

Progetto  
**OFFICINA GIOVANI - RECUPERO DEL BLOCCO EX CONSIAG - PIAZZA DEI MACELLI 4**  
 CUP  
**C33D21002850005**  
 Titolo  
**Interventi Strutturali Piano Terra**  
 Fase  
**Progetto Esecutivo**

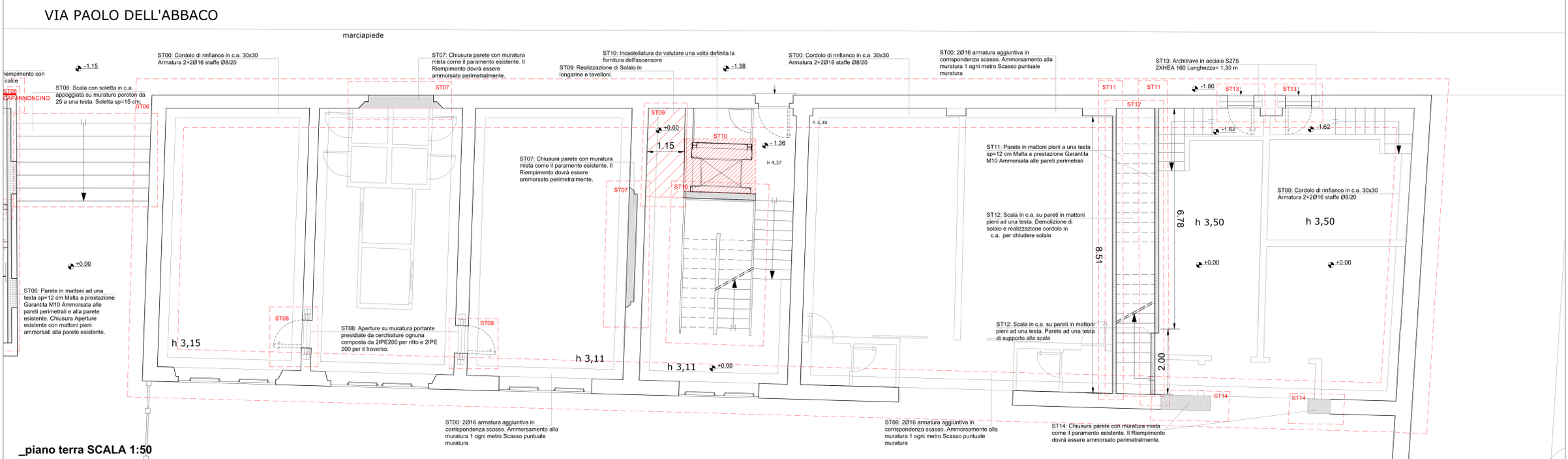
Servizio **Servizio Edilizia storico monumentale e immobili comunali, Politiche energetiche e Datore di Lavoro**  
 Dirigente del servizio **Arch. Francesco Caporaso**  
 Responsabile Unico del Procedimento **Arch. Antonio Silvestri**

Progettisti delle opere architettoniche  
**Arch. Antonio Silvestri - Comune di Prato**  
**Arch. Elena Vitali - Comune di Prato**  
 Progettisti delle opere strutturali  
**Ing. Francesco Sanzo - Comune di Prato**  
 Coordinatore alla sicurezza in fase di progettazione  
**Arch. Luca Erbaggio**

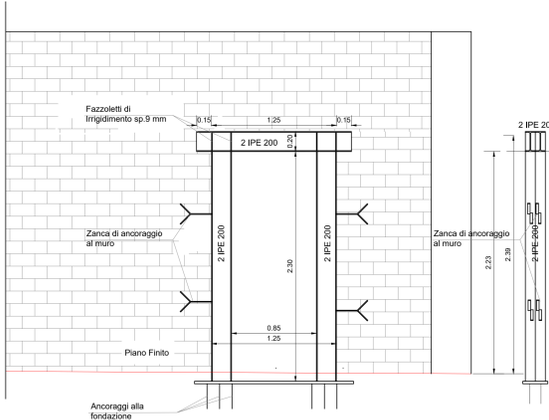
Progettista delle opere meccaniche, diagnosi energetica e valutazioni acustiche  
**Ing. Roberto Ferrara**  
 Progettista delle opere elettriche e prevenzione incendi  
**Studio Greenhaus - Pi Gian Luca Sani**

Tavola: **S - 02**  
 Scala: **Variabile**  
 Spazio riservato agli uffici:  
 REV. 1

