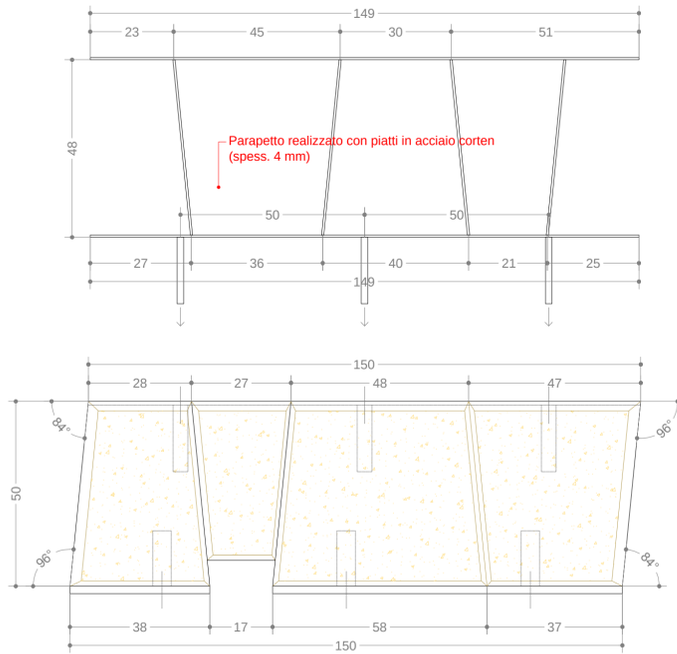
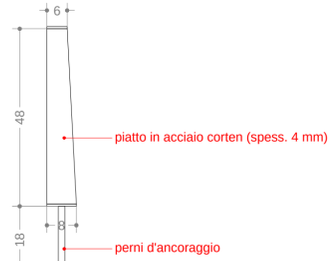
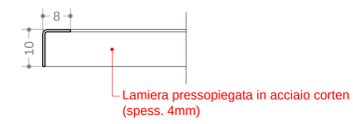


