



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/n
 TITOLO: PERIMETRAZIONE ZONA SIN
 Responsabile Progetto: Prof. Giuseppe Cesario Calò

Committente

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

Timbro Firma
 Il Progettista

Gruppo di progettazione

ARKE Ingegneria s.r.l.
 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 PICCINI
 (Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari n. 7288)

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



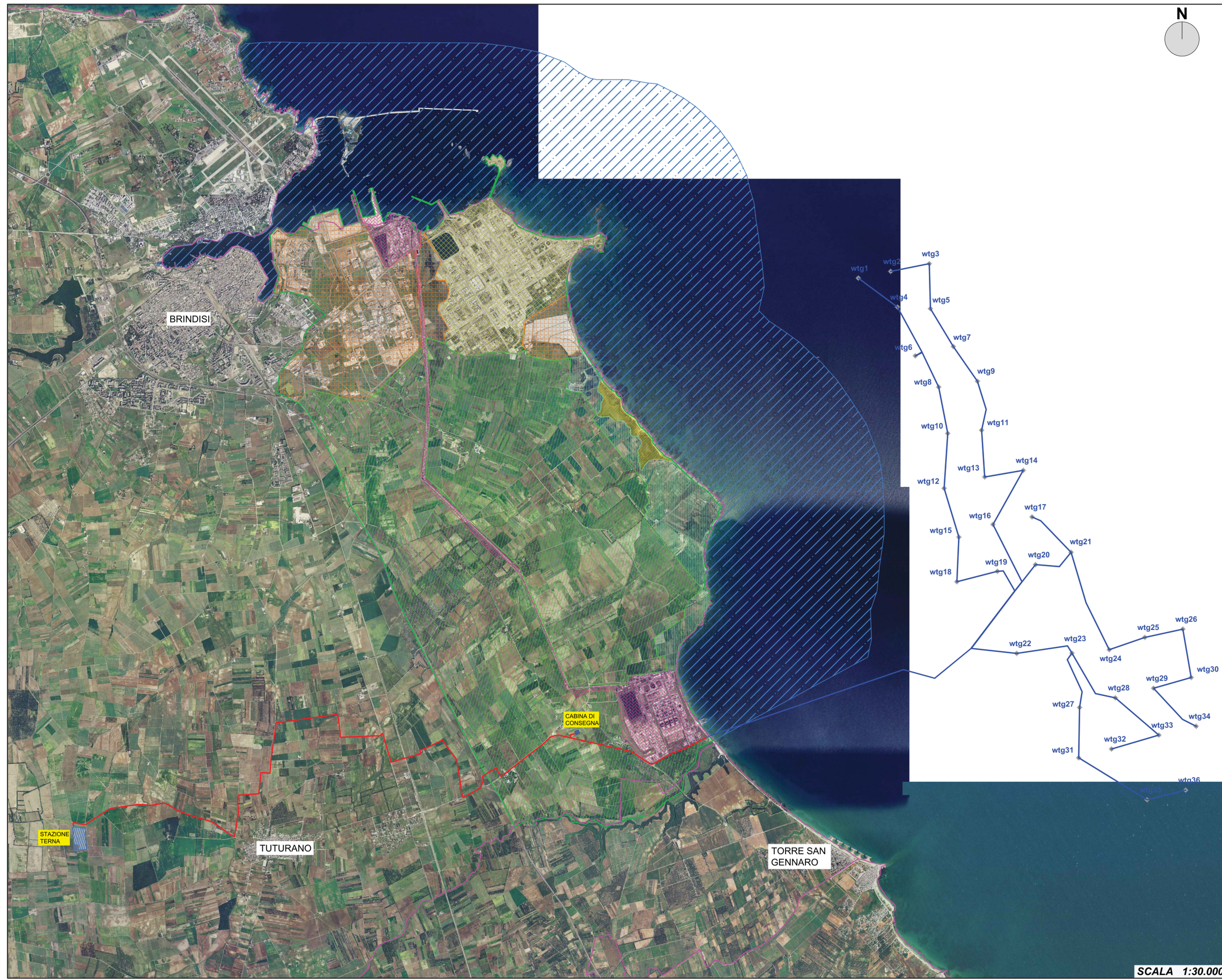
GESTIONE DOCUMENTO

Ref. DWG	Prot. n.
Disk/dir:	Data Prot.
N° revisione:	N° edizione:
Data revisione:	Data edizione:

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'uso senza espressa autorizzazione.

LEGENDA - SIN: PIANO DI CARATTERIZZAZIONE

- SIN Aree a Mare
- SIN Aree a Terra
- Polo Chimico
- Zona Industriale
- Aree Proprietà Enel
- Saline
- Fascia Costiera
- Area Agricola
- CABINA DI CONSEGNA
- STAZIONE TERNA
- CAVIDOTTO
- AEROGENERATORE



SCALA 1:30.000