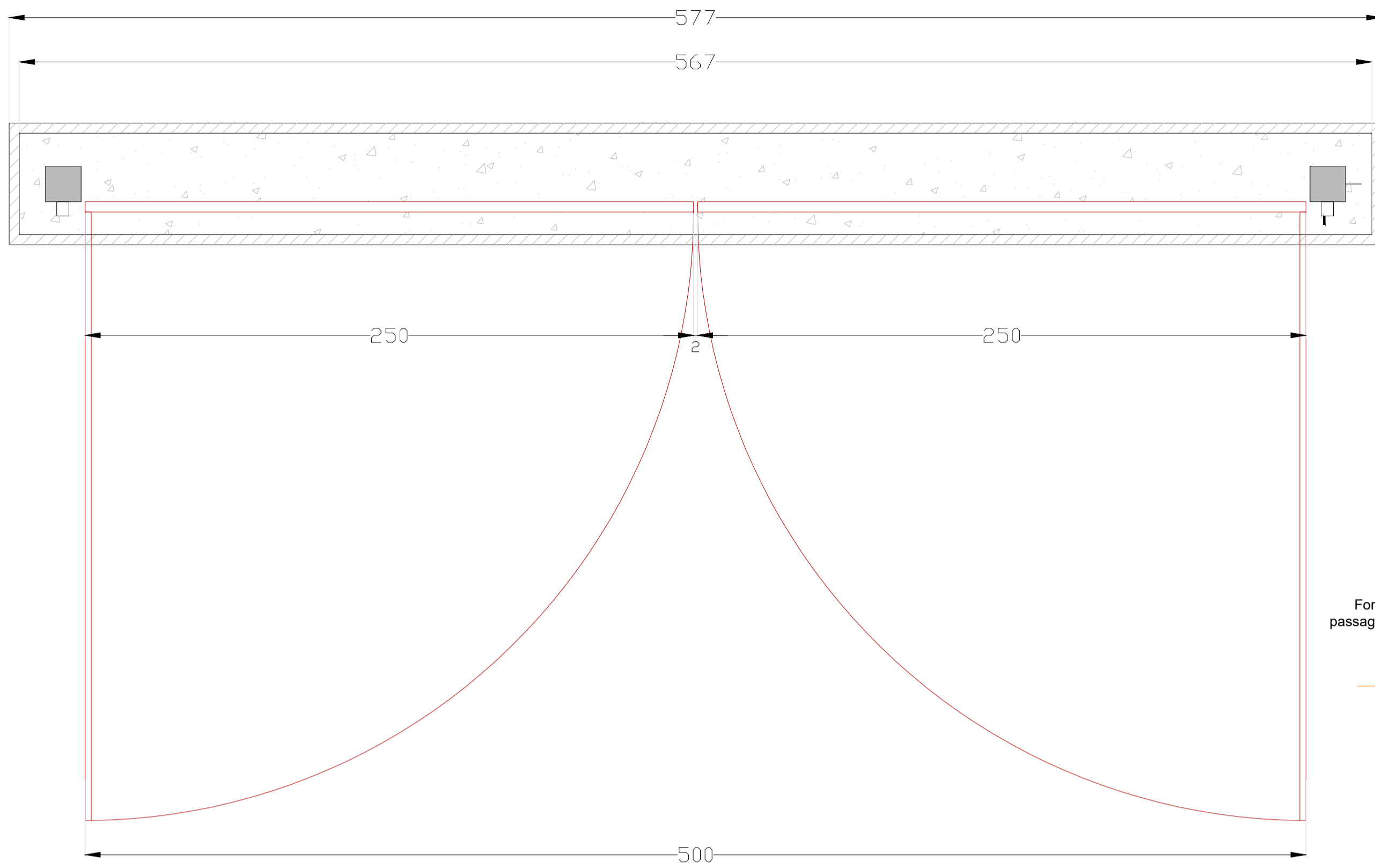
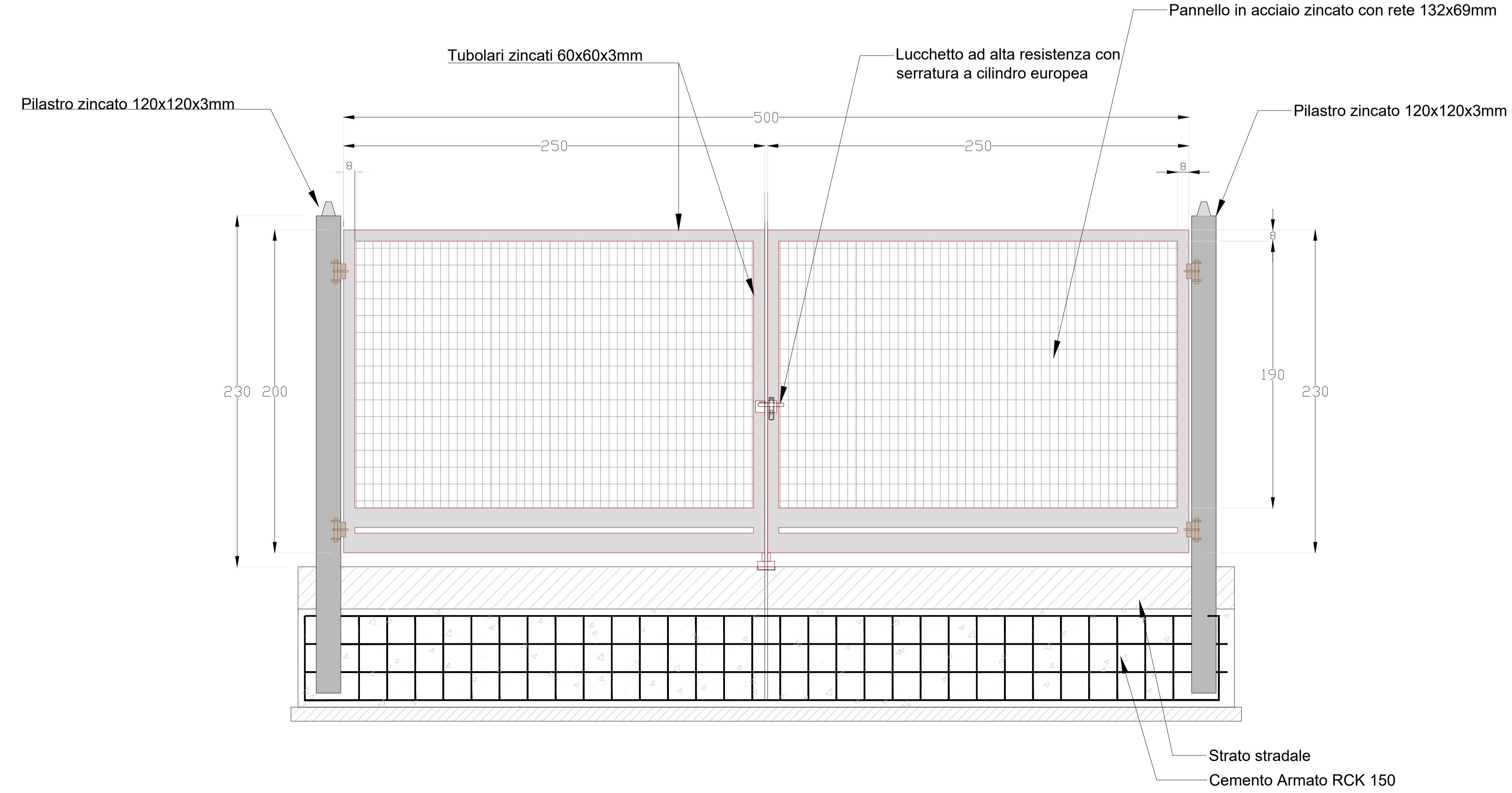