MODULI CLS CON PARAPETTO

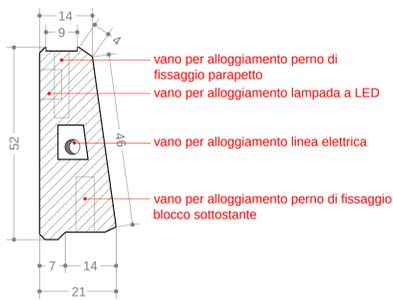
Parap 150



Corrimano

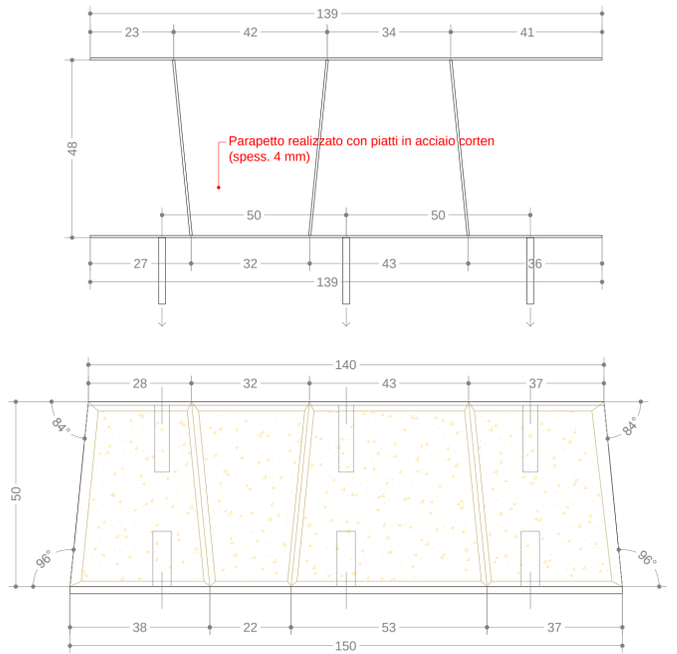


Sezione parapetto

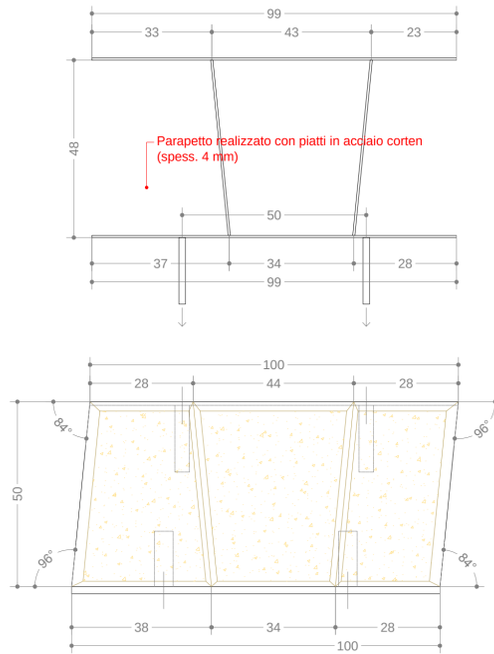


Sezione balaustra

Parap 150 trap



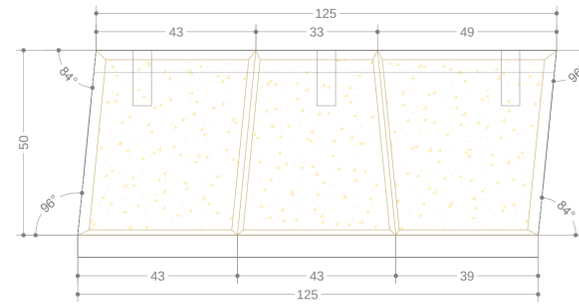
Parap 100



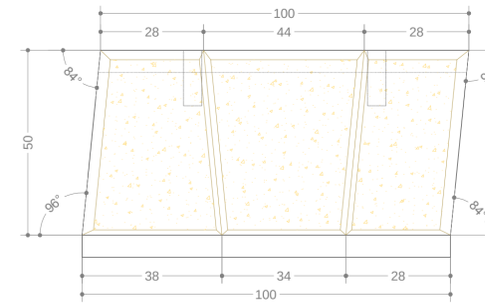
Scala 1:10

MODULI CLS - TIPO A

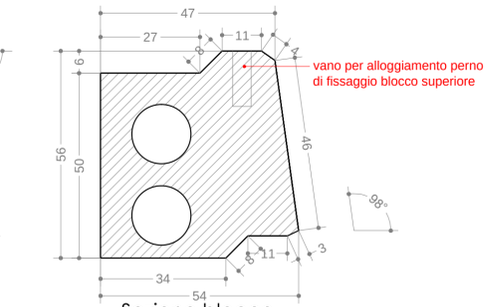
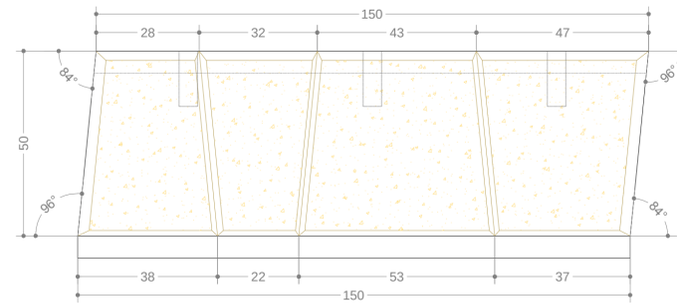
Bloc 125



