



NOTE:

PER I MATERIALI SI RIMANDA ALL'ELABORATO Q03D308FB-R1.
PER I RIFERIMENTI CROMATICI SI RIMANDA AL MANUALE SPAZI FNM E AL DOCUMENTO "FNM ARCHITECTURE".

- Per i dettagli relativi alle strutture ed agli impianti si rimanda agli elaborati specifici.

- Le finiture dei locali commerciali (pavimenti, rivestimenti e controsoffitti) saranno a carico del futuro esercente.

Regione Lombardia
Direzione Generale Infrastrutture, Trasporti e Mobilità sostenibile

FERROVIENORD
FNM GROUP

NORD_ING
FNM GROUP

Q03 D d 303 F B - - R2 1:100

AMMODERNAMENTO E POTENZIAMENTO DEL
NODO DI BOVISA - COMUNE DI MILANO
Progetto definitivo

ELABORATI GRAFICI
AMPLIAMENTO STAZIONE DI BOVISA
FABBRICATO DI STAZIONE - PROGETTO ARCHITETTONICO - SEZIONI TRASVERSALI 1:100

	Data	Descrizione	Redatto	Controllato
3	04/2022	REVISIONE A SEGUITO DI VERIFICA		
2	04/2022	REVISIONE A SEGUITO DI VERIFICA		
1	04/2022	NUOVO LAYOUT FABBRICATO VIAGGIATORI		
0	04/2020	PRIMA EMISSIONE		

NORD_ING FERROVIENORD

Progettista: NORD_ING
Collaborazione: NET ENGINEERING
Verifica: 1191D06

mod. 15.03 rev.01