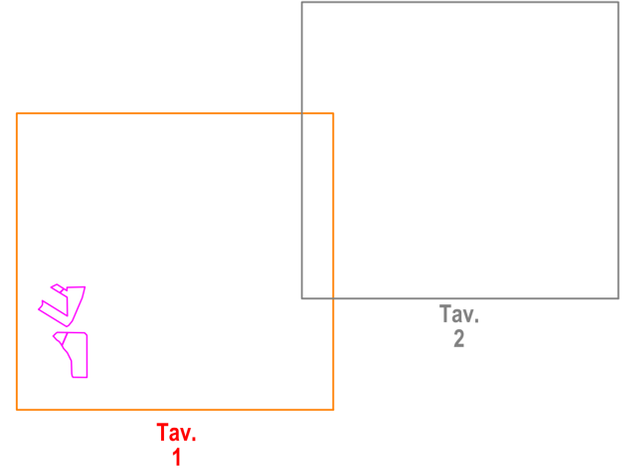




- LEGENDA**
- Area impianto fotovoltaico
 - Linea AT interrata
 - Punto di connessione
 - Limite Comunale

- PAI**
- Peric. Geomorf.
 - media e moderata (PG1)
 - elevata (PG2)
 - elevata (PG3)
 - Peric. Idraulica
 - bassa (BP)
 - media (MP)
 - alta (AP)
 - Rischio
 - R1
 - R2
 - R3
 - R4

