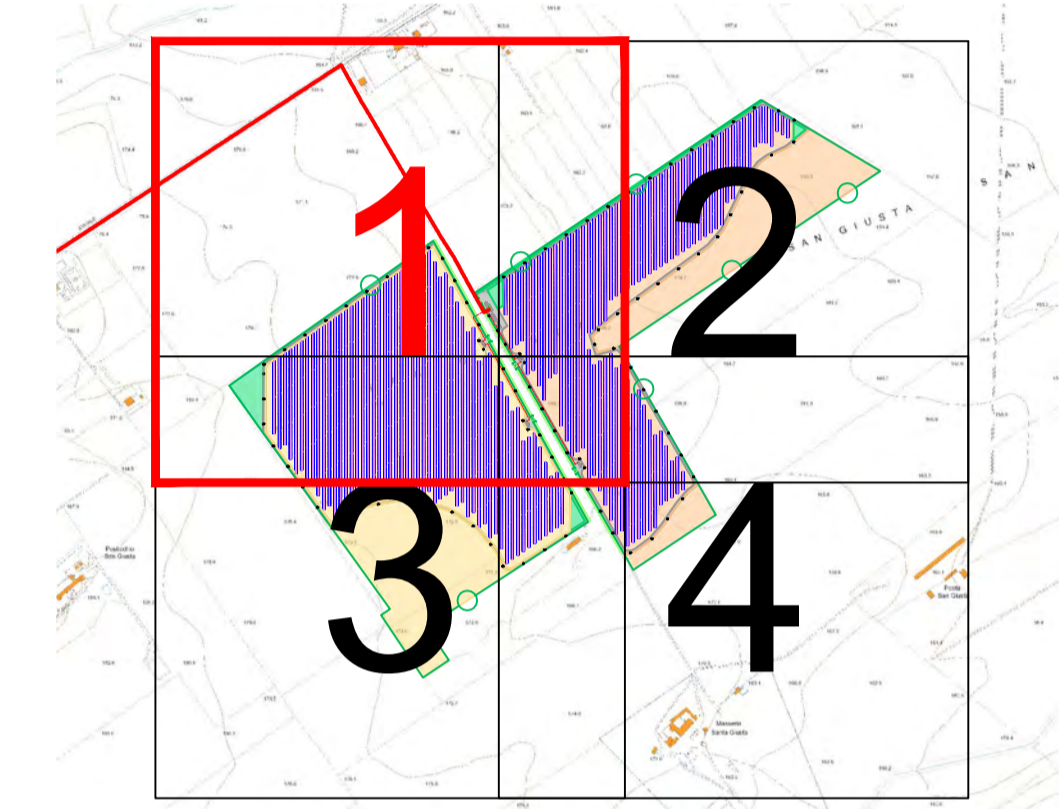



Legenda:

- Area di progetto
- Area di connessione alla rete Terna




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 Magnotta
 via Marco Partipilo n.48 - 70124 BARI
 pec: gma@maxima.it
 P.IVA: 06948660729



CONSULENTI **Ing. Sabrina Scaramuzzi**
 Viale Luigi De Laurentis, 6 int.20, 70124 Bari (BA) Italia
 Tel./fax: 080-2082652 - 208-5088821
 e-mail: progetto@scaramuzzi.com - sabrina.scaramuzzi@ingpec.eu
Dott. Antonio Mesisca
 Via A. Moro, B/5, 82021 Apice (BN), Italia
 Tel. 082-271616306
 e-mail: mesisca.antonio@virgilio.it

Dott. Geol. Rocco Porsia
 Via Tacito, 31, 75100 Matera (MT) Italia
 Tel: +39 0837751610
 e-mail: r.porsia@laboratorioe.it
Dott. Enrico Palchetti
 Piazzale delle Cascine, 18 - 50144 Firenze (FI)
 Tel. 055-2755600
 e-mail: enrico.palchetti@uni.fi



