PROVINCIA DI SALERNO -

AREA TECNICA

Alla Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e

Paesaggio per le Province di Salerno e Avellino

Via T. Tasso, n° 46 84121 Salerno

PEC: mbac-sabap-sa@mailcert.beniculturali.it

Alla Giunta Regionale della Campania

> Direzione Generale per Ciclo Integrato delle acque e dei rifiuti, Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali

STAFF Tecnico Amministrativo

Valutazioni Ambientali Via De Gasperi, n. 28

80133 Napoli

PEC: staff.501792@pec.regione.campania

Oggetto: CUP 8901 – Istanza per il rilascio del provvedimento autorizzatorio unico regionale ai sensi dell'art. 27 bis del D. Lgs. n. 152/2006 per l'"Impianto di produzione di energia da fonte solare da 29,231 MW nel Comune di Battipaglia (SA) e opere connesse nei Comuni di Battipaglia, Olevano sul Tusciano e Montecorvino Rovella"

Proponente: EDISON S.p.A.

TRASMISSIONE Relazione Tecnica Illustrativa e Proposta di Autorizzazione Paesaggistica rese ai sensi del Decreto Legislativo nº 42/04 del 22 gennaio 2004 (Codice dei Beni Culturali e del Paesaggio) e ss.mm.ii.

RELAZIONE TECNICA ILLUSTRATIVA Art. 146, comma 7 del D.L.vo 42/2004

Premesso che:

- con nota prot. PG/2021/0061381 del 04/02/2021 acquisita al protocollo generale dell'Ente in data 05/02/2021 al n° 1914/2021, la Direzione Generale per il Ciclo Integrato delle acque e dei rifiuti, Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali – STAFF Tecnico Amministrativo – Valutazioni Ambientali della Giunta Regionale della Campania, in qualità di Autorità Competente, comunicava per via telematica ai sensi dell'art. 27 bis comma 2 del D. Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii., tra l'altro, a codesta amministrazione, l'avvenuta pubblicazione nel proprio sito web, della documentazione relativa all'intervento per l'"Impianto di produzione di energia da fonte solare da 29,231 MW nel Comune di Battipaglia (SA) e opere connesse nei Comuni di Battipaglia, Olevano sul Tusciano e Montecorvino Rovella", proposto dalla EDISON S.p.A., nell'ambito del Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale (PAUR), affinché procedesse per quanto di competenza;
- con nota prot. reg. n. 350276 del 01/07/2021 acquisita al protocollo generale dell'Ente in data 04/08/2021 al n° 12606/2021 la stessa Direzione Generale Regionale provvedeva a comunicare, ai sensi dell'art. 27 bis c. 4 del D.Lgs 152/06 e s.m.i., l'avvio del procedimento per il rilascio del provvedimento di VIA nell'ambito del provvedimento autorizzatorio unico regionale, a tutte le

ROVELLA

Montecorvino Rovella MONTECORVINO П di



PROVINCIA DI SALERNO -

Amministrazioni competenti o comunque potenzialmente interessate alla realizzazione e all'esercizio del progetto di impianto di che trattasi, individuate dal proponente in apposito elenco;

- con nota prot. reg. n. 182554 del 05/04/2022 acquisita al protocollo generale dell'Ente in data 06/04/2022 al n° 5411/2022 la medesima Autorità Competente ha convocato la Conferenza di Servizi ai sensi del D.lgs 152/06 art. 27-bis comma 7;
- la proposta progettuale è finalizzata alla costruzione ed esercizio di un Impianto Fotovoltaico, potenza di picco 29,231 MWp, da realizzarsi nel comune di Battipaglia (SA), suddiviso in due grosse aree site in località Telegrafo (Area Parco Nord) e in località Castelluccio (Area Parco Sud), destinato a operare in parallelo alla rete elettrica di e-distribuzione. Il cavidotto MT che collega l'intero impianto fotovoltaico alla Stazione Elettrica di Utenza MT/AT da realizzarsi nel comune di Montecorvino Rovella (SA) alla località Incassata, in aderenza all'esistente Sottostazione Terna AT/AT, sarà interamente realizzato attraverso la messa in opera di cavi elettrici interrati. Con il suo tragitto attraverserà i Comuni di Battipaglia (SA), Olevano Sul Tusciano (SA) e Montecorvino Rovella (SA);
- il comune di Montecorvino Rovella, per la presente Relazione Tecnica Illustrativa e Proposta di Autorizzazione Paesaggistica è interessato, in particolare, dall'attraversamento del cavidotto di collegamento in MT dell'Impianto fotovoltaico alla Stazione Elettrica di Trasformazione della RTN 380/220/150 kV Montecorvino, in alveo del fiume Tusciano e per la relativa fascia di 150 metri di competenza territoriale. La realizzazione dell'intervento in progetto non comporta impatti rilevanti sulla flora e sulla fauna, in quanto per la sua realizzazione non necessita di scavi rilevanti. La natura stessa della tecnologia utilizzata per l'attraversamento del cavidotto MT del fiume Tusciano consente l'annullamento della percezione visiva dell'opera. Lo scavo necessario all'alloggiamento dell'elettrodotto, sarà realizzato per l'interramento dei cavi lungo strade esistenti, in gran parte asfaltate e talvolta sterrate. Non modificando l'assetto territoriale lungo l'intero tracciato si può affermare che l'intervento descritto non comporta alcun impatto da un punto di vista visivo-paesaggistico. L'attraversamento del corso d'acqua verrà realizzato attraverso la tipologia della Trivellazione Orizzontale Controllata (T. O. C.). L'intervento non interferisce in nessun modo con l'alveo del fiume attraversato e non intacca né modifica le specie autoctone presenti nelle vicinanze del ponte. Il cassonetto di alloggiamento dei cavi inoltre sarà possibilmente mimetizzato e posto in posizione poco o per niente visibile dalla strada. L'intervento che si vorrà realizzare non sarà permanente, ma avrà una durata in relazione all'esistenza del parco fotovoltaico, variabile tra i 25-30 anni, dopo di ciò il cavidotto interrato sulla strada e la canalina porta-condutture agganciata al ponte verranno completamente rimosse. Pertanto si scongiurano ogni forma di alterazione e impatto sia sulla componente suolo che sulla componente acqua;

