



**Legenda generale**

- Area di intervento contrattualizzata
- Caviddotto di connessione MT
- Linea elettrica AT esistente
- Linea elettrica aerea esistente
- Reticolo idrografico
- Condotta SNAM dismessa
- Condotta SNAM nazionale
- Condotta SNAM comunale
- Quota rilevata con strumento GPS marca TOPCON modello HIPER-V

qt = quota misurata entro terreno agricolo  
 cs = quota misurata in corrispondenza di ciglio stradale  
 ple = quota misurata in corrispondenza di palificate appartenenti a linee elettriche aeree  
 sf = quota misurata in corrispondenza di spigoli di fabbricato  
 sr = quota misurata in corrispondenza di spigoli di recinzioni  
 st = quota misurata in corrispondenza di tralicci dell'alta tensione  
 ri = quota misurata in corrispondenza di ciglio reticolo idraulico  
 pa rec = quota misurata in parallelo a muri di recinzione  
 qcsd = quota misurata in corrispondenza della condotta SNAM in DISMISSIONE  
 qcnsn = quota misurata in corrispondenza della condotta SNAM nazionale  
 qcscn = quota misurata in corrispondenza della condotta SNAM comunale

**Provincia di Potenza - KeyPlan**

IMPIANTO AGRIVOLTAICO  
 Comune: VENOSA di Potenza (Potenza)  
 Via: 441120/22 N  
 Imp. 2004/3.22 E

**CITTA' DI VENOSA**

**Impianto Agrovoltaiico "Finocchiaro"**  
 della potenza di 20.00 MW in immissione e 19.67 MW in DC  
**PROGETTO DEFINITIVO**

COMITENTE: **CanadianSolar**

BEITA ARRETE S.p.A.  
 Sede legale in Venosa (Potenza) - Via Roma, 101 - 85022 Venosa (Potenza)  
 Capitale Sociale Euro 10.000.000,00  
 Registro Imprese di Potenza - C.F. 01776110767  
 P.IVA 01776110767  
 PEC: beita.arrete@gruppo.it

PROGETTAZIONE: **TEKNE** SOCIETÀ DI INGEGNERIA

TEKNE srl  
 Via Venosa-Grotte, 51 - 70031 ANDRIA  
 Tel. +39 0883 92141 - 92281 - Fax +39 0883 92370  
 www.progettare.it - email: info@gruppo.it

PROGETTISTA: **DR. ING. RENATO PASTORE** (Chiusura Tecnica)  
 LEGALE RAPPRESENTANTE: **DR. PASTORE**  
 CONSULENTE:

<b>PD</b>	<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>				Tavola: <b>AR03</b>
	<b>RIELIEVO TOPOGRAFICO</b>				
Data l'emissione: <b>Giugno 2022</b>		Redatto: <b>M. BARRICADONA</b>	Verificato: <b>G. PERROTTI</b>	Approvato: <b>A. PERROTTI</b>	Scala: <b>1:2.000</b>
Protocollo Tekne:					<b>TKA701</b>