


Ing. Vito Aurelio Campanella
Provincia di Trapani
N. 1018
Copia conforme dell'originale sottoscritto digitalmente da BOGGINI PAOLA ANNA MARIA, Campanella Vito

01	maggio/2024	PROGETTO DEFINITIVO	ROMANO	PECORARO	CAMPANELLA
00	gennaio/2023	PROGETTO DEFINITIVO	PECORARO	COCCIOLA	CAMPANELLA
REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO

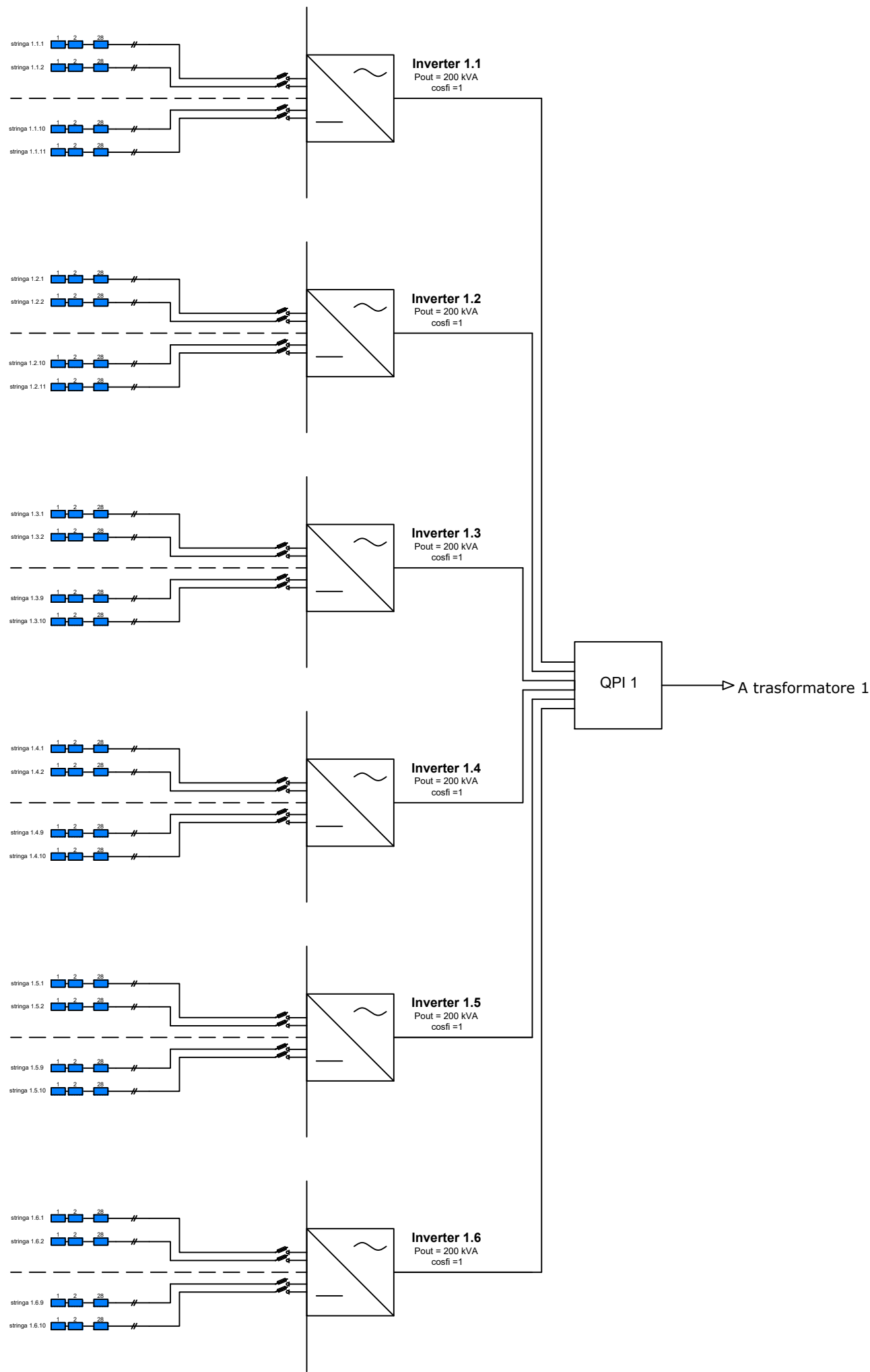
Sol.In.Cal.

