

LEGENDA

— Reticolo Idrografico

Acque Pubbliche

★ INTERFERENZE

Pericolosità Idraulica

■ AP

■ MP

■ BP

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

SISTEMA DI RIFERIMENTO: U.T.M. WGS 1984 FUSO 33



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 "Moenie Vitor"

A. PROGETTO DEFINITIVO DELL'IMPIANTO, DELLE OPERE CONNESSE E DELLE INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI

ELABORATI GRAFICI

Aut autorizzazione Unica ai sensi del D.Lgs 387/2003 e D.Lgs 152/2006

N° elaborato: Int_Val_16/00_7_Tar04 Pericolosità Idraulica

N° Foglio: 1 Tot. Fogli: 1 Formato: - Scala: - Tipo di documento: Progetto Definitivo

Progettazione: Progettisti: Consulenza Specialistica:

Proporzioni: Ing. Vassili Quirino Ing. Lucia Loasso

Proponente: ITW FRANCAVILLA Srl Via Vincenzo Verrastro 15/A 85100 Potenza (PZ) P.IVA 02082790763

Rappresentante legale Proponente: Emmanuel MACQUERON

Data: Settembre 2023

Revisioni:

Rev. Data Descrizione Elaborato Consenso Approva

01 09/2023 Integrazione Vitoriana Dott. Ing. Lucia Loasso

02 09/2023 Consenso

03 09/2023 Approva

ITW_Val_Val_16/00_7_Tar04_Pericolosità Idraulica.dwg

ITW_Val_Val_16/00_7_Tar04_Pericolosità Idraulica.pdf

ITW_Francavilla S.r.l. - Via Vincenzo Verrastro, 15/A - 85100 Potenza (PZ) - P.IVA 02082790763

ITW_Val_Val_16/00_7_Tar04_Pericolosità Idraulica.dwg

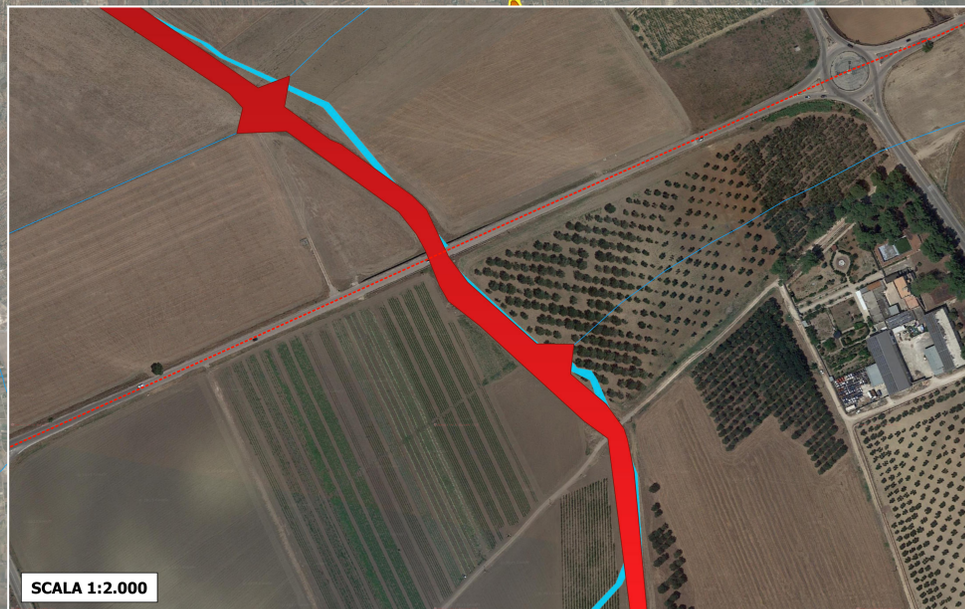
ITW_Val_Val_16/00_7_Tar04_Pericolosità Idraulica.pdf

ITW_Val_Val_16/00_7_Tar04_Pericolosità Idraulica.dwg

ITW_Val_Val_16/00_7_Tar04_Pericolosità Idraulica.pdf

ITW_Val_Val_16/00_7_Tar04_Pericolosità Idraulica.dwg

ITW_Val_Val_16/00_7_Tar04_Pericolosità Idraulica.pdf



SCALA 1:2.000

SCALA 1:25.000