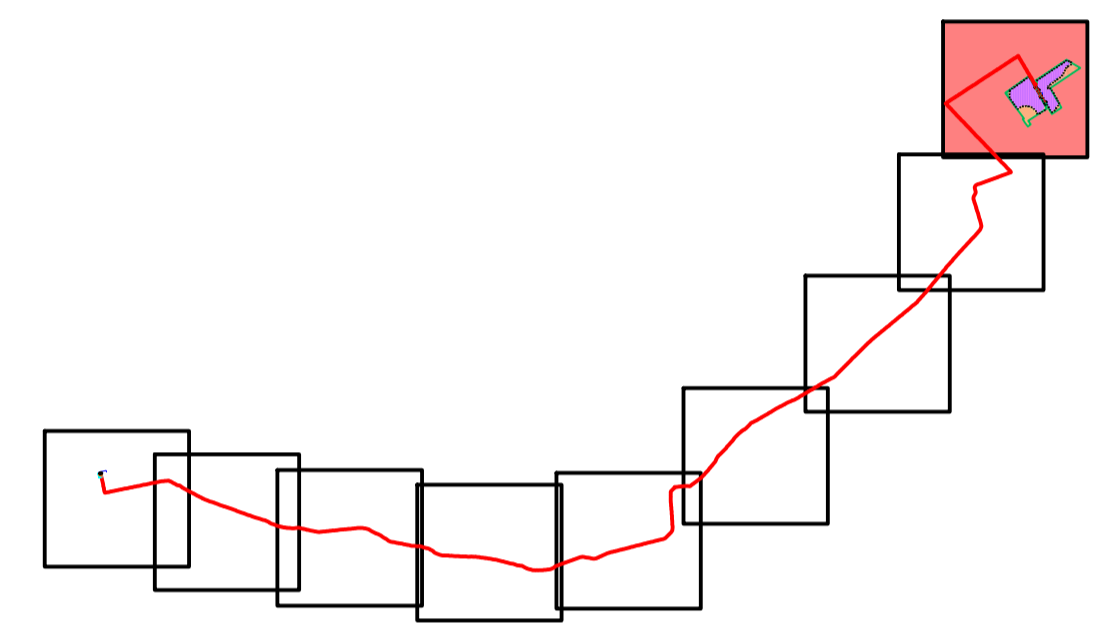


- LEGENDA**
- ▬ Impianto fotovoltaico - Tracker da 108 moduli
 - ▬ Impianto fotovoltaico - Tracker da 54 moduli
 - Recinzione
 - Accesso
 - Viabilità interna
 - Cavidotto MT interrato
 - Cavidotto AT interrato autorizzato e realizzato da altro produttore
 - Videosorveglianza
 - Cabina di campo
 - Cabina 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
 - Occupazione temporanea
 - Servitù elettrodotto





**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: 00948660729



CONSULENTI

Ing. Sabrina Scaramuzzi
Viale Luigi De Laurentis, 6 int. 20, 70124 Bari (BA) Italia
Tel. fax: 080 2082852 - 208 5088821
e-mail: prog@scarcusci@gmail.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. Antonio Mesisca
Via A. Moro, B/5, 82021 Apice (BN), Italia
Tel. 087 1616306
e-mail: mesisca.antonio@virgilio.it

Dott. Enrico Palchetti
Piazzale delle Carcinie, 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