Considerato che l'area oggetto di intervento:

- <u>ricade</u> in Zona "E3 Agricola ordinaria" del P.U.C. approvato con Delibera di Consiglio Comunale n.
 14 del 29/07/2021, pubblicato sul B.U.R.C. n . 91 del 13 settembre 2021;
- non ricade nella delimitazione del Parco Regionale dei Monti Picentini;
- <u>non rientra</u> nella perimetrazione dei terreni sottoposti a vincolo idrogeologico ai sensi del R.D. n. 3267 del 30/12/1923 e dell'art. 23 della L.R. n° 11 del 07/05/1996;
- <u>ricade</u> in zone a rischio frana "P1-Pericolosità moderata" e "P2-Pericolosità media" di cui alla perimetrazione del Piano Stralcio per l'Assetto Idrogeologico adottato dall'Autorità di Bacino ex Campania Sud – ex Autorità di Bacino Regionale Destra Sele ora Appennino Meridionale, competente per l'area;

fonte: http://k

PROVINCIA DI SALERNO -

è soggetta a tutela paesaggistica in base all'art. 142, comma 1, lettera c) del D.Lgs. n. 42/2004 e s.m.i. in quanto ricadente nella fascia di rispetto di 150 metri rispetto il corso del fiume Tusciano;

Visti:

- il D.Lgs. 18/08/2000 n. 267;
- il D.P.R. 380/01 e ss.mm.ii.;
- il Decreto Legislativo n. 42 del 22 gennaio 2004 e ss.mm.ii.;
- la Legge Regionale n° 16/2004;

Considerato inoltre che:

- la competenza amministrativa al rilascio dell'autorizzazione paesaggistica per le opere richieste, è attribuita a questo Ente ai sensi della L.R. n° 10 del 23/02/1982, e la continuità di tale esercizio è stata statuita con la nota prot. n. 942/SP del 07/07/2011, diramata dall'Assessore all'Urbanistica e Governo del Territorio della Giunta Regionale della Campania, seguita dalla circolare esplicativa prot. n° 2011.0602279 del 02/08/2011;
- con Decreto Sindacale n° 18/2020 del 09/07/2020, in applicazione della Circolare prot. n° 144386 della Giunta Regionale della Campania - A.G.C. 16 - Settore 3 inerente la "specificazione ex art. 146 del D. Lgs. n° 42/2004 e ss.mm.ii., ex art. 4 D.P.R. n° 139/2010", si è nominato l'Arch. Giovanni Peduto, Capo Area Tecnica Prima, già dipendente a tempo indeterminato di questo Ente, quale Responsabile dell'attività di tutela paesaggistica;
- la specifica Commissione Locale per il Paesaggio (istituita ai sensi dell'art.148 del D.Dlgs 42/2004, e con le modalità previste dalla L.R. n° 10/82 con deliberazione di Consiglio Comunale n° 26 del 12/07/2012, perfetta ai sensi di legge), ha espresso nella seduta del 30/05/2022, verbale n° 04, il seguente parere: "... vista la documentazione relativa alla pratica in oggetto e consultabile sulla pagina web della convocazione della Conferenza dei servizi ai sensi dell'art.27bis del D. Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii. e dell'art. 14, comma 4 della L. 241/1990, la Commissione esprime PARERE FAVOREVOLE";

