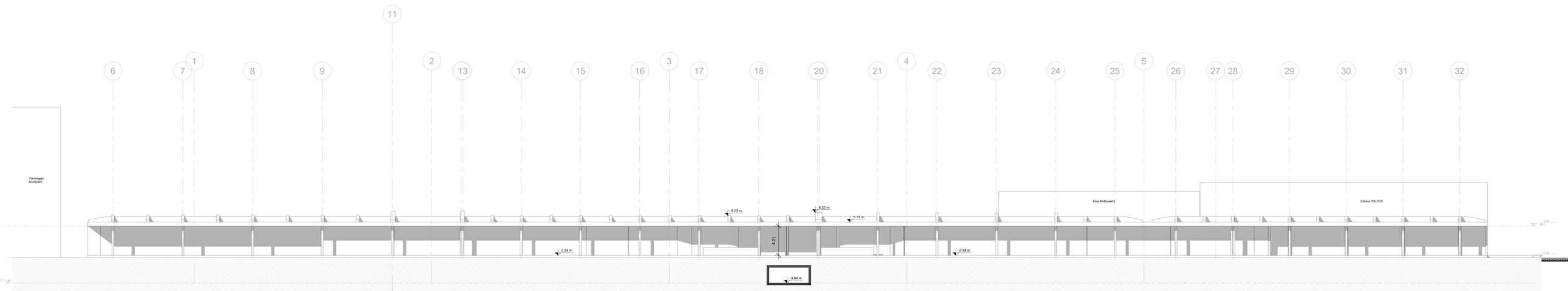
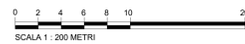


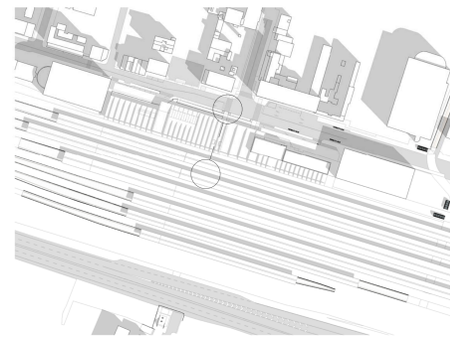
1 Prospetto Nord
1:200



2 Prospetto Sud
1:200



3 Keyplan
1:2000



LEGENDA PERIMETRO AREE

- PERIMETRO RFI
- PERIMETRO INTERVENTO

NOTE

La quota +0.00 corrisponde alla quota -2.32 m sul livello del mare



DIREZIONE STAZIONI

SOGGETTO TECNICO

DIREZIONE STAZIONI - INGEGNERIA E INVESTIMENTI



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

STATO DI FATTO

Prospetti

SCALA 1:200

PROGETTO	ANNO	SOTTOP	LIVELLO	PROGETTO	PROG. DOC.	SCALA	NUM.	REV.
3262	21	S01	PF	VMFV	RA	S9	E04	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data	PROFESSORE	DATA
A	Emissione	R.Farini	R.Farini	F.Laserna	25/02/21	F. Laserna	25/02/21

Controllo Qualità	Con. A. Vignati	Approvato	AutORIZZATO	Soggetto Tecnico	Data	Referente di Progetto	Data
-------------------	-----------------	-----------	-------------	------------------	------	-----------------------	------

POSIZIONE ARCHIVIO	LINEA	SEDE TECNICA	NOME DOC.	NUMERAZIONE	
Verificato e Trattato	Data	Convalidato	Data	Archiviato	Data