


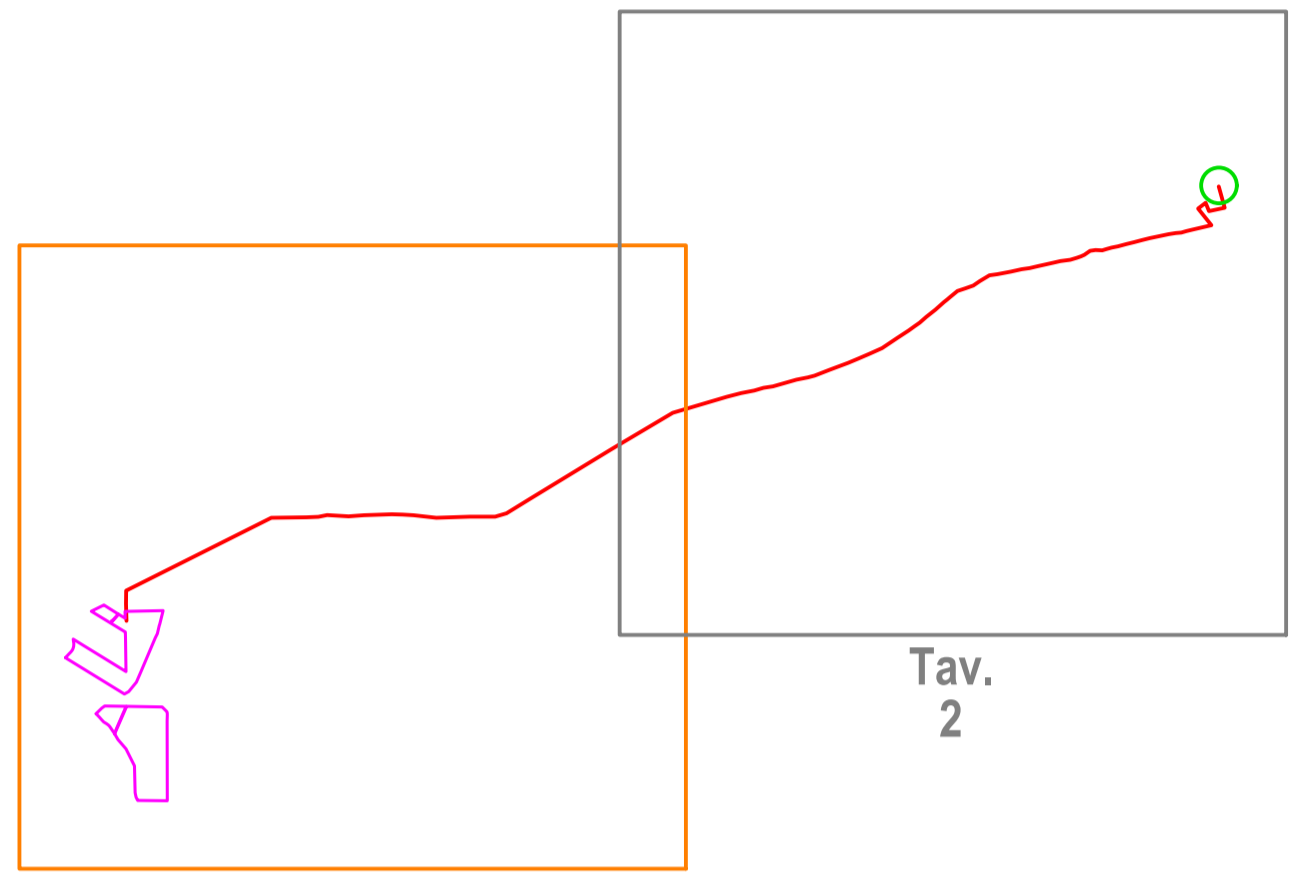


LEGENDA

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



Tav. 1
Tav. 2

01 Progetto Definitivo		19/07/2023		SRT	
Volitalia Italia S.r.l. Viale Montenero, 32 Milano (MI) - 20135 - Italia		Tel. +39 02 89095269 info.italia@volitalia.com www.volitalia.it			
DISGNATO: SRT	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.	
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 Scale snc				Documento N. 01 DEV-PLN-015-01-IT-S-CE001-IT	
TITOLO: PLANIMETRIA AREA IMPIANTO E CAVIDOTTO SU ORTOFOTO					