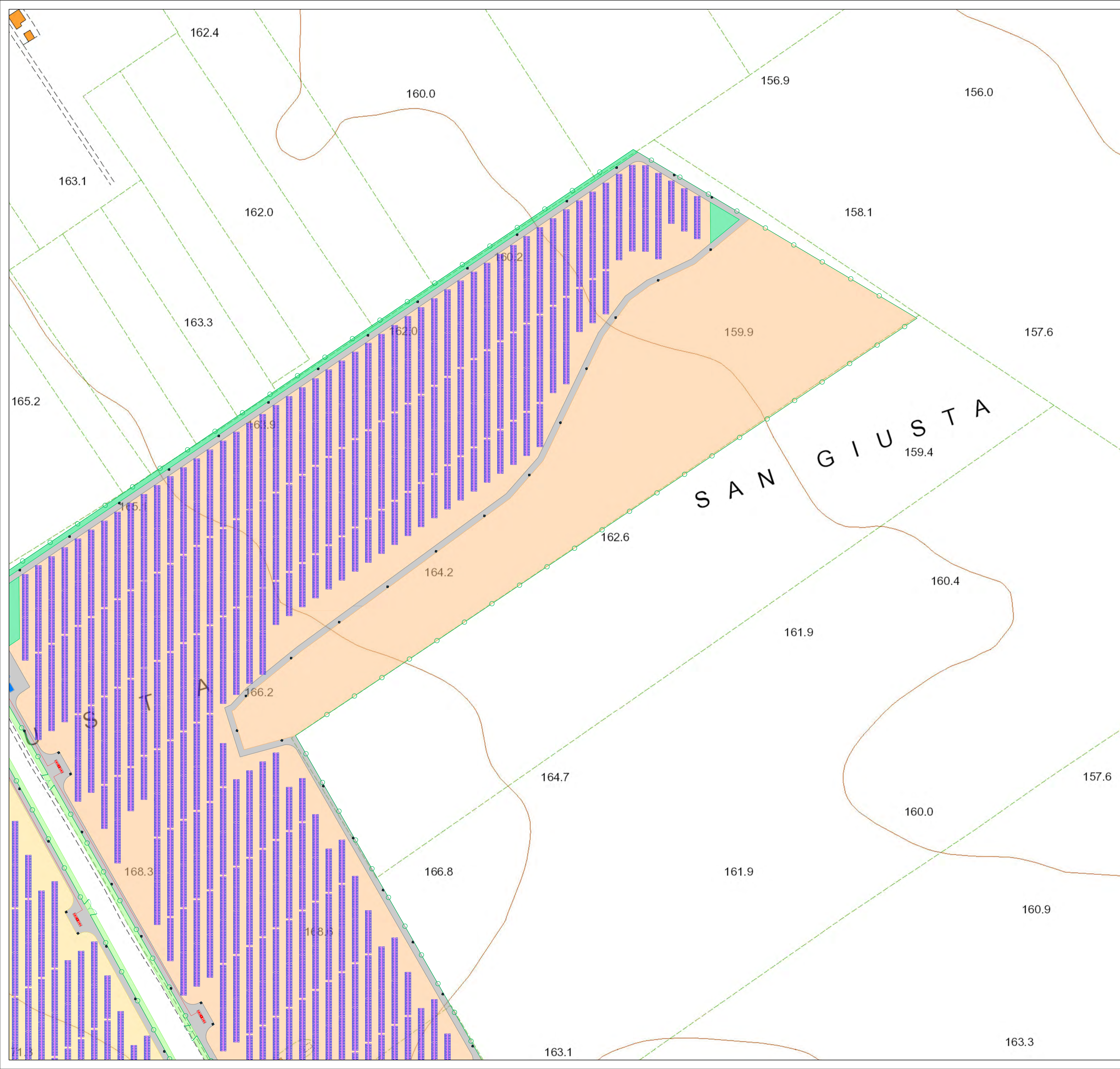

Revisione	Data	Descrizione	Preparato	Verificato	Approvato
0	31-03-2023	Emesso per Progettazione Definitiva	MAGNOTTA	GRASSO	MAGNOTTA

Progettista: **COMMESSA**
 IT020BD038
 Scala: **1:1500**
 FILE: 4.2.8.0
 FOGLIO DI: **1 / 4**
 FORMATO: **A1**
 Documento No. **IT020BD038-9S9017**

