



Provincia
di Pesaro e Urbino

FRONTESPIZIO PROTOCOLLO

Con la presente si consegna copia analogica a stampa, tratta, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 3/bis, comma 4/bis ed all'art. 23 del D.Lgs 82/2005, dal documento informatico sottoscritto con firma digitale, predisposto e conservato presso l'Amministrazione in conformità al D.Lgs. 82/2005 (C.A.D.) identificato con HASH, indicato/i in calce, dell'atto in oggetto e dei suoi allegati.

Protocollo n. 9724 del 01/04/2021

Classificazione 009-5 Fascicolo 11/2020

**Oggetto: COMUNE DI SAN LORENZO IN CAMPO - DITTA ENSOURCE
RENEWABLES SRL - CONTRIBUTO ISTRUTTORIO PER PROGETTO PER LA
REALIZZAZIONE DI IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA DI POTENZA 6.804 KW ED
ELETTRODOTTO INTERRATO MT DI CONNESSIONE ALLA CABINA PRIMARIA
AT/MT "SAN LORENZO IN CAMPO , IN COMUNE DI SAN LORENZO IN CAMPO, LOC.
SAN SEVERO, VIA BAGNARA SN (F.30 MAPP. NN. 241 E 242) - PROCEDURA DI
VERIFICA DI ASSOGGETTABILITÀ A VIA**

Prot_Par 0003520 del 01-04-2021 - Documento Parere ut_R1_VIA_Fotovoltaico2021.pdf.p7m
30B79A53E6ACDD2D1E5BC79F757C347ECE1ABCBF198E84FB57C4104C53F481E22F8A500ED28C1B8
8E4A83EE0D94E478CE6E075A4FD989D0BAC41CC46BAD6D8A9



COMUNE DI SAN LORENZO IN CAMPO MUNICIPIO

Provincia di PESARO e URBINO

Prot. N. _____

San Lorenzo in Campo, 31.03.2021

Spett. PROVINCIA DI PESARO E URBINO
Servizio 6 – Pianificazione territoriale – Urbanistica –
edilizia – Istruzione scolastica – Gestione Riserva naturale
– statale “Gola del Furlo”
Via Gramsci, 4
61121 PESARO (PU)

Al . Sig. SINDACO del Comune di San Lorenzo in Campo
SEDE

OGGETTO: Ditta Ensource Renewables srl – Comunicazione di avvenuta pubblicazione e richiesta di contributo istruttorio in merito alla procedura di verifica di assoggettabilità a VIA relativa al progetto di realizzazione di un impianto fotovoltaico a terra di potenza 6,804 MW – Loc. Via Bagnara (F. 30 Mapp. 241 e 242) – San Lorenzo in Campo – L.R. n. 11/2019 art. 4 e D.Lgs. n. 152/06 e ss.mm.ii. – Conferma richiesta assoggettabilità a VIA a seguito presentazione integrazioni.

PREMESSO CHE:

- in data 07/10/2020, prot. 27710 e in data 13/10/2020, prot. 28405 sono stati acquisiti gli elaborati della Ditta Ensource Renewables srl di un progetto relativo alla realizzazione di un impianto fotovoltaico di potenza pari a 6804,00 KWp da ubicarsi in loc. Via Bagnara nel Comune di San Lorenzo in Campo (PU);
- in data 16/10/2020, prot. 10748, la Provincia di Pesaro e Urbino – Servizio 6 - Pianificazione Territoriale – Urbanistica – Edilizia – Istruzione scolastica – Gestione riserva naturale statale “Gola del Furlo” ha comunicato l’avvenuta pubblicazione degli elaborati e la richiesta di contributo istruttorio in merito alla procedura di verifica di assoggettabilità a VIA– L.R. n. 11/2019 art. 4 e D.Lgs. n. 152/06 w ss.mm.ii;
- in data 05.03.2021 prot. 2523 è stata acquisita la nota della Provincia di Pesaro e Urbino in cui si inoltravano le integrazioni prodotte dalla ditta richiedente;

Richiamata la nostra del 28.11.2020 prot. 12559 e prot. 12561;

Rilevato che le integrazioni prodotte non aggiungono ulteriori informazioni circa l’impatto dell’impianto e dell’elettrodotto sul territorio in quanto:

- l’ulteriore tavola 01 I attesta la presenza di altro impianto fotovoltaico all’interno del chilometro di distanza da quello oggetto di intervento, aumentandone l’impatto;
- non risulta approfondito l’impatto visivo dalle strade e luoghi panoramici di crinale direttive San Vito – Montalfoglio oltre che dai siti di Montesecco e strade panoramiche della Provincia di Ancona;
- non risulta meglio descritto l’impatto puntuale delle opere del cavidotto elettrico sia per quanto riguarda la parte elettromagnetica con le distanze strade, abitazioni, parchi ecc. sia per quanto riguarda la parte di scavo, essendo semplicemente indicato un percorso tramite linea tratteggiata, senza specificare l’interessamento altresì di sovra e sottostrutture interessate dall’intervento (strade Comunali, Strade provinciali, strada Statale e sottoservizi, aree private);
- si rileva altresì che non risultano precisate le modalità di attraversamento presso i corsi d’acqua e le aree di tutela integrale fluviale che il cavidotto interessa;
- non risulta approfondito l’impatto archeologico dello scavo per il cavidotto, stante gli ultimi recenti



COMUNE DI SAN LORENZO IN CAMPO MUNICIPIO

Provincia di PESARO e URBINO

rinvenimenti in occasione degli scavi per la Variante alla SS424;

lo scrivente ufficio CONFERMA pertanto **tutte le considerazioni già espresse nel nostro parere del 20.11.2021 prot. 12559 e prot. 12561, e ribadisce, per le motivazioni sopra esposte, la necessità di procedere alla Valutazione di Impatto Ambientale dell'intervento di cui trattasi.**

IL RESPONSABILE AREA TECNICA

Storoni Arch. Andrea

(firmato digitalmente)