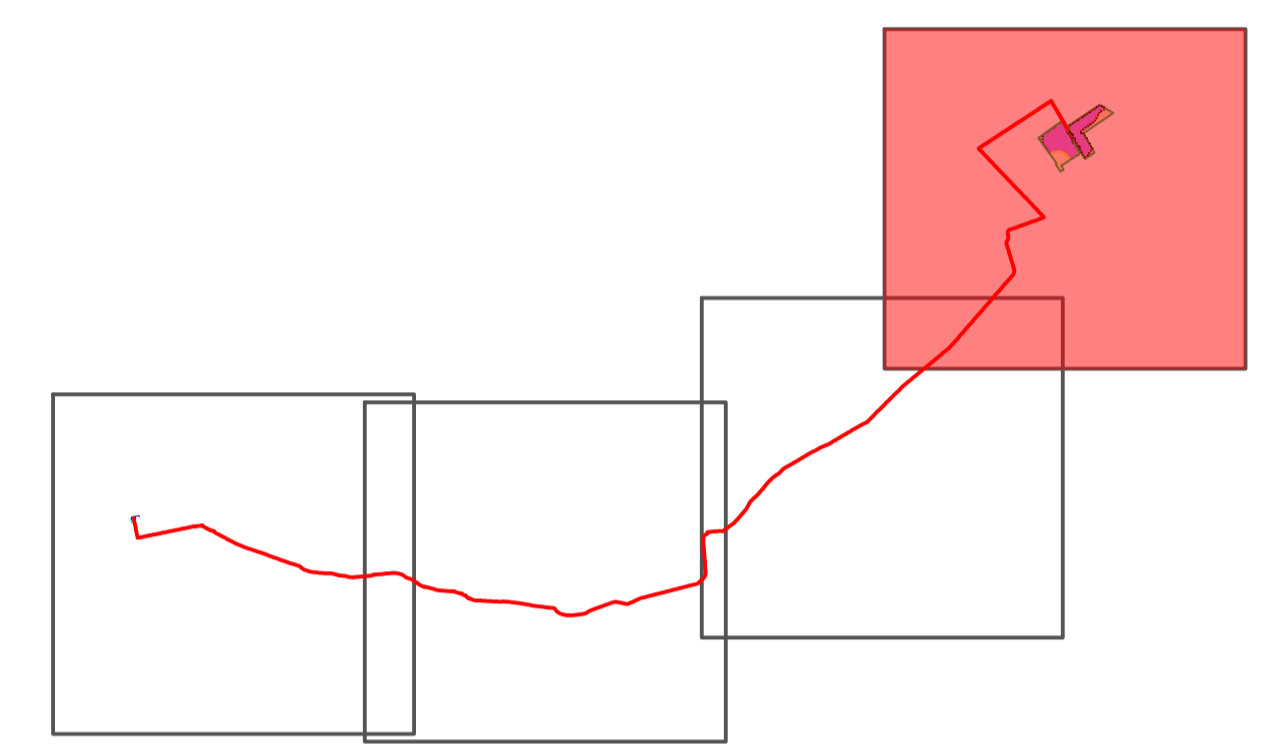


- LEGENDA**
- Impianto fotovoltaico - Tracker da 108 moduli
 - Impianto fotovoltaico - Tracker da 54 moduli
 - Recinzione
 - Accesso
 - Viabilità interna
 - Cavidotto MT interrato
 - Cavidotto AT interrato autorizzato e realizzato da altro produttore
 - Videosorveglianza
 - Cabina di campo
 - Cabina di consegna
 - Locale magazzino
 - Locale controllo e sorveglianza
 - SSEU (Sottostazione Utente)
 - Opere comuni SSEU autorizzate e realizzate da altro produttore
 - Settore culturale 1
 - Settore culturale 2
 - Settore culturale 3
 - Cover crops
 - Fascia di mitigazione: Specie millifere
- Legenda*
- USI CIVICI





**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

COMITENTE

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: 0694860729



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@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 087751610
e-mail: r.porsia@laboratorioe.it

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

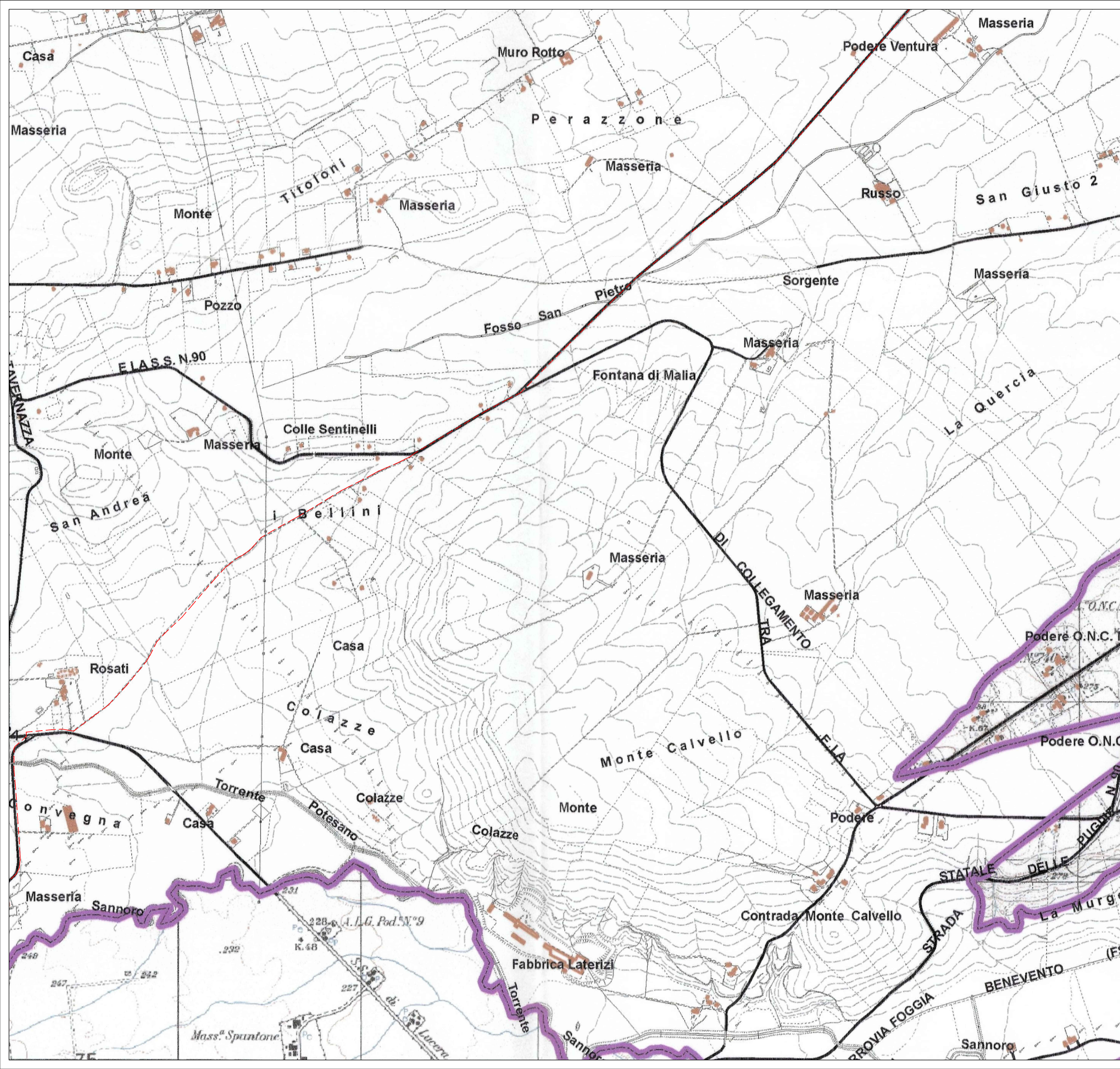
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI FIRENZE

DAGRI
DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE, AMBIENTALI E FORESTALI

