



LEGENDA
Indice di vulnerabilità dell'edificio (Iv)

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

LEGENDA
Livello di rischio danneggiamento Vp = 0.4%

	Rischio ≤ 1
	Rischio 2
	Rischio 3
	Rischio 4

LIMITI DEL BACINO DI SUBSIDENZA

	Limite terreno argilloso K=0.5
	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=0.4%

TAV. 5 DI 7

SCALA -

IL PROGETTISTA
ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TRENTO
Ing. ROSSANO SCORTELLO
P.zza S. Maria della Pace, 12 - 38100 TRENTO (TN)
Tel. 0461/231111 - Fax 0461/231112

Informazioni IFR Firenze
sede legale: Via Concordato, 32/34 - 50127 - Firenze
RCC: Informi s.p.a. (società a partecipazione paritetica IFR - CGIAA di Mestre)
Codice Fiscale e P. IVA: 06956550484

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO	DISCIPLINA	PROGR.	REV.
NF1W	00	E	ZZ	P7	GN0200	O19	B

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

File: NF1W.00.E.ZZ.P7.GN0200.019.B.dwg