COMMESSA

IT020BD038

Scala

1:4000

EMISSO PER

APPROVAZIONE

DISTRIBUZIONE

ALBIAT

RIFORMAZIONE

TITOLO

**Piano particolare di esproprio -
Elaborati grafici**

FILE

4.2.13.3

FOGLIO DI

1 / 9

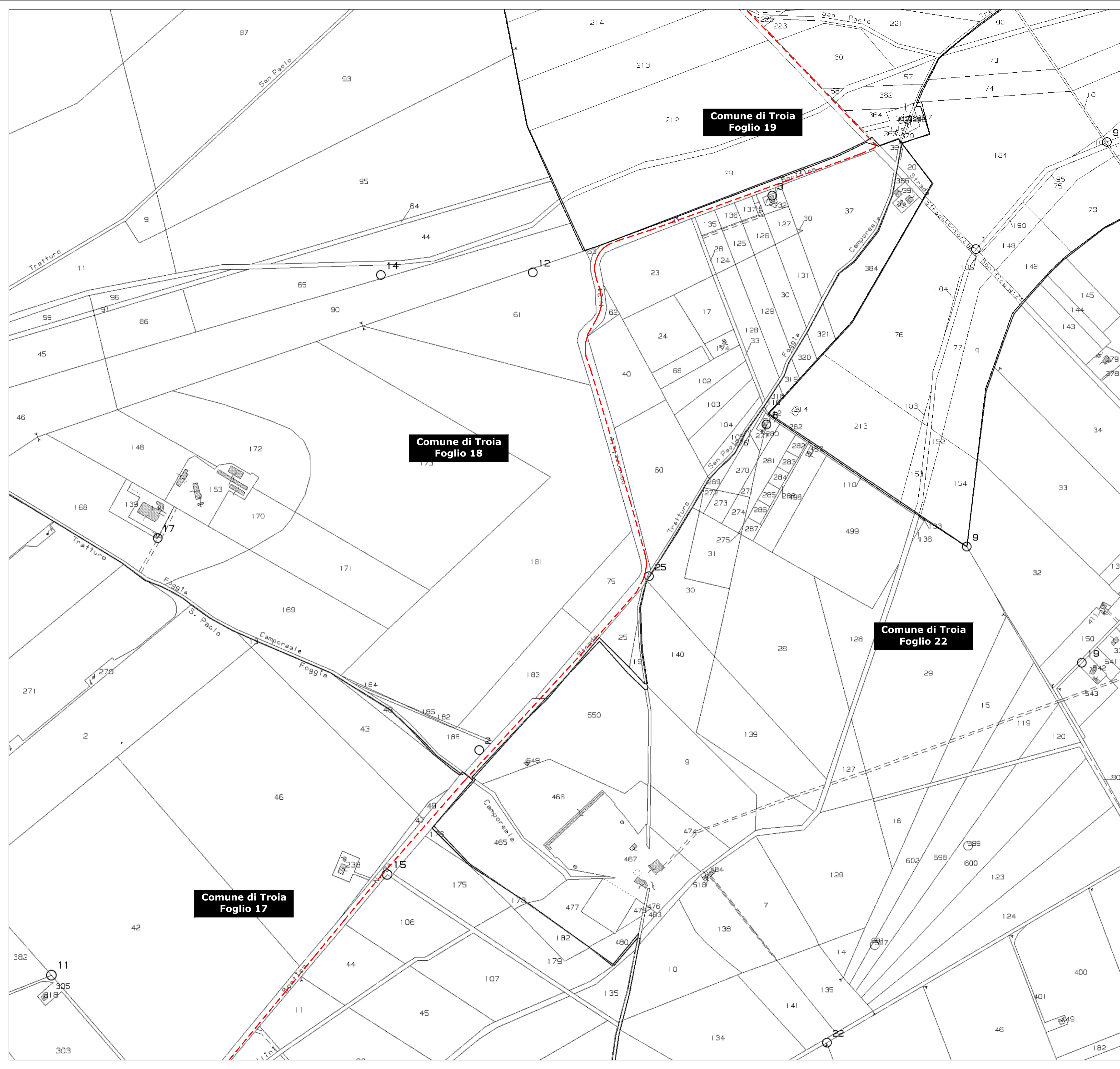
Documento No.

IT020BD038-9S9025

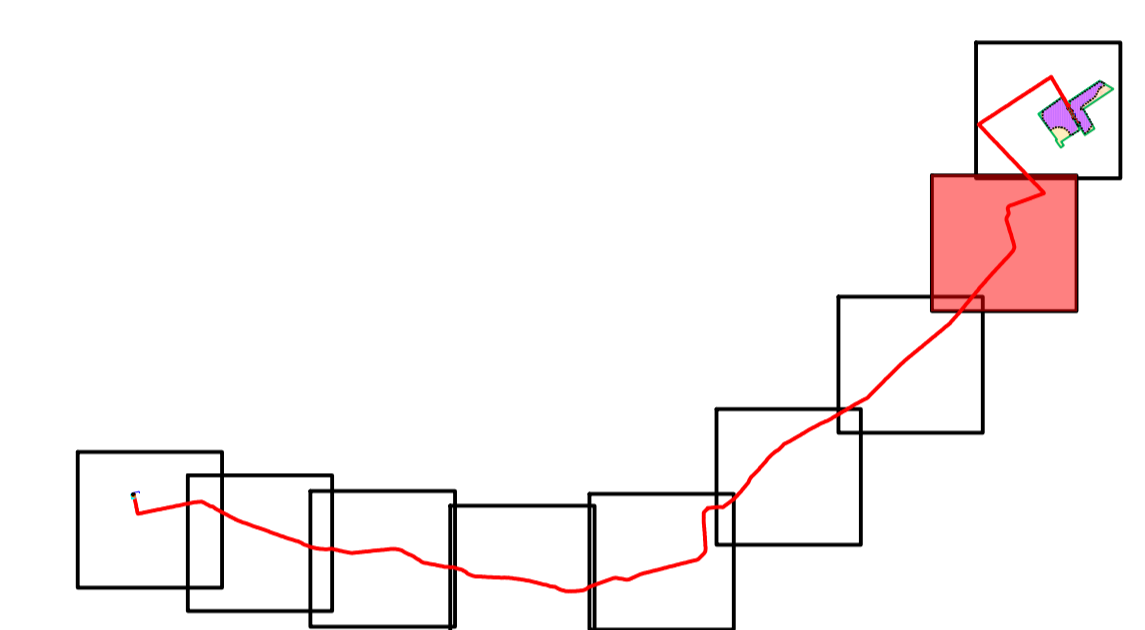
FORMATO

A1

Questo documento e' di nostra proprieta' esclusiva. E' 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
 - Occupazione temporanea
 - Servitù elettrodotto





**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 Magagnotta
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 5088221
e-mail: progettoasci@maxima.com - sabrina.scaramuzzi@ingec.eu

Dott. Antonio Mesisca
Via A. Moro, B/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: +39 087751610
e-mail: r.porsia@laboratorierocce.it

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




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

Progettista

EMISSO PER

TITOLO

Piano particolare di esproprio - Elaborati grafici

Scala

1:4000

FILE

4.2.13.3

Documento No.

