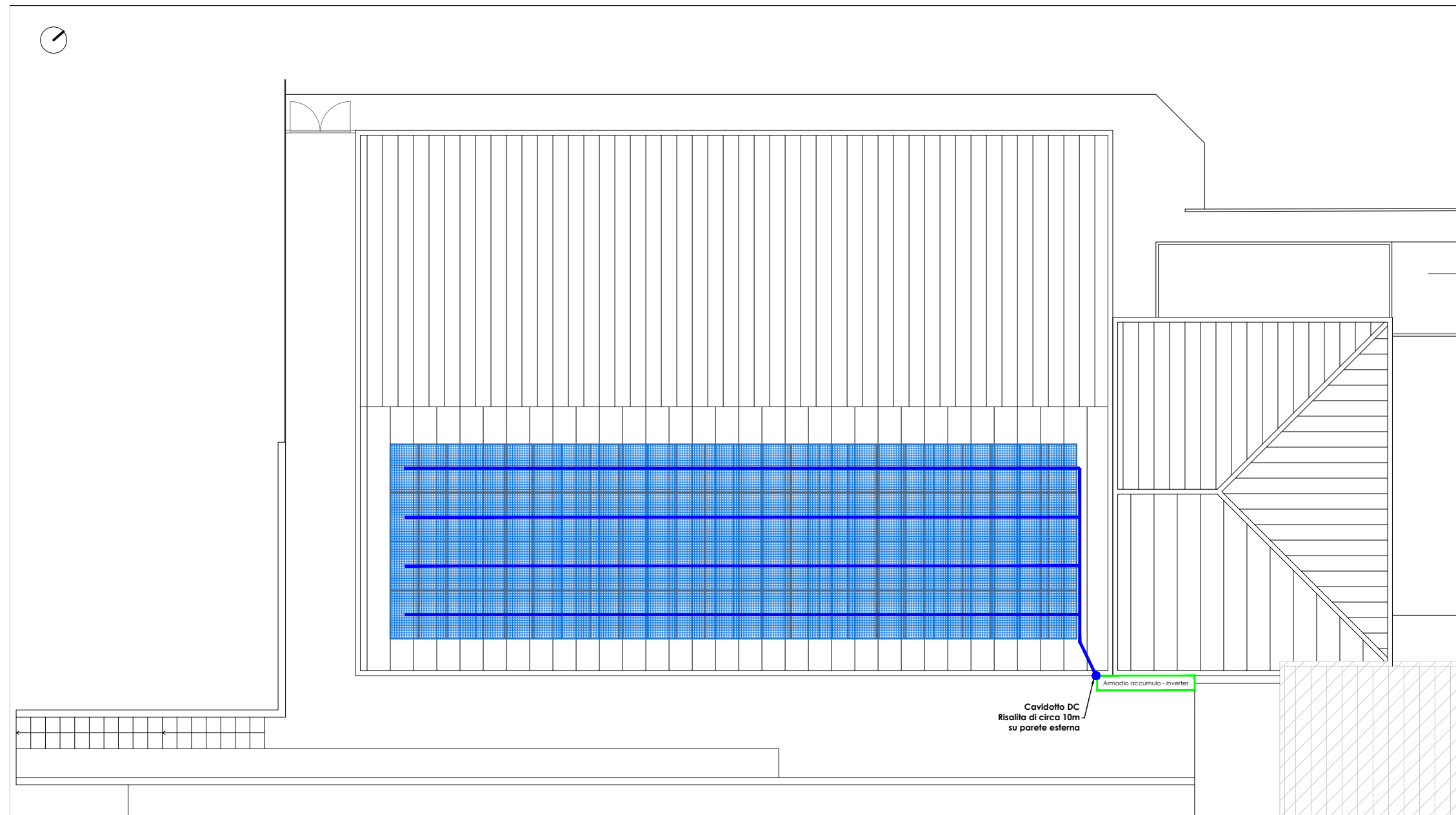
