

PLANIMETRIA STATO DI FATTO
(1:1000)

LEGENDA

ORIENTAMENTO VISTA

BINARI ESISTENTI DA MANTENERE

BINARI ESISTENTI DA DISMETTERE

BINARI DI PROGETTO

NOTE:

Sarà cura dell'affidatario della progettazione esecutiva verificare la rispondenza tra quanto previsto dal presente PD e il reale stato dei luoghi.

RegioneLombardia
Direzione Generale Infrastrutture e Mobilità

FERROVIENORD
FNMGROUP

NORD_ING
FNMGROUP

CODICE COMPLESSIVO	LEVELLO PROGETTAZIONE	D.P.S. PRODOTTO	PROGRESSO ELABORATO	CATEGORIA OPERA	NUMERO OPERA	REVISIONE	SCALA
Q013	D	C	0107	ITT	010	R0	1:1000

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

ELABORATI GENERALI
RILIEVI PLANOALTRIMETRICI E STUDIO DETTAGLIATO DI INSERIMENTO URBANISTICO
PLANIMETRIA STATO DI FATTO CON PUNTI DI RIPRESA FOTOGRAFICI

	Data	Descrizione	Redatto	Controllato
Revisioni	3	-		
	2	-		
	1	-		
	0	01/2020	Prima emissione	

NORD_ING

NORD_ING S.r.l.

Uffici Generali

Ing. Antonio Vella

FERROVIENORD

FERROVIENORD S.p.A.

DIREZIONE SVILUPPO INFRASTRUTTURE

Ing. Marco Mariani

Progettista	Collaborazione	Relatore	Controllato	Approvato	Data
<div></div> <div>NORD_ING S.r.l.</div> <div>Ing. Antonio Vella</div>	<div></div> <div>Mandataria</div> <div>Ing. Marco Mariani</div>	<div></div> <div>Mandante</div> <div>Ing. Marco Mariani</div>			

FILE:

mod. 75.09 rev.01