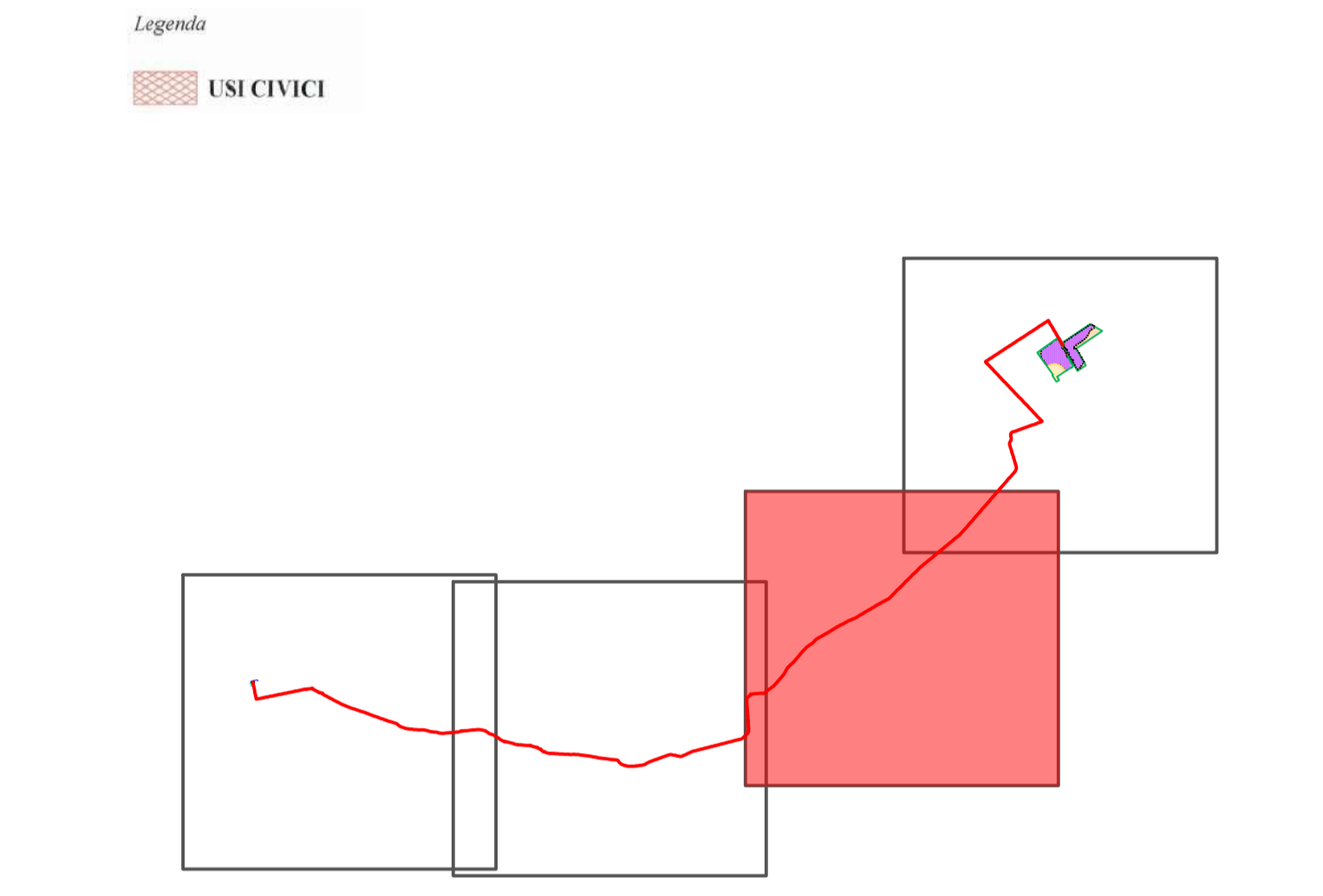


0	25-09-2023	Emesso per Progettazione Definitiva	MAGNOTTA	GRASSO	MAGNOTTA
Revisione	Data	Descrizione	Preparato	Verificato	Approvato
Progettista				COMMESSA	
			Scala	1:10000	IT020BD038
EMESSO PER	TITOLO	FILE	FOGLIO DI	FORMATO	
<input checked="" type="checkbox"/> APPROVAZIONE		4.2.8.8	1 / 4	A1	
<input type="checkbox"/> DISTRIBUZIONE	PUG del Comune di Troia - Usi civici				
<input type="checkbox"/> ALIAT	in riscontro alla nota prot. n. 18678-P del 25/08/2023 del Ministero della Cultura Soprintendenza Speciale per il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza				
<input type="checkbox"/> INFORMAZIONI	Documento No. IT020BD038-1P2016				

Questo documento è di nostra proprietà esclusiva. È proibita la riproduzione anche parziale e la cessione a terzi senza la nostra autorizzazione.



