

ARPAE

**Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia
dell'Emilia - Romagna**

* * *

Atti amministrativi

Determinazione	n. DET-AMB-2026-2932 del 27/05/2026
Oggetto	D.Lgs. 152/06 smi, parte Seconda, Titolo III-bis, art. 29- nonies c.1 - L.R. 21/04 - Aggiornamento dell'AIA (DET- AMB-2022-27 del 04/01/2022 e s.m.i.) in seguito a modifiche non sostanziali - installazione IPPC Ecopo S.r.l. sita in comune di Fontanellato, Strada Comunale Nuova n. 1 - Loc. Rosso (PR)
Proposta	n. PDET-AMB-2026-3071 del 26/05/2026
Struttura/Servizio adottante	Servizio Autorizzazioni Ambientali e Energia di Parma
Responsabile adottante	BEATRICE ANELLI

Questo giorno ventisette MAGGIO 2026, il Responsabile adottante determina quanto segue.

IL RESPONSABILE

VISTI:

- VISTA la Determina Dirigenziale DET-2026-277 del 15.04.2026, di conferimento dell'incarico dirigenziale dell'Unità di Staff del Servizio Autorizzazioni Ambientali e Energia di Parma (ARPAE SAE PR) alla Dott.ssa Beatrice Anelli;
- ATTESO che la responsabile del procedimento amministrativo è la Dott.ssa Maria Cristina Paganuzzi del Servizio Autorizzazioni Ambientali e Energia di Parma (ARPAE SAE PR), individuata con DET-2026-272 del 14.04.2026;

RICHIAMATI:

- il D.Lgs. 3 Aprile 2006, n. 152 "Norme in materia ambientale" e s.m.i, e in particolare la Parte Seconda "procedure per la valutazione ambientale strategica (VAS), per la valutazione dell'impatto ambientale (VIA) e per l'autorizzazione integrata ambientale (AIA)";
- il D.Lgs. 46/2014 e le modifiche da questo introdotte al Titolo III-bis della Parte Seconda del D.Lgs. 152/06 e s.m.i., su recepimento della Direttiva 2010/75/UE (I.E.D.);
- il D.Lgs. 183/2017 che ha apportato modifiche al Testo Unico Ambientale di cui al D.Lgs. 152/06 e s.m.i.;
- la L. 241/1990 relativa alle norme che regolano il procedimento amministrativo;

VISTE:

- la Legge Regionale n. 21/2004 del 11 Ottobre 2004, come modificata dalla L.R. n.9/2015 che, nelle more del riordino istituzionale volto all'attuazione della legge 7 aprile 2014, n.56 attribuisce la competenza alle funzioni amministrative in materia di AIA alla Provincia territorialmente interessata;
- la successiva Legge Regionale 30 luglio 2015 n.13 in base alla quale le funzioni precedentemente esercitate dalla Provincia di Parma – Servizio Ambiente sono state assegnate all'Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia dell'Emilia-Romagna (Arpae) - Struttura Autorizzazioni e Concessioni di Parma (ora Servizio Autorizzazioni Ambientali e Energia) operativa dal 1° gennaio 2016;

VISTI ALTRESÌ:

- il D.M. 24 Aprile 2008, e le DGR integrative n. 1913/2008, n. 155/2009 e n. 812/2009 relative alla definizione delle tariffe istruttorie dell'A.I.A.;

- la D.G.R. n. 5249 del 20/04/2012 “Attuazione della normativa IPPC - Indicazioni per i gestori degli impianti e gli Enti competenti per la trasmissione delle domande tramite i servizi del portale regionale IPPC-AIA e l'utilizzo delle ulteriori funzionalità attivate”;
- la DGR n.497 del 23/04/2012 “Indirizzi per il raccordo tra il procedimento unico del SUAP e i procedimento AIA (IPPC) e per le modalità di gestione telematica”;
- la DGR n.152 del 30/01/2024 con cui l'Assemblea Legislativa della Regione Emilia Romagna ha approvato il Piano Aria Integrato Regionale (PAIR2030);
- Delibera del Consiglio Provinciale n. 29 del 28/03/2007 con cui si è approvato il “Piano di Tutela e Risanamento della Qualità dell’Aria”;
- la Variante al PTCP relativa all’approfondimento in materia di Tutela delle Acque approvato con delibera del Consiglio Provinciale n. 118 del 22/12/2008;

