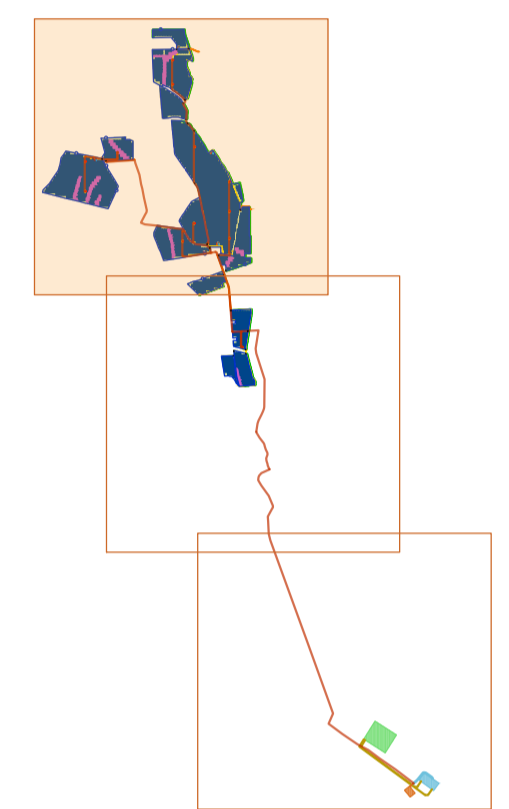


LAYOUT DI PROGETTO

- Impianto fotovoltaico
- Recinzione
- Accesso
- Cabine di campo
- Piazzali
- Tettoie ricovero ovini
- Viabilità interna
- Viabilità esterna
- Cavidotto MT interrato
- Cavidotto AT
- Raccordi AT di collegamento Stazione Terna e Ampliamento
- Area SSE TERNA esistente
- Ampliamento SSE TERNA
- Area SSEU da realizzare
- Erbai Permanenti
- Officinali
- Concimaia
- Serbatoio
- Arnie
- Pozzi
- Olivi
- Area inondabile
- Reticolo idrografico
- T.O.C.



**COMUNE DI SPINAZZOLA**  
 PROVINCIA DI BARLETTA-ANDRIA-TRANI

Progetto per la realizzazione di un impianto agrivoltaico della potenza di 100 MW da immettere in rete, con potenza di picco lato DC di 120,8 MW, da ubicarsi nel Comune di Spinazzola in Località "San Vincenzo - Lo Murro" delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili.

**PROGETTO DEFINITIVO**

Cavidotto MT - Planimetria con indicazione attraversamenti

COD. ID.	Livello prog.	Tipo documentazione	N. elaborato	Data	Scala
PD		Definitiva	4.2.9.12	03 / 2024	1:5.000

Nome file

**REVISIONI**

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	MARZO 2024	PRIMA EMISSIONE	MAGNOTTA	MAGNOTTA	MAGNOTTA

COMMITTENTE:



**FRV ITALIA S.R.L.**  
 Via Rubicone, 11  
 00198 Roma (RM)  
 Italia  
 fotowatio@hyperpec.it

PROGETTAZIONE:



**MAXIMA INGEGNERIA S.R.L.**  
 Direttore tecnico: Ing. Massimo Magnotta  
 via Marco Partigliano n.48 - 70124 BARI  
 pec: gpsi@pec.it  
 P.IVA: 06948690729

CONSULENTI:

**Dott. Geol. Rocco Porsia**  
Via Tacito, 31, 75100 Matera (MT) Italia  
 Tel./fax: 0835 268004 - 347 7151670  
 e-mail: r.porsia@laboratorioterre.it

**Dott. Matteo Sorrenti**  
Via G. Bovio, 110, 76014 Spinazzola (BT), Italia  
 Tel. 329 0322266  
 e-mail: matteo.sorrenti@epap.conafpec.it - sorrenti.matteo@gmail.com

**Dott. Antonio Mesisca**  
Via A. Moro, 85, 82021 Apice (BN), Italia  
 Tel. 0874 191030  
 e-mail: mesisca.antonio@virgilio.it

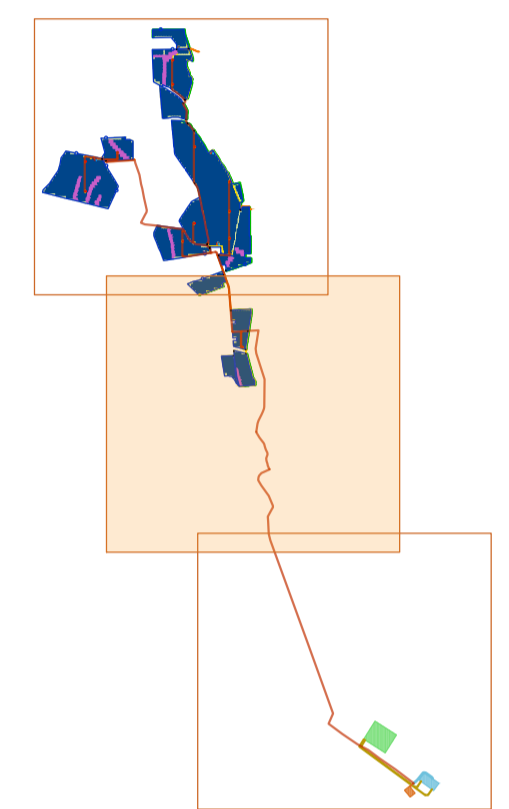
**Ing. Sabrina Scaramuzzi**  
Viale Luigi De Laurentiis, 6 int.20, 70124 Bari (BA) Italia  
 Tel./fax: 080 2092652 - 329 0598821  
 e-mail: progettoacustica@gmail.com - sabrina.scaramuzzi@ingpec.eu





LAYOUT DI PROGETTO

- Impianto fotovoltaico
- Recinzione
- Accesso
- Cabine di campo
- Piazzali
- Tettoie ricovero ovini
- Viabilità interna
- Viabilità esterna
- Cavidotto MT interrato
- Cavidotto AT
- Raccordi AT di collegamento Stazione Terna e Ampliamento
- Area SSE TERNA esistente
- Ampliamento SSE TERNA
- Area SSEU da realizzare
- Erbai Permanenti
- Officinali
- Concimaia
- Serbatoio
- Arnie
- Pozzi
- Olivi
- Area inondabile
- Reticolo idrografico
- T.O.C.





**COMUNE DI SPINAZZOLA**  
 PROVINCIA DI BARLETTA-ANDRIA-TRANI

**Progetto per la realizzazione di un impianto agrivoltaico della potenza di 100 MW da immettere in rete, con potenza di picco lato DC di 120,8 MW, da ubicarsi nel Comune di Spinazzola in Località "San Vincenzo - Lo Murro" delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili.**

**PROGETTO DEFINITIVO**  
 Cavidotto MT - Planimetria con indicazione attraversamenti

COD. ID.	Tipo documentazione	N. elaborato	Data	Scala
PD	Definitiva	4.2.9.12	03 / 2024	1:5.000

REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	MARZO 2024	PRIMA EMISSIONE	MAGNOTTA	MAGNOTTA	MAGNOTTA

**COMMITTENTE:**



**FRV ITALIA S.R.L.**  
 Via Rubicone, 11  
 00198 Roma (RM)  
 Italia  
 fotowatio@hyperpec.it

**PROGETTAZIONE:**



**MAXIMA INGEGNERIA S.R.L.**  
 Direttore tecnico: Ing. Massimo Magnotta  
 via Marco Partigliano n.48 - 70124 BARI  
 pec: gpsd@pec.it  
 P.IVA: 06948690729

**CONSULENTI:**

**Dott. Geol. Rocco Porsia**  
 Via Taolo, 31, 75100 Matera (MT) Italia  
 Tel./fax: 0835 268004 - 347 7151670  
 e-mail: r.porsia@laboratoriotere.it

**Dott. Antonio Mesisca**  
 Via A. Moro, 85, 82021 Apice (BN), Italia  
 Tel. 0874 161030  
 e-mail: mesisca.antonio@virgilio.it

**Dott. Matteo Sorrenti**  
 Via G. Bovio, 110, 76014 Spinazzola (BT), Italia  
 Tel. 085 0322256  
 e-mail: matteo.sorrenti@epap.conafpec.it - sorrenti.matteo@gmail.com

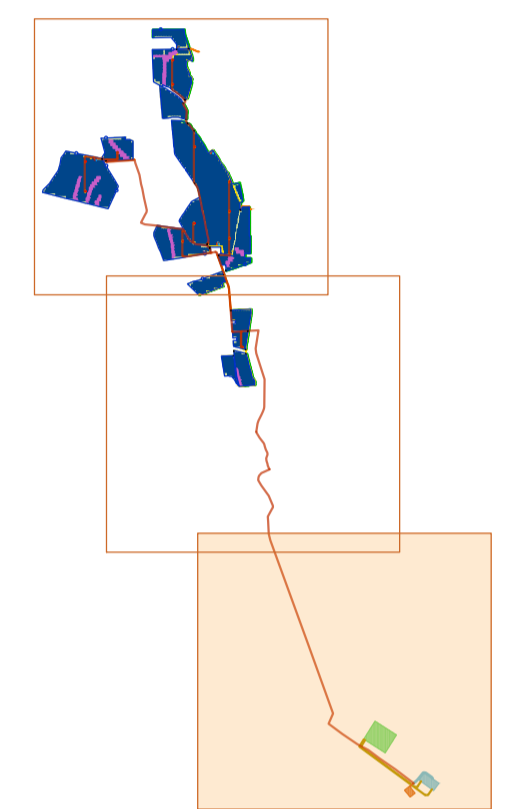
**Ing. Sabrina Scaramuzzi**  
 Viale Luigi De Laurentis, 6 int.20, 70124 Bari (BA) Italia  
 Tel./fax: 080 2062652 - 328 0598821  
 e-mail: progettoacustica@gmail.com - sabrina.scaramuzzi@ingpec.eu





LAYOUT DI PROGETTO

- Impianto fotovoltaico
- Recinzione
- Accesso
- Cabine di campo
- Piazzali
- Tettoie ricovero ovini
- Viabilità interna
- Viabilità esterna
- Cavidotto MT interrato
- Cavidotto AT
- Raccordi AT di collegamento Stazione Terna e Ampliamento
- Area SSE TERNA esistente
- Ampliamento SSE TERNA
- Area SSEU da realizzare
- Erbai Permanenti
- Officinali
- Concimaia
- Serbatoio
- Arnie
- Pozzi
- Olivi
- Area inondabile
- Reticolo idrografico
- T.O.C.



**COMUNE DI SPINAZZOLA**  
 PROVINCIA DI BARLETTA-ANDRIA-TRANI

Progetto per la realizzazione di un impianto agrivoltaico della potenza di 100 MW da immettere in rete, con potenza di picco lato DC di 120,8 MW, da ubicarsi nel Comune di Spinazzola in Località "San Vincenzo - Lo Murro" delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili.

**PROGETTO DEFINITIVO**

Cavidotto MT - Planimetria con indicazione attraversamenti

COD. ID.	Livello prog.	Tipo documentazione	N. elaborato	Data	Scala
PD		Definitiva	4.2.9.12	03 / 2024	1:5.000

Nome file

**REVISIONI**

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	MARZO 2024	PRIMA EMISSIONE	MAGNOTTA	MAGNOTTA	MAGNOTTA

COMMITTENTE:

**FRV ITALIA S.R.L.**  
 Via Rubicone, 11  
 00198 Roma (RM)  
 Italia  
 fotowatio@hyperpec.it

PROGETTAZIONE:

**MAXIMA INGEGNERIA S.R.L.**  
 Direttore tecnico: Ing. Massimo Magnotta  
 via Marco Partigliano n.48 - 70124 BARI  
 pec: gpsd@pec.it  
 P.IVA: 06948690729

CONSULENTI:

**Dott. Geol. Rocco Porsia**  
 Via Tuallo, 31, 75100 Matera (MT) Italia  
 Tel./fax: 0835 258004 - 347 7151670  
 e-mail: r.porsia@laboratoriotere.it

**Dott. Matteo Sorrenti**  
 Via G. Bovio, 110, 76014 Spinazzola (BT), Italia  
 Tel.: 329 0322256  
 e-mail: matteo.sorrenti@epap.conafpec.it - sorrenti.matteo@gmail.com

**Dott. Antonio Mesisca**  
 Via A. Moro, 85, 82021 Apice (BN), Italia  
 Tel.: 0874 161030  
 e-mail: mesisca.antonio@virgilio.it

**Ing. Sabrina Scaramuzzi**  
 Viale Luigi De Laurentis, 6 int.20, 70124 Bari (BA) Italia  
 Tel./fax: 080 2052652 - 329 0598211  
 e-mail: progettoacustica@gmail.com - sabrina.scaramuzzi@ingpec.eu





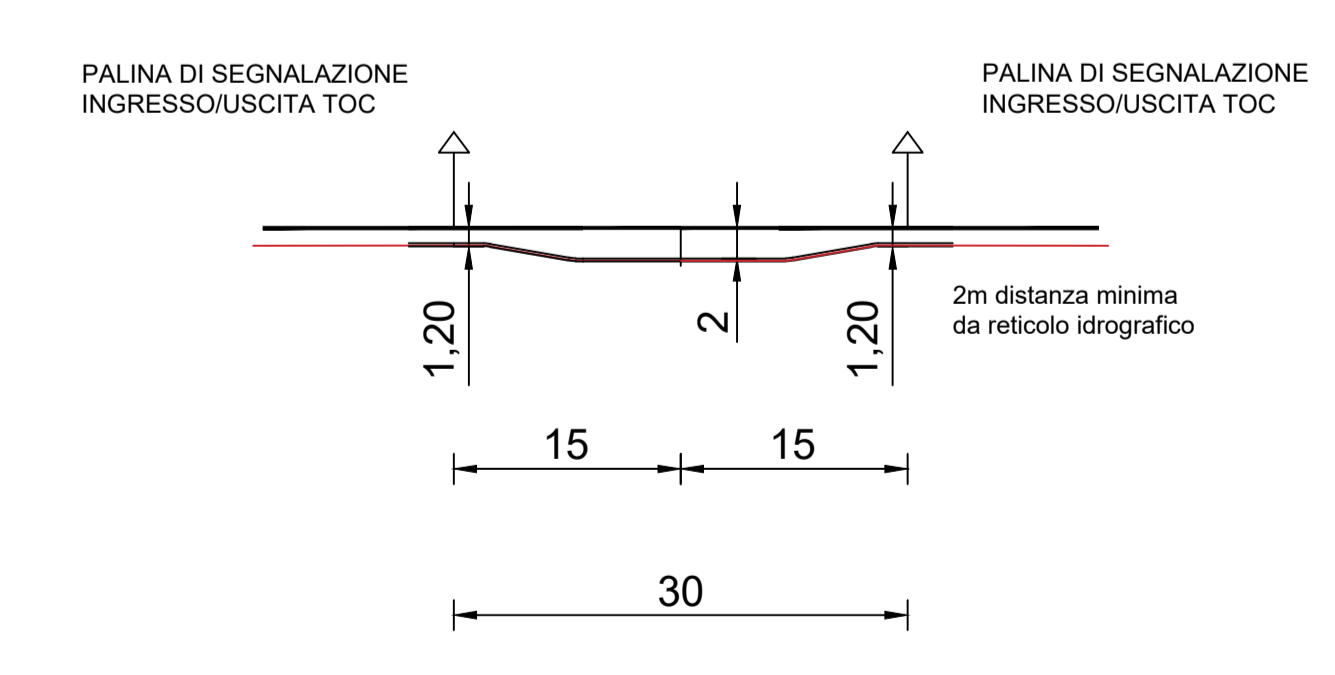
**LAYOUT DI PROGETTO**

- Impianto fotovoltaico
- Recinzione
- Accesso
- Cabine di campo
- Piazzali
- Tettoie ricovero ovini
- Viabilità interna
- Viabilità esterna
- Cavidotto MT interrato
- Cavidotto AT
- Raccordi AT di collegamento Stazione Terna e Ampliamento
- Area SSE TERNA esistente
- Ampliamento SSE TERNA
- Area SSEU da realizzare
- Erbai Permanenti
- Officinali
- Concimaia
- Serbatoio
- Arnie
- Pozzi
- Olivi
- Area inondabile
- Reticolo idrografico
- T.O.C.

Scala 1:2500

## INTERFERENZA 1: RETICOLO IDROGRAFICO con AREA INONDABILE (TR = 200 anni)

### SUPERAMENTO INTERFERENZA: **T.O.C.**



**COMUNE DI SPINAZZOLA**  
PROVINCIA DI BARLETTA-ANDRIA-TRANI

**Progetto per la realizzazione di un impianto agrivoltaico della potenza di 100 MW da immettere in rete, con potenza di picco lato DC di 120,8 MW, da ubicarsi nel Comune di Spinazzola in Località "San Vincenzo - Lo Murro" delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili.**

---

**PROGETTO DEFINITIVO**

Cavidotto MT - Planimetria con indicazione attraversamenti

COD. ID.	Tipo documentazione	N. elaborato	Data	Scala
PD	Definitiva	4.2.9.12	03 / 2024	Varie

Nome file: \_\_\_\_\_

REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	MARZO 2024	PRIMA EMISSIONE	MAGNOTTA	MAGNOTTA	MAGNOTTA

**COMMITTENTE:**

**FRV ITALIA S.R.L.**  
Via Rubicone, 11  
00198 Roma (RM)  
Italia  
fotowatio@hyperpec.it

**PROGETTAZIONE:**

**MAXIMA INGEGNERIA S.R.L.**  
Direttore tecnico: Ing. Massimo Magnotta  
via Marco Partigliano n.48 - 70124 BARI  
pec: gpsd@pec.it  
P.IVA: 06948690729

**CONSULENTI:**

**Dott. Geol. Rocco Porsia**  
Via Tacito, 31, 75100 Matera (MT) Italia  
Tel./fax: 0835 268004 - 347 7151670  
e-mail: r.porsia@laboratoriotere.it

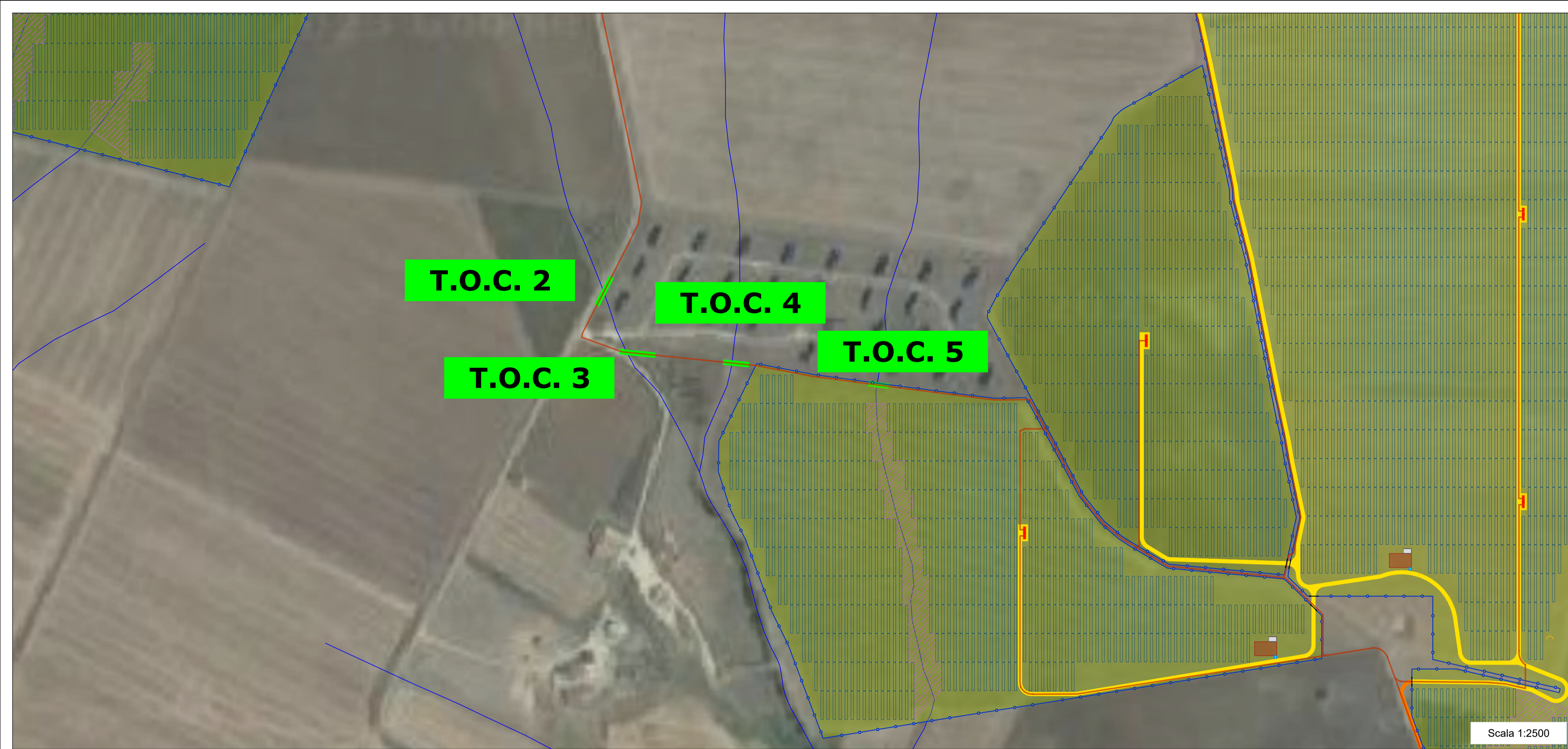
**Dott. Matteo Sorrenti**  
Via G. Bovo, 110, 76014 Spinazzola (BT), Italia  
Tel. 329 032256  
e-mail: matteo.sorrenti@epap.conafpec.it - sorrenti.matteo@gmail.com

**Dott. Antonio Mesisca**  
Via A. Moro, 85, 82021 Apice (BN), Italia  
Tel. 327 161030  
e-mail: mesisca.antonio@virgilio.it

**Ing. Sabrina Scaramuzzi**  
Viale Luigi De Laurentis, 6 int.20, 70124 Bari (BA) Italia  
Tel./fax: 080 2052652 - 328 058621  
e-mail: progettoacustica@gmail.com - sabrina.scaramuzzi@ingpec.eu