- LEGENDA**
- Impianto fotovoltaico - Tracker da 108 moduli
 - Impianto fotovoltaico - Tracker da 54 moduli
 - Recinzione
 - Accesso
 - Viabilità interna
 - Cavidotto MT interrato
 - Cavidotto AT interrato autorizzato e realizzato da altro produttore
 - Videosorveglianza
 - Cabina di campo
 - Cabina di consegna
 - Locale magazzino
 - Locale controllo e sorveglianza
 - SSEU (Sottostazione Utente)
 - Opere comuni SSEU autorizzate e realizzate da altro produttore
 - Settore culturale 1
 - Settore culturale 2
 - Settore culturale 3
 - Cover crops
 - Fascia di mitigazione: Specie millifera





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: 0654860729




CONSULENTI

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

Dott. Antonio Mesisca
Via A. Moro, 6/5, 82021 Apice (BN), Italia
Tel. 087 1816306
e-mail: mesisca.antonio@virgilio.it

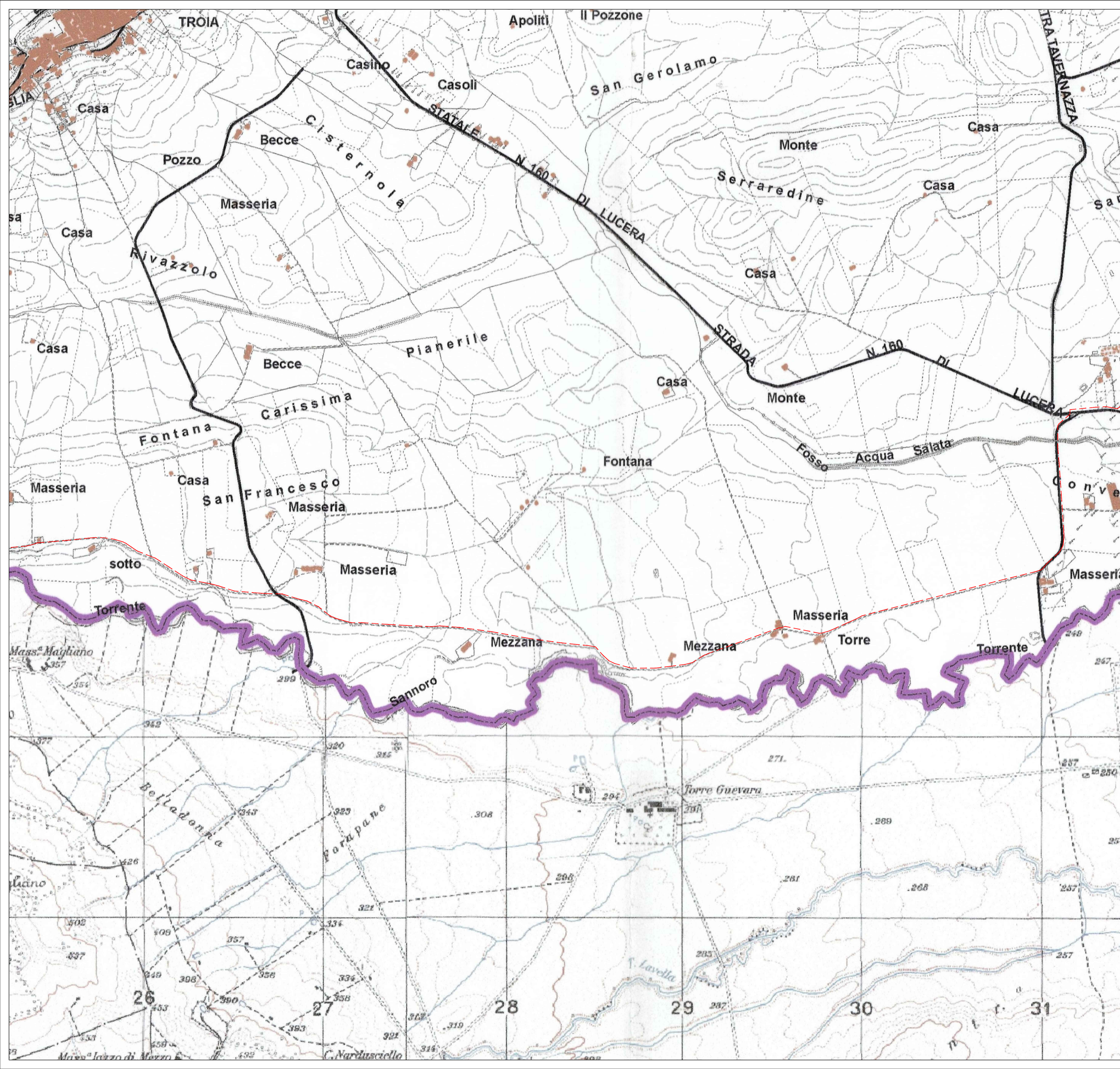
Dott. Geol. Rocco Porsia
Via Tacito, 31, 75100 Matera (MT) Italia
Tel.: +39 3477151810
e-mail: r.porsia@laboratoriorre.it

