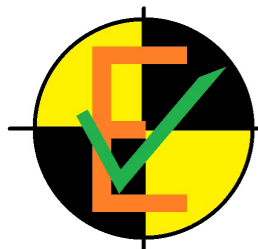


Piano Locale di Prevenzione Antincendio Boschivo della Comunità Montana di Valle Camonica

edizione 2024



All. 6 Carta della pericolosità

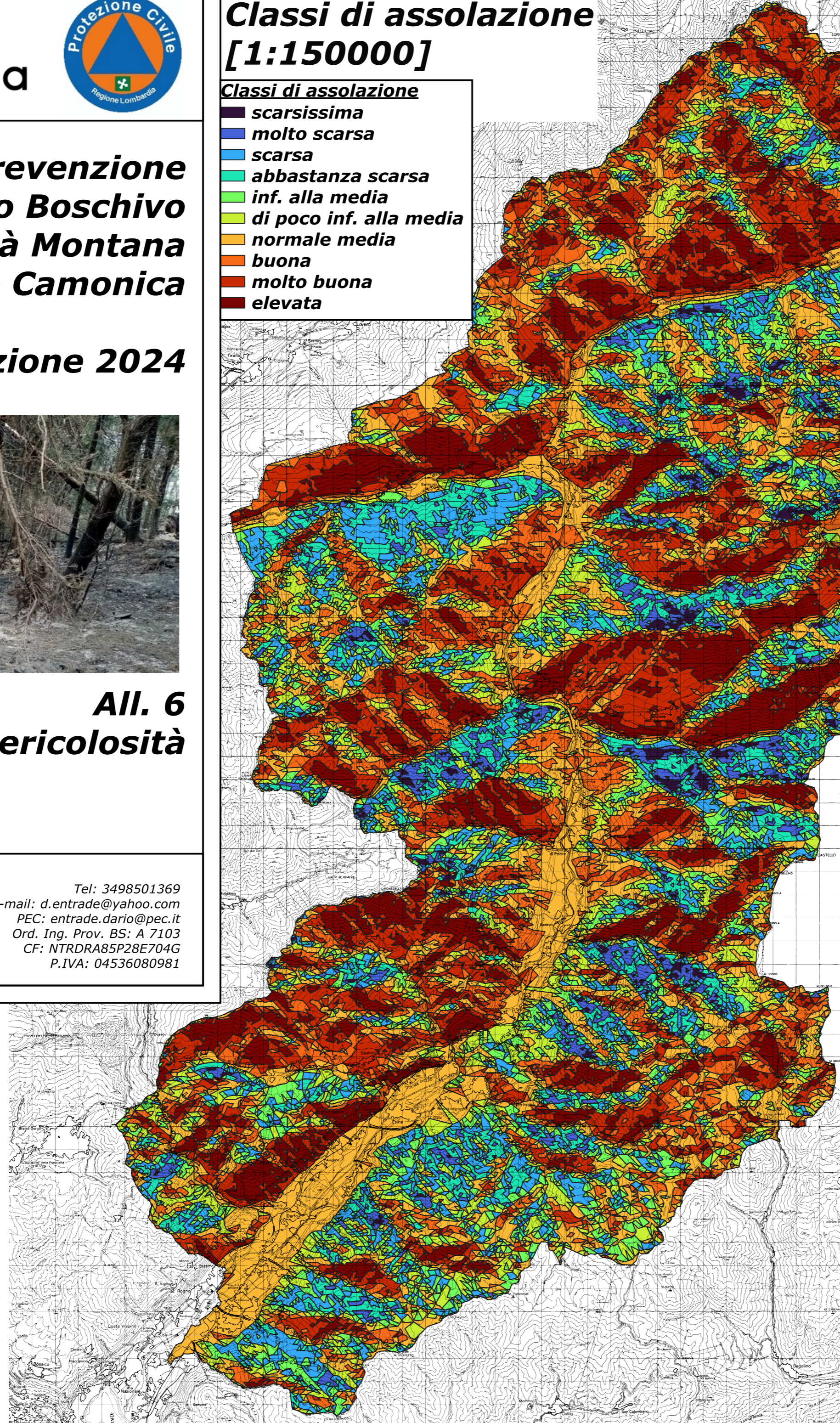


Ing. Dario Entrade
Formazione, pianificazione e consulenza
Sicurezza, Qualità, Ambiente e Territorio
Via San Giovanni, 10
25040 Angolo Terme - BS

Tel: 3498501369
E-mail: d.entrade@yahoo.com
PEC: entrade.dario@pec.it
Ord. Ing. Prov. BS: A 7103
CF: NTRDRA85P28E704G
P.IVA: 04536080981

