollegamentoPD	ZSAB815_ElaboratoGrafico_18	Viabilità di accesso Cabina di sezionamento
ZSAB815_InfrastruttureCollegamentoPD	ZSAB815_ImpiantoDiRete_05_Rev.1	Pianta elettromeccanica CP Galatina
ZSAB815_InfrastruttureCollegamentoPD	ZSAB815_ImpiantoDiRete_07_Rev.1	Pianta di terra CP Galatina con particolari di collegamento
ZSAB815_InfrastruttureCollegamentoPD	ZSAB815_ImpiantoDiRete_08_Rev.1	Pianta canalizzazioni CP Galatina
ZSAB815_InfrastruttureCollegamentoPD	ZSAB815_ImpiantoDiRete_09_Rev.1	Profilo longitudinale CP Galatina
ZSAB815_InquadramentoOrtofotoPD	ZSAB815_StudiInserimentoUrbanistico_02	Inquadramento generale intervento - Ortofoto
ZSAB815_PianoSicurezzaPD	ZSAB815_DocumentazioneSpecialistica_06	Prime indicazioni Piano di Sicurezza
ZSAB815_PianoAssettoldroPD	ZSAB815_ElaboratoGrafico_19	Inquadramento vincolistico Area Impianto - AdB PAI
ZSAB815_PianoAssettoldroPD	ZSAB815_ElaboratoGrafico_20	Inquadramento vincolistico Area Impianto - Carta Idrogeomorfologica
ZSAB815_PianoAssettoldroPD	ZSAB815_ElaboratoGrafico_21	Studio interferenza PAI
ZSAB815_PianoAssettoldroPD	ZSAB815_ImpiantoDiRete_16	Rappresentazione intervento su vincoli PAI
ZSAB815_PianoDismissioneImpiantoPD	ZSAB815_ComputoMetrico_04	Computo metrico estimativo della dismissione e ripristino
ZSAB815_PianoDismissioneImpiantoPD	ZSAB815_ComputoMetrico_05	Elenco prezzi fase di dismissione e ripristino
ZSAB815_PianoDismissioneImpiantoPD	ZSAB815_ComputoMetrico_06	analisi nuovi prezzi dismissione e ripristino
ZSAB815_PianoDismissioneImpiantoPD	ZSAB815_ComputoMetrico_09	Computo metrico oneri di sicurezza fase di dismissione
ZSAB815_PianoDismissioneImpiantoPD	ZSAB815_ComputoMetrico_10	Elenco prezzi oneri di sicurezza fase di dismissione
ZSAB815_PianoDismissioneImpiantoPD	ZSAB815_AnalisiPaesaggistica_11	Allegato al Piano particolareggiato per la dismissione e ripristino delle opere di connessione
ZSAB815_PianoDismissioneImpiantoPD	ZSAB815_AnalisiPaesaggistica_20	Allegato al Piano particolareggiato per la dismissione e ripristino dell' impianto - Dismissione
ZSAB815_PianoDismissioneImpiantoPD	ZSAB815_AnalisiPaesaggistica_21	Allegato al Piano particolareggiato per la dismissione e ripristino dell' impianto - Ripristino
ZSAB815_PianoManutenzionePD	ZSAB815_StudioFattibilitaambientale_01_Rev1	Studio di impatto ambientale
ZSAB815_PianoParticellarePD	ZSAB815_PianoEsproprio_01_Rev.2	Piano particellare di esproprio
ZSAB815_PianoParticellarePD	ZSAB815_PianoEsproprio_02a_Rev.2	Inquadramento catastale linea di connessione con fascia di esproprio (tratto 1)
ZSAB815_PianoParticellarePD	ZSAB815_PianoEsproprio_02b_Rev.2	Inquadramento catastale linea di connessione con fascia di esproprio (tratto 2)
ZSAB815_PianoParticellarePD	ZSAB815_PianoEsproprio_02c_Rev.2	Inquadramento catastale linea di connessione con fascia di esproprio (tratto 3)
ZSAB815_PianoParticellarePD	ZSAB815_PianoEsproprio_03_Rev.1	Relazione al piano particellare d' esproprio
ZSAB815_PianoParticellarePD	ZSAB815_PianoEsproprio_05_Rev.2	Sintesi dati catastali delle opere in progetto
ZSAB815_PianoParticellarePD	ZSAB815_PianoEsproprio_06_Rev.1	Sintesi toponomastica
ZSAB815_PlanimetriaCatastale	ZSAB815_PianoEsproprio_02a_Rev.2	Inquadramento catastale linea di connessione con fascia di esproprio