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

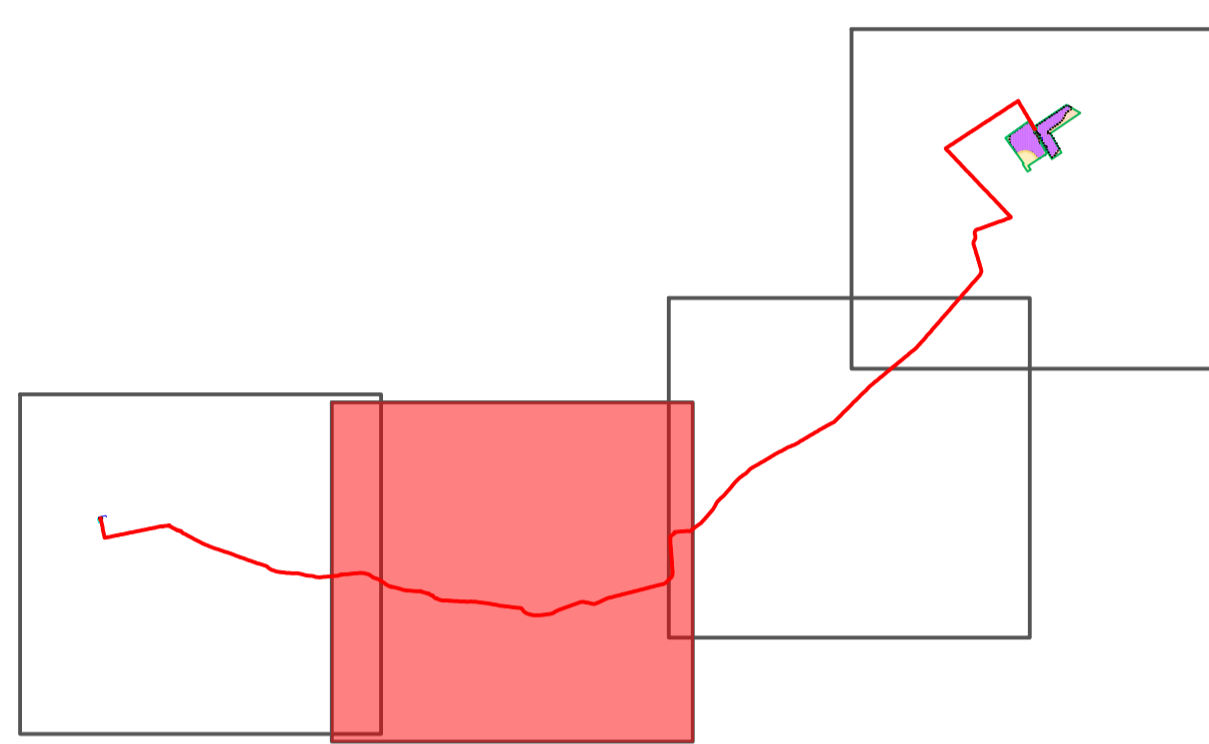



0	25-09-2023	Emesso per Progettazione Definitiva	MAGNOTTA	GRASSO	MAGNOTTA
Revisione	Data	Descrizione	Preparato	Verificato	Approvato
Progettista				COMMESSA	
EMESSO PER	TITOLO	Scala	FILE	FOGLIO DI	FORMATO
<input checked="" type="checkbox"/> APPROVAZIONE		1:10000	4.2.8.8	2 / 4	A1
<input type="checkbox"/> DISTRIBUZIONE					
<input type="checkbox"/> ASSEST					
<input type="checkbox"/> RIFORMAZIONE					
PUG del Comune di Troia - Usi civici		Documento No. IT020BD038-1P2016			
in riscontro alla nota prot. n. 18678-P del 25/08/2023 del Ministero della Cultura Soprintendenza Speciale per il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza					

Questo documento è di nostra proprietà esclusiva. È proibita la riproduzione anche parziale e la cessione a terzi senza la nostra autorizzazione.



- LEGENDA**
- Impianto fotovoltaico - Tracker da 108 moduli
 - Impianto fotovoltaico - Tracker da 54 moduli
 - Recinzione
 - Accesso
 - Viabilità interna
 - Cavidotto MT interrato
 - Cavidotto AT interrato autorizzato e realizzato da altro produttore
 - Videosorveglianza
 - Cabina di campo
 - Cabina di consegna
 - Locale magazzino
 - Locale controllo e sorveglianza
 - SSEU (Sottostazione Utente)
 - Opere comuni SSEU autorizzate e realizzate da altro produttore
 - Settore culturale 1
 - Settore culturale 2
 - Settore culturale 3
 - Cover crops
 - Fascia di mitigazione: Specie millifere
- Legenda*
- USI CIVICI



**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@maxima.it
P.IVA: 0654860729

CONSULENTI

Ing. Sabrina Scaramuzzi
Viale Luigi De Laurentis, 6 s.t.20, 70124 Bari (BA) Italia
Tel./fax: (080) 202862 - 208 508821
e-mail: progetto@scarcas.com - sabrina.scaramuzzi@ingecue.it

Dott. Antonio Mesisca
Via A. Moro, 6/5, 62021 Apice (BN), Italia
Tel. 087 1616306
e-mail: mesisca.antonio@virgilio.it

