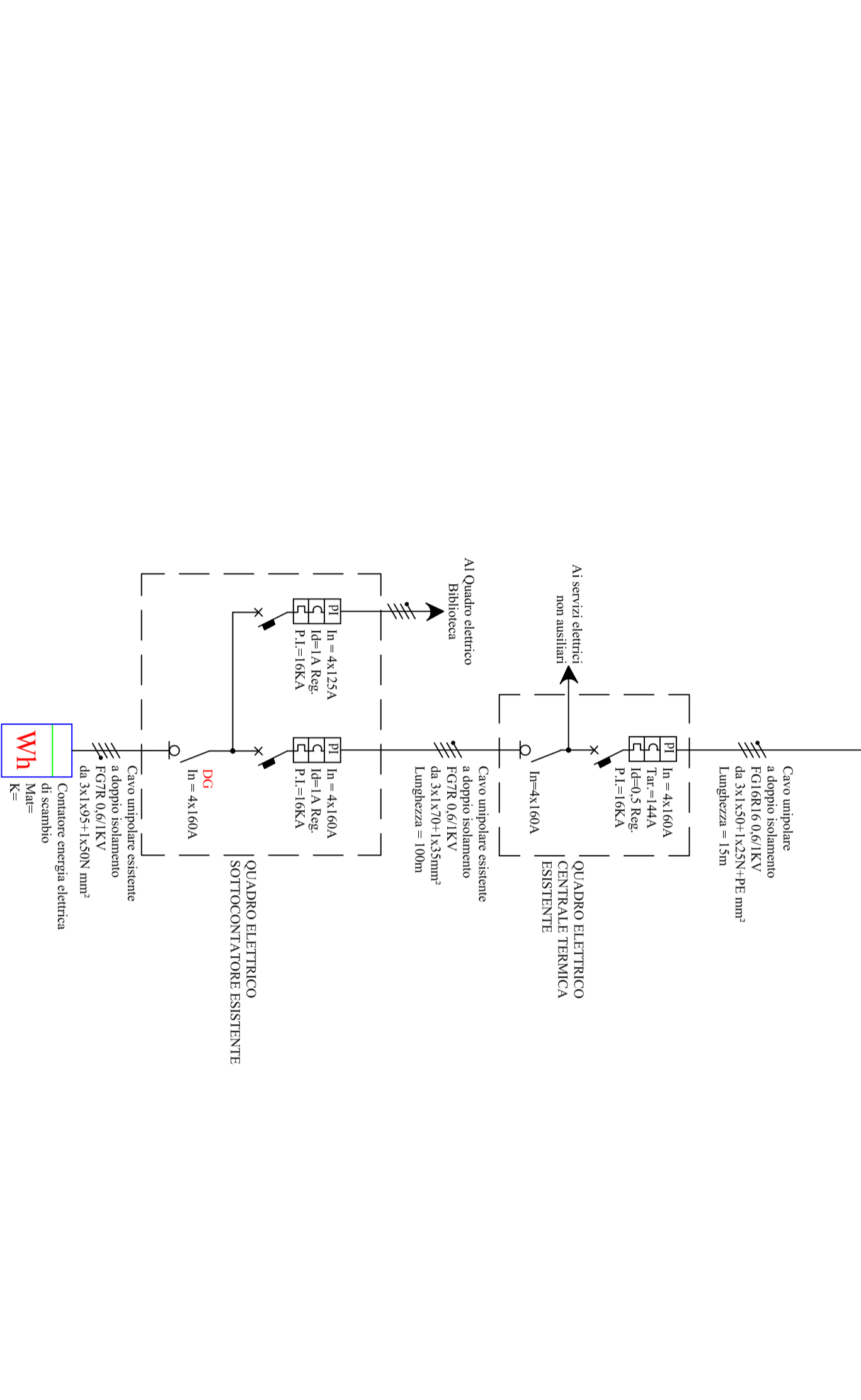
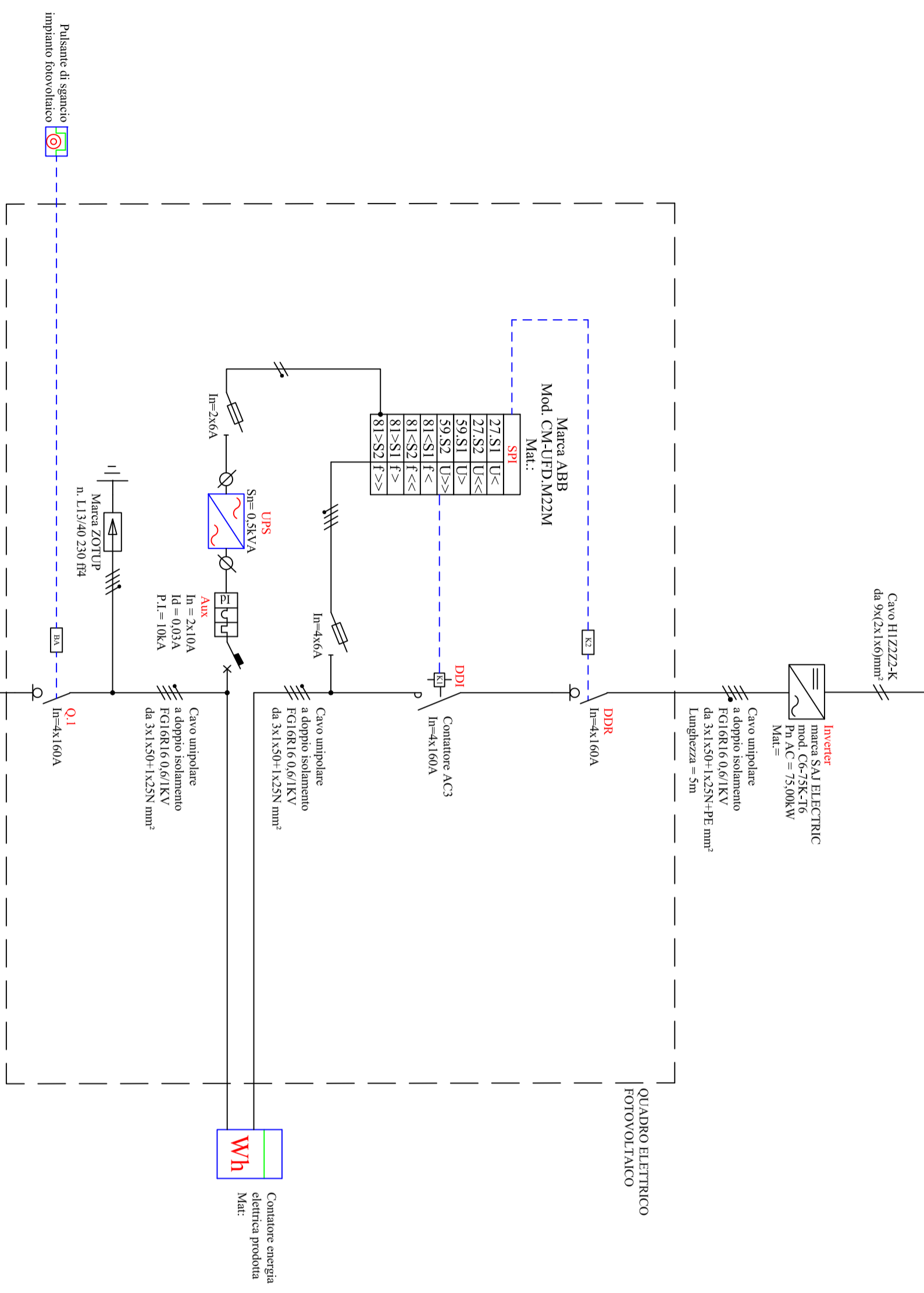