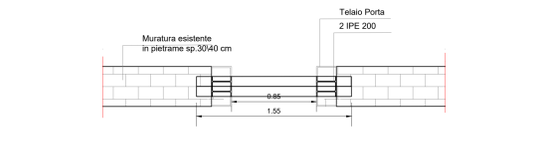
Copyright Comune di Prato - Servizio Edilizia storico monumentale ed immobili comunali, Politiche energetiche e Datore di Lavoro  
 è vietata la riproduzione anche parziale del documento  
 data **Maggio 2023**



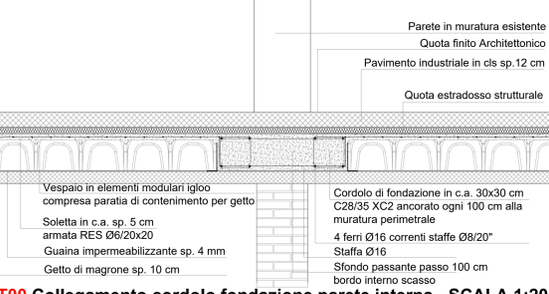
**\_piano terra SCALA 1:50**



**ST08 Particolare RAMPA esterna - SCALA 1:10**



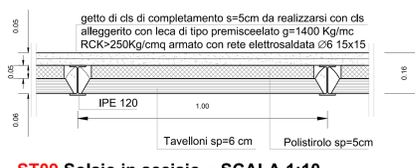
**ST09 Particolare scarico solaio su parete esistente - SCALA 1:10**



**ST00 Collegamento cordolo fondazione parete interna - SCALA 1:20**



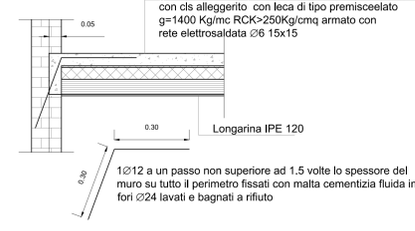
**ST00 Collegamento cordolo pareti perimetrali - SCALA 1:20**



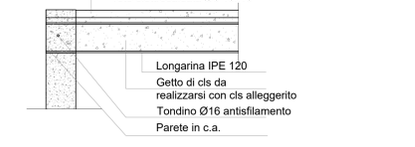
**ST09 Solaio in acciaio - SCALA 1:10**



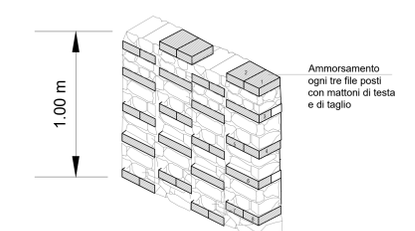
**ST09 Particolare scarico solaio su parete esistente - SCALA 1:10**



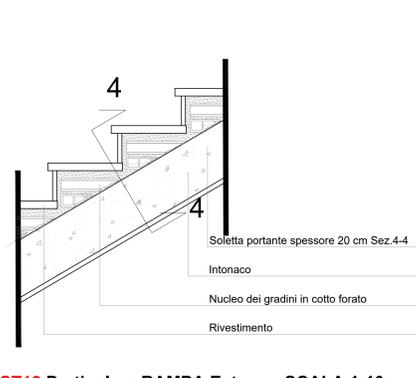
**ST09 Particolare solaio su parete esterna - SCALA 1:10**



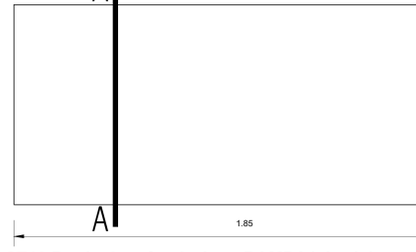
**ST09 Particolare solaio su parete in c.a. nuova - SCALA 1:10**



**ST06 CAPANNONCINO Rinfianco con mattoni pieni Sezione tipologica - Fuori Scala**



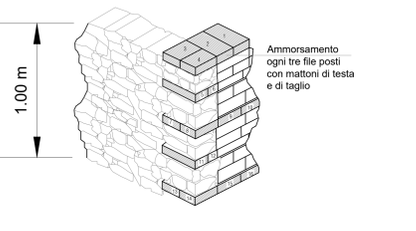
**ST12 Particolare RAMPA Esterna- SCALA 1:10**



