



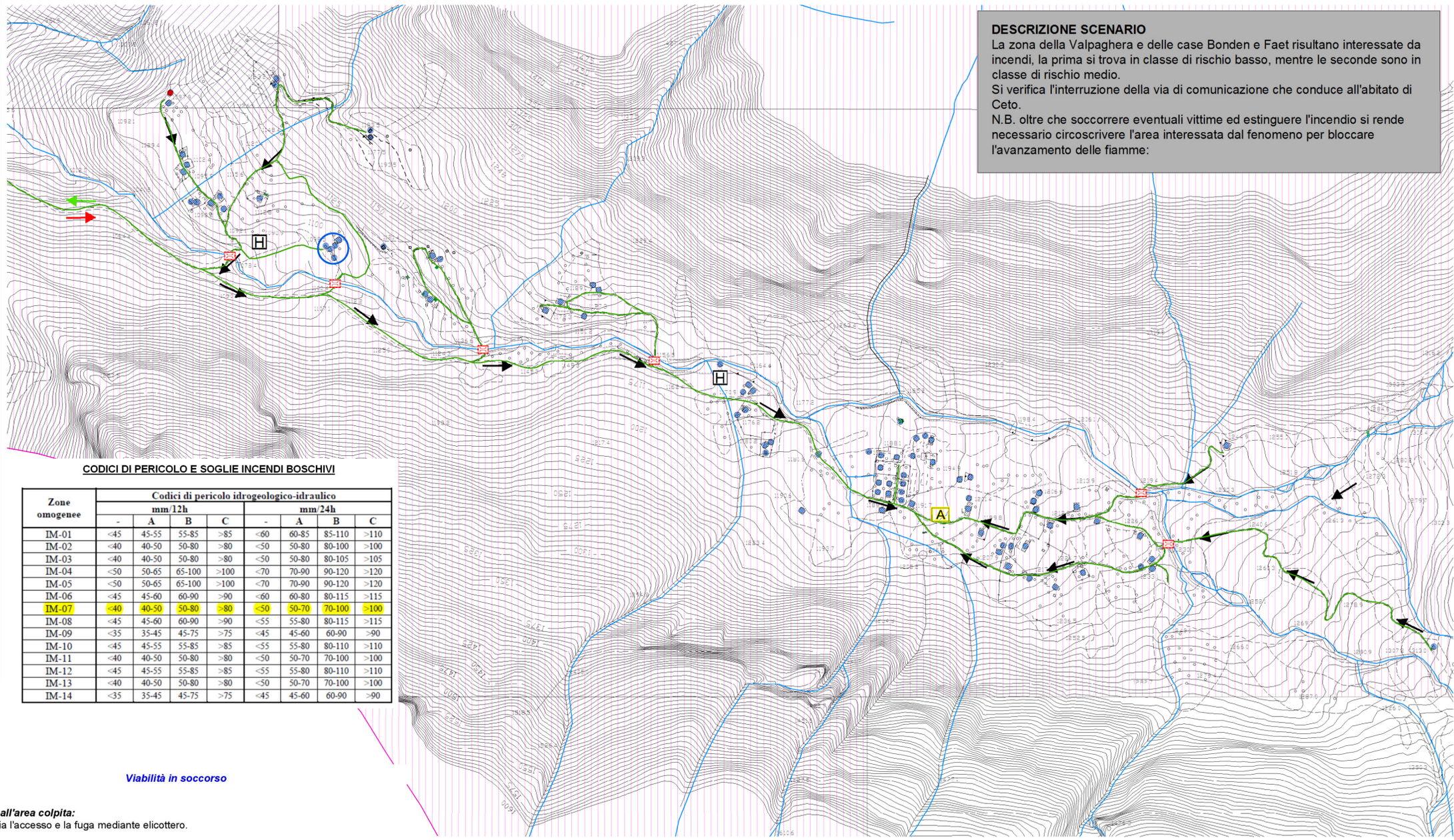
COMUNE DI CETO

PIANO DI EMERGENZA

1° REVISIONE - anno 2017



il tecnico
dottore forestale
Fabio Salvetti



DESCRIZIONE SCENARIO
La zona della Valpaghera e delle case Bonden e Faet risultano interessate da incendi, la prima si trova in classe di rischio basso, mentre le seconde sono in classe di rischio medio.
Si verifica l'interruzione della via di comunicazione che conduce all'abitato di Ceto.
N.B. oltre che soccorrere eventuali vittime ed estinguere l'incendio si rende necessario circoscrivere l'area interessata dal fenomeno per bloccare l'avanzamento delle fiamme:

