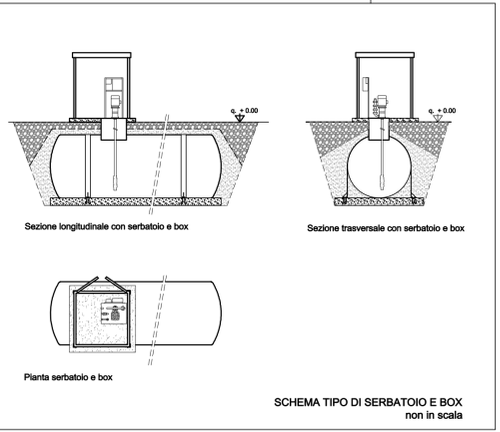


LEGENDA	
	DISTRIBUZIONE IDRICA SANITARIA TUBAZIONE POLIETILENE INTERRATA
	DISTRIBUZIONE RETE ANTINCENDIO TUBAZIONE POLIETILENE INTERRATA
	ATTACCO AUTOPOMPA V.V.F.



**CITTA' DI VENEZIA** commessa

**Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR)**  
Missione 5 - inclusione e coesione, componente 2  
infrastrutture sociali, famiglie, comunità e terzo  
settore (M5C2). Misura 3, investimento 3.1 " sport  
e inclusione sociale" - cluster 1.

**Nuovo impianto polivalente indoor**  
**Mestre-Venezia - C.I. 15219**

**Progetto di fattibilità tecnico economica**

commissario  
Comune di Venezia  
Area Lavori Pubblici, Mobilità e Trasporti  
Servizio Edilizia comunale Terraferma  
viale Ancona, 63  
30170 Mestre - Venezia

II R.U.P.  
ing. Francesco Dittadi  
II Dirigente  
dott. Aldo Menegazzi  
II Direttore  
ing. Simone Agrondi

coordinamento generale  
progetto architettonico

**Sari Coletti architetti**  
sede legale  
piazza Garibaldi 14  
31100, Treviso  
P.I. 03624060269  
studio@saricoletti.it  
marco.sari@archiworldpec.it

progettisti  
ing. arch. Marco Sari  
arch. Marco Coletti  
responsabile di commessa  
e giovane professionista  
arch. Manuele Bettiol

collaboratori  
arch. Andrea Marcon  
arch. Alessandro Martin  
geom. Alex Santamaria

progetto strutture

**Boaretto e Associati s.r.l.**  
sede legale  
via Ospedale n. 9  
30174 Venezia Mestre  
info@boarettoassociati.it

progettista  
ing. Luca Boaretto  
responsabile di commessa  
ing. Mattia Ongarato

collaboratori  
ing. Stefania Boaretto  
arch. Francesco Sambro  
ing. Mattia Tessari

progetto impianti

**EVO engineering s.r.l.**  
sede legale  
corte San Francesco, 4  
31053 Pieve di Soligo (TV)  
info@evoeng.it

progettisti  
per. ind. Mirco Bovo  
ing. Massimo Nadal  
per. ind. Giovanni Negroni

commissario	SCA_101	ambito	Progetto di fattibilità tecnico economica	codice elaborato	F.P.P.P.01	data emissione	12-2022
gruppo elaborati	PREVENZIONE INCENDI		numero elaborato	F.P.P.P.01		revisione	R00
titolo elaborato	PLANIMETRIA ESTERNI						
rev	data	motivo dell'emissione	eseguito	controllato	approvato		
00	12-2022	EMISSIONE	N.Rigo	M.Nadal	G.Negroni		

**Opere Esterne Impianti Meccanici**  
**Planimetria - Scala 1:300**

La proprietà del presente elaborato è tutelata a termini di legge. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di copia non autorizzata.