

LEGENDA

- Reticolo Idrografico
- Acque Pubbliche
- * Interferenze cavidotto-reticolo idrografico

LAYOUT DI PROGETTO

- Area Sorvolo
- Viabilità stazione
- Viabilità di esercizio
- Stazione TERNA
- Stazione di trasformazione
- Turbine Vestas V150
- Piazzole
- Cavidotto MT esterno
- Cavidotto MT interno
- Cavidotto 150

FONTE: <https://wms.cartografia.agenziaentrate.gov.it/inspire/wms/ows01.php>



Sistema di riferimento
U.T.M. WGS 1984 Fuso 33

0 500 1.000 m



Regione PUGLIA







Provincia BRINDISI

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN.



Comune di Francavilla Fontana
Località "Masseria Vizzo"

A. PROGETTO DEFINITIVO DELL'IMPIANTO, DELLE OPERE CONNESSE E DELLE INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI			
ELABORATI GRAFICI			
Codice: ITW P17		Autorizzazione Unica ai sensi del D.Lgs 387/2003 e D.Lgs 152/2006	
N° elaborato: Int_Vol_148/00_5_Tav02		Interferenze Idrografia	
N° Foglio	Tot. Fogli	Formato	Scala
1	1	-	-
Tipo di documento			
Progetto Definitivo			
Progettazione		Consulenza Specialistica	
 Qair Italia		Ing. Vassilii Quirino  Ing. Lucia Losasso 	
Proponente			
ITW FRANCAVILLA Srl Via Vincenzo Verrastro 15/A 85100 Potenza (PZ) P.IVA 02082790763			
Rappresentante legale Proponente			
Emmanuel MACQUERON			
Data			
Settembre 2023			
Rev.	Data	Descrizione	Elaborato
00	09/2023	Integrazione Verrastro	Doc. Ing. Lucia Losasso
		Confermato	09/2023
Approvato			
			
Revisioni			

SCALA 1:20.000