		(tratto 1)
ZSAB815_PlanimetriaCatastale	ZSAB815_PianoEsproprio_02b_Rev.2	Inquadramento catastale linea di connessione con fascia di esproprio (tratto 2)
ZSAB815_PlanimetriaCatastale	ZSAB815_PianoEsproprio_02c_Rev.2	Inquadramento catastale linea di connessione con fascia di esproprio (tratto 3)
ZSAB815_PreventivoConnessionePD	ZSAB815_PreventivoConnessione	Preventivo di connessione STMG
ZSAB815_PreventivoConnessionePD	ZSAB815_AcettazionePreventivoConnessione	Accettazione del preventivo di connessione
ZSAB815_PreventivoConnessionePD	ZSAB815_Voltura	Voltura
ZSAB815_PreventivoConnessionePD	ZSAB815_BenessaredelProgettoDefinitivo	Benessare ENEL Progetto Definitivo
ZSAB815_PreventivoConnessionePD	ZSAB815_ImpiantoDiRete_00_Rev.1	Elenco elaborati
ZSAB815_PreventivoConnessionePD	ZSAB815_ImpiantoDiRete_01	Relazione PTO opere di rete in MT
ZSAB815_PreventivoConnessionePD	ZSAB815_ImpiantoDiRete_02	Relazione campi elettromagnetici in MT
ZSAB815_PreventivoConnessionePD	ZSAB815_ImpiantoDiRete_03	Relazione PTO opere di rete in AT
ZSAB815_PreventivoConnessionePD	ZSAB815_ImpiantoDiRete_04	Relazione campi elettromagnetici in AT
ZSAB815_PreventivoConnessionePD	ZSAB815_ImpiantoDiRete_05_Rev.1	Pianta elettromeccanica CP Galatina
ZSAB815_PreventivoConnessionePD	ZSAB815_ImpiantoDiRete_06_Rev.1	Pianta Fondazioni CP Galatina
ZSAB815_PreventivoConnessionePD	ZSAB815_ImpiantoDiRete_07_Rev.1	Pianta di terra CP Galatina con particolari di collegamento
ZSAB815_PreventivoConnessionePD	ZSAB815_ImpiantoDiRete_08_Rev.1	Pianta canalizzazioni CP Galatina
ZSAB815_PreventivoConnessionePD	ZSAB815_ImpiantoDiRete_09_Rev.1	Profilo longitudinale CP Galatina
ZSAB815_PreventivoConnessionePD	ZSAB815_ImpiantoDiRete_10	Rappresentazione campi elettromagnetici CP Galatina
ZSAB815_PreventivoConnessionePD	ZSAB815_ImpiantoDiRete_11	Rilievo planimetrico CP Galatina ante operam
ZSAB815_PreventivoConnessionePD	ZSAB815_ImpiantoDiRete_12_Rev.1	Schema unifilare CP Galatina
ZSAB815_PreventivoConnessionePD	ZSAB815_ImpiantoDiRete_13_Rev.1	Schema unifilare Cabina di consegna e Cabina di sezionamento
ZSAB815_PreventivoConnessionePD	ZSAB815_ImpiantoDiRete_14	Rappresentazione intervento su corografia
ZSAB815_PreventivoConnessionePD	ZSAB815_ImpiantoDiRete_15a	Rappresentazione intervento su catastale - tratto 1
ZSAB815_PreventivoConnessionePD	ZSAB815_ImpiantoDiRete_15b	Rappresentazione intervento su catastale - tratto 2
ZSAB815_PreventivoConnessionePD	ZSAB815_ImpiantoDiRete_15c	Rappresentazione intervento su catastale - tratto 3
ZSAB815_PreventivoConnessionePD	ZSAB815_ImpiantoDiRete_16	Rappresentazione intervento su vincoli PAI
ZSAB815_PreventivoConnessionePD	ZSAB815_ImpiantoDiRete_17	Sovrapposizione intervento su carta idrogeomorfologica con ortofoto
ZSAB815_PreventivoConnessionePD	ZSAB815_ImpiantoDiRete_18	Sovrapposizione intervento su base IGM 1:25.000
ZSAB815_PreventivoConnessionePD	ZSAB815_ImpiantoDiRete_19	Sovrapposizione intervento con tavole PPTR
ZSAB815_PreventivoConnessionePD	ZSAB815_ImpiantoDiRete_20	Sovrapposizione intervento con tavole SIC, ZPS, siti Natura 2000
ZSAB815_PreventivoConnessionePD	ZSAB815_ImpiantoDiRete_24	Sintesi catastale delle opere in progetto
ZSAB815_PreventivoConnessionePD	ZSAB815_ImpiantoDiRete_25	Particolare di esproprio
ZSAB815_QuadroEconomicoPD	ZSAB815_QuadroEconomico	Quadro economico
ZSAB815_QuadroEconomicoPD	ZSAB815_PEF	Piano Economico Finanziario
ZSAB815_QuadroEconomicoPD	ZSAB815_PEF_01	Piano Economico Finanziario_Stato patrimoniale
ZSAB815RelazioneAgronomicaPD	ZSAB815_AnalisiPaesaggistica_02	Studio della compatibilità tra attività agricola e installazione fotovoltaica
ZSAB815RelazioneAgronomicaPD	ZSAB815_RelazionePedoagronomica	Relazione pedo-agronomica
ZSAB815RelazioneAgronomicaPD	ZSAB815_AnalisiPaesaggistica_06_Rev.1	Piano culturale
ZSAB815RelazioneAgronomicaPD	ZSAB815_AnalisiPaesaggistica_07	Relazione progetto agricolo
ZSAB815RelazioneAgronomicaPD	ZSAB815_AnalisiPaesaggistica_08	Allegato al progetto agricolo
ZSAB815RelazioneAgronomicaPD	ZSAB815_AnalisiPaesaggistica_22_Rev.1	Verifica di coerenza con i requisiti delle Linee guida degli impianti agrivoltaici
ZSAB815_RelazioneDescrittivaPD	ZSAB815_RelazioneGenerale	Relazione Generale
ZSAB815_RelazionePianoTutelaAcquePD	ZSAB815_RelazioneCompatibilitaPTA_01	Relazione di compatibilità al Piano di Tutela delle Acque
ZSAB815_RelazionePianoTutelaAcquePD	ZSAB815_RelazioneCompatibilitaPTA_02	Interferenza con il Piano di Tutela delle Acque
ZSAB815_RelazioneGeologicaPD	ZSAB815_RelazioneGeologica	Relazione geologica del progetto definitivo
ZSAB815_RelazioneGeotecnicaPD	ZSAB815_RelazioneGeotecnica	Relazione geotecnica del progetto definitivo
ZSAB815_RelazioneIdraulicaPD	ZSAB815_RelazioneIdraulica	Relazione idraulica

ZSAB815_IidrologiaSuperficialePD	ZSAB815_RelazioneIdraulica	Relazione idraulica
ZSAB815_IidrologiaSuperficialePD	ZSAB815_ElaboratoGrafico_20	Inquadramento vincolistico Area Impianto - Carta Idrogeomorfologica
ZSAB815_RelazioneIdrologicaPD	ZSAB815_RelazioneIdrologica	Relazione Idrologica
ZSAB815_RelazionePaesaggisticaPD	ZSAB815_AnalisiPUTT	Relazione sugli elementi tutelati del Piano Paesaggistico Regionale
ZSAB815_RelazionePaesaggisticaPD	ZSAB815_AnalisiPaesaggistica_23	Studio intervisibilità
ZSAB815_RelazionePaesaggisticaPD	ZSAB815_AnalisiPaesaggistica_24	Relazione studio intervisibilità
ZSAB815_RelazioneTecnicaPD	ZSAB815_RelazioneTecnica_Rev1	Relazione tecnica
ZSAB815_RilieviPlanoaltimetriciPD	ZSAB815_RilievoPlanoaltimetrico_01	Rilievo Planoaltimetrico Area impianto
ZSAB815_RilieviPlanoaltimetriciPD	ZSAB815_RilievoPlanoaltimetrico_02	Profilo Planoaltimetrico Cavidotto
ZSAB815_RilieviPlanoaltimetriciPD	ZSAB815_StudioInserimentoUrbanistico_01	Inquadramento generale intervento - IGM
ZSAB815_RilieviPlanoaltimetriciPD	ZSAB815_StudioInserimentoUrbanistico_02	Inquadramento generale intervento - Ortofoto
ZSAB815_RilieviPlanoaltimetriciPD	ZSAB815_StudioInserimentoUrbanistico_03	Inquadramento generale intervento - CTR
ZSAB815_RilieviPlanoaltimetriciPD	ZSAB815_StudioInserimentoUrbanistico_04	Inquadramento urbanistico - Comuni di Cutrofiano - Sogliano Cavour- Galatina
ZSAB815_SchemaElettrico	ZSAB815_ElaboratoGrafico_12	Schema unifilare
ZSAB815_SchemaElettrico	ZSAB815_ImpiantoDiRete_12_Rev.1	Schema unifilare CP Galatina
ZSAB815_SchemaElettrico	ZSAB815_ImpiantoDiRete_13_Rev.1	Schema unifilare Cabina di consegna e Cabina di sezionamento
ZSAB815_SchedaTecnica	ZSAB815_Disciplinare_01	Disciplinare descrittivo e prestazionale degli elementi tecnici del progetto definitivo
ZSAB815_SchedaTecnica	ZSAB815_ElaboratoGrafico_04	Strutture di sostegno 2v28
ZSAB815_StralcioPRG	ZSAB815_StudioInserimentoUrbanistico_04	Inquadramento urbanistico - Comuni di Cutrofiano - Sogliano Cavour- Galatina
ZSAB815_StudioFattibilitaPD	ZSAB815_StudioFattibilitaambientale_01_Rev1	Studio di impatto ambientale
ZSAB815_StudioFattibilitaPD	ZSAB815_StudioFattibilitaambientale_02_Rev1	Sintesi non tecnica dello studio di impatto ambientale
ZSAB815_ViabilitaInternaPD	ZSAB815_ElaboratoGrafico_13	Viabilità interna
ZSAB815_ViabilitaInternaPD	ZSAB815_ElaboratoGrafico_18	Viabilità di accesso Cabina di sezionamento
ZSAB815_VincolisticaGeneralePD	ZSAB815_StudioInserimentoUrbanistico_01	Inquadramento generale intervento - IGM
ZSAB815_VincolisticaGeneralePD	ZSAB815_StudioInserimentoUrbanistico_02	Inquadramento generale intervento - Ortofoto
ZSAB815_VincolisticaGeneralePD	ZSAB815_StudioInserimentoUrbanistico_03	Inquadramento generale intervento - CTR
ZSAB815_VincolisticaGeneralePD	ZSAB815_AnalisiPaesaggistica_12	Inquadramento Vincolistico - PPTR
ZSAB815_VincolisticaGeneralePD	ZSAB815_AnalisiPaesaggistica_13	Inquadramento vincolistico - Aree non idonee FER
ZSAB815_VincolisticaGeneralePD	ZSAB815_AnalisiPaesaggistica_14	Inquadramento vincolistico - PUTT (generale)
ZSAB815_VincolisticaGeneralePD	ZSAB815_AnalisiPaesaggistica_18	Interferenza con il piano faunistico regionale 2018-2023
ZSAB815_ProgettoDefinitivo	ZSAB815_ElencoElaboratiPD	Elenco elaborati del progetto definitivo adeguato alle prescrizioni CdS
ZSAB815_ProgettoDefinitivo	ZSAB815_StratiInformativi	Strati informativi del progetto
ZSAB815_AltraDocumentazione	ZSAB815_AnalisiPaesaggistica_17	Relazione ricadute Socio-Occupazionali
ZSAB815_AltraDocumentazione	ZSAB815_CDU_Rev2	Certificato di destinazione urbanistica
ZSAB815_AltraDocumentazione	ZSAB815_PrereUNMIG	Dichiarazione relativa all'esito della verifica dell'interferenza con i titoli minerari
ZSAB815_AltraDocumentazione	ZSAB815_DichiarazioneSottoscrizioneAttoUnilaterale	Dichiarazione Sottoscrizione Atto Unilaterale
ZSAB815_AltraDocumentazione	ZSAB815_DichiarazioneIstitutoBancario_Rev.2	Dichiarazione istituto bancario
ZSAB815_AltraDocumentazione	ZSAB815_ImpegnoFideiussioneRealizzazione	Impegno Fideiussione Realizzazione
ZSAB815_AltraDocumentazione	ZSAB815_ImpegnoFideiussioneDismissione	Impegno Fideiussione Dismissione
ZSAB815_AltraDocumentazione	ZSAB815_DichiarazioneConduttoreTerreni_Rev.1	Dichiarazione Conduttore Terreni
ZSAB815_AltraDocumentazione	OPDENERGY SALENTO 2 Srl Visura Ordinaria	Visura Ordinaria Società Opdenergy Salento 2 S.r.l.
ZSAB815_AltraDocumentazione	OPDENERGY ITALIA Srl Visura Ordinaria	Visura ordinaria Socio Unico Opdenergy Italia S.r.l.
ZSAB815_AltraDocumentazione	MYPAY_RT_80017210727_0000000023157306	Ricevuta pagamento Oneri per monitoraggio con relativa dotazione di

