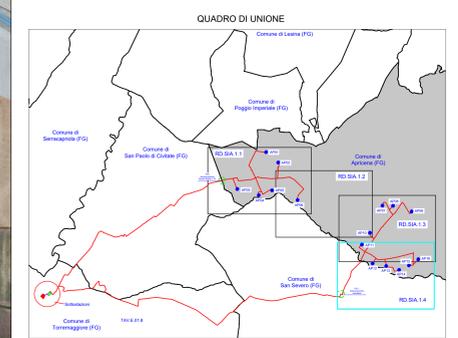




- Legenda**
- Confini comunali
 - Viabilità interna al parco eolico di progetto**
 - Strada bianca da realizzare
 - Strada bianca esistente da adeguare
 - Adeguamento stradale
 - Layout di progetto in fase di cantiere**
 - Aerogeneratori di progetto del tipo VESTAS V162 - 6.2 MW
 - Cabina di smistamento
 - Area cantiere e di stoccaggio
 - Piazzola di montaggio
 - Piazzola di stoccaggio pale
 - Caviodotto di progetto interrato in MT
 - Fascia di rispetto dai centri abitati, dai corsi d'acqua vincolati, dalle strade (statali e provinciali), dalle autostrade e dalle ferrovie**
 - Centri abitati
Fascia di rispetto non inferiore a 1.000 m e comunque maggiore di 6 volte l'altezza complessiva dell'aerogeneratore. L'aerogeneratore denominato "AP 07" è quello che ricade più vicino al centro abitato di Apricena. La sua distanza dal perimetro del centro abitato è pari a 1.335 m, maggiore di quella minima da rispettare pari a (6x200 m = 1.200 m)
 - Corsi d'acqua vincolati
Aree di rispetto di 150 metri dalle sponde dei fiumi, torrenti e corsi d'acqua iscritti negli elenchi delle Acque Pubbliche, vincolati ai sensi dell'art.142 c. 1 lett. a), b), c) del D.Lgs.43/2004
 - Strade
Per il calcolo della gittata massima è stata considerata la distanza massima raggiungibile dalla pala in caso di distacco accidentale dalla turbina. Il calcolo si è basato sui seguenti parametri geometrici e cinematici: altezza della torre (H=115 m), diametro del rotore (D=162 m), e velocità di rotazione (V= 12 giri/min) il valore massimo calcolato è pari a 262 m.
 - Autostrada
Fascia di rispetto non inferiore alla gittata
 - Strade statali
Fascia di rispetto non inferiore alla gittata
 - Strade provinciali
Fascia di rispetto non inferiore alla gittata
 - Ferrovia
Fascia di rispetto non inferiore alla gittata
 - Ferrovia in disuso



REGIONE PUGLIA
 PROVINCIA DI FOGGIA
COMUNE DI APRICENA
 LOCALITÀ INCORNATA - SAN SABINO

Oggetto:
 PROGETTO DEFINITIVO PER LA COSTRUZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO EOLICO AVENTE POTENZA PARI A 99,2 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE - 16 AEROGENERATORI

Sezione:
 DS - ANALISI DISTANZE DA AGGLOMERATI E CENTRI URBANI

Elaborato:
 DISTANZE DELL'IMPIANTO DAI CENTRI URBANI, DALLE STRADE PROVINCIALI E NAZIONALI E DAI CORSI D'ACQUA - Parte 4 di 4

Nome file sorgente: SEZIONE D/EO-APR01.PD.RD.SIA.01.dwg	Numero elaborato: EO-APR01.PD.RD.SIA.01.4	Scala: 1:5.000	Formato di stampa: 910x1500
Nome file stampa: EO-APR01.PD.RD.SIA.01.4.pdf	Tipologia: D		
E-WAY FINANCE S.p.A. Via Po, 23 00198 ROMA (RM) P.IVA: 15773211007		E-WAY FINANCE S.p.A. Via Po, 23 00198 ROMA (RM) P.IVA: 15773211007	

CODICE	REV. n.	DATA REV.	REDAZIONE	VERIFICA	VALIDAZIONE
EO-APR01.PD.RD.SIA.01.4	00	12/2023	A. Maricco	A. Bortone	A. Bortone