CODICI DI PERICOLO E SOGLIE INCENDI BOSCHIVI

Zone omogenee	Codici di pericolo idrogeologico-idraulico				mm 24h			
	-	A	B	C	-	A	B	C
IM-01	<45	45-55	55-85	>85	<60	60-85	85-110	>110
IM-02	<40	40-50	50-80	>80	<50	50-80	80-100	>100
IM-03	<40	40-50	50-80	>80	<50	50-80	80-105	>105
IM-04	<50	50-65	65-100	>100	<70	70-90	90-120	>120
IM-05	<50	50-65	65-100	>100	<70	70-90	90-120	>120
IM-06	<45	45-60	60-90	>90	<60	60-80	80-115	>115
IM-07	<40	40-50	50-80	>80	<50	50-70	70-100	>100
IM-08	<45	45-60	60-90	>90	<55	55-80	80-115	>115
IM-09	<35	35-45	45-75	>75	<45	45-60	60-90	>90
IM-10	<45	45-55	55-85	>85	<55	55-80	80-110	>110
IM-11	<40	40-50	50-80	>80	<50	50-70	70-100	>100
IM-12	<45	45-55	55-85	>85	<55	55-80	80-110	>110
IM-13	<40	40-50	50-80	>80	<50	50-70	70-100	>100
IM-14	<35	35-45	45-75	>75	<45	45-60	60-90	>90

Aggiornamenti:

Elaborato: **Tav. 05.5** Titolo: **SCENARIO 5: INCENDI**
Scala: 1:20.000

Data: giugno 2017
Studio Tecnico
Dottore Forestale **Fabio Salvetti**
Piazza Vittoria 1/f 25043 - BRENO (BS)
Cell.: 338 6083794 - mail: fabio.salvetti.bs@alice.it - PEC: f.salvetti@epap.conafpec.it

Legenda

- Confine comunale
- Pericolosità bassa (H1)
- Pericolosità media (H2)

- Manufatti direttamente coinvolti dal fenomeno calamitoso (R2 - Rischio medio alto):
 - edifici
 - ponti
- Abitazioni da evacuare e manufatti antropici da monitorare (R1 - Rischio medio basso):
 - edifici
 - ponti

- Aree emergenza**
- Area di attesa
 - Area possibile sosta elicotteri
 - Via di accesso
 - Via di accesso alle aree di attesa
 - Via di fuga
 - Ponti e attraversamenti
 - Strade principali
 - Strade secondarie
 - Corsi d'acqua

Viabilità in soccorso

Accesso all'area colpita:
Si consiglia l'accesso e la fuga mediante elicottero.

Servizi primari

Energia elettrica
non sono state segnalate linee o cabine elettriche.

Gas
non segnalato nella zona in esame.

Acqua
Si segnala la presenza di una sorgente nei pressi di quota 1098,5 in sponda destra idrografica al Torrente Palobbia

Comunicazioni telefoniche
servizio non segnalato.

Sanità ed assistenza alla popolazione

Situazione: evacuazione preventiva degli edifici potenzialmente interessati.
Abitanti: potenziali senza tetto poche persone

Risorse e mezzi:

- n° 8 autotrasporti di persone nel Comune
- n° 1 ambulanza nel Comune
- n° 6 medici residenti nel Comune
- n° 19 infermieri residenti nel Comune

Necessità: personale medico specializzato per assistenza evacuazione alloggiamento dei senza tetto presso strutture comunali (vedi carta di sintesi). Successivo alloggio presso le strutture alberghiere del comune di Ceto (vedi Tav. 1 - Relazione).

Mezzi e materiali

Mezzi pubblici disponibili nel territorio comunale:

- n° 3 Impresa edili di Ceto con possibilità di mezzi movimento a terra per dopo l'emergenza e n° 4 autotrasporti di cose.
- Attrezzature dei volontari di Protezione Civile, AVIS, Gruppo Alpini di Nadro e di Ceto, Gruppo sportivo Ceto-Nadro.

Necessità: personale specializzato (V.V.FF) per azioni operative di antincendio
Possibilità di atterraggio con elicottero
Necessità: personale specializzato (V.V.FF) per azioni operative di antincendio
Possibilità di atterraggio con elicottero

