

OGGETTO: Approvazione delle “Linee Guida sulla invarianza idraulica nelle trasformazioni territoriali” - D.lgs 49/2010 “Attuazione della Direttiva 2007/60/CE relativa alla valutazione e alla gestione dei rischi di alluvioni”.

LA GIUNTA REGIONALE

Su proposta dell'Assessore Lavori Pubblici e Tutela del Territorio, Mobilità di concerto con l'Assessore alle Politiche abitative, Urbanistica, Ciclo dei Rifiuti e impianti di trattamento, smaltimento e recupero;

VISTO lo Statuto della Regione Lazio;

VISTA la legge regionale 18 febbraio 2002, n. 6 concernente “Disciplina del sistema organizzativo della Giunta e del Consiglio e disposizioni relative alla dirigenza ed al personale regionale” e successive modifiche e integrazioni;

VISTO il regolamento regionale 6 settembre 2002, n. 1 recante “Regolamento di organizzazione degli uffici e dei servizi della Giunta regionale” e successive modifiche e integrazioni;

VISTA la Direttiva 2007/60/CE sulla valutazione e gestione del rischio alluvioni e il D.lgs 23 febbraio 2010 n. 49 “Attuazione della direttiva 2007/60/CE relativa alla valutazione e alla gestione dei rischi di alluvioni”;

TENUTO CONTO che il D.lgs 23 febbraio 2010 n. 49 all'art 7, comma 4, lettera d), prevede che i piani di gestione del rischio di alluvioni comprendano misure per la gestione del suolo e delle acque;

VISTA la determinazione dirigenziale n°G13539 del 05/11/2015 avente per oggetto: “D.lgs 49/2010 in attuazione della Direttiva 2007/60/CE relativa alla valutazione e alla gestione dei rischi di alluvioni – Approvazione documento finale del Piano di Gestione del Rischio Alluvioni ai sensi dell'art 7 comma 3 lettera b) del D.lgs 49/2010 e trasmissione al Distretto Idrografico Appennino Settentrionale, Distretto Idrografico Appennino Centrale, e Distretto Idrografico Appennino Meridionale”;

VISTO il Decreto del Segretario Generale dell'Autorità dei Bacini del Lazio - numero 8 del 30/11/2015 avente per oggetto: “D.lgs 49/2010 attuazione della Direttiva 2007/60/CE relativa alla valutazione e alla gestione dei rischi di alluvioni. Progetto di piano di gestione del rischio alluvioni dell'UoM Autorità dei Bacini Regionali del Lazio”;

CONSIDERATO che tra le misure da intraprendere nei progetti dei piani approvati vi è anche la misura di prevenzione classificata M21: Regolamentazione dell'uso del suolo;

VISTO il DPCM 19 giugno 2019 pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale Serie Generale n. 194 del 20/08/2019 “Approvazione dell'aggiornamento del Piano di bacino del fiume Tevere - V stralcio funzionale per il tratto metropolitano di Roma da Castel Giubileo alla foce - PS5” in cui nell'allegato sono indicati i “Contenuti degli studi di compatibilità idraulica relativamente alla sicurezza idraulica e al concetto di invarianza idraulica”;

CONSIDERATO che il suddetto aggiornamento disciplina e tutela gli aspetti idrogeologici e ambientali dell'area vasta, con l'obiettivo di salvaguardare il sistema delle acque superficiali-sotterranee e valorizzare i Corridoi fluviali (Tevere, Aniene) e 14 Corridoi ambientali del reticolo secondario;

CONSIDERATO altresì che viene introdotto il concetto di invarianza idraulica, ovvero che ogni nuova trasformazione dello stato del suolo non deve costituire un aggravio di portata del reticolo idrografico;

RITENUTO necessario che in tutto il territorio regionale siano previste, in fase di progettazione e realizzazione per le future aree urbane, misure finalizzate all'invarianza idraulica, per non incrementare potenziali situazioni di rischio e conservare l'equilibrio idraulico del territorio;

VISTO l'allegato "A" alla presente deliberazione denominato "Linee Guida sulla invarianza idraulica nelle trasformazioni territoriali" che costituisce parte integrante e sostanziale della presente deliberazione;

PRESO ATTO delle finalità delle sudette Linee Guida sulla invarianza idraulica ovvero di prevedere nella trasformazione dell'uso del suolo, opportune "azioni compensative" tese a far sì che le massime portate di deflusso meteorico, provenienti dalle aree oggetto delle trasformazioni e recapitate nei corpi idrici recettori di valle, non risultino maggiori delle massime portate di deflusso meteorico preesistenti alla suddetta trasformazione;

RITENUTO che l'applicazione delle Linee Guida richiamate sia utile alla riduzione degli allagamenti causati da piogge intense, tipici del solo ambiente urbano e che preveda il miglioramento della capacità di drenaggio artificiale;

RITENUTO inoltre che l'applicazione delle Linee Guida garantirà, per le future aree urbane, la salvaguardia e non il peggioramento della capacità ricettiva del sistema idrogeologico, al fine di prevenire e mitigare i fenomeni di esondazione e di dissesto idrogeologico provocati dall'incremento dell'impermeabilizzazione dei suoli;

DELIBERA

- di approvare le "Linee Guida sulla invarianza idraulica nelle trasformazioni territoriali" di cui all'Allegato "A" che costituisce parte integrante e sostanziale della presente deliberazione.

Il presente provvedimento non comporta oneri a carico del bilancio regionale.

La presente deliberazione sarà pubblicata sul BUR Lazio e sul sito www.regione.lazio.it.