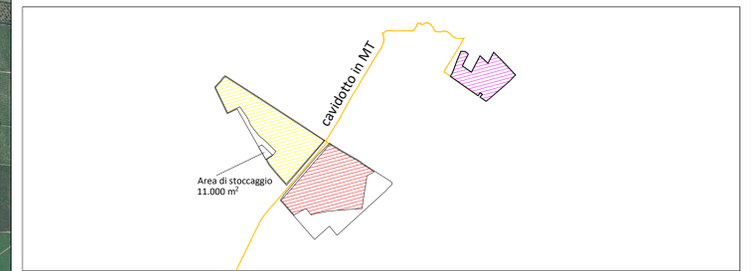
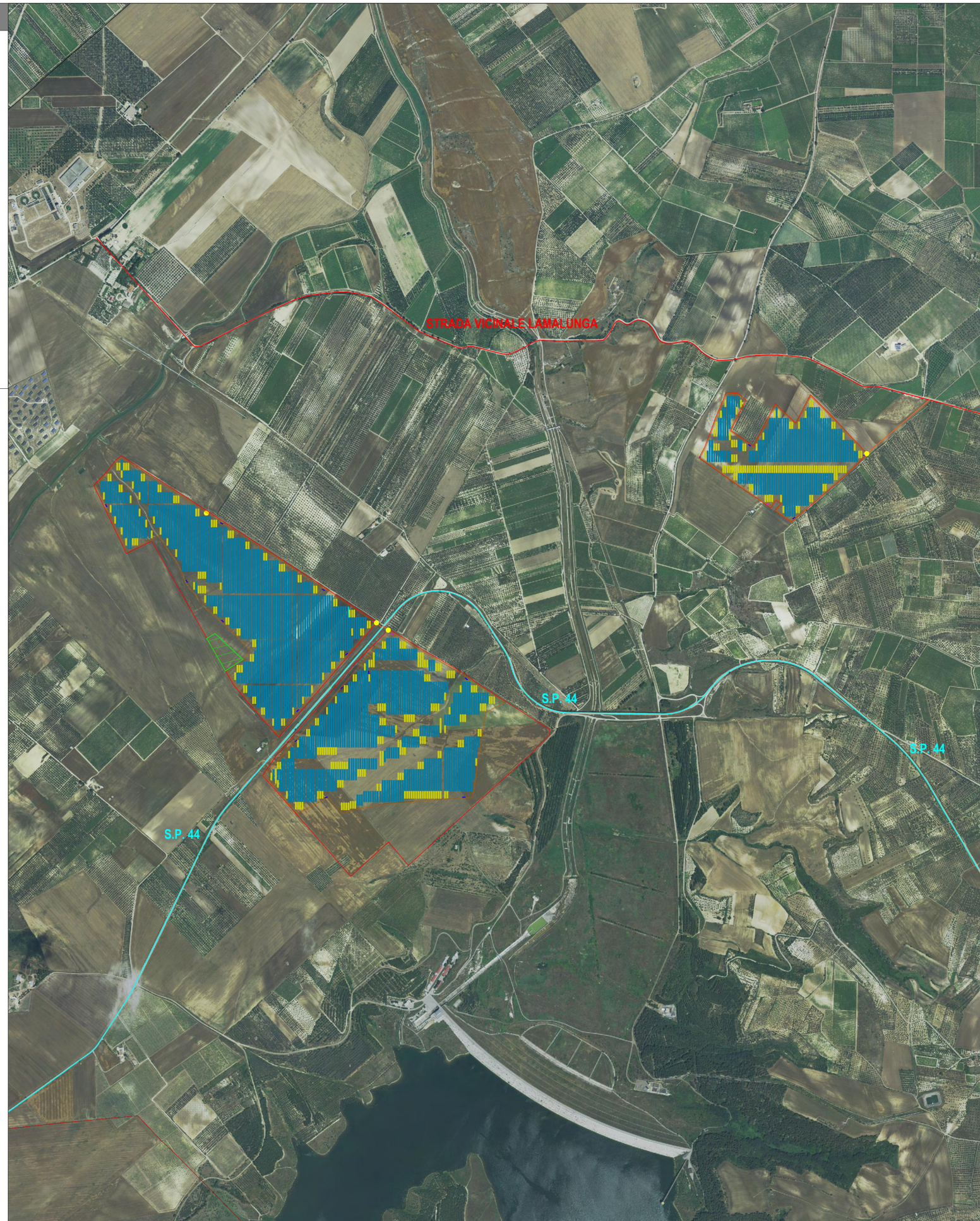
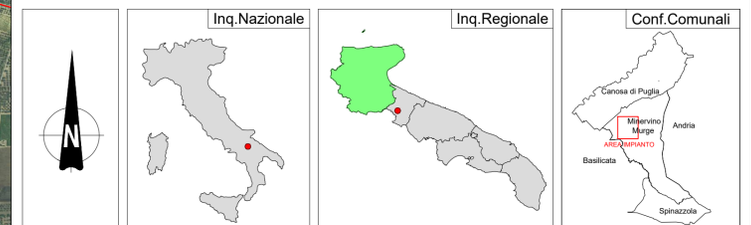


LEGENDA

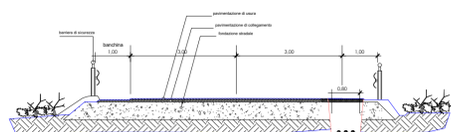
-  Recinzione Parco Fotovoltaico
-  Tracker FV 2P - 56
-  Tracker FV 3P - 84
-  Cabina
-  Inverter
-  Viabilità Interna al Parco Fotovoltaico
-  Area di Stoccaggio di 11.000 mq
-  Strada Provinciale 44
-  Strada Vicinale Lamalunga
-  Strade di nuova costruzione
-  Accesso al Parco



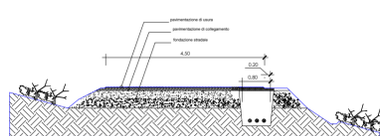
Campo	Tracker 2P-56	Tracker 3P-84	Tot.Pannelli	Potenza	Inverter 5 Mw
1	112	286	30.296	16.208.360	3
2	106	810	73.976	39.577.160	7
3	174	596	59.808	31.997.280	6
	392	1.692	164.080	87.782.800	16



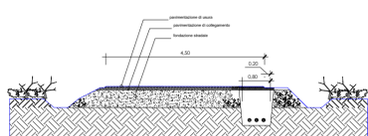
SEZIONE TIPO SU STRADE PUBBLICHE
SCHEMA TIPO DI POSA DEL CAVIDOTTO SU STRADA PROVINCIALE/COMUNALE IN ASSE PARALLELO ALLE CARREGGIE CON SEZIONE MASSIMA DI SCAVO DA mt. 1,00



SEZIONE TIPO SU STRADE VICINALI
SEZIONE STRADE VICINALI ESISTENTI A MEZZACOSTA CON UBICAZIONE DELLA SEZIONE MASSIMA DI POSA DEL CAVIDOTTO



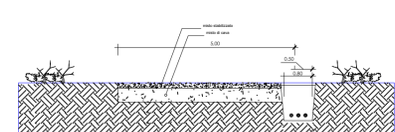
SEZIONE TIPO SU STRADE VICINALI
SEZIONE STRADE VICINALI ESISTENTI IN RILEVATO CON UBICAZIONE DELLA SEZIONE MASSIMA DI POSA DEL CAVIDOTTO



SEZIONE TIPO- Cavidotto interrato
SENZA REALIZZAZIONE DI NUOVE STRADE
UBICAZIONE DELLA SEZIONE MASSIMA DI POSA DEL CAVIDOTTO



SEZIONE TIPO STRADE DI PROGETTO
SEZIONE STRADE VICINALI DI NUOVA REALIZZAZIONE CON UBICAZIONE DELLA SEZIONE MASSIMA DI POSA DEL CAVIDOTTO



REGIONE PUGLIA 	PROVINCIA DI BARLETTA-ANDRIA-BARI 	COMUNE DI MINERVINO 
Denominazione Impianto: SCAPANIZZA		
Ubicazione: Comune di Minervino (BT) Località "Scapanizza"		Fogli: 44/47 Particelle: Varie
PROGETTO DEFINITIVO		
DI UN IMPIANTO SOLARE FOTOVOLTAICO CONNESSO ALLA RTN DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 87.782,8 KWDC E POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 76.429,92 KWAC, DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN RICADENTI NEI COMUNI DI MINERVINO (BT), VENOSA E MONTEMILONE (PZ) E PIANO AGRONOMICOM PER L'UTILIZZO A SCOPI AGRICOLI DELL'AREA.		
PROPONENTE  SOLAR ENERGY VENTUNO S.r.l	SOLAR ENERGY VENTUNO S.R.L. Via Sebastian Altmann, 9 39100 Bolzano (BZ) P.IVA 03084730211 PEC: solarenergyventuno.srl@legalmail.it	
Codice Autorizzazione Unica 1YK0OC8		
ELABORATO Viabilità, Strade di Progetto e Sezioni Tipo	Tav n° 5EG	Scala 1:10000
Aggiornamenti	Numero	Data
	Rev 0	Marzo 2021
	Motivo	Richiesta Provvedimento Autorizzativo Unico Regionale (P.A.U.R.) art. 27-bis D.Lgs 152/2006
IL PROGETTISTA Dott. Ing. ANTONIO ALFREDO AVALLONE Via Lama n.18 - 75012 Bernalda (MT) Ordine degli Ingegneri di Matera n. 924 PEC:antonioavallone@pec.it Cell: 339 796 8183		Spazio Riservato agli Enti
IL TECNICO Dott. Ing. ANTONIO ALFREDO AVALLONE Via Lama n.18 - 75012 Bernalda (MT) Ordine degli Ingegneri di Matera n. 924 PEC:antonioavallone@pec.it Cell: 339 796 8183		