EMESSO PER: APPROVAZIONE
 DISTRIBUZIONE
 ASSEST
 INFORMAZIONI

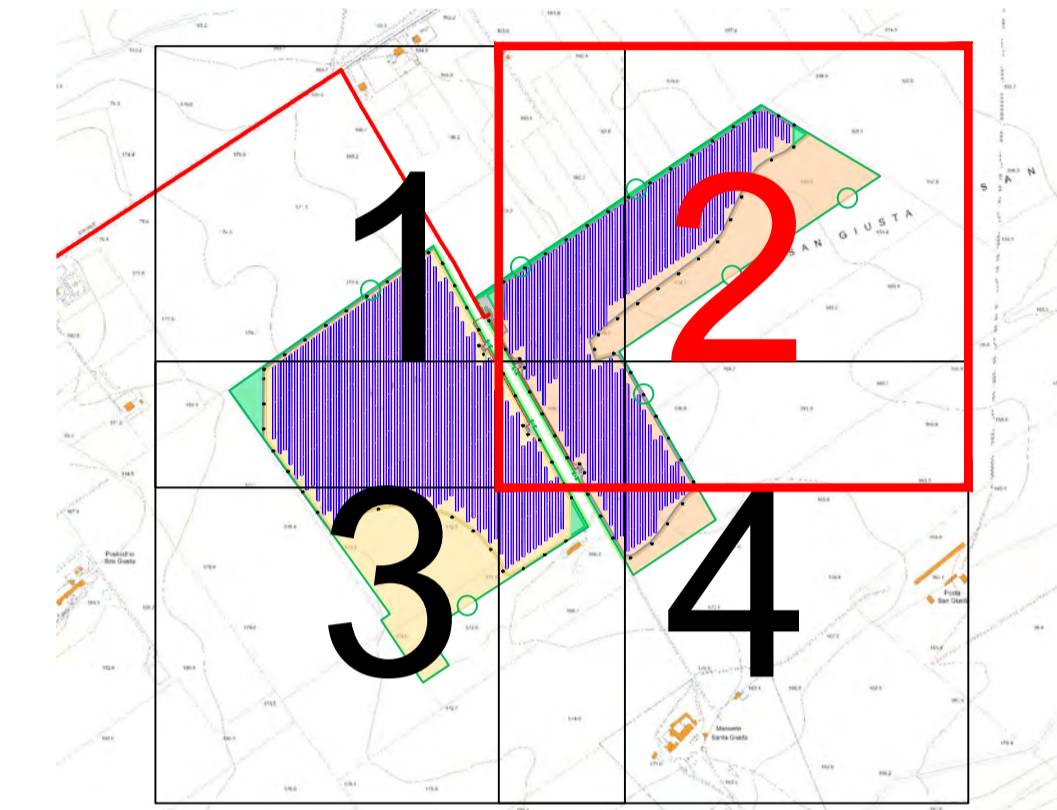
Rilievo planaltimetrico

Questo documento e' di nostra proprieta' esclusiva. E' proibita la riproduzione anche parziale e la cessione a terzi senza la nostra autorizzazione.



Legenda:

- Area di progetto
- Area di connessione alla rete Terna



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 INGENGERIA S.R.L.

 Direttore tecnico: Ing. Massimo Magnotta
 Via Marco Partipilo n.48 - 70124 BARI
 pec: gma4@pec.it
 P.IVA: 0694860729

CONSULENTI

Ing. Sabrina Scaramuzzi

 Viale Luigi De Laurentis, 6 int.20, 70124 Bari (BA) Italia
 Tel./fax: (080) 2028652 - 208 508821
 e-mail: prog@scarcustici@gmail.com - sabrina.scaramuzzi@ingec.eu

Dott. Antonio Mesisca

 Via A. Moro, B/5, 82021 Apice (BN), Italia
 Tel. 087 1616306
 e-mail: mesisca.antonio@virgilio.it

