



REGIONE PIEMONTE PROVINCIA DI VERCELLI  
**COMUNE DI SALUGGIA**

Piazza Municipio n. 15/16 - C.A.P. 13040

Codice Fiscale 84501250025 - Partita IVA 00397790023  
— \*\*\* —

Tel. 0161 / 480112 int. 5-6 - Fax 0161 / 480202

*Area Tecnica Lavori Pubblici e Urbanistica: Manutenzioni e Gestione Aree Verdi -  
Organizzazione di Servizi Pubblici di Interesse Generale - Servizi di Urbanistica - Edilizia  
Privata - Suap - Ambiente - Catasto*

**Istanza per la Verifica dell'ottemperanza alle condizioni ambientali**  
**Art. 28, c. 3 D.Lgs.152/2006**

Prot. 3033

Data 03/04/2025

Alla  
Responsabile del Settore Difesa del Suolo della  
Direzione OOPP e Trasporti  
DIRIGENTE (A1805B - Difesa del suolo)  
Dott.ssa Ing. Gabriella Giunta  
Pec: [difesasuolo@cert.regione.piemonte.it](mailto:difesasuolo@cert.regione.piemonte.it)

E p.c. Alla  
**Regione Piemonte**  
Direzione Ambiente, Energia e Territorio  
Settore Valutazioni ambientali e procedure integrate  
via Nizza, 330  
10127 TORINO  
Pec: [valutazioni.ambientali@cert.regione.piemonte.it](mailto:valutazioni.ambientali@cert.regione.piemonte.it)

**OGGETTO: Verifica di ottemperanza alle condizioni ambientali contenute nel provvedimento di verifica di assoggettabilità a VIA n. DD 1728/A1805B/2024 del 22/08/2024 ai sensi dell'art. 28, c. 3 del D.Lgs. 152/2006 relativa al progetto "MITIGAZIONE DEL RISCHIO IDROGEOLOGICO E MESSA IN SICUREZZA DEI SITI CHE OSPITANO RIFIUTI NUCLEARI E DEGLI AMBITI COLLOCATI A TERGO DELLA FASCIA B DI PROGETTO DEL PAI"**

Il sottoscritto

*Libero Farinelli*

in qualità di legale rappresentante dell'Ente

*Comune di Saluggia*

con sede legale in:

*Saluggia (VC), 13040, Piazza Municipio 15, tel. 0161-480112 - int. 5, [saluggia@cert.ruparpiemonte.it](mailto:saluggia@cert.ruparpiemonte.it)*



## COMUNE DI SALUGGIA

Richiede l'avvio del procedimento in oggetto relativamente alle seguenti condizioni ambientali:

(Compilare i campi della tabella per ciascuna condizione ambientale per la quale si richiede l'attivazione della procedura di verifica di ottemperanza)

Condizione ambientale n.	Testo integrale della condizione ambientale come riportato nel provvedimento di Verifica di assoggettabilità a VIA o nel provvedimento di VIA	Ente di cui si avvale l'Autorità competente per la Verifica di ottemperanza (art.28 c.2 D.Lgs.152/2006)	Ente coinvolto nell'attuazione delle prescrizioni, ruolo e attività di competenza
2.1	2.1 Si richiede, laddove possibile, viste le esigenze legate alla qualità granulometrica necessaria per la realizzazione dell'argine, che venga massimizzato il reimpiego del materiale scavato per i rinterri previsti nel progetto stesso: in particolare, per il terreno vegetale di scotico (circa 12.901 mc) si raccomanda il riutilizzo in sito (ad esempio per il ricoprimento delle scarpate dell'argine). Si richiede che le terre e rocce in esubero vengano prioritariamente destinate al reimpiego presso siti esterni, lasciando il conferimento ad impianti di recupero/smaltimento autorizzati come destinazione residuale.	Arpa Piemonte, Regione Piemonte	Comune di Saluggia
2.2	Il progetto esecutivo dovrà valutare e risolvere le interferenze con i punti della Rete di monitoraggio delle acque sotterranee progettata e realizzata nell'ambito del Tavolo Tecnico regionale, operativa dal 2007. In particolare si dovrà mantenere l'accessibilità, l'integrità e la funzionalità dei pozzi di controllo RP4/7 (pescaggio 2-7 m) e RP4/15 (pescaggio 7-15 m), strategici per l'intero sistema di monitoraggio realizzato, che, dagli elaborati progettuali, appaiono insistere proprio sul tracciato del costruendo argine. Inoltre, al fine di valutare gli effetti dell'argine sulla falda, in quello specifico sito dovranno essere perforati altri due piezometri con le stesse caratteristiche costruttive, da ubicarsi sul lato opposto dell'argine rispetto agli esistenti RP4/7 e RP4/15; l'esatta ubicazione e le caratteristiche costruttive andranno concordate con Arpa Piemonte Dipartimento Rischi fisici e tecnologici e con Regione Piemonte, Direzione Ambiente. Si ricorda che, non essendo possibile interrompere il monitoraggio in essere per la durata degli interventi previsti, in fase costruttiva dovrà in ogni caso essere possibile per Arpa Piemonte Dipartimento Rischi fisici e tecnologici accedere ai vari siti di monitoraggio delle previste componenti ambientali.	Arpa Piemonte, Regione Piemonte	Comune di Saluggia
2.3	Si richiede uno studio di compatibilità idraulica redatto secondo quanto richiesto dall'articolo 38 comma 1 delle Norme di Attuazione del PAI prendendo in considerazione gli effetti dell'intervento in progetto sul corso d'acqua rispetto allo stato attuale dei luoghi. Tale studio dovrà analizzare, oltre a quanto già presente nella relazione idrologico-idraulica anche ... (omissis)  Si richiedono infine indicazioni in merito alla volturazione del sedime interessato dalle opere e circa la gestione manutentiva ed in caso di piena del rilevato arginale.	AIPO	Comune di Saluggia
2.4	Come previsto dalla pianificazione e seguendo in particolare quando indicato dal PTCP nelle NTdA all'Art. 12, dovranno essere previsti interventi di miglioramento dello stato ambientale da	Arpa Piemonte	Comune di Saluggia