Stradone Porta Palio 76 - 37122 VERONA
Tel/Fax +39 091 7829785 - Tel/Fax +39 091 7829080
Codice fiscale e P. IVA 05901790823

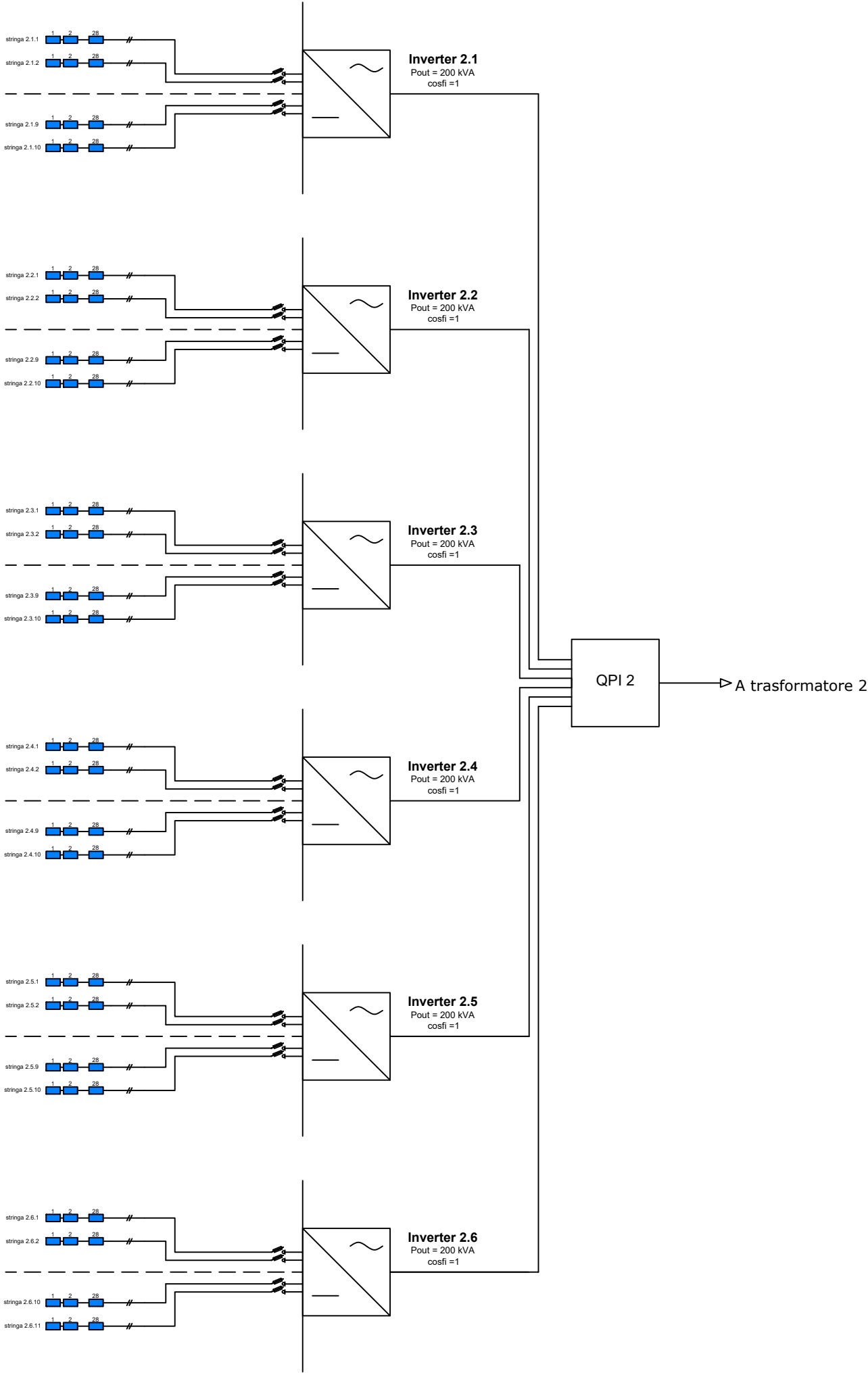
Boe Aurelio Bogni

 C. & C. Consulting Engineering S.r.l. Ing. Vito Aurelio Campanella (Project Manager)	ELABORATO FV-SAG-PD-T12-1				
	FORMATO ELABORATO: A3				
IMPIANTO FOTOVOLTAICO CON ACCUMULO SITO NEL COMUNE DI TERRE DEL RENO (FE) DENOMINATO "SANT'AGOSTINO" E OPERE CONNESSE POTENZA IMPIANTO FOTOVOLTAICO IN AC = 3,5 MW POTENZA ACCUMULO = 2 MW CAPACITA' ACCUMULO NOMINALE = 4 MWh POTENZA TOTALE IN IMMISSIONE = 5,5 MW	REV.	00	01		
	SCALA ND				
SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE	SOSTITUISCE IL FV-SAG-PD-T12-0				