IT020BD038-9S9025

COMMESSA

IT020BD038

FOGLIO DI

2 / 9

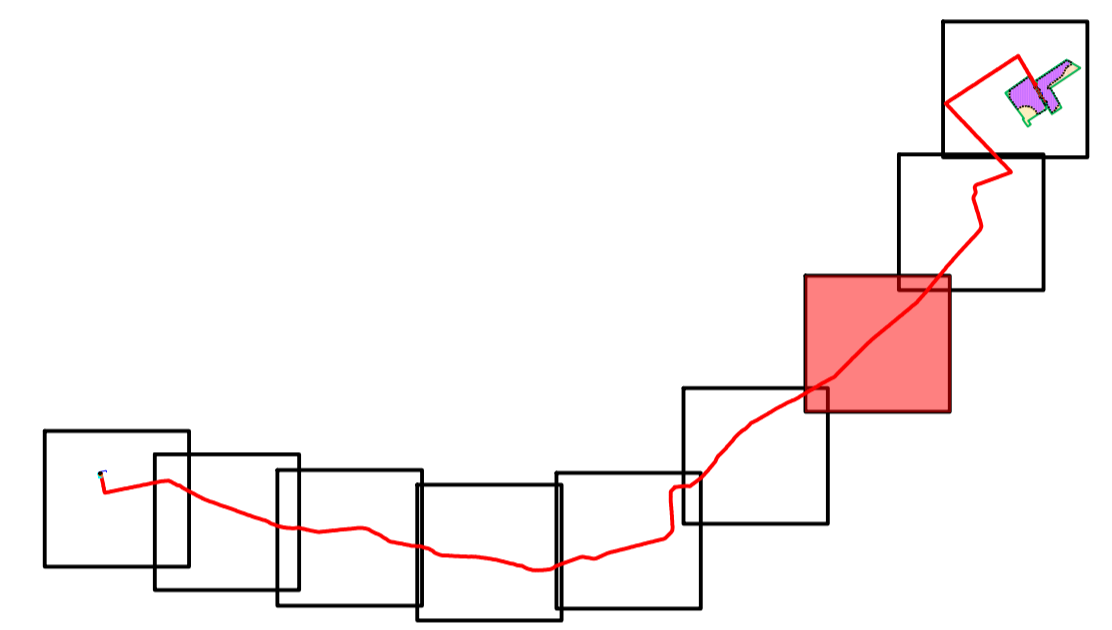
FORMATO

A1

Questo documento e' di nostra proprieta' esclusiva. E' 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
 - Occupazione temporanea
 - Servitù elettrodotto





**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 Partigliano n.48 - 70124 BARI
pec: grand@pec.it
P.IVA: 0094860729





CONSULENTI

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

Dott. Antonio Mesisca
Via A. Moro, 5/5, 82021 Apice (BN), Italia
Tel. 085 2755900
e-mail: mesisca.antonio@virgilio.it

Dott. Geol. Rocco Porsia
Via Tacito, 31, 75100 Matera (MT) Italia
Tel: +39 087751610
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 Progetto Definitiva	MAGNOTTA	GRASSO	MAGNOTTA

Progettista

**Piano particolare di esproprio -
Elaborati grafici**

Scala

1:4000

FILE

4.2.13.3

Documento No.

