



LEGENDA

RETE ACQUE REFLUE

TUBAZIONE IN PEAD DN250

**AMBITO DI INTERVENTO I01 - COMPLETAMENTO VIABILITA' TESSERA-AEROPORTO**  
estesa 1'089 m  
n.19 pozzezzetti di linea in PEAD DN1000 con chiusini D400 in ghisa per carichi stradali  
n.2 stazioni di sollevamento in c.a. dimensioni interne 2.50x2.50m h=3.00m  
complete di n.2 elettropompe sommergibili per acque reflue della portata di 6 l/s cad.

- I01\_LOTTO1\_COMPLETAMENTO DELLA NUOVA VIABILITÀ TESSERA - AEROPORTO
- I02\_OPERE DI URBANIZZAZIONE INTERNA
- I03\_OPERE A VERDE E DI PASSAGGIO
- I04\_STADIO
- I05\_ARENA
- OPERE A CARICO DI RFI

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 di dettaglio-Stralcio 2

REV.	DATA	FILE	OGGETTO	DIS.	APPR.
a	18/03/22	I01-PFTE403-A.dwg		L. F.	A. M.
b					
c					
d					
e					
f					
g					
h					

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: Ing. Roberto Di Bussolo			ELABORATO N. <b>I-003</b>	
DATA: 18/03/2022	SCALA: 1:2500	FILE: I01-PFTE403-A.dwg	N. INTERVENTO I01	
PROGETTO L.Feltrin	DISEGNO L.Feltrin	VERIFICA A. Martini	APPROVAZIONE A. Martini	