Le carte delle aree a pericolosità e sensibilità incendi di interfaccia a scala provinciale sono un'evoluzione di quelle a scala regionale (disponibili nel gruppo "Protezione Civile" di MinERva, <u>raggiungibile qui</u>) il cui esito restituisce un'elaborazione con dettaglio di scala provinciale.

Il procedimento cartografico per la realizzazione delle aree a pericolosità e sensibilità incendi di interfaccia a scala provinciale è stato modificato rispetto a quello utilizzato per la scala regionale (descritto e contenuto all'interno dell'allegato "Indicazioni metodologiche sulla realizzazione della Carta Regionale delle aree a pericolosità incendi di interfaccia" al Primo Stralcio del Piano Regionale di Protezione Civile approvato con DGR n.2278 del 22/12/2023).

In particolare, il dato di partenza relativo al "Territorio modellato artificialmente" per la definizione della fascia sulla quale viene definita la pericolosità (fascia di 200m esterna all'urbanizzato) e della fascia di interfaccia sulla quale viene definita la sensibilità (fascia di 50m interna all'urbanizzato) è stato aggregato con un dettaglio maggiore rispetto alla scala regionale.

All'interno del gruppo "Protezione Civile" su MinERva è possibile trovare sia il "Territorio modellato artificialmente", utilizzato per le carte di pericolosità e di sensibilità a scala regionale, sia il "Territorio modellato artificialmente - scala provinciale".