



Regione Basilicata



Regione Puglia



Regione Campania



*Distretto Idrografico dell'Appennino Meridionale
Autorità di Bacino della Puglia*



Dati del partecipante

Categoria di partecipante:

- privato cittadino
- libero professionista
- tecnico di settore presso enti pubblici
- decisore politico
- volontario di protezione civile
- componente di associazioni ambientaliste
- appartenente ad ente di ricerca
- altro (specificare: _____)

PIANO DI GESTIONE DEL RISCHIO ALLUVIONI

(Dir. 2007/60/CE, D.Lgs. 49/2010)

Forum di informazione e consultazione pubblica - Questionario

- 1) Sei a conoscenza del rischio legato ai fenomeni alluvionali nel tuo territorio?
 - a. non esiste rischio, non ho mai visto acqua
 - b. sì, conosco le aree dove anche se non c'è acqua possono scorrere quantità di acqua e fango tali da determinare danni in occasione di forti precipitazioni
 - c. no, ma devo informarmi perché è importante avere la giusta conoscenza del proprio territorio
- 2) Sai riconoscere le aree a rischio
 - a. per esperienza diretta o per conoscenza di cartografie tematiche
 - b. per racconti tramandati
 - c. non vedo fiumi, non ci sono aree a rischio
- 3) Sai visionare le aree soggette a pericolosità idraulica nel tuo territorio?
 - a. sì; mi rivolgo ad un tecnico del settore;
 - b. sì; consulto il web-gis sul sito dell'Autorità di Bacino della Puglia www.adb.puglia.it
 - c. non ho idea di come si faccia
- 4) Le aree vincolate dal Piano Stralcio di Assetto Idrogeologico (PAI)
 - a. non sono modificabili
 - b. non sono visionabili da chiunque
 - c. possono essere modificate attraverso nuovi studi
- 5) Nelle aree a pericolosità idraulica vincolate dal Piano Stralcio di Assetto Idrogeologico (PAI)
 - a. Non si può far nulla
 - b. Possono essere eseguiti gli interventi consentiti dalle Norme Tecniche di Attuazione (NTA) del PAI
 - c. Si può fare quello che si vuole se non c'è acqua
- 6) Un evento con tempo di ritorno di 200 anni, relativo alla media pericolosità idraulica,
 - a. può verificarsi anche domani
 - b. si verificherà tra 200 anni, quindi possono essere tranquillo
 - c. non si verificherà mai, è praticamente impossibile
- 7) Dove ti senti più esposto al rischio di alluvioni
 - a. nelle aree urbane (abitazione, edifici e spazi pubblici)
 - b. per strada (autostrade, strade statali, strade provinciali, strade locali)
 - c. nel territorio rurale (aree coltivate, edifici agricoli ad uso abitativo e/o produttivo)
- 8) Se vedo dell'acqua attraversare la strada
 - a. mi affretto a superarla
 - b. vado a verificare l'altezza dell'acqua
 - c. mi allontano dal luogo cercando di posizionarmi più in alto rispetto all'impluvio
- 9) Nel tuo territorio ritieni che
 - a. è necessario gestire il rischio legato ai fenomeni alluvionali
 - b. non serve far nulla, non esiste rischio legato agli eventi alluvionali
 - c. bisognerebbe rispettare le lame e i corsi d'acqua in genere, in quanto patrimonio ambientale
- 10) Per la gestione del rischio idrogeologico è più importante
 - a. realizzare opere di protezione contro gli eventi alluvionali
 - b. predisporre sistemi di allerta e piani di evacuazione
 - c. gestire correttamente il territorio (imboschimenti, riduzione del consumo di suolo, tetti verdi, ecc.)



Riportare sul retro eventuali osservazioni / commenti

