



## Legenda

### ACQUIFERI CARSIICI

- ACQUIFERO DELLA MURGIA
- ACQUIFERO DEL GARGANO
- ACQUIFERO DEL SALENTO

AREE VULNERABILI DA CONTAMINAZIONE SALINA

AREE DI TUTELA QUALI-QUANTITATIVA

### ACQUIFERI POROSI

ACQUIFERO ALLUVIONALE BASSA VALLE DELL'OFANTO

ACQUIFERO ALLUVIONALE BASSA VALLE FORTORE

ACQUIFERO SUPERFICIALE DEL TAVOLIERE

AREE DI TUTELA QUANTITATIVA

Limiti amministrativi regionali

REGIONE PUGLIA  
PROVINCIA DI FOGGIA

Comune:  
Troia  
Località "Perazzone - S. Andrea - Convegna"

PROGETTO DEFINITIVO DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN NEL COMUNE DI TROIA AVENTE POTENZA NOMINALE PARI A 40 MW E POTENZA DI CONNESSIONE PARI A 34,825 MW

Sezione 2:  
**STUDIO D'INSERIMENTO URBANISTICO E VINCOLISTICO**

Titolo elaborato:  
STRALCIO DEL PIANO DI TUTELA DELLE ACQUE (PTA) PUGLIA - TAV. B: AREE DI VINCOLI DI USO DEGLI ACQUIFERI

N. Elaborato: 2.7.b

Scala: 1:250000

Committente

**ENGIE NDT S.r.l.**

Via Chiesa, 72 -  
20126 MILANO  
PART.IVA/CF: 12112940965

Progettazione

 **TENPROJECT**

sede legale e operativa  
San Giorgio Del Sanno (BN) Via de Gasperi 61  
sede operativa  
Lucera (FG) Via Alfonso La Cava 114  
P.IVA 0146596023  
Azienda con sistema gestione qualità Certificato N. 50 100 11873

Progettista  
**Dott. Ing. Nicola FORTE**



Rev.	Data	Elaborazione	Approvazione	Emissione	DESCRIZIONE
00	GENNAIO 2022	MGS sigla	PLM sigla	NF sigla	Emissione Progetto Definitivo
Nome File sorgente		GE.CDP01.PD.2.7.b.R00.dwg	Nome file stampa	GE.CDP01.PD.2.7.b.R00.pdf	Formato di stampa A1