



CITTA' DI MANFREDONIA
SETTORE 5° - LL.PP. E AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI
Servizio 5.2 – Servizi di Tutela del Territorio, dell'Ambiente e autorizzazioni delegate

MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA SICUREZZA
ENERGETICA
Direzione Generale Valutazioni Ambientali
Divisione V – Procedure di Valutazione VIA e VAS
Via Cristoforo Colombo n° 44
00147 ROMA
PEC: VA@pec.mite.gov.it

OGGETTO: Progetto di un impianto agrovoltaiico denominato "Barretta", di potenza pari a 26,01 MWp e delle relative opere di connessione alla RTN, da realizzarsi nei comuni di Foggia e Manfredonia (FG).
Trasmissione contributo.

CODICE IDENTIFICATIVO DEL PROC. AMM/VO: ID: 8544

PROPONENTE: Società SR TRAPANI srl

AUTORITA' COMPETENTE: Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica – Direzione Generale Valutazioni Ambientali – Divisione V – Procedure di valutazione VIA e VAS.

TIPOLOGIA PROCEDIMENTO: Valutazione di Impatto Ambientale (VIA) ai sensi dell'art. 23 del D. Leg.vo n° 152/2006 e ss.mm.ii.

In riferimento Vs. nota di prot. n° 10853 del 26.12.2023, acquisita al prot. com.le n° 4359 del 27.01.2023, inerente la procedura V.I.A. del progetto in oggetto, questo Comune esaminati gli elaborati progettuale disponibili sul sito web di codesto Ministero, rappresenta quanto segue.

Valutato l'intero progetto comprensivo delle aree destinate all'impianto agrovoltaiico, questo ufficio, anche con il supporto tecnico della Commissione per il Paesaggio, ritiene che:

Sebbene la porzione d'intervento che riguarda il territorio del Comune di Manfredonia si riferisca ad una condotta interrata a servizio della sottostazione Terna, la Commissione ribadisce la propria contrarietà alla realizzazione di impianti fotovoltaici e agrovoltaiici di grandi dimensioni in aree agricole (in questo caso la superficie complessiva dell'impianto pannellate sfiora i 32,72 ettari circa), in quanto in contrasto, sia con l'obiettivo strategico n. 10 del PPTR (favorire la concentrazione di impianti di questo tipo in aree produttive pianificate per ridurre gli impatti sul paesaggio e prevenire la proliferazione di ulteriori impianti sul territorio), sia con l'obiettivo specifico di disincentivare la localizzazione di centrali fotovoltaiche a terra, nei paesaggi rurali. Inoltre, il PPTR, in relazione agli impianti di produzione di energia da fonti rinnovabili, definisce gli orientamenti e gli indirizzi in particolare con le Linee guida sulla progettazione e localizzazione di impianti di energie rinnovabili -Elaborato 4.4.1-, nelle quali mette in evidenza l'inserimento di impianti fotovoltaici in area agricola è considerato un elemento di criticità in relazione all'occupazione di suolo ed allo snaturamento del territorio agricolo (Elaborato 4.4.1 del PPTR parte I, paragrafo B2.1.3 "Criticità").



CITTA' DI MANFREDONIA

SETTORE 5° - LL.PP. E AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI

Servizio 5.2 – Servizi di Tutela del Territorio, dell'Ambiente e autorizzazioni delegate

Limitatamente per la **rete di connessione** ricadente nel territorio del Comune di Manfredonia, interamente interrata, non determina criticità alle componenti ambientali per cui si esprime giudizio di compatibilità positivo.

Sono fatti salvi i diritti dei terzi e l'acquisizione da parte del "proponente" di eventuali intese, pareri, concessioni, autorizzazioni, licenze, nullaosta e gli assensi, comunque denominati, ove richiesti dalla normativa vigente e rilasciati dagli enti preposti alla salvaguardia del vincolo ricadente nelle aree oggetto di intervento.

Distinti saluti

Il Dirigente del 5°Settore

(dott. Ing. Giuseppe DI TULLO)

Documento amministrativo informatico sottoscritto con firma digitale ai sensi dell'art. 24 del D. Leg.vo n° 82 del 07.03.2005 e ss.mm.ii. "Codice dell'amministrazione digitale".