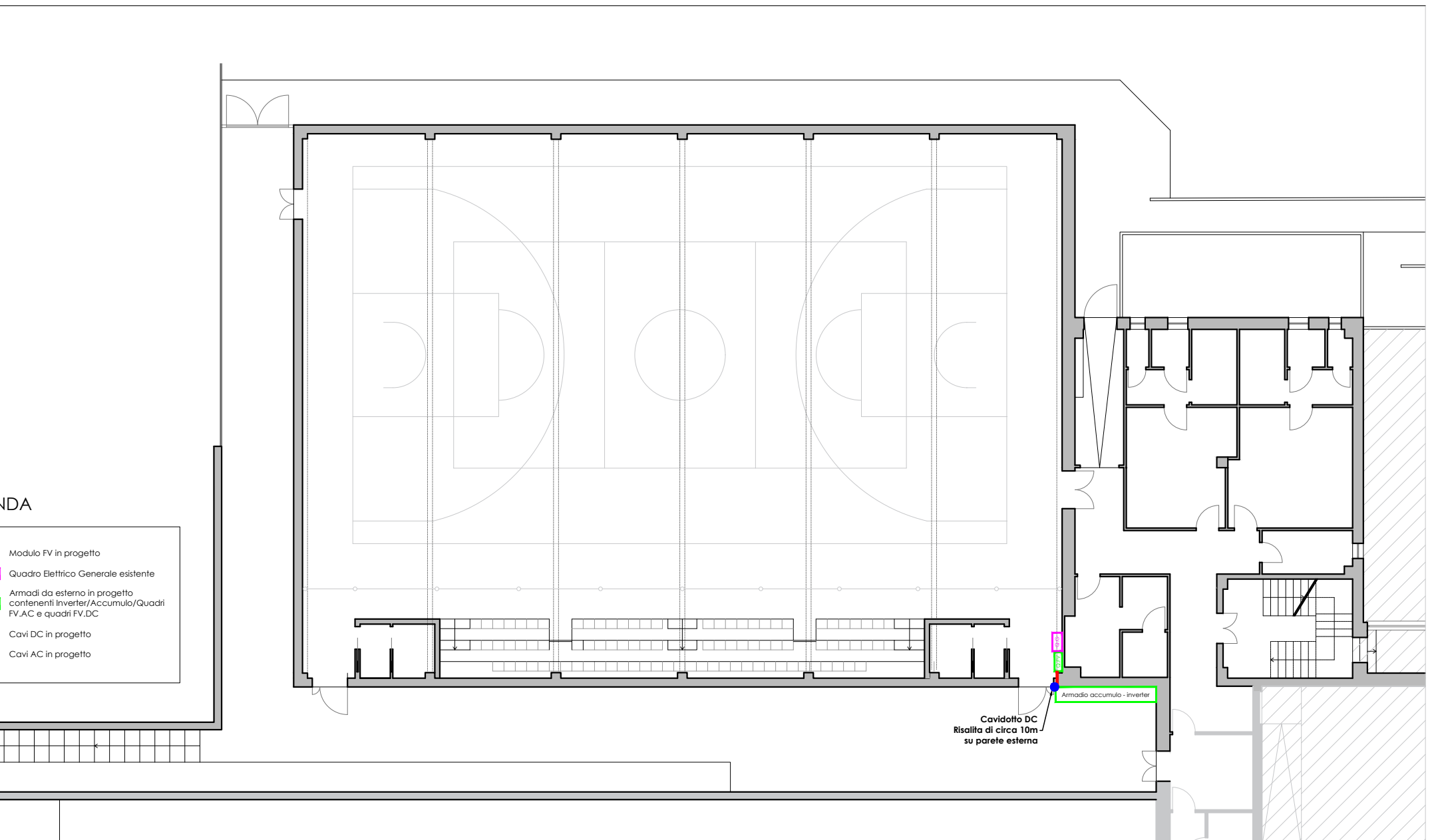


