

VINCA_ALL_P

Format di supporto

V.Inc.A**FORMAT PROPONENTE**

per Piani/Programmi/Progetti/Interventi/Attività

Privacy**INFORMATIVA per il trattamento dei dati personali ai sensi dell'art 13 del Regolamento europeo n. 679/2016 (GDPR)****1. Premessa**

Ai sensi dell'art. 13 del Regolamento europeo n. 679/2016, la Giunta della Regione Emilia-Romagna, in qualità di "Titolare" del trattamento, è tenuta a fornirle informazioni in merito all'utilizzo dei suoi dati personali.

2. Identità e i dati di contatto del titolare del trattamento

Il Titolare del trattamento dei dati personali di cui alla presente Informativa è la Giunta della Regione Emilia-Romagna, con sede in Bologna, Viale Aldo Moro n. 52, CAP 40127.

Per semplificare le modalità di inoltro e ridurre i tempi per il riscontro si invita a presentare le richieste di cui al paragrafo n. 10, alla Regione Emilia-Romagna, Ufficio Relazioni con il Pubblico (Urp), per iscritto scrivendo a: e-mail urp@regione.emilia-romagna.it oppure a urp@postacert.emilia-romagna.it allegando un documento identificativo.

I moduli per le richieste sono reperibili su Amministrazione trasparente cliccando sull'accesso e poi su Accesso ai propri dati.

È possibile chiedere informazioni all'Urp telefonicamente dal lunedì al venerdì dalle 9 alle 13 e il lunedì e giovedì anche dalle 14.30 alle 16.30: telefono 800-662200; oppure scrivendo a: e-mail urp@regione.emilia-romagna.it. PEC: urp@postacert.emilia-romagna.it.

3. Il Responsabile della protezione dei dati personali

Il Responsabile della protezione dei dati designato dall'Ente è contattabile all'indirizzo mail dpo@regione.emilia-romagna.it o presso la sede della Regione Emilia-Romagna di Viale Aldo Moro n. 30.

4. Responsabili del trattamento

L'Ente, conformemente a quanto stabilito dalla normativa, può avvalersi di altri soggetti terzi che assicurano livelli esperienza, capacità e affidabilità tali da garantire il rispetto delle vigenti disposizioni in materia di trattamento dei dati personali, ivi compreso il profilo della sicurezza dei dati. Formalizzando loro istruzioni, compiti ed oneri e con la designazione degli stessi a "Responsabili del trattamento".

L'Ente può avvalersi di soggetti terzi per l'espletamento di attività e relativi trattamenti di dati personali di cui manteniamo la titolarità. Conformemente a quanto stabilito dalla normativa, tali soggetti assicurano livelli esperienza, capacità e affidabilità tali da garantire il rispetto delle vigenti disposizioni in materia di trattamento, ivi compreso il profilo della sicurezza dei dati.

Formalizziamo istruzioni, compiti ed oneri in capo a tali soggetti terzi con la designazione degli stessi a "Responsabili del trattamento". Sottoponiamo tali soggetti a verifiche periodiche al fine di constatare il mantenimento dei livelli di garanzia registrati in occasione dell'affidamento dell'incarico iniziale.

5. Soggetti autorizzati al trattamento

I Suoi dati personali sono trattati da personale interno previamente autorizzato e designato quale incaricato del trattamento, a cui sono impartite idonee istruzioni in ordine a misure, accorgimenti, modus operandi, tutti volti alla concreta tutela dei suoi dati personali.

6. Finalità e base giuridica del trattamento

Il trattamento dei suoi dati personali viene effettuato dalla Giunta della Regione Emilia-Romagna per lo svolgimento di funzioni istituzionali e, pertanto, ai sensi dell'art. 6 comma 1 lett. e) non necessita del suo consenso. I dati personali sono trattati per le seguenti finalità:

supportare i proponenti nella compilazione di documentazione necessaria all'istanza di valutazione d'incidenza ambientale.

7. Destinatari dei dati personali

I suoi dati personali sono oggetto di comunicazione alle Autorità competenti in materia di VInCA e diffusione sul portale dedicato nel rispetto della normativa sul trattamento dei dati personali.

8. Trasferimento dei dati personali a Paesi extra UE

I suoi dati personali non sono trasferiti al di fuori dell'Unione europea.

