



Ministero della cultura

SOPRINTENDENZA ARCHEOLOGIA BELLE ARTI E PAESAGGIO
PER LA CITTÀ METROPOLITANA DI BOLOGNA
E LE PROVINCE DI MODENA, REGGIO EMILIA E FERRARA

Cod. Fisc. 80151690379 - Codice IPA OEA59A

Bologna, data segnatura

A ARPA dell'Emilia-Romagna
Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Ferrara - Unità
Autorizzazioni complesse ed Energia
aoofe@cert.arpa.emr.it

E.p.c.

Alla Commissione regionale di garanzia presso il
Segretariato regionale per l'Emilia-Romagna
sr-ero.garanzia@cultura.gov.it

Prot. rif. segnatura

Pos. Archivio

risposta al foglio prot. n. 63471 del 03/04/2025
(ns. prot. n. 11748 del 07/04/2025)

Class. 34.28.10/180

Allegati

Oggetto: **Argenta e Portomaggiore (FE)**

Procedura di Verifica di Assoggettabilità a VIA, ai sensi dell'art. 10 della L.R. 4/2018 e dell'art. 19 del D.lgs. 152/2006, del progetto denominato "Impianto Fotovoltaico Lugo da 23 MW con sezione dedicata a Tecnologia Agrivoltaica Avanzata e Opere Connesse localizzato nei comuni di Argenta (FE) e Portomaggiore (FE)

Proponente: ENGIE Eliceo S.R.L.

N. pratica Sinadoc 5280/2025 Fascicolo RER n. 1311/19/2025 (screening)

Osservazioni in merito alla tutela paesaggistica e architettonica

In riferimento alla richiesta di cui all'oggetto pervenuta con la nota indicata a margine:

- *esaminata* la documentazione resa disponibile ai link indicati;
- *considerato* che le aree proposte per la realizzazione dell'impianto e per le opere connesse (Cabina Utente), per quanto potuto appurare dal sito "webgis patrimonio culturale", e in base a quanto dichiarato nella "relazione paesaggistica" e nella "REL.26_Analisi_vincolistica", non ricadono nelle fasce di tutela del corso d'acqua ai sensi dell'art. 142 del D. Lgs. 42/2004 e che pertanto non sono soggette a tutela paesaggistica ai sensi della Parte III del Codice dei beni Culturali;
- *verificato*, tuttavia, che l'area risulta in adiacenza alla fascia di tutela dei corsi d'acqua ai sensi dell'art. 142 del D. Lgs. 42/2004 denominati "Fossa Benvignante" e "Fossa Sabbiosola", fasce tutelate anche dal PTCP come "Zone di particolare interesse paesaggistico-ambientale";
- *considerato* inoltre che nel raggio di 500 m dall'impianto non sono presenti beni tutelati ai sensi della parte II del D. Lgs. 42/2004;
- *verificato* che le opere di rete (stallo in RTN) risultano esterne alla perimetrazione di beni architettonici e dei beni paesaggistici vincolati ai sensi degli artt. 142 e 136 del D.Lgs. 42/2004 e s.m.i., ad eccezione di un breve tratto del cavidotto che attraversa l'idrografia superficiale esistente, interessata dal vincolo di cui all'art. 142 comma 1 lett. c) (Fiumi, torrenti, corsi d'acqua e relativa fascia di rispetto di 150 m), ma che verrà posato tramite tecnologia TOC;
- *richiamato* quanto indicato nella Relazione paesaggistica, ovvero che l'impianto risulta in area idonea ai sensi dell'art. 20 del D. Lgs. 199/2021 comma 8 lettera c) ter, in quanto classificate agricole e interamente comprese all'interno di un buffer di 500 metri da un impianto industriale;

- *fatte salve* le verifiche dell'Amministrazione competente in merito all'idoneità di dette aree in funzione di quanto stabilito dalla normativa vigente;
- *rilevate* le dimensioni dell'impianto, su una superficie catastale complessiva di circa 31 ettari, e l'impatto paesaggistico dell'intervento sul paesaggio agricolo della pianura ferrarese;
- *appreso* che la futura stazione SE RTN 380/132/36 kV "Portomaggiore", a cui verrà collegato l'impianto fotovoltaico in questione, è già autorizzata con D.D. n.DET-AMB_2024-3386 del 14/06/2024;
- *preso atto* della prevista realizzazione di una fascia arborea-arbustiva, posta lungo il perimetro delle aree con modalità differenziate;
- *visto* l'impatto cumulativo presentato nella relazione paesaggistica, e in particolare la tavola dell'Appendice 1 "Intervisibilità post operam - Impatto cumulativo", da cui si evince la presenza, all'interno del buffer di 5 km, dei seguenti impianti già autorizzati o in corso di autorizzazione, per un totale di 640,17 ha: EG Pascolo Srl Fotovoltaico, Newagro S.r.l. (1) Agrivoltaico Avanzato, Orosolare S.r.l. Agrivoltaico, Oro Rinnovabile Srl Agrivoltaico, EG Lago Srl Fotovoltaico, EG Colombo Srl Fotovoltaico, EG Dante Srl Fotovoltaico, EG Tricolore Srl Fotovoltaico, Muratori Luciana Fotovoltaico, GEO SOLAR WORLD 5 S.R.L. Fotovoltaico, nonché altri già esistenti;
- *considerata* anche l'elevata intervisibilità degli impianti;

tutto ciò richiamato e premesso, questa Soprintendenza, per quanto di competenza, ritiene che sia necessario effettuare approfondimenti in merito all'impatto cumulativo degli impianti, dati i considerevoli effetti sul paesaggio rurale nel suo complesso. Andranno in particolare approfonditi l'impatto paesaggistico degli impianti proposti in contiguità o vicini alle fasce di tutela paesaggistica, con particolare riferimento alle aree 1 e 3.

Per quanto riguarda la tutela archeologica, si evidenzia che le procedure di verifica preventiva dell'interesse archeologico sono state avviate tramite la presentazione della relazione VPIA: questa indica il progetto come a rischio archeologico alto e medio. L'iter per la verifica preventiva dell'interesse archeologico dovrà seguire quanto previsto dall'art.41 comma 4 del D. Lgs. 36/2023.

IL SOPRINTENDENTE
 arch. Francesca Tomba
firmato digitalmente
 O= MiC
 C= IT

Responsabili dell'istruttoria:

Arch. Barbara Marangoni, funzionario architetto

Collaboratore dell'istruttoria:

Arch. Caterina Di Felice, Ales Spa