



**Legenda generale**

- Perimetro catastale aree di intervento
- Linea elettrica aerea MT
- + 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 pali di appartenenti a linee elettriche aeree  
 sf = quota misurata in corrispondenza di spigoli di fabbricati  
 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

**Comune di VILLALBA - KeyPlan**

**CITTA' DI VILLALBA**  
 REGIONE SICILIA

**IMPIANTO AGROVOLTAICO "VILLALBA"**  
 della potenza di 40,00 MW in Immissione e 41,12 MW in DC  
**PROGETTO DEFINITIVO**

COMITENTE: **THEIA s.r.l.**  
 Via V. Gobetti, 11  
 91023 Avola (SR)  
 Tel. +39 093 927101, 92811 - Fax +39 093 92315  
 Email: info@theia.it, info@theia.it

PROGETTAZIONE: **TEKNE s.r.l.**  
 SOCIETA' DI INGEGNERIA  
 Via Vincenzo Giobetti, 11 - 91023 Avola (SR)  
 Tel. +39 093 927101, 92811 - Fax +39 093 92315  
 Email: info@tekena.it, info@tekena.it

PROGETTISTA: **Dot. Ing. Renato Persico**  
 (Dottore Tecnico)

LEGALE RAPPRESENTANTE:  
 dott. Renato Manià

<b>PD</b> PROGETTO DEFINITIVO	<b>RILIEVO TOPOGRAFICO</b>	Tavola: <b>AR02.2</b>
Data l'emissione: <b>12 Dicembre 2021</b>		Protocollo Tekne:
Redatto: <b>g.persico</b> Verificato: <b>g.persico</b> Approvato: <b>g.persico</b>	Scala: <b>1:2.000</b>	File name: <b>TKA616</b>