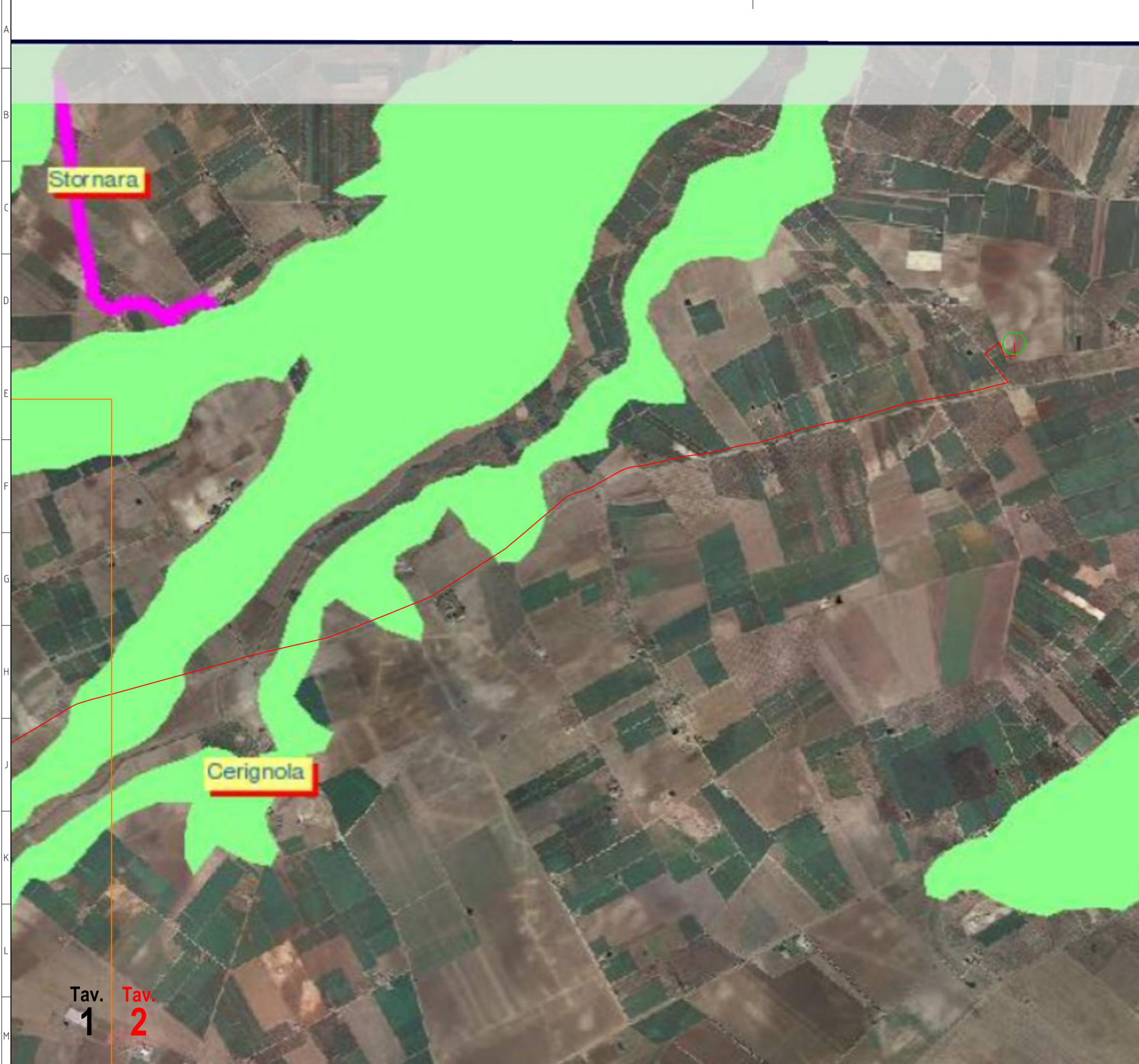


Tav. 1
Tav. 2

Ascoli Satriano

0.75 1.50

01 Progetto Definitivo		19/07/2023		BRG	
Volitalia Italia S.r.l. Viale Montenero, 32 Milano (MI) - 20155 - Italia		Tel. +39 02 89095269 info.italia@volitalia.com www.volitalia.it			
DISGNATO: BRG	CONTROLLATO: VCC	APPROVATO: VCC			
SCALA: 1:10.000	DATA: 19/07/2023	FOGLIO: 001/002	FORMATO: A1	IL PRESENTE DOCUMENTO E' DI NOSTRA PROPRIETA' E NON PUO' ESSERE RIPRODOTTO O INVIATO SENZA LA NOSTRA AUTORIZZAZIONE.	
COMUNE DI CERIGNOLA (FG)					01 Documento N.
PROGETTO: Progetto definitivo di un impianto per la produzione di energia elettrica da fonte solare con potenza installata di 42,24 MW ed immessa in rete di 35 MW, da realizzarsi nel Comune di Cerignola (FG), località Santa Maria La Scala snc					
TITOLO: Carta del PAI Rischio e Pericolosità Geomorfologica e Idraulica				DEV-PLN-018-01-IT-S-CE001-IT	

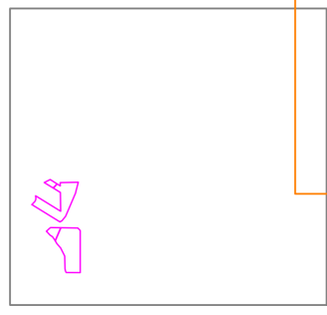


LEGENDA

-  Area impianto fotovoltaico
-  Linea AT interrata
-  Punto di connessione
-  Limite Comunale

PAI

- Peric. Geomorf.
 -  media e moderata (PG1)
 -  elevata (PG2)
 -  elevata (PG3)
- Peric. Idraulica
 -  bassa (BP)
 -  media (MP)
 -  alta (AP)
- Rischio
 -  R1
 -  R2
 -  R3
 -  R4



Tav. 1



Tav. 2

Tav. 1
Tav. 2

01 Progetto Definitivo		19/07/2023		BRG	
Volitalia Italia S.r.l. Viale Montemero, 32 Milano (MI) - 20135 - Italia		Tel. +39 02 89095269 info.italia@volitalia.com www.volitalia.it			
DISGNATO: BRG	CONTROLLATO: VCC	APPROVATO: VCC			
SCALA: 1:10.000	DATA: 19/07/2023	FOGLIO: 002/002	FORMATO: A1	IL PRESENTE DOCUMENTO E' DI NOSTRA PROPRIETA' E NON PUO' ESSERE RIPRODOTTO O INVIATO SENZA LA NOSTRA AUTORIZZAZIONE.	
COMUNE DI CERIGNOLA (FG)					01 Documento N. DEV-PLN-018-01-IT-S-CE001-IT
PROGETTO: Progetto definitivo di un impianto per la produzione di energia elettrica da fonte solare con potenza installata di 42,24 MW ed immessa in rete di 35 MW, da realizzarsi nel Comune di Cerignola (FG), località Santa Maria La Scala snc					
TITOLO: Carta del PAI Rischio e Pericolosità Geomorfologica e Idraulica					