RICHIAMATA la determinazione del dirigente DET-AMB-2022-27 del 04/01/2022, con cui è stata rilasciata l’Autorizzazione Integrata Ambientale (A.I.A) su Riesame della precedente AIA, alla società Ecopo S.r.l. per l’installazione sita in comune di Fontanellato, Strada Comunale Nuova n. 1 - Loc. Rosso, per l’esercizio dell’attività di raggruppamento preliminare (D13), deposito preliminare (D15) e trattamento biologico (D8) e chimico-fisico (D9), rientrante nella categoria IPPC classificata come “5.3 punto a) – *“Lo smaltimento dei rifiuti non pericolosi, con capacità superiore a 50 Mg al giorno, che comporta il ricorso ad una o più delle seguenti attività ed escluse le attività di trattamento delle acque reflue urbane, disciplinate al paragrafo 1.1 dell’Allegato 5 alla Parte Terza: 1) trattamento biologico; 2) trattamento fisico-chimico”*;

RICHIAMATI:

i seguenti atti di aggiornamento dell’AIA DET-AMB-2022-27 del 04/01/2022 o nulla osta a comunicazioni da parte del Gestore, di modifiche che non hanno richiesto l’aggiornamento dell’AIA:

- nulla osta Arpae SAC Parma (sostituzione classificatore sabbie) prot. PG/2022/112681 del 07/07/2022;
- DET-AMB-2022-3605 del 14/07/2022 (Voltura Gestore);
- nulla osta (nuovo impianto pompaggio e ricircolo acque) prot. Arpae PG/2022/197711 del 01/12/2022;
- nulla osta a modifiche impiantistiche varie (automazione del riempimento/svuotamento dei silos, nuovo misuratore di portata e una nuova pompa di prelievo dai singoli serbatoi, silos destinato alla quarantena dei rifiuti sarà identificato nel serbatoio S1, mentre il silos denominato S2 (ora quarantena) farà parte del trattamento in D15, agg.to planimetria layout installazione), prot. Arpae PG/2023/130654 del 27/07/2023;
- DET-AMB-2024-1389 dell’08/03/2024 (aggiornamento PMC acque sotterranee su base di valori di fondo rideterminati);
- nulla osta (pesa interrata), prot. Arpae PG/2024/126174 del 09/07/2024;
- DET-AMB-2025-1607 del 18/03/2025 (aggiornamento su m.n.s. AIA: frequenza annuale monitoraggio odori, variazione valore obiettivo emissione “E05”);

VISTA:

la domanda di modifica del piano di monitoraggio presentata da ECOPO S.r.l. in data 14/04/2026 e acquisita al prot. Arpae PG/2026/67605 del 14/04/2026, tramite portale regionale “Osservatorio IPPC-AIA” dedicato, relativa a:

- 1. eliminare l'uso del cloruro ferrico e della calce idrata dal ciclo di trattamento dei rifiuti;
- 2. sostituire con una nuova macchina sgrigliatrice quella attuale in uso all'impianto bottini nel secondo punto di scarico;
- 3. sostituire nel comparto chiari flocculazione (CHF) n° 2 vasche in ferro;
- 4. installare nuova pompa a immersione nell'impianto di sollevamento;
- 5. spostare i compressori C1 e C2 con la relativa tettoia e il camino emissione E1 a fianco del locale elettrico al fine di poter pavimentare il lato est dell'impianto;

PRESO ATTO che:

- il Gestore, negli ultimi anni, effettua il trattamento chimico-fisico dei liquami con l'uso del solo elettrolita al posto del tradizionale sistema basato su cloruro ferrico e calce idrata. Scelta motivata dal miglioramento dell'efficienza depurativa e riduzione dei costi gestionali, in particolare della produzione dei fanghi; viene chiesta, per tale ragione, la dismissione della coclea miscelatrice per la preparazione del latte di calce e il silo calce con la conseguente eliminazione dell'emissione E06 e i 3 serbatoi di accumulo reagenti: SR2; SR3; SR4; SR5;
- si chiede la sostituzione dell'impianto bottini asservito al secondo punto di scarico con una nuova macchina sgrigliatrice più performante avente un diametro di 1200 mm invece di 800 mm ma con medesima potenza dei motori elettrici;
- verranno sostituite le due vasche esterne del comparto di chiari flocculazione (CHF) usurate con due vasche in ferro nuove a completa tenuta;

