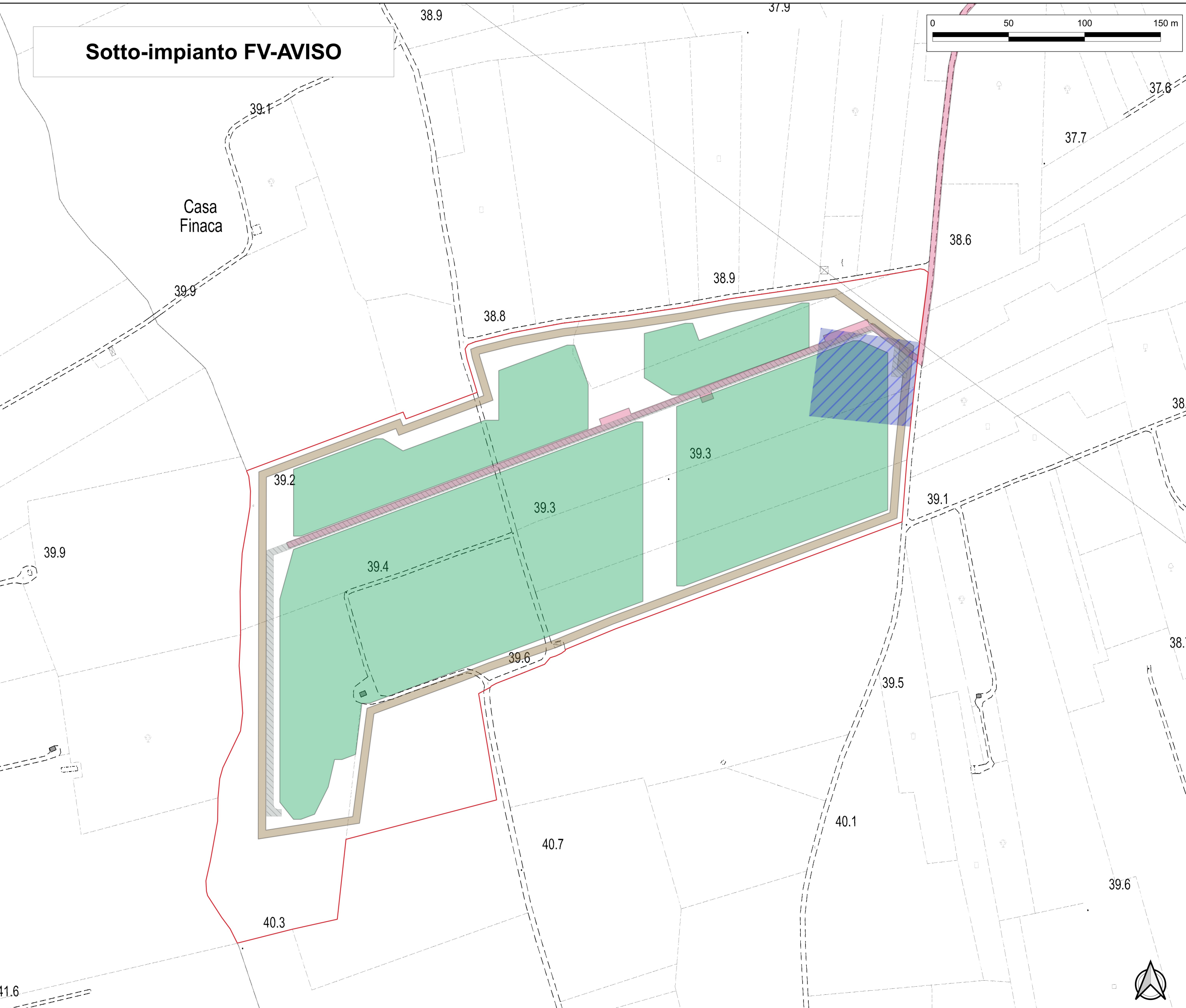


Sotto-impianto FV-AVISO



Casa Finaca



Regione Puglia Provincia di Brindisi Comuni di Brindisi e San Pietro Vernotico PROGETTO DEFINITIVO: IMPIANTO FV-QUERCIA



OGGETTO:
PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI 39,000 MW IN AC E 46,627 MW IN DC E DI TUTTE LE OPERE CONNESSE ED INFRASTRUTTURE

IL COMMITTENTE SR PROJECT 2 S.R.L. LARGO DONEGANI GUIDO N. 2 - MILANO (MI) P.IVA 10707670963		IL PROGETTISTA Ing. Giuseppe Santaromita Villa Collaboratori: Ing. Tanni Roberta Ing. Messina Valeria Ing. Lo Bello Alessia Ing. Bazzani Flavia Ing. Cavaretta Maria Vincenza Ing. Consoneri Rossella Ing. Lala Rosa Maria Ing. Pintado Giulia Ing. Spaccalerno Anna	
			
COD. ELAB: T17.5	ELABORATO AREE DI CANTIERE E DI STOCCAGGIO TEMPORANEO DEI MATERIALI_FV-AVISO	SCALA 1:2.000	
REVISIONE rev. 01		CODICE DI RINTRACCIABILITÀ 201800623	DATA 11/01/2023
TIMBRO ENTE AUTORIZZANTE			

LEGENDA

- FV-Quercia
- Aree impianto
 - Perimetro area disponibile
- Aree di cantiere e stoccaggio materiale
 - Viabilità di cantiere
 - Aree di stoccaggio temporaneo dei materiali
 - Aree di cantiere per opere di recinzione punti di accesso
 - Aree di cantiere per scavi in trincea e di sbancamento
 - Aree di cantiere per l'installazione delle strutture di supporto dei moduli fotovoltaici