



NOTE:

PER LA TABELLA MATERIALI SI RIMANDA ALL'ELABORATO Q03D116IT00R0

NOTE:

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

Regione Lombardia  
Direzione Generale Infrastrutture e Mobilità

FERROVIENORD  
FNM GROUP

NORD\_ING  
FNM GROUP

| CONTELA | PROGETTAZIONE | DATA | PROGETTO | CATEGORIA | NUMERO | REVISIONE | SCALA |
|---------|---------------|------|----------|-----------|--------|-----------|-------|
| Q03     | D             | 1917 | OS       | -         | R0     | Varie     |       |

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

ELABORATI GRAFICI  
TRATTO DA PONTE SU LINEA RFI A FABBRICATO DI STAZIONE  
MURO MS01 - PIANTA SCALI

| Revisioni | Data      | Descrizione     | Redatto | Controllato |
|-----------|-----------|-----------------|---------|-------------|
| 3         | -         | -               | -       | -           |
| 2         | -         | -               | -       | -           |
| 1         | -         | -               | -       | -           |
| 0         | Ott. 2020 | Prima emissione | -       | -           |

NORD\_ING

NORD\_ING S.r.l.  
Via S. Rocco 10  
20121 Milano

FERROVIENORD

FERROVIENORD S.p.A.  
DIREZIONE STRUTTURALE  
Ing. Marco Mariani

Progettista

NORD\_ING

Ing. Marco Mariani

Collaboratore

RTP

Mandataria

Mandante

EEG Engineering & Graphics S.r.l.

| REDAITTO | CONTROLLATO | APPROVATO | DATA |
|----------|-------------|-----------|------|
|          |             |           |      |

mod. 7.53 Rev.01