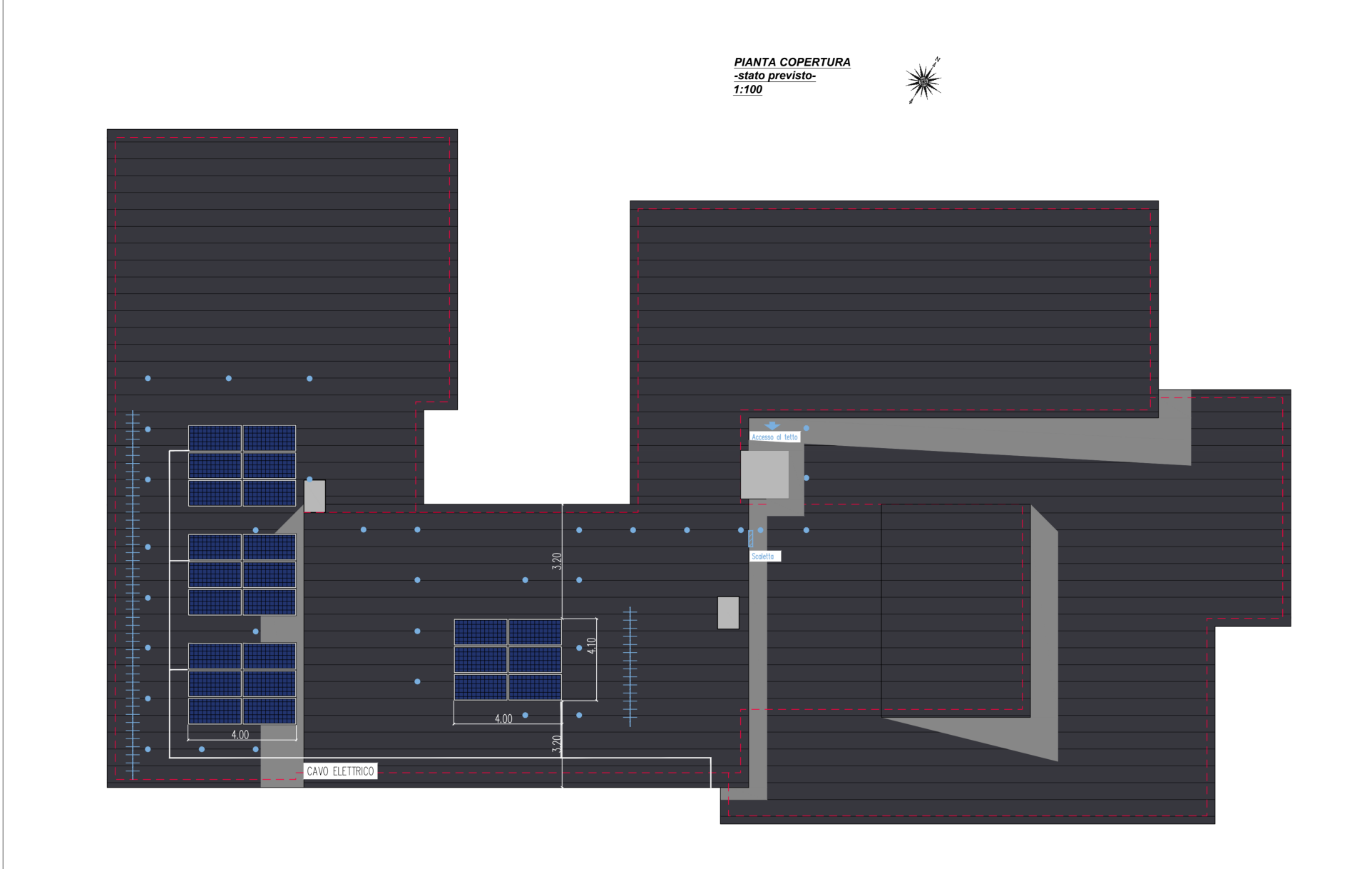
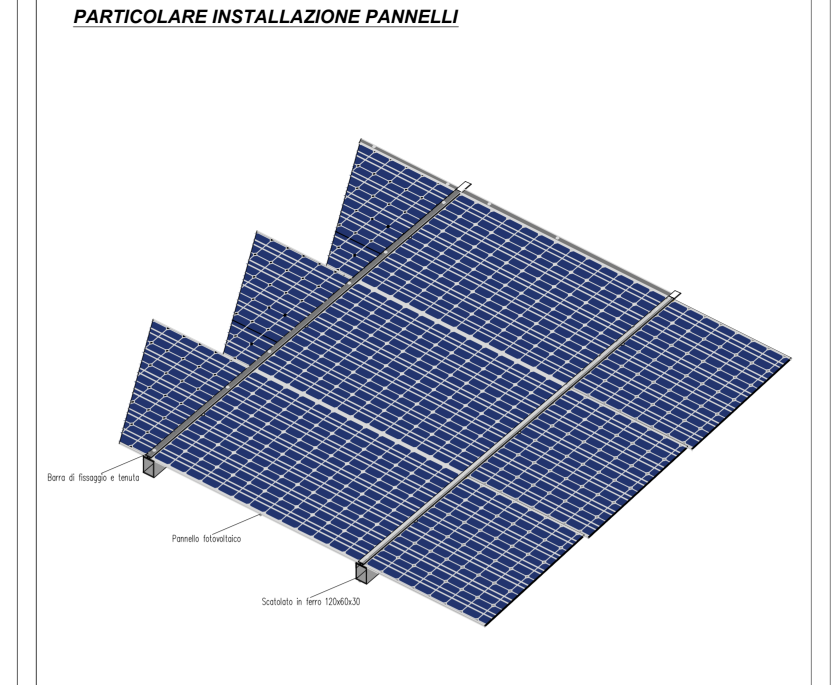
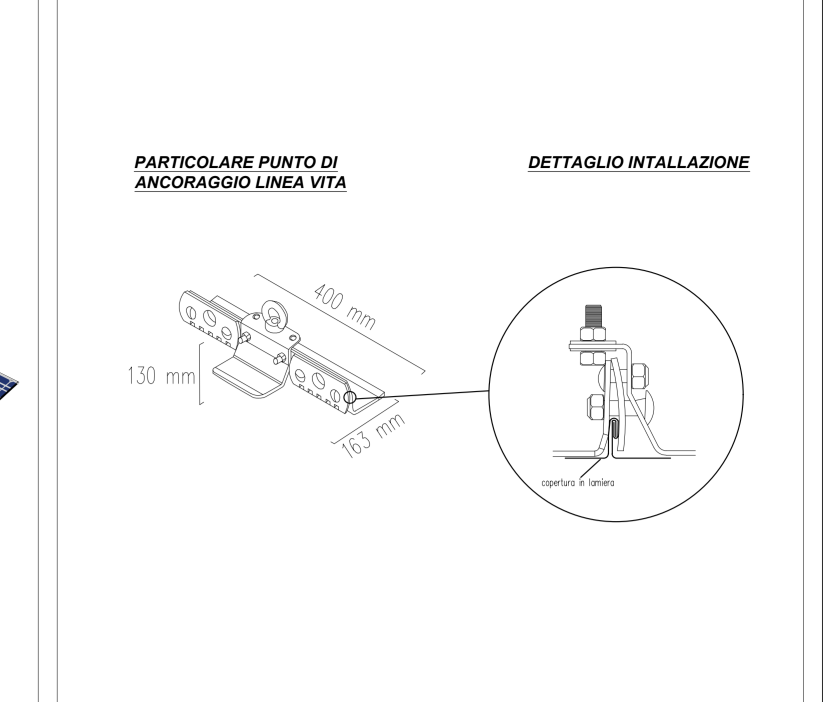
## LEGENDA: Pannello fotovoltaico Pmin = 400 W Punto di accesso al tetto Punto di ancoraggio di sicurezza Elemento fermaneve rinforzato

