Piano di Emergenza Comunale di COLLE BRIANZA

<u>INFRASTRUTTURA VIABILISTICA</u> PONTI – VIADOTTI – GALLERIE – SOTTOPASSI – ECC.

N° rif.: 3b-1

Denominazione infrastruttura: *ponte* Codice: 2
Indirizzo: *SP58 al km 4.900* Cod. ISTAT Comune: 097024

Vulnerabilità per il rischio: Scenario n°

CARATTERISTICHE TECNICHE

Altezza (m): Lunghezza (m): Carico limite (t):

Viabilità interessata: SP58

NOTE: tubo d'acciaio ondulato 0 m 5.00; cod prov 067-001-058.

N° rif.: 3b-2

Denominazione infrastruttura: *ponte* Codice: 2
Indirizzo: *SP58 al km 7.350* Cod. ISTAT Comune: 097024

Vulnerabilità per il rischio: Scenario n°

CARATTERISTICHE TECNICHE

Altezza (m): 8,2 Larghezza (m): Lunghezza (m): Carico limite (t):

Viabilità interessata: : SP58

NOTE: attraversamento sul Bevera a Piè Castello.

N° rif.: *3b-3*

Denominazione infrastruttura: ponte Piè Castello Mugnaio Codice: 0
Indirizzo: SP58 al km 7.600 Cod. ISTAT Comune: 097024

Vulnerabilità per il rischio: Scenario n°

CARATTERISTICHE TECNICHE

Altezza (m): 3,0 Larghezza (m): 4,8 Lunghezza (m): 11,0 Carico limite (t): 35

Viabilità interessata:

NOTE: attraversamento con altezza libera di 2,00 m.

N° rif.: 3b-4

Denominazione infrastruttura: *cunicolo*Indirizzo: SP58
Cod. ISTAT Comune: 097024

Vulnerabilità per il rischio: Scenario n°

CARATTERISTICHE TECNICHE

Altezza (m): Lunghezza (m): Carico limite (t):

Viabilità interessata: SP58

NOTE: cunicolo in attraversamenti prima di Ravellino.

Piano di Emergenza Comunale di COLLE BRIANZA

<u>INFRASTRUTTURA VIABILISTICA</u> PONTI – VIADOTTI – GALLERIE – SOTTOPASSI – ECC.

N° rif.: *3b-5*

Denominazione infrastruttura: *ponte* Codice: 2
Indirizzo: *SC* Cod. ISTAT Comune: 097024

Vulnerabilità per il rischio: Scenario n°

CARATTERISTICHE TECNICHE

Altezza (m): Lunghezza (m): Carico limite (t):

Viabilità interessata: SC

NOTE:

N° rif.: *3b-6*

Denominazione infrastruttura: ponte sul Torrente Bevera Codice: 2

Indirizzo: SC Cod. ISTAT Comune: 097024

Vulnerabilità per il rischio: Scenario n°

CARATTERISTICHE TECNICHE

Altezza (m): 4,0 Larghezza (m): 4,5 Lunghezza (m): 6,0 Carico limite (t):

Viabilità interessata: SC

NOTE: subito a monte presenza di una passerella privata con L=4.5, l=3.0, h=3.0.

 N° rif.: 3b-7

Denominazione infrastruttura: ponte sul torrente Codice: 2

Indirizzo: SC Cod. ISTAT Comune: 097024

Vulnerabilità per il rischio: Scenario n°

CARATTERISTICHE TECNICHE

Altezza (m): Lunghezza (m): Carico limite (t):

Viabilità interessata: SC

NOTE: .

N° rif.: 3b-8

Denominazione infrastruttura: ponte sul Torrente Bevera Codice: 2

Indirizzo: SC Cod. ISTAT Comune: 097024

Vulnerabilità per il rischio: Scenario n°

CARATTERISTICHE TECNICHE

Altezza (m): 5,0 Larghezza (m): 8,0 Lunghezza (m): 10,0 Carico limite (t): 35

Viabilità interessata: SC e SP

NOTE: .