



AREA DI PROGETTO

RETE DI CANALI E FOSSE INTERNI ALL'AREA DI PROGETTO

FOSSE ESISTENTI

RETE DI CANALI E FOSSE DI CONFINO ALL'AREA DI PROGETTO

CADITOIO DI PROGETTO 50x50 CLASSE C250

CONDOTTA IN PROGETTO DN800

CONDOTTA IN PROGETTO DN800

CONDOTTA IN PROGETTO IN PVC DN 200

POZZETTI DI LINEA

MANUFATTO DI REGOLAZIONE E SFIORO A +0,45 m

VASCA DI DISSABBIATURA E DISOLEATURA CON ACCUMULO DI mq 21.000x0,005+mc 105

VASCA DI DISSABBIATURA E DISOLEATURA CON ACCUMULO DI mq 27.000x0,005+mc 135

NOTA 1: LE CADITOIE SONO COLLEGATE MEDIANTE TUBI IN PVC Ø200

NOTA 2: I TRATTI DI CONDOTTA PRINCIPALE Ø600 SONO RETTILINEI E PRESENTANO PENDENZA UNIFORME DEL 0,5 ‰

Comune di Musile di Piave Provincia di Venezia

COMITENTE: ANTONIO SV S.R.L.
via della Pila 3 int. 4, 30175 Venezia Marghera
c.f. P.IVA 04292220270

PROGETTO: PIANO URBANISTICO ATTUATIVO RIGUARDANTE LA RICONVERSIONE E RIQUALIFICAZIONE DELL'AMBITO D3/2, PER LA REALIZZAZIONE DI UN INTERVENTO DENOMINATO "AGRIVILLAGE GUSTALIA VENEZIA MUSILE". OPERE DI URBANIZZAZIONE, OPERE DI PEREQUAZIONE, OPERE FUORI AMBITO.

FASE: PROGETTO DEFINITIVO

STRUTTURA DI PROGETTAZIONE:
Progettisti: Arch. Andrea Bortol
Arch. Massimo Furlan
Ing. Antonio Alessandrini
Ing. Valentina Comas
Collaboratori: Roberto Casparini
Roberto Siliotti
Filippo Pellizzari
Pierluigi Francanton
Nicola Bertini
Massimiliano Picci
Martina Marzotto
Federico Fornaro

Progettisti: Ing. Morris Cilibi
Collaboratori: Paolo Pizzarello
Lorenzo Nottoli
Marco Debelli
Enrico Di Fonzo

CONSULENZA TRASPORTISTICA E AMBIENTALE:
Progettisti: Ing. Michele Artusato
Collaboratori: Giovanni Battista Montagner
Marco Fasani

TITOLO: PUA - Planimetria generale - Acque meteoriche di progetto

REVISIONE	DATA	PROGETTO	REDAZIONE	VERIFICAZIONE	APPROVAZIONE	SCALA
01	15/05/2018	PRIMA EMISSIONE	P. FORNARO	A. ALESSANDRINI	A. ALESSANDRINI	1:500
02	15/05/2018	REDAZIONE MODIFICHE	P. FORNARO	A. ALESSANDRINI	A. ALESSANDRINI	1:500
03						
04						

MONTE (M2): 10000,00
MONTAGNA (M2): 10000,00