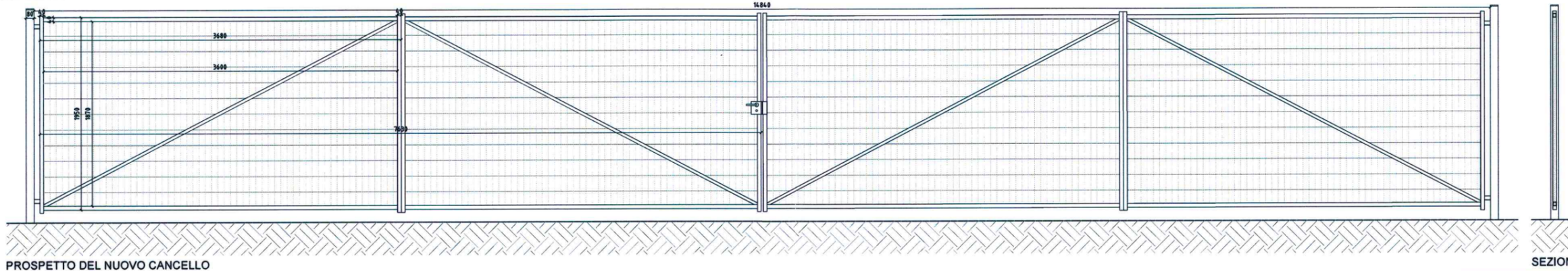


CANCELLO DETTAGLIO 1:20
 Pieghevole a 4 ante,
 apertura verso l'interno
 Misure espresse in mm.

Materiali:
 Acciaio per la struttura esterna di sostegno
 Rete elettrosaldata

Colore:
 Verde scuro con oscurante

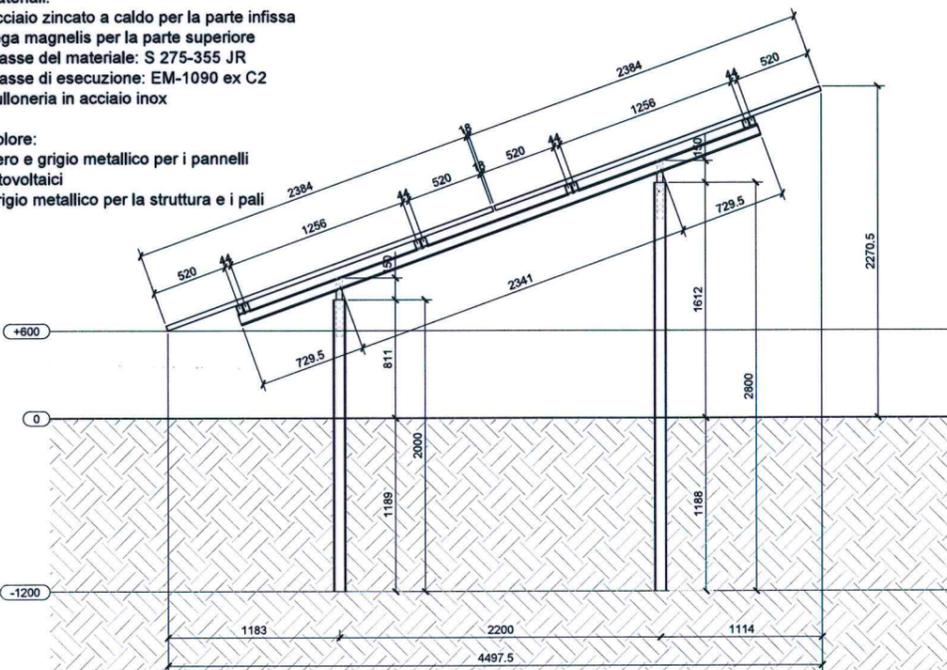
Misure espresse in mm.



