

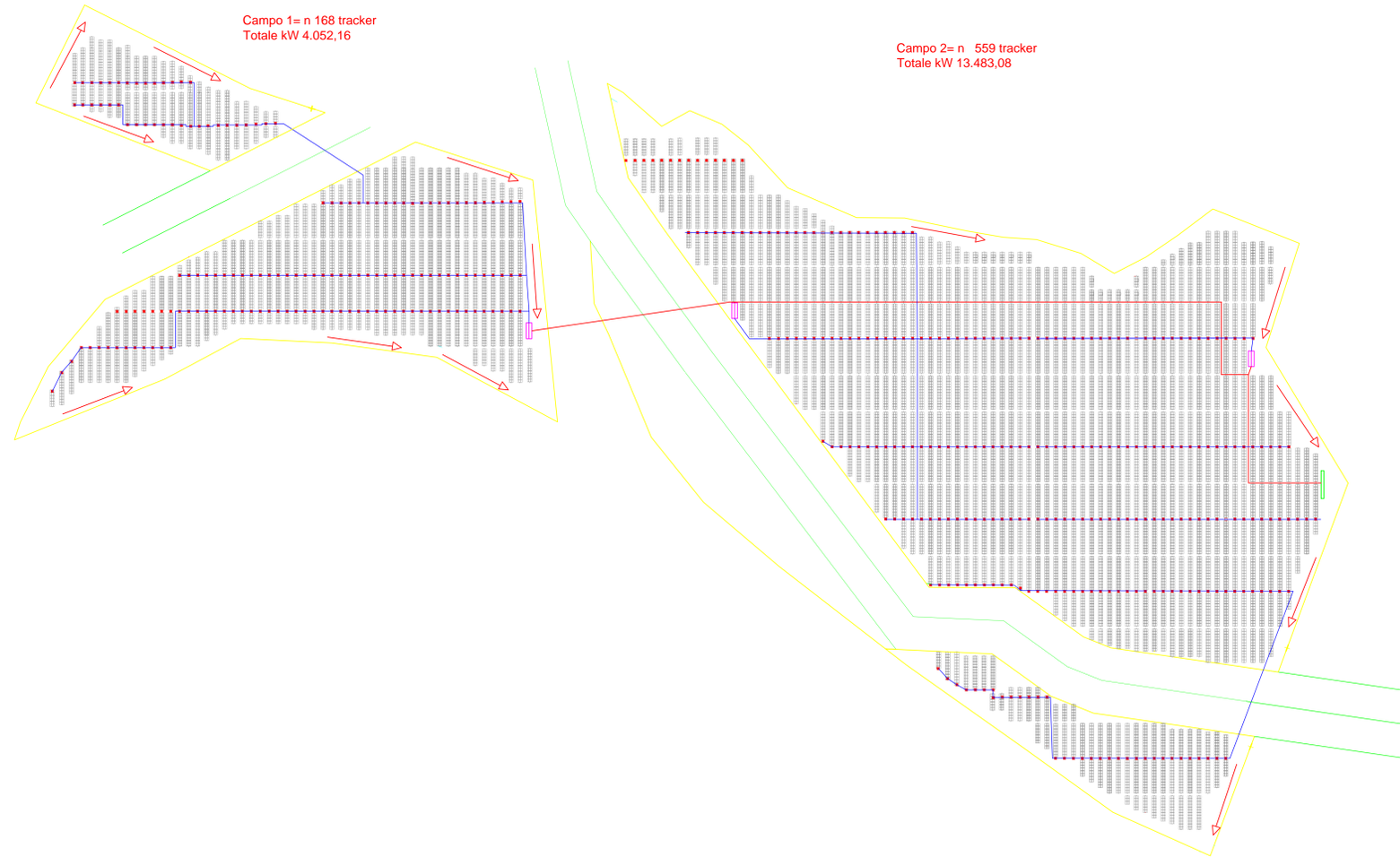
Totale Campi 1-2 kW 17.535,24

Tracker= n. 36 moduli da 670W totale kW 24,12

Campo 1= n. 168 tracker
Totale kW 4.052,16

Campo 2= n. 559 tracker
Totale kW 13.483,08

Distanza impianto FV dai confini m 10,00
Distanza tra le file dei tracker m 8,00



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA



COMUNE DI GIAVE

REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGROFOTOVOLTAICO SU
PENSILINE AD ORIENTAMENTO MONOASSIALE
COMUNE DI GIAVE (SS) POTENZA 17,5 MWe
IMPIANTO NON A TERRA IN BASE AL DM 4 LUGLIO 2019 ART.2
LETTERA C

ELABORATO:	PLANIMETRIA IMPIANTO AGROFOTOVOLTAICO	TAV. 04
IDENTIFICAZIONE ELABORATO:	LIVELLO PROGETTAZIONE DEFINITIVO	IDENTIFICATIVO FILE GIAVE-PR-TAV. 04
	CODICE ELABORATO	DATA
		MARZO 2022
	SCALA	REV.
	1:100	
SOCIETA' PROPONENTE:	HIVE PALAZZO SAN GERVASIO 3 SPV S.R.L. VIA DEL GALLITELLO 125 POTENZA (PZ) CAP 85100, C.F.E.P.IVA. 02060620764	
PROGETTAZIONE:	 ING. GIULIANO GIUSEPPE MEDICI VIA PASTORI 7 00186 CALABRICA (RM) C.F. MEDICONGIUSP/03112276	
	 CRANSA ENGINEERING S.R.L. VIA SORDIA 1100 00166 ROMA (RM) C.F. E.P.IVA. 1369871000	
	 ILPROGETTISTA: DOTT. ING. GIULIANO GIUSEPPE MEDICI	