		antifortunistica (D.Lgs. n.81/2008) e per l'accertamento della regolare esecuzione delle opere
ZSAB815_DichiarazioniSpettanze	ZSAB815 Attestazione professionista AC D.P.R. 445 2000	Attestazione spettanze professionista Dott. Arch. Arturo M. Clavica
	ZSAB815 Attestazione professionista AL D.P.R. 445 2000	Attestazione professionista Ing. Antonio Lamarina
	ZSAB815 Attestazione professionista DF D.P.R. 445 2000	Attestazione professionista Dott. Dario Fischetto
	ZSAB815 Attestazione professionista GV D.P.R. 445 2000	Attestazione professionista Ing. Giorgio Vece
	ZSAB815 Attestazione professionista MS D.P.R. 445 2000	Attestazione professionista Dott. Agr. Mario Stomaci
ZSAB815_DocumentazionePerAttiAssenso	Asseverazione interferenze linee telecomunicazione	Asseverazione interferenze con linee di telecomunicazione aeree
	ZSAB815 Asseverazione MISE F.O.pdf	Asseverazione fibra ottica
	ZSAB815 Asseverazione ENAC	Asseverazione di non interferenza con la navigazione aerea
	ZSAB815 DocumentazioneSpecialistica 13	Allegato Verifica dei potenziali ostacoli alla navigazione aerea
	ZSAB815 PEC S022 ENAC Ricevuta consegna	Ricevuta di consegna PEC ENAC
	ZSAB815 PEC S022 ENAV Ricevuta consegna	Ricevuta di consegna PEC ENAV
ZSAB815_AsseverazioniRete	ZSAB815 ImpiantoDiRete 21	Asseverazione vincoli
	ZSAB815 ImpiantoDiRete 22	Asseverazione interferenza con impianti con pericolo di incendio o esplosione
	ZSAB815 ImpiantoDiRete 23	Asseverazione di conformità della progettazione alle norme tecniche di settore
	ZSAB815 Dichiarazione corrispondenza TERNIA AU	Dichiarazione di corrispondenza elaborati TERNIA - AU
ZSAB815_SoprintendenzaCopiaComunicazione	ZSAB815 SoprintendenzaComunicazione	Copia della comunicazione inviata alla Soprintendenza
	ZSAB815 RicevutaSoprintendenzaComunicazione	Ricevuta della comunicazione inviata alla Soprintendenza
	ZSAB815 ElaboratoGrafico 01a	Allegato alla comunicazione inviata alla Soprintendenza
	ZSAB815 ElaboratoGrafico 01b	Allegato alla comunicazione inviata alla Soprintendenza
	ZSAB815 ElaboratoGrafico 01c	Allegato alla comunicazione inviata alla Soprintendenza
ZSAB815_DichiarazioniIscrizioneAlboeVeridicitàInformazioni	ZSAB815 Dichiarazione Iscrizione Agronomo	Dichiarazione iscrizione all'albo & affidamento incarico professionale Agronomo (ai sensi degli artt. 359 e 481 del Codice Penale)
	ZSAB815 Dichiarazione Veridicità informazioni Agronomo	Dichiarazione Veridicità informazioni Agronomo (ai sensi degli artt. 359 e 481 del Codice Penale)
	ZSAB815 Dichiarazione Iscrizione Archeologo	Dichiarazione iscrizione all'albo & affidamento incarico professionale Archeologo(ai sensi degli artt. 359 e 481 del Codice Penale)
	ZSAB815 Dichiarazione Veridicità informazioni Archeologo	Dichiarazione Veridicità informazioni Archeologo(ai sensi degli artt. 359 e 481 del Codice Penale)
	ZSAB815 Dichiarazione Iscrizione Geologo	Dichiarazione iscrizione all'albo & affidamento incarico professionale Geologo (ai sensi degli artt. 359 e 481 del Codice Penale)
	ZSAB815 Dichiarazione Veridicità informazioni Geologo	Dichiarazione Veridicità informazioni Geologo(ai sensi degli artt. 359 e 481 del Codice Penale)
	ZSAB815 Dichiarazione Iscrizione Progettista	Dichiarazione iscrizione all'albo & affidamento incarico professionale ing. Vece (ai sensi degli artt. 359 e 481 del Codice Penale)
	ZSAB815 Dichiarazione Veridicità informazioni Progettista	Dichiarazione Veridicità informazioni ing. Vece (ai sensi degli artt. 359 e 481 del Codice Penale)
	ZSAB815 Dichiarazione Iscrizione Acustica	Dichiarazione iscrizione all'albo & affidamento incarico professionale Acustica (ai sensi degli artt. 359 e 481 del Codice Penale)
	ZSAB815 Dichiarazione Veridicità informazioni Acustica	Dichiarazione Veridicità informazioni Acustica(ai sensi degli artt. 359 e 481 del Codice Penale)

**Preso atto:**

- delle determinazioni assunte dalla Conferenza di Servizi la cui ultima seduta si è tenuta in data 11/07/2024, della cui avvenuta pubblicazione del verbale dei lavori sul portale ambientale della Provincia è stata data notizia agli interessati con la nota di comunicazione prot. n. 30929 del 29/07/2024;
- dei pareri valutati ed acquisiti nell'ambito dei lavori della Conferenza di Servizi indetta, ai sensi dell'art. 27-bis del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., dalla A.C. per il procedimento di PAUR, di seguito riportati in stralcio:

**Comando Vigili del Fuoco Lecce, prot. n. 7587 del 29/04/2022**

Comunicazione che l'attività di progetto non rientra tra quelle riportate nell'Allegato I al DPR 151/11 e soggette a prevenzione incendi.