Bloc 100



Bloc 150

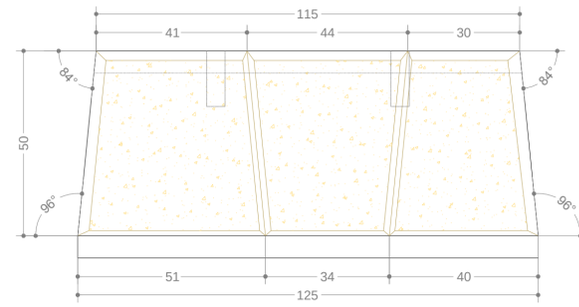


Sezione blocco

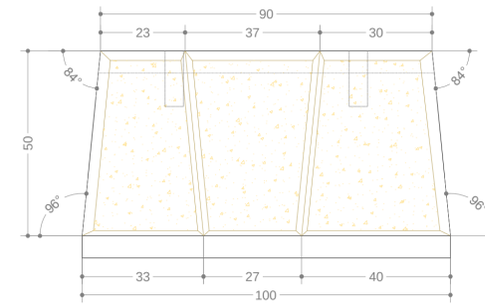
Scala 1:10

MODULI CLS - TIPO B

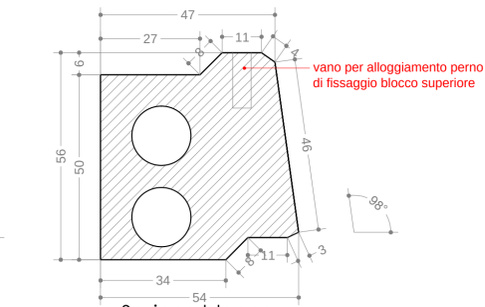
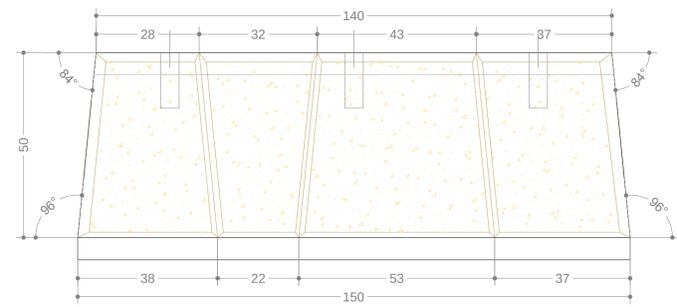
Bloc 125 trap



Bloc 100 trap



Bloc 150 trap



Sezione blocco

Scala 1:10

MURO DI CONTENIMENTO IN BLOCCHI PREFABBRICATI IN CLS

Muro di sostegno a gravità realizzato con blocchi prefabbricati in cls con finitura a sasso lavato con marmi o ghiaini calcarei selezionati e fessature superficiali secondo il disegno allegato.

Il parapetto sarà realizzato con piatti in acciaio corten sagomati (sp. 4 mm.) e corrimano in lamiera di acciaio corten pressopiegata (sp. 4 mm.). Sul lato interno alla pista saranno predisposte luci ad incasso a LED.

Il muro sarà poggiato su una fondazione armata debolmente in cls.

COMUNE DI ORTONA (CHIETI)

PROGETTO

VALORIZZAZIONE TURISTICA DELLA PISTA CICLOPEDONALE DEL LITORALE ABRUZZESE. LINEA DI AZIONE 1.3.1.A PAR-FAS ABRUZZO 2007-2013
CUP: H71B14000190002. - CIG: 5975146E73

PROGETTO ESECUTIVO

COMMITTENTE

Comune di Ortona (CH)

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

PROGETTISTA INCARICATO:
Ing. Alfeo Ferrara
C.so Vittorio Emanuele II,54 - 66026 Ortona (CH)
Tel. 3473139048 - alfeoferrara@gmail.com

IL PROGETTISTA INCARICATO

CONSULENTE:
Arch. Gianluca Buzzelli
Via Della Pace n°42 - 66026 Ortona (CH)

COLLABORATORI:
Arch. Claudio Angelucci
Arch. Annalisa Martinelli
Arch. Guido Natalizia

DATA 24.10.2015
DATABASE PC-O/1
DWG
SCALA 1:10



DESCRIZIONE
TRATTO 3 - MURO CLS - DETTAGLIO BLOCCHI

TAV NR
E 3.7

REVISIONI E AUTORIZZAZIONI

Revisione n°	Data	Descrizione	Disegnato	Verificato	Approvato
1	23.10.15		GN - GB	GB	AF

RUP VALIDAZIONE DEL