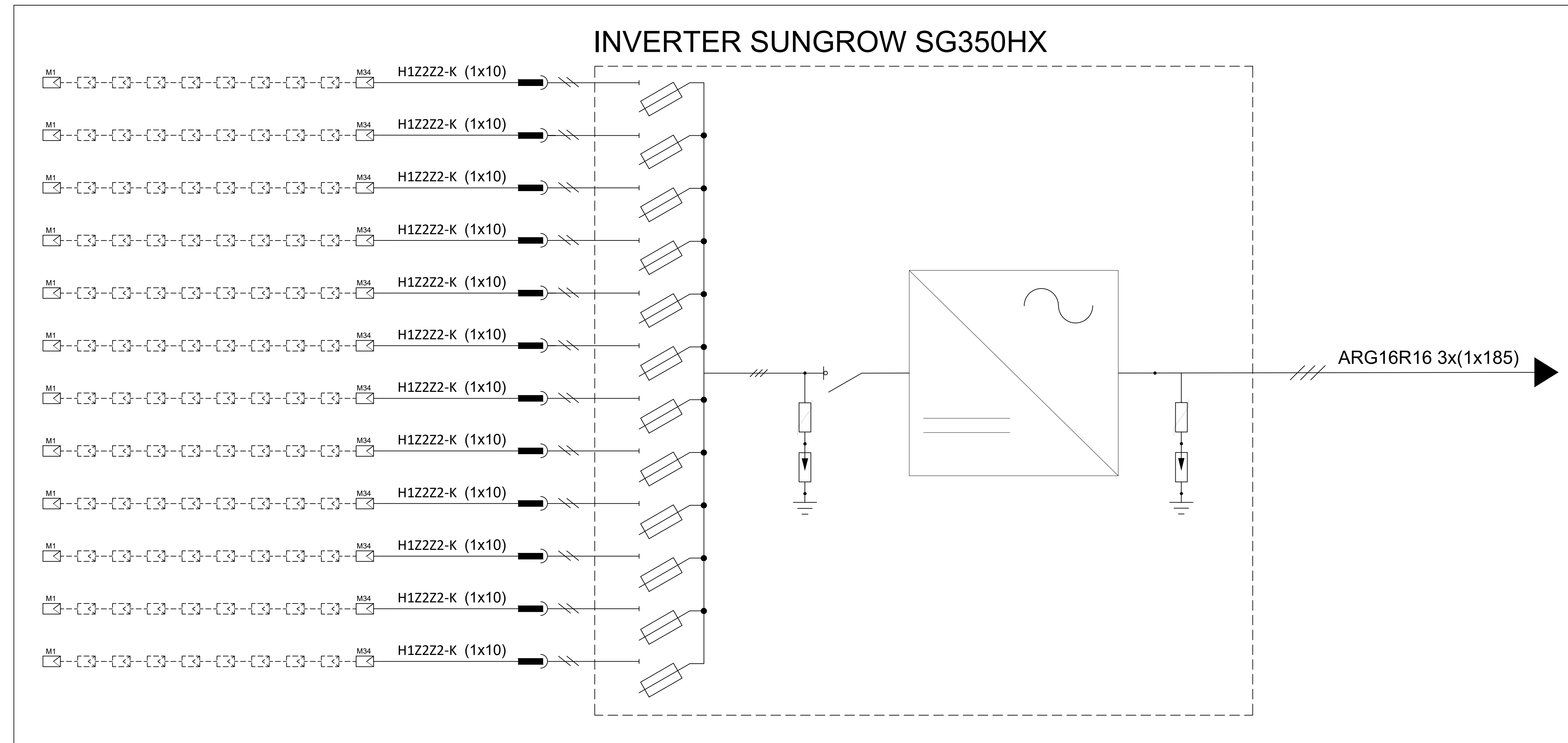
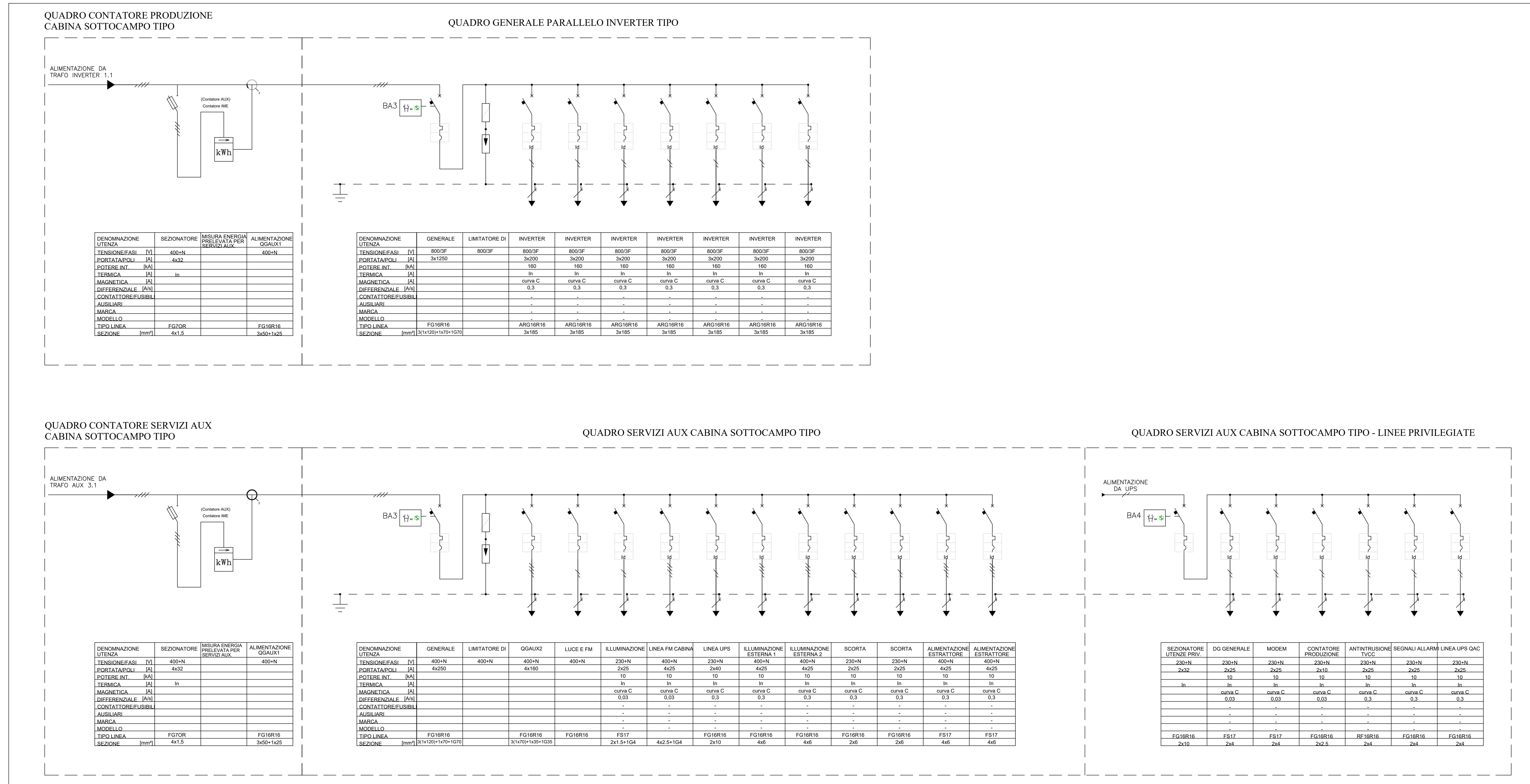