**Aeronautica Militare, Comando Scuole AM 3ª Regione Aerea Ufficio Territorio e Patrimonio, Sezione Servitù e limitazioni, nota prot. n. 22875 del 11/05/2022**

*"...si esprime il parere favorevole dell'A.M. alla sua realizzazione, ai sensi dell'art. 334 comma 1 del D.Lgs 66/2010 e dell'art. 120 del R.D. 1775/1933";*

**Aeronautica Militare, Comando Scuole AM 3ª Regione Aerea Ufficio Territorio e Patrimonio, Sezione Coordinamento del Territorio, prot. n. 23488 del 13/05/2022**

Comunicazione di inoltro alla Marina Militare Comando Marittimo Sud – Ufficio Infrastrutture per competenza.

**Marina Militare - Comando Marittimo Sud Taranto, prot. 18491 del 18/05/2022**

*"... comunica che – per quanto di competenza, in ordine ai soli interessi della Marina Militare – non si intravedono motivi ostativi alla realizzazione dell'impianto fotovoltaico indicato in argomento, come da documentazione tecnico/planimetrica visionata tramite il link indicato nella nota summenzionata nota."*

**ENAC (Ente Nazionale per l'Aviazione Civile), prot. 80236 del 30/06/2022**

*"... Pertanto, al fine dell'ottenimento del parere-nulla osta, è necessario che il proponente attivi la procedura descritta nel Protocollo Tecnico pubblicato sul sito dell'Ente."*

Nella comunicazione acquisita al prot. n. 1547 del 13/01/2023 della Provincia di Lecce la Società dà evidenza di aver trasmesso in data 16/11/2022 apposita asseverazione di assenza di potenziali ostacoli alla navigazione aerea a firma del progettista incaricato, corredata da apposita relazione sulla verifica dei potenziali ostacoli alla navigazione aerea.

**Comando Militare Esercito Puglia, prot. n. 23811 del 09/09/2022**

*"ESPRIME, limitatamente agli aspetti di propria competenza, il PARERE FAVOREVOLE per l'esecuzione dell'opera. Al riguardo, poiché non è noto se la zona interessata ai lavori sia stata oggetto di bonifica sistematica, ai fini della valutazione di tutti i rischi per la salute e la sicurezza nei luoghi di lavoro di cui all'art. 15 del D.Lgs. 81/2008 e alla Legge 10 ottobre 2012, n. 177, si ritiene opportuno evidenziare il rischio di presenza di ordigni residuati bellici interrati. Tale rischio potrebbe essere totalmente eliminato mediante una bonifica da ordigni bellici per la cui esecuzione è possibile interessare l'Ufficio BCM del 10° Reparto Infrastrutture di Napoli tramite apposita istanza della ditta proponente corredata dei relativi allegati e redatta secondo il modello GEN-BST-001 reperibile, corredata dei relativi allegati e redatta secondo il modello GEN-BST-001 reperibile, unitamente all'elenco delle ditte specializzate BCM abilitate dal Ministero della Difesa, al seguente link: [http://www.difesa.it/SGD-DNA/Staff/DT/GENIODIFE/Pagine/bonifica\\_ordigni.aspx](http://www.difesa.it/SGD-DNA/Staff/DT/GENIODIFE/Pagine/bonifica_ordigni.aspx)."*

## **Ministero dello Sviluppo Economico, Divisione VIII - Ispettorato Territoriale Puglia, Basilicata e Molise**

- **Nota prot. n. 67164 del 13/06/2022**, chiarimenti procedurali
- **Nota prot. n. 136695 del 03/10/2022** “.....Nel merito si invita codesta società, trattandosi di attività in conto terzi e al fine di avviare il procedimento amministrativo inerente il rilascio del nulla osta alla costruzione dell'elettrodotto di cui all'oggetto, a produrre quanto richiesto nel modello allegato comprensivo di istruzioni. Si fa presente che le istanze devono essere separate per la sezione MT e per la sezione AT”;
- **Nota prot. n. 164059 del 14/11/2022**, richiesta di attestazione di conformità redatta ai sensi dell'art. 56 del D.Lgs 259/03 e smi

Nella comunicazione acquisita al prot. n. 1547 del 13/01/2023 della Provincia di Lecce la Società riferisce di aver provveduto ad inoltrare apposita asseverazione, a firma del progettista incaricato, di esclusione delle Reti di comunicazione elettronica presenti nel progetto dall'assoggettamento all'autorizzazione generale da conseguirsi presso il Ministero dello Sviluppo Economico.

### **ASL Lecce, prot. n. 183994 del 21/10/2022**

*“....A valle dell'esame della documentazione visionata sul link indicato, questo Servizio, anche per l'impianto in argomento, rileva che gli aspetti relativi alla salute pubblica, non sono stati affrontati in maniera organica. La considerevole estensione dell'impianto ed il verosimile impatto ambientale conseguente alla realizzazione dello stesso indicano utili approfondimenti su alcuni aspetti che, a parere del Servizio scrivente, sono in grado di produrre ripercussioni sulla salute. OCCUPAZIONE DI SUOLO La notevole occupazione di suolo non permette di poter escludere con certezza la possibilità di progressiva perdita di permeabilità del suolo sottostante i pannelli con conseguente alterazione dei processi di ricarica della falda. Alla luce dell'incombente fenomeno di desertificazione del territorio salentino legato all'eccessivo sfruttamento degli acquiferi carsici, diviene necessario porre in atto ogni misura per evitare un aggravamento del fenomeno segnalato. Inoltre la concentrazione di acque meteoriche sempre e solo nei punti di scolo potrebbe determinare fenomeni idrogeologici degni di nota (rapido ed elevato deflusso superficiale).*

*EMISSIONI ELETTROMAGNETICHE ED ACUSTICHE Relativamente al cavidotto di connessione alla rete RTN, si ritiene doveroso richiamare l'osservanza delle fasce di rispetto di cui al DPCM 08/07/03. E' necessario, inoltre, per la fase di eventuale esercizio dell'impianto, prevedere un piano di monitoraggio delle emissioni elettromagnetiche. Analogamente anche per le emissioni acustiche è utile prevedere un piano di monitoraggio in fase di esercizio. Quanto sopra per le determinazioni conclusive che codesta Autorità Competente intenderà adottare all'esito della valutazione dei pareri espressi dagli Enti coinvolti nel procedimento.”*

La nota ASL veniva riscontrata dalla società con nota acquisita al prot. n. 1546 del 13/01/2023 della Provincia di Lecce con revisione del Piano di Monitoraggio Ambientale.