IT020BD038-9S9025

EMESSO PER

APPROVAZIONE

COSTRUZIONE

AS BUILT

RIFORMAZIONE

COMMESSA

IT020BD038

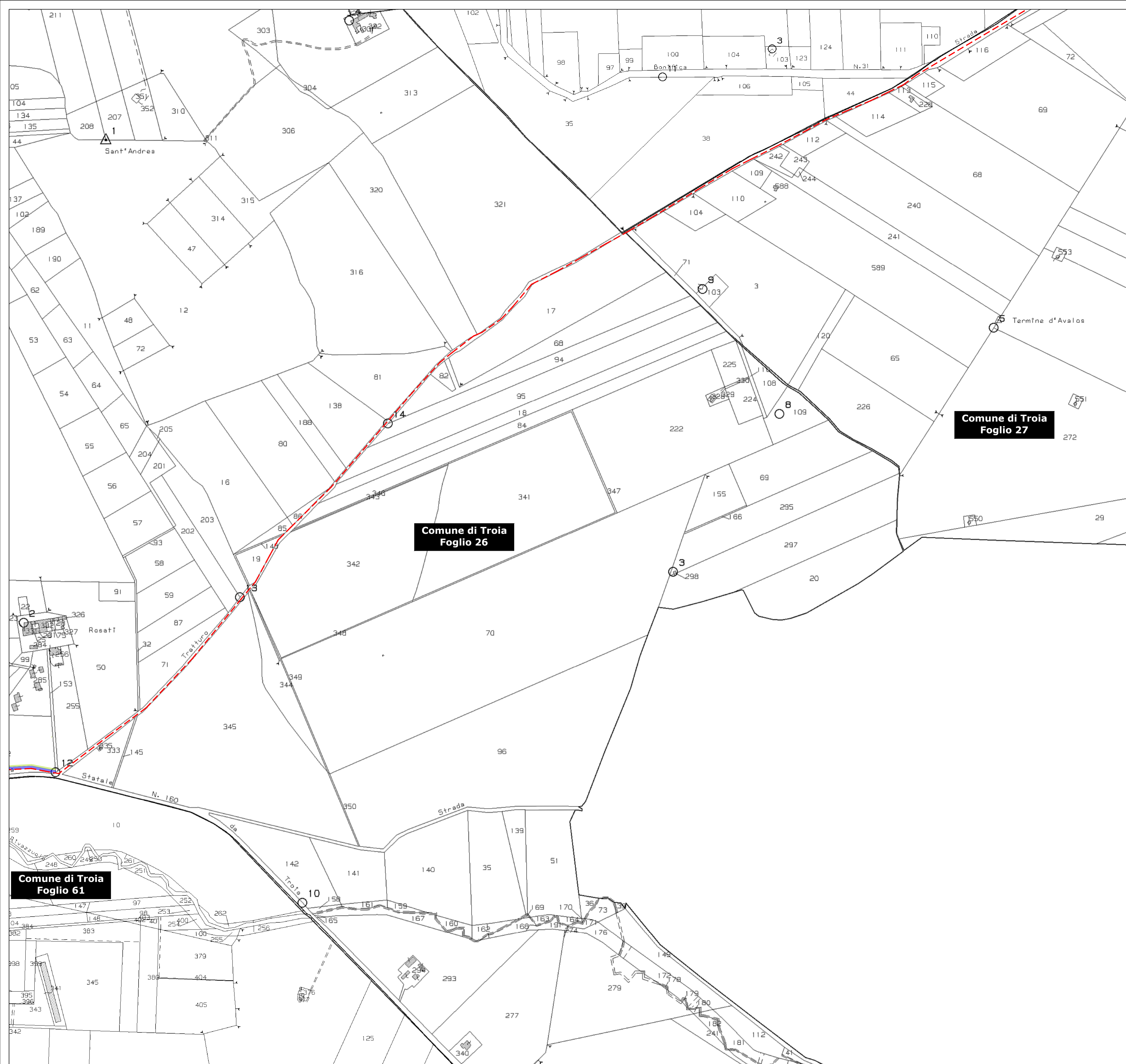
FOGLIO DI

3 / 9

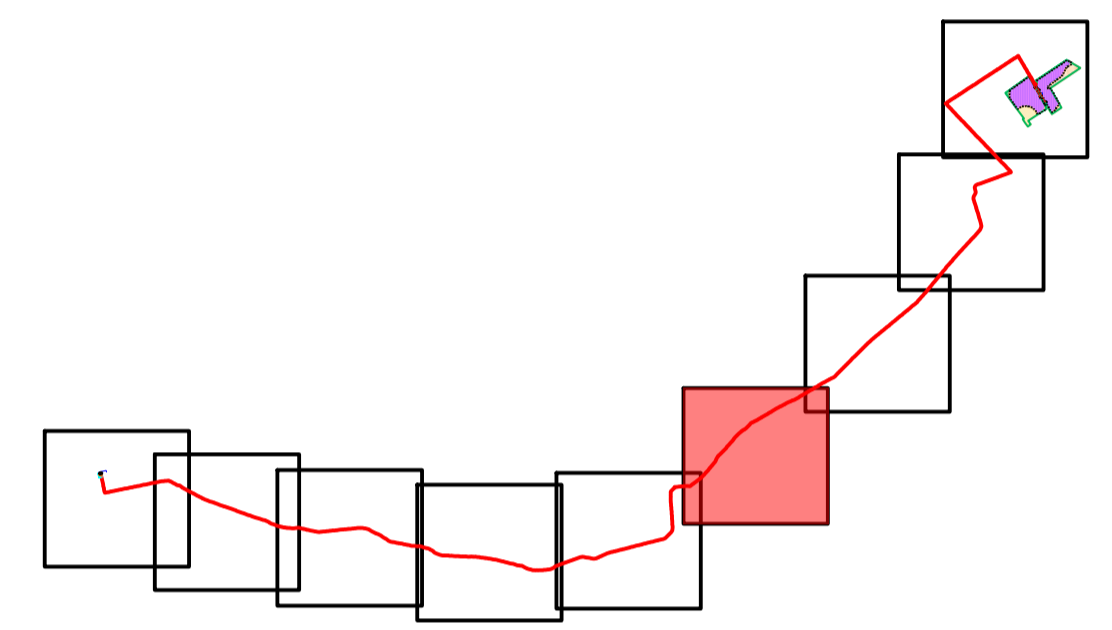
FORMATO

A1

Questo documento e' di nostra proprieta' esclusiva. E' 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
 - Occupazione temporanea
 - Servitù elettrodotto