## COMUNE DI SALUGGIA

	condividere preliminarmente con Arpa Piemonte e Provincia di Vercelli. Tali interventi potranno valutare il coinvolgimento di soggetti privati per migliorare l'inserimento ambientale e paesaggistico dell'area industriale e la gestione delle acque di ruscellamento dei campi agricoli prima dell'immissione delle colature nel corpo idrico. Il progetto individuato dovrà essere inviato prima dell'avvio lavori, per essere valutato ed eventualmente rivisto e attuato entro un anno dalla conclusione dei lavori (post operam).		
2.5	Si dovrà garantire il contrasto alla propagazione delle specie esotiche invasive in tutte le aree interferite dalle opere (cfr. elenchi regionali DGR 46-5100 del 18 dicembre 2012 aggiornati con D.G.R. n. 1 - 5738 del 7 ottobre 2022; le linee guida n. 24-9076 e 33-5174 del 12/6/2017 "Linee Guida per la gestione e controllo delle specie esotiche vegetali nell'ambito di cantieri con movimenti terra e interventi di recupero e ripristino ambientale" e i protocolli di monitoraggio da applicare nell'ambito della VIA "Sviluppo di protocolli di monitoraggio condivisi e uniformi sulle specie esotiche invasive vegetali da applicare nell'ambito delle valutazioni ambientali (VIA, VAS, VINCA) <sup>1</sup> ", tutti reperibili sul sito della Regione Piemonte <sup>2</sup> ). Preso atto della caratterizzazione della flora alloctona fornita nelle relazioni del Giugno 2024 e dei riferimenti alle schede monografiche (sito web della Regione Piemonte <sup>3</sup> ).	Arpa Piemonte	Comune di Saluggia
2.6	Prima dell'avvio dei lavori dovrà essere fornito ad Arpa Piemonte e agli enti competenti il piano di monitoraggio finalizzato a verificare l'efficacia delle manutenzioni e a individuare eventuali interventi correttivi che si rendessero necessari, le attività devono includere le vie di avvicinamento al cantiere e tutte le aree di manovra. Si richiede che ogni anno a conclusione dei monitoraggi e per la durata di 3 anni sia inviata una relazione all'Agenzia scrivente e agli enti competenti che descriva l'esito dei ripristini e la situazione relativa al contrasto delle specie esotiche nelle aree interferite dal cantiere e le aree più prossime. Nel caso in cui si evidenzino criticità il periodo di monitoraggio potrà essere esteso e le azioni dovranno essere adeguate alla situazione osservata	Arpa Piemonte	Comune di Saluggia.  Dott.ssa Forestale Simona Dutto
2.7	Durante le fasi di movimentazione dei materiali dovrà essere richiesta adeguata deroga ai limiti acustici d'area, definendo preventivamente le mitigazioni necessarie e assumendo tutte le precauzioni del caso.	Arpa Piemonte	Comune di Saluggia
2.8	Consentire l'accessibilità ai punti di campionamento della rete locale di monitoraggio radiologico ambientale del sito nucleare di Saluggia, gestita da Arpa Piemonte, anche durante le fasi di cantiere. In linea generale, in fase costruttiva dovrà in ogni caso essere possibile per Arpa Piemonte Dipartimento Rischi fisici e tecnologici accedere ai vari siti di monitoraggio delle previste componenti ambientali.	Arpa Piemonte	Comune di Saluggia
2.9	Qualora durante gli scavi propedeutici alla costruzione delle opere previste si dovessero rinvenire sottoservizi o manufatti sepolti non	Arpa Piemonte	Comune di Saluggia



## COMUNE DI SALUGGIA

	più in uso e abbandonati sarà necessario interrompere i lavori ed allertare Arpa Piemonte Dipartimento Rischi fisici e tecnologici che effettuerà le necessarie verifiche per escludere le presenza di contaminazioni da radionuclidi artificiali.		
2.10	Per almeno 3 anni dalla conclusione dei lavori dovrà garantirsi il monitoraggio dell'esito delle attività di contrasto della propagazione delle specie esotiche, anche eventualmente verso specie non ancora individuate nell'area	Arpa Piemonte	Comune di Saluggia
2.11	Si richiede che tutti i lavori di scavo siano effettuati con assistenza archeologica continuativa fino alla quota di progetto, o al raggiungimento del substrato sterile, da parte di operatori archeologi in possesso dei requisiti di legge (articolo 9-bis del Codice dei beni culturali; D.M. n. 244/2019), senza onere alcuno per l'Ufficio di Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio competente, e sotto la direzione scientifica dello stesso. Dovranno essere comunicati con congruo anticipo (non inferiore a 10 giorni) il nominativo dell'archeologo professionista o della ditta archeologica incaricata, unitamente al Curriculum vitae dell'operatore presente in cantiere, la data di inizio e il crono-programma dei lavori di scavo, al fine di pianificare l'attività di ispezione da parte dei funzionari dell' Ufficio di Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio competente.	Ufficio di Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio per le Province di Biella, Novara, Verbano-Cusio-Ossola e Vercelli	Comune di Saluggia
2.12	Al termine dell'intervento dovrà essere trasmessa e caricata sulla piattaforma web RAPTOR ( <a href="https://www.raptor.cultura.gov.it/">https://www.raptor.cultura.gov.it/</a> ) idonea documentazione - redatta secondo le norme in uso (relazione, documentazione grafica e fotografica), pubblicate sul sito istituzionale della Soprintendenza - attestante le attività di controllo archeologico svolte, da prodursi anche in caso di esito negativo delle stesse. Qualora si verificassero rinvenimenti di interesse archeologico, ci si riserva di richiedere, anche in corso d'opera, ampliamenti e approfondimenti degli scavi e varianti progettuali a tutela di quanto rinvenuto nonché di impartire le istruzioni necessarie per un'idonea documentazione e conservazione degli eventuali reperti.	Ufficio di Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio per le Province di Biella, Novara, Verbano-Cusio-Ossola e Vercelli	Comune di Saluggia
3a	Prima dell'inizio dei lavori dovrà essere presentata apposita domanda di concessione, mediante compilazione del relativo modulo reperibile nella sezione "modulistica" del sito web della Coutenza Canali Cavour per regolarizzare l'occupazione temporanea del mappale 133 del Foglio 31 di proprietà della Regione Piemonte e in uso da detta Coutenza.	Coutenza Canali Cavour	Comune di Saluggia
3b	Per le successive fasi o procedure di competenza dell'Ufficio di Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio per le Province di Biella, Novara, Verbano-Cusio-Ossola e Vercelli, dovrà essere	Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio per le	Comune di Saluggia



