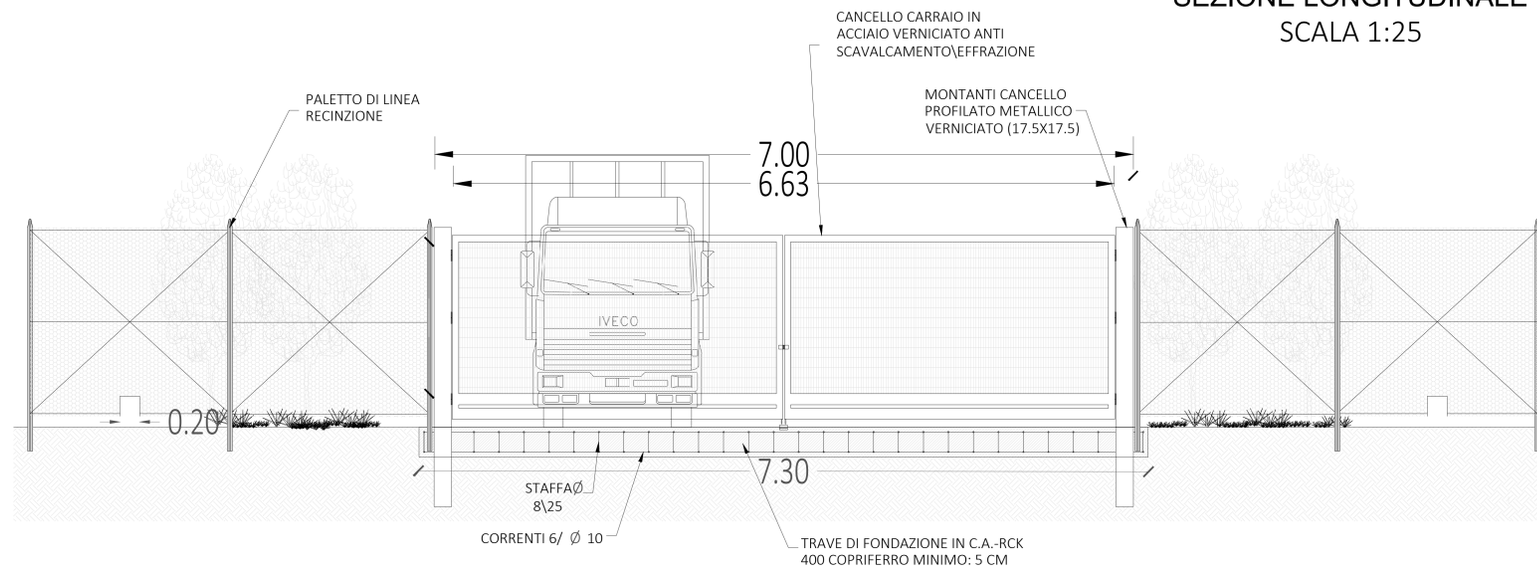


# Particolare- accesso

TIPOLOGICO

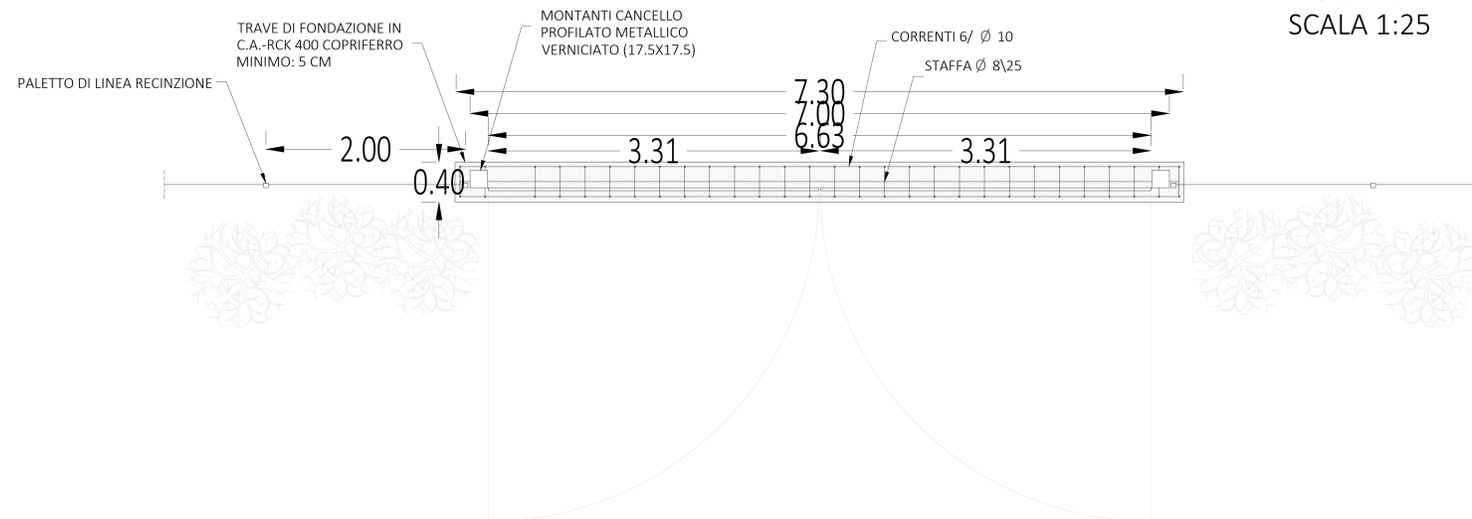
## SEZIONE LONGITUDINALE

SCALA 1:25



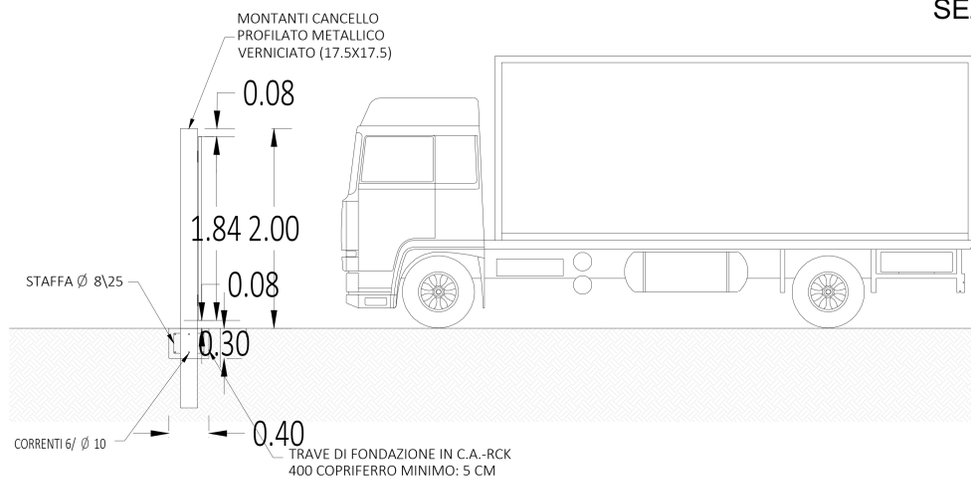
## PIANTA

SCALA 1:25



## SEZIONE TRASVERSALE

SCALA 1:25



LEGENDA

REGIONE SICILIA  
PROVINCIA DI ENNA E CATANIA  
COMUNI DI AIDONE, RADDUSA E RAMACCA

AGRIVOLTAICO "AIDONE"

REVISIONI	NO	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
	01	07/10/2023	PRIMA EMISSIONE ELABORATO	Ennio Rizzo	Claudio Rizzo	Claudio Rizzo

FRI-EL SOLAR S.r.l.  
Piazza del Grano, 3 - 39100 Bolzano (BZ)  
P.IVA 03232000680  
+39 0471324210 - Fri-elsolar@legaimail.it

PROGETTO: FR-AIDONE-APV-PD-D-3.4.3.0-IDA-R00

PROGETTO: IMPIANTO AGRIVOLTAICO "AIDONE" - PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DELLA POTENZA DI 44.95 MWp (40 MW IN IMMISSIONE) CON SISTEMA DI ACCUMULO DA 10.00 MWh E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN RICADENTE NEI COMUNI DI AIDONE, RADDUSA E RAMACCA

PROGETTO DEFINITIVO  
3 - GENERATORE FOTOVOLTAICO  
INGRESSI: PARTICOLA COSTRUTTIVI