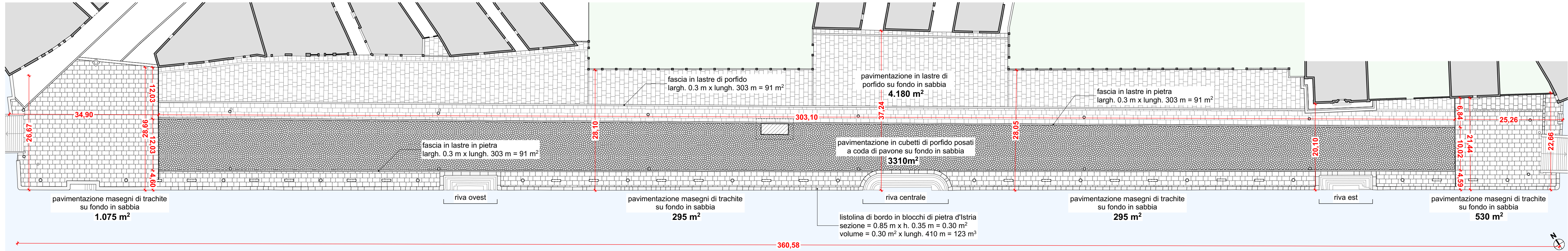
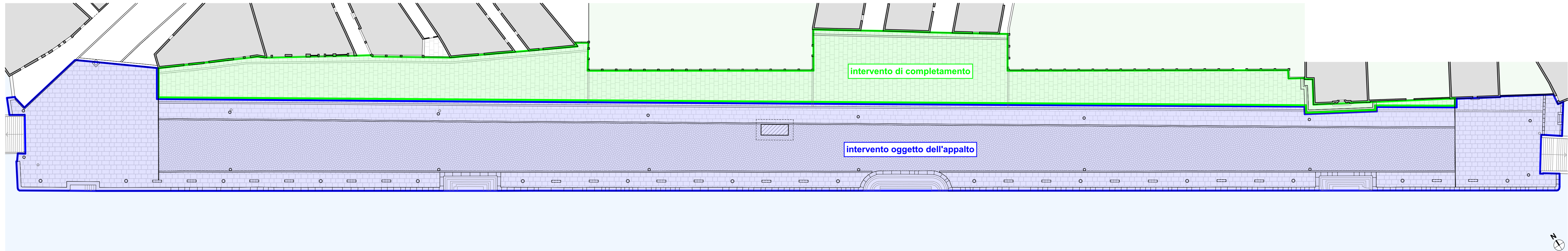


progetto: planimetria con individuazione della pavimentazione - scala 1:250

- legenda tipologie pavimentazione
- pavimentazione in lastre di porfido su fondo in sabbia
  - pavimentazione in cubetti di porfido posati a coda di pavone su fondo in sabbia
  - pavimentazione in masegni di trachite su fondo in sabbia



progetto: planimetria con individuazione delle superfici di pavimentazione - scala 1:500



progetto: planimetria con individuazione degli appalti - 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 INERZIA 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

PAGE	TAVOLA		
PROGETTO ESECUTIVO	14959-20_PE-20		
DESCRIZIONE	SCALA	DATA	FILE
RESTAURO	1:250 1:500	luglio 2022	220524 Progetto.pln

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO  
ing. cons. Cristian Tonetto

COLLABORATORI DEL R.U.P.  
arch. Stefano Carlini  
ing. Davide Bellato  
ing. M. Amin Al Ahdab

PROGETTISTA  
ing. Andrea Marascalchi

COLLABORATORI  
arch. Stefano Carlini  
ing. Davide Bellato  
ing. Simone Tagliapietra

COORDINAMENTO SICUREZZA  
arch. Antonio Girello

MARASCALCHI  
INGEGNERIA

REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO