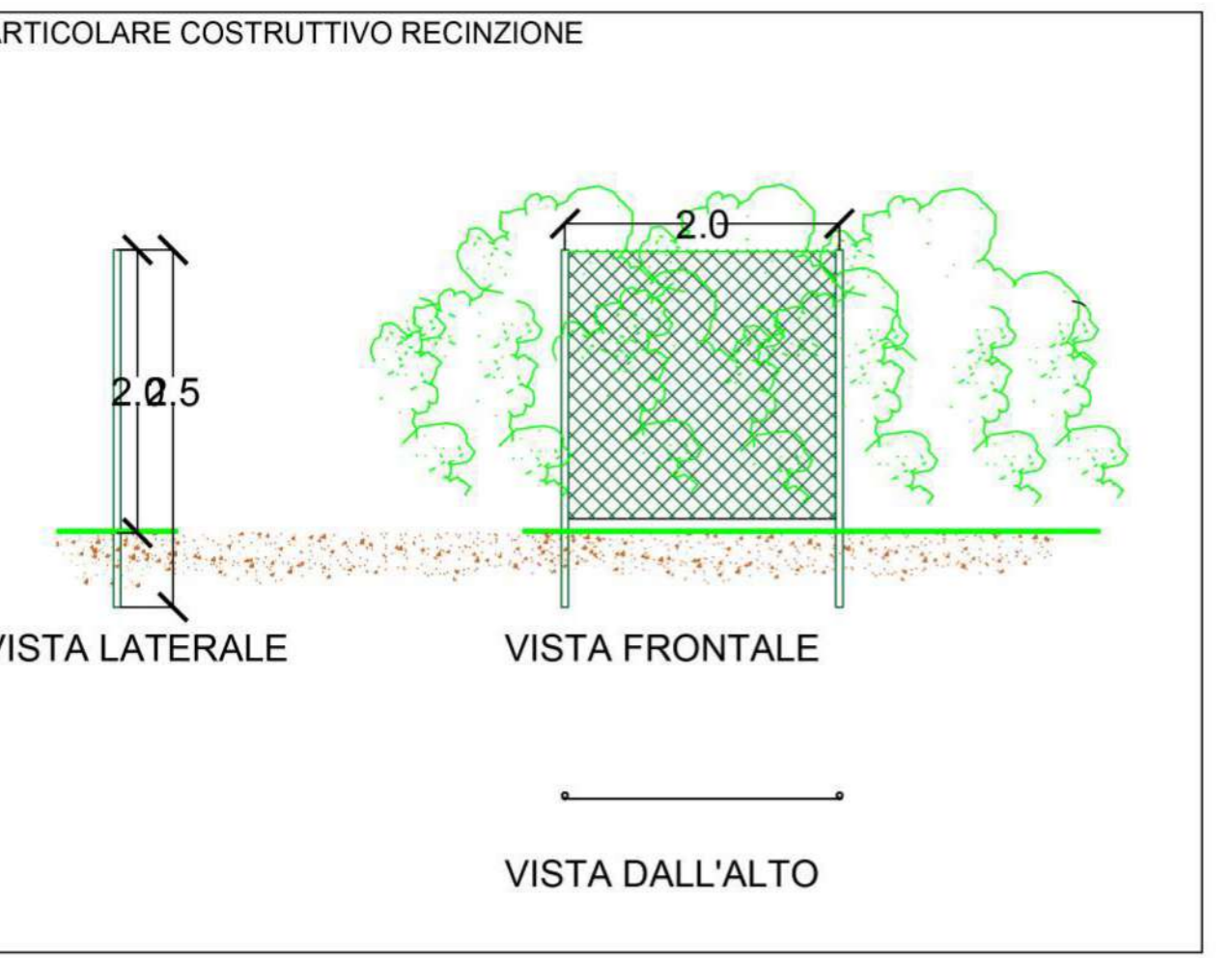
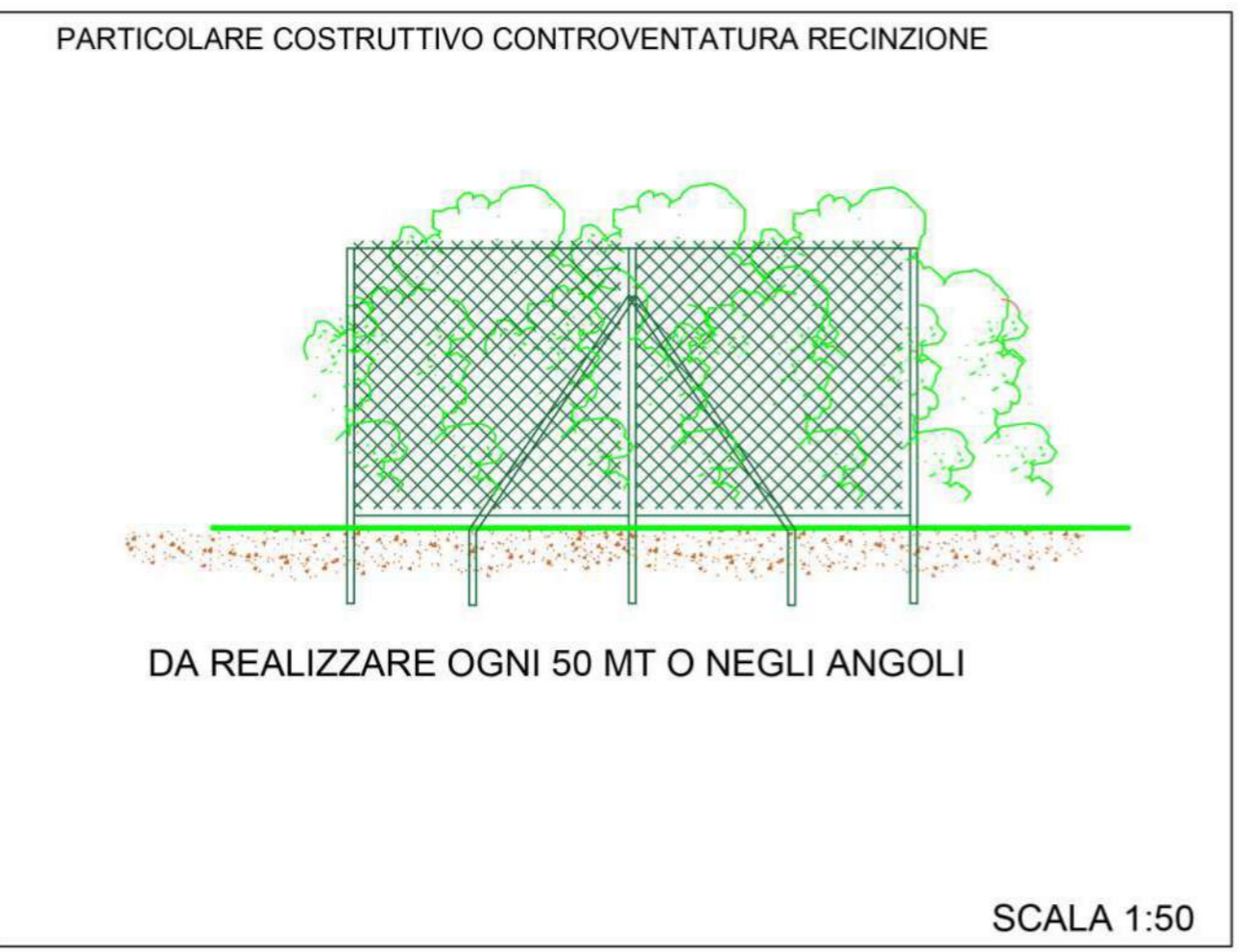
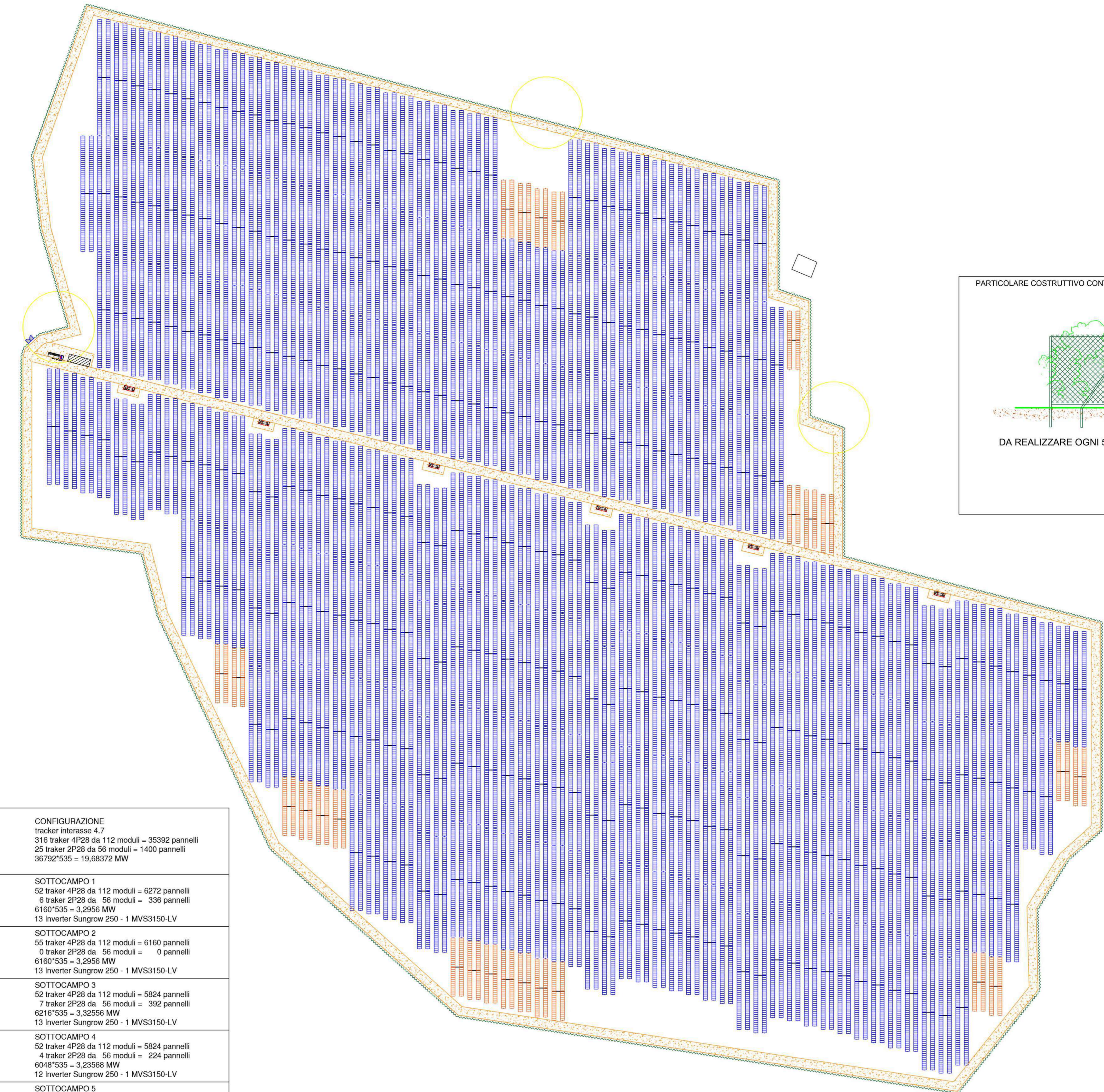




LEGENDA	
	Reticzione
	Viabilità principale come da particolare
	Viabilità di servizio in terra battuta
	Confine Catastale
	Limite area installazione
	Cancello di ingresso
	Tracker da 112 moduli FV n. 4 stringa da 28 moduli
	Tracker da 156 moduli FV n. 2 stringa da 28 moduli
	Cabina trasformazione sottocampi
	Cabina Uffici e deposito
	Cabina Smistamento Parallelo



REGIONE BASILICATA	PROVINCIA DI POTENZA	COMUNE DI PALAZZO SAN GERVASIO
Denominazione impianto: MASSERIA PALERMO		
Ubicazione:	Comune di Palazzo San Gervasio (PZ)	Foglio: 24
