



NOTA
Per la Tabella Materiali vedere elaborato: NB1R00D26TTOC0000001A

TABELLA INCIDENZE

SOTTOPASSO:

INCIDENZA FONDAZIONE	- 150 kg/mc
INCIDENZA TRAVERSO	- 150 kg/mc
INCIDENZA PIEDRITTI	- 140 kg/mc

RAMPE SCALE TRATTI SCATOLARI:

INCIDENZA FONDAZIONE	- 150 kg/mc
INCIDENZA SOLETTA	- 150 kg/mc
INCIDENZA PIEDRITTI	- 150 kg/mc

RAMPE SCALE TRATTI CON MURI A "U":

INCIDENZA FONDAZIONE	- 240 kg/mc
INCIDENZA PIEDRITTI	- 180 kg/mc

COMMITTENTE:  **RFI**
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

PROGETTAZIONE:  **ITALFERR**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

CUP: J64H17000140001

U.O. INFRASTRUTTURE NORD

PROGETTO DEFINITIVO

RADDOPPIO PONTE S.PIETRO - BERGAMO - MONTELLO

APPALTO 2: PRG PONTE SAN PIETRO E RADDOPPIO DELLA LINEA DA CURNO A BERGAMO

Farmata di Curno
Carpenteria scale Tav. 2/2

SCALA: 1:50

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione esecutiva	F. Bergamo	Marzo 2020	A. Maran	Marzo 2020	M. Bertinetti	Marzo 2020	A. Peruggi	Marzo 2020

File: NB1R00D26BFFV0200003A.dwg n.Elab.: 169