

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/f
 TITOLO: PERIMETRAZIONE DELLE AREE SIC E ZPS

Responsabile Progetto: Prof. Giuseppe Cesario Calò

Comittente

TG
 energie rinnovabili

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

Gruppo di progettazione

ARKE
 Ingegneria s.r.l.

COORDINAMENTO DEL SIA
 ARKE INGEGNERIA S.r.l.
 Via Imperatore Traiano n. 4
 TEL/FAX: 080/202423
 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. 9970)



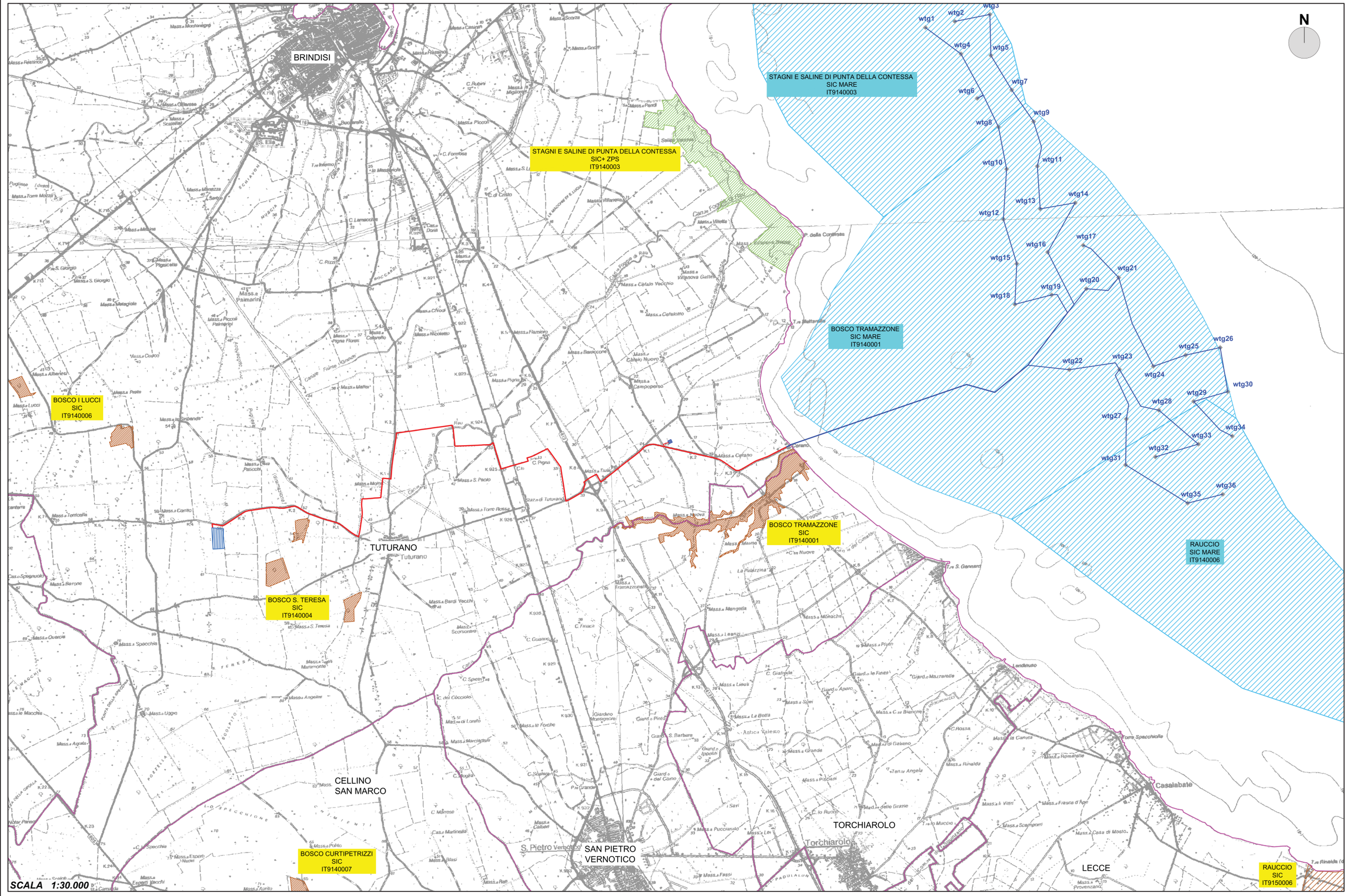
GESTIONE DOCUMENTO

Ed. DWG	01	Data Prot.	
Descr.	01	1 ^a edizione	
N° revisione	01	Data edizione	
Data versione	23-03-2013		

Il presente documento è proprietà riservata di TG S.r.l. Ai sensi dell'art. 2975 C.C. è vietata la riproduzione, la pubblicazione e l'utilizzo senza espressa autorizzazione.

LEGENDA - AREE SIC E ZPS

- SIC + ZPS
- SIC TERRA
- SIC MARE
- CONFINI COMUNALI
- CABINA DI CONSEGNA
- STAZIONE TERNA
- CAVIDOTTO
- AEROGENERATORE



SCALA 1:30.000

RAUCCIO
 SIC
 IT9150006