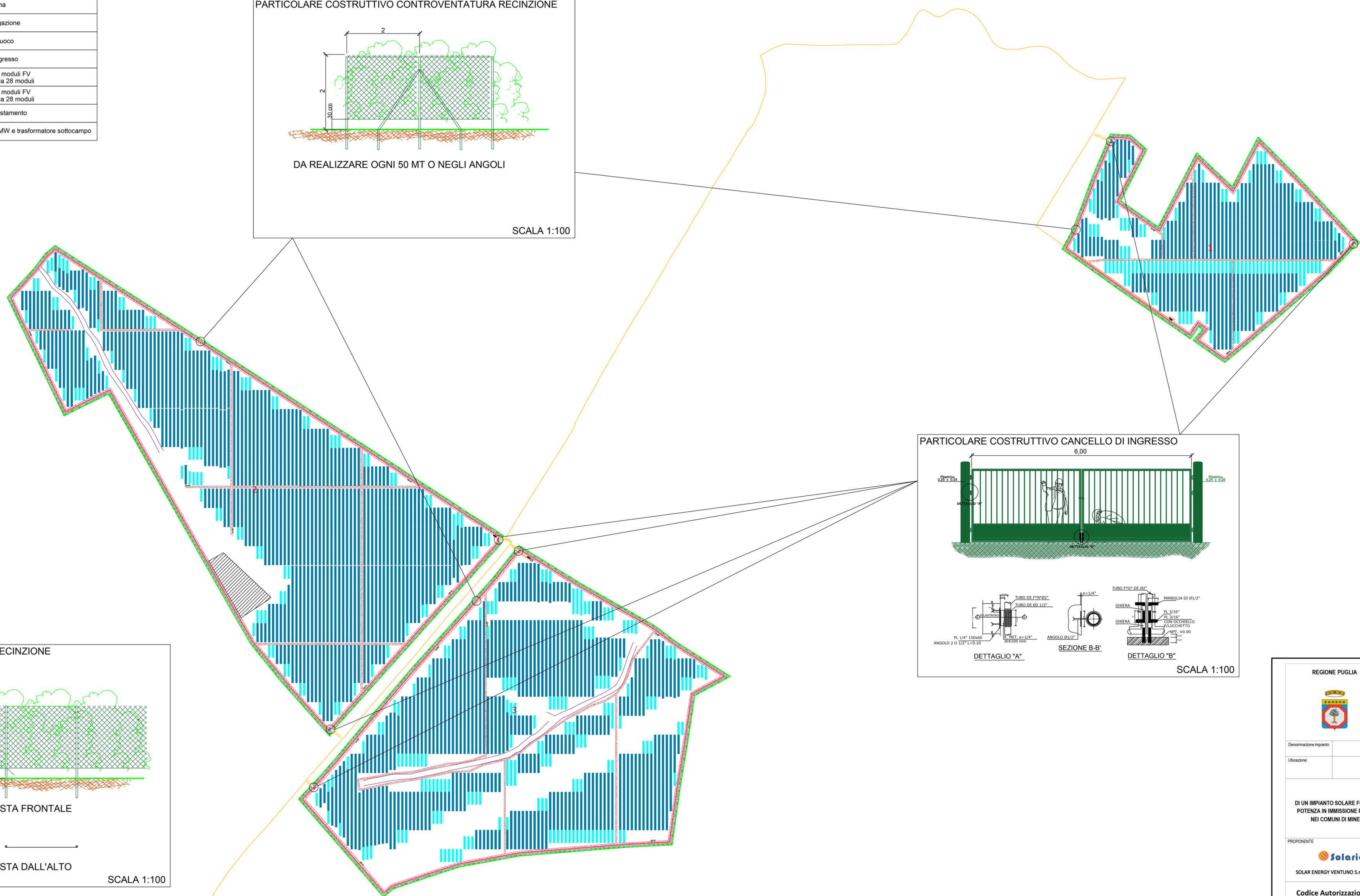
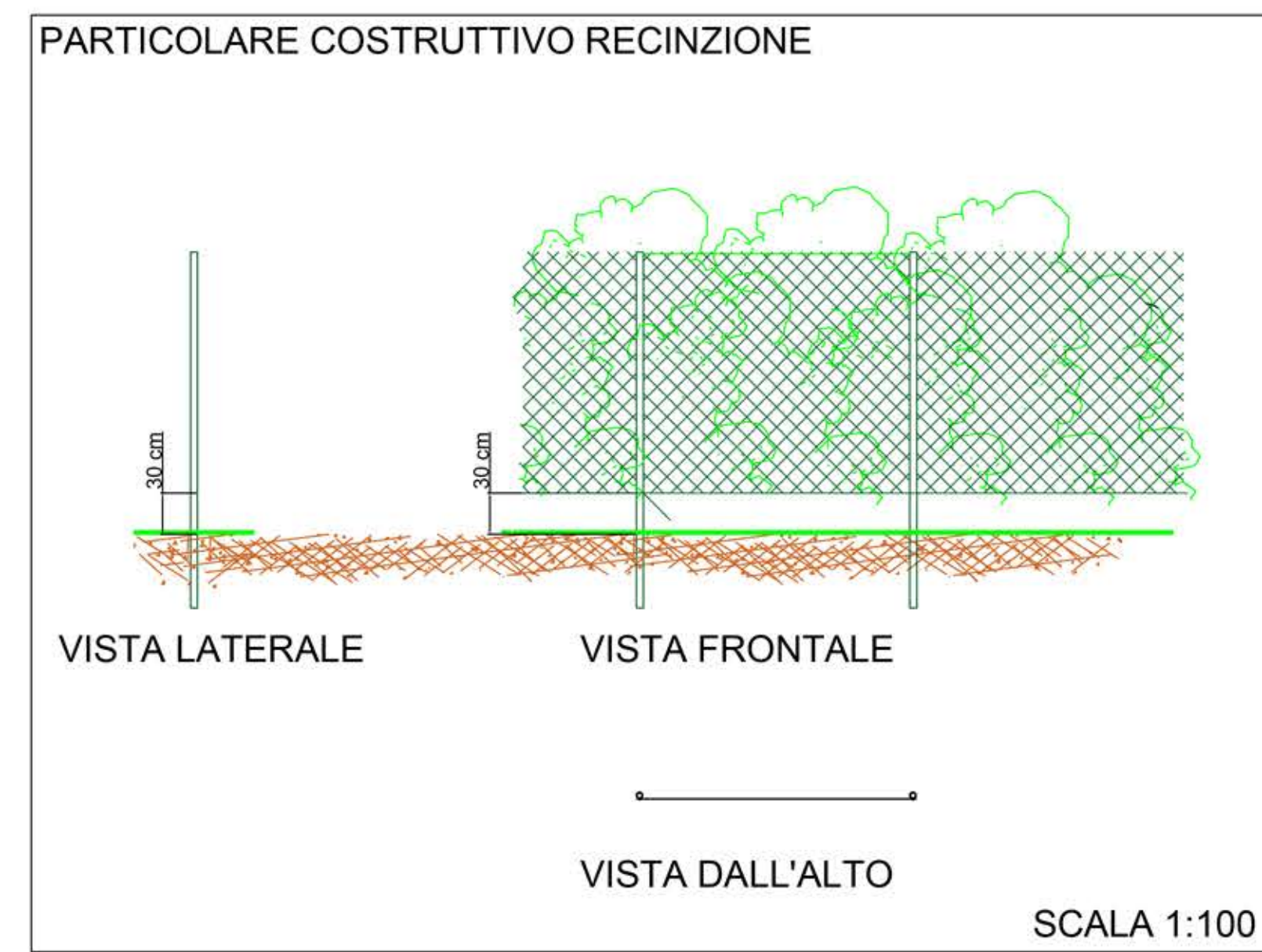
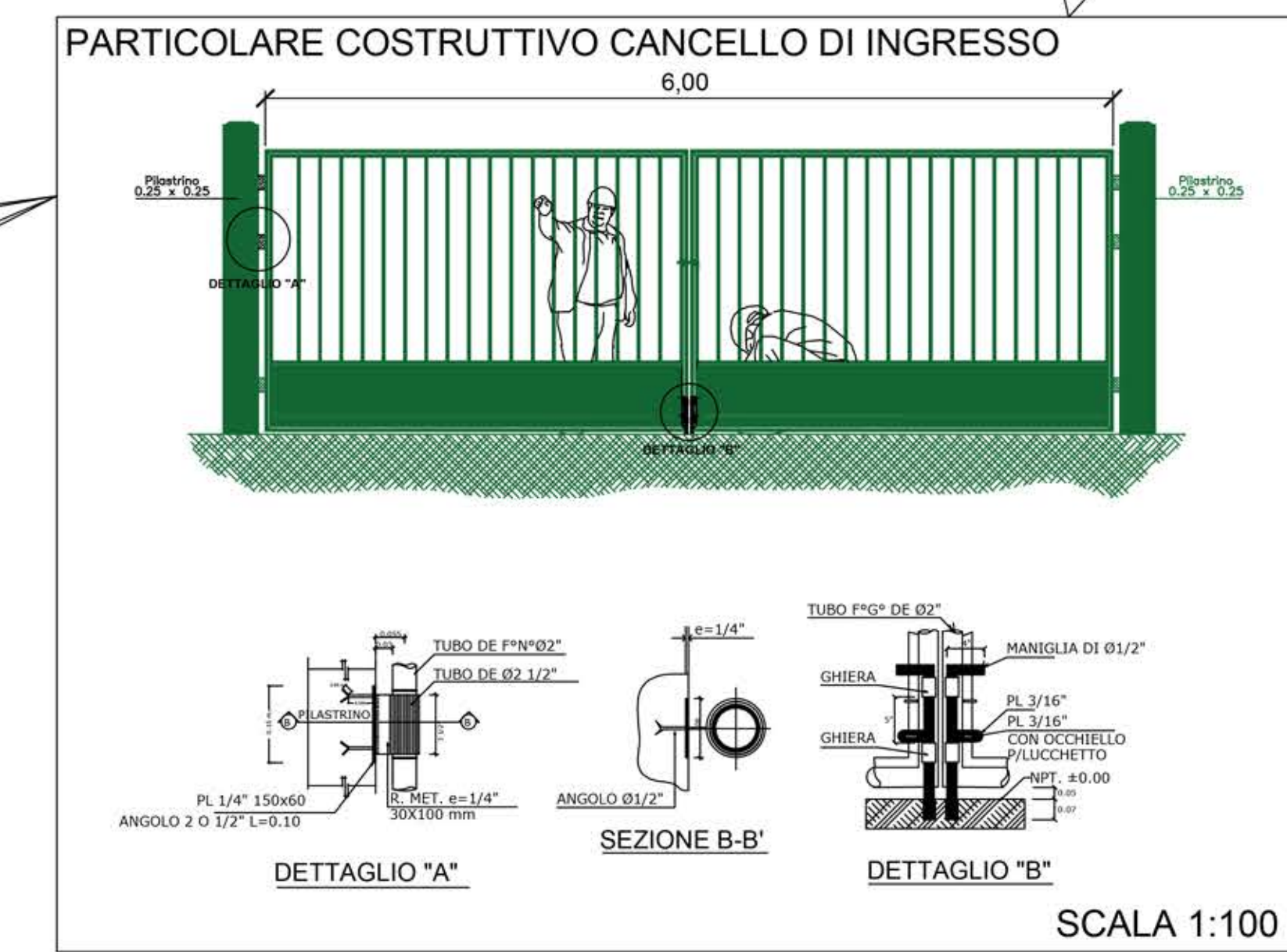
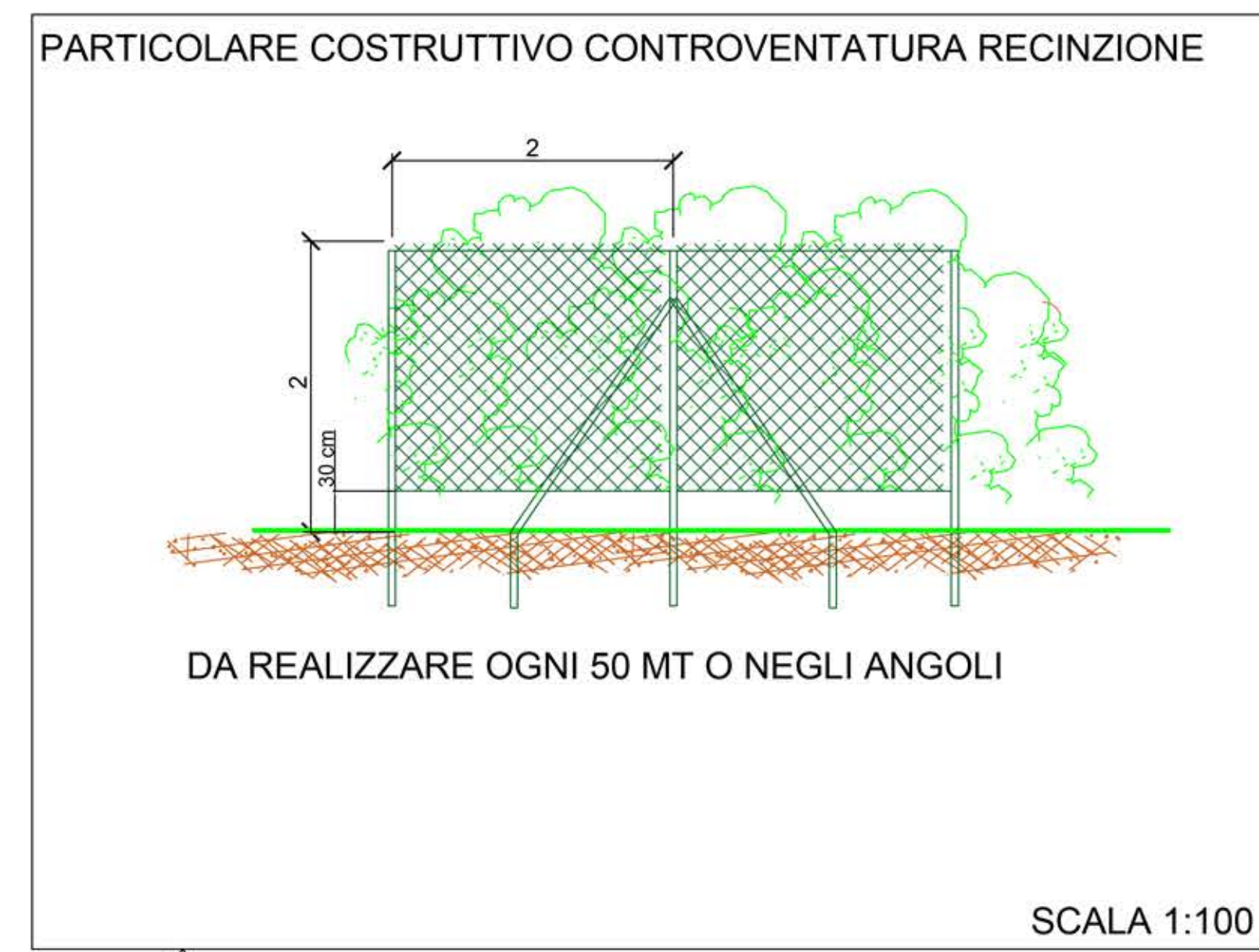


LEGENDA	
	Recinzione
	Graticciata
	Cavidotto MT esterno
	Viabilità interna
	Viabilità esterna
	Fascia di mitigazione
	Fascia taglia fuoco
	Cancello di ingresso
	Tracker da 56 moduli FV n. 2 stringhe da 28 moduli
	Tracker da 84 moduli FV n. 3 stringhe da 28 moduli
	Cabina di smistamento
