



CITTA' METROPOLITANA DI CATANIA

Codice Fiscale 00397470873

CENTRO DIREZIONALE NOVALUCE II DIPARTIMENTO - GESTIONE TECNICA

1° SERVIZIO "PROGRAMMAZIONE - PIANO DELLE OO.PP. E VIABILITA'"
Ufficio "Autorizzazioni e Concessioni Strade" e "Ufficio Catasto Stradale"

Protocollo n° 52151

Catania 20/09/2023

Via Novaluce n° 67/a

Classificazione n° 11.1.1

95030 Tremestieri Etneo (CT)

Tel. 095/4011111

ID

OGGETTO: [ID: 10158] Istanza per il rilascio del Provvedimento di VIA PNIEC-PNRR nell'ambito del provvedimento unico in materia ambientale ai sensi dell'art. 27 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii., relativa al progetto di un parco fotovoltaico denominato "Assoro" della potenza di nominale di 30 MW e delle relative opere di connessione alla RTN nel comune di Assoro (EN) in contrada Campalone e Ramacca (CT) in contrada Cugno.

Proponente: ITS Turpino S.r.l.

Comunicazione di cui all'art. 27, comma 5, del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.

MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA SICUREZZA
ENERGETICA

Direzione Generale Valutazione Ambientale

Divisione V – Procedure di Valutazione VIA e VAS

Via Cristoforo Colombo n° 44

00147 – ROMA

VA@pec.mite.gov.it

e p.c.

Al Dirigente del

II Dipartimento – Gestione Tecnica

4° Servizio

Ambiente - Energia - Polizia Provinciale e Protezione

Civile

SEDE

Perviene a questo Ufficio, la nota di codesto Ministero protocollo 0147225 del 18/09/2023, acquisita al protocollo generale dell'Ente n° 51535 del 18/09/2023, con la quale si comunica di cui all'art. 27, comma 5, del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.

Con la presente si comunica l'esito della verifica documentale, relativamente alla procedura in oggetto indicata.

Premesso che, questo Ufficio non ha competenze su aspetti di natura Ambientale e Paesaggistica e potrà rilasciare provvedimenti autorizzativi limitatamente alle opere che interessano la viabilità dell'Ente e quindi esclusivamente per la realizzazione di accessi carrabili e pedonali, recinzioni, opere all'interno della fascia di rispetto stradale ed attraversamenti aerei ed in sottosuolo della strada.

Nel merito si fa osservare, a seguito dell'esame degli elaborati progettuali presentati, che le opere che interesseranno il parco fotovoltaico denominato "Assoro", sia come viabilità e come attraversamento, insistono lungo le S.P. 20/III, S.P. 114 e la S.P.182. Per quanto attiene eventuali passi carrabile, si evidenzia che l'accesso carrabile dovrà essere arretrato di 5 metri rispetto al confine stradale e raccordato allo stesso

U

CITTA' METROPOLITANA DI CATANIA
Citta' Metropolitana di Catania

COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE DIGITALE

Protocollo N.0052151/2023 del 20/09/2023

Firmatario: GIUSEPPE GALIZIA

con muretti a 45°. Dovranno comunque essere rispettate le condizioni di visibilità dei mezzi in uscita dal passo carrabile, previste dalla normativa vigente.

Per quanto di competenza di questo Ufficio, nel prendere atto del contenuto negli elaborati progettuali esaminati, in linea preventiva, non si ravvisano elementi ostativi al rilascio della successiva concessione, per i lavori di cui in oggetto.

Resta inteso che le opere da realizzare lungo le strade di questo Ente dovranno rispettare le norme contenute nel Codice della Strada e del Regolamento della Città Metropolitana di Catania.

Il presente viene rilasciato senza pregiudizio per i diritti dei terzi, e fatti salvi i poteri che la Legge attribuisce ad altri Organi, non costituisce titolo per l'esecuzione dei suddetti lavori, restando gli stessi subordinati all'acquisizione preventiva della concessione, a seguito di regolare istanza completa di tutti gli elaborati di rito.

Al 4° Servizio – Ambiente - Energia del II Dipartimento – Gestione Tecnica, di questo Ente, il presente viene inviato per conoscenza e per quanto di propria competenza.

Per l'adozione del presente Atto non sussistono ipotesi, anche potenziali di conflitto di interessi, ai sensi di quanto prescritto dall'art. 6 bis della L. n° 241/1990 e dell'art. 7 del D.P.R. n. 62/2013.

*Referente dell'Ufficio I. D. T. ing. Elio Marcello Saitta tel. 095/4012354
Istruttore A.A.T. geom. Salvatore Uccellatore tel. 095/4013165*

**Il Capo Dipartimento Tecnico
(Ing. Giuseppe Galizia)**