Ritenuto che l'intervento di che trattasi, per i criteri progettuali adottati, per l'uso e tipologia dei materiali proposti, risulta compatibile con la destinazione urbanistica della Zona "E3 - Agricola ordinaria" del P.U.C. vigente e con i valori paesaggistici della stessa sottoposta a vincolo ai sensi dell'art. 142, comma 1, lettera c), D.Lgs 42/2004;

Si è del parere che l'intervento proposto dalla EDISON S.p.A. relativo all'attraversamento del cavidotto di collegamento in MT dell'Impianto fotovoltaico alla Stazione Elettrica di Trasformazione della RTN 380/220/150 kV Montecorvino, in alveo del fiume Tusciano e per la relativa fascia di 150 metri di competenza territoriale del comune di Montecorvino Rovella nell'ambito dell'"Impianto di produzione di energia da fonte solare da 29,231 MW nel Comune di Battipaglia (SA) e opere connesse nei Comuni di Battipaglia, Olevano sul Tusciano e Montecorvino Rovella" rappresentato negli atti e documenti di cui alla Conferenza di Servizi ai sensi del D.lgs 152/06 art. 27-bis comma 7, per il Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale (PAUR), sia compatibile rispetto ai valori paesaggistici riconosciuti dal vincolo ed alle finalità di tutela della qualità del paesaggio nel rispetto dell'interesse pubblico.

> ONTECOR MResponsabile del Procedimento Arch. Giovanni Peduto

Area

PROVINCIA DI SALERNO -

PROPOSTA DI AUTORIZZAZIONE PAESAGGISTICA

Articolo 146 del D.Lgs. n. 42 del 2004 e ss.mm.ii.

Premesso che:

- con nota prot. PG/2021/0061381 del 04/02/2021 acquisita al protocollo generale dell'Ente in data 05/02/2021 al n° 1914/2021, la Direzione Generale per il Ciclo Integrato delle acque e dei rifiuti, Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali STAFF Tecnico Amministrativo Valutazioni Ambientali della Giunta Regionale della Campania, in qualità di Autorità Competente, comunicava per via telematica ai sensi dell'art. 27 bis comma 2 del D. Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii., tra l'altro, a codesta amministrazione, l'avvenuta pubblicazione nel proprio sito web, della documentazione relativa all'intervento per l'"Impianto di produzione di energia da fonte solare da 29,231 MW nel Comune di Battipaglia (SA) e opere connesse nei Comuni di Battipaglia, Olevano sul Tusciano e Montecorvino Rovella", proposto dalla EDISON S.p.A., nell'ambito del Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale (PAUR), affinché procedesse per quanto di competenza;
- con nota prot. reg. n. 350276 del 01/07/2021 acquisita al protocollo generale dell'Ente in data 04/08/2021 al n° 12606/2021 la stessa Direzione Generale Regionale provvedeva a comunicare, ai sensi dell'art. 27 bis c. 4 del D.Lgs 152/06 e s.m.i., l'avvio del procedimento per il rilascio del provvedimento di VIA nell'ambito del provvedimento autorizzatorio unico regionale, a tutte le Amministrazioni competenti o comunque potenzialmente interessate alla realizzazione e all'esercizio del progetto di impianto di che trattasi, individuate dal proponente in apposito elenco;
- con nota prot. reg. n. 182554 del 05/04/2022 acquisita al protocollo generale dell'Ente in data 06/04/2022 al n° 5411/2022 la medesima Autorità Competente ha convocato la Conferenza di Servizi ai sensi del D.lgs 152/06 art. 27-bis comma 7;
- la proposta progettuale è finalizzata alla costruzione ed esercizio di un Impianto Fotovoltaico, potenza di picco 29,231 MWp, da realizzarsi nel comune di Battipaglia (SA), suddiviso in due grosse aree site in località Telegrafo (Area Parco Nord) e in località Castelluccio (Area Parco Sud), destinato a operare in parallelo alla rete elettrica di e-distribuzione. Il cavidotto MT che collega l'intero impianto fotovoltaico alla Stazione Elettrica di Utenza MT/AT da realizzarsi nel comune di Montecorvino Rovella (SA) alla località Incassata, in aderenza all'esistente Sottostazione Terna AT/AT, sarà interamente realizzato attraverso la messa in opera di cavi elettrici interrati. Con il suo tragitto attraverserà i Comuni di Battipaglia (SA), Olevano Sul Tusciano (SA) e Montecorvino Rovella (SA);
- il comune di Montecorvino Rovella è interessato, in particolare, dall'attraversamento del cavidotto di collegamento in MT dell'Impianto fotovoltaico alla Stazione Elettrica di Trasformazione della RTN 380/220/150 kV Montecorvino, in alveo del fiume Tusciano e per la relativa fascia di 150 metri di competenza territoriale;
- la specifica Commissione Locale per il Paesaggio (istituita ai sensi dell'art.148 del D.Dlgs 42/2004, e con le modalità previste dalla L.R. n° 10/82 con deliberazione di Consiglio Comunale n° 26 del 12/07/2012, perfetta ai sensi di legge), ha espresso nella seduta del 30/05/2022, verbale n° 04, il seguente parere: "... vista la documentazione relativa alla pratica in oggetto e consultabile sulla pagina web della convocazione della Conferenza dei servizi ai sensi dell'art.27bis del D. Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii. e dell'art. 14, comma 4 della L. 241/1990, la Commissione esprime PARERE FAVOREVOLE";

