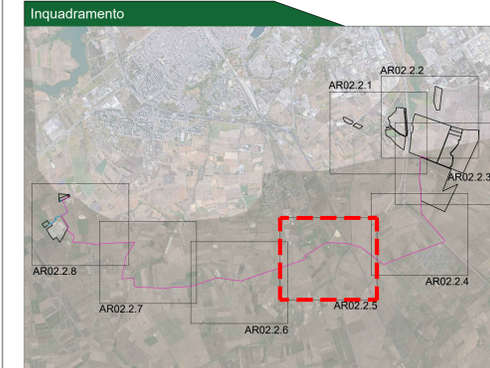


Legenda generale

- - - Area di intervento (perimetro catastale su base CTR)
- - - Linea elettrica aerea MT
- - - Linea elettrica aerea AT
- - - Racordi 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 a muri di recinzione
 st = quota misurata in corrispondenza di tralicci dell'alta tensione
 ri = quota misurata in corrispondenza di ciglio reticolo idraulico





CITTA' DI BRINDISI
 REGIONE PUGLIA

**IMPIANTO FOTOVOLTAICO
 "CONTESSA"**
 della potenza di 100,00 MW in immissione e 109,46 MW in DC
PROGETTO DEFINITIVO

COMITENTE:
 3Piu Energia S.r.l.
 Via Vincenzo Capelli, 11 - 76121 ANDRIA
 Tel. 0884.021914 - 02641 - Via. G. B. 10210210
 www.3piuenergia.it - e-mail: citta@3piuenergia.it

PROGETTAZIONE:
 **TEKNE** SOCIETA' DI INGEGNERIA
 TEKNE s.r.l.
 Via Vincenzo Capelli, 11 - 76121 ANDRIA
 Tel. 0884.021914 - 02641 - Via. G. B. 10210210
 www.3piuenergia.it - e-mail: citta@3piuenergia.it

PROGETTISTA:
 Ing. Renato Pertuso (Direttore Tecnico)

LEGALE RAPPRESENTANTE:
 dott. Renato Manni




PD
 PROGETTO DEFINITIVO

RILIEVO TOPOGRAFICO

Tavola **AR02.2.5**
 File name:
 topografico_02_05_2021.dwg

| DATA | DESCRIZIONE | REDAZIONE | VERIFICAZIONE | APPROVAZIONE | SCALA | PRODOTTORE |
|-------------|-------------|------------|---------------|--------------|--------------|----------------|
| Luglio 2021 | di rilievo | di rilievo | di rilievo | di rilievo | Scala 1:2000 | Prodotto Tekne |
| 1 | | | | | | |
| 2 | | | | | | |
| 3 | | | | | | |
| 4 | | | | | | |

TKA690