

8 : Map Algebra

- Si carichino le tre immagini prodotte con gli esercizi 3, 4 e 7 (RiskIncLandCover, RiskIncPendenza, RiskIncAccesso)
- Si produca una quarta immagine (RiskIncTot) come combinazione lineare di RiskIncLandCover, RiskIncPendenza 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)