



DIREZIONE STAZIONI

SOGGETTO TECNICO

DIREZIONE STAZIONI - INGEGNERIA E INVESTIMENTI

PROGETTAZIONE



STAZIONE DI VENEZIA MESTRE
PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA
 RIQUALIFICAZIONE E RIFUNZIONALIZZAZIONE DEL COMPLESSO DI STAZIONE

SOTTOPASSO
 STATO DI FATTO

Pianta quota Sottopasso

SCALA 1:200

PROGETTO	ANNO	SOTTOP.	LEVELLO	PROGETTO	TIRO DOC.	SCALA	NUM.	REV.
3/262	21	S01	PF	VMSP	RA	S9	E01A	

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data	Elaborato	Data
A	Emissione	R. Fierres	G. Piazza	M. Di Giuliano	25/10/21	F. Longo	25/10/21

Controllo Qualità	Verificato	Approvato	Autorizzato	Soggetto Tecnico	Data	Referente di Progetto	Data
GA	F. Bidoni	F. Bidoni	R. Vargelli				

POSIZIONE ARCHIVIO

LINEA	SEDE TECNICA	NOME DOC.	NUMERAZIONE
==	==	==	==

Verificato e autorizzato	Data	Consolidato	Data	Archiviato	Data