9. Periodo di conservazione

I suoi dati sono conservati per un periodo non superiore a quello necessario per il perseguimento delle finalità sopra menzionate. A tal fine, anche mediante controlli periodici, viene verificata costantemente la stretta pertinenza, non eccedenza e indispensabilità dei dati rispetto al rapporto, alla prestazione o all'incarico in corso, da instaurare o cessati, anche con riferimento ai dati che Lei fornisce di propria iniziativa. I dati che, anche a seguito delle verifiche, risultano eccedenti o non pertinenti o non indispensabili non sono utilizzati, salvo che per l'eventuale conservazione, a norma di legge, dell'atto o del documento che li contiene.

10. I suoi diritti

Nella sua qualità di interessato, Lei ha diritto:

- di accesso ai dati personali;
- di ottenere la rettifica o la cancellazione degli stessi o la limitazione del trattamento che lo riguardano;
- di opporsi al trattamento;
- di proporre reclamo al Garante per la protezione dei dati personali.

11. Conferimento dei dati

Il conferimento dei Suoi dati è facoltativo, ma necessario per le finalità sopra indicate. Il mancato conferimento comporterà l'impossibilità di utilizzare elixForms per la compilazione del Format proponente necessario per la presentazione dell'istanza di valutazione d'incidenza ambientale.

Il/La sottoscritto/a * dichiara di aver preso visione dell'informativa

Con * sono indicati i campi obbligatori

Proponente

Ditta/Ente/Associazione/Altro * **Consorzio della Bonifica Parmense**

Cognome * **MANTELLI**

Nome * **FRANCESCA**

In qualità di * **Legale rappresentante**

PIPI/IIA

Titolo * **Riquilificazione e manutenzione straordinaria del canale Spelta ai fini del risparmio idrico e della messa in sicurezza**

Breve descrizione * **L'intervento, articolato in due lotti funzionali, riguarda la riquilificazione e la manutenzione straordinaria di alcuni tratti del Canale della Spelta e della sua derivazione Canalina di Vignale del comprensorio irriguo Spelta. Le opere sono finalizzate alla riduzione delle perdite idriche, al miglioramento dell'efficienza del sistema di distribuzione e alla messa in sicurezza dei tratti maggiormente critici del canale. Il progetto prevede interventi di impermeabilizzazione e risanamento dei tratti ammalorati mediante rivestimenti in calcestruzzo armato, massicciate e soluzioni innovative per l'impermeabilizzazione del fondo, nonché il consolidamento e la stabilizzazione delle sponde, con particolare attenzione ai tratti in adiacenza a**

fabbricati e infrastrutture esistenti. È inoltre previsto l'ammmodernamento delle paratoie di derivazione, con l'installazione di misuratori di portata e di un sistema di telecontrollo, al fine di migliorare il monitoraggio dei volumi distribuiti e ottimizzare la gestione della risorsa idrica. L'intervento si inserisce nel quadro delle azioni individuate dal DOCFAP dell'invaso dell'Enza come prioritarie per la riduzione delle dispersioni e l'uso sostenibile della risorsa idrica.

Tipologia *	Progetto/intervento/Attività del settore agricoltura
Altra tipologia	Riduzione delle dispersioni e uso sostenibile della risorsa idrica
P/P/P//A sottoposto alla procedura di *	Screening
Con esito valido per cinque anni *	Si
Autorità VInCA competente *	Regione Emilia-Romagna
Finanziato con risorse pubbliche *	No
Atti di finanziamento pubblico	In attesa di finanziamento pubblico, presentato tra gli interventi da inserire nell'aggiornamento del "Piano nazionale di interventi infrastrutturali e per la sicurezza del settore idrico" -PNISSI.
Opera pubblica *	Si
Il P/P/P//A è inoltre sottoposto a procedimento di *	Nessun altro procedimento
Il P/P/P//A è stato precedentemente sottoposto a *	nessuna valutazione di incidenza ambientale
Sono state applicate CONDIZIONI D'OBBLIGO *	No
Sono state inoltre applicate INDICAZIONI PROGETTUALI *	No

LOCALIZZAZIONE E INQUADRAMENTO TERRITORIALE

Localizzazione del P/P/P//A

Localizzazione o ambito di influenza e attuazione	provinciale
Provincia/e di *	<input checked="" type="checkbox"/> Parma

Siti Natura 2000 interessati

Le informazioni relative ai siti Natura 2000 sono consultabili alla pagina **Siti Rete Natura 2000 (SIC, ZSC e ZPS) per provincia**.