Scaletta metallica





ESPLOSO SISTEMA FISSAGGIO PANNELLI

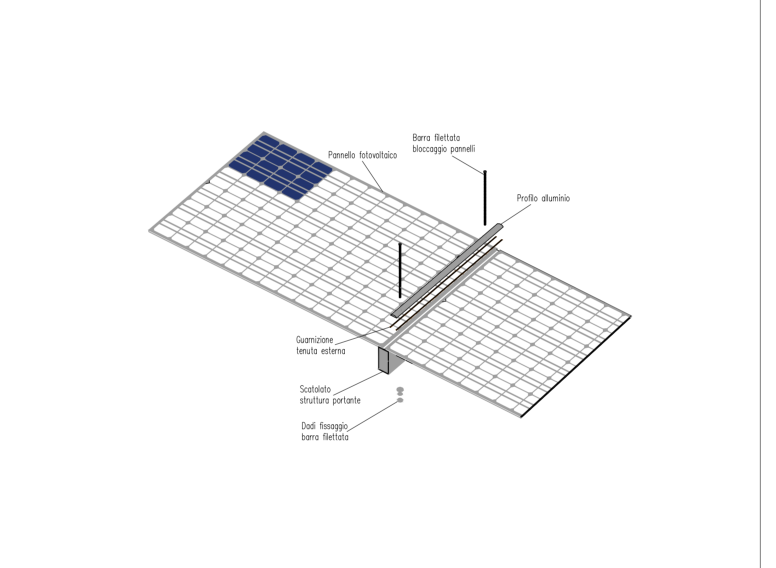


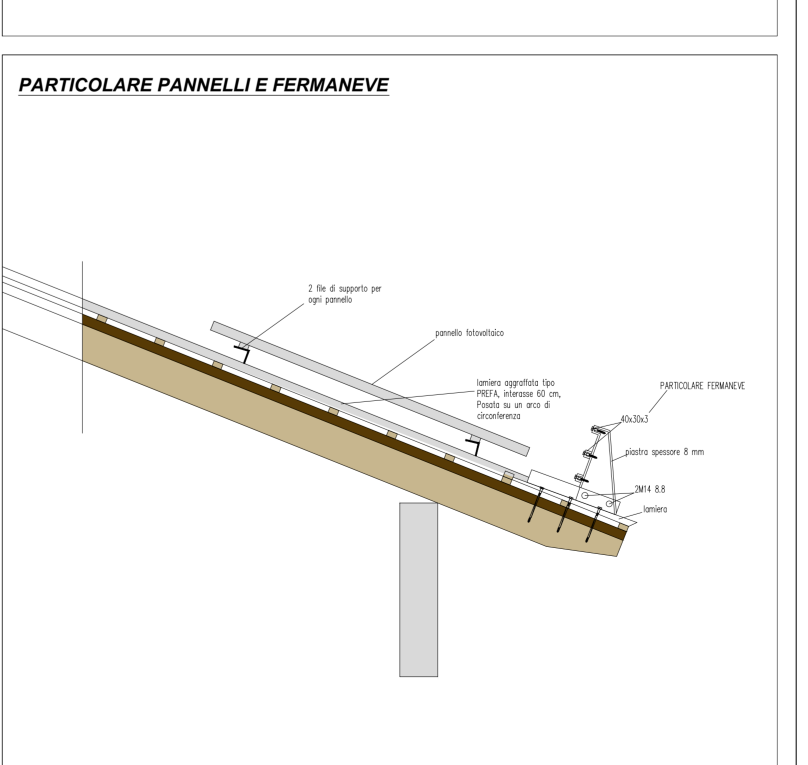


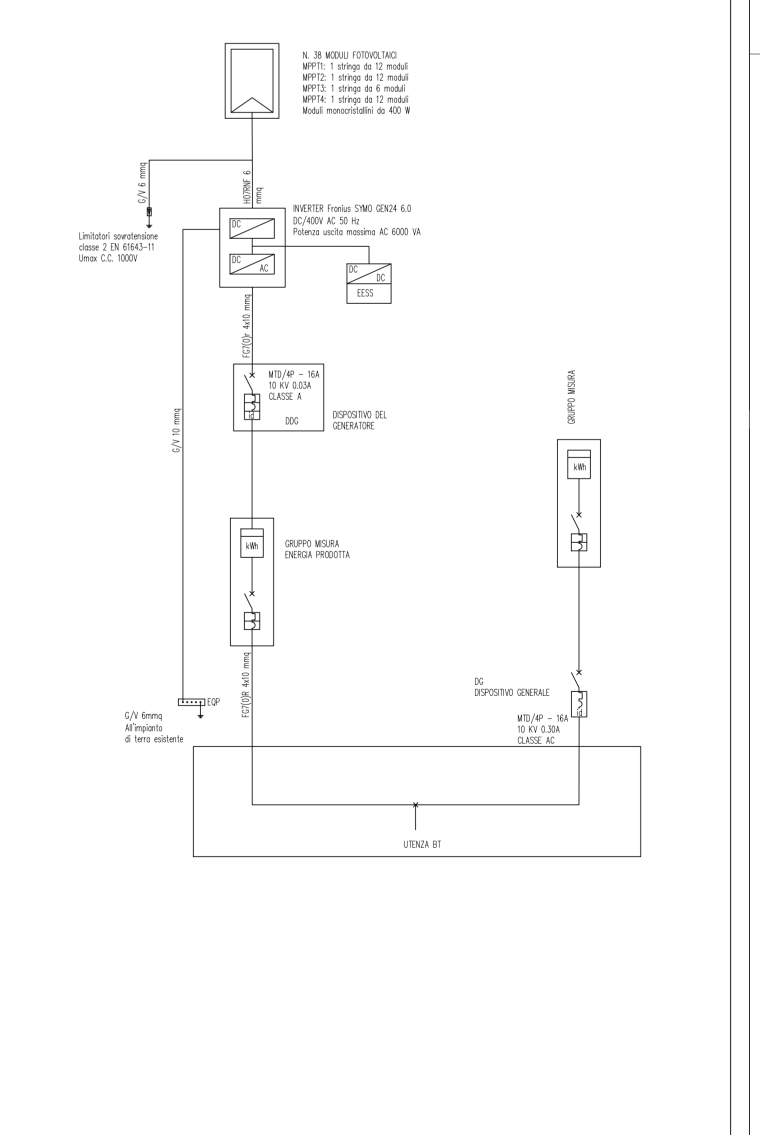
COMUNE DI NOVELLA



PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO







IMPIANTO DA 15 kW CON MODULI DA 400 W

## STUDIO DI INGEGNERIA CIVILE ED AMBIENTALE

ZONA COMMERCIALE -38027 MALE' (TN) TEL. 0463 - 808005 CELL. 3332181484 P.IVA 01962100226

ING. LUCA MENGON

COMUNE DI NOVELLA

PROGETTO PER L'EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DEGLI EDIFICI SCOLASTICI

PLANIMETRIA E PARTICOLARI IMPIANTO FOTOVOLTAICO P.ED. 396 C.C. REVO'

VARIE Settembre 2023

DI REVO' E BREZ

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA
PROVINCIA DI TRENTO

DOTT. ING. LUCA MENGON
iscritto al n° 2972 d'Albo
sezione A degli ingegneri