Scala 1:500



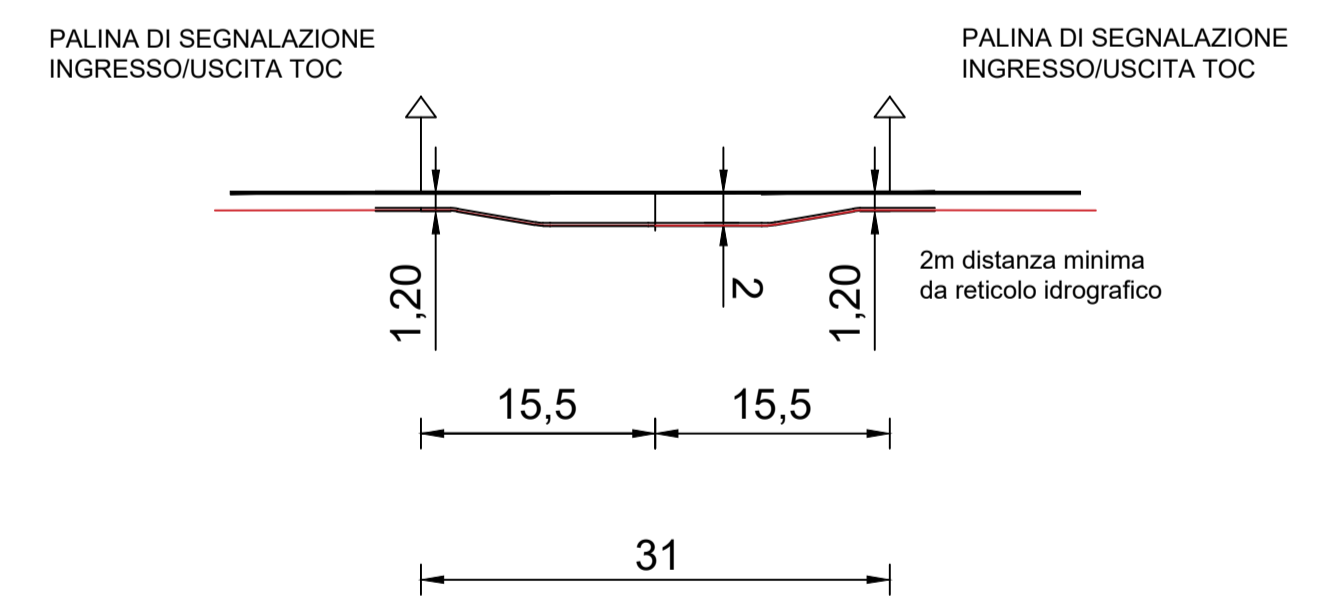


**LAYOUT DI PROGETTO**

- Impianto fotovoltaico
- Recinzione
- Accesso
- Cabine di campo
- Piazzali
- Tettoie ricovero ovini
- Viabilità interna
- Viabilità esterna
- Cavidotto MT interrato
- Cavidotto AT
- Raccordi AT di collegamento Stazione Terna e Ampliamento
- Area SSE TERNA esistente
- Ampliamento SSE TERNA
- Area SSEU da realizzare
- Erbai Permanenti
- Officinali
- Concimaia
- Serbatoio
- Arnie
- Pozzi
- Olivi
- Area inondabile
- Reticolo idrografico
- T.O.C.

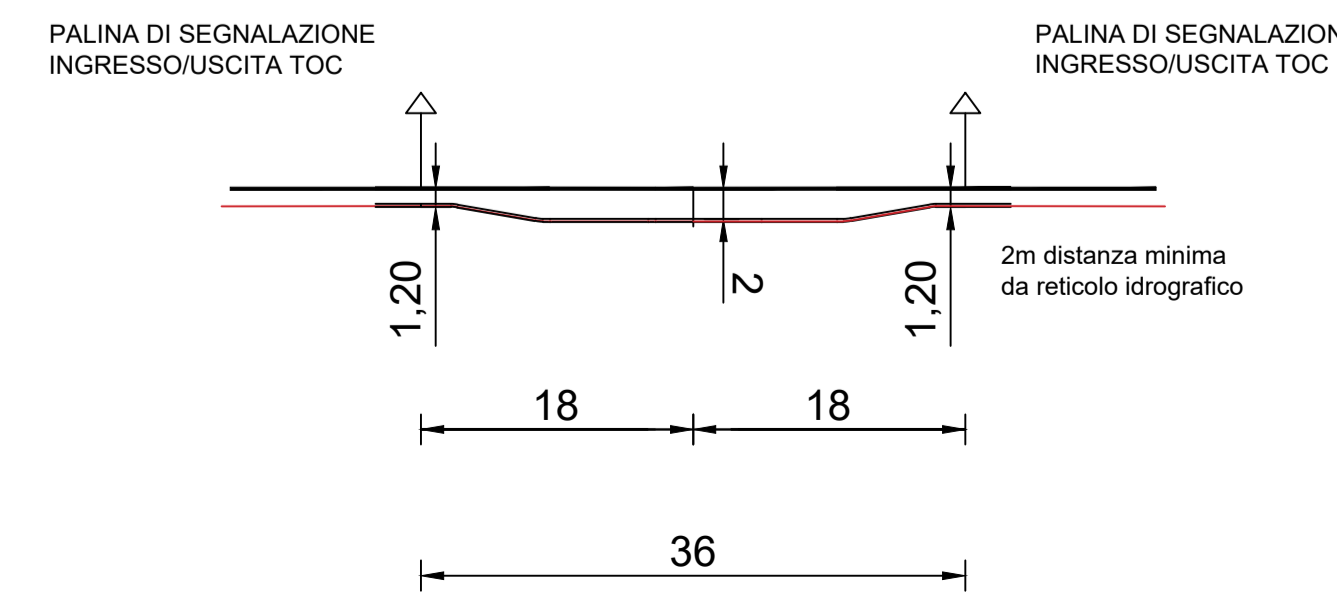
**INTERFERENZA 2: RETICOLO IDROGRAFICO con AREA INONDABILE (TR = 200 anni)**

**SUPERAMENTO INTERFERENZA: T.O.C.**



**INTERFERENZA 3: RETICOLO IDROGRAFICO con AREA INONDABILE (TR = 200 anni)**

**SUPERAMENTO INTERFERENZA: T.O.C.**



**COMUNE DI SPINAZZOLA**  
PROVINCIA DI BARLETTA-ANDRIA-TRANI

Progetto per la realizzazione di un impianto agrivoltaico della potenza di 100 MW da immettere in rete, con potenza di picco lato DC di 120,8 MW, da ubicarsi nel Comune di Spinazzola in Località "San Vincenzo - Lo Murro" delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili.

---

**PROGETTO DEFINITIVO**

Cavidotto MT - Planimetria con indicazione attraversamenti

COD. ID.	Tipo documentazione	N. elaborato	Data	Scala
PD	Definitiva	4.2.9.12	03 / 2024	Varie

Nome file

REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	MARZO 2024	PRIMA EMISSIONE	MAGNOTTA	MAGNOTTA	MAGNOTTA

COMMITTENTE:

**FRV ITALIA S.R.L.**  
Via Rubicone, 11  
00198 Roma (RM)  
Italia  
fotowatio@hyperpec.it

PROGETTAZIONE:

**MAXIMA INGEGNERIA S.R.L.**  
Direttore tecnico: Ing. Massimo Magnotta  
via Marco Partigliano n.48 - 70124 BARI  
pec: gpsd@pec.it  
P.IVA: 06948690729

CONSULENTI:

**Dott. Geol. Rocco Porsia**  
Via Tacito, 31, 75100 Matera (MT) Italia  
Tel./fax: 0835 258004 - 347 7151670  
e-mail: r.porsia@laboratoriotere.it

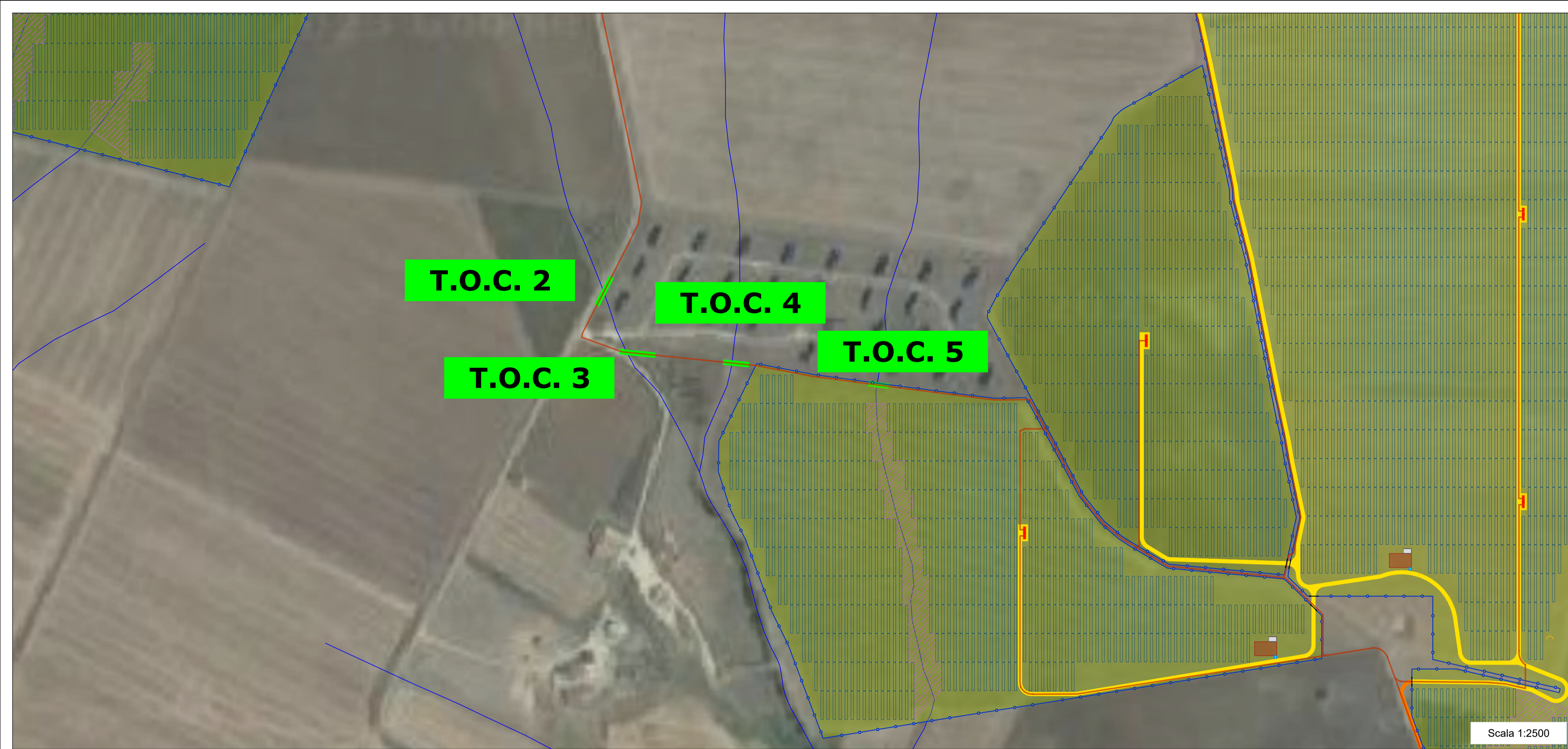
**Dott. Matteo Sorrenti**  
Via G. Bovo, 110, 76014 Spinazzola (BT), Italia  
Tel.: 329 032256  
e-mail: matteo.sorrenti@epap.conafpec.it - sorrenti.matteo@gmail.com

**Dott. Antonio Mesisca**  
Via A. Moro, 85, 82021 Apice (BN), Italia  
Tel.: 327 161030  
e-mail: mesisca.antonio@virgilio.it

**Ing. Sabrina Scaramuzzi**  
Viale Luigi De Laurentis, 6 int.20, 70124 Bari (BA) Italia  
Tel./fax: 080 2052652 - 328 058621  
e-mail: progettoacustica@gmail.com - sabrina.scaramuzzi@ingpec.eu

