



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

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

ELABORATO	TITOLO	SCALA
SIA-00.3/f	CARTA DELL'IDROGRAFIA	1:20.000

Responsabile Progetto: Prof. Giuseppe Cesario Calò

Committente



TG Energie rinnovabili S.r.l.
 Ravenna via Zuccherificio n.10
 P.IVA 02260730391



Gruppo di progettazione



COORDINAMENTO DEL SIA
 ARKE INGEGNERIA S.r.l.
 Via Imperatore Traiano n. 4
 TEL/FAX 080/2022423
 e-mail: segreteria@arkeingegneria.it

PROF. ING. ALBERTO FERRUCCIO PICCINI
(Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari n. 7288)

ING. GIOACCHINO ANGARANO
(Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari n. 5970)



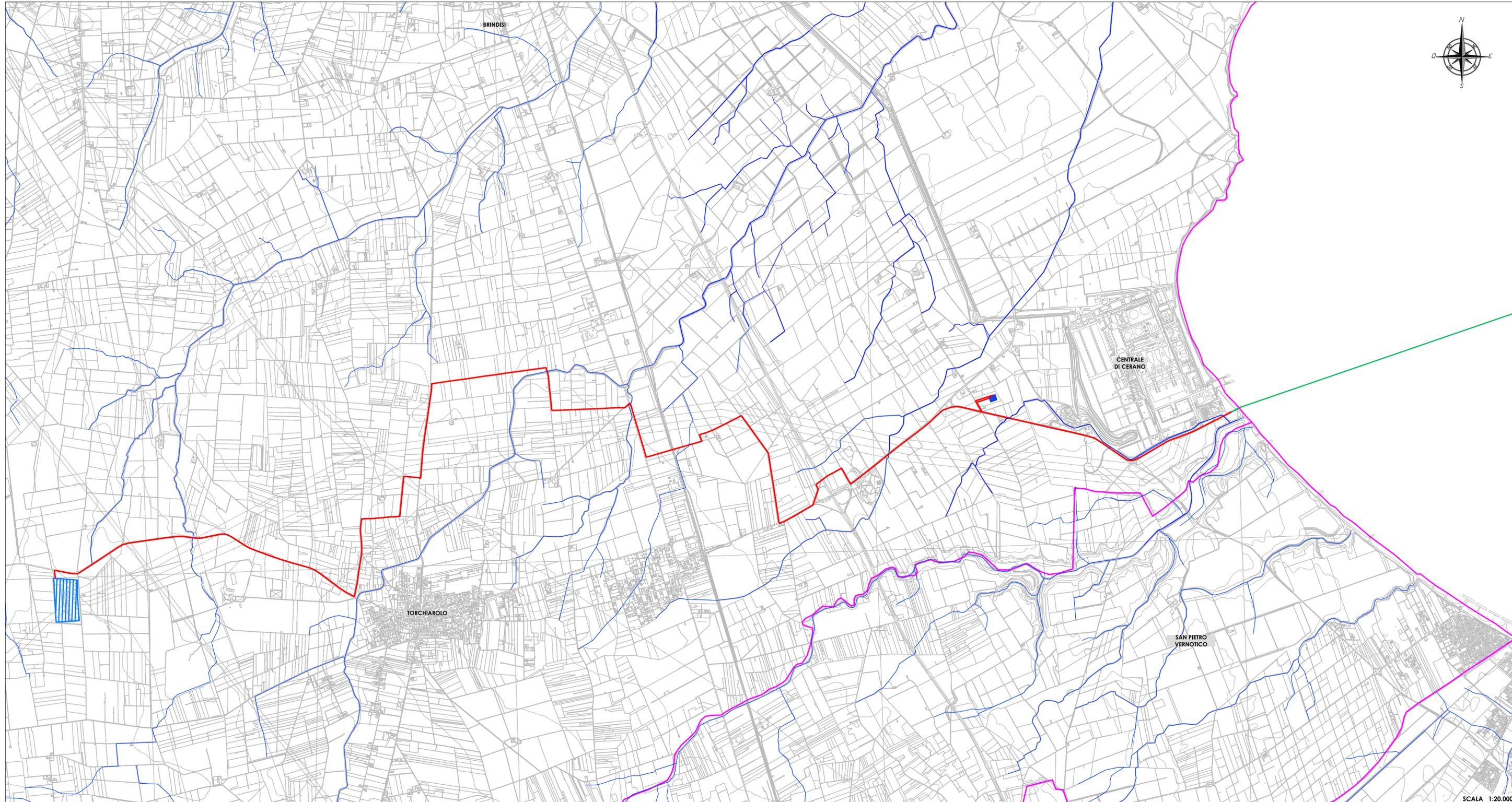
GESTIONE DOCUMENTO

Rif. DWG	Prot. n.
Disk/dir.	Data Prot.
N° revisione	N° edizione
Data revisione	Data edizione
	01
	23-03-2013

Il presente documento è proprietà riservata di TG S.r.l. Ai sensi dell'art. 2575 C.C. è vietata la riproduzione, la pubblicazione e l'utilizzo senza espressa autorizzazione.

LEGENDA - LAYOUT SU CTR

-  CABINA DI CONSEGNA
-  STAZIONE TERNA
-  CAVIDOTTO A TERRA
-  CAVIDOTTO A MARE
-  IDROGRAFIA SUPERFICIALE



SCALA 1:20.000