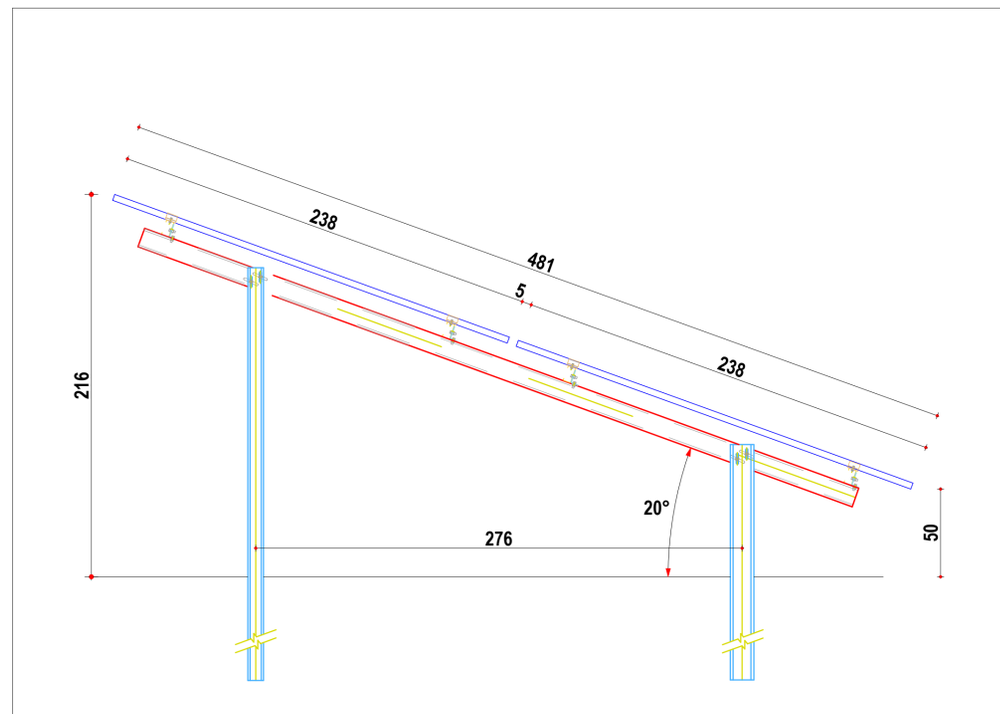
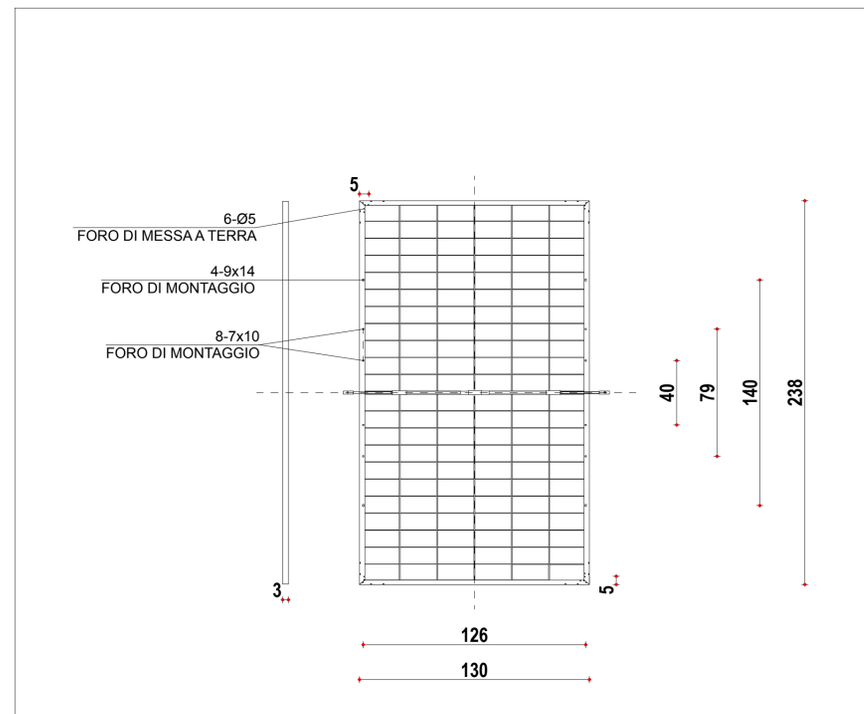


SCHEMA STRUTTURA IMPIANTO FOTOVOLTAICO - SCALA 1:20



DETTAGLIO PANNELLO FOTOVOLTAICO - SCALA 1:20



DETTAGLIO PANNELLO FOTOVOLTAICO
SCALA 1:20



**IMPIANTO FOTOVOLTAICO EG LAGO SRL
E OPERE CONNESSE**

POTENZA IMPIANTO 12,67 MWp - COMUNE DI ARGENTA (FE)

Proponente

EG LAGO S.R.L.
VIA DEI PELLEGRINI 22 - 20122 MILANO (MI) P.IVA: 12084550966 - PEC: eglago@pec.it

Progettazione

TECNOSTUDIO Arch. Diego Zanaica
Via Aquileia, 56 - 35035 Mestrino (PD)
tel: +39 0499000684 - email: info@tecnostudio-pd.it
PEC: tecnostudio@legalmail.com



QuattroE Ing. Luigi De Santi
Via Primo Maggio, 12A - 35035 Mestrino (PD)
cell: +39 3309775 email: info@quattroe.eu

Coordinamento progettuale

solarIT SOLAR IT S.R.L.
VIA ILARIA ALPI, 4 - 46100 MANTOVA (MN) P.IVA: 02627240209 - email: solarit@lamiapec.it

Titolo Elaborato

STRUTTURE PORTA MODULI FOTOVOLTAICI

LIVELLO PROGETTAZIONE	CODICE ELABORATO	FILENAME	RIFERIMENTO	DATA	SCALA
DEFINITIVO	TAV53	-	-	30/11/23	1:20

Revisioni

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
0	30/11/23		FB - GB - SC	EF	DZ

