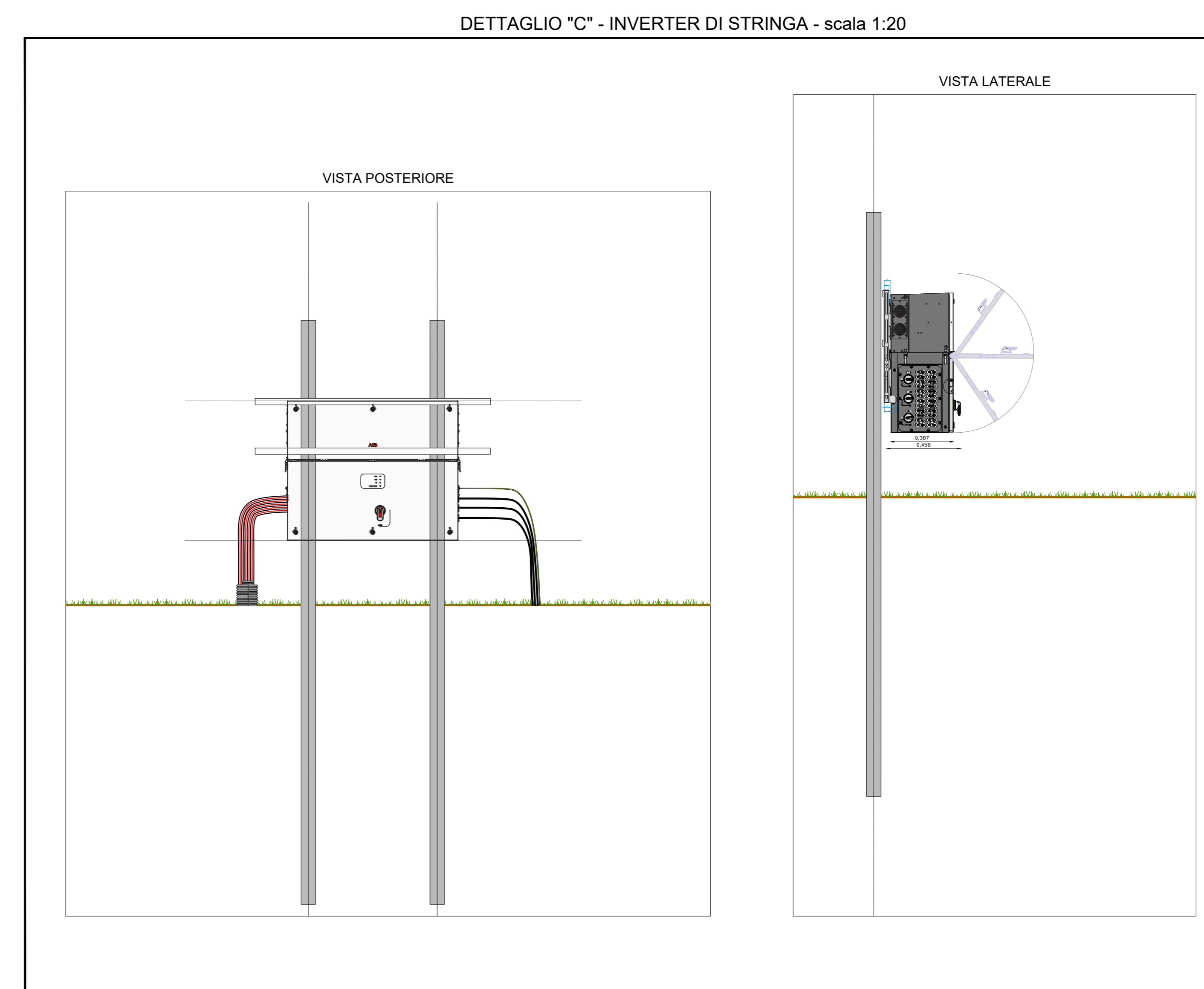
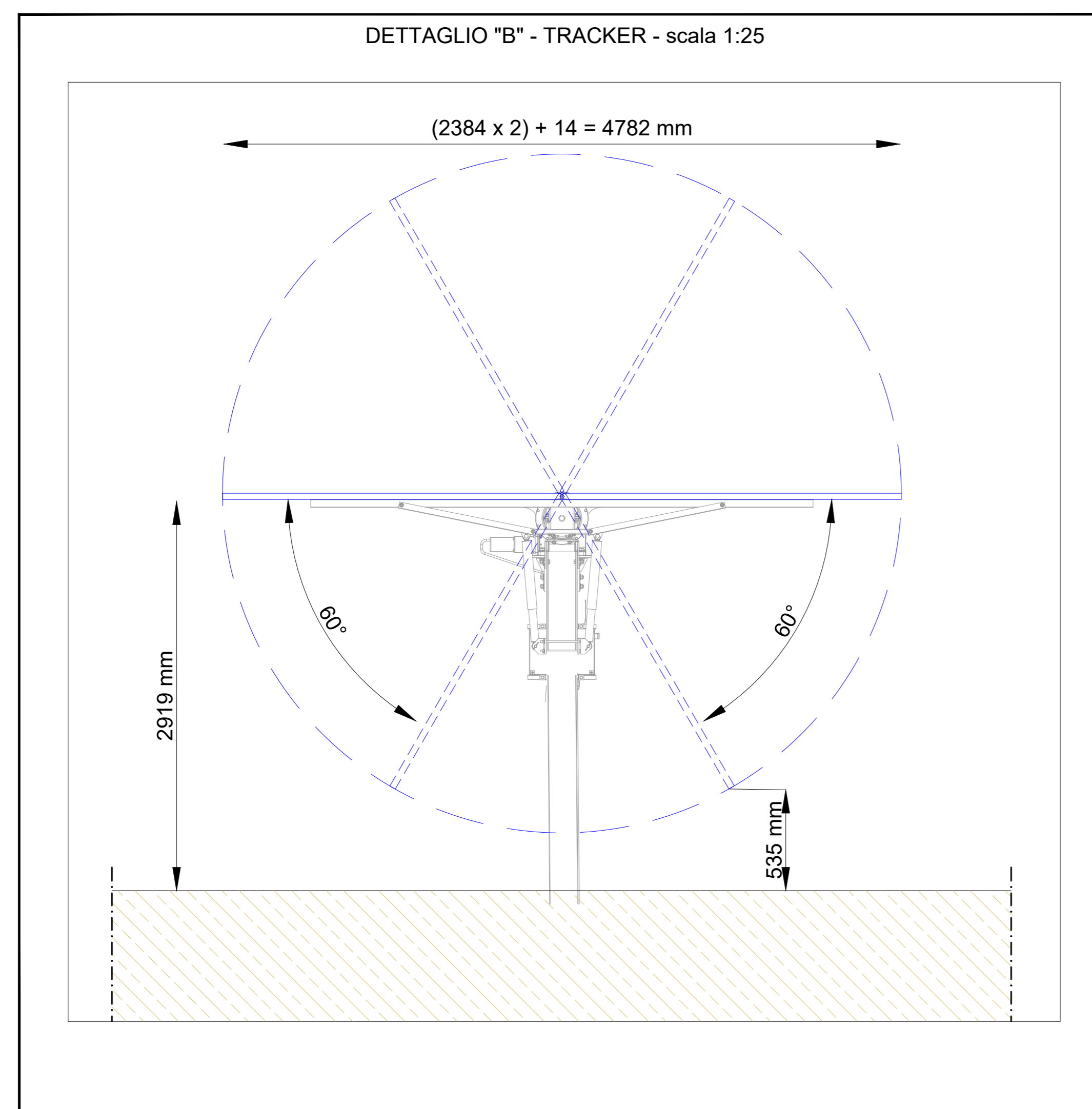



