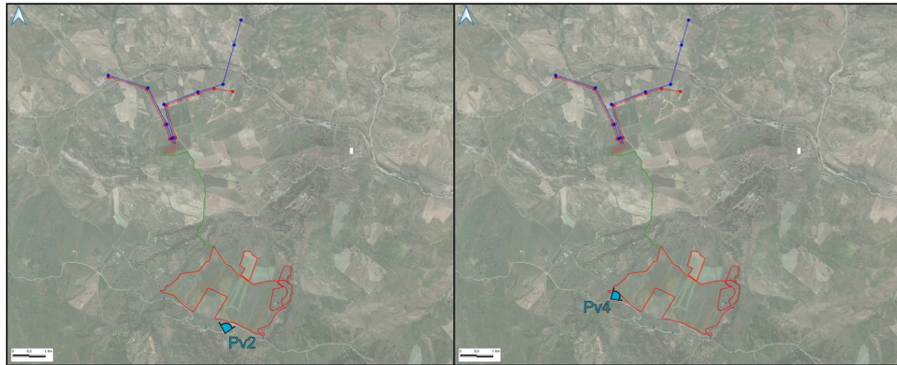


Fotoinserimento Impianto PV2-PV4 AGRIVOLTAICO TROINA 27.5



PV 2 - STATO DI FATTO

PV 2 - STATO DI PROGETTO
(pannelli + recinzione)

PV 2 - STATO DI PROGETTO
CON MITIGAZIONE

PV 4 - STATO DI FATTO

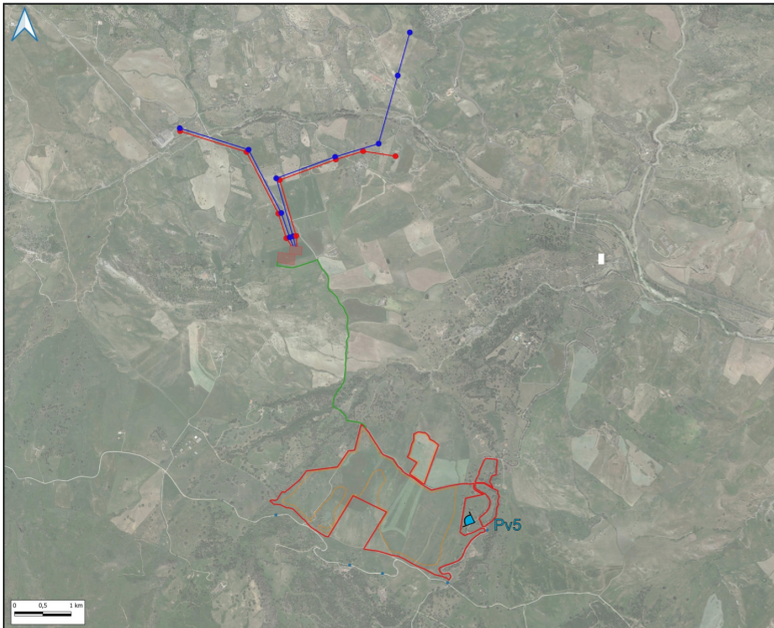
PV 4 - STATO DI PROGETTO
(pannelli + recinzione)

PV 4 - STATO DI PROGETTO
CON MITIGAZIONE

LEGENDA

-  Limite ISTAT Comune
 -  Limite Lotto
 -  Nuova SE 150/36 kV TROINA
 -  Linea in Cavo 36kV FV Troina
 -  Raccordi Aerei 150 kV Troina C.le-Adrano
 -  Raccordi Aerei 150 kV Regalbuto-Grottafumata C.le
 -  Assi nuovi sostegni Linea 150 kV Troina C.le-Adrano
 -  Assi nuovi sostegni Linea 150 kV Regalbuto-Grottafumata C.le
 -  PV Area
- Immagine di sfondo Immagine Satellitare SR base cartografia:32633
- 

ARNG SOLAR IV SRL Piazza Ettore Troilo 27 65127 Pescara (PE) P. IVA 02339110682 arngsolar4@pec.it Numero REA PE - 419960		REGIONE	SICILIA
		PROVINCIA	ENNA
		COMUNI	TROINA
PROGETTO			
IMPIANTO AGRIVOLTAICO TROINA 27.5			
Identificatore	Titolo	Scala	Data
D-AMB-032	Fotoinserimenti ALL1	Varie	Febbraio 2023
PROFESSIONISTI		Firma digitale	
Dott. Geologo Giancarlo Rocco Di Bernardino g.diberardino@proes.it		 	
Dotto.ssa Biologa Claudia Nuzzi c.nuzzi@proes.it		 	
RESPONSABILE TECNICO PROES SRL		Firma digitale	
Ing. Maurizio Elisio m.elisio@proes.it		 	
PROPONENTE		Firma digitale	



Fotoinserimento Impianto PV5 AGRIVOLTAICO TROINA 27.5

LEGENDA

- Limite ISTAT Comune
 - Limite Lotto
 - Nuova SE 150/36 kV TROINA
 - Linea in Cavo 36kV FV Troina
 - Raccordi Aerei 150 kV Troina C.le-Adrano
 - Raccordi Aerei 150 kV Regalbuto-Grottafumata C.le
 - Assi nuovi sostegni Linea 150 kV Troina C.le-Adrano
 - Assi nuovi sostegni Linea 150 kV Regalbuto-Grottafumata C.le
- Immagine di Sfondo Immagine Satellitare SR base cartografia:32633



PV 5 - STATO DI FATTO



PV 5 - STATO DI PROGETTO
(pannelli + recinzione)



Pv 5 - STATO DI PROGETTO
CON MITIGAZIONE

	REGIONE	SICILIA
ARNG SOLAR IV SRL Piazza Ettore Troilo 27 65127 Pescara (PE) P. IVA 02339110682 arngsolar4@pec.it Numero REA PE - 419960	PROVINCIA	ENNA
	COMUNI	TROINA
PROGETTO		
IMPIANTO AGRIVOLTAICO TROINA 27.5		
Identificatore	Titolo	Scala
D-AMB-032	Fotoinserimenti All 2	Varie
		Data
		Febbraio 2023
PROFESSIONISTI		
Dott. Geologo Giancarlo Rocco Di Berardino g.diberardino@proes.it		Firma digitale
Dotto.ssa Biologa Claudia Nuzzi c.nuzzi@proes.it		Firma digitale
RESPONSABILE TECNICO PROES SRL Ing. Maurizio Elisio m.elisio@proes.it		Firma digitale
PROPONENTE		Firma digitale