## COMUNE DI SALUGGIA

	<p>dedicata particolare attenzione alla elaborazione della seguente documentazione, necessaria alla valutazione del progetto:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- idonee fotosimulazioni dell'assetto dell'opera, con gli effetti delle conformazioni previste, realizzate con punti di presa a maggiore raggio visivo, rappresentati dai margini di influenza visiva dell'opera rispetto al margine paesaggistico con il quale l'intervento si confronta;</li> <li>- redazione di elaborati grafici di maggior dettaglio relativi al progetto di inerbimento e rinaturalizzazione del profilo del rilevato arginale, al fine di restituire una più esaustiva rappresentazione dell'opera nel contesto di riferimento;</li> <li>- ulteriori precisazioni descrittive e grafiche in merito alla conformazione, alle finiture degli attraversamenti e dei nuovi manufatti previsti e al rivestimento del muro di difesa idraulica in cemento armato verso il canale Farini.</li> </ul>	Province di Biella, Novara, Verbano-Cusio-Ossola e Vercelli	
--	---	---	--

Seguono indicazioni relative al recepimento delle prescrizioni:

2.1	Recepito nella revisione gen. 2025 del progetto definitivo – vedasi elab. 641-02-02102_piano gest. terre
2.2	Recepito nella revisione gen. 2025 del progetto definitivo – vedasi elab. 641-02-01003_Plani_Progetto, sezione 10
2.3	<p>Recepito nella revisione gen. 2025 del progetto definitivo. Lo studio idraulico è già stato trasmesso ad AIPO – vedasi elab.:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 641-02-10200_studio compatibilità idraulica</li> <li>• Nota Comune di Saluggia - sedime interessato dalle opere</li> </ul>
2.4	<p>Recepito nella revisione gen. 2025 del progetto definitivo – vedasi elab:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 641-02-00402_Studio preli. Ambient</li> <li>• 641-02-00102_Rel gen</li> <li>• 641-02-02202_Rel paesagg</li> <li>• 641-02-02500_Plani_Piantumaz</li> <li>• forestale – chiarimenti</li> <li>• forestale - piano di ripristino e monitoraggio</li> </ul>
2.5	Recepito nella revisione gen. 2025 del progetto definitivo. Allegato allo studio preliminare ambientale. Nel progetto esecutivo verranno inseriti nel capitolato speciale d'appalto i relativi oneri.