	Skid inverter 5MW e trasformatore sottocampo



Denominazione impianto: SCAPANIZZA		
Localizzazione: Comune di Minervino (BT) Località "Scapanizza"	Foglio: 47/44 Particelle: varie	
PROGETTO DEFINITIVO		
DI UN IMPIANTO SOLARE FOTOVOLTAICO CONNESSO ALLA RTN DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 87.782,8 KWDC E POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 76.429,92 KWAC, DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN RICADENTI NEI COMUNI DI MINERVINO (BT), VENOSA E MONTEMILONE (PZ) E PIANO AGRONOMICOM PER L'UTILIZZO A SCOPI AGRICOLI DELL'AREA.		
PROPRONENTE 	SOLAR ENERGY VENTUNO S.R.L. Via Sebastian Altmann, 9 39100 Bolzano (BZ) P.IVA: 03084730211 PEC: solarenergyventuno.srl@legaimail.it	
Codice Autorizzazione Unica 1YK00C8		
ELABORATO		Tav. n°
Particolari recinzione		1.PR
Numero	Data	Motivo
Rev 0	Febbraio 2023	Integrazione richiesta dal MASE con nota prot. 0004057 del 16/01/2023
Eseguito	Verificato	Approvato
IL PROGETTISTA Dot. Ing. ANTONIO ALFREDO AVALLONE Via Lama n.19 - 75012 Bernabice (MT) Ordine degli Ingegneri di Makra n. 924 PEC: antonioavallone@pec.it Cell: 339 796 8183		Spazio riservato agli Enti
IL TECNICO Dot. Ing. ANTONIO ALFREDO AVALLONE Via Lama n.19 - 75012 Bernabice (MT) Ordine degli Ingegneri di Makra n. 924 PEC: antonioavallone@pec.it Cell: 339 796 8183		
Tutti i diritti sono riservati. la riproduzione anche parziale del disegno è vietata.		