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

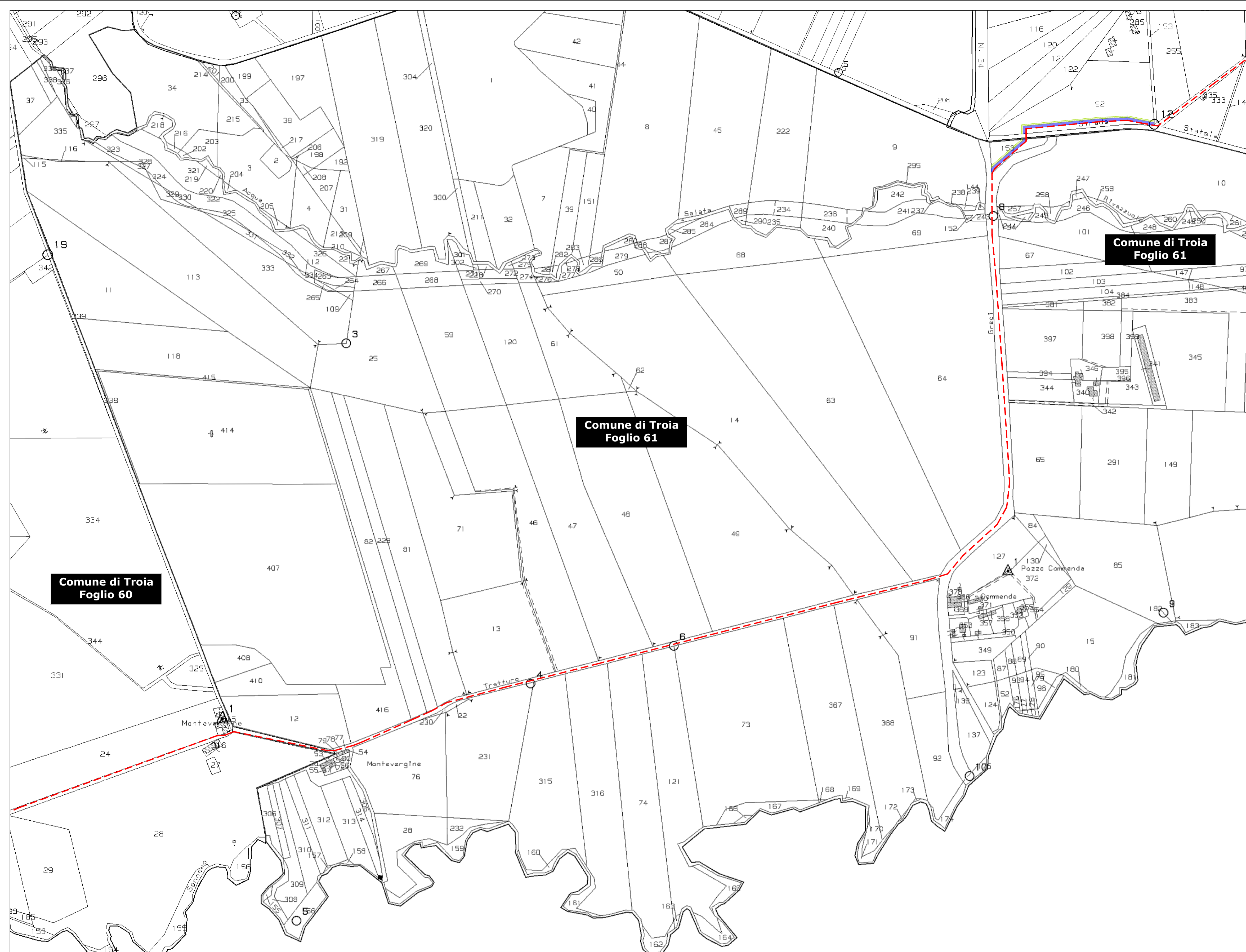
COMMITTENTE
TOZZI GREEN S.P.A.
 Via Brigata Ebraica, 50
 48123 Mezzano (RA) Italia
 tozzi.re@legalmail.it

PROGETTAZIONE
MAXIMA INGENGERIA S.R.L.
 Direttore tecnico: Ing. Massimo Magnotta
 via Marco Partipilo n.48 - 70124 BARI
 pec: grand@pec.it
 P.IVA: 06948660729

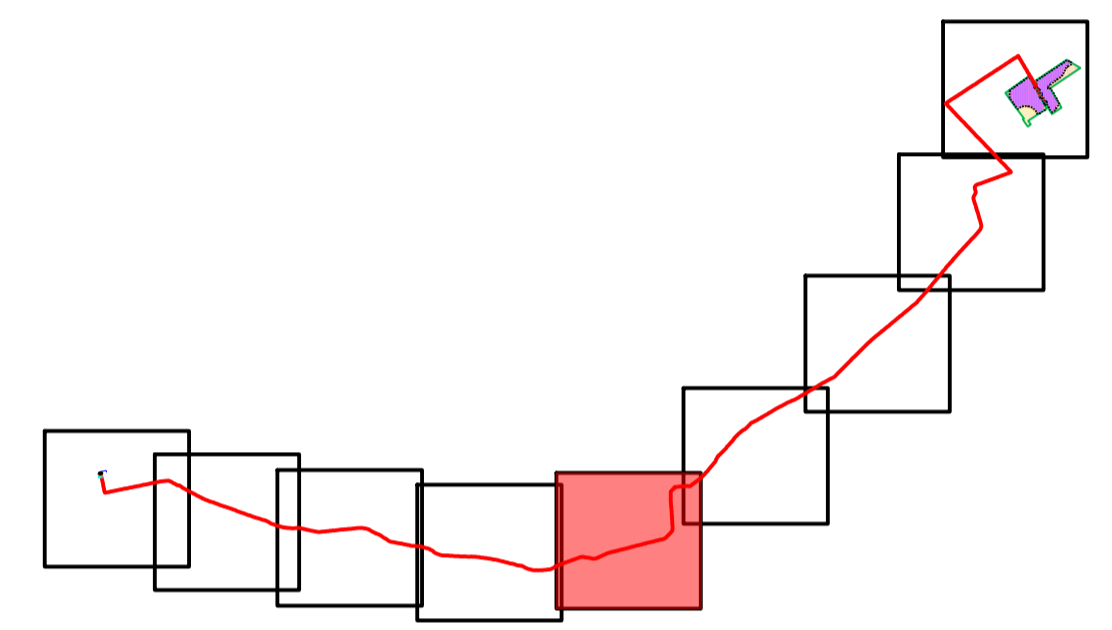
CONSULENTI
Ing. Sabrina Scaramuzzi
 Viale Luigi De Laurentis, 6 int.20, 70124 Bari (BA) Italia
 Tel./fax: 080 2082652 - 208 5088821
 e-mail: progettasci@scamuzzi.com - sabrina.scaramuzzi@ingpec.eu
Dott. Antonio Mesisca
 Via A. Moro, 10/5, 82021 Apice (BN), Italia
 Tel. 087 1616306
 e-mail: mesisca.antonio@virgilio.it
Dott. Geol. Rocco Porsia
 Via Tacito, 31, 75100 Matera (MT) Italia
 Tel. +39 0837751610
 e-mail: r.porsia@laboratoriorre.it
Dott. Enrico Palchetti
 Piazzale delle Cascine, 18 - 50144 Firenze (FI)
 Tel. 055 2755900
 e-mail: enrico.palchetti@unifi.it

	Emissione per Progettazione Definitiva	MAGNOTTA	GRASSO	MAGNOTTA	
Revisione	Data	Descrizione	Preparato	Verificato	Approvato
Progettista			Scala	COMMESSA	
			1:4000	IT020BD038	
EMISSO PER	TITOLO	FILE	FOGLIO DI	FORMATO	
<input checked="" type="checkbox"/> APPROVAZIONE		4.2.13.3	4 / 9	A1	
<input type="checkbox"/> DISTRIBUZIONE					
<input type="checkbox"/> ALBIAT					
<input type="checkbox"/> RIFORMAZIONE					
Piano particolare di esproprio - Elaborati grafici			Documento No. IT020BD038-9S9025		

Questo documento e' di nostra proprieta' esclusiva. E' 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
 - Occupazione temporanea
 - Servitù elettrodotto



Comune di Troia
Foglio 60

Comune di Troia
Foglio 61

Comune di Troia
Foglio 61

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: gmaid@pec.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: progr@scarcusci@gmail.com - sabrina.scaramuzzi@ingec.eu

Dott. Geol. Rocco Porsia
 Via Tacito, 31, 75100 Matera (MT) Italia
 Tel.: +39 083751610
 e-mail: r.porsia@laboratorierocce.it

Dott. Antonio Mesisca
 Via A. Moro, B/5, 82021 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@gnit.it

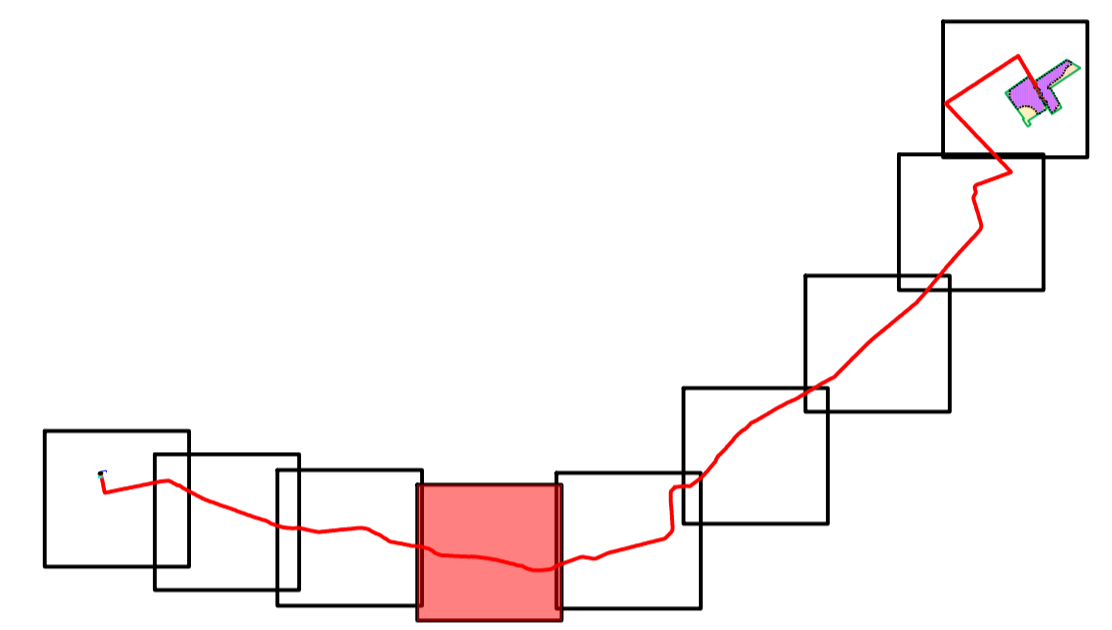
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI FIRENZE
DAGRI
 DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNICHE AGRARIE, AMBIENTALI E FORESTALI

0	31-03-2023	Emissione per Progettazione Definitiva	MAGNOTTA	GRASSO	MAGNOTTA
Revisione	Data	Descrizione	Preparato	Verificato	Approvato
Progettista			Scala	COMMESSA	
			1:4000	IT020BD038	
EMESSO PER			FILE	FOGLIO DI	FORMATO
<input checked="" type="checkbox"/> APPROVAZIONE <input type="checkbox"/> COSTRUZIONI <input type="checkbox"/> ALBIAT <input type="checkbox"/> RIFORMAZIONI			4.2.13.3	5 / 9	A1
Piano particolare di esproprio - Elaborati grafici			Documento No.		
			IT020BD038-9S9025		

Questo documento e' di nostra proprieta' esclusiva. E' 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
 - Occupazione temporanea
 - Servitù elettrodotto



**Comune di Troia
Foglio 59**

**Comune di Troia
Foglio 60**

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 Magnozza
 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 2082652 - 208 5088821
 e-mail: progriscuscusc@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 347751610
 e-mail: r.porsia@laboratorieroc.it

