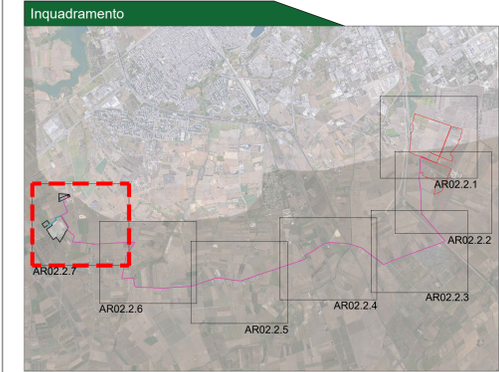


Legenda generale

- Area di intervento (perimetro catastale su base CTR)
- Linea elettrica aerea MT
- Linea elettrica aerea AT
- Raccordi alta tensione
- Percorso cavidotto MT interrato
- Percorso cavidotto AT
- Percorso reticolo idraulico
- + 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
 pa rec = quota misurata in parallelo ai muri di recinzione
 st = quota misurata in corrispondenza di tralici dell'alta tensione
 ri = quota misurata in corrispondenza di ciglio reticolo idraulico





CITTA' DI BRINDISI

REGIONE PUGLIA

IMPIANTO FOTOVOLTAICO "CONTESSA"
 della potenza di 68,00 MW in DC
PROGETTO DEFINITIVO

COMITENTE: **3Piu Energia S.r.l.**
 Via Veneto Castel, 11 - 70123 ANDRIA
 Tel. 0884.02114 - 0884 - Fax 0884.021291
 www.3piuenergia.it - e-mail: 3piu@3piuenergia.it

PROGETTAZIONE: **TEKNE** SOCIETA' DI INGEGNERIA
 TECNICO RESPONSABILE: **ING. RENATO PASTORO** (DIRETTORE TECNICO)

LEGALE RAPPRESENTANTE: **DOT. RENATO MANI**




PD

PROGETTO DEFINITIVO

Data: 1 settembre 2021

Redatto: **Luglio 2021**

Verificato: **1**

Approvato: **1**

Scala: **1:2000**

RILIEVO TOPOGRAFICO

Tavola: **AR02.2.8**

File name: **topoconverna_topografico**

Prodotto Tekne: