



NB: Tutte le quote presenti nell'elaborato devono essere confermate mediante un rilievo accurato delle condizioni esistenti.



Regione Lombardia
Direzione Generale Infrastrutture e Opere Pubbliche



FERROVIENORD
FNMGROUP



NORD.ING
FNMGROUP

COPIA
COMPLESSIVA

STATO
PROGETTUALE

DATA
01/11/2024

PROGETTO
08/1

PROGETTO
F.B.

NUMERO
1

REVISIONE
R.0

SCALA
1:200

AMMODERNAMENTO E POTENZIAMENTO DEL
NODO DI BOVISA - COMUNE DI MILANO
Progetto di fattibilità tecnica ed economica

Concept

PIANTA LIVELLO MOLECOLA

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Controllato
3				
2				
1				
0	01/11/2024	PRIMA EMISSIONE		

NORD.ING

NORD.ING S.p.A.
IL DIRETTORE TECNICO
Ing. Andrea Lodi

FERROVIENORD

FERROVIENORD S.p.A.
DIREZIONE REGIONALE INFRASTRUTTURE
Ing. Andrea Lodi

Progettista

NORD.ING FNMGROUP

Collaboratore

RBPW

REDAZIONE

CONFERMAZIONE

APPROVAZIONE

DATA

1191006

11/11/2024

11/11/2024

11/11/2024

FILE: 031P05178-00.dwg

mod. 12.03 rev.01