Scala 1:500



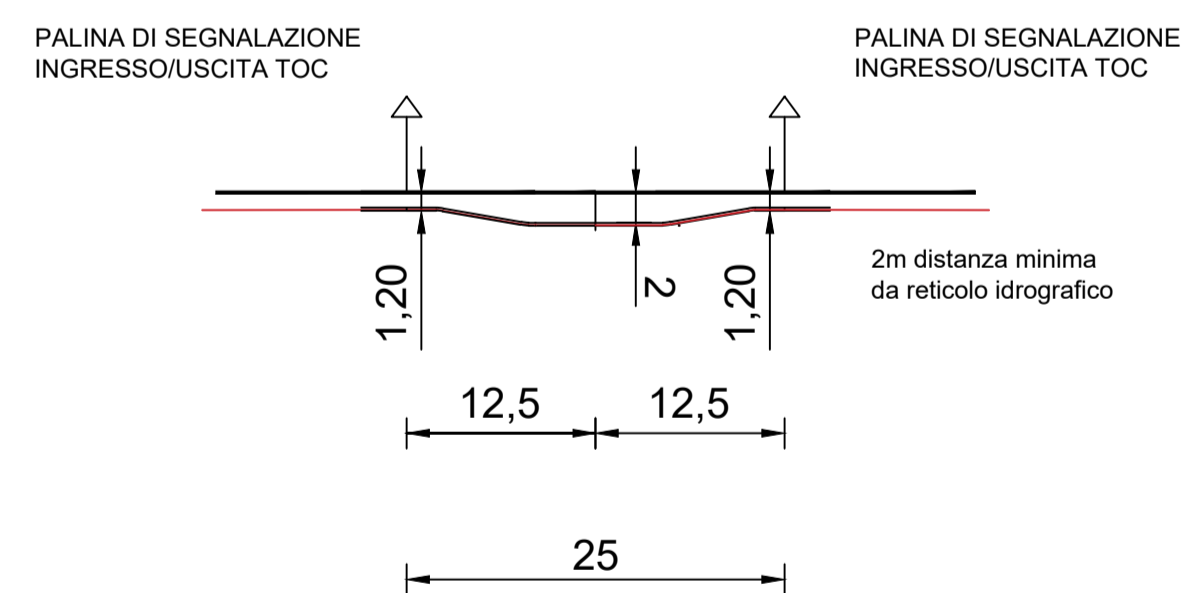


**LAYOUT DI PROGETTO**

- Impianto fotovoltaico
- Recinzione
- Accesso
- Cabine di campo
- Piazzali
- Tettoie ricovero ovini
- Viabilità interna
- Viabilità esterna
- Cavidotto MT interrato
- Cavidotto AT
- Raccordi AT di collegamento Stazione Terna e Ampliamento
- Area SSE TERNA esistente
- Ampliamento SSE TERNA
- Area SSEU da realizzare
- Erbai Permanenti
- Officinali
- Concimaia
- Serbatoio
- Arnie
- Pozzi
- Olivi
- Area inondabile
- Reticolo idrografico
- T.O.C.

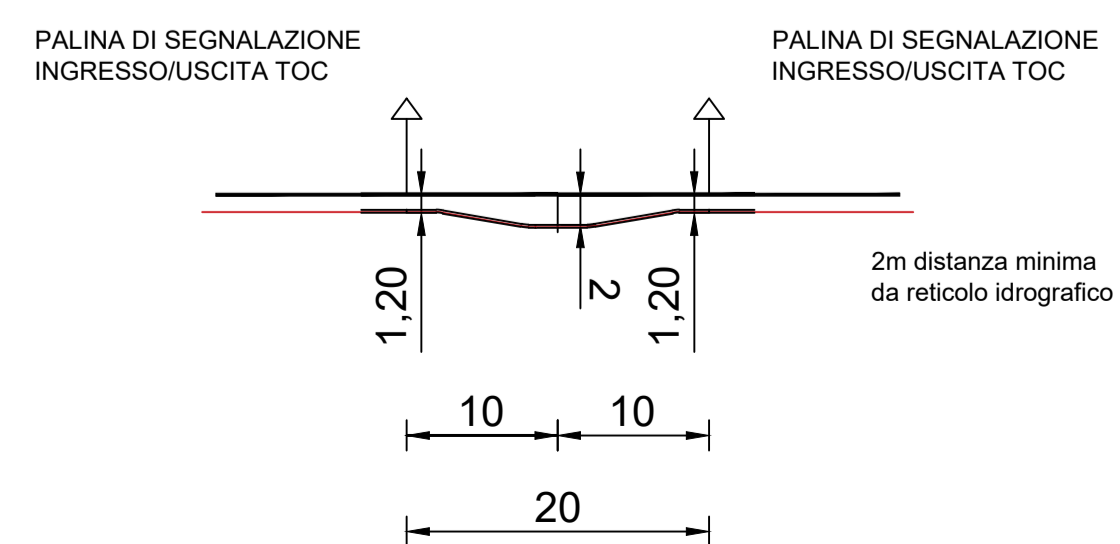
**INTERFERENZA 4: RETICOLO IDROGRAFICO con AREA INONDABILE (TR = 200 anni)**

**SUPERAMENTO INTERFERENZA: T.O.C.**



**INTERFERENZA 5: RETICOLO IDROGRAFICO con AREA INONDABILE (TR = 200 anni)**

**SUPERAMENTO INTERFERENZA: T.O.C.**



Scala 1:500

**COMUNE DI SPINAZZOLA**  
PROVINCIA DI BARLETTA-ANDRIA-TRANI

**Progetto per la realizzazione di un impianto agrivoltaico della potenza di 100 MW da immettere in rete, con potenza di picco lato DC di 120,8 MW, da ubicarsi nel Comune di Spinazzola in Località "San Vincenzo - Lo Murro" delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili.**

---

**PROGETTO DEFINITIVO**

Cavidotto MT - Planimetria con indicazione attraversamenti

COD. ID.	Tipo documentazione	N. elaborato	Data	Scala
PD	Definitiva	4.2.9.12	03 / 2024	Varie

Nome file \_\_\_\_\_

REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	MARZO 2024	PRIMA EMISSIONE	MAGNOTTA	MAGNOTTA	MAGNOTTA

**COMMITTENTE:**

**FRV ITALIA S.R.L.**  
Via Rubicone, 11  
00198 Roma (RM)  
Italia  
fotowatio@hyperpec.it

**PROGETTAZIONE:**

**MAXIMA INGEGNERIA S.R.L.**  
Direttore tecnico: Ing. Massimo Magnotta  
Via Marco Partigliano n.48 - 70124 BARI  
pec: gpsd@pec.it  
P.IVA: 06948690729

**CONSULENTI:**

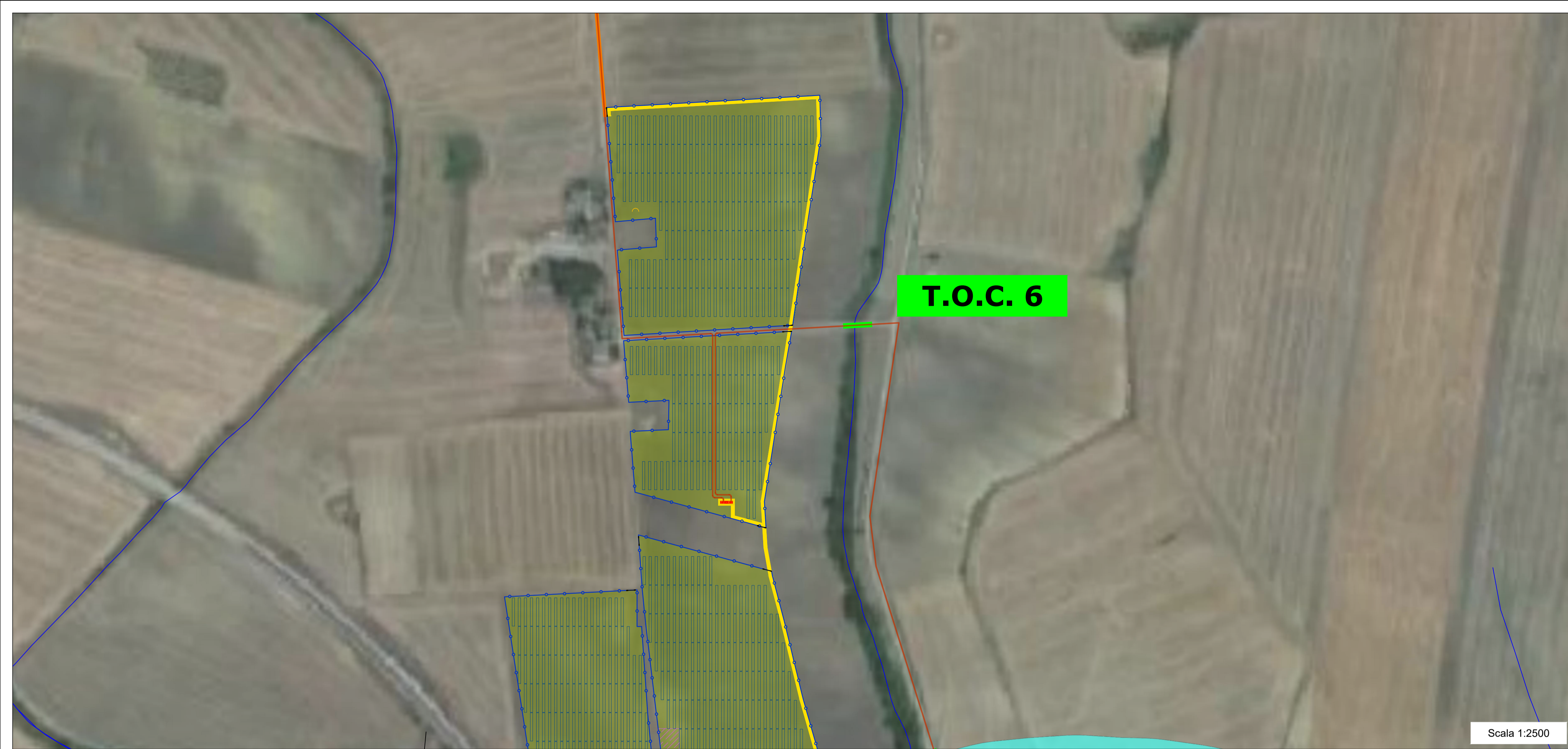
**Dott. Geol. Rocco Porsia**  
Via Tacito, 31, 75100 Matera (MT) Italia  
Tel./fax: 0835 258004 - 347 7151670  
e-mail: r.porsia@laboratoriotere.it

**Dott. Matteo Sorrenti**  
Via G. Bovo, 110, 76014 Spinazzola (BT), Italia  
Tel.: 329 032256  
e-mail: matteo.sorrenti@epap.conafpec.it - sorrenti.matteo@gmail.com

**Dott. Antonio Mesisca**  
Via A. Moro, 85, 82021 Apice (BN), Italia  
Tel.: 327 1916366  
e-mail: mesisca.antonio@virgilio.it

**Ing. Sabrina Scaramuzzi**  
Viale Luigi De Laurentis, 6 int.20, 70124 Bari (BA) Italia  
Tel./fax: 080 2052652 - 329 059821  
e-mail: progettoacustica@gmail.com - sabrina.scaramuzzi@ingpec.eu





