

CENTRALE EOLICA OFFSHORE BRINDISI
PARCO EOLICO MARINO ANTISTANTE LE COSTE DI BRINDISI -
SAN PIETRO VERNOTICO E TORCHIAROLO

PROGETTO DEFINITIVO

ELABORATO: **PRO-TAV-21/f** TITOLO: **STUDIO DELLE INTERFERENZE/ SOTTOSERVIZI: PARTICOLARI ATTRAVERSAMENT FERROVIARIO (FOGLIO 6 DI 7)** SCALA: **1:1000**

Responsabile Progetto: Prof. Giuseppe Cesario Calò

Committente

T&G energie rinnovabili
 TG Energie Rinnovabili S.r.l.
 Ravenna Via Zancanelli n.10
 P.IVA 02260730391

Gruppo di progettazione

ELABORAZIONE DOCUMENTO A CURA DI

T&G energie rinnovabili
 Ing. Daniele CALÒ
 Geom. Antonio MARRUCCO

Via Sciacchitano 10
 48022 Modona (RA) Italy
 tel. 0549/38000 - fax 0549/22330
 e-mail: info@tandg.it
 www.tandg.it

GESTIONE DOCUMENTO

Rev. (001)	01	Prova in	
Descr. (001)	01	Prova in	
Rev. (001)	01	Prova in	
Descr. (001)	01	Prova in	
Rev. (001)	01	Prova in	
Descr. (001)	01	Prova in	

Il presente documento è proprietà riservata di T&G S.r.l. Ai sensi dell'art. 2375 C.C. è vietata la riproduzione, la pubblicazione e l'utilizzo senza espressa autorizzazione.

