



Piano di Gestione del Rischio di Alluvioni – 2° ciclo in Regione Emilia-Romagna

QUESTIONARIO partecipativo SEINONDA 2021

Attuazione della DIRETTIVA 2007/60/CE e D. LGS 49/2010

Processo partecipativo previsto dall'art. 14 della Direttiva Europea 2007/60/CE sulla gestione dei rischi di alluvione.

Il Piano di Gestione del Rischio di Alluvioni (PGRA) rappresenta, secondo l'approccio europeo, lo strumento principale per la gestione e la valutazione del rischio di alluvioni nei territori della Comunità (Direttiva EU 2007/60).

Nel 2021 si chiude il suo primo ciclo di attuazione (2016-2021) e si approva entro il mese dicembre il nuovo PGRA, costituito dal nuovo quadro conoscitivo, le mappe della pericolosità e del rischio, e dall'insieme di misure strutturali e non strutturali, relative alla gestione in tempo differito e reale.

Informazioni in merito all'attuazione della Direttiva 2007/60/CE sul territorio regionale possono essere consultate alle pagine: <https://ambiente.regione.emilia-romagna.it/it/suolo-bacino/sezioni/piano-di-gestione-del-rischio-alluvioni> (<https://ambiente.regione.emilia-romagna.it/it/suolo-bacino/sezioni/piano-di-gestione-del-rischio-alluvioni>).

La compilazione del questionario ci fornirà utili informazioni in merito alla conoscenza da parte di cittadini ed enti dei contenuti della Direttiva 2007/60/CE e suggerimenti per una migliore ed efficace elaborazione del nuovo PGRA.

Se desideri essere informato circa i risultati di questa indagine e sul processo partecipativo, consulta il sito <https://partecipazione.regione.emilia-romagna.it/seinonda> (<https://partecipazione.regione.emilia-romagna.it/seinonda>) e scrivici a direttivaalluvioni@regione.emilia-romagna.it (<mailto:direttivaalluvioni@regione.emilia-romagna.it>).

* Obbligatoria

Piano Gestione Rischio Alluvioni e le mappe

Il PGRA, introdotto con il D.Lgs. 49/2010 in recepimento della Direttiva 2007/60/CE (cd Direttiva Alluvioni), è un nuovo strumento che disciplina le attività di valutazione e di gestione del rischio di alluvioni, ponendosi l'obiettivo di ridurre le conseguenze negative per la vita e la salute umana, l'ambiente, il patrimonio culturale, l'attività economica e le infrastrutture. Un elemento fondamentale del PGRA sono le mappe della pericolosità e del rischio di alluvioni che rappresentano le aree potenzialmente inondabili per eventi caratterizzati da definite caratteristiche idrauliche e/o meteo marine, che corrispondono ad altrettanti periodi di accadimento, e gli elementi esposti in esse presenti.

1. Eri venuto a conoscenza, prima d'ora, dell'esistenza del PGRA?

Sì

No

2. In caso di risposta affermativa, attraverso quali canali?

Siti istituzionali

Convegni

Web

Televisione o radio

Social media

Altro

3. Gli strumenti che hai avuto modo di consultare, ti hanno fornito informazioni sufficientemente chiare sul PGRA e sui suoi contenuti?

		2			
	1 (scarse)	(sufficienti)	3 (medie)	4 (buone)	5 (ottime)
valutazione	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

4. Sai se la tua abitazione, il luogo dove lavori o la scuola che frequentano i tuoi figli ricade in area a rischio di alluvione?

(secondo la Direttiva Alluvioni: Rischio di alluvione = entità del danno atteso su persone e beni in relazione al verificarsi di una alluvione)

Sì

No

5. Un fondamentale elemento del PGRA sono le mappe della pericolosità e del rischio di alluvioni. Le hai mai consultate?

(Pericolo di alluvione = probabilità che si verifichi una alluvione)

Sì

No

6. Se sì, come?

- Sito web della Regione
- Sito web dell'Autorità di bacino
- Piani (ad es. Piano urbanistico, Piano di emergenza di protezione civile comunale, Piano di Assetto Idrogeologico)
- Altro

7. Conosci il portale MOKA WEB – GIS "Direttiva Alluvioni 2007/60/CE"?

- Sì
- No

8. Se sì, quanto frequentemente lo utilizzi?

- mai
- ogni tanto
- spesso

9. Ritieni che la navigazione nel Portale MOKA WEB – GIS "Direttiva Alluvioni 2007/60/CE" sia sufficientemente agevole?

- | | | | | | |
|-------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| | | 2 | | | |
| | | (abbastanza |) | | |
| | 1 (poco) | | 3 (medio) | 4 (buono) | 5 (ottimo) |
| valutazione | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |

10. Hai suggerimenti per il suo miglioramento?

11. A quale categoria appartieni? *

Rispondendo alla seguente domanda sarai indirizzato alle domande del questionario più adatte al tuo profilo

- Tecnico
- Cittadino

Il PGRA vigente e il suo aggiornamento

Valutazione e proposte

12. Come valuti l'efficacia del PGRA del primo ciclo (2016-2021) nei suoi 6 anni di applicazione sul territorio regionale?