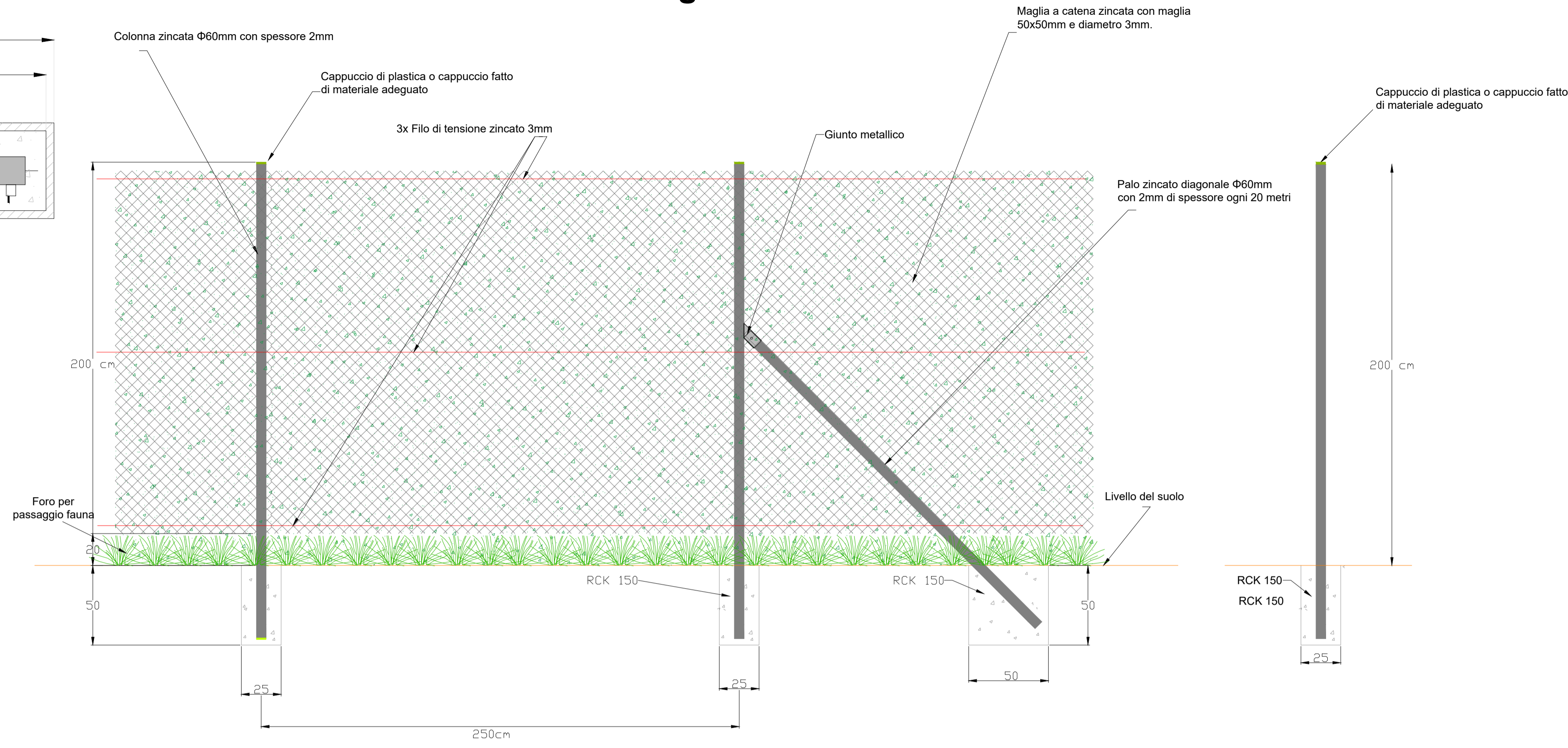


