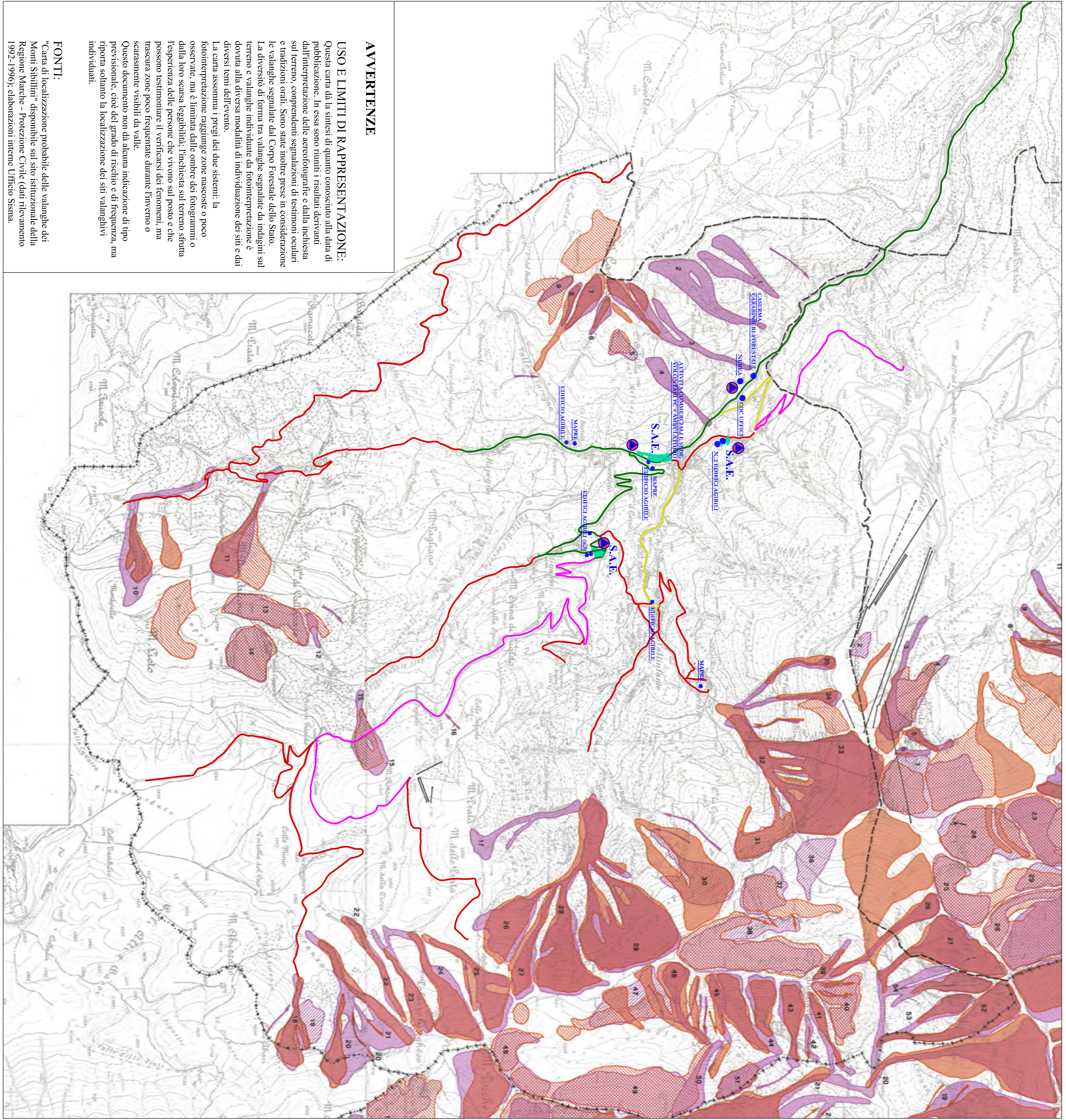


Legenda

--- Limite comunale
 --- Aree S.A.E.
 ● Aree individuate per usi di Protezione Civile
 Individuazione della priorità nello sgombrare neve dalle strade:
 --- Priorità 1 (massima)
 --- Priorità 2
 --- Priorità 3 (minima)
 --- Suede chiuse
 --- Non di competenza Comunale
 --- Suede Provinciali *
 ● Edificio agili
 ● Attività commerciali - M.A.P.R.E. - S.A.E.
 ● Deleciolizzazione pubblici servizi