VISTI i seguenti pareri acquisiti a fronte di richiesta di Arpae SAE Parma (nota PG/2026/72946 del 21/04/2026):

- parere favorevole, specificatamente per quanto attiene agli aspetti urbanistici di competenza, espresso dal Comune di Fontanellato con nota prot. n. 4378/2026 del 22/04/2026 (acquisita al prot. Arpae PG/2026/73662 del 22/04/2026), depositato agli atti;
- relazione tecnica di aggiornamento dell'AIA elaborata nel merito da Arpae APAO Serv. Territoriale di Parma (Arpae APAO ST), acquisita con nota prot. PG/2026/92665 del 20/05/2026, allegata quale parte integrante e sostanziale al presente provvedimento, in cui si dichiara: *"(...) Per quanto riguarda i punti 1 - 2 - 3 - 4, gli interventi proposti non comportano variazioni significative degli impatti ambientali (acustico, idrico, produzione dei rifiuti ed atmosferico). Per quanto riguarda il punto 5 e per quanto concerne le immissioni sonore, occorre che sia predisposto da personale con qualifica di TCA una valutazione post operam dell'impatto acustico dell'installazione. Per quanto di competenza si valutano positivamente le predette modifiche non sostanziali, fermo restando la prescrizione proposta"*;
- il parere di AUSL distretto di Fidenza SISP, emesso con nota prot. n.40049 del 22/05/2026 e acquisito al prot. Arpae PG/2026/94472 del 22/05/2026, allegata quale parte integrante e sostanziale al presente provvedimento, in cui esprime: *"... parere favorevole alla realizzazione delle modifiche non sostanziali richieste, in quanto gli interventi appaiono complessivamente migliorativi sotto il profilo della tutela ambientale e della sicurezza operativa"* e si prescrive: *"Si ricorda che dovrà essere aggiornato il DVR, dovranno essere revisionate le procedure operative e di emergenza, ed effettuata adeguata formazione del personale sull'impiego dei nuovi reagenti. Inoltre dovranno essere adottate procedure di pulizia e sanificazione della nuova apparecchiatura nonché il controllo periodico dell'efficienza della grigliatura al fine di evitare accumuli organici e fenomeni odorigeni"*;

tutto ciò visto, preso atto e considerato

DETERMINA

1. **DI MODIFICARE** l'AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE in capo alla società **Ecopo S.r.l.** per l'installazione sita in comune di Fontanellato, Strada Comunale Nuova n. 1 - Loc. Rosso, (PR) di cui alla determinazione del dirigente DET-AMB-2022-27 del 04/01/2022 e s.m.i. citata in premessa e, in particolare, relativamente alle seguenti modifiche:
 - 1.1. eliminare l'uso del cloruro ferrico e della calce idrata dal ciclo di trattamento dei rifiuti;
 - 1.2. sostituire con una nuova macchina sgrigliatrice quella attuale in uso all'impianto bottini nel secondo punto di scarico;
 - 1.3. sostituire nel comparto CHF n° 2 vasche in ferro;
 - 1.4. installare nuova pompa a immersione nell'impianto di sollevamento;
 - 1.5. spostare i compressori C1 e C2 con la relativa tettoia e il camino emissione E1 a fianco del locale elettrico al fine di poter pavimentare il lato est dell'impianto;
2. **DI PRESCRIVERE:**
 - 2.1. come indicato dall'AUSL, dovrà essere aggiornato il DVR, dovranno essere revisionate le procedure operative e di emergenza, ed effettuata adeguata formazione del personale sull'impiego dei nuovi reagenti;
 - 2.2. come indicato dall'AUSL, inoltre, dovranno essere adottate procedure di pulizia e sanificazione della nuova apparecchiatura, nonché il controllo periodico dell'efficienza della grigliatura al fine di evitare accumuli organici e fenomeni odorigeni;
 - 2.3. come prescritto da Arpae APAO ST, in merito al precedente punto 1.5 e per quanto concerne le immissioni sonore, occorre che sia predisposto da personale con qualifica di TCA una valutazione post operam dell'impatto acustico dell'installazione; sia trasmessa ad Arpae SAE e Arpae APAO ST di Parma la relazione di Valutazione post operam entro 30 giorni dall'esito.
3. **DI STABILIRE CHE:**
 - 3.1. l'allegata relazione tecnica di Arpae APAO ST prot. PG/2026/92665 del 20/05/2026 è parte integrante del presente atto;
 - 3.2. il presente atto è comunque sempre subordinato a tutte le altre norme e regolamenti, anche regionali, più restrittivi esistenti e che dovessero intervenire in materia di gestione dei rifiuti, di tutela delle acque e di tutela ambientale, igienico sanitaria e dei lavoratori, di urbanistica, prevenzione incendi, sicurezza e tutte le altre disposizioni di pertinenza, anche non espressamente indicate nel presente atto;
 - 3.3. resta invariata ogni altra parte dell'AIA vigente;
4. **DI INVIARE** il presente atto a Ecopo S.r.l., al Comune di Fontanellato, ad AUSL Distretto di Fidenza, SIP e SPSAL e ad Arpae APAO ST di Parma;
5. **DI PUBBLICARE** il presente atto sul sito web dell'Osservatorio IPPC della Regione Emilia Romagna;
6. **DI INFORMARE CHE:**