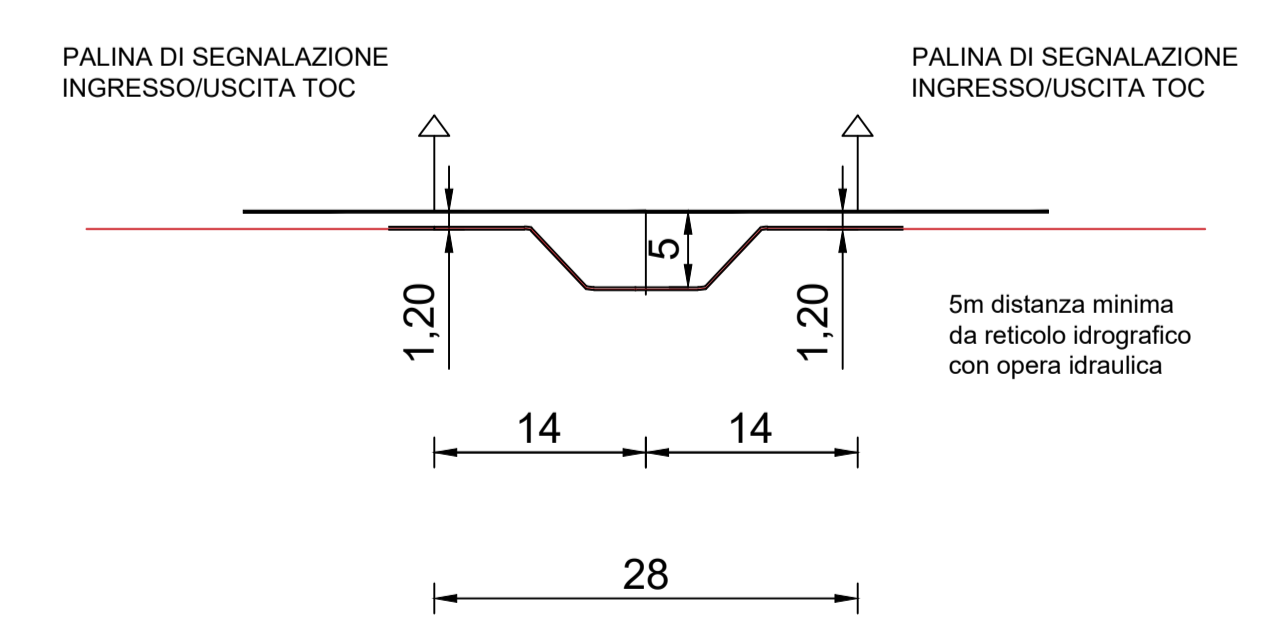
**LAYOUT DI PROGETTO**

- Impianto fotovoltaico
- Recinzione
- Accesso
- Cabine di campo
- Piazzali
- Tettoie ricovero ovini
- Viabilità interna
- Viabilità esterna
- Cavidotto MT interrato
- Cavidotto AT
- Raccordi AT di collegamento Stazione Terna e Ampliamento
- Area SSE TERNA esistente
- Ampliamento SSE TERNA
- Area SSEU da realizzare
- Erbai Permanenti
- Officinali
- Concimaia
- Serbatoio
- Arnie
- Pozzi
- Olivi
- Area inondabile
- Reticolo idrografico
- T.O.C.

Scala 1:2500

## INTERFERENZA 6: RETICOLI IDROGRAFICI con OPERA IDRAULICA e AREA INONDABILE (TR = 200 anni)

### SUPERAMENTO INTERFERENZA: T.O.C.



Scala 1:500

**COMUNE DI SPINAZZOLA**  
PROVINCIA DI BARLETTA-ANDRIA-TRANI

Progetto per la realizzazione di un impianto agrivoltaico della potenza di 100 MW da immettere in rete, con potenza di picco lato DC di 120,8 MW, da ubicarsi nel Comune di Spinazzola in Località "San Vincenzo - Lo Murro" delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili.

---

**PROGETTO DEFINITIVO**

Cavidotto MT - Planimetria con indicazione attraversamenti

COD. ID.	Tipo documentazione	N. elaborato	Data	Scala
PD	Definitiva	4.2.9.12	03 / 2024	Varie

Nome file: \_\_\_\_\_

REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	MARZO 2024	PRIMA EMISSIONE	MAGNOTTA	MAGNOTTA	MAGNOTTA

**COMMITTENTE:**

**FRV ITALIA S.R.L.**  
Via Rubicone, 11  
00198 Roma (RM)  
Italia  
fotowatio@hyperpec.it

**PROGETTAZIONE:**

**MAXIMA INGEGNERIA S.R.L.**  
Direttore tecnico: Ing. Massimo Magnotta  
Via Marco Partigliano n.48 - 70124 BARI  
pec: gpsd@pec.it  
P.IVA: 06948690729

**CONSULENTI:**

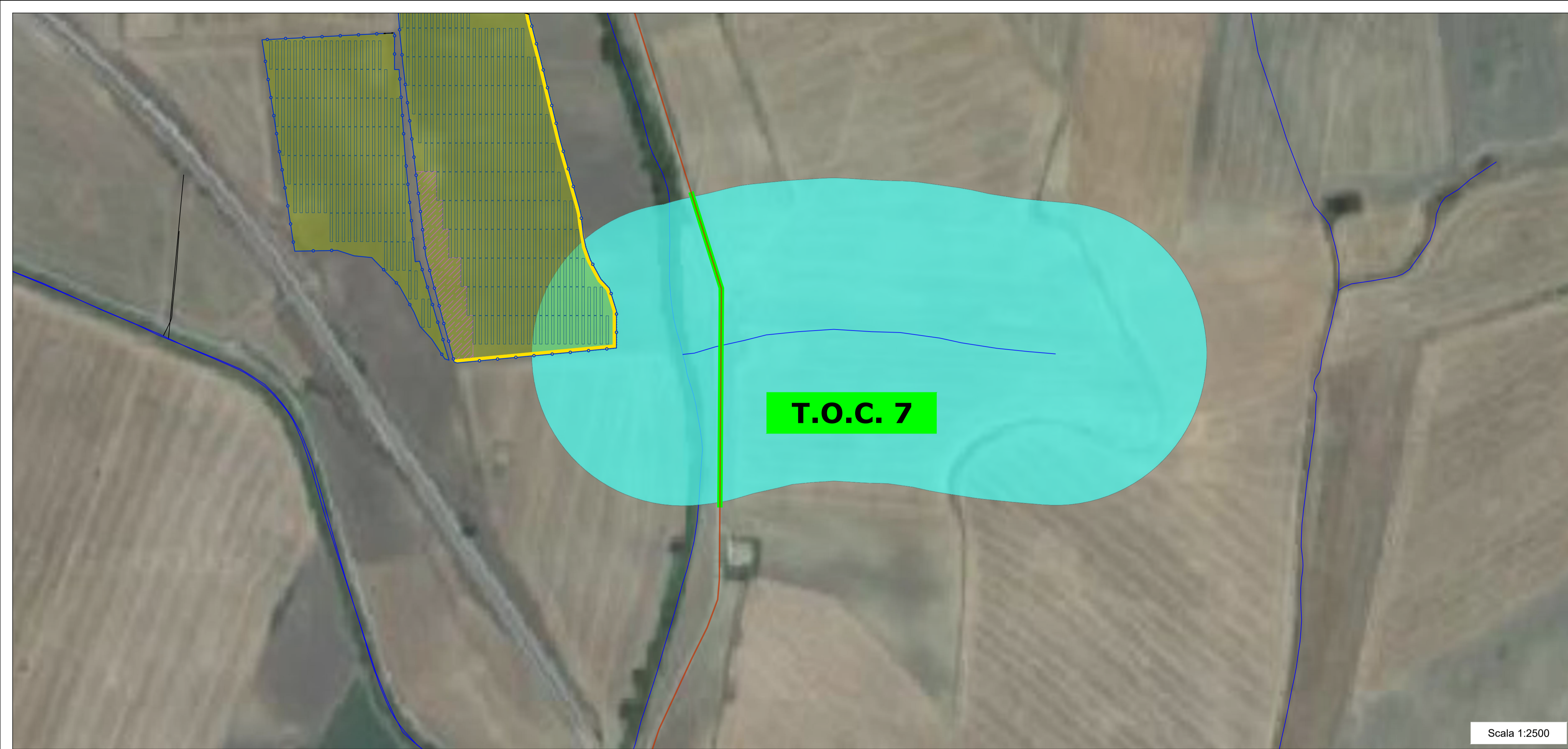
**Dott. Geol. Rocco Porsia**  
Via Tacito, 31, 75100 Matera (MT) Italia  
Tel./fax: 0835 258004 - 347 7151670  
e-mail: r.porsia@laboratoriotere.it

**Dott. Matteo Sorrenti**  
Via G. Bovio, 110, 76014 Spinazzola (BT), Italia  
Tel.: 391 032256  
e-mail: matteo.sorrenti@epap.conafpec.it - sorrenti.matteo@gmail.com

**Dott. Antonio Mesisca**  
Via A. Moro, 85, 82021 Apice (BN), Italia  
Tel.: 0874 161636  
e-mail: mesisca.antonio@virgilio.it

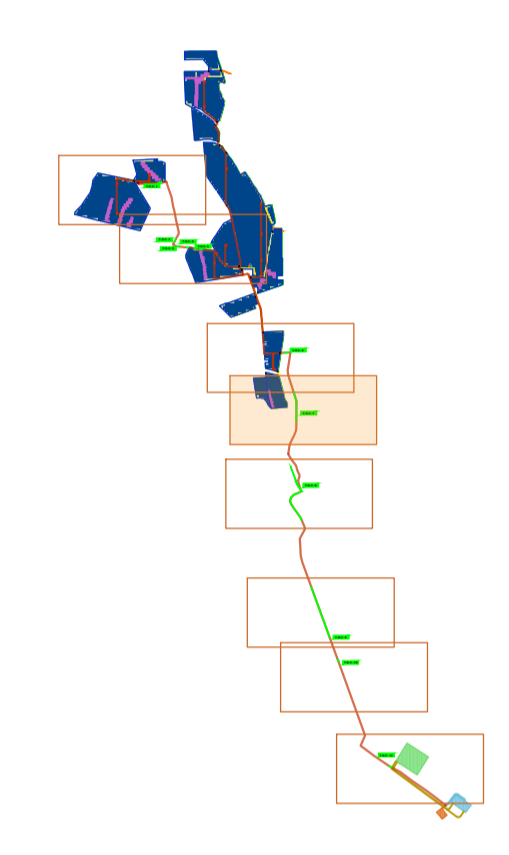
**Ing. Sabrina Scaramuzzi**  
Viale Luigi De Laurentis, 6 int.20, 70124 Bari (BA) Italia  
Tel./fax: 080 2052652 - 328 058621  
e-mail: progettoacustica@gmail.com - sabrina.scaramuzzi@ingpec.eu





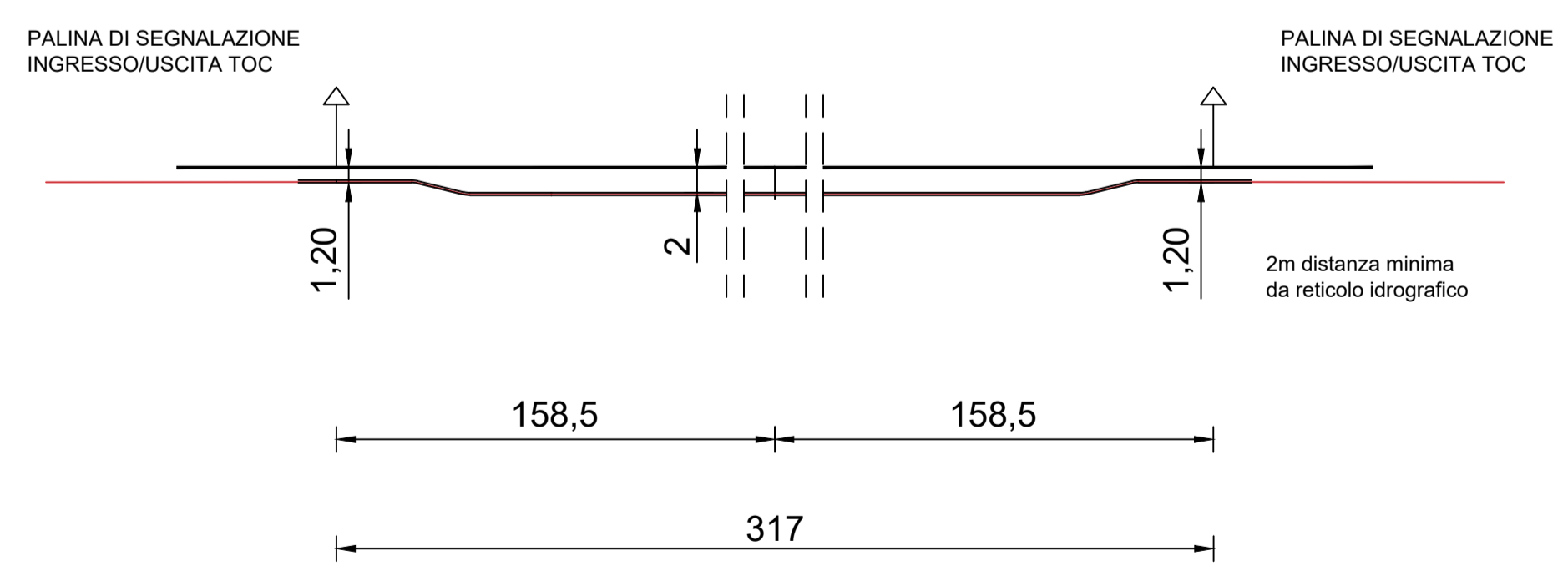
LAYOUT DI PROGETTO

- Impianto fotovoltaico
- Recinzione
- Accesso
- Cabine di campo
- Piazzali
- Tettoie ricovero ovini
- Viabilità interna
- Viabilità esterna
- Cavidotto MT interrato
- Cavidotto AT
- Raccordi AT di collegamento Stazione Terna e Ampliamento
- Area SSE TERNA esistente
- Ampliamento SSE TERNA
- Area SSEU da realizzare
- Erbai Permanenti
- Officinali
- Concimaia
- Serbatoio
- Arnie
- Pozzi
- Olivi
- Area inondabile
- Reticolo idrografico
- T.O.C.