# CONFIGURAZIONE INVERTER TIPO 12 STRINGHE DA 34 MODULI



# CONFIGURAZIONE QUADRI CABINA TRASFORMAZIONE SOTTOCAMPO TIPO



COMUNE DI  
**FOGGIA E MANFREDONIA**

PROGETTO

Progetto relativo alla costruzione ed esercizio di un impianto agrivoltaico con accumulo e relative opere di connessione alla rete elettrica nazionale da realizzarsi in agro di Foggia e Manfredonia (FG), denominato "Tavernola" e avente potenza moduli pari a 49,66 MWp, potenza A.C. 45 MW, accumulo pari a 10 MW e potenza totale in immissione pari a 55 MW

ELABORATO  
SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE - DISTRIBUZIONE BT

REV	DATA	AUTORE	DESCRIZIONE	VERIFICATO	APPROVATO
1.0	06/2022	MAYA	Schema Elettrico Unifilare - Distribuzione bt		IVE

PROGETTAZIONE  
**MAYA**  
Maya Engineering S.r.l.  
Via Massimo d'Azeglio 2, 70017, Foggia (FG)  
T. +39 0881 881700 - F. +39 0881 881701  
C.F. # 04583930874

GRUPPO DI LAVORO

SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI  
RICHIEDENTE