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

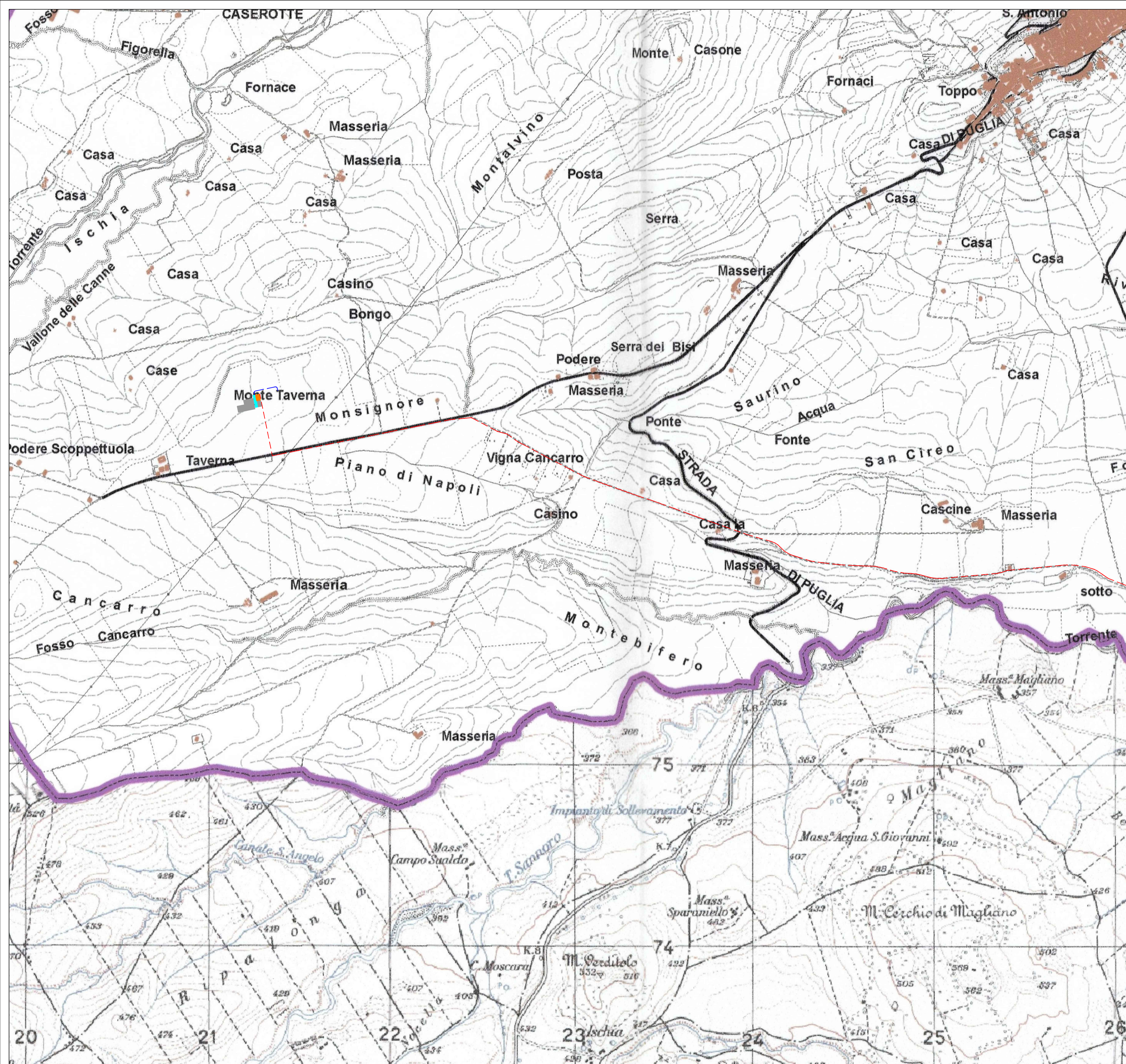
Dott. Enrico Palchetti
Piazzale delle Cascine, 18 - 50144 Firenze (FI)
Tel. 055 2755600
e-mail: enrico.palchetti@uni.it

DAGRI
