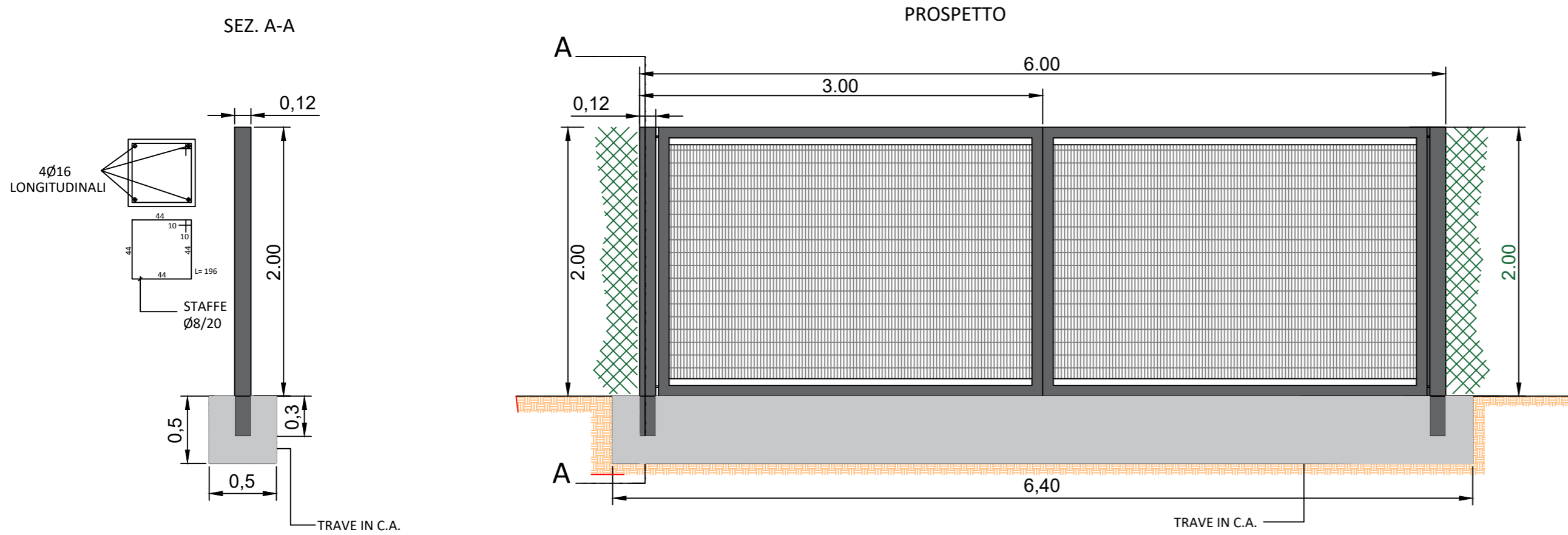
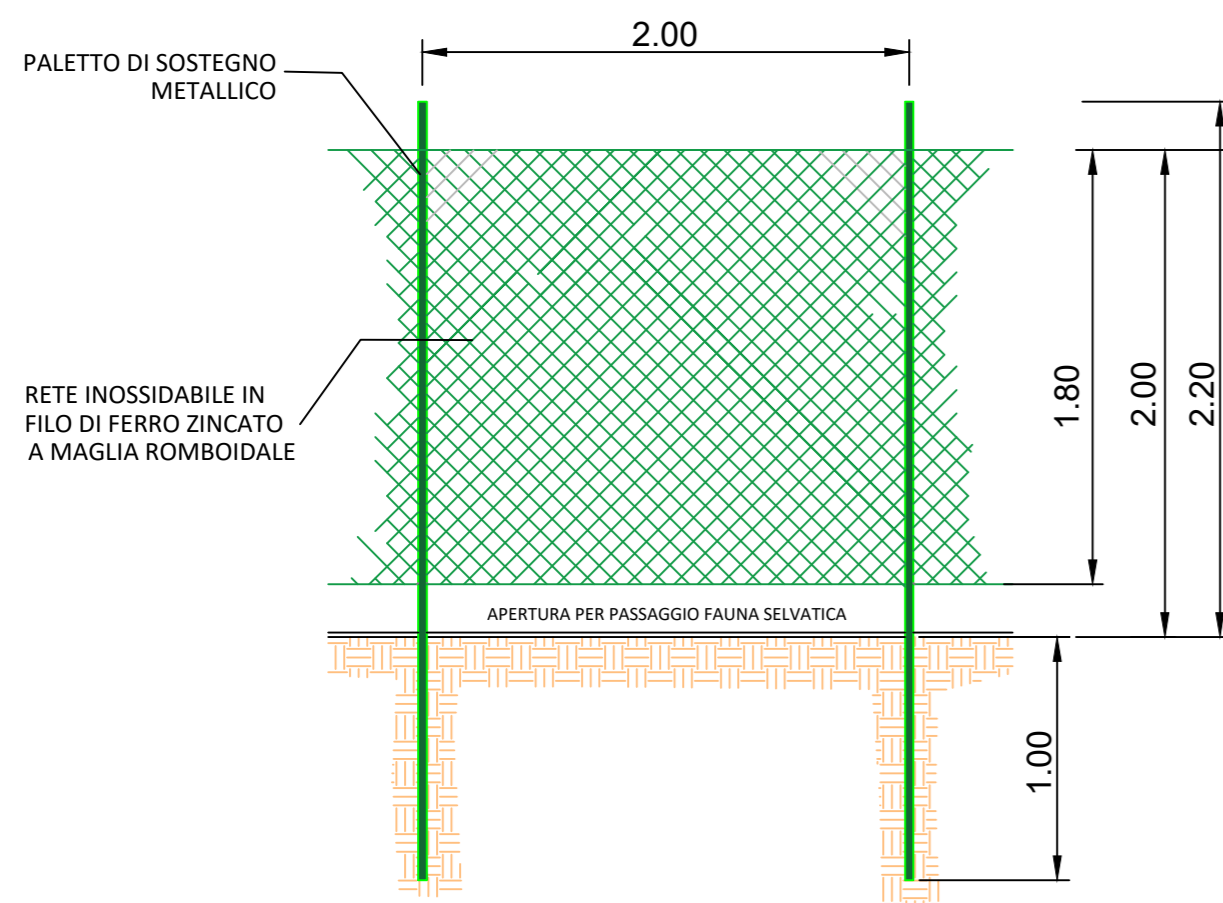