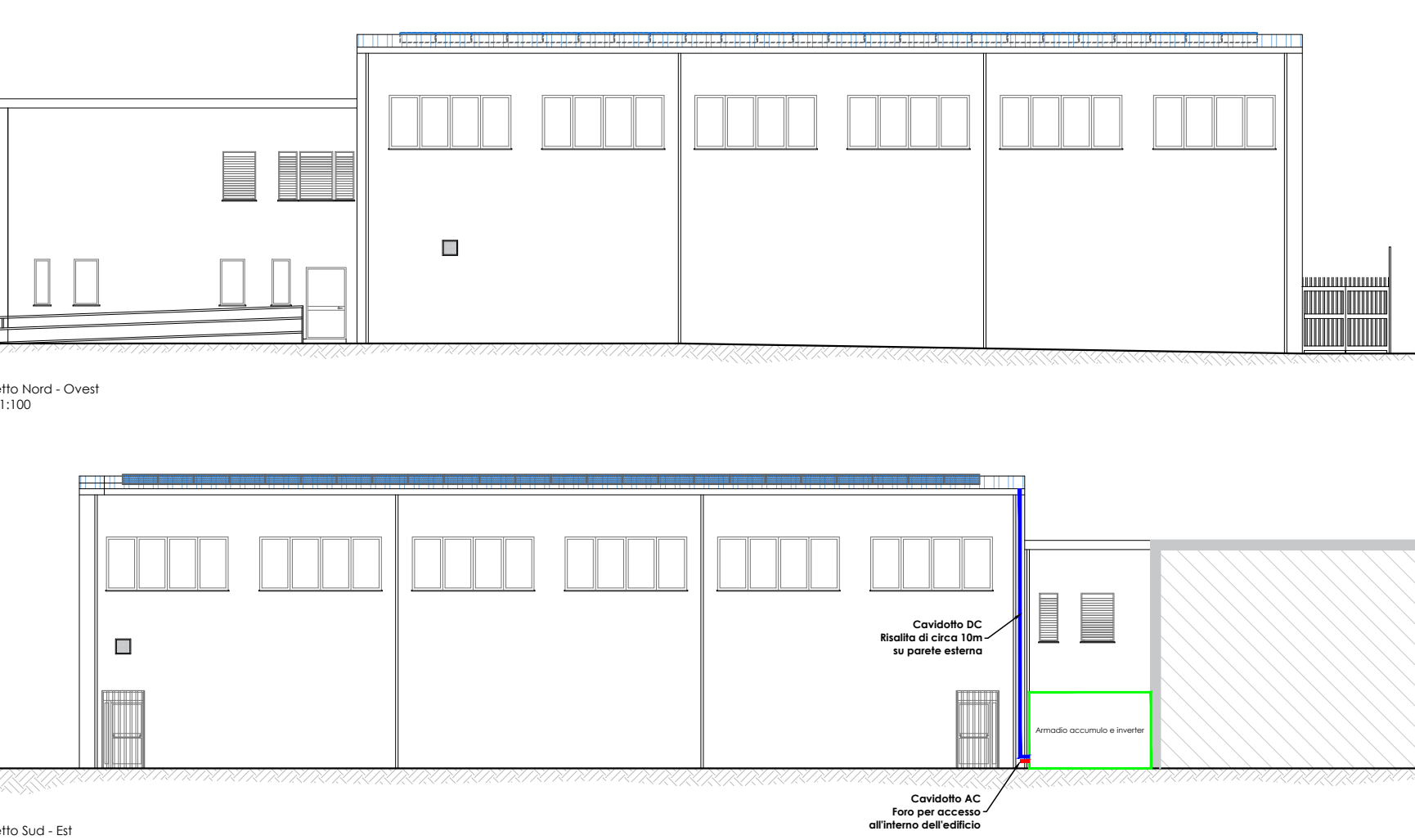