### **ANAS S.p.a., prot. n. 772839 del 08/11/2022**

*“...si comunica che l'area interessata dall'intervento non interferisce con le Strade Statali di ns competenza, né, tantomeno le fasce di rispetto previste dal Codice della Strada”.*

### **AQP S.p.a.**

- **Nota prot. n. 28438 del 21/04/2023**, segnalazione di carenze circa la modalità tecnica di risoluzione delle interferenze tra opere di connessione alla rete elettrica e infrastrutture del Servizio Idrico Integrato;
- **Nota prot. n. 83159 del 21/12/2023**, segnalazione di diverse interferenze comunque da approfondire. Richiesta di Relazione di interferenza elettromagnetica;
- **Nota prot. n. del 34902 del 22/05/2024**

*“...si concede il nulla osta ai lavori di costruzione della linea elettrica in M.T. in oggetto indicati, ai seguenti patti, condizioni e prescrizioni:*

*- visti i materiali e la vetustà delle condotte, bisognerà prestare assoluta vista i materiali e la vetustà delle condotte, bisognerà prestare assoluta attenzione al fine di evitare qualsivoglia sollecitazione prodotta da mezzi meccanici per attività di scavo o di realizzazione delle opere, che potrebbero essere causa di gravi danni con conseguenti disservizi per la collettività;*

*- resta inteso che tutti gli attraversamenti delle nostre opere dovranno essere eseguiti in sottopasso con la realizzazione dell'elemento di protezione in CLS ad una distanza verticale tra la generatrice inferiore delle condotte idriche e la generatrice superiore del cavidotto non inferiore a 1,00 m;*

*- la fascia occupata dalla condotta idrica dovrà essere interamente percorribile lungo tutta la sua lunghezza, non dovrà essere realizzato, quindi, alcun manufatto che possa ostacolare il libero transito;*

*- per regolare i rapporti tra le parti e disciplinare quanto suddetto, sarà necessaria la stipula di apposita convenzione onerosa, per cui sarà incaricata la DIRRU - Area Patrimonio (PATRU) di Acquedotto Pugliese; si precisa, inoltre, che alcun lavoro o attività che interessi la suddetta fascia potrà ritenersi autorizzato in assenza di stipula della succitata convenzione;*

*- almeno 10 giorni prima dell'inizio concreto dei lavori dovrà essere inviata formale comunicazione ad Acquedotto Pugliese - DIRID - RIMID-STO Lecce, per permettere ai tecnici di questa società di effettuare la sorveglianza sulle opere.”*

#### **Regione Puglia, Dipartimento Ambiente, Paesaggio e Qualità Urbana, Sezione Tutela e Valorizzazione del Paesaggio**

- Nota prot. n. 4160 del 09/05/2022**, richiesta integrazioni documentali;
- Nota prot. n. 2183 del 14/03/2023**, *“... Si ritiene che il progetto "Relativo alla costruzione ed esercizio di impianto per la produzione elettrica da fonte fotovoltaica denominato "Bardoscia2" come descritto negli elaborati progettuali, determini una diminuzione della qualità paesaggistica complessiva dei luoghi, comporti pregiudizio alla conservazione dei valori paesaggistici e risulti in contrasto con gli Obiettivi di qualità di cui alla sezione C2 della scheda d'ambito "Salento delle Serre". Si esprime parere non favorevole per l'intervento. Non si indicano modifiche o prescrizioni utili al superamento dei motivi ostativi in quanto attengono a scelte localizzative”;*
- Nota prot. n. 5287 del 20/06/2023**, *“... Non ravvisando nuovi elementi utili alla verifica della compatibilità paesaggistica dell'intervento proposto, si conferma il parere espresso con nota prot. n. 2183 del 14/03/2023”.*

#### **Regione Puglia - Bilancio, Affari Generali e Infrastrutture - Sezione Risorse Idriche, prot. n. 1152 del 27/01/2023**

*“... vista la tipologia di opere previste in progetto, questa Sezione ritiene, limitatamente alla compatibilità con il PTA, che nulla osti 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: - Durante le fasi di lavaggio periodiche dei pannelli, siano adottati sistemi che non prevedano l'uso di sostanze detergenti e l'approvvigionamento idrico avvenga con uso sostenibile della risorsa nel rispetto dei vincoli del Piano di Tutela delle Acque; - 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; - nelle aree di cantiere, 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”.*

#### **Regione Puglia - Dipartimento Agricoltura, sviluppo rurale ed Ambientale - Sezione coordinamento dei**

## Servizi Territoriali, prot. 14864 del 10/03/2023

*“... si esprime Nulla Osta alla realizzazione dell'impianto in oggetto.”*

## Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale - Sede Puglia, prot. n. 13348 del 29/04/2024

*“... Questa Autorità di Bacino Distrettuale, preso atto e valutati tutti gli elaborati del progetto esprime parere preliminare di compatibilità al P.A.I. per l'intervento in oggetto, con le seguenti prescrizioni:*

- gli attraversamenti dei corsi d'acqua, individuati dal P.A.I. sulla Carta topografica I.G.M. I :25.000 siano realizzati mediante tecnica TOC e senza compromettere la stabilità delle opere sovrastanti; inoltre i punti di inizio/fine perforazione siano esterni alle aree allagabili con tempo di ritorno 200 anni;*
  - tutte le strutture (impianto fotovoltaico, cabine, edifici, ecc) siano ubicate al di fuori delle aree allagabili con Tr 200 anni;*
  - le attività e gli interventi siano comunque tali da non peggiorare le condizioni di funzionalità idraulica né compromettere eventuali futuri interventi di sistemazione idraulica e/o mitigazione del rischio;*
  - resta inteso che, sia in fase di cantiere e sia in fase di esercizio della linea elettrica e delle opere connesse, questa Autorità di Bacino Distrettuale si ritiene sollevata da qualsivoglia responsabilità conseguente a danneggiamenti e/o disservizi che dovessero occorrere, anche accidentalmente, a seguito di potenziali fenomeni di allagamento nell'area di intervento;*
  - si garantisca la sicurezza, evitando sia l'accumulo di materiale, sia qualsiasi altra forma di ostacolo al regolare deflusso delle acque;*
  - gli scavi siano tempestivamente richiusi e ripristinati a regola d' arte, evitando l' infiltrazione di acqua all'interno degli stessi sia durante i lavori e sia in fase di esercizio;*
- il materiale di risulta, qualora non riutilizzato, sia conferito in ossequio alla normativa vigente in materia.”*

## Comune di Cutrofiano

- Nota prot. n. 5752 del 13/05/2022**, informativa tecnica
- Nota pec del 13/03/2023, acquisita al prot. prov.le n. 10741 del 14/03/2023** - Delibera di Giunta comunale n. 35 del 10/03/2023 Atto di indirizzo e direttive

*“... Ritenuto per quanto sopra di doversi esprimere negativamente in merito alla realizzazione di impianti fotovoltaici di tipo agrivoltaico al di fuori e contro ogni principio di copianificazione e di regolazione nell'uso del territorio, anche per l'assenza di ogni misura di mitigazione ambientale e sociale; ACQUISITO il parere favorevole di regolarità tecnica, ai sensi dell'art. 49 1° comma del T.U.E.L. n. 267/2000 e dato atto che il presente provvedimento non comporta impegno di spesa né diminuzione di entrata; Visto l'art. 48 del D. Lgs. n. 267/2000; con voto unanime, DELIBERA Di fare propri ed approvare i contenuti della narrativa che precede per farne parte integrante del deliberato; Di condividere le valutazioni di ARPA Puglia e ASL espressi nel corso del procedimento autorizzatorio unico regionale (PAUR) per la costruzione e l'esercizio di un impianto di produzione elettrica da FER della potenza di 5.950 KWN denominato “Bardoscia2”; Di demandare al proprio Responsabile del Settore Edilizia e SUAP di esprimersi di conseguenza nella seduta di conferenza servizi all'uopo convocata; Di riservarsi di intraprendere ogni azione utile alla tutela degli interessi della comunità”.*

