



Settore Territorio
Servizio Programmazione Ambientale ed Energia

Prot. *cfr. segnatura.xml cl. 06-09 fasc. 2022/174*

Allegati n. /

Rif. prot. in arrivo n. 2022/89591

Faenza, 16.11.2022

Spett.le

Regione Emilia Romagna

Area Valutazione Impatto Ambientale e

Autorizzazioni

Viale della Fiera n.8

40127 Bologna

PEC: vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it

p.c

Sportello Unico Attività Produttive

SEDE

**Oggetto: Procedimento autorizzatorio unico di VIA relativo al progetto denominato: “Messa in sicurezza e incremento della resilienza idrico-idraulica dei territori sottesi dal canale Fosso Vecchio mediante costruzione di una cassa di espansione con funzione di laminazione delle piene e di invaso per l’efficientamento della pratica irrigua da canali a rete tubata in pressione nei comuni di Bagnacavallo, Cotignola e Faenza in provincia di Ravenna”, proposto dal Consorzio di Bonifica della Romagna Occidentale.
Trasmissione richiesta di integrazioni Servizio Patrimonio.**

Con riferimento al procedimento autorizzatorio unico di VIA in oggetto, a completamento della nostra precedente richiesta di integrazioni trasmessa con nota conservata agli atti URF al protocollo n. 96648 del 10.11.2022 si richiedono le seguenti integrazioni, ai fini della completezza documentale:

Settore Finanziario – Servizio Patrimonio

1. planimetria che sovrapponga le particelle catastali all’area di intervento in corrispondenza del Canale Zanelli così che sia desumibile chiaramente quali siano le proprietà comunali interessate distintamente per il territorio dei Comuni coinvolti (Faenza, Bagnacavallo, Cotignola ed Alfonsine). Si ritiene infatti che sia interessato anche il Comune di Alfonsine, non solo i Comuni di Faenza, Bagnacavallo e Cotignola;
2. importo dei lavori che interesseranno le proprietà del Comune di Faenza per procedere all’aggiornamento inventariale, considerato che tali opere dovranno essere registrate nell’inventario dei beni immobili comunali.

A disposizione per ogni ulteriore chiarimento, si porgono distinti saluti.

**Il Responsabile Servizio
Programmazione Ambientale
ed Energia**

(Arch. Nicola Cardinali)

documento firmato digitalmente