PERIZIALE DI SCIENZE
ELETTRICHE, AERONAUTICHE E FORESTALI

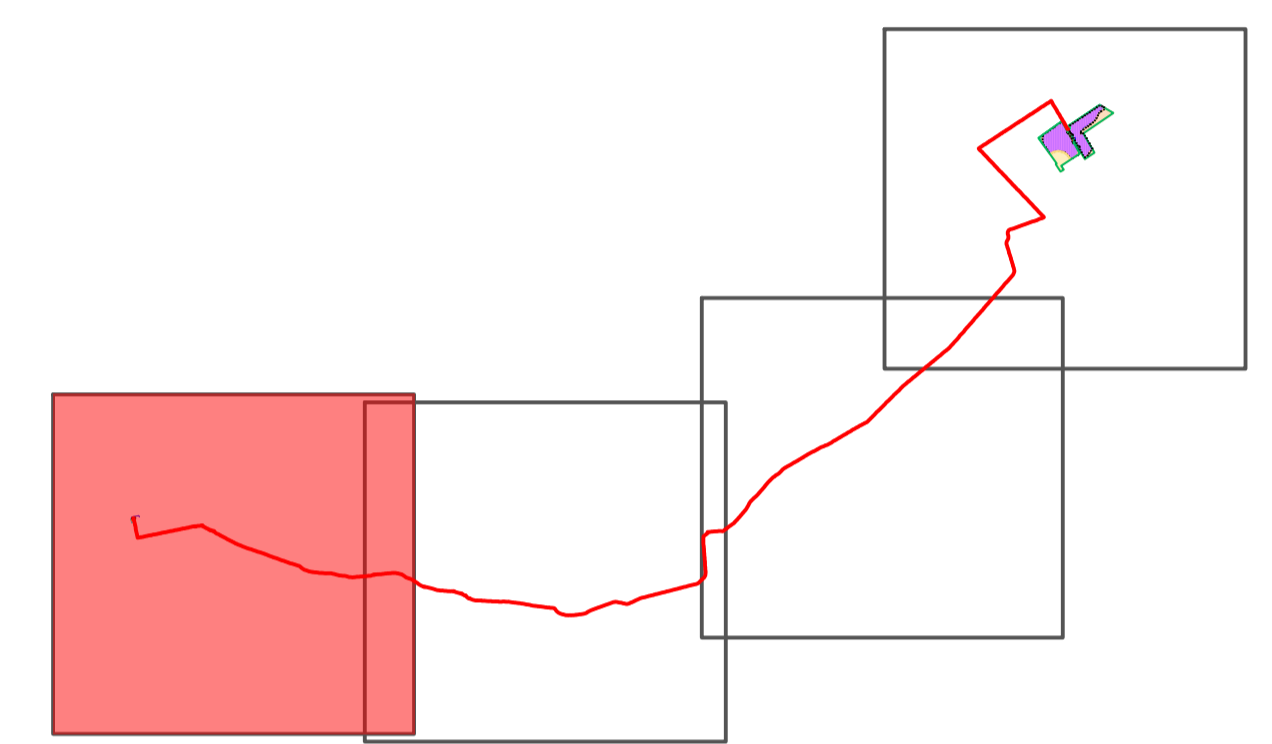
Revisione	Data	Descrizione	Preparato	Verificato	Approvato
0	25-09-2023	Emesso per Progettazione Definitiva	MAGNOTTA	GRASSO	MAGNOTTA

