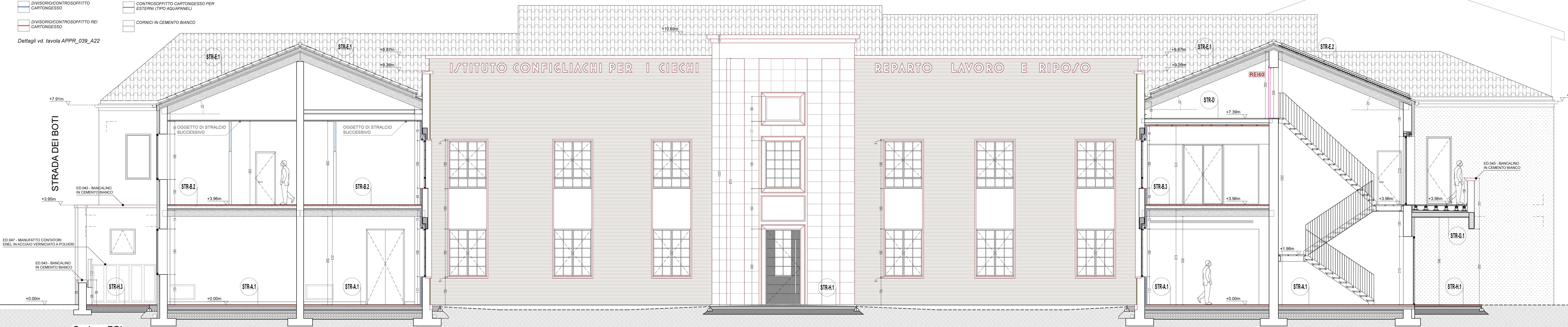


Sezione CC'

Sezione terrazza meridionale

- LEGENDA MATERIALI**
- CONTROPARETE CARTONGESSO
 - PLACCATURA CARTONGESSO
 - DIVISORIO/CONTROSOFFITTO CARTONGESSO
 - DIVISORIO/CONTROSOFFITTO REI CARTONGESSO
 - CAPPOTTO LANA DI ROCCIA
 - CONTROSOFFITTO CARTONGESSO
 - CONTROSOFFITTO CARTONGESSO PER ESTERNI (TIPO AQUAPANEL)
 - CORNICI IN CEMENTO BIANCO
- Dettagli vd. tavola APPR_039_A22



Sezione DD'

COMUNE DI PADOVA

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

 MISSIONE MSC2 - COMPONENTE C2 - AMBITO INTERVENTO INVESTIMENTO 2.3

 "PROGRAMMA INNOVATIVO NAZIONALE PER LA QUALITÀ DELL'ABITARE"

RESTAURO E RIQUALIFICAZIONE DELL'ISTITUTO EX CONFIGLIACHI IN VIA GUIDO RENI

 CUP: H97H21000330008

PROGETTO ESECUTIVO

CODICE OPERA	DATA
LLPP EDP 2021/137	GIUGNO 2023
DESCRIZIONE ELABORATO	NUMERO
PROGETTO SEZIONI CC' - DD'	APPR_026
SCALA 1:50	CODICE ELABORATO A09
I PROGETTISTI	IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
coordinamento e progettazione architettonica: STUDIOMAS ARCHITETTI 35125 Padova via Faloppio 38 - +39 049 8764030 - www.studiomas.com - info@studiomas.com progettazione strutturale e sicurezza: VENICE PLAN INGEGNERIA srl 30172 Venezia Rampa Cavalcavia 26/A - +390415314590 - www.ingegneriavenezia.it - info@venciplan.com progetto impiantistico: STUDIO CASSUTTI sas 35133 Padova via Corvò 2 - +39 049 8936020 - www.studiocassutti.com - tecnico@studiocassutti.com modellazione BIM: BIM DESIGN GROUP srl 35100 Padova via Formadori 68/1 - +39 042926440 - info@bimdesigngroup.it BIM manager: arch. Matteo Nativo 800118 Mugugno di Napoli via Mezzoc 17 - +39 3386310706 - arch.matteonativo@gmail.com esperto energetico: arch. Massimo Righetto 35000 Rubano Piazza Aldo Moro 18 - +39 34641717069 - massimo@architettura.righetto.com progettista architettonico: arch. Riccardo Bettin 35100 Padova via Formadori 68/1 - +39 042926440 - info@bimdesigngroup.it progetto acustico: ing. Robis Camata 30018 Asolo via Piaceri 20 - +39 049920220 - www.proteono.com - camata@proteono.info	Arch. Domenico Lo Bosco IL CAPO SETTORE Ing. Matteo Banfi