## COMUNE DI SALUGGIA

2.6	<p>Il Comune di Saluggia ha dato specifico incarico alla Dott.ssa forestale Simona Dutto per il monitoraggio in corso d'opera. Il Comune si impegna ad estendere l'incarico alla fase post-operam a finanziamento ottenuto.</p> <p>vedasi elab:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 641-02-02500_Plani_Piantumaz</li> <li>• forestale – chiarimenti</li> <li>• forestale - piano di ripristino e monitoraggio</li> </ul>
2.7	Il Comune di Saluggia si impegna a richiedere specifica deroga per il rumore.
2.8	Il progetto prevede di mantenere attiva la pista perimetrale del Sito Sorin anche in fase costruttiva, in modo che sia sempre possibile per Arpa Piemonte Dipartimento Rischi fisici e tecnologici accedere ai vari siti di monitoraggio delle previste componenti ambientali
2.9	Il Comune si impegna a rispettare, in corso d'opera, le prescrizioni del punto 2.9
2.10	Il Comune di Saluggia ha dato specifico incarico alla Dott.ssa forestale Simona Dutto per il monitoraggio in corso d'opera. Il Comune si impegna ad estendere l'incarico alla fase post-operam a finanziamento ottenuto.
2.11	Il Comune si impegna a nominare un Archeologo abilitato per l'assistenza agli scavi ed al rispetto delle altre relative prescrizioni.
2.12	Il Comune si impegna alla predisposizione, in corso d'opera, di tutta la documentazione richiesta dalla Soprintendenza, a cura di un Archeologo abilitato.
3a	Il Comune di impegna a presentare, prima dell'inizio dei lavori, apposita domanda di concessione, mediante compilazione del relativo modulo reperibile nella sezione "modulistica" del sito web della Coutenza Canali Cavour per regolarizzare l'occupazione temporanea del mappale 133 del Foglio 31 di proprietà della Regione Piemonte e in uso da detta Coutenza.
3b	<p>Elaborati grafici di maggior dettaglio relativi al progetto di inerbimento e rinaturalizzazione del profilo del rilevato arginale ed ulteriori precisazioni descrittive e grafiche in merito alla conformazione, alle finiture degli attraversamenti e dei nuovi manufatti previsti e al rivestimento del muro di difesa idraulica in cemento armato verso il canale Farini sono già state predisposte nell'ambito della procedura di Autorizzazione Paesaggistica che è stata rilasciata con verbale n. 2025/1 del 25/02/2025 della Commissione locale per il Paesaggio.</p> <p>vedasi elab:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 641-02-00402_Studio preli. Ambient</li> <li>• 641-02-00102_Rel gen</li> <li>• 641-02-02202_Rel paesagg</li> <li>• 641-02-02500_Plani_Piantumaz</li> <li>• forestale – chiarimenti</li> <li>• forestale - piano di ripristino e monitoraggio</li> </ul>

Si trasmettono in allegato alla presente i seguenti elaborati firmati digitalmente e privi di dati personali eccedenti e non pertinenti\*:

- 1.1 Relazione generale
- 1.2 Relazione idrologico-idraulica
- 1.2.a Studio di compatibilità idraulica
- 1.4 Studio preliminare ambientale
- 1.5 Verifica preventiva dell'interesse archeologico



## COMUNE DI SALUGGIA

- 1.6 Piano di gestione terre e rocce da scavo
  - 1.7 Relazione paesaggistica
  - 5 Planimetria generale su base fotografica - scala 1:5.000 e PRGC scala 1: 2.500
  - 6 Planimetria di progetto su base di rilievo topografico - scala 1:1.000
  - 6a Planimetria piantumazione alberi
  - 8.1 Sezioni trasversali argine e muro in progetto – TAV. 1
  - 8.2 Sezioni trasversali argine e muro in progetto – TAV. 2
  - 8.3 Sezioni trasversali argine e muro in progetto – TAV. 3
  - 9.1 Sezioni tipo argine, muro e canale irriguo
  - 9.2 Manufatti di attraversamento argine
  - 10.1 Piano particellare delle aree da assoggettare ad esproprio e da occupare temporaneamente: elenco ditte, superficie e stima indennità
  - 10.2 Planimetria aree da assoggettare ad esproprio e da occupare temporaneamente - scala 1:1.000
  - 15 Planimetria della cantierizzazione
  - F1 Forestale\_chiarimenti
  - F2 Forestale\_Piano di monitoraggio
- Nota Comune di Saluggia - sedime interessato dalle opere

