



CITTÀ DI ARONA

Provincia di Novara

Codice Fiscale 81000470039

Partita Iva 00143240034

SETTORE 2° - SERVIZI PER IL TERRITORIO Servizio I – Servizi Tecnici, Opere ed Infrastrutture

N° 8544 di Protocollo

Arona, 20/02/2024

Spett.li

Lamberti SPA Via Piave, 18 21041 ALBIZZATE (VA) lambertichimica@legalmail.it	RAMBOLL ITALY srl Via M. Maggini, 50 00143 ROMA rambollitaly@pec.it
Provincia di Novara Settore Ambiente Ufficio Rifiuti e Bonifiche Via Greppi, 7 28100 NOVARA c.a. p.a. E. Viazzo protocollo@provincia.novara.sistemapiemonte.it	A.R.P.A.- Dipartimento Territoriale Piemonte Nord - Est 13100 VERCELLI c.a. dott.ssa Lagostina dip.nordest@pec.arpa.piemonte.it
A.S.L. Dipartimento NOVARA Ufficio Igiene e Sanità Pubblica Viale Roma, 7 28100 NOVARA protocollogenerale@pec.asl.novara.it	

OGGETTO: EX APPRETTIFICIO LEGNANESE – via Valle Vevera, 5 – Arona (NO). Piano di Caratterizzazione del Sito – Approvazione Analisi di Rischio sito-specifica. Indizione conferenza di servizi semplificata o asincrona (senza riunione) ex-art.14-bis L. 241/90 e s.m.i.

Con riferimento al seguente sito:

Denominazione sito	Codice Regionale	Codice Provinciale
EX APPRETTIFICIO LEGNANESE Via Valle Vevera, 5	2957	326

Premesso che:

- In data 20.07.2022 – prot. 31563 perveniva notifica di potenziale contaminazione ai sensi dell'art. 242 del D.Lgs. 152/2006 per rinvenimento di situazione di contaminazione "storica" da parte della Lamberti SpA in qualità di proprietaria dell'area denominata "ex Apprettificio Legnanese" ubicata nel Comune di Arona (NO), via Valle Vevera, 5;
- In data 04.08.2022 – prot. 33979 la Soc. Lamberti SpA trasmetteva il Piano di Caratterizzazione del Sito;

Richiamata la determinazione dirigenziale n. 20 del 18.01.2023 di approvazione del verbale della conferenza di servizi del 17.01.2023 e del Piano di caratterizzazione;

Dato atto che in data 13.07.2023 – prot. 32018 è stata trasmessa da Lamberti SpA relazione tecnica contenente i risultati delle indagini del piano di caratterizzazione e contestuale richiesta di proroga della scadenza per la trasmissione dell'analisi di rischio sito-specifica al 31 ottobre 2023;

Richiamata la nota in data 18.07.2023 – prot. 32822 di presa d'atto proroga termine di presentazione dei risultati dell'analisi di rischio al 31.10.2023;

Visti i risultati dati di monitoraggio integrativo delle acque sotterranee svolto a giugno 2023 e pervenuti in data 25.07.2023 – prot. 33948;

Visto il parere tecnico di Arpa Piemonte in data 22.08.2023 – prot. 00076757 (ns. prot. 37651 del 22.08.2023);

Visto il documento "RISCONTRO ALLE RICHIESTE DI INTEGRAZIONI DEL PDC CON NOTA DEL COMUNE DI ARONA N. 38841 DEL 31 AGOSTO 2023 – STABILIMENTO EX-APPRETTIFICIO LEGNANESE – ARONA (NO)" presentato da Lamberti SpA in data 28.09.2023 – prot. 43292;

Vista la valutazione tecnica di ARPA Piemonte pervenuta in data 09.10.2023 – prot. 45165;

Visto il documento "ANALISI DI RISCHIO SANITARIO AMBIENTALE SITO SPECIFICA AI SENSI DEL D.LGS N.152/06 EX APPRETTIFICIO LEGNANESE - ARONA (NO)" datato Gennaio 2024 e trasmesso in data 02.02.2024 – 5558;

Con riferimento all'art. 242, comma 4, del D.lgs. 152/2006;

Visto l'art. 14-bis della L. n. 241/1990, come sostituito dal D.Lgs. 127/2016, con la presente si indice una **ulteriore conferenza di servizi semplificata (o asincrona) senza riunione** per l'acquisizione dei pareri/valutazioni finali per l'approvazione del documento "ANALISI DI RISCHIO SANITARIO AMBIENTALE SITO SPECIFICA AI SENSI DEL D.LGS N.152/06 EX APPRETTIFICIO LEGNANESE - ARONA (NO)" proposto.

La documentazione sopra citata è allegata, per quanto possa occorrere, alla presente comunicazione.

Nell'eventualità venisse riscontrata carenza documentale di carattere sostanziale, sarà possibile richiedere, sempre via PEC, entro **15 giorni** quanto occorre integrare, ad esclusione di documenti già in possesso di codeste amministrazioni ovvero acquisibili direttamente presso altre pubbliche amministrazioni.

Ai sensi dell'art. 14-bis, comma 2, lettera c), della L. 241/1990 come modificato dal D.Lgs. 127/2016, il termine perentorio entro il quale codesti Enti dovranno far pervenire le proprie determinazioni o atto di assenso comunque denominato **via PEC** all'indirizzo protocollo@pec.comune.arona.no.it è fissato in **30 giorni** dalla data di ricezione della presente.

Le determinazioni di cui sopra dovranno essere congruamente motivate e formulate in termini di assenso o dissenso e indicheranno, ove possibile, le modifiche eventualmente necessarie al fine dell'assenso. Le prescrizioni o condizioni eventualmente indicate ai fini dell'assenso o del superamento del dissenso devono essere espresse in modo chiaro e analitico e specificare se sono relative a un vincolo derivante da una disposizione normativa o da un atto amministrativo generale, ovvero discrezionalmente apposte per la migliore tutela dell'interesse pubblico. La mancata comunicazione della determinazione entro il termine sopra indicato, ovvero la comunicazione di una determinazione priva dei requisiti previsti, equivalgono ad assenso senza condizioni e si procederà alla conclusione della conferenza.

L'eventuale conferenza in simultanea da tenersi a norma dell'art. 14-bis, comma 2, lettera d) della L. 241/1990 sarà fissata dieci giorni dopo il termine di cui sopra. Il domicilio digitale dell'Amministrazione è protocollo@pec.comune.arona.no.it.

Ringraziando per la collaborazione, inviamo cordiali saluti.

IL DIRIGENTE 2° SETTORE
Ing. Silvana Paganelli Azza

(documento informatico firmato digitalmente
ai sensi del D.Lgs. 82/2005 e s.m.i.)

Allegati:

- "ANALISI DI RISCHIO SANITARIO AMBIENTALE SITO SPECIFICA AI SENSI DEL D.LGS N.152/06 EX APPRETTIFICIO LEGNANESE - ARONA (NO)" datato Gennaio 2024 e trasmesso in data 02.02.2024 – 5558 dalla Soc. Lamberti SpA

Responsabile del Procedimento:	Ing. Silvana Paganelli Azza
Responsabile dell'Istruttoria: Responsabile della Elaborazione Dati	Arch. Stefania Rita Quartieri
Per informazioni rivolgersi a:	Ufficio Verde Pubblico-Ambiente tel. 0322 231220 – 331 5359442

Via San Carlo, 2 – 28041 ARONA (NO) – tel.0322 231111 – fax 0322 243101