Dott. Geol. Rocco Porsia

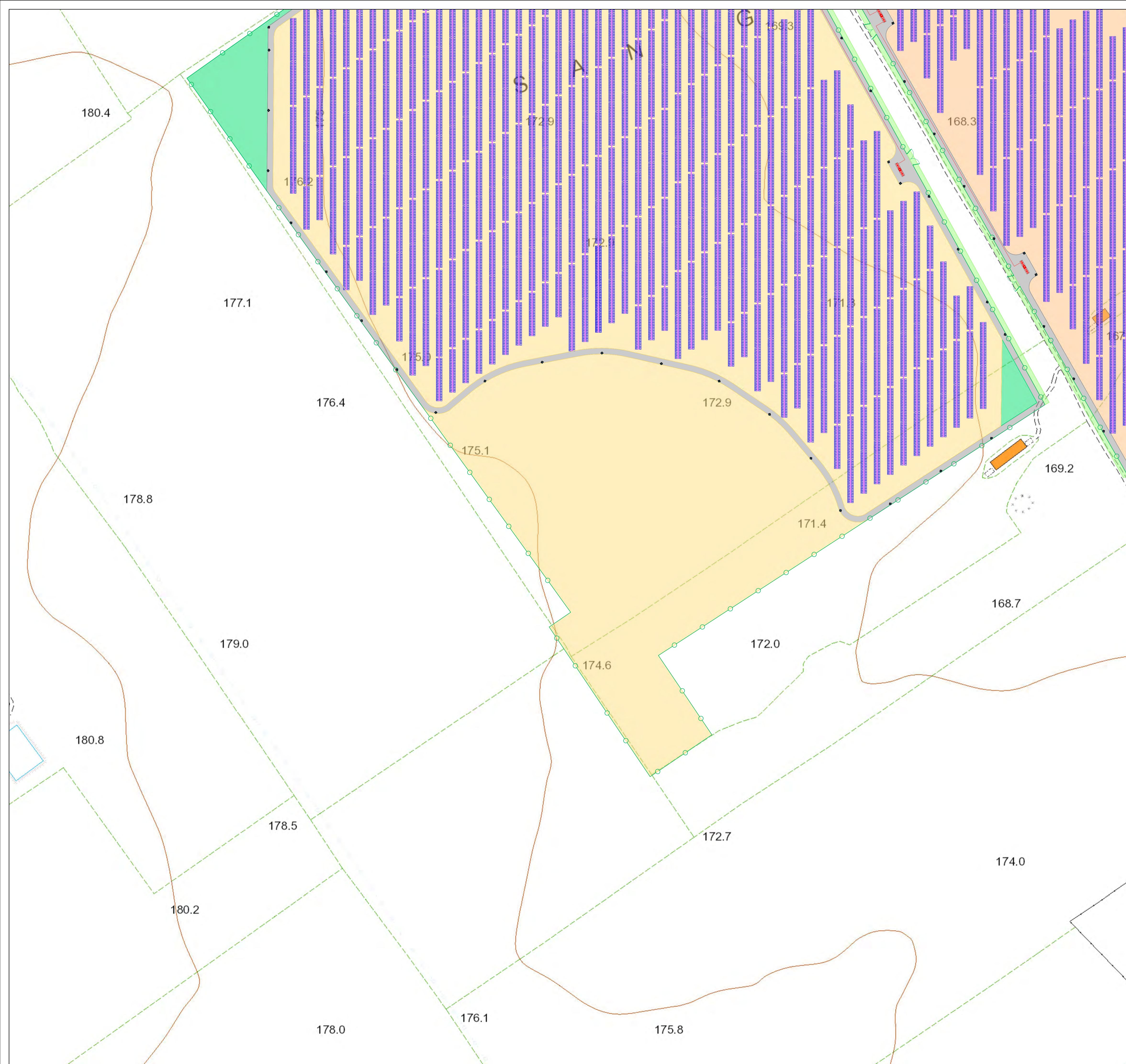
 Via Tacito, 31, 75100 Matera (MT) Italia
 Tel.: +39 0847751610
 e-mail: r.porsia@laboratorierre.it

Dott. Enrico Palchetti

 Piazzale delle Cascine, 18 - 50144 Firenze (FI)
 Tel. 055 2755900
 e-mail: enrico.palchetti@unifi.it

