

8 : Map Algebra

Si carichino le tre immagini prodotte con gli esercizi 3, 4 e 7
(RiskIncLandCover, RiscIncPendenza, RiskIncAccesso)

Si produca una quarta immagine (RiskIncTot) come combinazione lineare di RiskIncLandCover, RiscIncPendenza e RiskIncAccesso, con uguale peso, che produca valori compresi tra 0 e 9

Si rappresenti l'immagine risultato con colori adeguati, considerando che il valore del pixel esprime un "rischio di incendio"

Si controlli se l'immagine copre zone esterne al territorio dell'isola, utilizzando uno dei due layer Contorno1 o Contorno2. Nel caso l'immagine si estenda su aree esterne all'isola, ritagliarla.

Salvare l'immagine per esercizi successivi (nome suggerito RiskIncTot)