

COMPUTO DELLE OPERE CAMPO OVEST

PER DETTAGLI TIPO CUNICOLO VEDI DISEGNO A.12.b.10

CAVIDOTTO TIPO 1 - DC di stringa:	~1'650 m	~660 m ³
CAVIDOTTO TIPO 2 - DC principale L=500mm:	~900 m	~450 m ³
CAVIDOTTO TIPO 2 - DC principale L=750mm:	~260 m	~195 m ³
CAVIDOTTO TIPO 2 - DC principale L=1'000mm:	~280 m	~280 m ³
CAVIDOTTO TIPO 3 - MT entra/esci cabine:	~850 m	~510 m ³
COPPIA CAVO DC di stringa: FG21M21 2//1x6	~39'700 m	
COPPIA CAVO DC principale: Al - ARG16R16 3//1x300	~8'200 m	
TERNA CAVO MT: ARP1H5(AR)EX 3//1x95	~260 m	
TERNA CAVO MT: ARP1H5(AR)EX 3//1x120	~620 m	

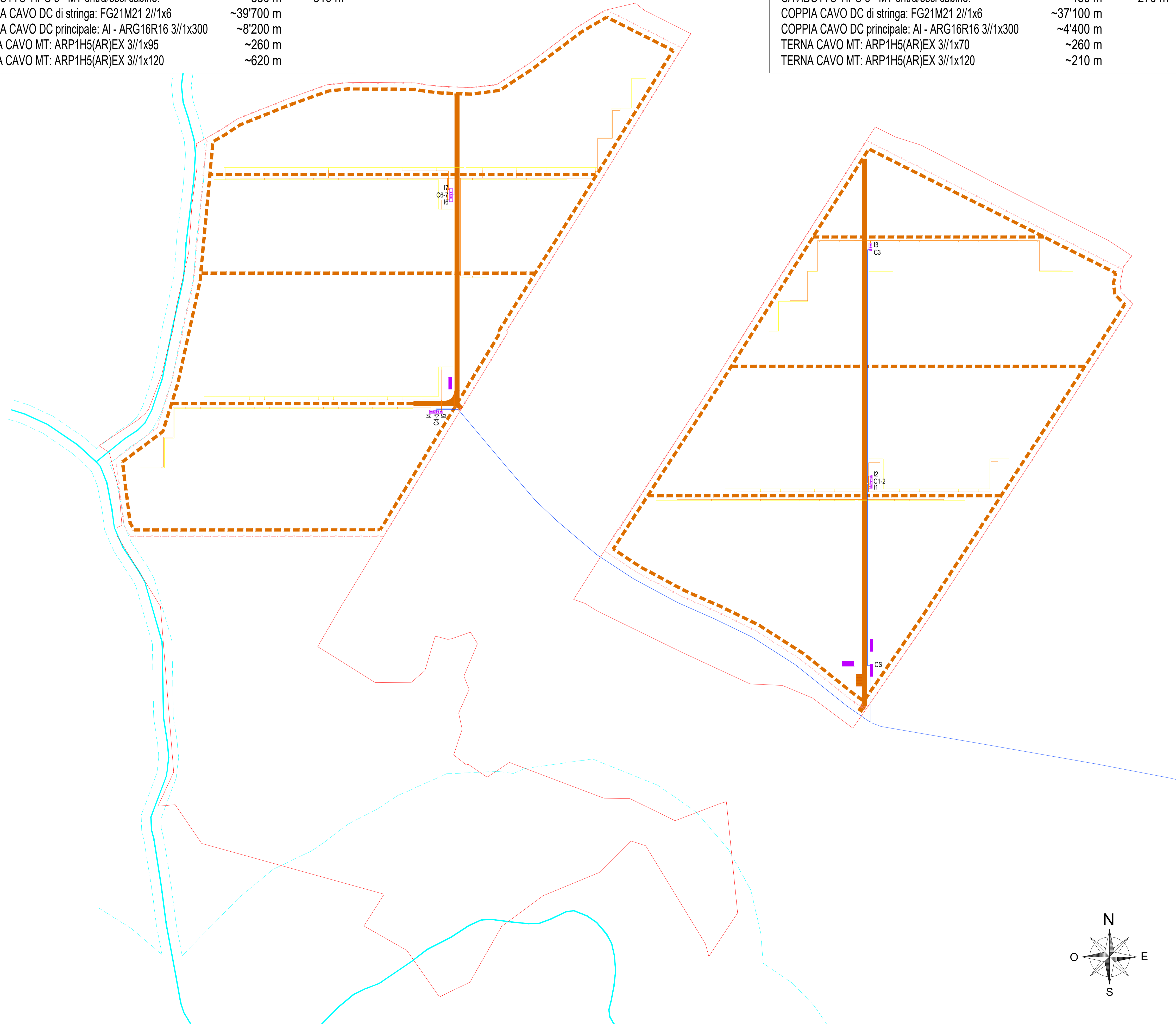
COMPUTO DELLE OPERE CAMPO EST

PER DETTAGLI TIPO CUNICOLO VEDI DISEGNO A.12.b.10

CAVIDOTTO TIPO 1 - DC di stringa:	~1'150 m	~460 m ³
CAVIDOTTO TIPO 2 - DC principale L=500mm:	~900 m	~450 m ³
CAVIDOTTO TIPO 2 - DC principale L=750mm:	~150 m	~115 m ³
CAVIDOTTO TIPO 2 - DC principale L=1'000mm:	~50 m	~50 m ³
CAVIDOTTO TIPO 3 - MT entra/esci cabine:	~450 m	~270 m ³
COPPIA CAVO DC di stringa: FG21M21 2//1x6	~37'100 m	
COPPIA CAVO DC principale: Al - ARG16R16 3//1x300	~4'400 m	
TERNA CAVO MT: ARP1H5(AR)EX 3//1x70	~260 m	
TERNA CAVO MT: ARP1H5(AR)EX 3//1x120	~210 m	

LEGENDA

Strada l=5m fino a 40 ton	
Strada di servizio 3m	
Recinzione	
Confine	
Cavidotto DC stringhe	
Cavidotto DC principale	
Cavidotto MT	






COMUNE DI GENZANO DI LUCANIA
PROVINCIA DI POTENZA
REGIONE BASILICATA

IMPIANTO SOLARE FOTOVOLTAICO "RIPA D'API" CONNESSO ALLA RTN DELLA POTENZA DI PICCO P=19'993.87 kWp E POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 19'998.02 kW, DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN E PIANO AGRONOMICICO PER L'UTILIZZO A SCOPI AGRICOLI DELL'AREA

Proponente
SOLAR ENERGY NOVE S.R.L.
 VIA SEBASTIAN ALTMANN, 9 - 39100 BOLZANO
 C.F. - P.I. - REGISTRO IMPRESE 03058390216
 PEC: solareenergynove.srl@legalmail.it

Progettazione

 Preparato: Danilo Brambilla
 Verificato: Gianandrea Ing. Bertinazzo
 Approvato: Vasco Ing. Piccoli

PROGETTAZIONE DEFINITIVA

Titolo elaborato
IMPIANTO FOTOVOLTAICO DENOMINATO RIPA D'API
LAYOUT CAVIDOTTI MT E BT DI CAMPO

Elaborato N. A.12.b.11	Data emissione 06/08/21		
N. Progetto S01013a	Nome file S01013a-RIPA D'API		
Scala 1:2'000	REV.	06/08/21	PRIMA EMISSIONE
		DATA	DESCRIZIONE

IL PRESENTE DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O ALTAMENTE PUBBLICATO, IN TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CONSENSO SCRITTO DI SOLAR ENERGY NOVE S.R.L., CON UTILIZZO NON AUTORIZZATO SARANNO PERSEGUITI A NORMA DI LEGGE. THIS DOCUMENT CAN NOT BE COPIED, REPRODUCED OR PUBLISHED, EITHER IN PART OR IN ITS ENTIRETY, WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF SOLAR ENERGY NOVE S.R.L., UNAUTHORIZED USE WILL BE PROSECUTED BY LAW.