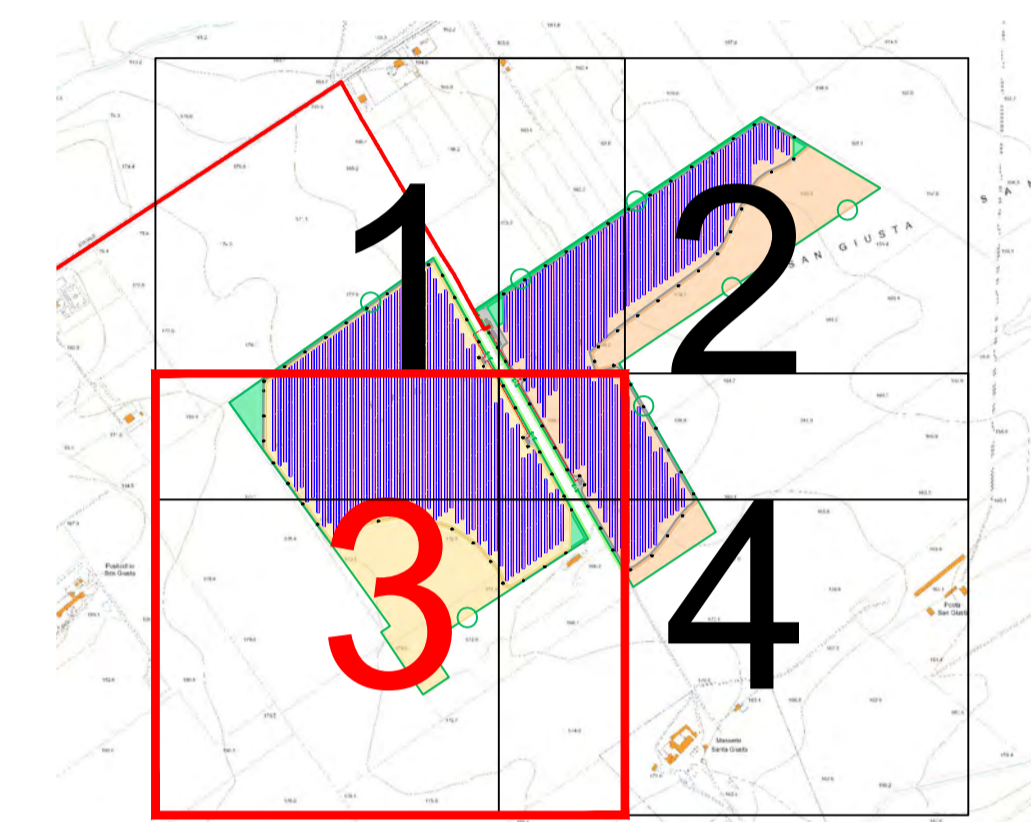
Revisione	Data	Descrizione	Preparato	Verificato	Approvato
0	31-03-2023	Emesso per Progettazione Definitiva	MAGNOTTA	GRASSO	MAGNOTTA
Progettista			Scala	COMMESSA	
			1:1500	IT020BD038	
EMESSO PER	TITOLO	FILE	FOGLIO	DI	FORMATO
<input checked="" type="checkbox"/> APPROVAZIONE	Rilievo planoaltimetrico	4.2.8.0	2	4	A1
<input type="checkbox"/> DISTRIBUZIONE		Documento No.	IT020BD038-9S9017		
<input type="checkbox"/> ASSEST					
<input type="checkbox"/> INFORMAZIONI					

Questo documento e' di nostra proprieta' esclusiva. E' proibita la riproduzione anche parziale e la cessione a terzi senza la nostra autorizzazione



Legenda:

- Area di progetto
- Area di connessione alla rete Terna



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 Magnotta
Via Marco Partigliano n.48 - 70124 BARI
pec: gma@pec.it
P.IVA: 0694860729



CONSULENTI

Ing. Sabrina Scaramuzzi
Viale Luigi De Laurentis, 6 int.20, 70124 Bari (BA) Italia
Tel./fax: (080) 2082652 - 208 508821
e-mail: progetto@scuscusi@gmail.com - sabrina.scaramuzzi@ingpec.eu

