

Da \* "servizio\_3@pec.territorioambiente.it" <servizio\_3@pec.territorioambiente.it>  
A "ingegneria@pec.terna.it" <ingegneria@pec.terna.it>  
Cc "DGSalvanguardia.Ambientale@PEC.minambiente.it" <DGSalvanguardia.Ambientale@PEC.minambiente.it>  
Data mercoledì 27 marzo 2019 - 18:36

**Condivisione studio sull'avifauna in merito ai rischi di collisione come da prescrizione A1  
Decreto di compatibilità ambientale n. 0000066**

---

Si trasmette in allegato la nota protocollo ARTA n 20727 di pari oggetto

---

**Allegato(i)**

Condivisione Studio Avifauna prot. 20727 .pdf (519 Kb)

TERNA/A2019  
0023046 - 28/03/2019



Regione Siciliana  
Assessorato del Territorio e dell'Ambiente  
Dipartimento dell'Ambiente

Servizio 3 – Gestione tecnico amministrativa interventi ambientali  
U.O. 3.3 - Gestione e attuazione tutela del territorio  
tel. 091 7077210  
Via Ugo La Malfa 169 - 90146 Palermo

Palermo, prot. n. 20727 del 27/03/2019

**Oggetto:** Condivisione studio sull'avifauna in merito ai rischi di collisione, come da Prescrizione A 1 del Decreto di compatibilità ambientale n. 0000066 del 17/01/2018 per l'intervento "Nuova SE 380/150 kV di Vizzini con raccordi aerei 380/150 kV alla RTN ed opere connesse"

TRASMISSIONE VIA PEC

A Terna Rete Italia  
Progettazione e Realizzazione Impianti  
Via Aquileia 8 - 80143 Napoli  
[ingegneria@pec.terna.it](mailto:ingegneria@pec.terna.it)

Al MATTM  
Dir. Gen. Valutaz. e autorizzaz. ambientali  
Div. II - Sistemi di Valutazione Ambientale  
Via Cristoforo Colombo, 44 00147 Roma  
[DGSalvaguardia.Ambientale@PEC.minambiente.it](mailto:DGSalvaguardia.Ambientale@PEC.minambiente.it)

Vista la nota allegata alla PEC del 12/03/2019, acquisita al protocollo ARTA con n. 16639 del 13/03/2019, con cui Terna Rete Italia ha richiesto a codesto Servizio 3, come da prescrizione A 1 del Decreto di compatibilità ambientale n. 0000066 del 17/01/2018 per l'intervento "Nuova SE 380/150 kV di Vizzini con raccordi aerei 380/150 kV alla RTN ed opere connesse", la Condivisione dell'allegato Studio sull'avifauna in merito ai rischi di collisione, redatto secondo le più recenti normative e linee guida nazionali;

Esaminati gli elaborati trasmessi ed in particolare:

1. Lo "STUDIO SULL'AVIFAUNA IN MERITO AI RISCHI DI COLLISIONE Nuova SE 380/150 kV di Vizzini con raccordi aerei 380/150 kV alla RTN ed opere connesse" Cod. RGGR11010CIAM002887
2. Le due Cartografie riportanti la "Ubicazione dei tratti a maggior sensibilità" in Zona Sud e in Zona Nord con cod. DGGR11010CIAM002888\_01

Considerato l'alto numero di specie migratrici a rischio di collisione interessate dal monitoraggio e la variabilità del flusso migratorio, riguardo al Monitoraggio *ante operam*, si ritiene insufficiente la scelta riportata nel capitolo 8.1.3 *Monitoraggio dell'avifauna migratrice diurna* di una sola giornata mensile dedicata a tale attività. Si ritiene necessario aumentare il numero di rilievi portandolo a un rilievo settimanale al fine di intercettare un maggior numero di specie ed individui in migrazione e di prevedere un aumento a 2 rilevamenti settimanali nelle ultime due settimane di Aprile e le prime due settimane di Maggio intercettando così il picco della migrazione primaverile che abitualmente si colloca in quel periodo.

Fatte salve le considerazioni sopra riportate, da intendersi come prescrittive, si ritiene di potere condividere lo Studio sull'Avifauna con la previsione di installazione di dissuasori nelle zone sensibili, con una densità variabile in funzione delle risultanze del monitoraggio *ante operam*; si condivide inoltre quanto previsto relativamente all'avifauna svernante e stanziale ed al monitoraggio *post operam*.

Il Dirigente dell'U.O. 3.3  
dott. Giuseppe Maurici

Il Funzionario Direttivo

dott. Antonio Alicata

Il Dirigente del Servizio 3  
dott. Aldo Guadagnino