



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

**STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE**

ELABORATO: **SIA-00.1/b**  
 TITOLO: **PUTT/P-ATD - SISTEMA GEO- MORFO-IDROGEOLOGICO**

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 Tralano n. 4  
 TEL/FAX 080/2022423  
 e-mail: segreteria@arkeingegneria.it

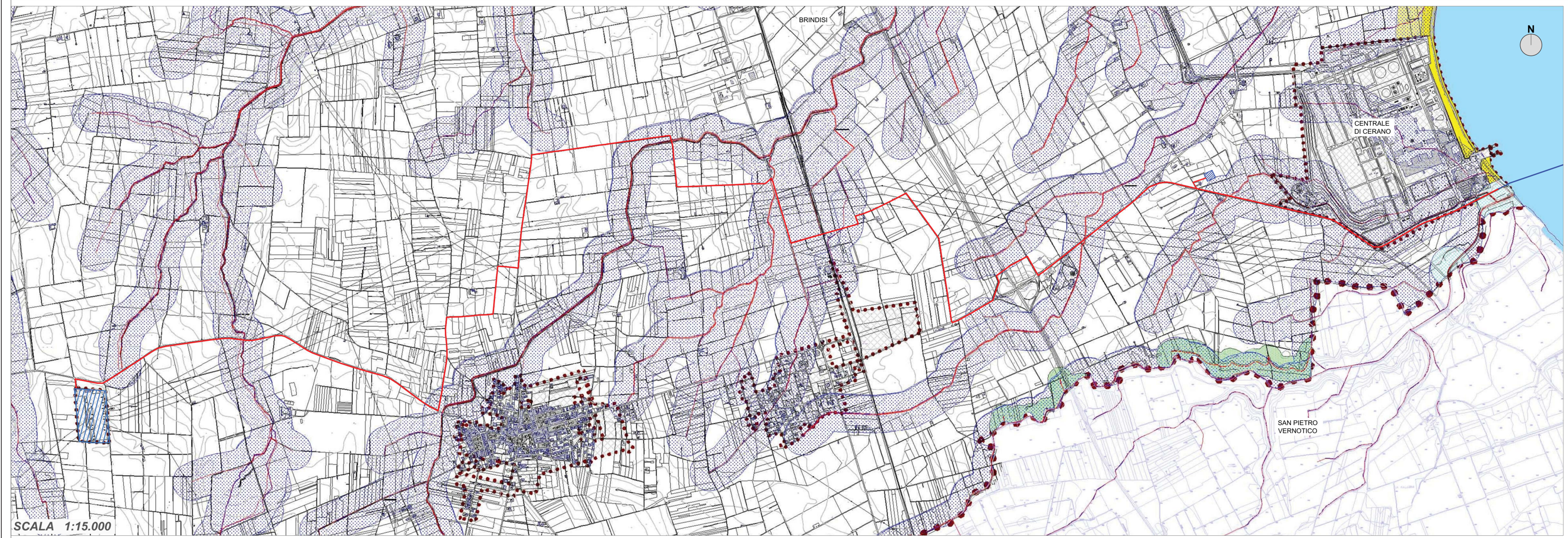
PROF. ING. ALBERTO FERRUCCIO PICCINNI  
 (Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari n. 7288)

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 - GEO-MORFO-IDROGEOLOGICO**

- BASE DI PROGETTO**
- CAVIDOTTO A TERRA
  - CAVIDOTTO A MARE
  - CABINA DI CONSEGNA
  - STAZIONE TERNA
- BASI CARTOGRAFICHE**
- Mare Adriatico
  - Aerofotogrammetria
  - Limite comunale
  - Limite TERRITORI COSTRUITI
  - Area TERRITORI COSTRUITI
- SISTEMA GEO-MORFO-IDROGEOLOGICO**
- Emergenze geologiche**
- Emergenze morfologiche**
- GROTTE
  - GROTTE annessa
  - SCARPATE-VERSANTI-CRINALI
  - SCARPATE-VERSANTI-CRINALI annessa
  - DOLINE E PULI, GRAVINE E LAME
  - AREA LITORANEA
  - AREA LITORANEA annessa
- Emergenze idrogeologiche**
- IDROLOGIA**
- CORSI D'ACQUA
  - CORSI D'ACQUA annessa
  - SORGENTI-POZZI
  - SORGENTI-POZZI annessa
  - FOCI
  - FOCI annessa
  - INVASI NATURALI/ARTIFICIALI
  - INVASI NATURALI/ARTIFICIALI annessa

SCALA 1:15.000