

Area Lavori Pubblici, Mobilità e Trasporti Settore Viabilità Venezia Centro Storico Isole, Mobilità Acquea Servizio Opere Strategiche Venezia Centro Storico e Isole

R.U.P.: arch. cons. Cristian Tonetto

C.I. 14959 25

LAVORI DI: Messa in sicurezza, consolidamento marginamento e rialzo pavimentazione della fondamenta

Cannaregio

CUP: J77H21001540001 - CIG: A0085F3AA4

Committente: COMUNE DI VENEZIA

Responsabile Unico del Procedimento: arch. cons. Cristian Tonetto

Direttore dei Lavori: Ing. Diego Semenzato

CSP/CSE: arch Giorgio Vigato

Imprese esecutrici: R.T.I. Anese S.r.I. (capogruppo), LTM - Lavori Terrestri e Marittimi S.r.I., COMES -

Costruzioni Marittimi E Servizi S.r.l.

Contratto: Rep. N. 131668 in data 15.05.2024

Importo contratto: € 3.416.107,27 IVA esclusa, inclusi € 100.373,71 per oneri per la sicurezza non soggetti

a ribasso

Variante n. 1 approvata con PDD 820 del 08/04/2025

atto di sottomissione n.1 prot. 26250 del 10 luglio 2025

Importo : € 3.866.202,73 già ribassati di cui € 118.024,44 per oneri della sicurezza

COLLAUDATORE: ing. Alberto Di Martino

PERIZIA DI VARIANTE E SUPPLETIVA n.2

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

Settembre 2025



Figura 1 - Ponte delle Guglie



Figura 2 - Ponte delle Guglie



Figura 3



Figura 4 il 23.07.2024 sopralluogo tecnico della Soprintendenza per esame campione pavimentazione a giugnto unito