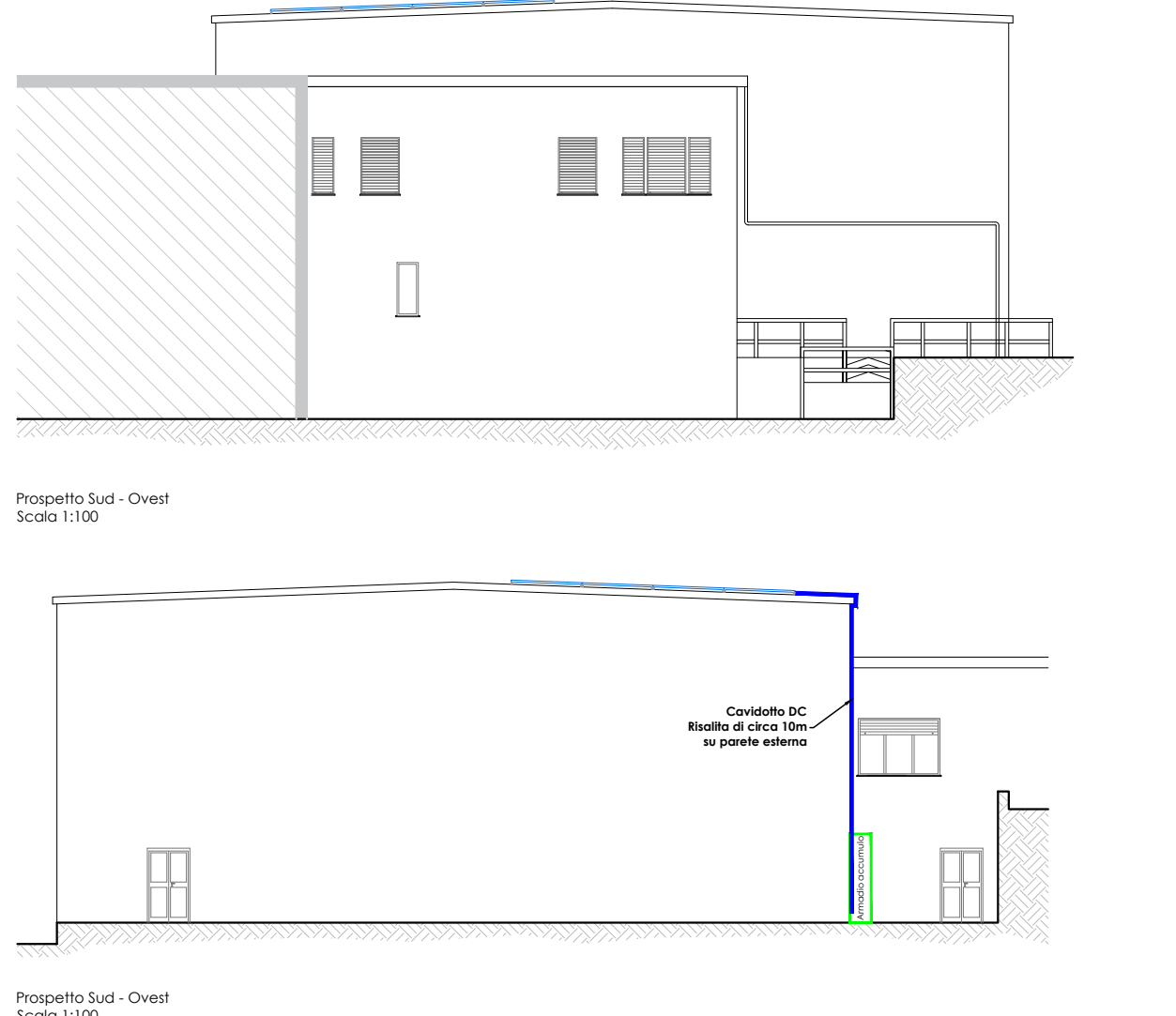
PIANTA DELLE COPERTURE



