

StudioSvalduz

NICOLA SVALDUZ

BANCHIERA MOLINI 3
30175 MARGHERA (VE)
Tel. +39 041 5100333
Email: info@studiosvalduz.it
Website: www.studiosvalduz.it
ARCHITETTO

COMUNE DI VENEZIA

INSEDIAMENTO DENOMINATO
GRANDI MOLINI ITALIANI S.p.A.
STABILIMENTO DI
MARGHERA VENEZIA - 30175
VIA DELL'ELETTRICITÀ 13
COMUNE DI VENEZIA, FOGLIO 3, MAPPALE 1179

DATA: 29.01.2025

SCALA: 1:500

TAV. F01

OGGETTO

PLANIMETRIA RETE FOGNARIA AS BUILT

PROPRIETÀ

GRANDI MOLINI ITALIANI S.p.A
P.IVA 00363690298

PROGETTISTA e D.LL.

PROPRIETÀ

DIMENSIONAMENTO VASCHE DI PRIMA PIOGGIA

LOTTO 1 MQ. 35.010,00
SCARICO "A"
IN RETE COMUNALE DI VIA ELETTRICITA'
ACQUE DI PRIMA PIOGGIA
VOLUME RICHIESTO VASCA =
(Sup. impermeabile x 0,9) x 0,005 =
(35.010,00 x 0,9) x 0,005 = **MC. 157,54**

SCARICO IN CANALE "SP1"
ACQUE DI SECONDA PIOGGIA

LOTTO 2 MQ. 53.284,00
SCARICO "B"
IN RETE COMUNALE DI VIA ELETTRICITA'
ACQUE DI PRIMA PIOGGIA
VOLUME RICHIESTO VASCA =
(Sup. impermeabile x 0,9) +
(Sup. permeabile x 0,2) x 0,005 =
(32.473,80 + 3.440,40) x 0,005 = **MC. 179,57**

SCARICO IN CANALE "SP2"
ACQUE DI SECONDA PIOGGIA

LOTTO 1
ACQUE DI PRIMA PIOGGIA
VOLUME VASCA **MC. 168,15** > MC. 157,54

LOTTO 2
ACQUE DI PRIMA PIOGGIA
VOLUME VASCA **MC. 181,46** > MC. 179,57

LEGENDA

RETE ACQUE BIANCHE

RETE ACQUE NERE / ACQUE DI PRIMA PIOGGIA

RETE ACQUE DI SECONDA PIOGGIA

POZZETTO DI RACCORDO E ISPEZIONE

CADITOIA

PLUVIALE

LEGENDA

SUPERFICIE COPERTA

SUPERFICIE SCOPERTA PERMEABILE

SUPERFICIE SCOPERTA IMPERMEABILE

