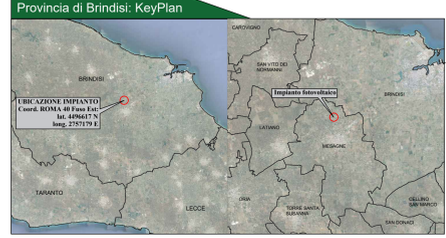
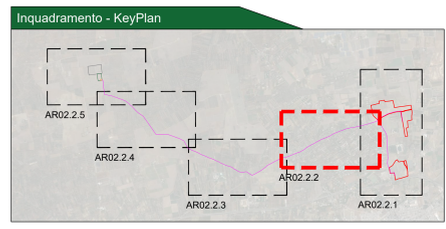




**Legenda generale**

- Area di intervento (perimetro catastale su base CTR)
- Linea elettrica aerea MT
- Linea elettrica aerea AT
- Percorso cavidotto interrato
- Percorso reticolo idraulico (Canale Reale)
- Quota rilevata con strumento GPS marca TOPCON modello HIPER-V

qt = quota misurata entro terreno agricolo  
 qb = quota misurata in corrispondenza del binario ferroviario  
 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 del canale idraulico  
 can = quota misurata in corrispondenza di ciglio del canale  
 pa.eol = quota misurata in corrispondenza della pala eolica  
 tom = tombino





**CITTA' DI MESAGNE**

**Impianto agrovoltaico "Fruttidoro"**  
 della potenza di 20,00 MW in immissione e 23,49 MW in DC  
**PROGETTO DEFINITIVO**

COMITENTE:

**SONNEDIX SANTA CATERINA s.r.l.**  
 Via Ettore di Sonno, 29 - 73023 Taranto (TA)  
 P.IVA: 23234200217  
 Tel. 099.4624310  
 email: pec: scaterina.pcc@mailtoc.it

PROGETTAZIONE:

**TEKNE**  
 SOCIETA' DI INGEGNERIA

TORRE di  
 Via Vittorio Veneto, 11 - 73023 Taranto (TA)  
 Tel. 099.4624310 - 099.4624311  
 www.tekne.it - email: info@tekne.it

PROGETTISTA:

Dot. Ing. Renato Peltuso  
 (Direttore Tecnico)

LEGALE RAPPRESENTANTE:

Dot. Renato Mansi

**PD**  
 PROGETTO DEFINITIVO

**RILIEVI TOPOGRAFICI**

Tavolo: **AR02.2.2**  
 File: AR02.2.2\_01.dwg

Data 1° emissione:	Redatto:	Verificato:	Approvato:	Scala:	Prodotto/Tras:
Febbraio 2022	G. Peltuso	G. Peltuso	A. Peltuso	Scala 1:2000	
					TKA595