



# COMUNE DI ACQUAPENDENTE

Città dei Pugnaroni

Provincia di Viterbo

Piazza G. Fabrizio, 17 - 01021 Acquapendente (VT) Tel. 0763/73091 – Fax 0763/711215

[www.comuneacquapendente.it](http://www.comuneacquapendente.it)

Prot. llo n. 4812 del 31/03/2023

Spett. Le  
**Ministero della Transizione Ecologica**  
**Divisione V – Procedure di VIA e VAS**  
**Direzione Generale Valutazioni Ambientali**  
[va@pec.mite.gov.it](mailto:va@pec.mite.gov.it)

*c.a. Arch. Claudia Pieri*  
[pieri.claudia@mase.gov.it](mailto:pieri.claudia@mase.gov.it)

**OGGETTO:** (ID\_8315) Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art.23 del D.Lgs 152/2006 relativa al progetto di un impianto fotovoltaico a terra denominato "EG GEMMA" della potenza pari a 57 MW e delle relative opere di connessione alla RTN, da realizzarsi nei Comuni di Proceno ed Acquapendente (VT). Proponente: EG GEMMA S.r.l. – **Trasmissione parere**

In merito al progetto in oggetto, proposto dalla EG GEMMA S.r.l., si comunica quanto segue:

- Da una analisi del progetto presentato dalla proponente è emerso che si prevede la realizzazione di una linea elettrica in cavo MT, di collegamento tra la cabina di interfaccia, posta al limite fisico del campo fotovoltaico, con il punto di elevazione 30/132 kV ubicato in una SSE utente, da realizzare nelle vicinanze della Cabina Primaria 132kV, su di un terreno agricolo identificato nel comune di Acquapendente alla part. 38 del foglio 75, lungo la strada comunale di Lutinano, per una lunghezza di circa 17,5 km; è previsto inoltre il collegamento AT, per un tratto di circa 1,4 km, tra la sottostazione utente e la RTN nella Cabina Primaria.

Si riporta di seguito uno stralcio tratto dall'elaborato *All.A1- Relazione illustrativa*:



A est è evidenziata l'area in cui è prevista la realizzazione della stazione utente.  
A ovest è evidenziata la cabina primaria esistente in cui avverrà l'allaccio alla RTN.

In relazione alle competenze dello scrivente Ente, emergono le seguenti criticità/necessità:

- E' da evitare il passaggio del cavidotto su strade che interessino il centro storico, così come perimetrato nel PTPR, in quanto tutelate e soggette alle procedure art. 21 del D.Lgs. 42/2004, come da comunicazione MIC\_SABAT-VT-EM\_UO3/28/02/2023/0003084-P;
- Per tutte le strade pubbliche interessate dal passaggio del cavidotto, è necessario prevedere una planimetria di dettaglio con individuazione del cavidotto lungo le strade con relativa fascia di asservimento che dimostri di ricadere nella sola pertinenza stradale;
- E' necessario prevedere nel Computo Metrico il rifacimento dell'intero manto stradale per i cavidotti passanti al centro della carreggiata, così come per quelli posti lateralmente a strade di larghezza totale inferiore a 5m; mentre è necessario prevede il rifacimento della sola corsia interessata dal passaggio laterale del cavidotto per strade di larghezza totale superiore a 5m;
- E' necessaria una planimetria di risoluzione di tutte le interferenze e dei tipologici di dettaglio delle risoluzioni;
- E' necessario predisporre Dichiarazione di impegno a presentare idonea polizza fidejussoria a garanzia della dismissione e messa in pristino, per quanto previsto nel Comune di Acquapendente, completa di Computo Metrico relativo alle Dismissione delle opere di connessione e ripristino dell'aree, necessario per il calcolo della polizza fidejussoria, comprendente il ripristino e la mitigazione ambientale successivi allo smantellamento, le opere di rete non cedute ad e-Distribuzione, gli imprevisti, gli oneri della sicurezza, le spese generali e l'iva, il tutto al netto dei ricavi; tale computo deve essere redatto utilizzando le voci del prezzario regionale attuale e, se non disponibili, Nuovi Prezzi completi della loro Analisi;
- E' necessario un incontro con lo scrivente Ente per concordare soluzioni alternative a quanto previsto e i termini relativi ad eventuali misure compensative.

Si evidenzia inoltre che con Deliberazione n. 27 del 29/06/2022, il Consiglio Comunale di Acquapendente, con atto di immediata esecutività, ha individuato le aree non idonee per la realizzazione di impianti alimentati da fonti energetiche rinnovabili così come previste dalle "Linee Guida e di indirizzo regionali di individuazione delle aree non idonee per la realizzazione di impianti alimentati da fonti energetiche rinnovabili (FER)", approvate dalla Regione Lazio con delibera della Giunta n. 390 del 7 giugno 2022, redatte in attuazione di quanto previsto dalla Legge Regionale 16 dicembre 2011, n. 16 e ss.mm.ii., in coerenza con i criteri di cui al Decreto del Ministero dello Sviluppo Economico 10 settembre 2010 e con le disposizioni del PTPR, al fine di contribuire al conseguimento dell'obiettivo di sviluppo delle fonti rinnovabili al 2030 nell'ambito degli obiettivi nazionali del PNIEC.



Da una analisi del progetto presentato dalla proponente, è emerso che le area individuata per la realizzazione della SSE, importante opera di connessione a servizio dell'impianto fotovoltaico, è inquadrata nel PTPR - Tavola A DGR 228 "Compatibilità degli impianti di produzione di energia in relazione al sistema di paesaggio" come segue:

- Paesaggio agrario di valore, in cui non sono consentiti impianti fotovoltaici di  $P > 20$  kW.

La SSE in progetto verrebbe inoltre a realizzarsi a ridosso del cammino ufficialmente riconosciuto della via Francigena, percorsa ogni anno da diverse migliaia di pellegrini e, tra le altre cose, candidata al riconoscimento come "Patrimonio Unesco".

Si evidenzia inoltre che la suddetta SSE si troverebbe racchiusa tra diverse aree tutelate, tra le quali una importante area archeologica, di grande valore storico e naturalistico, contigua alla Riserva Naturale Monte Rufeno, area naturale protetta istituita nel 1983 e sito di interesse comunitario (SIC) dal 2005.

Si esprime quindi **PARERE NEGATIVO** alla realizzazione della SSE di connessione nella suddetta area.

Distinti saluti

**Il Responsabile del Procedimento**

Ing. Maria Cristiana Calà

