

Architectural drawing of a staircase with a decorative canopy. The canopy features two rows of lights and curved supports. The staircase has a width of 338 and a height of 1.84. The ground level is marked as +0.13 and the staircase base as 740.

50

TUBO 30X30X3mm ESISTENTE

NUOVO TUBO 40X30X4mm SALDATO AL TUBO 30X30X3mm

H VAR 1000-1300

NUOVO TUBO 40X30X4mm SALDATO AL TUBO 30X30X3mm

PROSPETTO DEL PONTE
scala 1:50

Nuovi montanti tubolari 40x30x4mm saldati ai montanti 30x30mm esistenti

Trave calandrate in acciaio

Giunti elementi travi

550 - elemento 3

415 - Elemento 2

100 - Elemento 1

550 - elemento 4

550 - elemento 5

550 - Elemento 6

415 - Elemento 7

150 - Elemento 8

Lato fondamenta Vernier

Lato fondamenta Da Mula

insegna carabinieri lato ovest lampione lato est

±0.00 Punta della salute

CITTA' DI
VENEZIA

IL RESP. DEL PROCEDIMENTO
Arch. Alberto Chinellato


DUEBARRADUE
— STUDI ASSOCIATI DI PROGETTAZIONE —

Sede legale - Marcon (VE) via delle industrie 212
Sede operativa VENEZIA: via delle industrie 9 c/o VEGA, Venezia (VE)
Sede operativa PADOVA: via Vittorio Emanuele II 2/a, Conselve (PD)
T.0415101422 e-mail info@duebarradue.com P.I. 03831070275

COPYRIGHT STUDIO DUEBARRADUE. Tutti i diritti sono riservati a norma di legge.

ARCHITETTO EDOARDO GAMBÀ
ARCHITETTO DAVIDE PESAVENTI
INGEGNERE FILIPPO VOLTAN

PROGETTO

PROGETTO ESECUTIVO
RIPRISTINO STRUTTURALE DEL PONTE LONGO
A MURANO (C.I.14626).

TITOLO

SDP - PIANTE, PROSPETTI E PARTICOLARI

TAVOLA N.

A.E.06.G.SDP-PP

Scala: 1:10 - 1:20 - 1:50
Data: 03/2023
Disegnato da: F.B.
Plottato in data: -
Commessa n. 1311/ 2022
Nome File:A.E.06.G.SD9-PP.dwg

REVISIONI		
REV.	DATA	OGGETTO
00	03/2023	PRIMA EMISSIONE
-	-- / ----	-----
-	-- / ----	-----