**INTERFERENZA 7: RETICOLO IDROGRAFICO con AREA INONDABILE (TR = 200 anni)**

**SUPERAMENTO INTERFERENZA: T.O.C.**



Scala 1:2500

Scala 1:500



**COMUNE DI SPINAZZOLA**  
PROVINCIA DI BARLETTA-ANDRIA-TRANI

Progetto per la realizzazione di un impianto agrivoltaico della potenza di 100 MW da immettere in rete, con potenza di picco lato DC di 120,8 MW, da ubicarsi nel Comune di Spinazzola in Località "San Vincenzo - Lo Murro" delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili.

**PROGETTO DEFINITIVO**

Cavidotto MT - Planimetria con indicazione attraversamenti

COD. ID.	Tipo documentazione	N. elaborato	Data	Scala
PD	Definitiva	4.2.9.12	03 / 2024	Varie

Nome file

**REVISIONI**

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	MARZO 2024	PRIMA EMISSIONE	MAGNOTTA	MAGNOTTA	MAGNOTTA

**COMMITTENTE:**



**FRV ITALIA S.R.L.**  
Via Rubicone, 11  
00198 Roma (RM)  
Italia  
fotowatio@hyperpec.it

**PROGETTAZIONE:**



**MAXIMA INGEGNERIA S.R.L.**  
Direttore tecnico: Ing. Massimo Magnotta  
Via Marco Partigliano n.48 - 70124 BARI  
pec: gpeid@pec.it  
P.IVA: 06948690729

**CONSULENTI:**

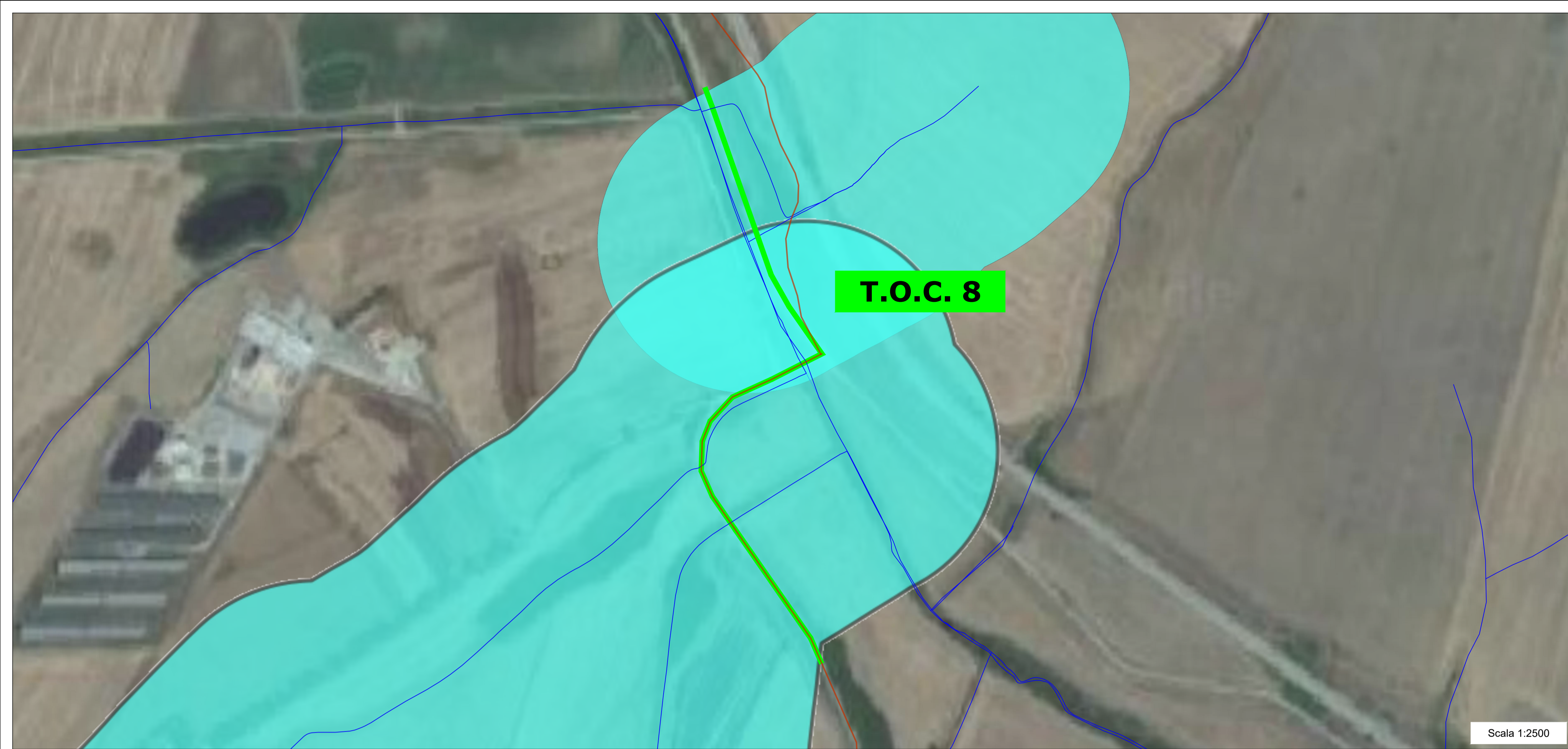
**Dott. Geol. Rocco Porsia**  
Via Tacito, 31, 75100 Matera (MT) Italia  
Tel./fax: 0835 268004 - 347 7151670  
e-mail: r.porsia@laboratoriotere.it

**Dott. Antonio Mesisca**  
Via A. Moro, 85, 82021 Apice (BN), Italia  
Tel. 0874 161030  
e-mail: mesisca.antonio@virgilio.it

**Dott. Matteo Sorrenti**  
Via G. Bovio, 110, 76014 Spinazzola (BT), Italia  
Tel. 085 0322256  
e-mail: matteo.sorrenti@epap.conaf.it - sorrenti.matteo@gmail.com

**Ing. Sabrina Scaramuzzi**  
Viale Luigi De Laurentis, 6 int.20, 70124 Bari (BA) Italia  
Tel./fax: 080 2082652 - 328 058621  
e-mail: progettoacustica@gmail.com - sabrina.scaramuzzi@ingpec.eu





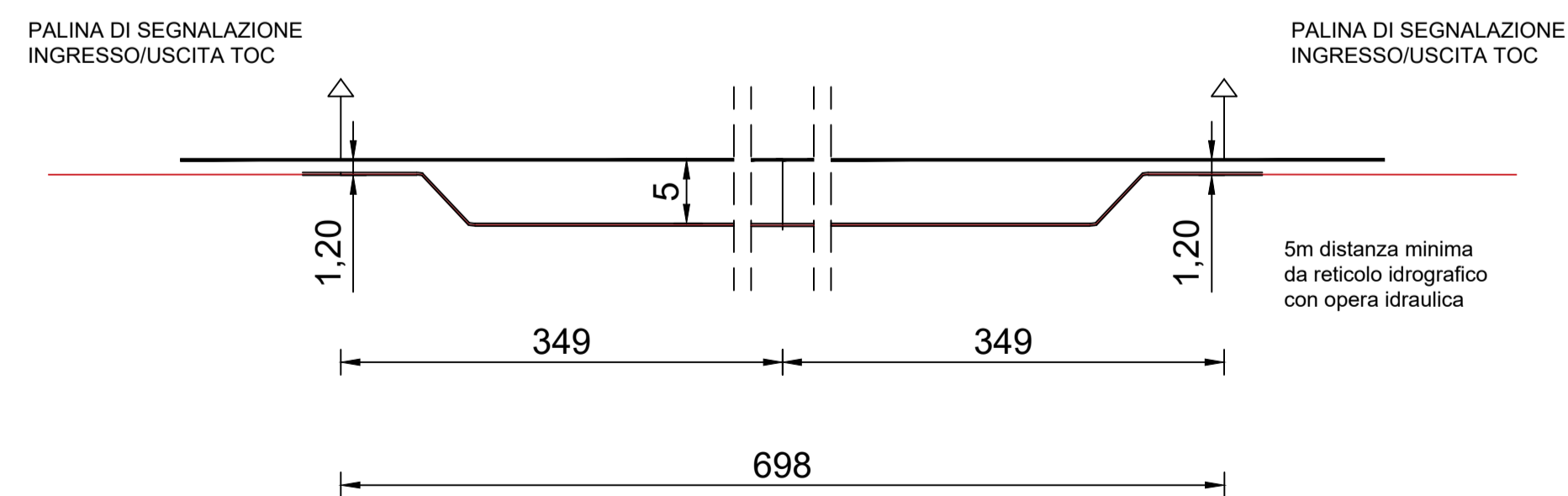
**LAYOUT DI PROGETTO**

- Impianto fotovoltaico
- Recinzione
- Accesso
- Cabine di campo
- Piazzali
- Tettoie ricovero ovini
- Viabilità interna
- Viabilità esterna
- Cavidotto MT interrato
- Cavidotto AT
- Raccordi AT di collegamento Stazione Terna e Ampliamento
- Area SSE TERNA esistente
- Ampliamento SSE TERNA
- Area SSEU da realizzare
- Erbai Permanenti
- Officinali
- Concimaia
- Serbatoio
- Arnie
- Pozzi
- Olivi
- Area inondabile
- Reticolo idrografico
- T.O.C.

Scala 1:2500

## INTERFERENZA 8: RETICOLO IDROGRAFICO con OPERA IDRAULICA e AREA INONDABILE (TR = 200 anni)

### SUPERAMENTO INTERFERENZA: T.O.C.



Scala 1:500



**COMUNE DI SPINAZZOLA**  
PROVINCIA DI BARLETTA-ANDRIA-TRANI

Progetto per la realizzazione di un impianto agrivoltaico della potenza di 100 MW da immettere in rete, con potenza di picco lato DC di 120,8 MW, da ubicarsi nel Comune di Spinazzola in Località "San Vincenzo - Lo Murro" delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili.