Progettista	Scala	COMMESSA		
	1:10000	IT020BD038		
EMESSE PER	TITOLO	FILE	FOGLIO DI	FORMATO
<input checked="" type="checkbox"/> APPROVAZIONE		4.2.8.8	3 / 4	A1
<input type="checkbox"/> DISTRIBUZIONE		Documento No.		
<input type="checkbox"/> ASSEST		IT020BD038-1P2016		
<input type="checkbox"/> INFORMAZIONI				

Questo documento è di nostra proprietà esclusiva. È proibita la riproduzione anche parziale e la cessione a terzi senza la nostra autorizzazione.



- LEGENDA**
- Impianto fotovoltaico - Tracker da 108 moduli
 - - - Impianto fotovoltaico - Tracker da 54 moduli
 - Recinzione
 - Accesso
 - Viabilità interna
 - - - Cavidotto MT interrato
 - - - Cavidotto AT interrato autorizzato e realizzato da altro produttore
 - + Videosorveglianza
 - Cabina di campo
 - Cabina di consegna
 - Locale magazzino
 - Locale controllo e sorveglianza
 - SSEU (Sottostazione Utente)
 - Opere comuni SSEU autorizzate e realizzate da altro produttore
 - Settore culturale 1
 - Settore culturale 2
 - Settore culturale 3
 - Cover crops
 - Fascia di mitigazione: Specie millifere
- Legenda*
- USI CIVICI





**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 Maglietta
via Marco Partigliano 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@ingecue.it

Dott. Antonio Mesisca
Via A. Moro, 5/5, 52021 Arezzo (AR), Italia
Tel. 0573 1616306
e-mail: mesisca.antonio@virgilio.it

Dott. Geol. Rocco Porsia
Via Tacito, 31, 75100 Matera (MT) Italia
Tel: +39 3477151610
e-mail: r.porsia@laboratoriorre.it

Dott. Enrico Palchetti
Piazzale delle Cascine, 18 - 50144 Firenze (FI)
Tel. 055 2755000
e-mail: enrico.palchetti@uni.it




Revisione	Data	Descrizione	Preparato	Verificato	Approvato
0	25-09-2023	Emesso per Progettazione Definitiva	MAGNOTTA	GRASSO	MAGNOTTA

Progettista: **COMMESSA**

Scala: **1:10000**

FILE: **IT020BD038**

EMISSO PER: **TITOLO**

APPROVAZIONE: **4.2.8.8**

FOGLIO DI: **4 / 4**

FORMATO: **A1**

PUG del Comune di Troia - Usi civici
In riscontro alla nota prot. n. 18678-P del 25/08/2023 del Ministero della Cultura
Soprintendenza Speciale per il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza

Documento No.: **IT020BD038-1P2016**

Questo documento è di nostra proprietà esclusiva. È proibita la riproduzione anche parziale e la cessione a terzi senza la nostra autorizzazione.