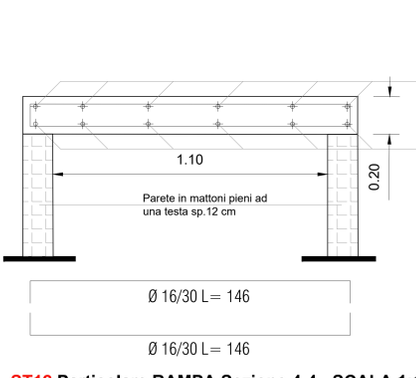
**ST10 Particolare fondazione RAMPA1 Acciaio - SCALA 1:10**



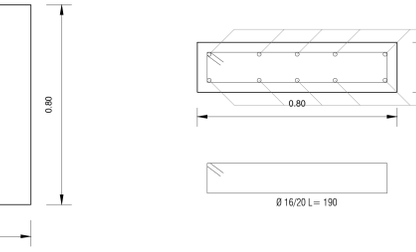
**ST12 Cordolo in c.a. chiusura porzione di solaio - SCALA 1:10**



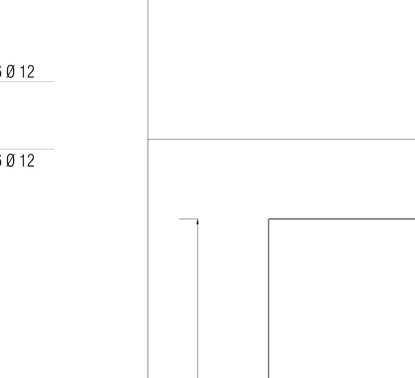
**Rinfianco con mattoni pieni all'incrocio murario Sezione tipologica - Fuori Scala**



**ST12 Particolare RAMPA Sezione 4-4 - SCALA 1:10**



**ST12 Cordolo in c.a. chiusura porzione di solaio - SCALA 1:10**

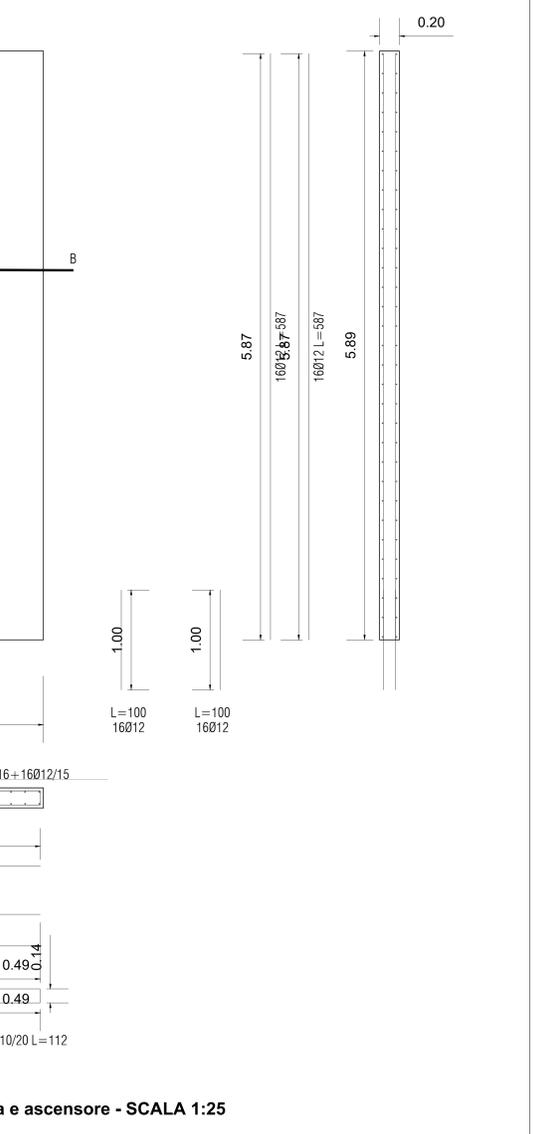


**ST10 Setto a sostegno della scala e ascensore - SCALA 1:25**



**MATERIALI**

ACCIAIO DA CARPENTERIA	S275
VITI	classe 8.8 in accordo con UNI EN 20898/1-91
BULLONI	classe 8.8 in accordo con UNI-37404-85
RONDELLE	C50 in accordo con UNI-7845/4-78
Le saldature devono rispettare le seguenti normative: EN 12345-1998; EN ISO 14555-1998; EN ISO 13918-1998; EN 288-3:1992; EN ISO 5817:2003.	
CLS	C30 / 37
ACCIAIO DA C.A.	B450 C



Firmato da:

**Sanzo Francesco**

codice fiscale SNZFNC78B25D612J

num.serie: 3482996613344418017722593101583163971

emesso da: ArubaPEC S.p.A. NG CA 3

valido dal 07/07/2022 al 07/07/2025