



Legenda

-  Aerogeneratore in progetto
-  Percorso elettrodotto interrato AT da realizzare
- Aree tutelate dal D.Lgs.42/04**
-  Parchi e Riserve Regionali o Nazionali
-  Territori coperti da boschi o foreste
-  Fiumi, torrenti e corsi d'acqua con relativo buffer di 150 m
-  Laghi o invasi compreso fascia di rispetto di 300 m
-  Futura stazione elettrica Terna S.p.A
-  Impianto di accumulo in progetto

INTERFERENZE D.LGS. 42/04

nr. 1
Interferenza dell'elettrodotto MT da realizzare sotto la strada esistente, già interferente con aree di rispetto Fiumi, torrenti e corsi d'acqua con relativo buffer di 150 m di cui all'art. 142 lettera c)



Comitente:

Falck Renewables

Falck Renewables Sicilia S.r.l.
 Ufficio amministrativo: via Alberto Falck, 4-16, 20099 Sesto San Giovanni (MI)
 W: www.falckrenewables.it
 Cap. Soc. € 10.000 int. vers. Direzione e coordinamento da parte di Falck Renewables S.p.A.
 Sede legale: Corso Venezia, 18, 20121 Milano
 Registro Imprese Cod. Fiscale e Partita IVA: 10519020962 - REA MI - 253825

TITOLO DEL PROGETTO:

**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE E L'ESERCIZIO
DI UN PARCO EOLICO CON IMPIANTO DI ACCUMULO
E DELLE OPERE CONNESSE DENOMINATO "ASTRA"**

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO** IV Documento: **EPD0012**

Elaborato: **Carta dei vincoli dell'area - Interferenze con aree tutelate dal D.Lgs. 42/04**

FOGLIO: 1 di 1 SCALA: 1:10.000

Progettazione:

NEW DEVELOPMENTS S.r.l.
 piazza Europa, 14 - 47100 Cesena (CE)
 dott. ing. Giovanni Guido Foliani dott. ing. Giancarlo Scudato dott. ing. Francesco Marigotto

Rev.	Data	Descrizione	Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	16/03/2022	PRIMA EMISSIONE	New Dev.	Falck	Falck	Falck