Il parere negativo del Comune parrebbe superato richiamando l'art. 20, comma 7 del D.Lgs 199/2021 e s.m.i. che, addirittura, per le aree non ricomprese nelle idonee dispone che *“Le aree non incluse tra le idonee non possono essere dichiarate non idonee all'installazione di impianti di produzione di energia rinnovabile, in sede di pianificazione territoriale ovvero nell'ambito di singoli procedimenti, in ragione della sola mancata inclusione nel novero delle aree idonee”;*

Inoltre nelle premesse del Provvedimento di A.U. n. 164 del 23/06/2025 rilasciato dalla Regione Puglia - Sezione Transizione Energetica si legge quanto di seguito.

*“... con riferimento alle misure di compensazione territoriale ed ambientale a norma del DM 10/09/2010, Allegato 2 e della L.R. n. 28/2022: la società istante con nota del 22/11/2024 acquisita al prot. n. 579035 ha fornito evidenza della corrispondenza inviata al Comune di Cutrofiano (LE) inerente la definizione delle misure di compensazione. Tale nota è stata seguita da ulteriori comunicazioni del 20/01/2025 e del 17/04/2025, acquisite rispettivamente ai prot. n. 29062 e n. 205119, contenente reiterazione della disponibilità*

*a finanziare, nei limiti di valore individuati dal predetto D.M., l'opera ritenuta più opportuna dall'Amministrazione.*"

**Comune di Sogliano Cavour - Settore LL.PP. Pianificazione e Assetto del Territorio, prot. n. 3101 del 15/04/2024**

Trasmissione di relazione istruttoria "...1. **Sotto il profilo urbanistico - edilizio** I terreni interessati dalle opere di connessione per il progetto di cui all'oggetto, ricadono lungo la viabilità esistente, come individuata nel Piano Regolatore Generale vigente del Comune di Sogliano Cavour. In particolare, l'intero tratto di condotta, che attraversa il territorio di Sogliano Cavour, ricade all'interno della SP 362. 2. **Sotto il profilo paesaggistico - ambientale** La Regione Puglia, con Deliberazione di Giunta Regionale n. 968 del 10 luglio 2023, pubblicata sul BURP n. 68 del 20-07-2023, ha approvato alcuni aggiornamenti e rettifiche degli elaborati del Piano Paesaggistico Territoriale Regionale, ai sensi dell' art. 104 delle Norme Tecniche di Attuazione e dell'art. 3 dell'Accordo del 16.01.2015 fra Regione Puglia e Ministero dei Beni e delle Attività Culturali e del Turismo. Visti tali recenti aggiornamenti, si segnala che le aree di intervento non ricadono in zone interessate da vincoli Paesaggistici. 3. **Sotto il profilo PAI "Stralcio Assetto Idrogeologico"** Il Piano di Bacino (PAI) della Puglia "Stralcio Assetto Idrogeologico" e le relative misure di salvaguardia, è stato approvato con Delibera n. 39 del 30/11/2005. La zona di intervento, ricadente nel comune di Sogliano Cavour, non rientra all'interno di aree censite dal PAI in vigore. 4. Sogliano Cavour, non rientra all'interno di aree censite dal PAI in vigore. 4. **Osservazioni sul piano di esproprio** Negli elaborati relativi al piano di esproprio, dove viene riportato "Cavidotto di connessione fascia di esproprio 4 mt", si rappresenta che le opere di posa del cavidotto di connessione ricadono in area di viabilità esistente (SP362), che non può essere oggetto di esproprio."

**Consorzio per la Bonifica Centro-Sud Puglia, prot. n. 11552 del 16/04/2024**

*"...si esprime parere favorevole alla realizzazione dell'intervento in esame, a condizione che, le opere stabili previste lungo il lato est dell'area dell'impianto adiacente al canale (recinzioni, moduli fv, opere di mitigazione siepe), siano collocate ad una distanza non inferiore a mt. 4,00 al ciglio dell'opera idraulica come previsto dal R.D. 8 maggio 1904, n. 368e dal R.R. n.17 /2013".*

**Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica – Direzione generale fonti energetiche e titoli abilitativi - Divisione VIII - Sezione U.N.M.I.G.**

- Nota prot. n. 70209 del 15/04/2024
- Nota prot. n. 117456 del 15/04/2024

Comunicazioni sulla necessità, a cura della Società proponente, di verifica preliminare delle interferenze con attività minerarie.

**Agenzia Nazionale per la Sicurezza delle Ferrovie e delle Infrastrutture Stradali e Autostradali (ANSFISA) - Ufficio Operativo territoriale per l'area territoriale Sud, prot. n. 34731 del 13/05/2024**

Comunicazione che l'ufficio è interessato solo nel caso di interferenze con i sistemi di trasporto pubblico e impianti fissi in esercizio ferroviari e non. " ... Si specifica che qualora per la realizzazione dell'intervento in proposta occorra acquisire il parere tecnico di competenza di questa sede in relazione agli articoli 58, 59 e 60 del DPR 753/80, dovrà essere trasmessa a questa UOT specifica documentazione tecnica attestante il rispetto della normativa di settore, corredata del parere dell'esercente dell'impianto di trasporto pubblico con cui interferisce".

**Regione Puglia - Bilancio, Affari Generali e Infrastrutture - Sezione Demanio e Patrimonio - Sezione Opere Pubbliche e Infrastrutture - Servizio Autorità Idraulica - STP Lecce, prot. n. 335242 del 03/07/2024**