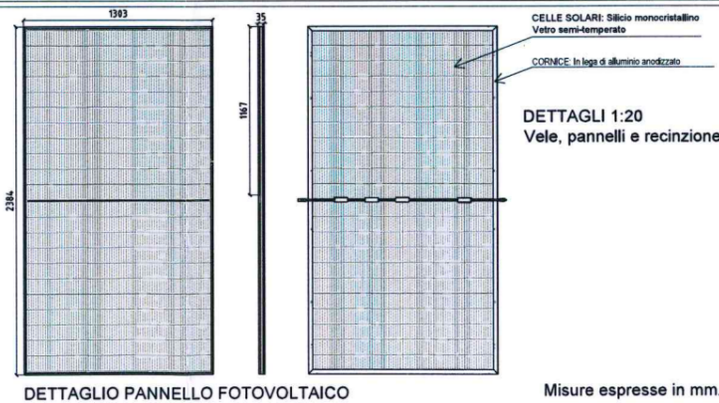
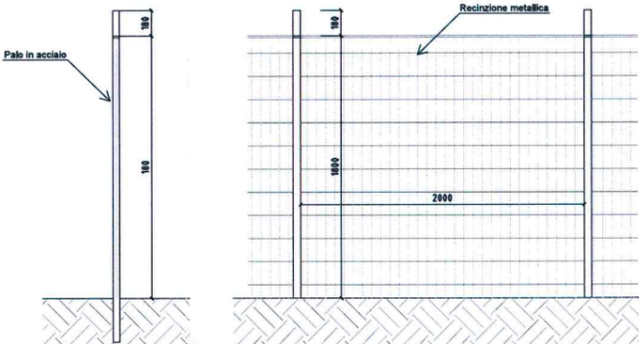
STRUTTURA BIPALO

Materiali:
 Acciaio zincato a caldo per la parte infissa
 Lega magnelis per la parte superiore
 Classe del materiale: S 275-355 JR
 Classe di esecuzione: EM-1090 ex C2
 Bulloneria in acciaio inox

Colore:
 Nero e grigio metallico per i pannelli
 fotovoltaici
 Grigio metallico per la struttura e i pali



Misure espresse in mm.



MODULO FOTOVOLTAICO

Materiali:
 Silicio monocristallino e vetro
 semi-temperato per le celle solari
 Lega di alluminio per la cornice

SPECIFICHE DEL MODULO FV	
External Dimension	2384 x 1302 x 35 mm
Weight	38.5 kg
Solar Cells	PERC Mono-crystalline 132 cells
Front Glass Cover	3.2mm All-weather semi-tempered glass, low iron
Frame	Anodized aluminum alloy
junction Box	IP65, 3 diodes
Charge Controller	40Amp, 230Vmax/1750Vmax or Customized Length



STRUTTURA BIPALO

Materiali:
 Acciaio zincato a caldo per la parte infissa
 Lega magnelis per la parte superiore
 Classe del materiale: S 275-355 JR
 Classe di esecuzione: EM-1090 ex C2
 Bulloneria in acciaio inox
 Colore:
 Nero e grigio metallico per i pannelli
 fotovoltaici
 Grigio metallico per la struttura e i pali

Comune di FAVRIA

Arr. il **28 MAR. 2024**
 N. Prot. **3191**
 Cat. Classe Fasc.

DATA: Risposto il _____

GENNAIO 2024 EMISSIONE
 MARZO 2024 REV. 1

COMMITTENTE
PEGASUS SRL
 VIA POLO STAMPAGGIO A CALDO 4/6- FAVRIA (TO)

TIMBRO E FIRMA PROPRIETÀ

STUDIO ING. MARCELLO DURBANO
 TORINO - via A. Masena, 56 - 10128 - tel. 011-9793428- fax 011-9793432 e-mail: amministrazione@mdr-e.it

PROGETTO ARCHITETTONICO: DIREZIONE LAVORI:
 dr. ing. MARCELLO DURBANO dr. ing. MARCELLO DURBANO
 Torino n.13673

TORINO - via A. Masena, 56 - 10128
 tel. 0119793428 - fax 0119793428
 e-mail: amministrazione@mdr-e.it

RICHIESTA DI PERMESSO DI COSTRUIRE **OGGETTO:**
 DETTAGLI

FILE:
 CO_FOTVOLTAICO.dwg

SCALA:
 -

Tav. N°
C-05

ATTENZIONE:
 Il presente disegno è di proprietà esclusiva dello studio di architettura che ha elaborato la presente istanza autorizzativa scritta di questo studio tecnico che ne detiene la proprietà.
 La copia di questo disegno non è valida se non è firmata dal progettista.

Comune di FAVRIA
 Ufficio Tecnico
 TORINO

Allegato al PERMESSO DI COSTRUIRE
 N. 24/2024
 in data 18 GIU. 2024
 IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO
 [Firma]