Dott. Enrico Palchetti

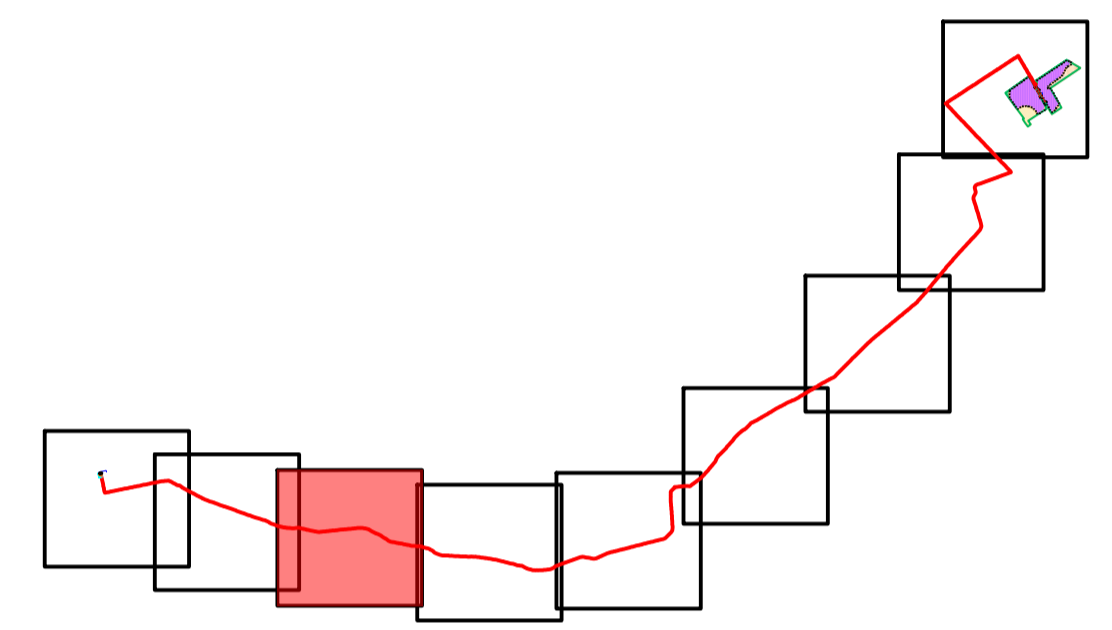
 Piazzale delle Cascine, 18 - 50144 Firenze (FI)
 Tel. 055 2755900
 e-mail: enrico.palchetti@unifi.it

0	31-03-2023	Emesso per Progettazione Definitiva	MAGNOTTA	GRASSO
Revisione	Data	Descrizione	Preparato	Verificato
Progettista		Scala	COMMESSA	
		1:4000	IT020BD038	
EMESSO PER	TITOLO	FILE	FOGLIO DI	FORMATO
<input checked="" type="checkbox"/> APPROVAZIONE	Piano particolare di esproprio - Elaborati grafici	4.2.13.3	6 / 9	A1
<input type="checkbox"/> DISTRIBUZIONE		Documento No.		
<input type="checkbox"/> ALBIAT	IT020BD038-9S9025			
<input type="checkbox"/> RIFORMAZIONE				

Questo documento e' di nostra proprieta' esclusiva. E' 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
 - Occupazione temporanea
 - Servitù elettrodotto



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

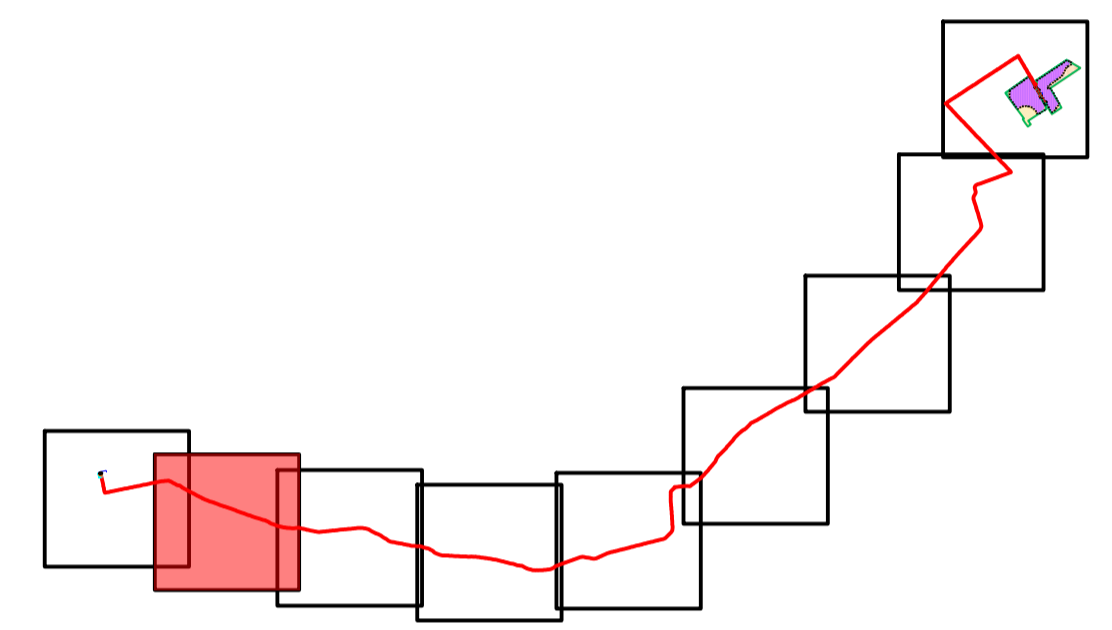
CONSULENTI
Ing. Sabrina Scaramuzzi
Viale Luigi De Laurentis, 6 int.20, 70124 Bari (BA) Italia
 Tel./fax: (080) 2082652 - 208 5088821
 e-mail: progettoacustico@gmail.com - sabrina.scaramuzzi@ingec.eu
Dott. Antonio Mesisca
Via A. Moro, B/5, 82021 Apice (BN), Italia
 Tel. 087 1616306
 e-mail: mesisca.antonio@virgilio.it
Dott. Geol. Rocco Porsia
Via Tacito, 31, 75100 Matera (MT) Italia
 Tel.: +39 0847751610
 e-mail: r.porsia@laboratorierocce.it
Dott. Enrico Palchetti
Piazzale delle Cascine, 18 - 50144 Firenze (FI)
 Tel. 055 2755900
 e-mail: enrico.palchetti@unifi.it

