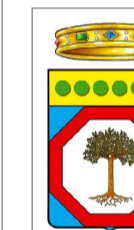


Legenda:

- Area di progetto
- Area di connessione alla rete Terna

PTA TAV A

- Zone di protezione speciale idrogeologica "A"
- Zone di protezione speciale idrogeologica "B"
- Zone di protezione speciale idrogeologica "C"
- Zone di protezione speciale idrogeologica "D"
- Limiti del Parco del Gargano
- Limiti del Parco dell'Alta Murgia
- Pozzi di approvvigionamento potabile (AQP)
- Limiti amministrativi regionali



Regione Puglia
Comune di Troia (FG)
Località San Giusta

IMPIANTO AGRIVOLTAICO DI TROIA

Progetto Definitivo
Progetto per la realizzazione di un impianto agrivoltaico per la produzione di energia elettrica da fonte solare fotovoltaica della potenza complessiva di 32.62 MW sito nel Comune di Troia (FG) in località "S.Giusta", delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili

COMMITTENTE



TOZZI GREEN S.P.A.
Via Brigata Ebraica, 50
48123 Mezzano (RA) Italia
tozzi.re@legalmail.it

PROGETTAZIONE



MAXIMA INGEGNERIA S.R.L.
Direttore tecnico: Ing. Massimo Magnotta
via Marco Partipilo n.48 - 70124 BARI
pec: gma@maxima.it
P.IVA: 0054860729



CONSULENTI

Ing. Sabrina Scaramuzzi
Viale Luigi De Laurentis, 6 int.20, 70124 Bari (BA) Italia
Tel. +39 0802662 - 328 558821
e-mail: progetto@scaramuzzi.com - sabrina.scaramuzzi@ingec.eu

Dott. Geol. Rocco Porsia
Via Tacito, 31, 75100 Matera (MT) Italia
Tel. +39 087751610
e-mail: r.porsia@laboratorioe.it