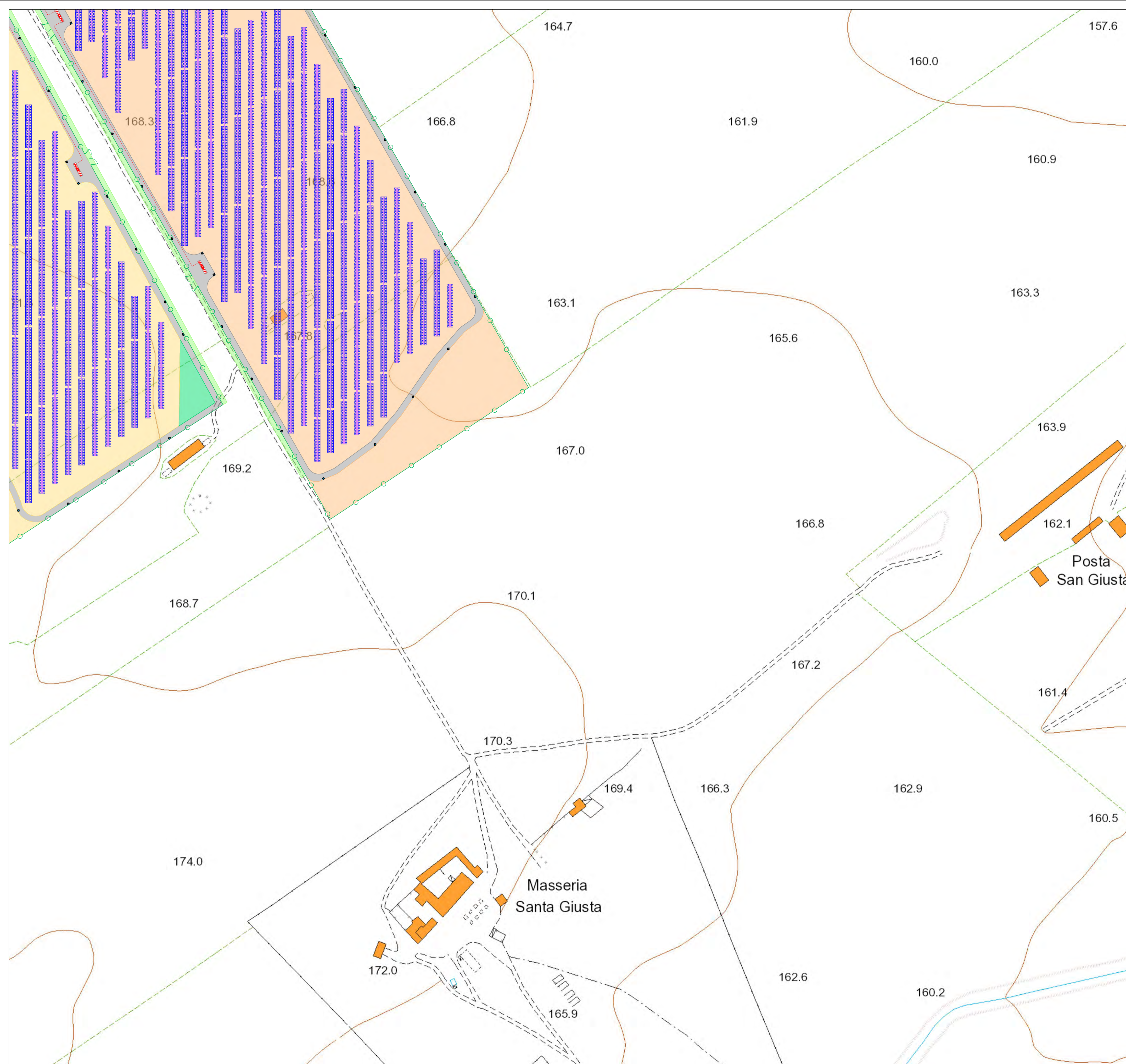
Dott. Geol. Rocco Porsia
Via Tacito, 31, 75100 Matera (MT) Italia
Tel: +39 0837751810
e-mail: r.porsia@laboratorierre.it



Dott. Enrico Palchetti
Piazzale delle Cascine, 18 - 50144 Firenze (FI)
Tel. 055 2755900
e-mail: enrico.palchetti@uni.it

