



- LEGENDA
- SPAZI COMUNI
 - ASSISTENZA AI VIAGGIATORI
 - ESERCIZIO FERROVIARIO
 - LOCALI IN DISUSO

- NOTE
- (1) Le quote sono espresse in metri.
 - (2) Le quote altimetriche sono assolute.
 - (3) Tutte le quote dovranno essere verificate in cantiere.
- Limite P.F.T.E. (Fase 2)
 - Proprietà RFI
 - Proprietà COMUNE

ARREDI
AD: sedute piano di banchina esistenti

PAVIMENTAZIONI
PO2: percorsi tattili LVE in gres
PO3: pavimentazioni in gres

OGGETTI IN FERRO
FO: Pozzetto esistente
F3: Corrimano esistente
F4: Ringhiera esistente

La posizione della stazione è strategica: vicina al Museo Nazionale, e posizionata sul Lungomare Falcomata, recentemente riqualificato. Questo processo di riqualificazione verrà esteso alla stazione e al piazzale antistante per supplire alle carenze funzionali-architettoniche, con lo scopo di rendere la stazione parte integrante del Lungomare.

Ed in particolare per:
-garantire l'accessibilità alla stazione e al piano binari, sia dal piazzale antistante che da via Giunchi
-garantire la sicurezza degli utenti tramite la creazione di una zona a velocità ridotta
-ordinare la viabilità, tramite la creazione di nuovi percorsi e nuove aree di sosta

Per il piano binari, si vuole dare delle funzioni ai locali attualmente in disuso e ridisegnando il layout attuale. Essendo la stazione una "stazione Museo", verrà brandizzata con l'adiacente museo Nazionale, trasmettendo agli utenti grazie all'ausilio di moderne tecnologie la storia della città e del Museo.

Ciò verrà ottenuto grazie alla creazione di una nuova sala d'attesa, una nuova sala immersiva, e delle nuove sedute.



SOGGETTO TECNICO

DIREZIONE STAZIONI - INGEGNERIA E INVESTIMENTI

PROGETTAZIONE

MANDATARIA CODING GENERAL ENGINEERING & PLANNING

MANDANTE POLITECNICA SOCIETA' COOP. POLITECNICA SOC. COOP.

SWS ENGINEERING S.P.A.

STAZIONE DI REGGIO CALABRIA LIDO - FASE 2

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ECONOMICA

RIQUALIFICAZIONE E RIFUNZIONALIZZAZIONE DEL COMPLESSO DI STAZIONE

ELABORATI ARCHITETTONICI

ARCHITETTONICO

STATO DI FATTO

FABBRICATO VIAGGIATORI E BANCHINE - PLANIMETRIA

SCALA 1:200

PROGETTO	ANNO	SOTTOPR.	LIVELLO	NOME DOC.	TIPO DOC.	SCALA	NUM.	REV.
3262	21	S01	PF	RCFV	PL	S9	E02A	

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data	Autorizzato il progettista	Data
A	Emissione per commenti	F.Delle Fratte	S.Martella	L.Nardoni	Maggio 2022	G.Coppa	Maggio 2022

Controllo qualità	Verificato	Approvato	Autorizzato	Soggetto Tecnico	Data	Referente di progetto	Data
QA & QC	G.Soriero	F.Bordoni	R.Vangeli				

POSIZIONE ARCHIVIO	LINEA	SEDE TECNICA	NOME DOC.	NUMERAZIONE

Verificato e trasmesso	Data	Convalidato	Data	Archiviato	Data