Campo fotovoltaico da 73.80KwP
 composto da 180 moduli fotovoltaici
 HYUNDAI ENERGY SOLUTION
 mod. HIE-S43SHQ(FB) da 435W



Ditta esecutrice:

Timbro e Firma:

STUDIO MAFFOLINI ANDREA
 PROGETTAZIONE, CONSULENZE, DIREZIONE LAVORI IMPIANTI TECNOLOGICI
 CIVILI E INDUSTRIALI
 DI MAFFOLINI PER. IND. ANDEA VIA. CIRIZZOLA N.20 25036, REZZATO (BS)
 TEL. E FAX: 0302591516 CELL.: 3475036091 ANDREA@ZIRROGETTI.IT

cliente:
 Comune di Concesio
 Piazza Paolo Vi, 1 – 25062 Concesio (BS)

oggettivo:
 Realizzazione impianto fotovoltaico da 78,30KwP a servizio della biblioteca comunale sita in Via E. Mattei, 99 – Concesio (BS)

titolo:
 Schema elettrico generale impianto fotovoltaico

descrizione	disegnatore	progettista	data
Progetto Esecutivo	Maffolini A.	Maffolini A.	08/07/2024

n. elaborato:	scad.
E00	

formato foglio	A2
tipo progetto	4566/24
tipologia impianto	prelim. esec.
riscaldamento	
idrico	
scarichi	
elettico	

A TUTELA DI LEGGE SI RICHIEDONO LA PRESENZA DI QUESTI DATI CON SENZO DI PREZZAZIONE O RENDIMENTO NEGATIVO, SENZA SENZO NESSUN AUTORIZZAZIONE