



Parco eolico "Guarine Fardella"

- Layout
- Cavidotto
- Soluzione di connessione
- RTN Terna
- Stazione utente
- Buffer locale (680 m)
- Buffer sovralocale (50 xhtot)
- Limiti comunali

Aree percorse dal fuoco-SIF Regione Sicilia

Trapani

- 2010
- 2012
- 2013
- 2014
- 2020

Marsala

- 2012
- 2013
- 2015
- 2016
- 2021



REGIONE SICILIA
PROVINCIA DI TRAPANI
COMUNE DI TRAPANI



AUTORIZZAZIONE UNICA
ex d.lgs. 387/2003

Progetto definitivo per la realizzazione del parco eolico "GUARINE FARDELLA" e relative opere connesse nel comune di TRAPANI (Tp)

<p>Titolo elaborato</p> <p style="text-align: center;">RS06SIA0009A0-Carta delle aree percorse dal fuoco</p>	<p>Codice elaborato</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th>COMMESSA</th> <th>FASE</th> <th>ELABORATO</th> <th>REV.</th> </tr> <tr> <td>F0429</td> <td>C</td> <td>T22</td> <td>A</td> </tr> </table> <p>Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione</p> <p>Scala</p> <p style="text-align: center;">1:40 000</p>	COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.	F0429	C	T22	A
COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.						
F0429	C	T22	A						

DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
11 novembre 2021	Prima emissione	RSA	GDS	GDS

Proprietario

Wind Guarine Fardella srl
Via Durini, 9
20122 Milano (Mi)

Progettazione

F4 ingegneria srl
Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza
Tel: +39 0971 1 944 797 - Fax: +39 0971 5 54 52
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Diretto Tecnico
(Ing. Giovanni DI SANTO)

Società certificata secondo la norma UNI-EN ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settore IAF: 34).