



LEGENDA

- RETE DI RACCOLTA E INVASI SUPERFICIALI DELLE ACQUE METEORICHE
- AREE DI INVASO
- CANALI DI INVASO
- FOSSI DI GUARDIA MINORI
- ARGINI PER CREAZIONE AREE DI INVASO
- RETE DI RACCOLTA E INVASI PROFONDI DELLE ACQUE METEORICHE
- RICONNESSIONE IDRAULICA COLLETTORE CANALETTA IRRIGUA

VOLUMI INVASI SUPERFICIALI

id	V _{0A} [m³/m²]	V _{0L} [m³/m]	L [m]	A [m²]	V [m³]
A_W_01	1			3'500.00	3'500.00
A_W_02	1			630.00	630.00
A_W_03	1			1'840.00	1'840.00
A_E_01	1			3'090.00	3'090.00
totale aree				9'060.00	9'060.00
C_W_01		2	820	3'630.00	1'640.00
C_W_02		3.7	250	1'680.00	925.00
C_W_03	0.5		920	10'200.00	5'100.00
C_W_04		5.3	360	2'980.00	1'908.00
C_S_01		2	130	750.00	260.00
C_S_02	0.8		160	5'390.00	4'312.00
totale canali				24'630.00	14'145.00
A_S_01	0.5			570.00	285.00
A_S_02	0.5			4'880.00	2'440.00
A_S_03	0.5			6'230.00	3'115.00
A_S_04	0.5			9'590.00	4'795.00
A_S_05	0.5			3'470.00	1'735.00
A_S_06	0.5			6'180.00	3'090.00
A_S_07	0.5			12'000.00	6'000.00
A_S_08	0.5			2'100.00	1'050.00
A_S_09	0.5			11'090.00	5'545.00
A_S_10	0.5			5'880.00	2'940.00
totale aree				61'990.00	30'995.00
TOTALE INVASI SUPERFICIALI				95'680.00	54'200.00

VOLUMI INVASI PROFONDI

id	DN	V _{0L} [m³/m]	L [m]	V [m³]
C. INTERRATO EST	3.0x1.5	4.5	845	3'802.50
P1	2.0x1.0	2	140	280.00
P2	2.0x1.0	2	60	120.00
P3	2.0x1.0	2	200	400.00
P6	2.0x1.0	2	300	600.00
P7	2.0x1.0	2	100	200.00
P8	2.0x1.0	2	150	300.00
P9	2.0x1.0	2	210	420.00
PIAZZ. STADIO	2.0x1.0	2	900	1'800.00
PIAZZ. PALASPORT	2.0x1.0	2	2'475	4'950.00
RACCOLTA DN	0.6	0.28	8'680	2'452.97
TOTALE INVASI PROFONDI			14'060	15'325.47

COMMITTENTE



PROGETTO

PIANO INTEGRATO METROPOLITANO
EX ART 21 DL 152/21 - PNRR M5C2
INTERVENTO 2.2.

BOSCO DELLO SPORT

Intervento I01 - Completamento della nuova
viabilità di Tessera-Aeroporto

PROGETTISTA

STUDIO MARTINI INGEGNERIA Srl

31021 Mogliano Veneto (TV) - Italia
via Toti dal Monte, 33
Tel. +39 041 590 02 77
Fax +39 041 590 49 32
www.martiningegneria.it
info@martiningegneria.it

EMISSIONE

PROGETTO DI FATTIBILITÀ
TECNICO-ECONOMICA

(di cui agli artt. 44 e 48 del decreto-legge 31 maggio 2021, n. 77,
convertito nella legge 29 luglio 2021, n. 108, delle prime
indicazioni e prescrizioni per la stesura dei Piani di Sicurezza e
dell'aggiornamento dello studio del traffico).

TITOLO ELABORATO

OPERE IDRAULICHE
Planimetria generale reti acque meteoriche

REV.	DATA	FILE	OGGETTO	DIS.	APPR.
a	18/03/22	I01-PFTE-I002-A.dwg	Prima Emissione	L. F.	A. M.
b	18/11/22	I01-PFTE-I002-B.dwg	Revisione Novembre 2022	L. F.	A. M.
c	21/12/22	I01-PFTE-I002-C.dwg	Revisione Dicembre 2022	L. F.	A. M.
d					
e					
f					
g					
h					

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO:
Ing. Roberto Di Bussolo

ELABORATO N.
I-002

DATA	SCALE	FILE	N. INTERVENTO
21/12/2022	1:3000	I01-PFTE-I002-C.dwg	I01
PROGETTO	DISEGNO	VERIFICA	APPROVAZIONE
L. Feltrin	L. Feltrin	A. Martini	A. Martini