Il P/P/P//A interessa	uno o più siti Natura 2000
Il P/P/P//A è localizzato all'interno del/i sito/i Natura 2000 *	<input checked="" type="checkbox"/> RE-PR - IT4030023 - Fontanili di Gattatico e Fiume Enza
Il P/P/P//A è localizzato all'esterno del/i sito/i Natura 2000	

* RE-PR - IT4030023 - Fontanili di Gattatico e Fiume Enza

Aree Protette interessate

Il P/P/P//A interessa aree protette nazionali o regionali **No**

Uso del suolo

- Usi del suolo * **Agricolo - Seminativo**
- Agricolo - Prato/Pascolo gestito**
- Naturale o semi-naturale - Acque lotiche (corsi d'acqua)**
- Naturale o semi-naturale - Alberi isolati, filari, siepi**
- Naturale o semi-naturale - Prato/Pascolo/Area incolta**

Tipologia di acque lotiche **Artificiali**

DESCRIZIONE DEL PROGETTO

Trasformazioni e interventi previsti

- Interventi sul suolo * **Movimenti terra/sbancamenti/scavi**
- Apertura temporanea di nuove piste/strade con ripristino**
- Altro**

Area cantiere/stoccaggio materiali * **sia interna che esterna a siti Natura 2000**

Descrizione **Per il Lotto 1, l'area destinata a cantiere e allo stoccaggio dei materiali è prevista all'interno del sito Natura 2000. L'intervento prevede il risezionamento ed il rivestimento del canale consortile con calcestruzzo armato gettato in opera per una lunghezza complessiva di ca. 470 m. Per l'esecuzione degli interventi sarà realizzata una pista di cantiere realizzata mediante la posa di geotessile non tessuto e materiale inerte, con uno spessore di 20 cm, avente lunghezza pari a circa 490,00 m e larghezza di 4,00 m. Lungo il tracciato saranno inoltre predisposte n. 4 piazzole per la manovra dei mezzi, ciascuna delle dimensioni di 10,00 m di lunghezza e 5,00 m di larghezza. La superficie totale utilizzata per le piste di cantiere sarà circa 432,00 mq. Inoltre è prevista un'area di stoccaggio e deposito mezzi per una superficie totale di circa 180 mq. Le aree di cantiere saranno ripristinate non appena ultimati i lavori. Per quanto riguarda il lotto 2 lo l'area di intervento e di cantiere/stoccaggio dei materiali risulta esterna ai siti Natura 2000. Il progetto prevede interventi di impermeabilizzazione e risanamento dei tratti ammalorati del canale Spelta e della Canalina di Vignale mediante rivestimenti in calcestruzzo armato, massicciate e soluzioni innovative per l'impermeabilizzazione del fondo.**

Interventi sulle acque * **Altro**

Descrizione Tra le opere previste nel primo lotto è compresa l'intercettazione degli scarichi esistenti lungo il tratto oggetto di studio, mediante la realizzazione di un apposito sistema di collettamento che apporterà un miglioramento della qualità delle acque transitanti nel canale.
Le caratteristiche tecniche e le modalità esecutive del sistema fognario saranno successivamente definite da IRETI.

Mezzi meccanici * **Macchine movimento terra**
 Altri

Altri mezzi meccanici **Betoniere**

Manifestazioni turistico-ricreative

Il P/P/P//A consiste in una manifestazione turistico-ricreativa **No**

Interventi su specie vegetali e animali

Sono previsti interventi su **specie vegetali**

Specie vegetali

Nello specifico interventi di * **taglio vegetazione arborea**
 taglio vegetazione arbustiva
 taglio rovi/specie infestanti
 messa a dimora di piante
 inerbimento

Descrizione degli interventi * **Taglio selettivo di vegetazione interferenti con la realizzazione delle opere. Per esemplari non tutelati rimossi, la compensazione avverrà nella misura di una nuova messa a dimora in zona demaniale di alberatura a seguito dell'abbattimento di due esemplari. Per esemplari tutelati abbattuti (totale stimato n. 3 nel LOTTO 2 esterni al SIC-ZPS), la compensazione avverrà con nuovo impianto di essenze autoctone della stessa classe dimensionale potenziale in area demaniale individuata in accordo con gli enti coinvolti. Inoltre, sulle sponde di alcuni tratti del canale Spelta sono previsti interventi di ingegneria naturalistica che garantiscono l'inerbimento delle sponde.**