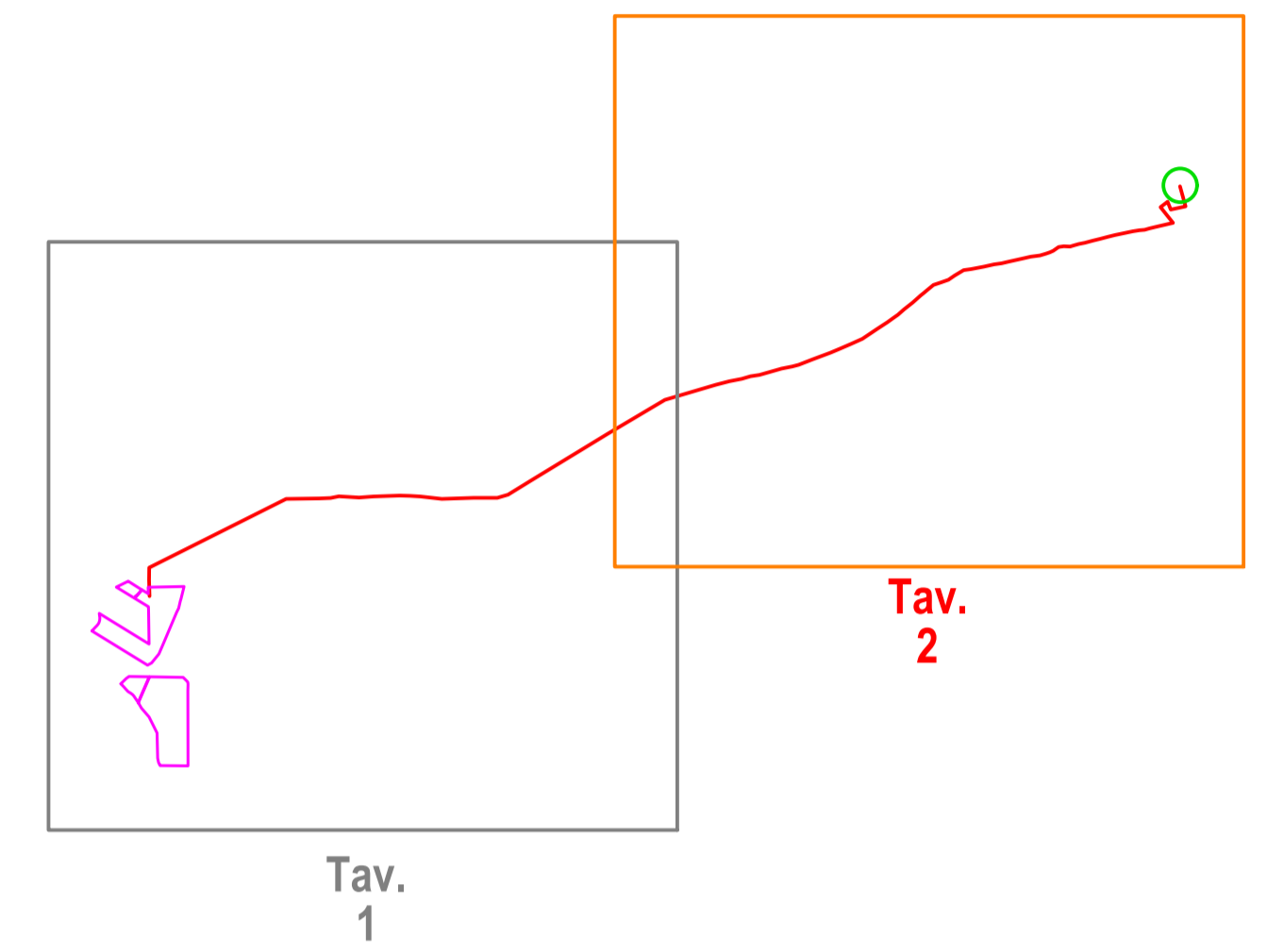


LEGENDA

Area impianto fotovoltaico

Linea AT interrata

Punto di connessione



01 Progetto Definitivo		19/07/2023		SRT
Volitalia Italia S.r.l. Viale Montenero, 32 Milano (MI) - 20135 - Italia		Tel. +39 02 89095269 info.italia@volitalia.com www.volitalia.it		
DESIGNATO: SRT	CONTROLLATO: VCC	APPROVATO: VCC		
SCALA: 1:10.000	DATA: 19/07/2023	FOGLIO: 002/002	FORMATO: A1	01 IL PRESENTE DOCUMENTO E' DI NOSTRA PROPRIETA' E NON PUO' ESSERE RIPRODOTTO O INVIATO SENZA LA NOSTRA AUTORIZZAZIONE.
COMUNE DI CERIGNOLA (FG)				
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 Scale snc				
TITOLO: PLANIMETRIA AREA IMPIANTO E CAVIDOTTO SU ORTOFOTO				Documento N. DEV-PLN-015-01-IT-S-CE001-IT