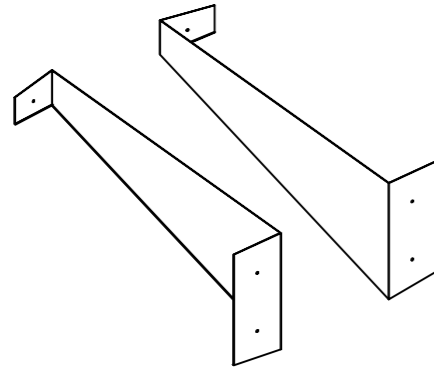




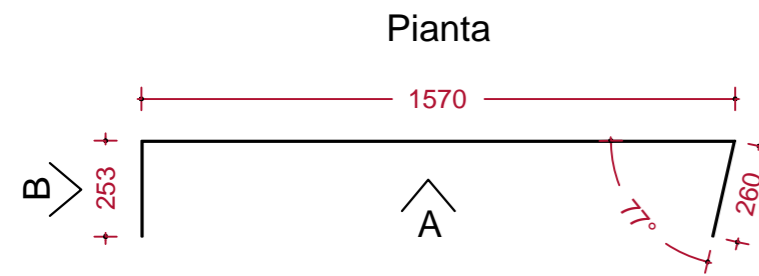
stato di progetto DETTAGLIO "MTS-07" BORDATURE DIVISORIA PER AIUOLA

1:20

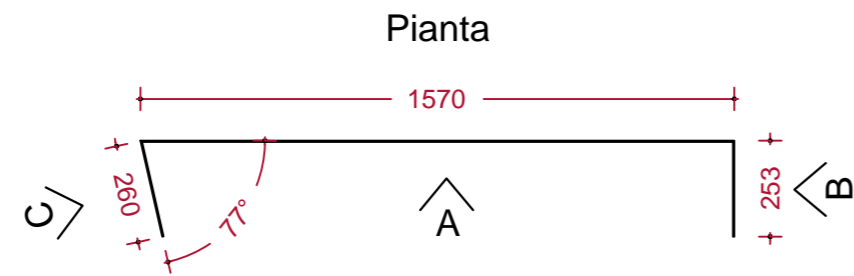


Doppia bordatura per il contenimento del fondo per le aiuole di progetto da realizzare nelle porzioni triangolari tra le prime due rampe delle scale a tenaglia ed il muro centrale. Ognuna delle due bordature, speculari nella geometria e di pari dimensioni, sono fissate alle murature laterali tramite quattro (due per lato) barre filettate M12 e Resina tipo "HILTI HIT RE500 v4" o equivalente; profondità minima di inghisaggio 160 mm (fotoinserimento e assonometria fuori scala).

