



NOTE:

- 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.

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



RegioneLombardia  
Direzione Generale Infrastrutture, Trasporti e Mobilità sostenibile





OPERA	LIBRO	DATA	PROGETTO	COLLABORAZIONE	NUMERO	VERSIONE	SCALA
Q03	D	2023	293	FB	1	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 - Pianta piano banchine nuovo edificio - 1/2

Rev.	3	Data	Descrizione	Redatto	Controllato
2	2	04/2023	REVISIONE A SOSPENSIONE DI VERIFICA		
1	1	04/2022	NUOVO LAYOUT FABBRICATO VIAGGIATORI		
0	0	01/2020	PRIMA EMISSIONE		

NORD_ING	FERROVIENORD
----------	--------------

Progettista  


Collaborazione  
  
Via Saurau, 12 - 20142 Milano (MI) - Italy

PROGETTO	CONTROLLATO	APPROVATO	DATA
CARICATO	REVISIONI	3.10.2023	02/1
1191D06			02/1