



COMUNE DI PISA
Direzione Urbanistica-Edilizia Privata
Servizi Amministrativi Mobilità
Ufficio Urbanistica
Palazzo Pretorio – Vicolo del Moro,2
56125 Pisa

Tel: 050 910430

e-mail: urbanistica@comune.pisa.it
PEC: comune.pisa@postacert.toscana.it

Orario di apertura:
martedì e giovedì: 9.00 – 12.30

Prot. n. 7720

Pisa, 20/01/2021

Direzione Turismo – Tradizioni Storiche – Ambiente
Ufficio Coordinamento
Nucleo Comunale Valutazioni Ambientali
Alla c.a. Dott. Geol. Marco Redini
S E D E

Oggetto: Secondo ciclo del Piano di Gestione del Rischio di Alluvioni ai sensi della direttiva 2007/60/CE - I aggiornamento (2021-2027) - Procedura di Verifica di assoggettabilità a Valutazione Ambientale Strategica ai sensi dell'art. 12 comma 2 del d.lgs. n. 152/2006 – Invio del Rapporto Preliminare ai soggetti competenti in materia ambientale (SCA).
Proponente: Autorità di Bacino distrettuale dell'Appennino Settentrionale.
Contributo/Osservazioni. sul Rapporto Preliminare

Con l'avvio delle consultazioni dei Soggetti Competenti in Materia Ambientale (SCA) sul Rapporto Preliminare per la Verifica di assoggettabilità a VAS del citato del Piano di Gestione del Rischio di Alluvioni ai sensi della direttiva 2007/60/CE – I aggiornamento (2021-2027) da parte dell'Autorità di Bacino distrettuale dell'Appennino Meridionale, si comunica quanto segue:

con Deliberazione di Consiglio Comunale n. 30 del 23/07/2020 il Comune di Pisa ha adottato il "Piano Strutturale Intercomunale dei Comuni di Pisa e Cascina"; lo strumento ha acquistato efficacia decorsi trenta giorni dalla pubblicazione del relativo avviso sul BURT (Bollettino n. 46 del 11/11/2020);

l'aggiornamento del quadro conoscitivo ha individuato, in materia idrologico-idraulica, a partire dal reticolo idrografico individuato dalla Regione Toscana ai sensi della L.R.79/2012, i principali corsi d'acqua che concorrono a definire le condizioni di allagabilità del territorio del Comune di Pisa e che fanno parte del reticolo idrografico secondario (di competenza del Genio Civile Valdarno Inferiore e Costa).

L'ambito d'indagine comprende i principali corsi d'acqua che concorrono a definire il livello di pericolosità del territorio comunale e sono stati individuati ed analizzati:

il Canale Navigabile dei Navicelli e il sistema di canali composto da Fossa Chiara, Fosso Caligi e Fosso di Titignano, il Fiume Morto, il Canale di Ripafratta, il Fosso Marmigliaio, il Fosso di Pietrasanta, i canali in località Ospedaletto, S.Ermete, Putignano e Oratoio.

Si segnala inoltre che nel mese di ottobre 2020 questo Comune ha stipulato con l'Università degli Studi di Pisa una convenzione per aggiornare il quadro conoscitivo del rischio idraulico del territorio cittadino, con lo studio del calcolo idraulico e del calcolo delle esondazioni del sistema dei principali corsi d'acqua che insistono sul territorio comunale (fiume Arno, Canale Scolmatore e fiume Morto).

Cordiali saluti.

La Dirigente della Direzione
Ing. Daisy Ricci