

**LA CESENATE****Conserven Alimentari S.p.A.**

Sede Legale: Via Cervese, 364 - 47521 CESENA (FC) - ITALIA  
Stab. 1 • Via Cervese, 364 - CESENA (FC) - Stab. 2 • Via Russi, 201 - CESENA (FC) ITALIA  
Ph. +39 (0) 547 631150  
E-mail: info@lacesenate.it • www.lacesenate.it  
PEC: lacesenate@legalmail.it • COD. FISC. 00139620405  
Codice destinatario: M5UXCR1  
CAP. SOC. € 156.000,00 INT. VERS. (VAT) P. IVA: IT 00139620405  
REG. IMP. FC e RN N. 00139620405 R.E.A. N. 35093



r\_emiro.Giunta - Prot. 05/09/2023.0890436.E Copia conforme dell'originale sottoscritto digitalmente da Valzanina Raffaele

Cesena, 05/09/2023

Spett.le Regione Emilia-Romagna

Area Valutazione Impatto Ambientale e autorizzazioni

[vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it](mailto:vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it)

Spett.le ARPAE - Struttura Autorizzazioni e Concessioni

Unità Valutazione Impatto Ambientale e AIA

Piazza Morgagni, 2 - 47121 Forlì

[aofc@cert.arpa.emr.it](mailto:aofc@cert.arpa.emr.it)

**OGGETTO:** Procedura di Verifica di Assoggettabilità a VIA, ai sensi dell'art. 10 della L.R. 4/2018 e dell'art. 19 del D.lgs. 152/2006, del progetto "nuova linea di prodotti confezionati in packaging di vetro e aumento della capacità produttiva della linea scatole di pomodoro" presentato da La Cesenate Conserven Alimentari localizzato nel comune di Cesena (FC)- [Fasc. 1311/50/2023] - Risposte a richiesta integrazioni del 07/08/2023:

1. Descrivere la scala di misura utilizzata per definire l'intensità/rilevanza dell'impatto sulle componenti ambientali, completa di descrizione per definire l'intensità, la rilevanza, la durata, la frequenza e reversibilità degli impatti stessi.

La scala di misura degli impatti è stata descritta al capitolo E della relazione consegnata e, per maggiore chiarezza, la si riporta di seguito.

*La scala utilizzata per definire l'intensità e rilevanza degli impatti è quella della simulazione software per l'impatto più rilevante dell'attività, ovvero l'impatto acustico; pertanto, è una simulazione realistica degli impatti.*

*Per quanto concerne invece gli altri impatti, sull'idrosfera, biosfera e geosfera, come più volte richiamato nello studio ambientale preliminare, non vi sono variazioni significative di alcun tipo tra lo stato di fatto e di progetto, pertanto, si assumono valide tutte le valutazioni stimate nel presente documento.*

*In merito alla reversibilità degli impatti, essendo un'attività che non lavora, non produce e non emette sostanze pericolose e persistenti, gli impatti da essa prodotti sono tutti legati allo svolgimento dell'attività e immediatamente reversibili, del tipo on / off.*



**LA CESENATE****Conservare Alimentari S.p.A.**

Sede Legale: Via Cervese, 364 - 47521 CESENA (FC) - ITALIA  
 Stab. 1 • Via Cervese, 364 - CESENA (FC) - Stab. 2 • Via Russi, 201 - CESENA (FC) ITALIA  
 Ph. +39 (0) 547 631150  
 E-mail: info@lacesenate.it • www.lacesenate.it  
 PEC: lacesenate@legalmail.it • COD. FISC. 00139620405  
 Codice destinatario: M5UXCR1  
 CAP. SOC. € 156.000,00 INT. VERS. (VAT) P. IVA: IT 00139620405  
 REG. IMP. FC e RN N. 00139620405 R.E.A. N. 35093



2. Si chiede di quantificare l'incremento di attingimento previsto su ciascuno dei pozzi attivi in relazione all'utilizzo attuale.

