

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

0_r_emiro.Giunta - Prot. 13/06/2024.0643630.E
Copia conforme dell'originale sottoscritto digitalmente da BAILEY KEVIN CHRISTOPHER, BARONI STEFAN

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 * **Po Valley Operations pty ltd**

Cognome * **Baroni**

Nome * **Stefano**

In qualità di * **Incaricato**

P/P/P//A

Titolo *	RILIEVO DATI GEOFISICI 3D – CONCESSIONE DI COLTIVAZIONE IDROCARBURI “SELVA MALVEZZI”
Breve descrizione *	In riferimento alla Concessione di coltivazione “Selva Malvezzi”, estesa a coprire parzialmente i territori comunali di Budrio, Molinella, Minerbio, Medicina in Provincia di Bologna, la Società PO VALLEY OPERATIONS PTY prevede l’esecuzione del Rilievo geofisico a riflessione 3D da effettuare nell’area della Concessione di coltivazione con sorgente Vibroseis. Tale rilievo, condotto grazie all’utilizzo di una moderna strumentazione a bassa frequenza di vibrazione denominata Vibroseis, senza uso di esplosivo e senza operazioni di perforazione, con l’impiego di geofoni wireless (nodi) che non richiedono stendimento di cavi di connessione, permette di ottenere un’immagine tridimensionale del sottosuolo utile per studiarne la geologia e investigare la presenza di condizioni favorevoli all’accumulo di giacimenti di gas. In sintesi, la sequenza delle operazioni necessarie alla realizzazione del progetto di Rilievo Geofisico dell’area di interesse, riguarderanno: a) la ricognizione preliminare topografica con utilizzo di strumenti GPS; b) la collocazione manuale da parte di operatori dei geofoni wireless (nodi) nei terreni individuati; c) l’energizzazione puntuale con utilizzo di Vibroseis che genereranno l’impulso vibratorio in zone predeterminate, prevalentemente individuate in corrispondenza di tracciati stradali; d) eventuale pulizia dell’area interessata con ritiro da parte dell’operatore dei geofoni in precedenza collocati.
Tipologia *	Altro Piano/Programma/Progetto/Intervento/Attività
Altra tipologia	Progetto di rilievo geofisico
Data presunto avvio (per progetti, interventi, attività)	01-09-2024
Data presunta fine (per progetti, interventi, attività)	30-10-2024
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
Opera pubblica *	No
Il P/P/P//A è inoltre sottoposto a procedimento di *	Altro procedimento
Altro procedimento	Autorizzazione richiesta al Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica – Ufficio UNMIG di Bologna e Intesa Regione Emilia Romagna
Ente competente	Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica

r_emiro_Giunta - Prot. 13/06/2024.0643630.E Copia conforme dell'originale sottoscritto digitalmente da BAILEY KEVIN CHRISTOPHER, BARONI STEFANO

Il P/P/P//A è stato precedentemente sottoposto a * **nessuna valutazione di incidenza ambientale**

Sono state applicate CONDIZIONI D'OBBLIGO *

Si

relative ai macrosettori **Di carattere generale**

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 * **Bologna**

Siti Natura 2000 interessati

Le informazioni relative ai siti Natura 2000 sono consultabili alla pagina **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 *

BO - IT4050022 - Biotopi e Ripristini ambientali di Medicina e Molinella

BO - IT4050023 - Biotopi e Ripristini ambientali di Budrio e Minerbio

Il P/P/P//A è localizzato all'esterno del/i sito/i Natura 2000 *

nessun sito

Aree Protette interessate

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

Uso del suolo

Usi del suolo * **Artificiale - Area urbana**

Artificiale - Area periurbana

Agricolo - Seminativo

Naturale o semi-naturale - Acque lentiche (zone umide)

Naturale o semi-naturale - Acque lotiche (corsi d'acqua)

Tipologia di acque lentiche **Artificiali - dolci**

Tipologia di acque lotiche **Naturali**

Artificiali

DESCRIZIONE DEL PROGETTO

Trasformazioni e interventi previsti

Interventi sul suolo *	<input checked="" type="checkbox"/> Nessuno
------------------------	--

Area cantiere/stoccaggio materiali *	non prevista
--------------------------------------	---------------------

Interventi sulle acque *	<input checked="" type="checkbox"/> Nessuno
--------------------------	--

Mezzi meccanici *	<input checked="" type="checkbox"/> Altri
-------------------	--

Altri mezzi meccanici	Autovetture per il personale tecnico e autocarri Vibroseis dotati di una piastra vibrante
-----------------------	--

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	nessuna specie animale o vegetale
-----------------------------	--

Fonti di inquinamento e produzione di rifiuti

Inquinamento reale o potenziale *	<input checked="" type="checkbox"/> atmosferaico <input checked="" type="checkbox"/> acustico
-----------------------------------	--

Descrizione	Potenziale emissione di inquinanti atmosferici dalle emissioni gassose dei motori termici dei mezzi utilizzati (autocarro Vibroseis e autovetture del personale addetto ai rilievi) e inquinamento acustico dal funzionamento dei motori degli stessi mezzi.
-------------	---

Produzione di rifiuti e modalità di smaltimento *	Durante le attività di rilievo geofisico non verranno prodotti rifiuti riconducibili alle operazioni sul campo, effettuate con i mezzi d'opera (Vibroseis) e i sensori (geofoni wireless)
---	--

POTENZIALI EFFETTI NEGATIVI SU HABITAT E SPECIE

Sezione obbligatoria solo in caso di Valutazione di incidenza appropriata

r_emi... Giunta - Prot. 13/06/2024.0643630.E Copia conforme dell'originale sottoscritto digitalmente da BAILEY KEVIN CHRISTOPHER, BARONI STEFANO

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

Non rilevati (Screening)

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

Non rilevati (Screening)

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

animali

Potenziali effetti negativi su specie animali

Classe *	<input checked="" type="checkbox"/> Uccelli
Lista specie *	Phalacrocorax pygmeus - Marangone minore; Ixobrychus minutus - Tarabusino; Nycticorax nycticorax - Nitticora; Ardeola ralloides - Sgarza ciuffetto; Egretta garzetta - Garzetta; Casmerodius albus (Egretta alba / Ardea alba) - Airone bianco maggiore; Circus aeruginosus - Falco di palude; Circus pygargus - Albanella minore; Himantopus himantopus - Cavaliere d'Italia; Recurvirostra avosetta - Avocetta; Alcedo atthis - Martin pescatore; Lanius collurio - Averla piccola.
Effetti negativi *	<input checked="" type="checkbox"/> Perturbazione temporanea
Informazioni aggiuntive	Nel normale funzionamento statico a regime di motori analoghi a quello del mezzo utilizzato, la massima emissione sonora ricadrebbe principalmente nell'intervallo di frequenza 100-500 Hz, non sovrapponibile con l'intervallo di frequenza critico compreso tra 2-3 kHz delle specie di avifauna (riportato in letteratura).