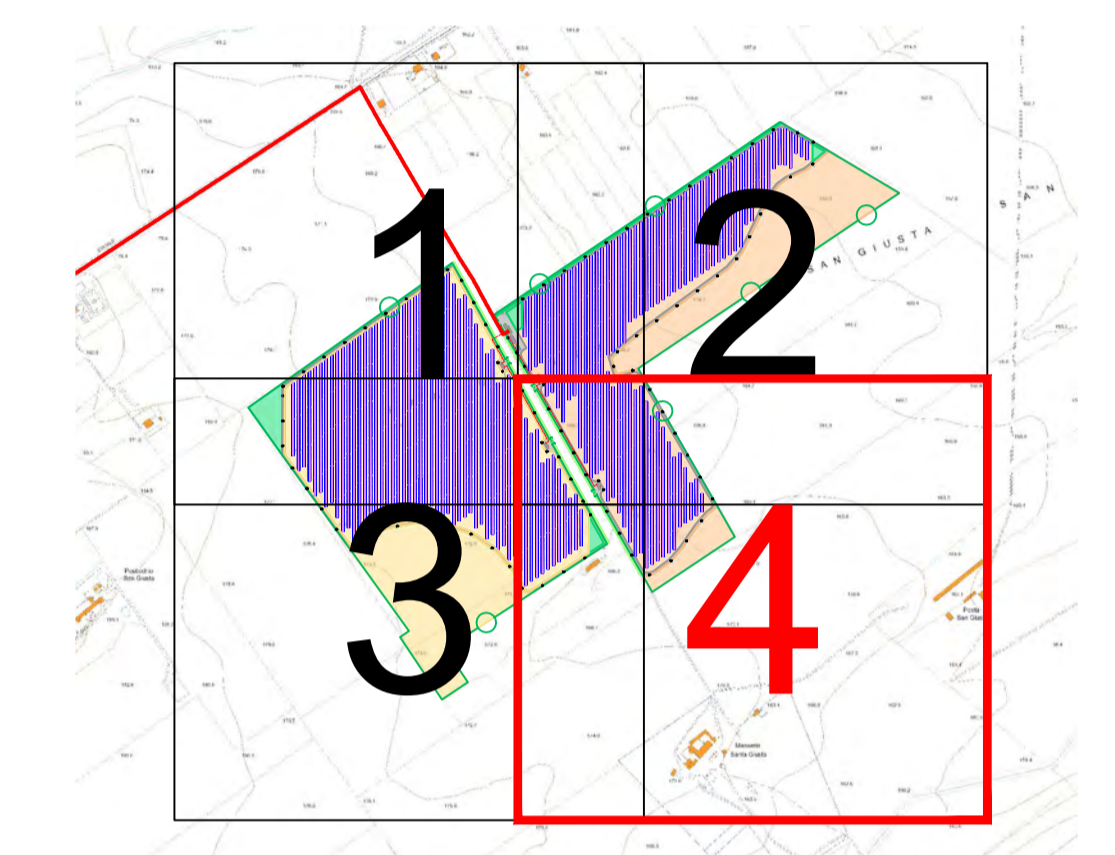


Revisione	Data	Descrizione	Preparato	Verificato	Approvato
0	31-03-2023	Emesso per Progettazione Definitiva	MAGNOTTA	GRASSO	MAGNOTTA
Progettista			Scala	COMMESSA	
Rilievo planoaltimetrico			1:1500	IT020BD038	
EMESSO PER	TITOLO	FILE	FOGLIO	DI	FORMATO
<input checked="" type="checkbox"/> APPROVAZIONE	Rilievo planoaltimetrico	4.2.8.0	3	4	A1
<input type="checkbox"/> DISTRIBUZIONE		Documento No.	IT020BD038-9S9017		
<input type="checkbox"/> ASSEST					
<input type="checkbox"/> INFORMAZIONI					



Legenda:

- Area di progetto
- Area di connessione alla rete Terna



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 Partiglio n.48 - 70124 BARI
 pec: gma@maxima.it
 P.IVA: 0694860729

CONSULENTI **Ing. Sabrina Scaramuzzi**
 Viale Luigi De Laurentis, 6 int.20, 70124 Bari (BA) Italia
 Tel./fax: 080 2082652 - 208 5088821
 e-mail: prograscuscusc@gmail.com - sabrina.scaramuzzi@ingpec.eu

Dott. Geol. Rocco Porsia
 Via Tacito, 31, 75100 Matera (MT) Italia
 Tel.: +39 0837751610
 e-mail: r.porsia@laboratorierre.it

Dott. Antonio Mesisca
 Via A. Moro, B/5, 62021 Apice (BN), Italia
 Tel. 087 1616306
 e-mail: mesisca.antonio@virgilio.it

Dott. Enrico Palchetti
 Piazzale delle Cascine, 18 - 50144 Firenze (FI)
 Tel. 055 2755900
 e-mail: enrico.palchetti@uni.fi

0	31-03-2023	Emesso per Progettazione Definitiva	MAGNOTTA	GRASSO	MAGNOTTA				
Revisione	Data	Descrizione	Preparato	Verificato	Approvato				
Progettista			Scala	COMMESSA					
			1:1500	IT020BD038					
EMESSO PER	TITOLO	FILE	FOGLIO	DI	FORMATO				
<input checked="" type="checkbox"/> APPROVAZIONE	Rilievo planaltimetrico	4.2.8.0	4	4	A1				
<input type="checkbox"/> COSTRUZIONI			Documento No.						
<input type="checkbox"/> ALBIATI			IT020BD038-9S9017						
<input type="checkbox"/> INFORMAZIONI									

Questo documento e' di nostra proprieta' esclusiva. E' proibita la riproduzione anche parziale e la cessione a terzi senza la nostra autorizzazione.