Come descritto in relazione, l'incremento atteso di attingimento è pari al 5% e, allo stato attuale, i prelievi idrici possono così essere rappresentati.

	<b>Da acquedotto m<sup>3</sup></b>	<b>Da pozzi m<sup>3</sup></b>	<b>Consumo totale m<sup>3</sup></b>	<b>Prodotto lavorato tonnellate</b>	<b>Indicatore CONSUMO IDRICO m<sup>3</sup>/tonnellate</b>
Acqua prelevata 2018	195.357,8	21.497,0	216.854,8	47.299,91	4,58
Acqua prelevata 2019	232.818,0	30.071,0	262.889,0	45.924,89	5,72
Acqua prelevata 2020	201.273,0	40.266,0	241.539,0	55.623,82	4,34
Acqua prelevata 2021	245.963,0	36.952,0	282.915,0	58.431,64	4,84
Acqua prelevata 2022	237.856,0	67.549,0	305.405,0	62.613,07	4,88

Si stima che il maggiore prelievo, valutabile in circa + 10.000/15.000 mc / anno proverrà in maniera esclusiva dall'acquedotto, in quanto l'acqua di pozzo è utilizzata esclusivamente per la pulizia delle pavimentazioni, che non sono oggetto di variazione.

3. Presentare una stima del bilancio di massa per tutti i parametri della Tabella 1 Allegato C del Regolamento del Servizio Idrico Integrato, rilevanti per l'attività, in funzione della variazione quantitativa prevista.

La modifica non inciderà sul bilancio di massa di S1 in quanto sono previste riduzioni dei volumi autorizzati in deroga mentre la richiesta di modifica riguarda il passaggio di volumi derogati dallo scarico S1 (in riduzione) allo scarico S8 (in aumento).

Si riporta quanto descritto nella relazione consegnata al paragrafo A.3.7. Scarichi idrici.



**LA CESENATE****Conserve Alimentari S.p.A.**

Sede Legale: Via Cervese, 364 - 47521 CESENA (FC) - ITALIA  
 Stab. 1 • Via Cervese, 364 - CESENA (FC) - Stab. 2 • Via Russi, 201 - CESENA (FC) ITALIA  
 Ph. +39 (0) 547 631150  
 E-mail: info@lacesenate.it • www.lacesenate.it  
 PEC: lacesenate@legalmail.it • COD. FISC. 00139620405  
 Codice destinatario: M5UXCR1  
 CAP. SOC. € 156.000,00 INT. VERS. (VAT) P. IVA: IT 00139620405  
 REG. IMP. FC e RN N. 00139620405 R.E.A. N. 35093



Periodo di lavorazione	Scarico	Stato attuale	Totale	Stato di progetto	Totale
		mc/anno	mc/anno	mc/anno	mc/anno
Campagna pomodoro	S1	147.000	150.000	145.000	150.000
	S8	3.000		5.000	
Campagna frutta e altre produzioni	S1	43.500	45.000	40.000	50.000
	S8	1.500		10.000	
Fuori campagna	S1	165.000	165.000	160.000	160.000
	S8	0		0	

<b>Totale annuale (mc)</b>			360.000		360.000
----------------------------	--	--	---------	--	---------

Non sono attesi incrementi di quantità di inquinanti emessi dallo scarico S1, mentre potrà esserci un minimo incremento da parte dello scarico S8, in misura del 3-5%, ma comunque compreso nella normale variabilità.

Si riporta di seguito la stima del bilancio di massa per la fase di progetto; in particolare sono presi in considerazione i soli inquinanti oggetto di autocontrollo da parte dell'azienda che rientrano all'interno della Tabella 1 Allegato C del Regolamento del Servizio Idrico Integrato.