0	31-03-2023	Emesso per Progettazione Definitiva	MAGNOTTA	GRASSO	MAGNOTTA				
Revisione	Data	Descrizione	Preparato	Verificato	Approvato				
Progettista		Scala	COMMESSA						
		1:4000	IT020BD038						
EMESSO PER	TITOLO	FILE	FOGLIO	DI	FORMATO				
<input checked="" type="checkbox"/> APPROVAZIONE	Piano particolare di esproprio - Elaborati grafici	4.2.13.3	7	9	A1				
<input type="checkbox"/> DISTRIBUZIONE		Documento No.	IT020BD038-9S9025						
<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**
- 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
 - Occupazione temporanea
 - Servitù elettrodotto



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 Partigliano n.48 - 70124 BARI
 pec: grand@pec.it
 P.IVA: 06948660729

CONSULENTI
Ing. Sabrina Scaramuzzi
 Viale Luigi De Laurentis, 6 int.20, 70124 Bari (BA) Italia
 Tel. fax: 080 2028652 - 208 5088821
 e-mail: progetto@scaramuzzi.com - sabrina.scaramuzzi@ingec.eu

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

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

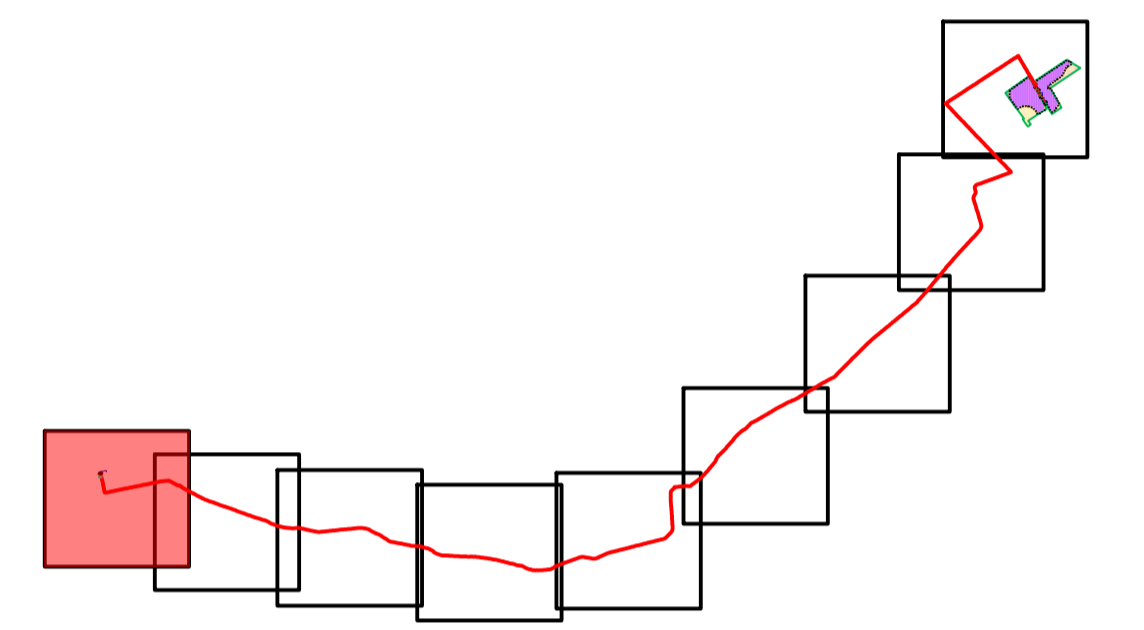
Dott. Enrico Palchetti
 Piazzale delle Carcinie, 18 - 50144 Firenze (FI)
 Tel. 055 2755900
 e-mail: enrico.palchetti@unifi.it

0	31-03-2023	Emesso per Progettazione Definitiva	MAGNOTTA	GRASSO	MAGNOTTA
Revisione	Data	Descrizione	Preparato	Verificato	Approvato
Progettista		Scala	COMMESSA		
		1:4000	IT020BD038		
EMESSO PER		FILE	FOGLIO	DI	FORMATO
■ APPROVAZIONE		4.2.13.3	8	/ 9	A1
<input type="checkbox"/> DISTRIBUZIONE <input type="checkbox"/> AL BAST <input type="checkbox"/> RIFORMAZIONE		Documento No. IT020BD038-9S025			
Piano particolare di esproprio - Elaborati grafici					

Questo documento e' di nostra proprieta' esclusiva. E' 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
 - Occupazione temporanea
 - Servitù elettrodotto



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 Partigliano 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)202852 - 208 508821
 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@laboratorierocce.it

Dott. Antonio Mesisca
 Via A. Moro, 8/5, 82021 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.it

0	31-03-2023	Emesso per Progettazione Definitiva	MAGNOTTA	GRASSO	MAGNOTTA
Revisione	Data	Descrizione	Preparato	Verificato	Approvato
Progettista			COMMESSA		
			Scala	IT020BD038	
			1:4000		
Piano particolare di esproprio - Elaborati grafici			FILE	FOGLIO DI	FORMATO
			4.2.13.3	9 / 9	A1
			Documento No. IT020BD038-9S9025		

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