Lista delle specie vegetali **Quercia/tasso/Noce/Pioppo/siepi plurispecifiche**

Fonti di inquinamento e produzione di rifiuti

Inquinamento reale o potenziale * **atmosferico**
 del suolo
 acustico

Descrizione **Le potenziali fonti di inquinamento sono limitate alla sola fase realizzativa degli interventi e quindi temporanee.**
- ATMOSFERICO Fonte: emissioni da parte di macchine operatrici; produzione di polveri. Trattamento emissioni: impiego di apparecchi di lavori a basse emissioni (motori elettrici o

ibridi); utilizzo di sistemi di filtri per particolato per le macchine/apparecchi a motore diesel; utilizzo di mezzi d'opera con una efficienza motoristica non inferiori allo standard europeo Tier 5; divieto di utilizzo di mezzi d'opera vetusti: in particolare, i mezzi alimentati a diesel dovranno rispettare il criterio Euro 6; rispetto di tutte le prescrizioni normative in materia di revisione periodica e manutenzione dei mezzi d'opera e delle apparecchiature impiegate; divieto di bruciare residui di lavorazioni e/o imballaggi che provochino l'immissione nell'aria di fumi contenenti gas acidi; Trattamento per produzione di polveri: irrorazione del materiale di risulta polverulento prima di procedere alla sua rimozione; controllo della effettiva chiusura del telo di copertura dei cassoni degli autocarri impiegati nel trasporto di materiale sciolto da e verso il cantiere; stoccaggio dei materiali da cantiere allo stato solido polverulento in cumuli compatti di modeste dimensioni, all'interno dell'area di cantiere, e loro rapido utilizzo; adozione di protezioni adeguate per i depositi di materiale sciolto; limitazione della velocità massima sulle piste di cantiere; adeguato consolidamento e irrogazione periodiche delle piste di trasporto molto frequentate; lavaggio delle ruote dei mezzi d'opera in uscita delle aree di cantiere non asfaltate; ottimizzazione dei carichi trasportati.

- **DEL SUOLO** Fonte: depositi di carburante, olii, calcestruzzo o di altri materiali pericolosi. Trattamento: lavaggio dei mezzi e delle betoniere da eseguire solo in apposite zone rese impermeabili, tassativamente esterne all'area tutelata del SIC-ZPS; Monitoraggio in continuo delle operazioni di getto e interruzione dell'operazione qualora si dovesse evidenziare l'eventualità di uno sversamento di calcestruzzo nell'area di lavoro; Controlli giornalieri dei circuiti oleodinamici dei mezzi operativi.

- **ACUSTICO** Fonte: emissioni acustiche di operai e macchinari; Trattamento: rispetto delle prescrizioni contenute nelle Norme tecniche di attuazione del Piano di zonizzazione acustica dei comuni interessati dai lavori; utilizzo di mezzi d'opera conformi alle direttive CE in materia di emissione acustica ambientale.

Produzione di rifiuti e modalità di smaltimento *

L'impresa Appaltatrice redigerà uno specifico Piano di Gestione dei Rifiuti (PGR). All'interno del PGR saranno formulate le necessarie previsioni sulla tipologia dei rifiuti prodotti e le modalità gestionali in linea con la normativa vigente in materia. Per i rifiuti da costruzione e demolizioni non pericolosi è previsto che almeno il 70% (in termini di peso) venga preparato per il riutilizzo, il riciclaggio e altri tipi di recupero di materiale, conformemente alla gerarchia dei rifiuti e al protocollo UE per la gestione dei rifiuti da costruzione e demolizione.

POTENZIALI EFFETTI NEGATIVI SU HABITAT E SPECIE

Sezione obbligatoria solo in caso di Valutazione di incidenza appropriata

Il P/P/P//A può generare potenziali effetti negativi su habitat di interesse comunitario o regionale *

Non rilevati (Screening)



Il P/P/P/I/A può generare potenziali effetti negativi su habitat di specie *

Non rilevati (Screening)

Il P/P/P/I/A può generare potenziali effetti negativi su specie *

Non rilevati (Screening)

r_emi.ro.Giunta - Prot. 24/02/2026.0170233.F

Copia conforme dell'originale sottoscritto digitalmente da Mantelli Francesca