**PROGETTO DEFINITIVO**

Cavidotto MT - Planimetria con indicazione attraversamenti

COD. ID.	Tipo documentazione	N. elaborato	Data	Scala
PD	Definitiva	4.2.9.12	03 / 2024	Varie

Nome file

**REVISIONI**

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	MARZO 2024	PRIMA EMISSIONE	MAGNOTTA	MAGNOTTA	MAGNOTTA

**COMMITTENTE:**

**FRV ITALIA S.R.L.**  
Via Rubicone, 11  
00198 Roma (RM)  
Italia  
fotowatio@hyperpec.it

**PROGETTAZIONE:**

**MAXIMA INGEGNERIA S.R.L.**  
Direttore tecnico: Ing. Massimo Magnotta  
Via Marco Partigliano n.48 - 70124 BARI  
pec: gpeid@pec.it  
P.IVA: 06948690729

**CONSULENTI:**

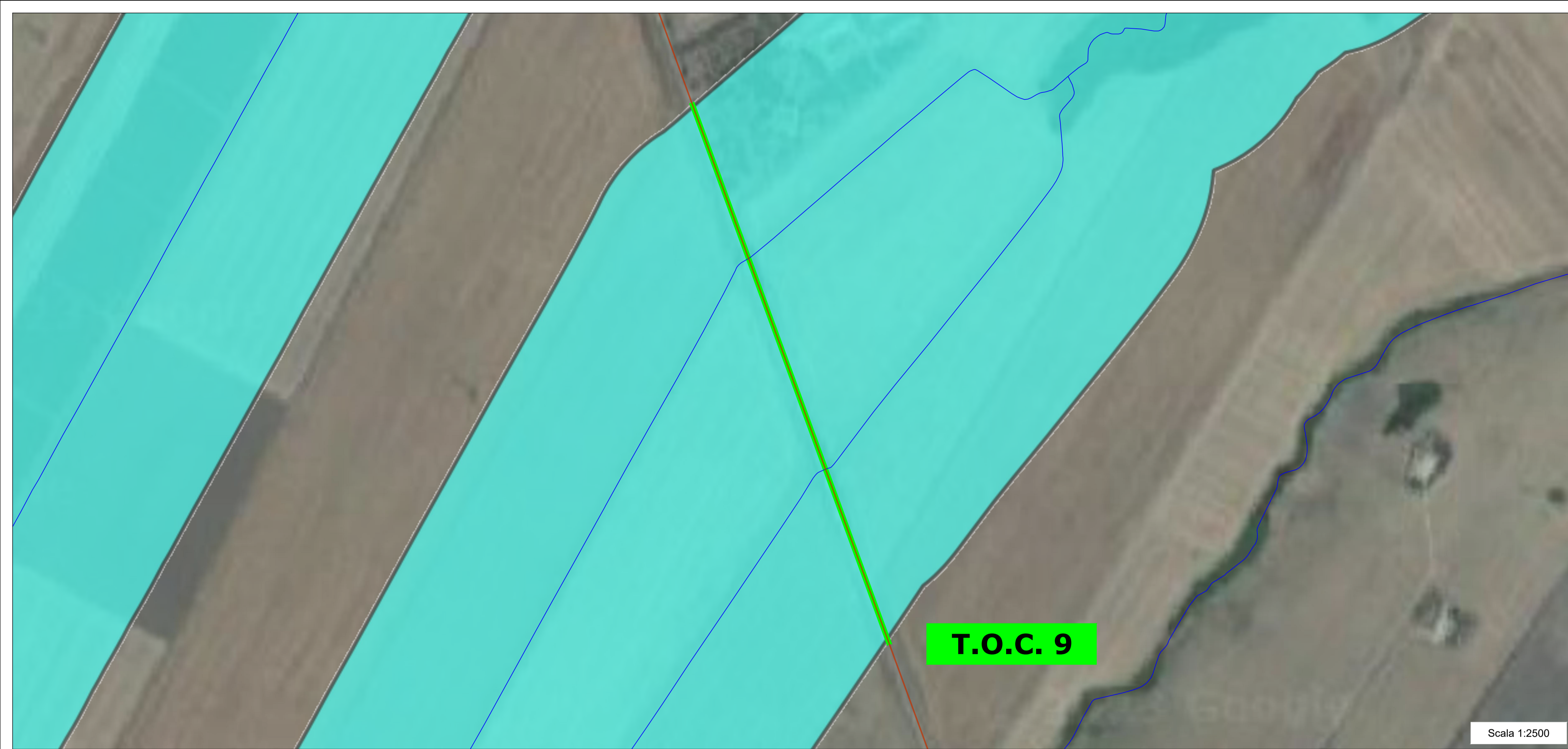
**Dott. Geol. Rocco Porsia**  
Via Tacito, 31, 75100 Matera (MT) Italia  
Tel./fax: 0835 258004 - 347 7151670  
e-mail: r.porsia@laboratoriotere.it

**Dott. Antonio Mesisca**  
Via A. Moro, 85, 82021 Apice (BN), Italia  
Tel. 0874 161636  
e-mail: mesisca.antonio@virgilio.it

**Dott. Matteo Sorrenti**  
Via G. Bovio, 110, 76014 Spinazzola (BT), Italia  
Tel. 085 0322256  
e-mail: matteo.sorrenti@epap.conafpec.it - sorrenti.matteo@gmail.com

**Ing. Sabrina Scaramuzzi**  
Viale Luigi De Laurentis, 6 int.20, 70124 Bari (BA) Italia  
Tel./fax: 080 2082652 - 328 058621  
e-mail: progettoacustica@gmail.com - sabrina.scaramuzzi@ingpec.eu



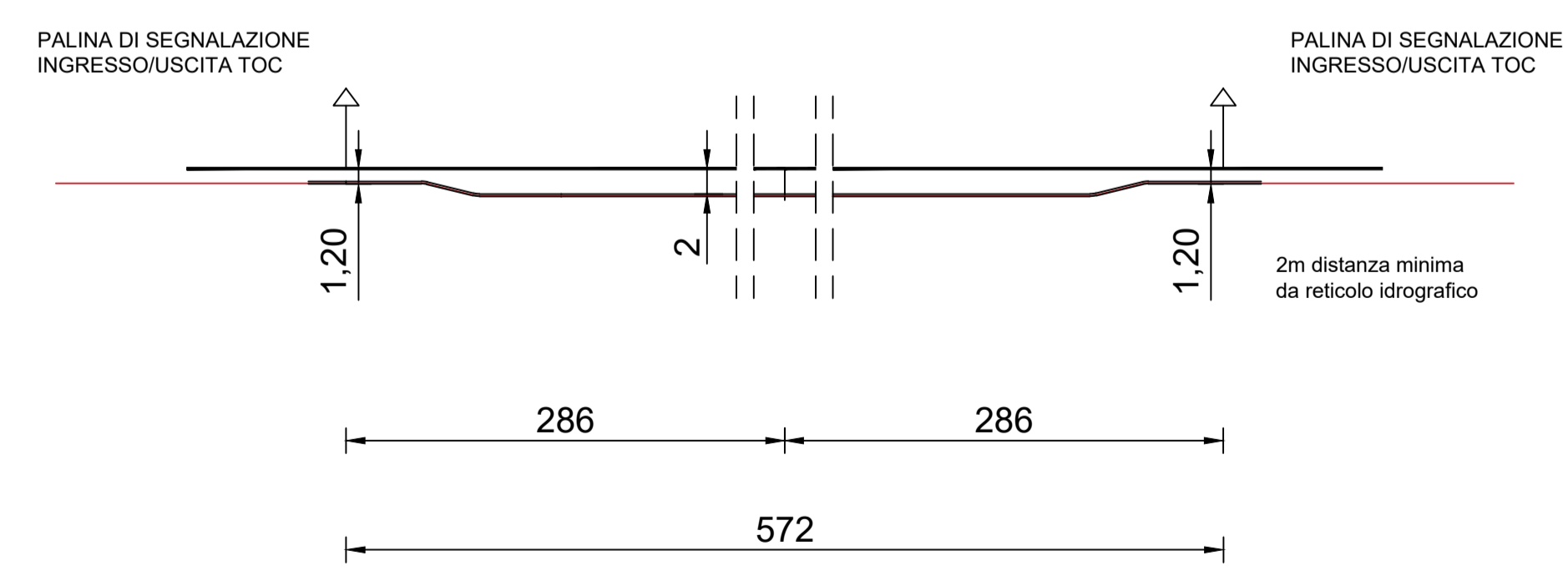


**LAYOUT DI PROGETTO**

- Impianto fotovoltaico
- Recinzione
- Accesso
- Cabine di campo
- Piazzali
- Tettoie ricovero ovini
- Viabilità interna
- Viabilità esterna
- Cavidotto MT interrato
- Cavidotto AT
- Raccordi AT di collegamento Stazione Terna e Ampliamento
- Area SSE TERNA esistente
- Ampliamento SSE TERNA
- Area SSEU da realizzare
- Erbai Permanenti
- Officinali
- Concimaia
- Serbatoio
- Arnie
- Pozzi
- Olivi
- Area inondabile
- Reticolo idrografico
- T.O.C.

## INTERFERENZA 9: RETICOLO IDROGRAFICO con AREA INONDABILE (TR = 200 anni)

### SUPERAMENTO INTERFERENZA: T.O.C.



Scala 1:500

**COMUNE DI SPINAZZOLA**  
PROVINCIA DI BARLETTA-ANDRIA-TRANI

**Progetto per la realizzazione di un impianto agrivoltaico della potenza di 100 MW da immettere in rete, con potenza di picco lato DC di 120,8 MW, da ubicarsi nel Comune di Spinazzola in Località "San Vincenzo - Lo Murro" delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili.**

---

**PROGETTO DEFINITIVO**

Cavidotto MT - Planimetria con indicazione attraversamenti

COD. ID.	Tipo documentazione	N. elaborato	Data	Scala
PD	Definitiva	4.2.9.12	03 / 2024	Varie

Nome file: \_\_\_\_\_

REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	MARZO 2024	PRIMA EMISSIONE	MAGNOTTA	MAGNOTTA	MAGNOTTA

**COMMITTENTE:**

**FRV ITALIA S.R.L.**  
Via Rubicone, 11  
00198 Roma (RM)  
Italia  
fotowatio@hyperpec.it

**PROGETTAZIONE:**

**MAXIMA INGEGNERIA S.R.L.**  
Direttore tecnico: Ing. Massimo Magnotta  
Via Marco Partigliano n.48 - 70124 BARI  
pec: gpsd@pec.it  
P.IVA: 06948690729

**CONSULENTI:**

**Dott. Geol. Rocco Porsia**  
Via Tacito, 31, 75100 Matera (MT) Italia  
Tel./fax: 0835 258004 - 347 7151670  
e-mail: r.porsia@laboratoriotere.it

**Dott. Matteo Sorrenti**  
Via G. Bovio, 110, 76014 Spinazzola (BT), Italia  
Tel.: 087 0322256  
e-mail: matteo.sorrenti@epap.conafpec.it - sorrenti.matteo@gmail.com

**Dott. Antonio Mesisca**  
Via A. Moro, 85, 82021 Apice (BN), Italia  
Tel.: 087 1916300  
e-mail: mesisca.antonio@virgilio.it

**Ing. Sabrina Scaramuzzi**  
Viale Luigi De Laurentis, 6 int.20, 70124 Bari (BA) Italia  
Tel./fax: 080 2082652 - 328 0598021  
e-mail: progettoacustica@gmail.com - sabrina.scaramuzzi@ingpec.eu