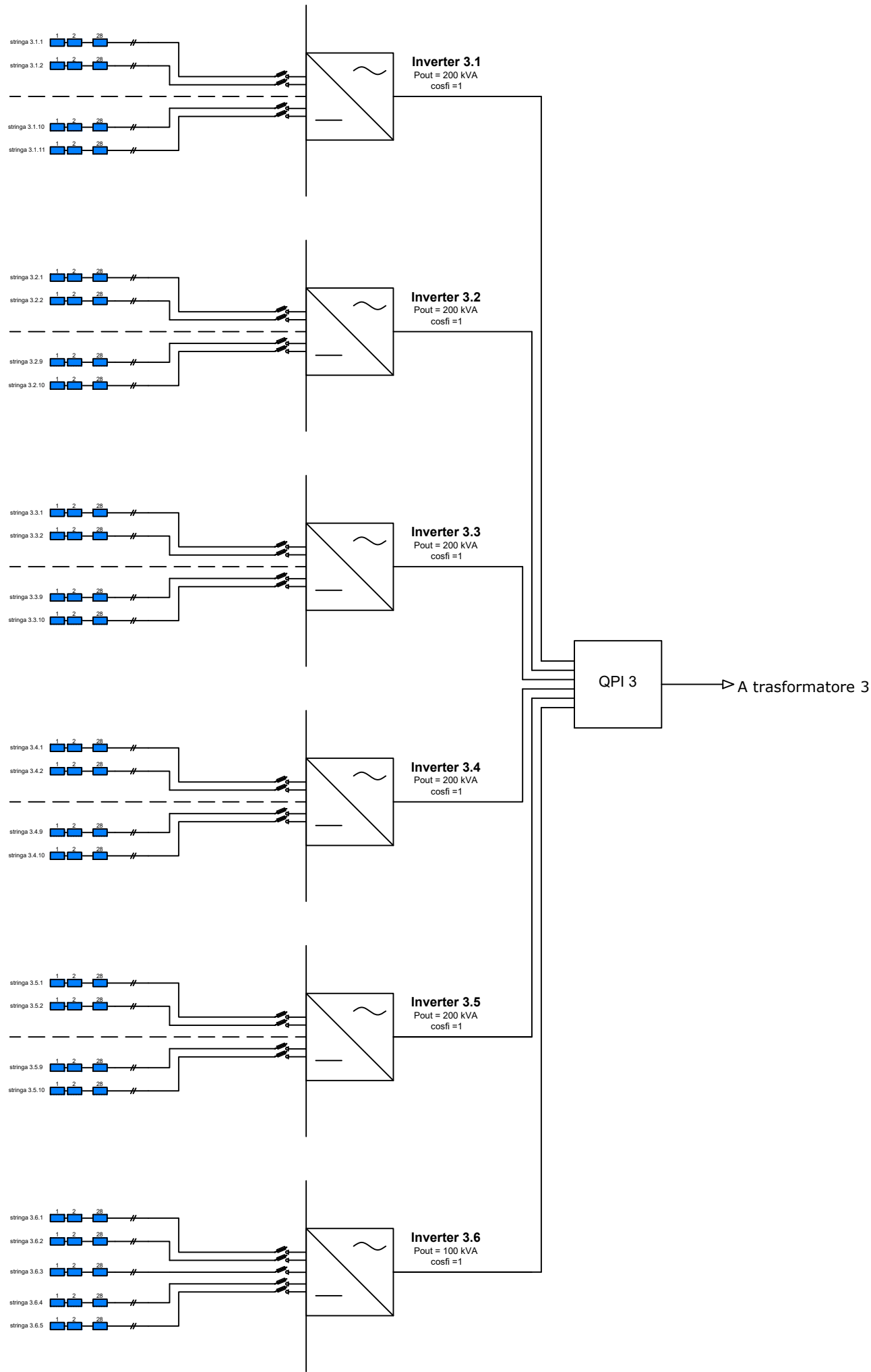
SOTTOCAMPO 1 - 1.249,92 kWp



SOTTOCAMPO 2 - 1.229,76 kWp



SOTTOCAMPO 3 - 1.128,96 kWp



CABINA CONSEGNA