Figura 5 campione a giunto unito approvato

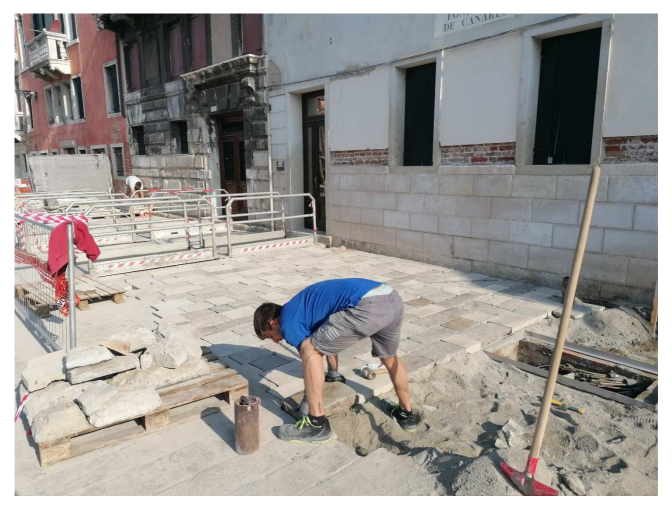


Figura 6

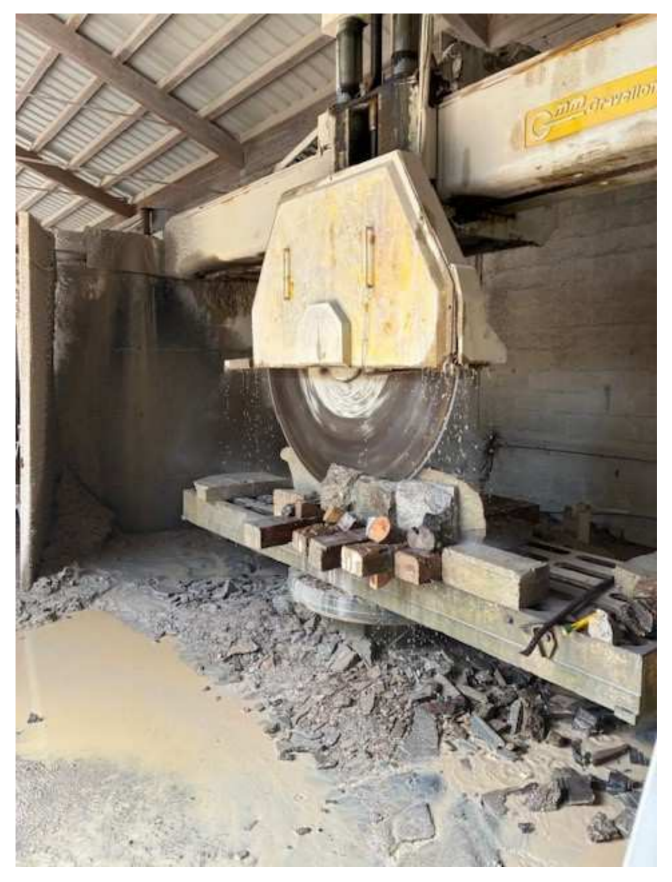


Figura 7 rifilatura masegni in cava a Baone



Figura 8



Figura 9



Figura 10



Figura 10





Figura 12

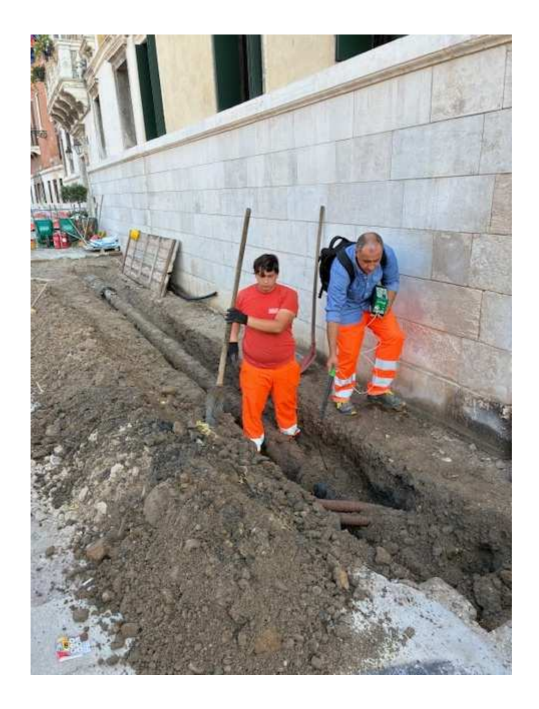


Figura 13

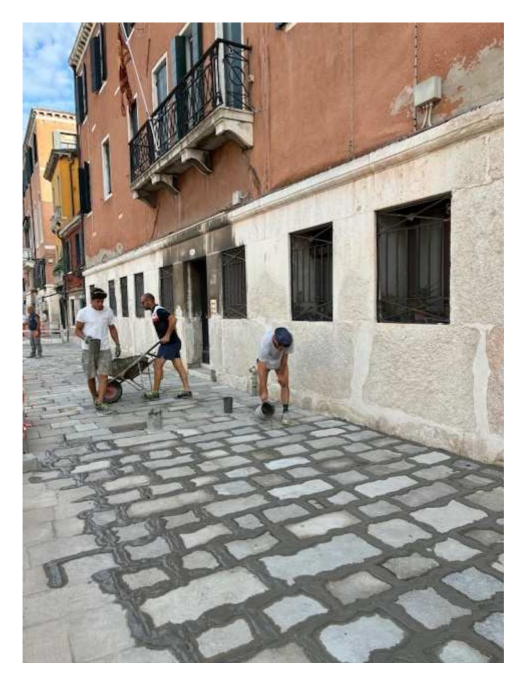


Figura 14



Figura 15



Fig. 17



Fig. 18

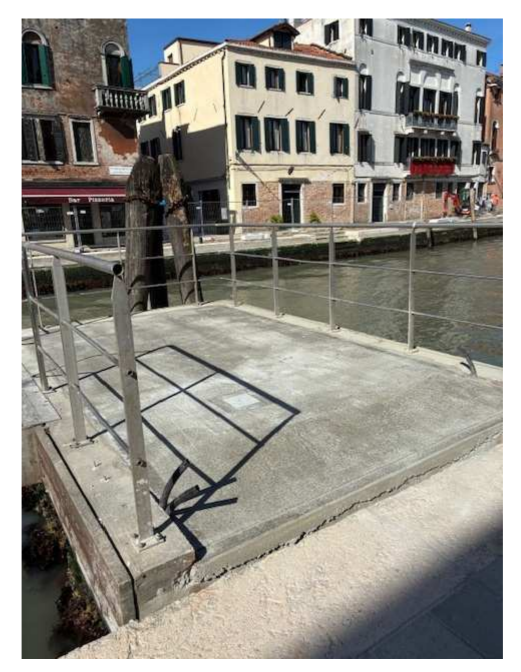


Figura 19



Fig. 20 tratto non ancora rialzato con marea alta ,sullo sfondo l'area già rialzata all'asciutto



Foto 21 posa masegni nell'area della pescheria con predisposizione per la canaletta



Foto 22 predisposizione sottofondo per posa masegni nell'area della pescheria con predisposizione per la canaletta



Foto 23 posa collettore DN200 con pozzetto caditoia e pozzetto corrugato

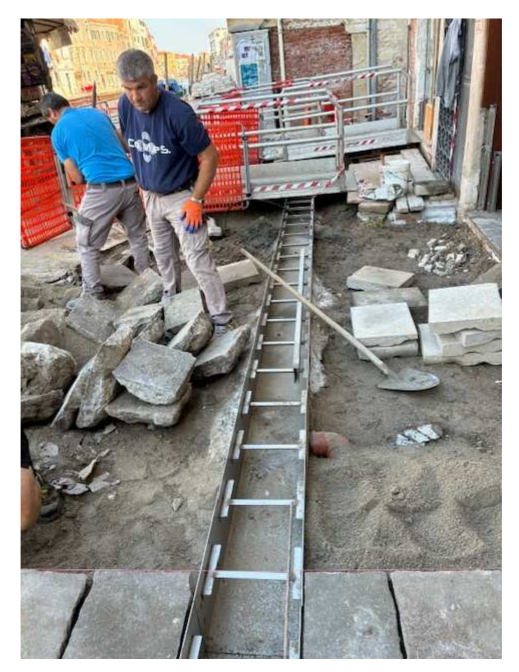


Figura 24 posa telaio della canaletta in acciaio inox



Foto 25 canaletta con chiusini in trachite



Figura 26 Tratto già rialzato con marea a + 0,95 m su zmps



Figura 27 interferenza con nuova rete acquedotto e pezzo speciale della rete acquedotto



Figura 16 rialzo scala in pietra d'istria



Figura 2717 rialzo in prossimità del ponte delle Guglie circa 30 cm