



CITTÀ DI ARONA

Provincia di Novara

VERBALE

CONFERENZA SERVIZI

(Dlgs 152/2006, art. 242- L.R 42/2000 - DGR 30-2905/2006 e s.mi.).

ai sensi dell'art. 14 e ss della legge n. 241/1990 e ss.mm.ii. in forma semplificata ed in modalità asincrona per l'approvazione del "Piano di caratterizzazione" relativo 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;
- In data 07.09.2022 – prot. 38261 veniva convocata una conferenza di servizi semplificata (o asincrona) ex art. 14-bis L. 241/1990 e s.m.i. per la acquisizione delle valutazioni di competenza e/o pareri comunque denominati circa il procedimento;

Visti i pareri espressi ed il verbale della conferenza di servizi semplificata redatto in data 13.10.2022 e trasmesso alle parti con nota del 13.10.2022 – prot. 43799;

Vista la comunicazione di riscontro alle prescrizioni trasmessa dalla Soc. Lamberti SpA in data 11.11.2022 – prot. 48570;

Vista l'ulteriore comunicazione di riscontro alla prescrizione n. 7 del parere ARPA trasmessa dalla Soc. Lamberti SpA in data 02.12.2022 (prot. 52906 del 06.12.2022);

Con nota in data 15.12.2022 – prot. 54704 è stata indetta una ulteriore conferenza di servizi semplificata (o asincrona) senza riunione ai sensi dell'art. 14-bis della L. n. 241/1990, come sostituito dal D.Lgs. 127/2016, finalizzata alla acquisizione dei pareri/valutazioni finali per l'approvazione del Piano di caratterizzazione proposto;

Il termine perentorio di giorni 30 entro il quale le amministrazioni coinvolte dovevano rendere le proprie determinazioni è decorso il 14 gennaio 2023, nelle forme e con le modalità di cui all'art. 14 e ss della legge n. 241 del 7 agosto 1990;

Si da atto che:

Con nota prot. 0032124 del 21.12.2022, registrata al prot. del Comune di Arona in data 22.12.2022 – prot. 55832, la Provincia di Novara – Settore Ambiente – Ufficio Rifiuti e Bonifiche ha trasmesso le informazioni in possesso in merito ai pozzi della ditta LAICA SpA;

Con nota prot. 00002659 del 12.01.2023, registrata al prot. del Comune di Arona in data 12.01.2023 – prot. 1613, ARPA Piemonte ha preso atto delle risposte fornite dalla ditta Lamberti SpA in merito alle osservazioni espresse con precedente parere (prot. 00087395 del 28.09.2022) condividendone in generale i contenuti e formulando tuttavia la seguente ulteriore osservazione:

“....al campionamento dei terreni sulla verticale della trincea presso i serbatoi 37 e 38 e presso il serbatoio 48 in seguito alla sua rimozione, oltre ad un campione composito e ad uno di fondo scavo, si ritiene necessario effettuare un campione singolo su orizzonti contenenti componenti argillose o in generale su strati impermeabili, qualora se ne rilevi la presenza.”

Rilevato che le restanti Amministrazioni coinvolte nel procedimento in esame non hanno reso ulteriori determinazioni entro il termine espressamente indicato nel provvedimento di indizione e convocazione, trova applicazione la disposizione di cui all'art. 14-bis comma 4 della L. 241/1990, secondo la quale la mancata comunicazione equivale ad assenso senza condizioni.

Tutto ciò considerato e valutati i pareri resi, la Conferenza dei Servizi prende atto dei pareri espressi in merito al documento “Piano di Caratterizzazione” presentato in data 04.08.2022 – prot. 33979 da parte della società Lamberti SpA, integrato con documento “RISCONTRO ALLE PRESCRIZIONI DELLA DETERMINA DEL COMUNE DI ARONA (NO) PROT. N. 43799 DEL 13/10/2022 – PIANO DELLA CARATTERIZZAZIONE” datato 9 novembre 2022, trasmesso in data 11.11.2022 – prot. 48570, e con comunicazione di riscontro alla prescrizione n. 7 del parere ARPA trasmessa in data 02.12.2022 (prot. 52906 del 06.12.2022).

Si prende atto, di conseguenza, che “Piano di Caratterizzazione” trasmesso ed integrato come sopra specificato possa essere approvato con la seguente prescrizione:

“....al campionamento dei terreni sulla verticale della trincea presso i serbatoi 37 e 38 e presso il serbatoio 48 in seguito alla sua rimozione, oltre ad un campione composito e ad uno di fondo scavo, si ritiene necessario effettuare un campione singolo su orizzonti contenenti componenti argillose o in generale su strati impermeabili, qualora se ne rilevi la presenza.”

I lavori della conferenza di servizi si ritengono conclusi.

Arona, 17.01.2023



IL DIRIGENTE 2° SETTORE
Ing. Mauro MARCHISIO

Allegati:

- parere ARPA prot. 00002659 del 12.01.2023

Responsabile del Procedimento:	Ing. Mauro Marchisio
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

N. di prot. nell'oggetto del messaggio PEC
Dati di prot. nell'allegato "segnatura.xml"
TRASMISSIONE VIA PEC

Comune di Arona
Ufficio verde pubblico – ambiente
Via San Carlo, 2
28041- Arona
protocollo@pec.comune.arona.no.it

e p.c.

Provincia di Novara Settore Ambiente
Piazza Matteotti, 1
28100 Novara
protocollo@provincia.novara.sistemapiemonte.it

Lamberti S.p.A,
Via Piave, 18
21041 Albizzate (VA)
lambertichimica@legalmail.it

RAMBOLL ITALY srl
Via Maggini, 50
00143 ROMA
rambollitaly@pec.it

Servizio: B1.03
Pratica: K13_2022_001740

Protocollo Comune di Arona n. 54704 del 15/12/2022 e Protocollo Arpa n 114841 del 15/12/2022

OGGETTO: Ex Apprettificio Legnanese – via Valle Vevera, 5 – Arona (NO). Piano di Caratterizzazione del Sito. RISCONTRO PRESCRIZIONI. Indizione conferenza di servizi semplificata o asincrona (senza riunione) ex-art.14-bis L.241/90 e s.m.i.. Parere tecnico.

Facendo seguito al riscontro delle prescrizioni al Piano di Caratterizzazione del sito in oggetto contenute nel verbale della conferenza dei servizi del 13/10/2022, si trasmette il parere tecnico allegato.

Rimanendo a disposizione per ulteriori chiarimenti si porgono cordiali saluti.

Il Dirigente Responsabile
del Dipartimento Territoriale Piemonte Nord Est
Dott. Jacopo Mario Fogola

Allegati
- Parere tecnico

JMF, GP, VL

Il Responsabile dell'istruttoria del Procedimento
Dott.ssa Veronica Lagostina
Tel. 011 19681427
Email: v.lagostina@arpa.piemonte.it

Firmato digitalmente da: JACOPO MARIO FOGOLA
Limitazioni d'uso: Explicit Text: Certificate issued
through Sistema Pubblico di Identità Digitale (SPID)
digital identity, not usable to require other SPID digital
identity
Data: 12/01/2023 07:52:55

Arpa Piemonte

Codice Fiscale – Partita IVA 07176380017

Dipartimento territoriale Piemonte Nord Est - Attività di Produzione Nord Est

Via Bruzza, 4 – 13100 Vercelli – Tel. 0161269811 – fax 0161269830

E-mail: dip.nordest@arpa.piemonte.it - PEC: dip.nordest@pec.arpa.piemonte.it – www.arpa.piemonte.it

DIPARTIMENTO TERRITORIALE PIEMONTE NORD EST

ATTIVITÀ DI PRODUZIONE NORD EST

Riferimento:
Protocollo Comune di Arona n. 54704 del 15/12/2022 e Protocollo Arpa n 114841 del 15/12/2022

OGGETTO:

Ex Apprettificio Legnanese – via Valle Vevera, 5 – Arona (NO). Piano di Caratterizzazione del Sito. Indizione conferenza di servizi semplificata o asincrona ex-art.14-bis L.241/90 e s.m.i. Parere tecnico.

Redazione	Funzione: Collaboratore tecnico professionale	Firmato digitalmente da: Veronica Lagostina Data: 11/01/2023 09:34:39
	Nome: Dott. Veronica Lagostina	
Verifica	Funzione: I.F. Bonifiche	Firmato digitalmente da: Gabriella Porta Data: 11/01/2023 09:47:42
	Nome: Dott. Geol. Gabriella Porta	
Approvazione	Funzione: Dirigente Responsabile del Dipartimento territoriale Piemonte Nord Est	Firmato digitalmente da: JACOPO MARIO FOGOLA Limitazioni d'uso: Explicit Text: Certificate issued through Sistema Pubblico di Identità Digitale (SPID) digital identity, not usable to require other SPID digital identity Data: 12/01/2023 07:52:55
	Nome: Dott. Jacopo Mario Fogola	