#### STIMA BILANCIO DI MASSA PROGETTO

Inquinanti	S1 Media 2021- 2022	S8 Media 2021- 2022	TOTALE Media 2021- 2022	Aumento previsto	
	Kg/anno	Kg/anno	Kg/anno	kg/anno	%
pH	-	-	-	-	-
SST	24.621,60	317,69	24.939,29	15,13	0,1%
BOD5	47.490,48	30,97	47.521,45	1,47	0,0%
COD	88.924,28	272,41	89.196,69	12,97	0,0%
Arsenico	3,04	0,11	3,15	0,01	0,2%
Cadmio	0,30	0,01	0,31	0,00	0,2%
Cromo tot	1,98	0,09	2,07	0,00	0,2%
Mercurio	0,15	0,01	0,16	0,00	0,2%
Nichel	2,14	0,08	2,22	0,00	0,2%
Piombo	3,04	0,05	3,09	0,00	0,1%
Rame	8,36	0,24	8,59	0,01	0,1%
Zinco	66,42	0,49	66,91	0,02	0,0%
Solfati	25.256,05	672,53	25.928,58	32,03	0,1%
Cloruri	149.136,99	567,97	149.704,96	27,05	0,0%
Fosforo tot	264,70	2,31	267,01	0,11	0,0%



**LA CESENATE****Conserve Alimentari S.p.A.**

Sede Legale: Via Cervese, 364 - 47521 CESENA (FC) - ITALIA  
Stab. 1 • Via Cervese, 364 - CESENA (FC) - Stab. 2 • Via Russi, 201 - CESENA (FC) ITALIA  
Ph. +39 (0) 547 631150  
E-mail: info@lacesenate.it • www.lacesenate.it  
PEC: lacesenate@legalmail.it • COD. FISC. 00139620405  
Codice destinatario: M5UXCR1  
CAP. SOC. € 156.000,00 INT. VERS. (VAT) P. IVA: IT 00139620405  
REG. IMP. FC e RN N. 00139620405 R.E.A. N. 35093



Inquinanti	S1 Media 2021- 2022	S8 Media 2021- 2022	TOTALE Media 2021- 2022	Aumento previsto	
	Kg/anno	Kg/anno	Kg/anno	kg/anno	%
Azoto ammoniacale	116,17	66,51	182,68	3,17	1,7%
Azoto nitrico	30,41	12,14	42,55	0,58	1,4%
Grassi e oli	2.968,12	32,16	3.000,27	1,53	0,1%
Idrocarburi tot	9,12	0,32	9,45	0,02	0,2%
Tensioattivi tot	223,84	2,14	225,98	0,10	0,0%
Azoto nitroso	30,41	1,30	31,71	0,06	0,2%

4. Argomentare sulle modalità di redistribuzione dei volumi di reflui scaricati e sui criteri utilizzati in relazione allo stato attuale.

A seguito della maggiore frequenza di eventi meteorici straordinari osservata nell'ultimo periodo e, di conseguenza, dell'aumento dei rovesci temporaleschi in grado di scaricare elevate quantità di acque meteoriche, si ritiene necessaria la redistribuzione dei volumi di scarico tra S1 ed S8 in quanto tra le acque conferite allo scarico S8 sono ricomprese le meteoriche stesse.

Si precisa che il volume totale di acqua scaricata dall'impianto non viene modificato ma solamente redistribuito; questo perché non è possibile quantificare a priori la quantità di acqua relativi agli eventi meteorici e, quindi, risulta necessario modificare il volume autorizzato per S8 per far fronte a tali eventi.

Infine, si ricorda che i volumi di acqua conferita ai due scarichi possono variare sensibilmente in caso di riduzione o aumento delle giornate di campagna della frutta e del pomodoro, il cui numero sta subendo variazione negli ultimi anni.

Luogo, data

Cesena 05/09/2023

Il/La dichiarante

Raffaele Valzania

Documento firmato digitalmente

(Firma/Firma digitale)

