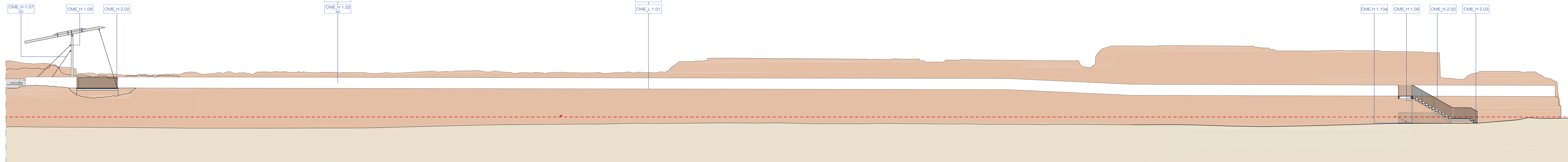


LEGENDA

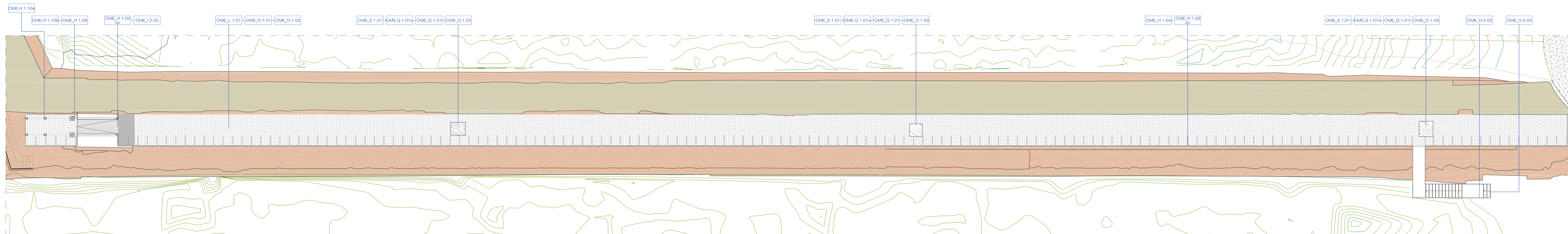
- Canale
- Cortina muraria
- Strutture sezionate
- Pavimentazione in ammattonato
- Quote planialtimetriche di stato di fatto

PRINCIPALI TIPOLOGIE D'INTERVENTO

- | | |
|--|--|
| <p>CME_H 1.02ab Parapetto metallico pieno</p> <p>CME_H 1.03bs Orsegni</p> <p>CME_H 1.04 Elementi metallici per piccole strutture angolari, scarpe metalliche</p> <p>CME_H 1.07ab Tiranti</p> <p>CME_H 1.09 Strutture metalliche</p> <p>CME_H 1.10a Tirafondi metallici B450C zincati diam 20mm tiranti a terra ponte levatoio, appoggi e montante scala di accesso al percorso di ronda</p> <p>CME_H 1.10b Tirafondi metallici B450C zincati diam 24mm portale ponte levatoio</p> <p>CME_H 2.02 Componenti in ferro dei parapetti</p> <p>CME_H 2.03 Gradini e pianerottoli in lamiera di acciaio</p> | <p>CME_I 2.03 Pavimento in listoni di teak</p> <p>CME_L 1.01 Scavo a sezione obbligata eseguito con mezzi meccanici</p> <p>CME_N 1.01 Pavimentazione in mattoni nuovi su modello dell'antico</p> <p>CME_N 1.02 Sovrapprezzo per consolidamento murature per uso malle speciali</p> <p>CME_O 1.03 Demolizione di tamponamenti in plexiglass con struttura metallica, esterni ai camini di aerazione dei vani ipogei</p> <p>CME_Q 1.01 Serramento in ferro pieno a copertura dei camini di aerazione dei vani ipogei</p> <p>CME_Q 1.01b Sovrapprezzo per cristallo stratificato</p> <p>CME_S 1.01 Scossalina in acciaio inox spessore 6/10 di mm sviluppo 12,5cm</p> |
|--|--|



PROSPETTO



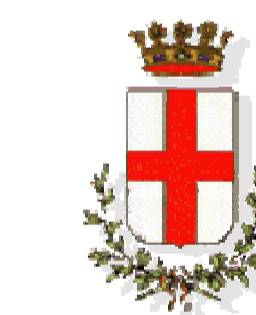

PIANTA



Ortofoto con evidenziata l'area d'intervento

Archeo Ed S.r.l.
Via S. Francesco 58
35121 Padova
Tel. +39 049 652380, fax +39 049 652347
email: archeoed@archeoed.it

Archeo Ed S.r.l.
Il Direttore Tecnico
Arch. NICOLA BERGAMIN
Cedire Archeo Ed Prov. di Padova n° 1246

 REGIONE DEL VENETO COMUNE DI PADOVA Settore Lavori Pubblici Via R. Tommaseo n. 60 35131 Padova	
LLPP EDP 2019/161 Restauro e valorizzazione degli spazi ipogei tra il Bastione Portello Nuovo e Portello Vecchio - restauro delle cortine murarie tra il Bastione Portello vecchio ed il ponte di via Cornaro CUP H97E19000030002	TAV. N. <h1 style="font-size: 2em;">TA08</h1>
STATO DI PROGETTO CORTINA PIANTE E PROSPETTO DEL PERCORSO DI RONDA TRA BASTIONE PORTELLO NUOVO E PORTELLO VECCHIO	PROGETTO ESECUTIVO SCALA DEL DISEGNO: 1:100
COMMITTENTE: Comune di Padova, Settore lavori pubblici RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Arch. Domenico Lo Bosco Comune di Padova	DATA: Settembre 2019 AGGIORNAMENTI:
PROGETTISTA: Arch. Fabio Fiocco - Arch. Valeria Ostellari Comune di Padova	
COLLABORATORE PROGETTISTA: Archeo Ed S.r.l. Engineering Via S. Francesco, 58 - 35121 Padova - Italia, tel +39 049 652380, fax +39 049 652347 email: archeoed@archeoed.it Dott. Massimiliano D'Ambrò (a parte rappresentante) Arch. Nicola Bergamin (Direttore Tecnico) Ing. Marco Marchetti (Ingegnere) Arch. Denis Zuffi (Disegnatore)	
PROPRIETÀ RISERVATA È VIETATA LA RIPRODUZIONE E LA DIVULGAZIONE, ANCHE PARZIALE, DEL PRESENTE ELABORATO SENZA AUTORIZZAZIONE SCRITTA	