

rilevo: planimetria con quote altimetriche, curve di livello e pavimentazione - scala 1:250

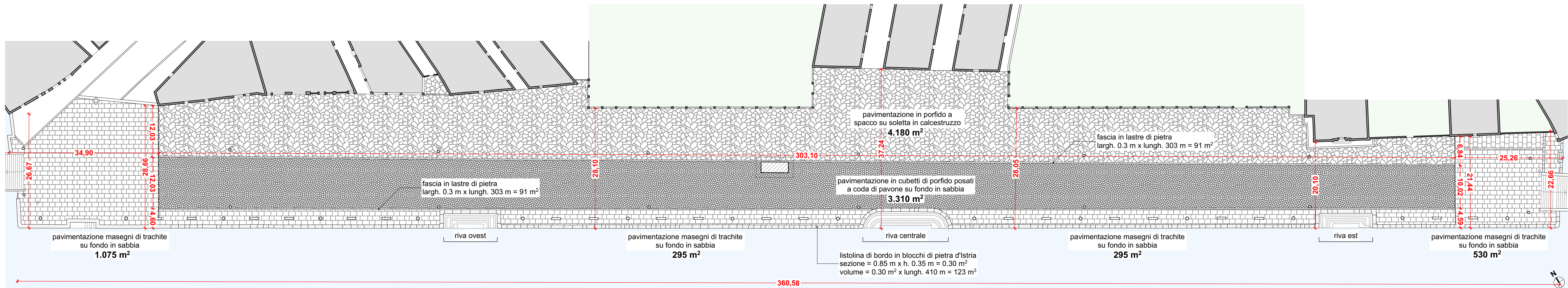
legenda quote altimetriche

- + 1,20 m
- + 1,25 m
- + 1,30 m
- + 1,35 m
- + 1,40 m
- + 1,45 m
- + 1,50 m
- + 1,55 m
- + 1,60 m
- + 1,65 m

quote riferite al medio mare di Punta della Salute

legenda tipologie pavimentazione

- pavimentazione in porfido a spacco su soletta in calcestruzzo
- pavimentazione in cubetti di porfido posati a coda di pavone su fondo in sabbia
- pavimentazione in masegni di trachite su fondo in sabbia



rilevo: planimetria con individuazione delle superfici di pavimentazione e delle dimensioni principali - scala 1:500

Ordinanza Capo Dipartimento Protezione Civile n° 616/2019 - 851/2022
Decreto del Sindaco della Città di Venezia n° 69630 del 14/02/2022

AMMINISTRAZIONE COMPETENTE
CITTÀ DI VENEZIA

SOGGETTO ATTUATORE
CITTÀ DI VENEZIA

Ordinanza CDPC n° 851/2022

AREA LAVORI PUBBLICI, MOBILITÀ E TRASPORTI
SETTORE VIABILITÀ VENEZIA CENTRO STORICO E DOLE - INFRASTRUTTURE E IMPIANTI
SERVIZIO MANUTENZIONE VIABILITÀ VENEZIA C.S.I.

C.I. 14959-20

**INTERVENTO DI MESSA IN SICUREZZA,
CONSOLIDAMENTO MARGINAMENTO E
RIPRISTINO PAVIMENTAZIONE DELLA RIVA SETTE MARTIRI**

CUP: J77H21001610001

PROGETTO ESECUTIVO	14959-20_PE.04
SCALA: 1:250	DATA: luglio 2022
FILE: 220524 Progetto.pln	

PLANIMETRIE DI RILIEVO CON QUOTE ALTIMETRICHE E INDIVIDUAZIONE DELLE PAVIMENTAZIONI

<p>RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO arch. cons. Cristian Tonetto</p> <p>COLLABORATORI DEL R.U.P. arch. Stefano Carlini arch. Davide Bellato arch. M. Amin Al Ahdab</p>	<p>PROGETTISTA ing. Andrea Marascalchi</p> <p>COLLABORATORI arch. Stefano Carlini ing. Davide Bellato ing. Simone Tagliapietra</p>
---	--

COORDINAMENTO SICUREZZA
arch. Antonio Girello

REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO