



Relazione sulle attività di aggiornamento delle mappe di pericolosità a cura della Regione Emilia-Romagna in stretta collaborazione con l'Autorità di Bacino distrettuale del fiume Po e con l'Agenzia per la sicurezza territoriale e la protezione civile (ai sensi dell'art. 6 della Direttiva 2007/60/CE e del D.Lgs. 49/2010 – secondo ciclo)

Elaborazione Dicembre 2019

Revisione ai fini della pubblicazione Marzo 2020

Modificazioni intercorse alle mappe complessive delle aree allagabili

L'aggiornamento delle mappe della pericolosità e degli elementi esposti a rischio di alluvione è stato effettuato con riferimento alle aste fluviali e agli ambiti per i quali si disponeva di nuovi elementi conoscitivi intervenuti e compiutamente definiti dopo il 2013, sia in termini di nuove aree perimetrare (sulla base di eventi occorsi) che di nuove modellazioni e studi che sono andati ad approfondire il livello di conoscenze e di caratterizzazione di ambiti suscettibili di inondazione, con riferimento alle 4 Unit of Management regionali che ricadono nel distretto padano, Reno (UoM ITI021), Bacini romagnoli (ITR081), Conca-Marecchia (ITI01319), Po (ITN008).

In particolare, gli ambiti esaminati sono:

- RP e RSCM (reticolo principale naturale e secondario collinare-montano);
- ACM (aree costiere marine)
- RSP (reticolo secondario di pianura).

Di seguito sono dettagliatamente rappresentate le aste fluviali e gli ambiti oggetto di aggiornamento:

N.	Ambito	ASTA FLUVIALE /Area	UoM	Fonte utilizzata per aggiornamento mappe pericolosità	Scenari aggiornati	APSFR¹
1.	RP- RSCM	Trebbia, Aveto	ITN008	Mapa delle aree allagate evento 14-15 sett. 2015	P1	ITN008_ITCAREG 08_APSFR_2018_ MUL_FD0011 (regionale)
2.	RSCM	Nure, Lardana, Grondana	ITN008	Mapa delle aree allagate evento 14-15 sett. 2015	P1	ITN008_ITCAREG 08_APSFR_2018_ MUL_FD0008 (regionale)
3.	RP- RSCM	Arda	ITN008	Studio delle attuali condizioni di rischio idraulico del torrente Arda dalla diga di Mignano alla confluenza in Po, affidato da AIPO con Det. n. 503/2011 e	P3, P2, P1	ITN008_ITBABD_ APSFR_2019_RP_ FD0016 (distrettuale)

¹ Area a Rischio Potenziale Significativo, definita ai sensi dell'art. 5 della Direttiva 2007/60/CE e del D.Lgs. 49/2010. Le APSFR sono classificate dall'Autorità di Bacino distrettuale del fiume Po in: distrettuali, regionali, locali.

N.	Ambito	ASTA FLUVIALE /Area	UoM	Fonte utilizzata per aggiornamento mappe pericolosità	Scenari aggiornati	APSFR¹
				Decreto Segretariale n. 274/2019		
4.	RP	Baganza	ITN008	Variante PAI approvata con DPCM 22/02/2018, pubblicato su GURI 25/05/2018 ed entrato in vigore il 26/05/2018	P3, P2, P1	ITN008_ITBABD_APSFR_2019_RP_FD0017
5.	RSCM	Tresinaro	ITN008	Convenzione per l'esecuzione di attività di studio finalizzate all'aggiornamento del quadro conoscitivo relativo alle condizioni di pericolosità e rischio idraulico lungo il torrente Tresinaro, sottoscritta in data 12/6/2017 tra la Regione Emilia-Romagna e l'Autorità di Bacino distrettuale del fiume Po (DGR 747/2017 e Det. 14433/2018)	P3, P2, P1	ITN008_IT-CAREG08_APSFR_2018_MUL_FDO020 (regionale)
6.	RSCM	Scodogna	ITN008	Piano stralcio rischio idraulico e idrogeologico – reticolo idraulico secondario e rete di bonifica e piano stralcio rischio industriale" (xi fase - D.G.R. 1992/2007 e D.G.P. 31/2012), approvato con Atto di Giunta Provinciale Parma n. 60 del 25/09/2012, trasmesso dal Servizio Coordinamento Interventi Urgenti e messa in sicurezza Servizio Area Affluenti Po – Ambito Parma con nota PG.2019.0678714 del 06/09/2019.	P3, P2, P1	APSFR locale

N.	Ambito	ASTA FLUVIALE /Area	UoM	Fonte utilizzata per aggiornamento mappe pericolosità	Scenari aggiornati	APSFR¹
7.	RP	Corsi d'acqua Bacini Conca - Marecchia	ITIO1319	Progetto di Variante PAI adottato dal Comitato Istituzionale dell'Autorità di bacino Marecchia- Conca con deliberazione n. 1 del 27/04/2016; espressione parere RER con D.G.R. n. 1581 del 16/10/2017; adozione Variante esaminata nella CIP del 18711/2019	P3, P2, P1	Varie regionali
8.	RP	Corsi d'acqua Bacini Regionali romagnoli	ITR081	Variante PSRI adottata dal Comitato Istituzionale dell'Autorità dei Bacini Regionali Romagnoli con delibera n. 3/1 del 7/11/2016 e approvata con DGR n. 2112 del 5/12/2016	P3, P2	Varie regionali
9.	RP	rio Toscanella	ITIO21	Variante PSAI Reno – PSAI Samoggia – PSAI Senio – PSAI Navile-Savena abbandonato adottata dal Comitato Istituzionale dell'Autorità di bacino del Reno con delibera n. 3/1 del 7/11/2016 e approvata con DGR n. 2111 del 5/12/2016	P3, P2	APSFR locale
10.	ACM	Fascia costiera regionale	ITN008, ITIO21, ITIO1319, ITR081	Disponibilità di DTM aggiornato (2019)	P3, P2, P1	APSFR distrettuale

N.	Ambito	ASTA FLUVIALE /Area	UoM	Fonte utilizzata per aggiornamento mappe pericolosità	Scenari aggiornati	APSFR ¹
11.	RSP	Area Provincia di Rimini	ITIO1319	Esito del Tavolo Tecnico per l'aggiornamento delle mappe di pericolosità del Reticolo Secondario di Pianura (RSP) relative al territorio della provincia di Rimini	P3, P2 ²	APSFR locale
12.	RSP	Area Provincia di Ferrara	ITN008	Correzione meri errori materiali (già individuati nelle mappe 2013)	P3	APSFR locale

I dati relativi alla pericolosità sono stati omogeneizzati sulla base delle specifiche già seguite nel primo ciclo.

Il presente documento è parte della "Relazione metodologica Aggiornamento e revisione delle mappe di pericolosità e del rischio di alluvione redatte ai sensi dell'art. 6 del D.lgs. 49/2010 attuativo della Dir. 2007/60/CE – Il ciclo di gestione – Allegato 4" a cura dell'Autorità di Bacino distrettuale del fiume Po, consultabile al seguente link: <https://pianoalluvioni.adbpo.it/mappe-della-pericolosita-e-del-rischio-di-alluvione/>

² Sono inoltre stati mappati i "bacini esterni RSP": aree con rete di drenaggio urbano potenzialmente allagabili, esterne a bacini di bonifica. Si precisa che i limitrofi bacini di bonifica svolgono comunque funzione di supporto idraulico sulle suddette superfici di pertinenza fognaria, servite da reti dimensionate su tempi di ritorno estremamente ridotti ed esclusi dalle finalità della mappatura PGRA.