



Legenda generale

- - - Area di intervento contrattualizzata
- Cavidotto 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
 qcns = quota misurata in corrispondenza della condotta SNAM nazionale
 qcsc = quota misurata in corrispondenza della condotta SNAM comunale

Provincia di Potenza - KeyPlan

CITTA' DI VENOSA

Impianto Agrovoltaico "Finocchiaro"
 della potenza di 20,00 MW in immissione e 19,67 MW in DC
PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

PROGETTISTA: **LEGALE RAPPRESENTANTE:** **CONSALENTE:**

PD PROGETTO DEFINITIVO	RILIEVO TOPOGRAFICO	Tavola: AR03
Data 1ª emissione: Giugno 2022 Redatto: M. AMBROSIO Verificato: S. PERSICO Approvato: R. PERSICO Scala: 1:2.000		Protocollo Tekne: TKA701