



LEGENDA
PREVENZIONE INCENDI

NASPO A MURO CON ATTACCO DN 25

ESTINTORE PORTATILE DA 6 Kg (34 A - 144 B)

USCITA DI SICUREZZA CON PERCORSO ORIZZONTALE

USCITA DI SICUREZZA CON PERCORSO IN DISCESA

NUMERO PERSONE

PORTA TAGLIAFUOCO CON REI PREDETERMINATO

QUADRO ELETTRICO GENERALE

QUADRO ELETTRICO DI ZONA

PULSANTE DI SGANCIO

APPARECCHIO AUTONOMO DI EMERGENZA (AUTONOMIA MINIMO 1 h)

FARO CON BATTERIA E INVERTER PER ALIMENTAZ. D'EMERGENZA (AUTONOMIA MINIMO 1 h)

APPARECCHIO AUTONOMO DI EMERGENZA USCITA DI SICUREZZA (AUTONOMIA MINIMO 1 h)

CENTRALE ALLARME INCENDIO

PULSANTE ALLARME / INCENDIO

RIVELATORE OTTICO DI FUMO

CASSONETTO OTTICO/AUSTICO ALLARME INC.

STRUTTURE R/REI 90

Nota Bene:
Lo schema topografico degli impianti di protezione, estinzione incendi ed illuminazione d'emergenza sono del tutto indicative e non derivano da progetto.



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

committente	Comune di Venezia Area Lavori Pubblici, Mobilità e Trasporti Servizio Edilizia comunale Terraferma viale Ancona, 63 30170 Mestre - Venezia	Il R.U.P. ing. Francesco Dittadi Il Dirigente dott. Aldo Menegazzi Il Direttore ing. Simone Agrondi
coordinamento generale progetto architettonico	Sari Coletti architetti sede legale piazza Garibaldi 14 31100, Treviso P.I. 03624060269 studio@sarcoletti.it marco.sari@archiworldpec.it	progettisti ing. arch. Marco Sari arch. Marco Coletti responsabile di commessa e giovane professionista arch. Manuele Bettiol
progetto strutture	Boaretto e Associati s.r.l. sede legale via Ospedale n. 9 30174 Venezia Mestre info@boarettoeassociati.it	progettista ing. Luca Boaretto responsabile di commessa ing. Mattia Ongarato
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

commessa	SCA_301	ambito	Progetto di fattibilità tecnico economica	codice elaborato	F.P.P.P.03	data emissione	12-2022
gruppo elaborati	PREVENZIONE INCENDI			numero elaborato		revisione	
titolo elaborato	MISURE DI SICUREZZA E PREVENZIONE. P.P.			F.P.P.P.03		R00	
rev	data	motivo dell'emissione		eseguito	controllato	approvato	
00	12-2022	EMISSIONE		N.Rigo	M.Nadal	G.Negroni	

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