Inoltre si allegano i pareri rilasciati dagli Enti/Commissioni:

- 1 Parere favorevole Consorzio Irriguo Saluggese
- 2 Parere favorevole Commissione Locale Paesaggio del 25.02.2025
- 3 Assenso Deposito Avogadro
- 4 Parere Regione Piemonte - Direzione Opere Pubbliche Settore Difesa del Suolo
- 5 Parere Reti Distribuzione S.r.l.
- 6 Parere favorevole condizionato Coutenza Canali Cavour
- 7 Parere di competenza Ente di Gestione delle Aree Protette del Po Piemontese
- 8 Parere favorevole con prescrizioni AIPo inviato il 16.12.2024
- 9 Comunicazione Associazione D'Irrigazione Ovest Sesia
- 10 Parere favorevole condizionato ASM Vercelli S.p.A.

*(Titolo completo di ciascun documento/elaborato allegato all'istanza)*

*\* Nota per la presentazione degli elaborati*

I singoli elaborati allegati all'istanza devono essere firmati esclusivamente in formato digitale da tutti i professionisti che li hanno redatti. Si consiglia l'utilizzo del formato PAdES per facilitare la consultazione della documentazione pubblicata sul sito web istituzionale. Si ricorda che gli elaborati progettuali, ai sensi della normativa privacy, non devono contenere dati personali eccedenti e non pertinenti (ad esempio firme analogiche, contatti telefonici/mail private) e devono essere in formato PDF/A.

Il sottoscritto **dichiara di aver verificato che gli elaborati progettuali sono firmati esclusivamente in formato digitale da tutti i professionisti che li hanno redatti e che non contengono dati personali eccedenti e non pertinenti, ed è consapevole che la Regione Piemonte pubblicherà la documentazione trasmessa con la presente sul sito web istituzionale delle Valutazioni ambientali VAS-VIA**

**<http://www.sistemapiemonte.it/cms/privati/ambiente-e-energia/servizi/540-valutazioni-ambientali>**  
**(ai sensi dell'art.28, comma 2 del D.Lgs. 152/2006)**

*(Paragrafo da compilare se pertinente)*

~~Si richiede infine che, per ragioni di segreto industriale o commerciale, ai sensi dell'art.9 comma 4 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., non siano rese pubbliche le parti della documentazione relative al progetto e/o allo Studio di Impatto Ambientale di seguito indicate:~~

~~(specificare il titolo del documento e le motivazioni per le quali si richiede l'accesso riservato).~~



COMUNE DI SALUGGIA

Si dichiara di aver preso visione dell'Informativa sul trattamento dei dati personali aggiornata all'art. 13 del GDPR 2016/679 ("*Informativa privacy verifica di ottemperanza*"), consultabile sul sito web istituzionale:

<https://www.regione.piemonte.it/web/temi/ambiente-territorio/ambiente/valutazioni-ambientali/via-modello-istanza-per-verifica-dellottemperanza-alle-condizioni-ambientali-art-28-c-3-dlgs1522006> .

Il dichiarante

Il Sindaco del Comune di Saluggia

Libero Farinelli

*(documento informatico firmato digitalmente  
ai sensi dell'art. 21 D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii)*

**Riferimenti per contatti:**

Nome e Cognome: Responsabile Area Tecnica LL.PP. ed Urbanistica del Comune di Saluggia  
Geom. Ombretta Perolio

Telefono: 0161480112 - int. 5

E-mail: [ombretta.perolio@comune.saluggia.vc.it](mailto:ombretta.perolio@comune.saluggia.vc.it)

PEC: [saluggia@cert.ruparpiemonte.it](mailto:saluggia@cert.ruparpiemonte.it)