Comunicazione che non sussistono competenze specifiche del Servizio scrivente

**SNAM, prot. n.112 del 09/04/2024**

**ARPA Puglia - Dipartimento Provinciale di Lecce**

- **Nota prot. n. 60762 del 08/09/2022**, valutazione tecnica negativa;
- **Nota prot. n. 4258 del 23/01/2023**, trasmissione di note dell'U.O.S. - Agenti Fisici recanti pareri inerenti alle matrici ambientali "Rumore" e "Campi Elettromagnetici": prot. n. 57553 del 19/08/2022 *"... si esprime parere ambientale positivo per le emissioni sonore del progetto in parola. Tuttavia, poiché dalla relazione si evince che nella fase di cantiere, all'interno dell'isofonica di 70 dbA, sono presenti dei ricettori; che per tale motivo il Tecnico ha previsto il posizionamento di barriere, ove possibile, ovvero di ricorrere alla deroga ai limiti secondo quanto previsto dall'art.17 della L.R. n.3/20023 : si prescrive di ricorrere sempre e comunque alla richiesta di deroga per ovviare alle difficoltà che potrebbero insorgere nel posizionamento delle barriere, difficoltà dovute alla mobilità del cantiere. insorgere nel posizionamento delle barriere, difficoltà dovute alla mobilità del cantiere. Al contempo, essendo previsto il parere della AUSL competente nella concessione della deroga, essa potrà eventualmente segnalare la presenza di ricettori sensibili lungo il percorso, quali strutture sanitarie, scuole, ecc. ed indicare ulteriori misure necessarie a ridurre il disturbo"* e prot. n. 59731 del 05/09/2022 *"... si esprime parere ambientale positivo per le emissioni dei cem del progetto in parola"*
- **Nota prot. n. 9726 del 10/02/2023**, riscontro a controdeduzioni della Società proponente e conferma della valutazione tecnica negativa;
- **Nota prot. n. 17710 del 14/03/2023**, conferma del parere già espresso in precedenza;
- **Nota prot. n. 43785 del 16/06/2023**, riscontro a controdeduzioni della Società proponente e valutazioni sul progetto di Piano di Monitoraggio Ambientale (PMA);
- **Nota prot. n. 25344 del 16/04/2024**, valutazione tecnica positiva solo sul PMA con prescrizioni, ferma restando la valutazione tecnica negativa per il progetto nel suo complesso *"si esprime valutazione tecnica positiva solo relativamente al PMA così come integrato e con le prescrizioni sopra riportate, fermo restando la valutazione tecnica negativa per tutto il progetto, nel suo complesso.....COMPONENTE SUOLO: pur concordando con la lista di parametri da analizzare (tab. pag. 13 del PMA), si suggerisce al Proponente di adeguare il Piano di Monitoraggio da applicare alla componente "suolo" a quanto indicato nelle "Linee guida per il monitoraggio del suolo su superfici agricole destinate ad impianti fotovoltaici a terra", redatto da IPLA S.p.a. (Istituto per le Piante da Legno e l'Ambiente) su incarico della Direzione Agricoltura della Regione Piemonte ed approvate dalla stessa amministrazione con D.D. 27 settembre 2010, n. 1035/DB11.00; 12. I dati derivanti dal monitoraggio dovranno essere trasmessi in primis all'A.C., oltre che all'ARPA territorialmente competente"*; in allegato parere dell'UOS - Agenti Fisici (prot. n. 4572 del 21/01/2024) parere positivo con la seguente prescrizione *"per la fase di cantiere, di ricorrere sempre e comunque alla richiesta di deroga ai limiti secondo quanto previsto dall'art. 17, commi 3 e 4, della L.R. n. 3/2002, per ovviare alle difficoltà che potrebbero insorgere nel posizionamento delle barriere, difficoltà dovute alla mobilità del cantiere. Al contempo, essendo previsto il parere della AUSL competente nella concessione della deroga, essa potrà eventualmente segnalare la presenza di ricettori sensibili lungo il percorso, quali strutture sanitarie, scuole, ecc. ed indicare ulteriori misure necessarie a ridurre il disturbo"*;
- **Nota prot. n. 55011 dell'08/07/2024**, conferma dei pareri precedenti anche rispetto al PMA, *"questa Agenzia conferma il parere già espresso con nota prot. ARPA Puglia n. 60672 del 08.09.2022 e successivamente riconfermato con note prot. ARPA Puglia nn. 09726 del 10.02.2023 e 17710 del 14.03.2023. Restano ferme, inoltre, le valutazioni sul PMA fornite con note prot. ARPA Puglia nn. 43785 del 16.06.2023 e 25344 del 16.04.2024"*.

## ASSOCIAZIONE “FORUM AMICI DEL TERRITORIO E.T.S.”

- Nota del 29/07/2022 acquisita al prot. n. 30319 del 01/08/2022 della Provincia di Lecce, richiesta, a seguito di una serie di osservazioni, di diniego all’installazione dell’impianto di che trattasi;
- Nota del 26/05/2024 acquisita al prot. n. 21275 del 27/05/2024 della Provincia di Lecce

*“... Con le seguenti osservazioni, la Scrivente dimostra che, la zona in oggetto non può essere definita “Area Idonea” per l’insediamento dell’impianto proposto, .....Per quanto suddetto, la scrivente Associazione chiede al Responsabile del Procedimento, di fare propri gli ulteriori elementi emersi nella presente e di NON considerare tale superficie interessata dalla proposta in oggetto, come “area idonea” all’installazione di impianti fotovoltaici”.*

**Provincia di Lecce - Servizio Viabilità**, riferimento a verbale della seduta della Conferenza di Servizi del 11/07/2024.

Il Presidente riferisce che *“sentito per le vie brevi il Dirigente del Servizio Viabilità della Provincia, lo stesso ha riferito che sebbene le particelle su cui insiste la Strada Provinciale n. 362 (ex Strada Statale n. 476) interessate dal cavidotto non siano ancora state correttamente volturate ciò non costituisce ostacolo affinché il proponente possa presentare istanza alla Provincia per l’interramento del cavidotto sotto la sede stradale fermo restando il rispetto delle regole tecniche e delle prescrizioni che prima dei lavori saranno impartite dal servizio Viabilità provinciale. La corretta volturazione delle particelle della strada, un tempo di competenza statale e trasferita poi alla Provincia, potrà avvenire in un momento successivo”.*

### Preso atto:

- della Determinazione Dirigenziale n. 1221 del 20/09/2024 con cui la Provincia ha adottato il provvedimento di Valutazione di Impatto Ambientale ricompreso nel procedimento di PAUR, per la costruzione e l’esercizio, in territorio del Comune di Cutrofiano, di un impianto agrivoltaico, denominato “Bardoscia2”, avente potenza nominale di 5.950,00 kWn e potenza di picco di 6.894,72 kWp, e delle relative opere ed infrastrutture connesse nei Comuni di Sogliano Cavour e Galatina. Proponente OPDENERGY SALENTO 2 S.r.l., (C.F./P.IVA 12206170016);
- della Determinazione del Dirigente della Sezione Transizione Energetica della Regione Puglia n. 164 del 23/06/2025 con cui è stata rilasciata alla OPDENERGY SALENTO 2 S.r.l., P.IVA 12206170016, con sede in Bologna (BO) Rotonda Giuseppe Antonio Torri n. 9, Autorizzazione Unica, di cui al comma 3 dell’art. 12 del D.Lgs. 387 del 29/12/2003 e s.m.i., per la costruzione ed esercizio di:
  - un impianto agrovoltaico, denominato “Bardoscia2” sito nel Comune di Cutrofiano (LE), località “Lame”, di potenza di picco pari a 6,89 MWe e potenza nominale pari a 5,95 MWe, nonché delle opere e infrastrutture connesse ricadenti anche nei Comuni di Galatina (LE) e Sogliano Cavour (LE).
  - un cavo interrato AL 185 mm2 da eseguire quasi completamente su strada pubblica che colleghi la cabina di consegna alla Cabina Primaria di GALATINA D500-1- 380615;
  - una cabina di sezionamento;
  - una cabina di consegna;
  - la richiusura dalla linea MT “Beneggiam” dalla linea MT D53043492 - 2URBANA, dalla CS D530-2-128884 – BENEGGIAM mediante costruzione di cavo sotterraneo Al 1852 da eseguire completamente su strada pubblica alla CS di consegna;
  - uno stallo MT nella CP GALATINA;
  - un collegamento in antenna da cabina primaria AT/MT GALATINA.

