



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 II 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@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

sede legale via Ospedale n. 9 30174 Venezia Mestre info@boarettoeassociati.it

Boaretto e Associati s.r.l.

progettista

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

ing. Stefania Boaretto arch. Francesco Sambo 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

commessa ambito codice elaborato data emissione SCA_101 Progetto di fattibilità tecnico economica SCA-101-F.A.P.V.01-R00 11-2022 gruppo elaborati numero elaborato revisione

DETTAGLI

titolo elaborato

Stato di progetto: Viste esterne

F.A.P.V.01

R00

					<u> </u>
rev	data	motivo dell'emissione	eseguito	controllato	approvato
00	11-2022	EMISSIONE	A.Martin	M.Bettiol	M.Sari

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



