# Vista laterale e dettagli del recinto interno



5.00 M CANCELLI PER PORTE ANTE DOPPIE  
VISUALIZZAZIONE DEL PIANO

Scale 1:20







**PROGETTO RELATIVO ALLA COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO AVENTE POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 30,00 MW E POTENZA MODULI PARI A 33,80 MW/P CON RELATIVO COLLEGAMENTO ALLA RETE ELETTRICA - IMPIANTO AEPV24 UBICATO IN AGRO DEL COMUNE DI BRINDISI LOCALITA' MASSERIA MASCAVA**

**ELABORATO:**  
**Particolari strutture recinzione e cancelli**

IDENTIFICAZIONE ELABORATO								
Livello Prog.	Codice Ritracciabilità	Tipo Doc.	Sec. Elaborato	N° Foglio	Tot. Fogli	N° Elaborato	DATA	SCALA
PD	201900621	EG	07	1	1	EG_07A.04	06/2021	Varie

REVISIONI						
REV	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO	
01	[-]	[-]	IVC	N/A	N/A	

**PROGETTAZIONE**



**MAYA ENGINEERING SRLS**  
C.F. 0174403080724  
**Dott. Ing. Vito Calio**  
Amministratore Unico  
 4, Via San Girolamo  
 70017 Putignano (BA)  
 M. +39 328 4819015  
 E. v.calio@maya-eng.com  
 PEC: vito.calio@ingpec.eu

**TECNICO SPECIALISTA**

**MAYA ENGINEERING SRLS**  
C.F. 0174403080724  
**Dott. Ing. Vito Calio**  
 4, Via San Girolamo  
 70017 Putignano (BA)  
 M. +39 328 4819015  
 E. v.calio@maya-eng.com

**INGEGNERE**  
**VITO CALIO**  
Sez. A - 6566  
  
PROVINCIA DI BRINDISI

**SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI**

**RICHIEDENTE**  
**COLUMNS ENERGY S.p.a.**  
C.F. 0174403080724  
 Via Fighi Oscuri, 13  
 20121 Milano (MI)

(TIMBRO E FIRMA PER BENESTARE)