fonte: http://k

PROVINCIA DI SALERNO -

Vista la Relazione Tecnica Illustrativa allegata, redatta ai sensi dell'art. 146, comma 7 del Decreto Legislativo n°42/04 del 22 gennaio 2004 (Codice dei Beni Culturali e del Paesaggio) e s.m.i., a firma del Responsabile del Procedimento incaricato:

Considerato che l'area oggetto di intervento:

- <u>ricade</u> in Zona "E3 Agricola ordinaria" del P.U.C. approvato con Delibera di Consiglio Comunale n. 14 del 29/07/2021, pubblicato sul B.U.R.C. n . 91 del 13 settembre 2021;
- non ricade nella delimitazione del Parco Regionale dei Monti Picentini;
- <u>non rientra</u> nella perimetrazione dei terreni sottoposti a vincolo idrogeologico ai sensi del R.D. n. 3267 del 30/12/1923 e dell'art. 23 della L.R. n° 11 del 07/05/1996;
- <u>ricade</u> in zone a rischio frana "P1-Pericolosità moderata" e "P2-Pericolosità media" di cui alla perimetrazione del Piano Stralcio per l'Assetto Idrogeologico adottato dall'Autorità di Bacino ex Campania Sud – ex Autorità di Bacino Regionale Destra Sele ora Appennino Meridionale, competente per l'area;
- <u>è soggetta</u> a tutela paesaggistica in base all'art. 142, comma 1, lettera c) del D.Lgs. n. 42/2004 e s.m.i. in quanto ricadente nella fascia di rispetto di 150 metri rispetto il corso del fiume Tusciano;
- la realizzazione dell'intervento in progetto non comporta impatti rilevanti sulla flora e sulla fauna, in quanto per la sua realizzazione non necessita di scavi rilevanti. La natura stessa della tecnologia utilizzata per l'attraversamento del cavidotto MT del fiume Tusciano consente l'annullamento della percezione visiva dell'opera. Lo scavo necessario all'alloggiamento dell'elettrodotto, sarà realizzato per l'interramento dei cavi lungo strade esistenti, in gran parte asfaltate e talvolta sterrate. Non modificando l'assetto territoriale lungo l'intero tracciato si può affermare che l'intervento descritto non comporta alcun impatto da un punto di vista visivo-paesaggistico;

Ritenuto che l'intervento di che trattasi, per i criteri progettuali adottati, per l'uso e tipologia dei materiali proposti, risulta compatibile con la destinazione urbanistica della Zona "E3 – Agricola ordinaria" del P.U.C. vigente e con i valori paesaggistici della stessa sottoposta a vincolo ai sensi dell'art. 142, comma 1, lettera c), D.Lgs 42/2004;

Per quanto su esposto e rappresentato, nonché dall'esame favorevole di competenza, espresso dalla Commissione Locale per il Paesaggio, nella seduta del 30/05/2022 con verbale n° 04, formula la seguente

Proposta di autorizzazione paesaggistica

per l'esecuzione dell'intervento proposto dalla EDISON S.p.A. relativamente all'attraversamento del cavidotto di collegamento in MT dell'Impianto fotovoltaico alla Stazione Elettrica di Trasformazione della RTN 380/220/150 kV Montecorvino, in alveo del fiume Tusciano e per la relativa fascia di 150 metri di competenza territoriale del comune di Montecorvino Rovella nell'ambito dell'"Impianto di produzione di energia da fonte solare da 29,231 MW nel Comune di Battipaglia (SA) e opere connesse nei Comuni di Battipaglia, Olevano sul Tusciano e Montecorvino Rovella" come rappresentato negli atti e documenti di cui alla Conferenza di Servizi ai sensi del D.lgs 152/06 art. 27-bis comma 7, per il Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale (PAUR).

Il Responsabile dell'Attività di Tutela Paesaggis Arch. Giovanni Peduto

fonte: http://b