**Richiamato:**

- che il progetto in esame insiste su area che può essere qualificata “idonea” ai sensi dell’art. 20, co. 8, lett. c-quater del D.Lgs. n. 199/21, non emergendo alcuna sovrapposizione dell’area di intervento con le zone oggetto di tutela ai sensi del D.Lgs. n. 42/2004, né con la fascia di rispetto dei beni sottoposti a tutela ai sensi della parte seconda oppure dell’art. 136 del medesimo decreto legislativo;
- che l’area di intervento, nel suo complesso, risponde ai requisiti di idoneità all’installazione di impianti a fonti rinnovabili, ai sensi delle disposizioni contenute all’art. 20, c. 8, lett. c-quater) del D.Lgs. n. 199/2021 (Attuazione della direttiva (UE) 2018/2001 del Parlamento europeo e del Consiglio, dell’11 dicembre 2018, sulla promozione dell’uso dell’energia da fonti rinnovabili) e ss.mm.ii.;
- che alla luce del dato normativo di cui all’art. 22 del D.Lgs. n. 199/2021 e ss.mm.ii., il parere reso dall’autorità competente in materia paesaggistica non ha valore vincolante trattandosi, per il caso di specie, di impianto di produzione di energia elettrica alimentato da fonte rinnovabile su area qualificata “idonea”;

**Ritenuto:**

- che, richiamate le disposizioni di cui all’art. 27-bis del D.Lgs. n. 152/2006, nonché l’art.2 della L.241/1990, sussistano i presupposti per procedere al rilascio del provvedimento autorizzatorio unico regionale inerente al progetto in questione, proposto dalla società OPDENERGY SALENTO 2 S.r.l., (C.F./P.IVA 12206170016);

**Dato atto:**

- ai sensi e per gli effetti dell’art. 6-bis della legge n. 241/90 e ss.mm.ii., di non versare in alcuna situazione di conflitto di interesse, anche potenziale, in relazione all’adozione del presente provvedimento, tale da pregiudicare l’esercizio imparziale delle funzioni e compiti attribuiti;
- ai sensi del vigente PIAO – sottosezione rischi corruttivi e trasparenza, dell’insussistenza di cause di conflitto di interesse, anche potenziale, in relazione all’adozione del presente atto.

**Tutto ciò premesso, ai sensi dell’art.27-bis del D.Lgs. 3 aprile 2006 n.152 “Norme in materia ambientale” e ss.mm.ii. e dell’art. 2, co. 1, della l. 241/1990 e s.m.i., sulla scorta della determinazione assunte in Conferenza di Servizi, le cui considerazioni, prescrizioni, valutazioni esposte in narrativa, si intendono tutte integralmente riportate e trascritte e parte integrante del presente provvedimento, nonché delle risultanze dell’istruttoria condotta dalla Responsabile del Procedimento:**

**DETERMINA**

- **DI RILASCIARE** il Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale ex art. 27-bis del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii per la realizzazione e l’esercizio di un impianto agrivoltaico, denominato “Bardoscia2”, sito nel Comune di Cutrofiano della potenza nominale pari a 5.950,00 kWn e potenza di picco di 6.894,72 kWp, e delle relative opere ed infrastrutture connesse nei Comuni di Sogliano Cavour e Galatina. Proponente OPDENERGY SALENTO 2 S.r.l., (C.F./P.IVA 12206170016), con sede legale in Bologna (BO) Rotonda Giuseppe Antonio Torri n. 9.
- **DI DARE ATTO** che il Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale comprende le seguenti autorizzazioni/pareri/nulla osta:
  - Valutazione di Impatto Ambientale (art. 25 D.Lgs. n. 152/06 e s.m.i. - Autorità competente: Provincia di Lecce - Servizio Tutela Ambientale e Transizione Ecologica);
  - Autorizzazione Unica ai sensi del D.Lgs. n. 387/2003, ex art. 12 - oggi abrogato e sostituito dall’art. 9, D.Lgs 190 del 25 novembre 2024 - (Autorità Competente: Regione Puglia - Sezione Transizione Energetica);

- Pareri degli Enti coinvolti acquisiti nel corso del procedimento;

e pertanto non può produrre effetto alcuno con riferimento ad eventuali ulteriori autorizzazioni, intese, concessioni, licenze, pareri, concerti, nulla osta e assensi comunque denominati, necessari alla realizzazione e all'esercizio del medesimo progetto che non siano stati considerati né dal proponente né da alcuno degli Enti coinvolti nel procedimento;

- **DI SPECIFICARE** che i seguenti allegati costituiscono parte integrante del presente provvedimento:
  - Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi del D.Lgs. n. 152/2006 - D.D. n. 1221 del 20/09/2024 (Autorità competente: Provincia di Lecce - Servizio Tutela Ambientale e Transizione Ecologica) - **Allegato 1**;
  - Autorizzazione Unica ai sensi del D.Lgs. 387/2003 - D.D. n. 164 del 23/06/2025 (Autorità Competente: Regione Puglia - Sezione Transizione Energetica) - **Allegato 2**;
- **DI SPECIFICARE** che la Società dovrà rispettare tutte le prescrizioni e condizioni riportate nei pareri degli Enti coinvolti nel procedimento, come citate in narrativa e che qui si intendono integralmente riportate e parte integrante del presente provvedimento;
- **DI NOTIFICARE** il presente provvedimento alla Proponente OPDENERGY SALENTO 2 S.r.l. (C.F./P.IVA 12206170016), società con sede legale in Bologna, Rotonda Giuseppe Antonio Torri n. 9, PEC: [opdenergy.salento2@legalmail.it](mailto:opdenergy.salento2@legalmail.it);
- **DI COMUNICARE**, altresì, il presente provvedimento agli Enti coinvolti nel procedimento tramite pubblicazione sul portale istituzionale della Provincia, all'indirizzo web [https://www.provincia.le.it/PAUR\\_OPDENERGY\\_SALENTO2](https://www.provincia.le.it/PAUR_OPDENERGY_SALENTO2);
- **DI STABILIRE** che il progetto esaminato dovrà essere realizzato entro 5 anni dalla data di rilascio del PAUR (Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale) emesso ai sensi dell'art.27-bis del D.Lgs. n. 152/2006. Trascorso tale periodo la procedura di Valutazione di Impatto ambientale dovrà essere reiterata, salvo proroga concessa dalla A.C. su istanza del proponente;
- **DI STABILIRE** che il presente provvedimento sarà pubblicato per intero sul sito web della Provincia di Lecce e nella sezione trasparenza della medesima Provincia di Lecce, ai sensi del D.Lgs. 14 marzo 2013 n. 33;
- **DI DARE ATTO** che:
  - 1 il presente provvedimento non comporta impegno di spesa per la Provincia;
  - 2 ai sensi dell'art. 3 comma 4 della L. n. 241/90 e smi, avverso il presente provvedimento potrà essere presentato ricorso giurisdizionale al Tribunale Amministrativo Regionale entro 60 giorni (sessanta) dalla data di notifica dello stesso, ovvero ricorso straordinario al Presidente della Repubblica entro 120 (centoventi) giorni.

#### **ALLEGATI:**

- Allegato 1 - "Valutazione di Impatto Ambientale" (D.D. n. 1221 del 20/09/2024)
- Allegato 2 - "Autorizzazione Unica" (D.D. n. 164 del 23/06/2025)

*L'E.Q. "Gestione Valutazioni Ambientali", nonché Responsabile del Procedimento, Dott.ssa Alessandra Felling, attesta che il procedimento istruttorio è stato espletato nel rispetto della normativa nazionale e regionale e che il presente schema di provvedimento, predisposto ai fini dell'adozione del dirigente del servizio, è conforme alle risultanze istruttorie e alla normativa vigente.*

SERVIZIO TUTELA AMBIENTALE E TRANSIZIONE  
ECOLOGICA

Dirigente

*Moschettini Fernando / ArubaPEC S.p.A.*