



LEGENDA
Indice di vulnerabilità dell'edificio (Iv)

[Pattern]	Non definito
[Pattern]	Trascurabile (0 < Iv ≤ 20)
[Pattern]	Basso (21 < Iv ≤ 40)
[Pattern]	Leve (41 < Iv ≤ 60)
[Pattern]	Medio (61 < Iv ≤ 80)
[Pattern]	Alto (81 < Iv ≤ 100)

LEGENDA
Livello di rischio danneggiamento Vp = 1,0%

[Color]	Rischio ≤ 1
[Color]	Rischio 2
[Color]	Rischio 3
[Color]	Rischio 4

LIMITI DEL BACINO DI SUBSIDENZA

[Line Style]	Limite terreno argilloso K=0,5
[Line Style]	Limite terreno ghiaioso K=0,35

COMMITTENTE

PROGETTAZIONE

PROGETTO ESECUTIVO

LINEA FERROVIARIA MILANO – NAPOLI
NODO DI FIRENZE – PENETRAZIONE URBANA LINEA AV

PLANIMETRIA OPERE INTERFERENTI
VULNERABILITA' Vp=1.0%

TAV. 4 DI 7

IL PROGETTISTA

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TRENTO
ING. RICCARDO SCIOVINI
P. 0461/881111

Informazioni: IFR Firenze
sede legale: Via Cavour, 32/34 - 50127 - Firenze
RFC: info@ifrfirenze.it
Codice Fiscale e P. IVA: 06956550484

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO	DISCIPLINA	PROGR.	REV.
NF1W	00	E	ZZ	P7	GN0200	025	B

REV.	DESCRIZIONE	REDATTO	DATA	VERIFICATO	DATA	APPROVATO	DATA
A	Emissione	Ing. Schiavoni	11/2020	Ing. Cucino	11/2020	Ing. Sorbello	11/2020
B	Recepim. Osserv.	Ing. Schiavoni	04/2021	Ing. Cucino	04/2021	Ing. Sorbello	04/2021