


IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE ALLA  
RETE 36 kV DELL'IMPIANTO DI PRODUZIONE  
"ZECCA" AVENTE POTENZA IN IMMISSIONE PARI A  
10,475 MW  
UBICATO IN COMUNE DI BRINDISI  
PROCEDURA AUTORIZZATIVA

PIANO TECNICO DELLE OPERE  
"AMPLIAMENTO BRINDISI PIGNICELLE CP"  
PPTR COMUNALE

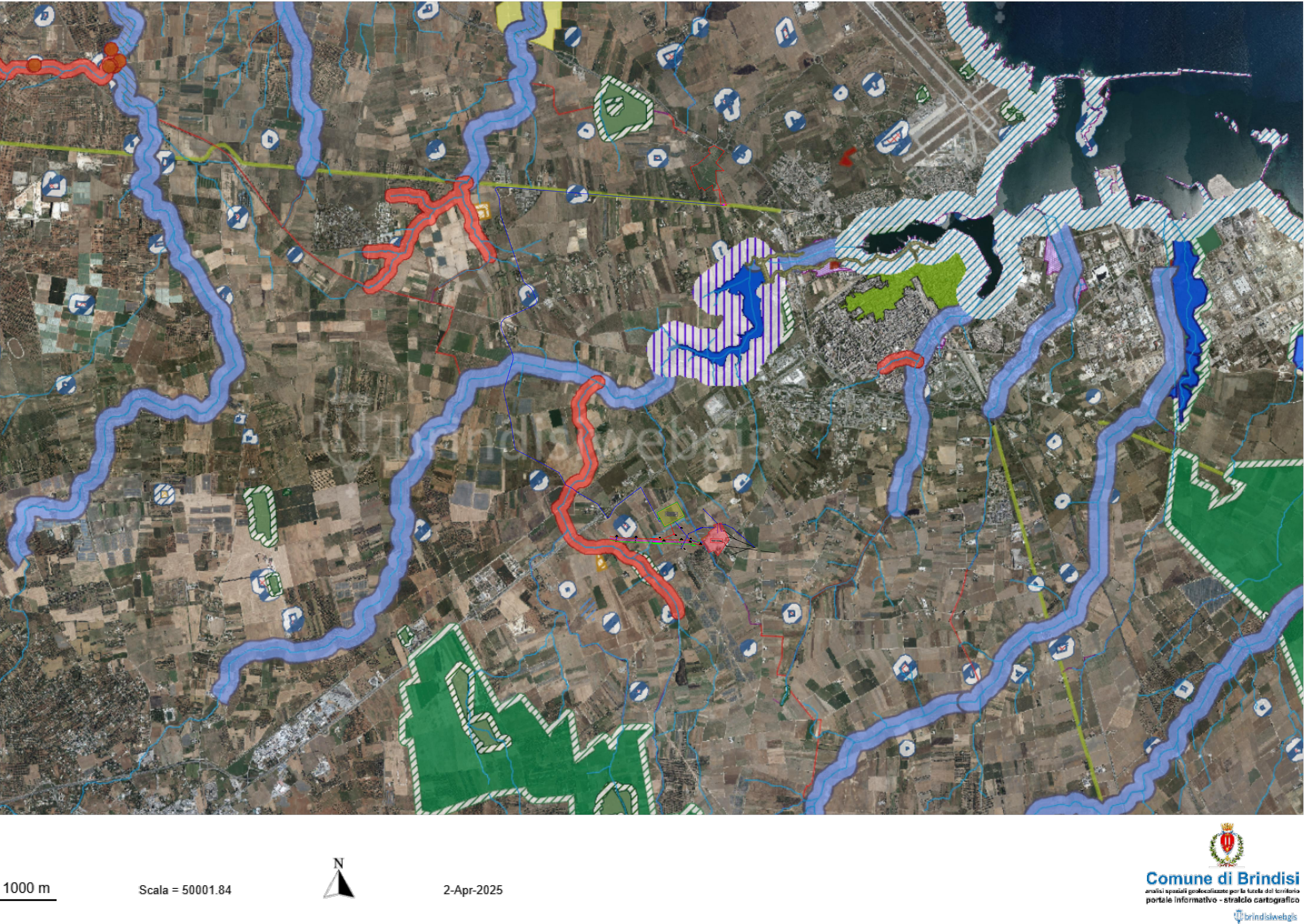
IDENTIFICAZIONE ELABORATO							
Livello prog.	Codice rintracciabilità	Tipo docum.	N°elaborato	N° foglio	Tot. fogli	NOME FILE	DATA
Studio di fattibilità	202100162	Elaborato grafico	1	1		PTO_TAV48_REV01	Dicembre 2025
SCALA							
1:20000							
REVISIONI							
REV.	DATA	DESCRIZIONE			ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	MAR. 25	PTO AMPLIAMENTO S.E. BR PIGNICELLE			Ing. Emanuele Verdoscia		
01	DIC. 25	PTO AMPLIAMENTO S.E. BR PIGNICELLE			Ing. Emanuele Verdoscia		