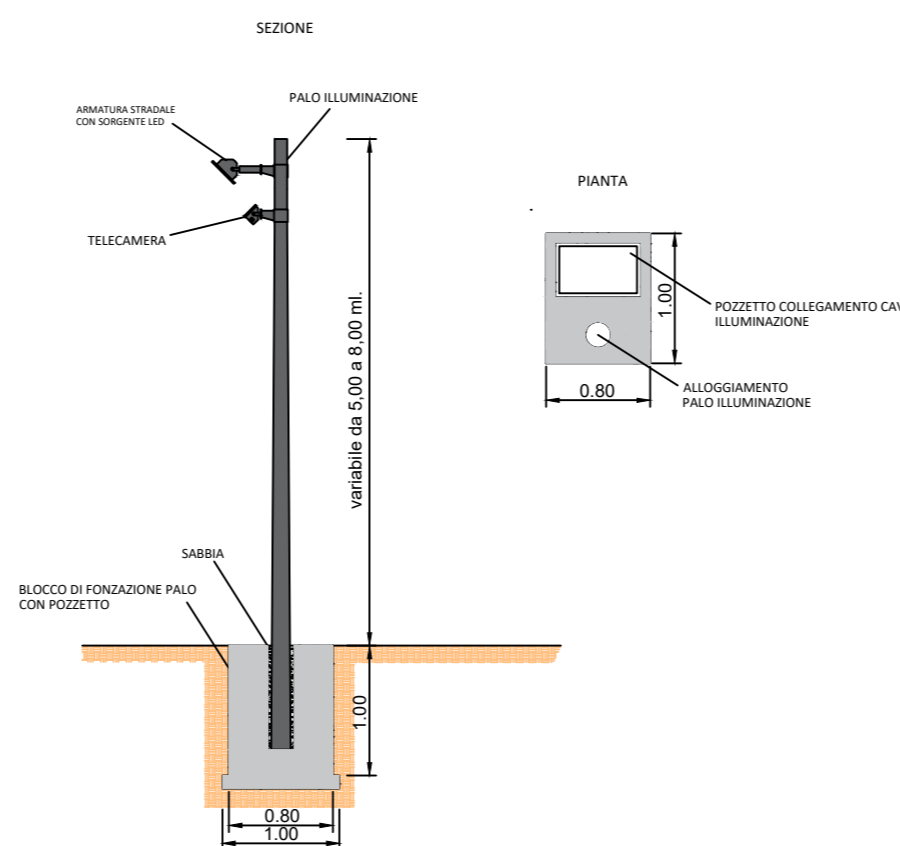
# PARTICOLARE CANCELLO



## PARTICOLARE RECIZIONE



## BASAMENTO DI SOSTEGNO PER PALO ILLUMINAZIONE IN CLS CON POZZETTO ISPEZIONABILE



REGIONE  
SICILIA



PROVINCIA  
PALERMO



COMUNE DI  
CASTELLANASICULA

OGGETTO:

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRI-VOLTAICO DI POTENZA NOMINALE 31.047,8 kWp E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN IN LOC. TUDIA, COMUNE DI CASTELLANA SICULA (PA)

ELABORATO:

PARTICOLARI COSTRUTTIVI CANCELLI



PROPONENTE:

**SOLAR  
PACK**

SPK Sole S.r.l.  
VIALE ABRUZZI 94  
20131 - MILANO (MI)  
P.IVA - 12327840968  
REA - MI - 2654565

PROGETTAZIONE:

Ing. Carmen Martone  
Iscr. n. 1872  
Ordine Ingegneri Potenza  
C.F. NR0RFL71H04A509H

Geol. Raffaele Nardone  
Iscr. n. 243  
Ordine Geologi Basilicata  
C.F. NR0RFL71H04A509H

**EGM PROJECT**

EGM PROJECT S.R.L.  
VIA VERRASTRO 15/A  
85100- POTENZA (PZ)  
P.IVA 02094310766  
REA PZ-206983

Livello prog.	Cat. opera	N°. prog.elaborato	Tipo elaborato	N° foglio	Tot. fogli	Nome file	Scala
PD	I.IF	60	D			RS06EDP0099A0	1: 1000
REV.	DATA	DESCRIZIONE		ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO	
00	NOVEMBRE 2022	Emissione			Ing. Carmen Martone EGM Project	Ing. Carmen Martone EGM Project	