Con nota del 19/07/2022 la ditta Lamberti S.p.A. ha notificato la potenziale contaminazione rinvenuta presso il sito "ex Apprettificio Legnanese" situato in via Valle Vevera n.5 ad Arona ai sensi dell'art. 242 del D.Lgs. 152/2006. In allegato a tale comunicazione è stata trasmessa una relazione contenente i risultati delle indagini preliminari eseguite a partire da maggio 2022. Queste ultime hanno evidenziato superamenti delle CSC di Tab.2 Allegato 5 Parte IV del D.Lgs. 152/2006 sulla matrice acque sotterranee. Per adempiere quindi a quanto previsto al comma 3 dell'Art. 242 del D.Lgs. 152/2006 è stato predisposto e trasmesso in data 4/8/2022 il Piano di Caratterizzazione del sito. In data 04/08/2022 il Comune di Arona ha convocato una conferenza dei servizi semplificata ex art. 14-bis L. 241/1990 per acquisire i pareri dai vari Enti. L'Agenzia scrivente ha trasmesso il proprio parere tecnico con prot. 87395 del 28/09/2022, contenente alcune richieste di integrazioni al Piano di Caratterizzazione presentato.

In seguito al ricevimento del verbale della conferenza dei servizi datato 13/10/2022, riportante le richieste di Arpa e degli altri Enti coinvolti, in data 11/11/2022 la ditta Lamberti ha inviato un documento di riscontro alle prescrizioni. Successivamente in data 06/12/2022 la ditta ha trasmesso una nuova comunicazione circa la possibilità di effettuare la rimozione del serbatoio 48 presente nel sito in analisi, come richiesto da Arpa. Non essendo possibile rimuovere i serbatoi 37 e 38 per motivi di sicurezza e di fattibilità tecnica, essendo gli stessi vicini ad uno degli stabili presenti nel sito ed alla limitrofa Via Valle Vevera, viene precisato che sarà realizzata una trincea verticale per il campionamento dei terreni lateralmente ed al di sotto dei serbatoi stessi.

In data 15/12/2022 il Comune di Arona ha indetto una nuova conferenza dei servizi semplificata ex art. 14-bis L. 241/1990 al fine di acquisire i pareri degli Enti coinvolti sul documento di riscontro alle prescrizioni: relazione datata 9/11/2022 e redatta da Ramboll Italy S.r.l. per Lamberti S.p.A.. Il documento risponde puntualmente alle richieste di Arpa lasciando alla Provincia di Novara il compito di fornire le informazioni riguardanti il pozzo presente a valle del sito in oggetto presso la ditta Laica S.p.A.. In data 21/12/2022 la Provincia di Novara ha quindi trasmesso la relativa documentazione in suo possesso con nota n. 32124. Nel disciplinare di concessione viene indicato che *"l'acqua derivata è utilizzata ad uso produzione di beni e servizi direttamente connesso al processo produttivo e per il raffreddamento degli impianti usati per la produzione del cioccolato"*. Vicino al pozzo NOP01464 è stato costruito nel 2014 un piezometro di cui viene fornita una relazione, dove si prevede di convertirlo in captazione ad uso produzione di beni e servizi per affiancare il pozzo esistente. Dalla documentazione trasmessa e da quanto rilevato sul "Sistema di Conoscenze Ambientali" di Sistema Piemonte la captazione non risulta ancora attiva.

Nel verbale della conferenza dei servizi del 13/10/2022 veniva richiesto al proponente di definire preventivamente la coerenza della destinazione d'uso attuale e prevista da PRG vigente per il sito in analisi rispetto alle CSC dei terreni. Nel documento trasmesso viene confermata l'effettiva destinazione d'uso commerciale/industriale dell'area; i limiti dei terreni sono pertanto riferibili alla colonna B Allegato 5 Sezione V, Parte IV del D.Lgs. 152/2006.

In conclusione, prendendo atto delle risposte fornite nel documento presentato, è possibile condiderne in generale i contenuti. Si osserva, tuttavia, che relativamente al campionamento dei terreni sulla verticale della trincea presso i serbatoi 37 e 38 e presso il serbatoio 48 in seguito alla sua rimozione, oltre ad un campione composito e ad uno di fondo scavo, si ritiene necessario effettuare un campione singolo su orizzonti contenenti componenti argillose o in generale su strati impermeabili, qualora se ne rilevi la presenza.