

STOP

CANCELLO

PONTE

PONTE COINVOLTO

ELETTRICO

Rete_ferroviaria_10000_CT10_line

VIA DI FUGA

1° EVACUAZIONE

2° EVACUAZIONE

3° EVACUAZIONE

ZONA 2

ZONA 1

SUPERFICIE DI ATTESA

STRUTTURA DI ACCOGLIENZA O RICOVERO

N

W

S

E

AREA DI ATTESA
SU AT.MA.01

SCUOLA
traversa di Via Lava
Area 1000 mq.

DESCRIZIONE DELLO SCENARIO

Frana di colata superficiale determinata dalla deviazione delle acque di piccoli ruscelli o di aree torrentizie che arrivano a saturare depositi poggianti su substrato roccioso che scivolano a contatto con la roccia interessando la sede ferroviaria e alcune strutture sottostanti. Sarà necessario avvisare i responsabili e gli addetti alla manutenzione della linea ferroviaria ed avacuare le abitazioni e gli insediamenti produttivi prossime a Via Miravalle

INTERRUZIONE VIABILITA': potenziale interruzione di Via Miravalle

LIFELINES:
METANO - risulta interessato nella parte marginale del fenomeno -
FOGNATURA - dato non pervenuto -
ACQUEDOTTO - dato non pervenuto -

GESTIONE DELL'EMERGENZA:
SUPERFICIE DI ATTESA: SU.AT.MA.01
STRUTTURA DI ACCOGLIENZA: ST.A/R.MA.01

* PERSONE DA EVACUARE: Località Cornel

1° evacuazione: 120
2° evacuazione: 90

* PERSONE DA EVACUARE: Località Miravalle

1° evacuazione: 70
2° evacuazione: 30

* Il numero delle persone da evacuare è una stima e pertanto dovrà essere aggiornata con le successive revisioni

Unione
Alpi Orobie Bresciane

Comuni:
CORTENO G. EDOLO SONICO MALONNO PAISCO L.

PIANO DI PROTEZIONE CIVILE
DELL'UNIONE

ID PROGETTO
1204276

3.MA.01

SCENARIO A RISCHIO
IDROGEOLOGICO MOLTO ELEVATO
(EX 267) COMUNE DI MALONNO

SCALA 1:2.000

FEBBRAIO 2013

Geol. Luca Maffeo Albertelli

LAND & COGEO s.r.l.

ECOLOGICAL ENGINEERING ENVIRONMENT

UFFICI SEDE OPERATIVA: Via Montegrappa, 41 - 24060 Roggion (BG) - Sede Legale: Via Manifattura 29/G - 25047 DARFO B.T. (BS)

Tel.: 0354340013 fax: 0354340011 P.IVA 03480990989 www.cogeo.info e-mail: luc@cogeo.info landcogeo@legalmail.it