

ING. Antonietta Simone  
PROGETTAZIONE IMPIANTI ELETTRICI

COMUNE DI CARINARO (CE)

Provincia di Caserta

Oggetto: Progetto impianto elettrico relativo ai lavori di  
ampliamento del cimitero comunale.  
Realizzazione di nuove cappelle.

Committente: Comune di Carinaro (Caserta)  
Settore Lavori Pubblici  
Responsabile: Ing. Davide Ferriello  
Progettista : Ing. Antonietta Simone con studio in Carinaro  
alla via Pola n. 27

Tavola  
3  
ELABORATO GRAFICO  
Progetto Elettrico  
Schemi unifilari e carpenterie

Rif. Tavola n°  
E03

Il Tecnico

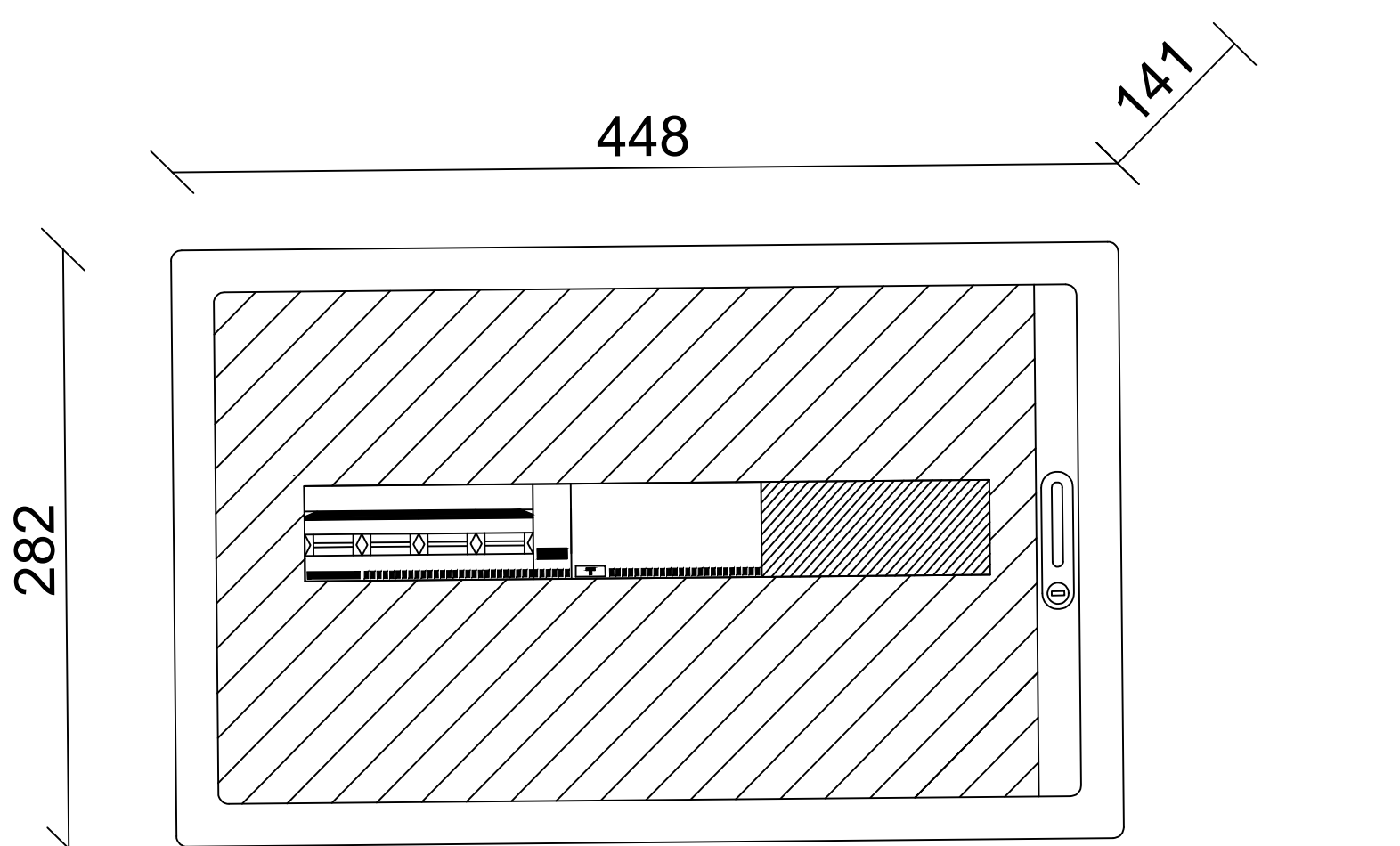
Data 20/03/2020

Revisione

Aggiornamento

Protocollo

Il presente progetto è relativo ai lavori di sopra

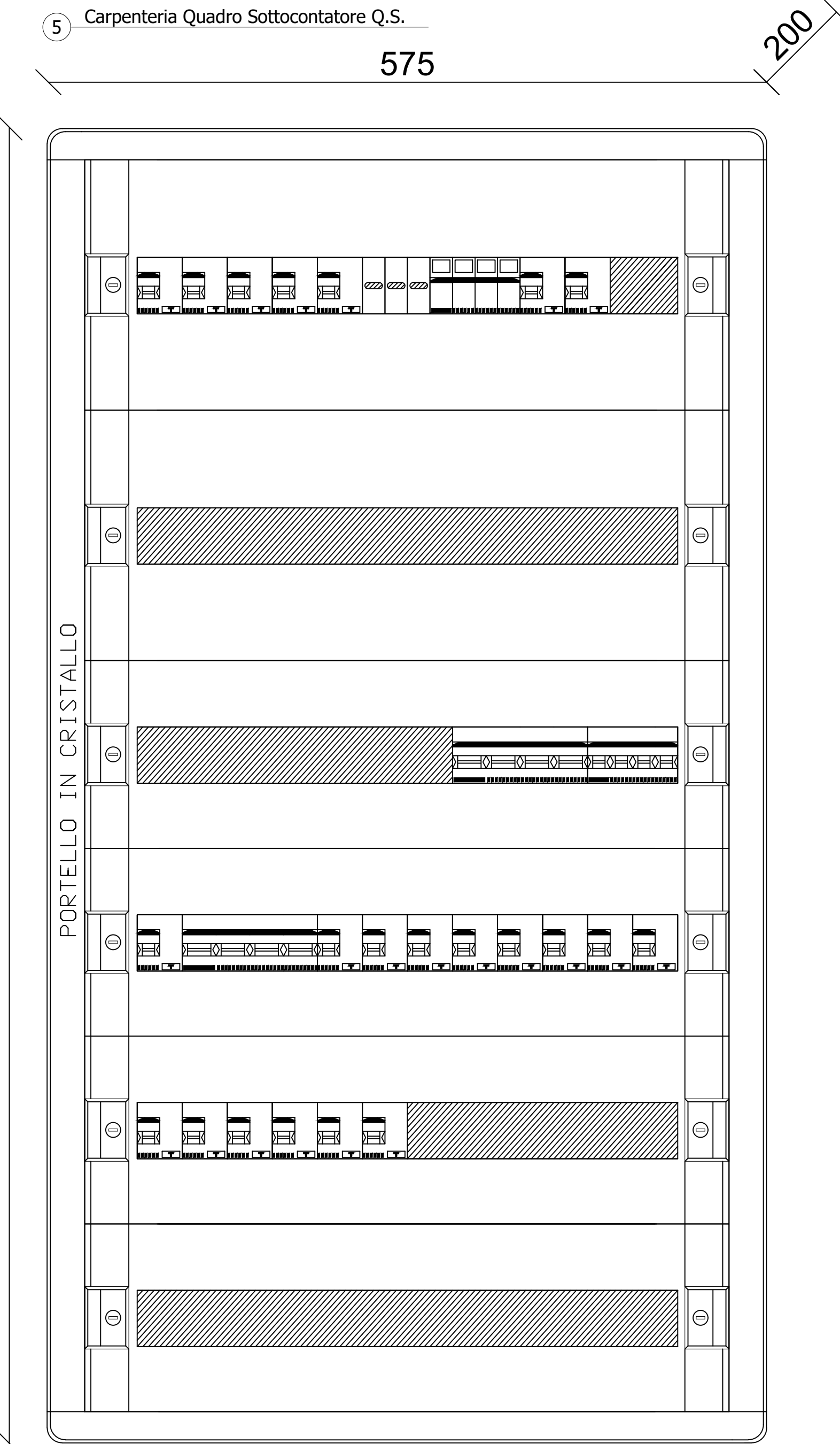


1 Carpenteria Quadro Altare Q.A.

2 Schema unifilare Quadro sottocontatore Q.S.

3 Schema unifilare quadro generale Q.G.

4 Schema unifilare Quadro Altare Q.A.



6 Carpenteria Quadrip. generale Q.G.

7 Schema unifilare Quadro di blocco per 2 linee

8 Schema unifilare Quadro di blocco per 3 linee

9 Schema a blocchi distribuzione quadri elettrici