Classi di assolazione [1:150000]

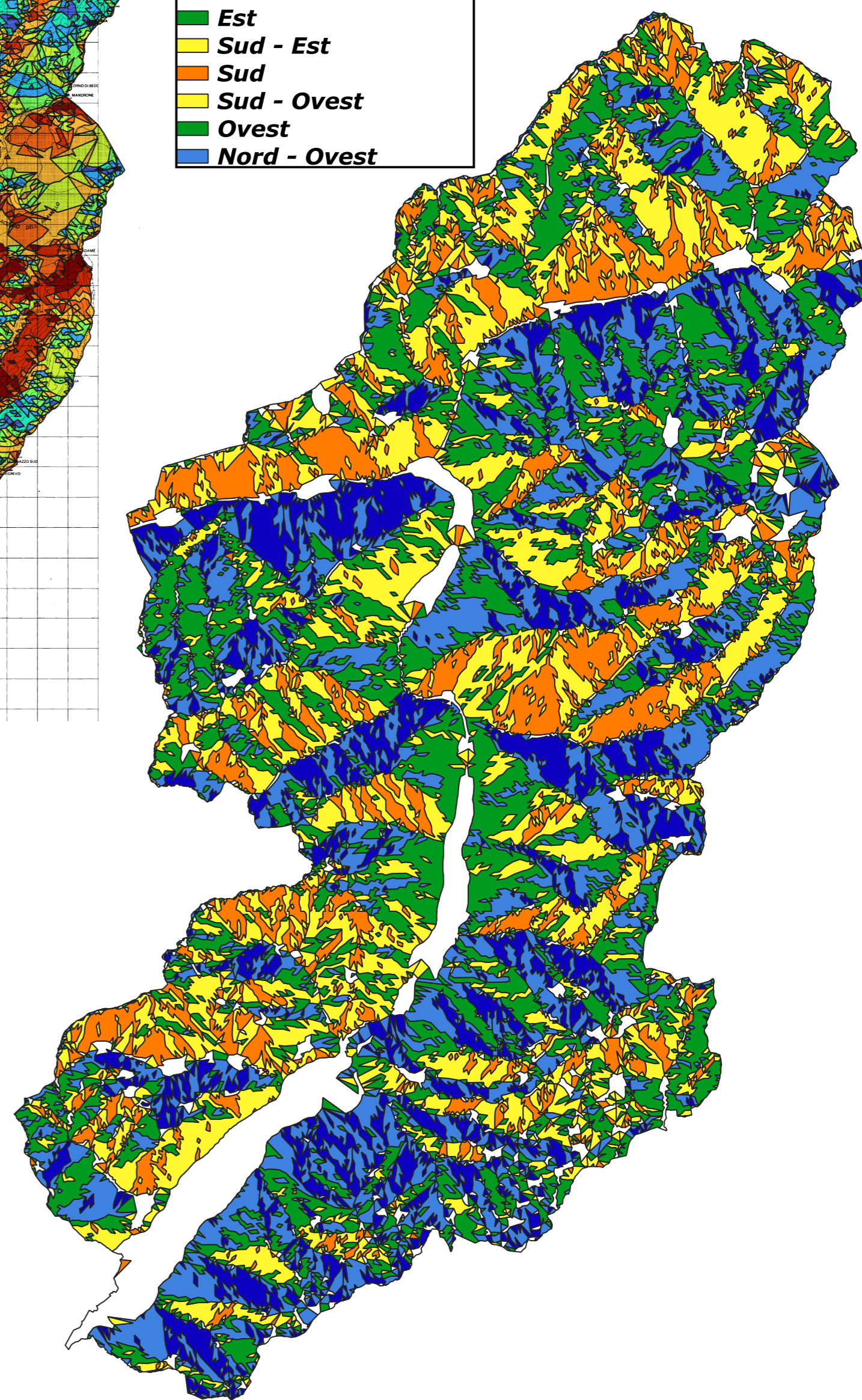
- Classi di assolazione**
- scarsissima
 - molto scarsa
 - scarsa
 - abbastanza scarsa
 - inf. alla media
 - di poco inf. alla media
 - normale media
 - buona
 - molto buona
 - elevata



L'utilizzo della mappa di assolazione permette analisi più dettagliate rispetto all'impiego della mappa di esposizione, in quanto la prima tiene conto dell'effetto ombra dei versanti, fondamentale specie nelle valli laterali e sulle orografie complesse.