		2			
	1 (scarsa)	(sufficiente)	3 (media)	4 (buona)	5 (ottima)
valutazione	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

13. In quali ambiti il PGRA del primo ciclo è stato di maggiore utilità?

- Contributo alla formazione dei quadri conoscitivi di piani, programmi, interventi, ecc
 - Indirizzo alla pianificazione urbanistica e territoriale
 - Indirizzo alla pianificazione di emergenza
 - Indirizzo alla progettazione degli interventi strutturali
 -
- Altro

14. Indica quali tra le seguenti criticità hai riscontrato nell'applicare il PGRA del primo ciclo

- Eccessiva complessità
- Linguaggio non chiaro
- Scarsa conoscenza dei contenuti
- Misure troppo generiche
- Misure troppo specifiche

Altro

15. Indica cosa ritieni possa essere migliorato nel PGRA del secondo ciclo in fase di elaborazione, rispetto al PGRA vigente

16. È chiaro il rapporto tra PGR e Piani per l'Assetto Idrogeologico (PAI) vigenti e la loro diversa modalità di attuazione?

	1 (poco)	2 (abbastanza)	3 (medio)	4 (buono)	5 (ottimo)
valutazione	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

17. Con riferimento alla domanda precedente, ritieni che tale rapporto e modalità di applicazione debbano essere semplificati?

- Sì
- No

18. Le Aree di pericolosità di alluvioni nelle mappe del PGRA non già presenti nei PAI sono disciplinate dalle Norme Tecniche Attuative dei PAI stessi. Secondo te, come può essere migliorato il coordinamento tra PGRA e PAI?

Esprimi un giudizio di importanza crescente da 1 a 4 per ognuna delle opzioni sotto riportate

	1	2	3	4
Redazione del PAI Distrettuale	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Omogeneizzazione delle Norme dei PAI vigenti sul territorio regionale	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Omogeneizzazione dei metodi di classificazione delle aree di pericolosità e di rischio contenute nei PAI per l'intero distretto idrografico	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Integrazione nel PAI delle misure di raccordo con la gestione degli eventi nel tempo reale	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Integrazione di PAI e PGRA in un unico strumento di pianificazione	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Non saprei	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

19. Ritieni che il Programma delle Misure del Piano vigente sia adeguato alle criticità del tuo territorio?

Il PGRa riguarda tutti gli aspetti della gestione del rischio di alluvioni, la prevenzione (M2), la protezione (M3), la preparazione (M4) e la ricostruzione e valutazione post-evento (M5) nei bacini idrografici del Distretto.

- per nulla
- poco
- abbastanza
- molto

20. A tuo giudizio, nel prossimo ciclo di pianificazione (2022-2027) nel tuo Comune/territorio è necessario incrementare alcune misure? Di quale tipo?

- M2 - Prevenzione (es. misure di vincolo, politiche di delocalizzazione, interventi su edifici, approfondimenti conoscitivi)
- M3 - Protezione (es. misure strutturali per la regolazione dei deflussi, misure per ridurre il deflusso in alveo agendo sulla naturale capacità di laminazione delle aree golenali)
- M4 - Preparazione (es. misure per il potenziamento dei sistemi di allertamento e previsione di piena; le misure per accrescere la consapevolezza e la preparazione della popolazione rispetto agli eventi alluvionali)
- M5 - Ricostruzione e valutazione post-evento
- non saprei

21. Hai una o più proposte sulle misure da incrementare?

Fornisci, se del caso, le tue proposte e in quale territorio vuoi che siano operative

22. Sai cosa si intende per misura win-win?

Sì

No

23. Ritieni che nel prossimo ciclo vadano incrementate le misure di tipo win-win, che rispondono sia agli obiettivi della Direttiva Alluvioni che della Direttiva Quadro Acque 2000/60 ?

quali ad esempio il ripristino della funzionalità geomorfologica ed ecologica del sistema fluviale ricorrendo a soluzioni naturali (Interventi integrali ambientali)

No, non sono efficaci

Sì, sono uno strumento efficace per ottenere benefici ecologici, economici e sociali

Non saprei

24. Hai una o più proposte sulle misure di tipo win-win da incrementare?

Fornisci, se del caso, le tue proposte e in quale territorio vuoi che siano operative

25. Se desideri essere informato circa i risultati di questa indagine o circa l'aggiornamento del PGRA, fornisci un nominativo e un indirizzo e-mail al quale invieremo le informazioni richieste *

Per proseguire è necessario confermare di aver preso visione dell'informativa per il trattamento dei dati personali, consultabile al seguente indirizzo:

<https://www.regione.emilia-romagna.it/informativa> (<https://www.regione.emilia-romagna.it/informativa>)

(indirizzo internet abbreviato associato al portale della Partecipazione del sito della Regione Emilia Romagna)

Confermo di aver preso visione

I contenuti del PGRA

26. Quale dei seguenti temi ritieni debbano essere prioritariamente trattati nel PGRA?

	1 (poco)	2 (abbastanza)	3 (medio)	4 (molto)
Cambiamenti climatici	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Diminuzione dell'impermeabilizzazione del suolo (es. asfalto, pavimentazioni)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Gestione integrata dei corsi d'acqua, finalizzata al miglioramento del loro stato morfologico e ecologico e alla riduzione del rischio	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Gestione della vegetazione	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Informazioni anagrafiche

Se desideri essere informato circa i risultati di questa indagine o circa l'aggiornamento del PGRA, fornisci un nominativo e un indirizzo e-mail al quale invieremo le informazioni richieste

27. Nome *

28. Cognome *

29. Comune di residenza/sede di lavoro *

30. Qualifica

31. Ente/Associazione/Organizzazione di appartenenza

32. Servizio/Struttura

33. e-mail

Questo contenuto non è stato creato né approvato da Microsoft. I dati che invii verranno recapitati al proprietario del modulo.

 Microsoft Forms