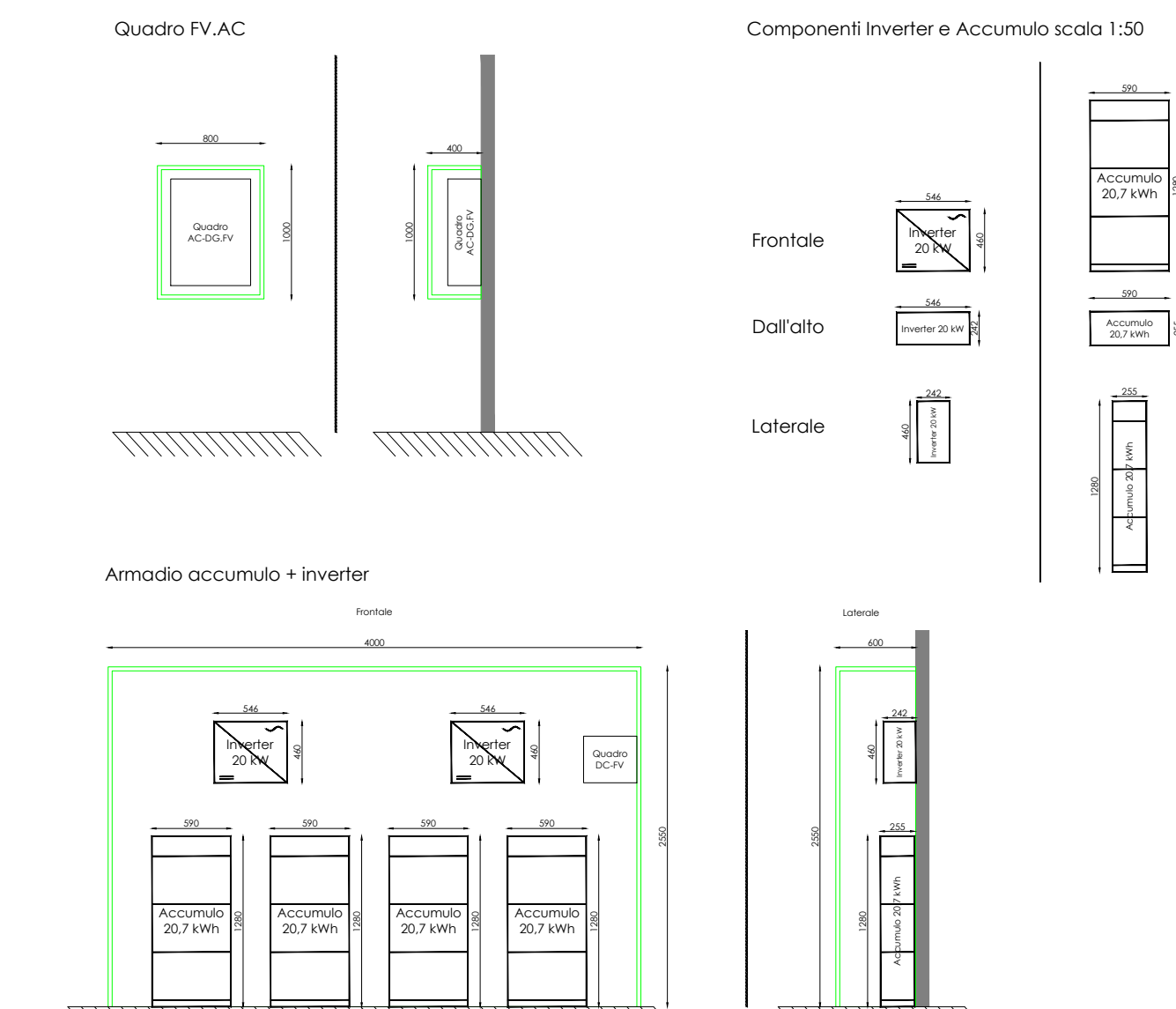
PLANIMETRIA PIANO TERRA



PIANTA DELLE COPERTURE



DETTAGLIO ARMADETTI INVERTER E SISTEMI DI ACCUMULO



## COMUNE DI CARLOFORTE PROVINCIA DEL SULCIS IGLESIENTE

COESIONE ITALIA 21-27 SARDEGNA Cofinanziato dall'Unione europea Presidenza del Consiglio dei Ministri Dipartimento per le politiche di coesione e per il sud Incentivo di competenza della Presidenza del Consiglio dei Ministri - Dipartimento per le politiche di coesione, che ne ha definito le modalità di funzionamento e che presiede alla sua corretta attuazione, affidata ad Invitalia

PROGRAMMA NAZIONALE JUST TRANSITION FUND ITALIA 2021-2027 - PT SULCIS. AZIONE 1.1 "Promozione dell'uso delle energie rinnovabili"

INTERVENTO DI RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA MEDIANTE L'INSTALLAZIONE DI IMPIANTI DA FONTI ENERGETICHE RINNOVABILI (FER), IN ALCUNI EDIFICI APPARTENENTI AL PATRIMONIO COMUNALE DI CARLOFORTE

### PROGETTO ESECUTIVO

IL COMMITTENTE:  
COMUNE DI CARLOFORTE  
Via Garibaldi, 72  
09014 Carloforte - (SU)  
Tel. 0781 8589229

ELABORATO

PROGETTISTA INCARICATO:  
Ing. Luca Demontis  
Via Ruggero Bacone 4, 09121 Cagliari (CA)  
P.IVA: 02883430924  
Email: lucademontis@gmail.com  
PEC: luca.demontis@ingpec.eu

OGGETTO:

PLANIMETRIE E PROSPETTI  
DELL'IMPIANTO FOTOVOLTAICO  
SULLA COPERTURA DELLA  
PALESTRA DELLA SCUOLA  
SECONDARIA PRESSO SALITA  
SANTA CRISTINA

SINDACO  
Stefano Rombi  
ASSESSORE ALLE POLITICHE ENERGETICHE  
Gianluigi Mario Penco  
RESPONSABILE UNICO DEL PROGETTO  
Ing. Nicola Fois

DATA:

12/2025

T09