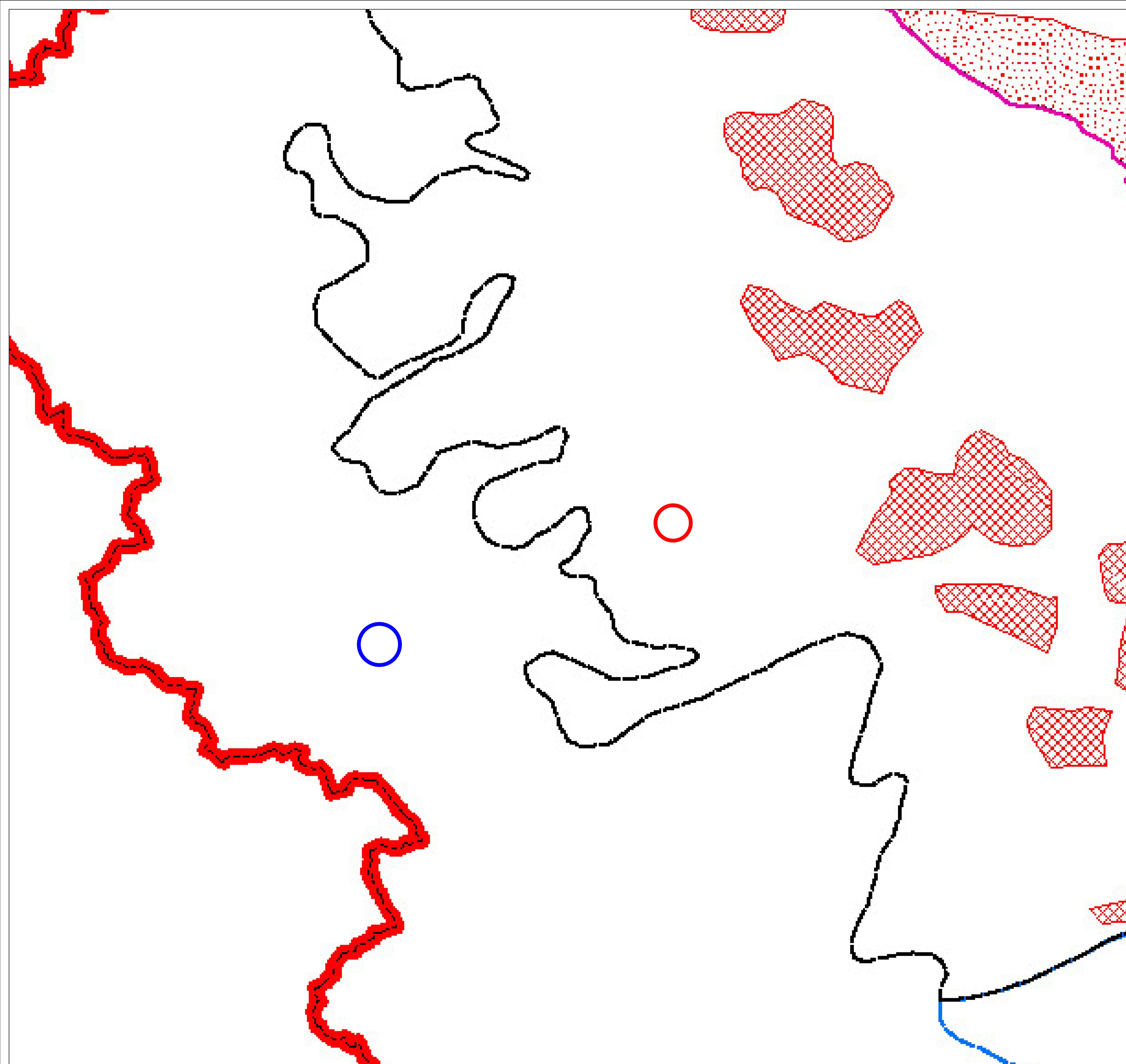


Dott. Enrico Palchetti
Piazzale delle Cascine, 18 - 50144 Firenze (FI)
Tel. 055 2755600
e-mail: enrico.palchetti@uni.it



DAGRI
PERIZIALE DI SCIENZE
E TECNICHE AGRARIE,
ALIMENTARI, AMBIENTALI E FORESTALI

Revisione	Data	Descrizione	Preparato	Verificato	Approvato
0	31-03-2023	Emesso per Progettazione Definitiva	MAGNOTTA	GRASSO	MAGNOTTA
Progettista			Scala	COMMESSA	
Inquadramento su P.T.A. - TAV. A			1:100.000	IT020BD038	
EMESSO PER			FILE	FOGLIO DI	FORMATO
■ APPROVAZIONE			4.3.7.2	1 / 1	A1
□ DISTRIBUZIONE			Documento No.		
□ ASSESSORI			IT020BD038-1P2019		
□ RIFORMAZIONE					



Legenda:

- Area di progetto
- Area di connessione alla rete Terna

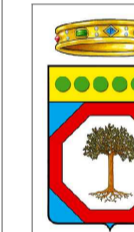
ACQUIFERI CARSIICI

- ACQUIFERO DELLA MURCIA
- ACQUIFERO DEL GARGANO
- ACQUIFERO DEL SALENTO
- AREE VULNERABILI DA CONTAMINAZIONE SALINA
- AREE DI TUTELA QUALI-QUANTITATIVA

ACQUIFERI POROSI

- ACQUIFERO ALLUVIONALE BASSA VALLE DELL'OPANTO
- ACQUIFERO ALLUVIONALE BASSA VALLE FORTORE
- ACQUIFERO SUPERFICIALE DEL TAVOLIERE
- AREE DI TUTELA QUANTITATIVA

- Limiti amministrativi regionali



Regione Puglia
Comune di Troia (FG)
Località San Giusta

IMPIANTO AGRIVOLTAICO DI TROIA

Progetto Definitivo
Progetto per la realizzazione di un impianto agrivoltaico per la produzione di energia elettrica da fonte solare fotovoltaica della potenza complessiva di 32.62 MW sito nel Comune di Troia (FG) in località "S.Giusta", delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili

COMMITTENTE

TOZZIgreen

TOZZI GREEN S.P.A.
Via Brigata Ebraica,50
48123 Mezzano (RA) Italia
tozzi.re@legalmail.it

PROGETTAZIONE



MAXIMA INGEGNERIA S.R.L.
Direttore tecnico: Ing. Massimo Magnozzi
via Marco Partipilo n.48 - 70124 BARI
pec: gma@maxima.it
P.IVA: 0654860729



CONSULENTI

Ing. Sabrina Scaramuzzi
Viale Luigi De Laurentis, 6 int.20, 70124 Bari (BA) Italia
Tel./fax: (080) 202852 - 208 508821
e-mail: progetto@scaramuzzi.com - sabrina.scaramuzzi@ingpec.eu

Dott. Geol. Rocco Porsia
Via Tacito, 31, 75100 Matera (MT) Italia
Tel.: +39 0877151810
e-mail: r.porsia@laboratorieroc.it



DAGRI
PERIZIALE DI SCIENZE
E TECNICHE AGRARIE,
ALIMENTARI, AMBIENTALI E FORESTALI

Revisione	Data	Descrizione	Preparato	Verificato	Approvato
0	31-03-2023	Emesso per Progettazione Definitiva	MAGNOTTA	GRASSO	MAGNOTTA
Progettista			Scala	COMMESSA	
Inquadramento su P.T.A - TAV. B			1:100.000	IT020BD038	
EMESSO PER	TITOLO	FILE	FOGLIO	DI	FORMATO
<input checked="" type="checkbox"/> APPROVAZIONE	Inquadramento su P.T.A - TAV. B	4.3.7.2	1	1	A1
<input type="checkbox"/> COSTRUZIONI		Documento No.	IT020BD038-1P		
<input type="checkbox"/> ALIQUOTI					
<input type="checkbox"/> INFORMAZIONI					