PROGETTAZIONE



GESTORE RETE ELETTRICA

RICHIEDENTE  
SCS 08 SRL  
Via G. Antonelli 3 - Monopoli



PPTR - IL SISTEMA DELLE TUTELE

Legenda

6.1.1 Componenti Geomorfologiche

Ulteriori contesti paesaggistici

Lame e gravine

Doline

Geositi (fascia di tutela)

Inghiottoi

Cordoni dunari

Grotte

Versanti

PPTR - IL SISTEMA DELLE TUTELE

Legenda

6.1.2 Componenti Idrologiche

Beni paesaggistici

Territori costieri

Aree contermini ai laghi

Fiumi e torrenti, acque pubbliche

Ulteriori contesti paesaggistici

Sorgenti

Reticolo idrografico di connessione della R.E.R.

Vincolo idrogeologico

PPTR - IL SISTEMA DELLE TUTELE

Legenda

6.2.1 Componenti Botanico Vegetazionali

Beni paesaggistici

Boschi

Zone umide Ramsar

Ulteriori contesti paesaggistici

Aree di rispetto dei boschi

Aree umide

Prati e pascoli naturali

Formazioni arbustive in evoluzione naturale

PPTR - IL SISTEMA DELLE TUTELE

Legenda

6.2.2 Componenti delle Aree Protette e dei Siti Naturalistici

Beni paesaggistici

Parchi e riserve: Aree e riserve naturali marine

Parchi e riserve: Parchi nazionali e riserve naturali statali

Parchi e riserve: Parchi e riserve naturali regionali

Ulteriori contesti paesaggistici

Siti di rilevanza naturalistica: ZPS

Siti di rilevanza naturalistica: SIC

Siti di rilevanza naturalistica: SIC MARE

Aree di rispetto dei parchi e delle riserve regionali

PPTR - IL SISTEMA DELLE TUTELE

Legenda

6.3.1 Componenti culturali e insediative

Beni paesaggistici

Immobili e aree di notevole interesse pubblico

Zone gravate da usi civili

Zone di interesse archeologico

Ulteriori contesti paesaggistici

Testimonianza stratificazione insediativa: a) siti interessati da beni storico culturali

Testimonianza stratificazione insediativa: b) Aree appartenenti alla rete dei tratturi

Aree di Rispetto delle Componenti Culturali e Insediative: rete tratturi

Aree di Rispetto delle Componenti Culturali e Insediative: siti storico culturali

Aree di Rispetto delle Componenti Culturali e Insediative: zone interesse archeologico

Città consolidate

Paesaggi rurali

PPTR - IL SISTEMA DELLE TUTELE

Legenda

6.3.2 Componenti dei Valori Percettivi

Ulteriori contesti paesaggistici

Luoghi panoramici

Strade a valenza paesaggistica

Strade panoramiche

Coni visuali



- LINEA ESISTENTE AT RTN 150 kV "BR-VILLA CASTELLI"
- LINEA ESISTENTE AAT RTN 380 kV "TARANTO N"
- LINEA ESISTENTE AAT RTN 380 kV "BARI OVEST"
- LINEA ESISTENTE AT RTN 150 kV "MESAGNE"
- RACCORDO OVEST ASSE LINEA AAT 380 kV FUTURA
- RACCORDO EST ASSE LINEA AAT 380 kV FUTURA
- Elettrodotto connessione 36 kV

- futuro SOSTEGNO AAT 380 kV tipo EP
- futuro SOSTEGNO AAT 380 kV tipo EA
- futuro SOSTEGNO AAT 380 kV tipo CA
- SOSTEGNO AAT 380 kV tipo CA (esistente: da riutilizzare)
- SOSTEGNI AAT 380 kV tipo LV - ML (esistenti: da eliminare)
- SOSTEGNI AAT 380 kV tipo LV - PL (esistenti: non interessati dalle opere di "Raccordo")
- Punto di consegna
- Area futura SE
- Viabilità esterna
- Brindisi Pignicelle