m o d u l i	26	183
		4758
	52	248
		12896
	78	963
		75114
n. tot moduli da 660 W		92768

n. inverter	tot	n. inverter per PS	tot
	300		20
n. PS	tot		
	15		




**COMUNE DI IRSINA**  
 PROVINCIA DI MATERA REGIONE BASILICATA

**REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO CONNESSO ALLA R.T.N. DI POTENZA DI PICCO PARI A 61.226,88 kW E POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 57.905,00 kW**

Denominazione impianto: **IRSINA**  
 Ubicazione: **Contrada Bradano - 75022 Irsina (MT)**

**ELABORATO 020504** PARTICOLARI STRUTTURE E TRACKERS  
 Cod. Doc: RS-020504-0\_Pan Structure Tracker  
 Sviluppo: **INDUSTRIAL ENERGY TERRA** Scale: 1:2000 PROGETTO  
 Data: 28/12/2022

**CCE** CCE IRSINA S.R.L. **ING. LUCA FERRACOLI POMPI**  
 PIAZZA DELL'ENERGIA, 10 - 75012 IRSINA (MT) - ITALIA  
 P.IVA 02117810764 - R.I.A. 02 - 341251 - P.E.C. cce@industrialenergyterra.it

Versione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autorizzato
01	28/12/2022	Prima emissione	L.F.P.	L.F.P.	L.F.P.
02					
03					
04					

Il Tecnico: **Luca Ferracoli Pompi** Il Richiedente: **CCE IRSINA S.R.L.**