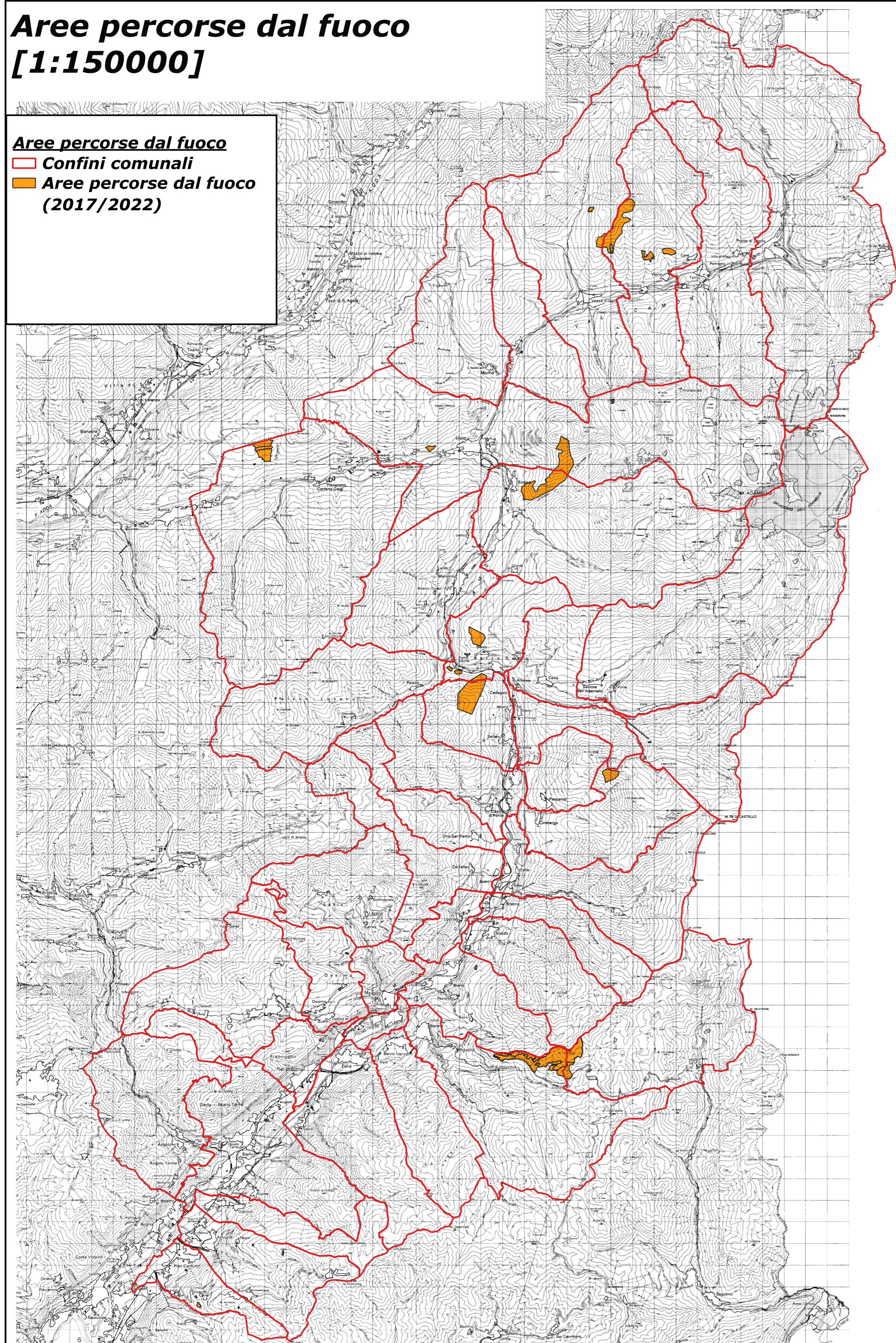
Classi di esposizione [1:200000]

- Classi di esposizione**
- Pianeggiante
 - Nord
 - Nord - Est
 - Est
 - Sud - Est
 - Sud
 - Sud - Ovest
 - Ovest
 - Nord - Ovest



Aree percorse dal fuoco [1:150000]

- Aree percorse dal fuoco**
- Confini comunali
 - Aree percorse dal fuoco (2017/2022)



Classi di pendenza [1:150000]

- Classi di pendenza**
- da 0 a 9 %
 - da 18 a 27 %
 - da 27 a 35 %
 - da 35 a 47 %
 - da 47 a 70 %
 - da 70 a 100 %
 - da 9 a 18 %
 - oltre 100 %