Località "Masseria Palermo" Particolare: varie		
PROGETTO DEFINITIVO		
per la realizzazione di un impianto agrovoltaico da ubicare in agro nel comune di Palazzo San Gervasio (PZ) in località "Masseria Palermo", potenza nominale pari a 19,68372 MW in DC e potenza in immissione pari a 18,72 MW in AC, e delle relative opere di connessione alla RTN ricadenti nel comune di Palazzo San Gervasio (PZ).		
PROPOSTORE:	BRINDISI ENERGIA1 S.R.L. Corso Liberà n.17, Vercelli (VC) 13100 P.IVA 02728380021 Pec: brindisenergia1@legalmail.it	
ELABORATO	Disegni Architettonici Recinzione Tipo A.12.c.2	
Numero	Data	Motivo
Rev 0	Marzo 2022	Intesa per l'avvio del procedimento di rilascio del provvedimento di VIA nell'ambito del provvedimento unico in materia ambientale ai sensi dell'art. 27 del D.Lgs 152/2006 e ss mm.s.
Approvato:	Eseguito:	Verificato:
Spazio riservato agli Enti		
PROGETTAZIONE	GRM GROUP S.R.L. Sede legale: Via Caduti di Nassirya N.179 7022 Altamura (BA) Sede Legale: Via Tironi n.63 80131 Napoli (NA) PEC: grmgrouppec.it Ing. Saverio Granechia Cell: 3286812990	
IL.TECNICO	Dott. Ingegner NICOLA INCAMPO Altamura BA-7022 P.IVA 08150200723 Ordine Ingegneri di Bari n°280 PEC: nicola.incampoincampa@pec.ordingbari	

Tutti i diritti sono riservati, la riproduzione anche parziale del disegno è vietata.