



- LEGENDA
- Rete in aderenza
    - Denominazione: TECCO G65 / 4
    - Piastra di ripartizione: P33
    - Tipo di barra: GEWI D = 28 mm con sezione A = 616 mm<sup>2</sup>
    - Inclinação barra di ancoraggio: 5°
    - Lunghezza barra di ancoraggio: 4 m
    - Distanza orizzontale barre di ancoraggio: 2.8 m
    - Distanza verticale barre di ancoraggio: 2.8 m
    - Maglia ancoraggi: 2.8X2.8
  - Taglio della vegetazione, ispezione ammasso roccioso e disgaggio blocchi instabili
  - Punti quotati con coordinate UTM WGS84 32 N

Regione Lombardia  
Direzione Generale Infrastrutture, Trasporti e Mobilità sostenibile

FERROVIENORD  
FNM GROUP

NORD\_ING  
FNM GROUP

COORD. COMPLESSIVA	LEVELLO PROGETTAZIONE	D.P.A. 2010	PROGRESSIVO ELABORATO	CASSINERA OPERA	NUMERO OPERA	REVISIONE	SCALA
B310	E	C	088	015	1	R1	1:100

LINEA FERROVIARIA BRESCIA - ISEO - EDOLO  
INTERVENTI DI MANUTENZIONE CONTRO IL DISSESTO IDROGEOLOGICO  
Progetto esecutivo

B01 - TRA PK 71+180 E PK 71+400  
Stato di progetto

Revisioni	Data	Descrizione	Redatto	Controllato
3				
2				
1	28/01/2022	SECONDA EMISSIONE		
0	03/01/2022	PRIMA EMISSIONE		

NORD\_ING

NORD\_ING Srl  
IL DIRETTORE TECNICO  
Ing. Luca Erba

FERROVIENORD

FERROVIENORD SpA  
DIREZIONE SVILUPPO INFRASTRUTTURE  
IL DIRETTORE TECNICO  
Ing. Francesco...

Progettista

NORD\_ING  
FNM GROUP

Collaborazione

3TI  
3TI PROGETTI ITALIA  
SOCIETA' A RESPONSABILITA' LIMITATA

REDAZIONE

CONTROLLATO

APPROVATO

DATA

FILE: B30C08805-R1\_Stato di progetto.dwg

mod. 7.5.03 rev.01