



CITTÀ METROPOLITANA DI MESSINA

VI DIREZIONE AMBIENTE
Servizio Tutela Aria e Acque

Via S. Paolo, is. 361, ex I.A.I. - 98122 Messina - Tel. 0907761657 - E-mail: tutelacque@cittametropolitana.me.it – protocollo@pec.prov.me.it

All.:

OGGETTO: [ID: 8987] Istanza per il rilascio del provvedimento di VIA nell'ambito del provvedimento unico in materia ambientale PNIEC-PNRR ai sensi dell'art. 27 del D.Lgs. 152/2006, relativa al progetto per la realizzazione di un impianto agrolvoltaico denominato "Monte della Grassa", della potenza di 40,07 MW e delle relative opere di connessione alla RTN, da realizzarsi nel comune di Nicosia (EN). Proponente: Alta Capital 14 S.r.l. Comunicazione relativa a procedibilità istanza, avviso al pubblico e avvio consultazione, ai sensi dell'art. 27, comma 6, del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.

TRASMISSIONE PARERE

*Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica
Direzione Generale Valutazioni Ambientali
Divisione V – Procedure di Valutazione VIA e VAS
va@pec.mite.gov.it*

Con riferimento alla nota prot. n. 115767 del 14.07.2023 del 01.06.2023, assunta al protocollo generale di questo Ente al n. 24665/23 del 17.07.2023, premesso che questa Direzione non ritiene debba esprimersi in merito a interferenze con Aree protette, in quanto l'area interessata non ricade nell'ambito delle Riserve Naturali in gestione all'Ente, limitatamente alla porzione di territorio metropolitano interessata dall'installazione dell'impianto fotovoltaico, si esprime **PARERE FAVOREVOLE** alla realizzazione dell'impianto con la seguente osservazione:

- dovranno essere applicate tutte le **"Misure di minimizzazione e mitigazione dell'impatto ambientale"**, individuate nel capitolo 5 dello Studio di Impatto Ambientale – Relazione Generale (Elaborato AC14_R_SIA_CAP1_REL_GEN_001) avendo cura in particolare che i lavori produttori di polveri e rumori vengano effettuati in periodi tali da non arrecare disturbo all'avifauna o almeno ridotti al minimo nei mesi primaverili ed estivi (da marzo a settembre) e che gli impianti di illuminazione siano a basso potere illuminante, con fascio mai sopra l'orizzontale o comunque sempre rivolto verso il basso.

Il Responsabile del Servizio
Dott. Cosimo Cammaroto

Il Dirigente Reggente
Dott. Ing. Giovanni Lentini