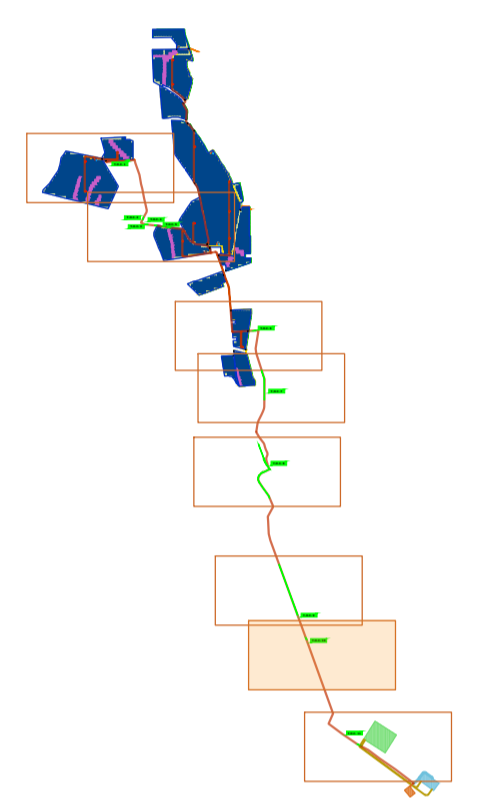




Scala 1:2500

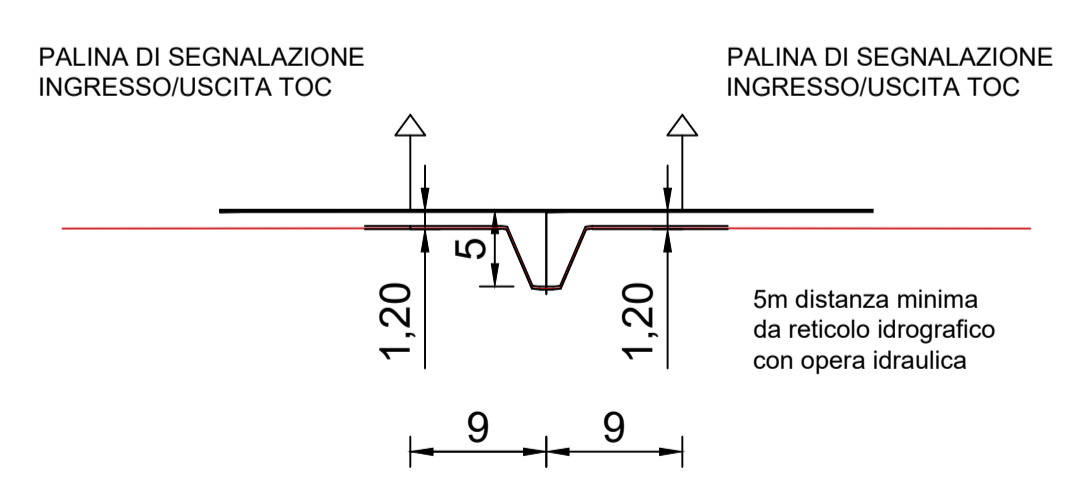
LAYOUT DI PROGETTO

- Impianto fotovoltaico
- Recinzione
- Accesso
- Cabine di campo
- Piazzali
- Tettoie ricovero ovini
- Viabilità interna
- Viabilità esterna
- Cavidotto MT interrato
- Cavidotto AT
- Raccordi AT di collegamento Stazione Terna e Ampliamento
- Area SSE TERNA esistente
- Ampliamento SSE TERNA
- Area SSEU da realizzare
- Erbai Permanenti
- Officinali
- Concimaia
- Serbatoio
- Arnie
- Pozzi
- Olivi
- Area inondabile
- Reticolo idrografico
- T.O.C.



## INTERFERENZA 10: RETICOLO IDROGRAFICO con OPERA IDRAULICA e AREA INONDABILE (TR = 200 anni)

### SUPERAMENTO INTERFERENZA: T.O.C.



Scala 1:500



**COMUNE DI SPINAZZOLA**  
PROVINCIA DI BARLETTA-ANDRIA-TRANI

**Progetto per la realizzazione di un impianto agrivoltaico della potenza di 100 MW da immettere in rete, con potenza di picco lato DC di 120,8 MW, da ubicarsi nel Comune di Spinazzola in Località "San Vincenzo - Lo Murro" delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili.**

---

**PROGETTO DEFINITIVO**

Cavidotto MT - Planimetria con indicazione attraversamenti

COD. ID.	Tipo documentazione		N. elaborato	Data	Scala
PD	Definitiva		4.2.9.12	03 / 2024	Varie

Nome file: \_\_\_\_\_

REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	MARZO 2024	PRIMA EMISSIONE	MAGNOTTA	MAGNOTTA	MAGNOTTA

**COMMITTENTE:**



**FRV ITALIA S.R.L.**  
Via Rubicone, 11  
00198 Roma (RM)  
Italia  
fotowatio@hyperpec.it

**PROGETTAZIONE:**



**MAXIMA INGEGNERIA S.R.L.**  
Direttore tecnico: Ing. Massimo Magnotta  
Via Marco Partigliano n.48 - 70124 BARI  
pec: gpsd@pec.it  
P.IVA: 06948690729

**CONSULENTI:**

**Dott. Geol. Rocco Porsia**  
Via Taolio, 31, 75100 Matera (MT) Italia  
Tel./fax: 0835 258004 - 347 7151670  
e-mail: r.porsia@laboratoriotere.it

**Dott. Matteo Sorrenti**  
Via G. Bovio, 110, 76014 Spinazzola (BT), Italia  
Tel.: 329 032256  
e-mail: matteo.sorrenti@epap.conafpec.it - sorrenti.matteo@gmail.com

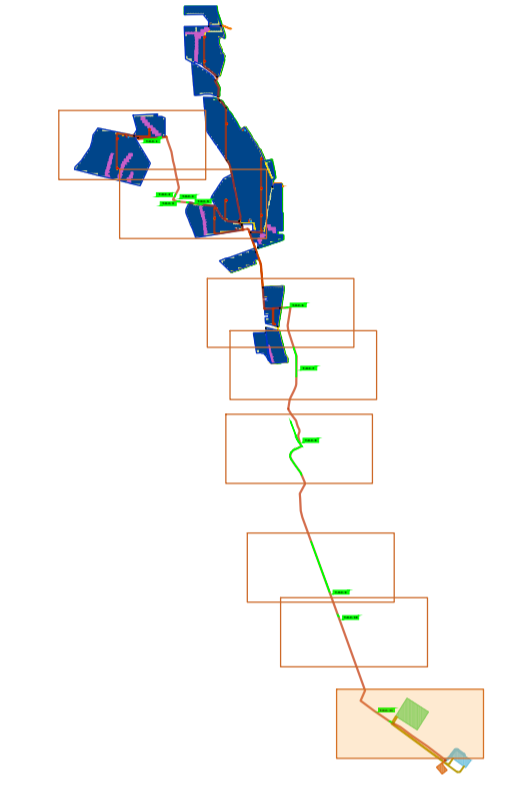
**Dott. Antonio Mesisca**  
Via A. Moro, 85, 82021 Apice (BN), Italia  
Tel.: 0874 161636  
e-mail: mesisca.antonio@virgilio.it

**Ing. Sabrina Scaramuzzi**  
Viale Luigi De Laurentis, 6 int.20, 70124 Bari (BA) Italia  
Tel./fax: 080 2082652 - 329 058621  
e-mail: progettoacustica@gmail.com - sabrina.scaramuzzi@ingpec.eu





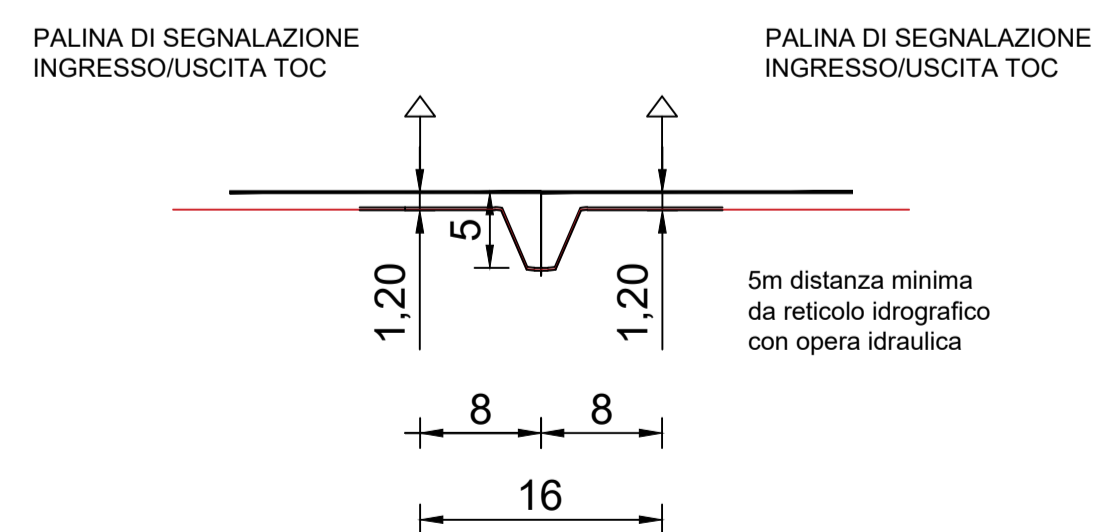
- LAYOUT DI PROGETTO
- Impianto fotovoltaico
  - Recinzione
  - Accesso
  - Cabine di campo
  - Piazzali
  - Tettoie ricovero ovini
  - Viabilità interna
  - Viabilità esterna
  - Cavidotto MT interrato
  - Cavidotto AT
  - Raccordi AT di collegamento Stazione Terna e Ampliamento
  - Area SSE TERNA esistente
  - Ampliamento SSE TERNA
  - Area SSEU da realizzare
  - Erbai Permanenti
  - Officinali
  - Concimaia
  - Serbatoio
  - Arnie
  - Pozzi
  - Olivi
  - Area inondabile
  - Reticolo idrografico
  - T.O.C.



Scala 1:2500

## INTERFERENZA 11: RETICOLO IDROGRAFICO con OPERA IDRAULICA e AREA INONDABILE (TR = 200 anni)

### SUPERAMENTO INTERFERENZA: T.O.C.



Scala 1:500

**COMUNE DI SPINAZZOLA**  
PROVINCIA DI BARLETTA-ANDRIA-TRANI

Progetto per la realizzazione di un impianto agrivoltaico della potenza di 100 MW da immettere in rete, con potenza di picco lato DC di 120,8 MW, da ubicarsi nel Comune di Spinazzola in Località "San Vincenzo - Lo Murro" delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili.

---

**PROGETTO DEFINITIVO**

Cavidotto MT - Planimetria con indicazione attraversamenti

COD. ID.	Tipo documentazione	N. elaborato	Data	Scala
PD	Definitiva	4.2.9.12	03 / 2024	Varie

Nome file: \_\_\_\_\_

REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	MARZO 2024	PRIMA EMISSIONE	MAGNOTTA	MAGNOTTA	MAGNOTTA

COMMITTENTE:

**FRV ITALIA S.R.L.**  
Via Rubicone, 11  
00198 Roma (RM)  
Italia  
fotowatio@hyperpec.it

PROGETTAZIONE:

**MAXIMA INGEGNERIA S.R.L.**  
Direttore tecnico: Ing. Massimo Magnotta  
Via Marco Partigliano n.48 - 70124 BARI  
pec: gpsd@pec.it  
P.IVA: 06948690729

CONSULENTI:

**Dott. Geol. Rocco Porsia**  
Via Tacito, 31, 75100 Matera (MT) Italia  
Tel./fax: 0835 258004 - 347 7151670  
e-mail: r.porsia@laboratoriotere.it

**Dott. Matteo Sorrenti**  
Via G. Bovo, 110, 76014 Spinazzola (BT), Italia  
Tel.: 391 0322266  
e-mail: matteo.sorrenti@epap.conafpec.it - sorrenti.matteo@gmail.com

**Dott. Antonio Mesisca**  
Via A. Moro, 85, 82021 Apice (BN), Italia  
Tel.: 0874 161636  
e-mail: mesisca.antonio@virgilio.it

**Ing. Sabrina Scaramuzzi**  
Viale Luigi De Laurentis, 6 int.20, 70124 Bari (BA) Italia  
Tel./fax: 080 2082652 - 328 058621  
e-mail: progettoacustica@gmail.com - sabrina.scaramuzzi@ingpec.eu