Interazione di zone determinate per funzione e per in-chiesta sul terreno
 Individuazione mediana inchiesta sul terreno
 Valanghe (Il numero di identificazione figurano solo le valanghe individuate con inchiesta sul terreno).
 Zone pericolose (Dove tutti i punti sono segnati: tralicci, torrette, pali, pali e colletti di diversa ampiezza).
 Pericolo localizzato (In coltivi molto stretti).
 Possibili continuationi e collegamenti di valanghe
 Zone presumate pericolose (Per le quali non è stato possibile effettuare inchiesta sul terreno, ma si sentono sulle foto elementi caratteristici).
 Confine comunale
 Impianti di risalita esistenti
 Impianti di risalita in fase di realizzazione
 Semaniero stradale
 Ristrutturare, reti da neve, ponti da neve
 Deflettori del vento, acceleratori
 Cunei di deviazione - Cuni di frenaggio
 Muri di deviazione o di arresto
 Galerie artificiali, vertice

* Nota: in questo elaborato si presuppone che in base di emergenza sottomane degli enti interessati: i tralicci, i ponti, i cunei di deviazione, i deflettori, i cunei di frenaggio, i muri di deviazione, i cunei di frenaggio (S.P. 136) e Nocchi (S.P. 153) sono stati presi in considerazione in caso di necessità di intervento urgente.



AVVERTENZE

USO E LIMITI DI RAPPRESENTAZIONE:
 Questa carta dà la sintesi di quanto conosciuto alla data di pubblicazione. In essa sono riuniti i risultati derivanti dall'interpretazione delle aerofotografie e dalla inchiesta sul terreno, comprendenti segnalazioni di testimoni oculari e tradizioni orali. Sono state inoltre prese in considerazione le valanghe segnalate dal Corpo Forestale dello Stato. La diversità di forma tra valanghe segnalate da indagini sul terreno e valanghe individuate da fotointerpretazione è dovuta alla diversa modalità di individuazione dei siti e dai diversi temi dell'evento.
 La carta assomma i pregi dei due sistemi: la fotointerpretazione raggiunge zone nascoste o poco osservate, ma è limitata dalle ombre dei fotogrammi o dalla loro scarsa leggibilità; l'inchiesta sul terreno sfrutta l'esperienza delle persone che vivono sul posto e che possono testimoniare il verificarsi dei fenomeni, ma trascura zone poco frequentate durante l'inverno o scarsamente visibili da valle.
 Questo documento non dà alcuna indicazione di tipo previsionale, cioè del grado di rischio e di frequenza, ma riporta soltanto la localizzazione dei siti valanghivi individuati.

FONTE:
 "Carta di localizzazione probabile delle valanghe dei Monti Sibillini" disponibile sul sito istituzionale della Regione Marche - Protezione Civile (dati rilevamento 1992-1996), elaborazioni interne Ufficio Sisma.

Comune di
Castelsantangelo Sul Nera
 Provincia di **Macerata**

Ufficio Sisma



Documento
 Aggiornamento Piano Comunale di Protezione Civile: approvato con D.C.C. n. 2 del 24/01/19).
 Piano Comunale di Protezione Civile: approvato con D.C.C. n. 32 del 27/11/2014.
 Riferimento normativo: "Codice della Protezione Civile" (approvato con D.Lgs. 2 gennaio 2018, n.1).

Elaborato
 Scenari di rischio: Neve e Valanghe (CLPV)
 Tav. 3a - scenario di rischio valanghe

Ufficio Sisma
 Responsabile Ufficio Sisma: Arch. Marco Guardasuso
 Responsabile del Procedimento: dott. in arch. Michele Dario
 Vice responsabile del Procedimento: Geom. Noemi Gigli

Ufficio Tecnico
 Responsabile Ufficio Tecnico: Geom. Giovanni Battista Ricci

SCALA: Fuoriscala
 COORDINATA: C C S N U S I 1 0 5
 Tav. 0 3a
 Piano di Protezione Civile: **tav.3a Valanghe**

DESCRIZIONE:

Optimized using trial version www.balesio.com