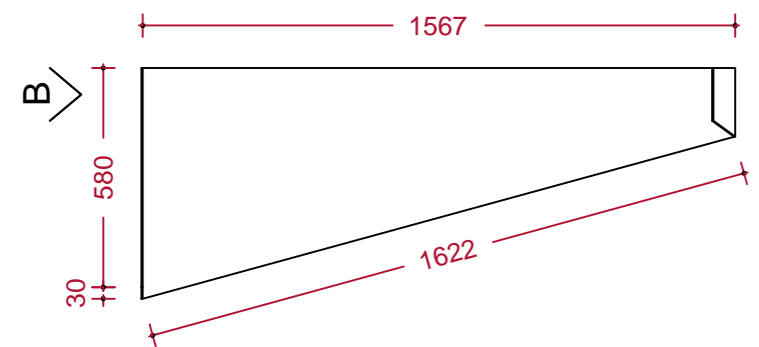
BORDATURA LATO SINISTRO



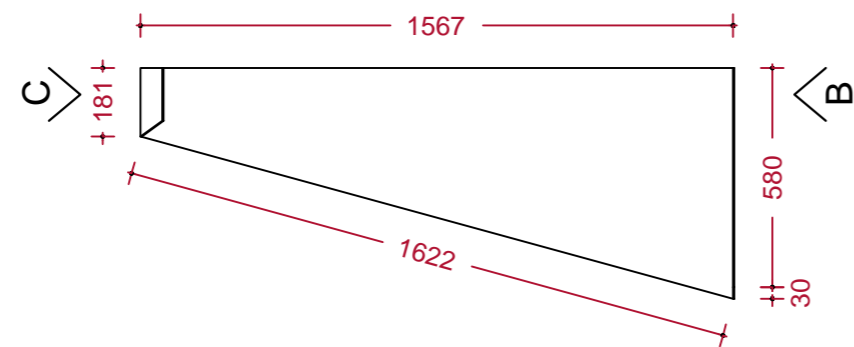
BORDATURA LATO SINISTRO



Prospetto A

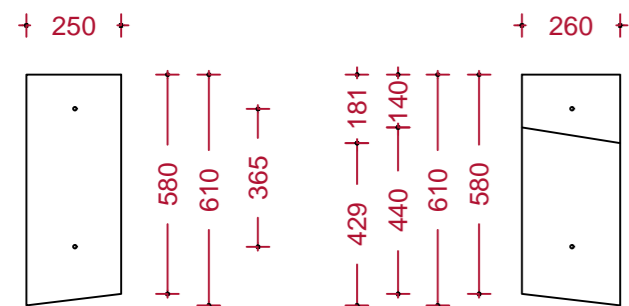


Prospetto A



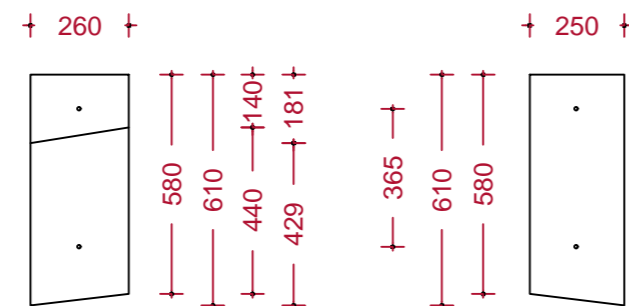
Prospetto B -

Prospetto C



Prospetto B -

Prospetto C



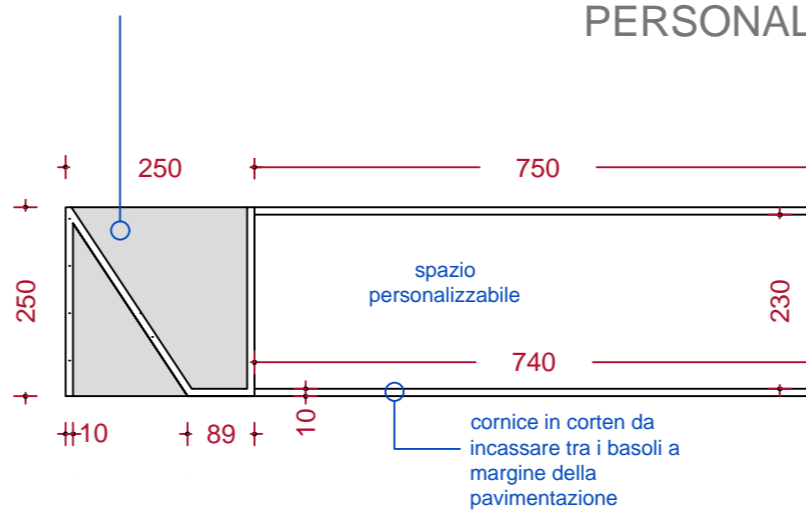
NOTE

- Tutte le misure e le quote dovranno essere verificate in cantiere al momento dell'esecuzione delle opere e saranno a cura della ditta esecutrice;
- Tutti gli elaborati grafici devono essere visionati in associazione ai disegni strutturali ed impiantistici per una comprensione globale del progetto e alle documentazioni descrittive e di specifica allegate;
- La rappresentazione degli elementi strutturali orizzontali avviene in proiezione rispetto al piano di riferimento;
- E' onere dell'impresa procedere alla definizione di questi aspetti di dettaglio prima di procedere a qualunque lavorazione.

stato di progetto DETTAGLIO "MTS-03" DELLA PIASTRA A TERRA CORNICE PER TARGHE PERSONALIZZATE

1:10

lastre in pietra lavica
sp. 4cm complanari
alla pavimentazione



Piastra a terra costituita da una cornice in corten ottenuta con barra di 1 cm di larghezza e 2mm di spessore da posizionare a terra nella porzione identificata nella immagine riportata. Il logo NV è riempito con lastre di pietra lavica dello spessore di 4 cm complanari alla pavimentazione. La porzione rimanente potrà alloggiare una targa metallica.



PROGETTO ESECUTIVO / MONTESANTO

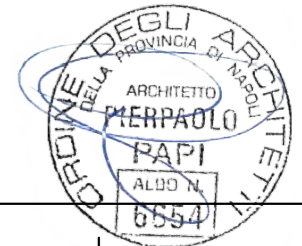
COMMITTENTE



COMUNE DI NAPOLI

RESPONSABILE DEL
PROCEDIMENTO
arch. Francesca Spera

CITTÀ VERTICALE: RIQUALIFICAZIONE DEI PERCORSI PEDONALI TRA LA COLLINA E IL MARE



MANDATARIA:

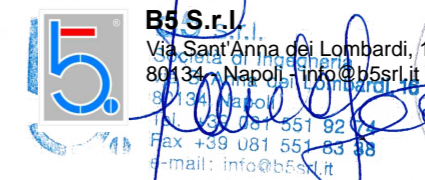


Via Pieviola, 15
06128 Perugia
info@sabeng.it www.sabsrl.eu

Arch. Pierpaolo Papi
Arch. Francesco Pecorari
Arch. Sergio Tucci
Arch. Francesco Fucelli
Arch. Luca Persichini

Ing. Marco Adriani
Ing. Vincenzo Pujia
Ing. Catuscia Maiggi
Ing. Barbara Bottausci

MANDANTI:



Arch. Francesca Brancaccio Ph.D.
(Amministratore Unico e Direttore Tecnico)
Ing. Ugo Brancaccio
(Direttore tecnico)

Studio Ing. Alberto Capitanucci



ELABORATO
Architettura - Progetto

Scala Monumentale di Montesanto
Dettagli cornice e bordatura.

N° ELAB.	NO. DOC.	COD. COMM.	CODE ORDER
		CNAP.001-01-02.20.ESE	
SCALA		varie	SCALE

GAE008a/01

03					
02					
01	PARERE SOPRINTENDENZA	PECORARI	PAPI	ADRIANI	30/12/2021
00	ESECUTIVO	PECORARI	PAPI	ADRIANI	GIUGNO 2021
REV	EMESSO PER	APP	CONTR.	APPR.	DATA