- Arpae - Servizio Autorizzazioni Ambientali e Energia (SAE) di Parma, ove rilevi situazioni di non conformità rispetto a quanto indicato nel provvedimento di autorizzazione, procederà secondo quanto stabilito nell'atto stesso o nelle disposizioni previste dalla vigente normativa nazionale e regionale;
- Arpae - Servizio Autorizzazioni Ambientali e Energia (SAE) di Parma esercita i controlli di cui all'art. 29-decies del D. Lgs. 152/2006 e s.m.i, parte II, Titolo III-bis, avvalendosi del supporto tecnico, scientifico e analitico di ARPAE Area Prevenzione Ambientale Ovest Sede di Parma, al fine di verificare la conformità dell'impianto rispetto a quanto indicato nel provvedimento di autorizzazione;
- l'Ente facente funzioni di Autorità Competente per la Regione Emilia Romagna per questo endoprocedimento amministrativo di AIA è Arpae - Servizio Autorizzazioni Ambientali e Energia (SAE) di Parma;
- la responsabile di questo procedimento di AIA è la dott.ssa Maria Cristina Paganuzzi di Arpae - Servizio Autorizzazioni Ambientali e Energia (SAE) di Parma;
- è possibile esercitare il diritto di accesso agli atti della procedura di cui all'oggetto, ai sensi della Legge n. 241 del 7/08/1990 "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi" e l'Ufficio presso il quale è possibile prendere visione degli atti è la sede di Arpae SAE di Parma, P.le della Pace, 1 – 43121 Parma.
- la presente autorizzazione include n. 2 allegati:
 - relazione tecnica di Arpae APAO ST PG/2026/92665 del 20/05/2026;
 - parere AUSL prot. 40049 del 22/05/2026 (prot. Arpae PG/94472 del 22/05/2026);
 - Planimetria layout impianto aggiornata (rev. 09/04/2026).

Sinadoc: 13313/2026

Dirigente
Responsabile Unità di Staff
Servizio Autorizzazioni Ambientali e Energia di Parma
D.ssa Beatrice Anelli
(Documento firmato digitalmente)

Invio tramite posta interna

Arpae
Servizio Autorizzazioni Ambientali ed
Energia - Parma

SINADOC n° 13313/2026

OGGETTO: D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., Parte Seconda, Tit. III-bis, art.29-nonies - modifica non sostanziale di AIA all'Autorizzazione Integrata Ambientale (DET-AMB-2022-27 del 04/01/2022 e s.m.i.) del 14/04/2026

Ditta: **Ecopo Srl** – installazione IPPC in Comune di Fontanellato - loc. Rosso di Fontanellato
Parere con prescrizione

Il Gestore ha inoltrato una comunicazione di modifiche non sostanziali dell'AIA presentata tramite Portale IPPC in data 14/04/2026, acquisita con prot. PG/2026/67605 del 14/04/2026, poi completata e perfezionata con documentazione acquisita al prot. PG/2026/71301 del 20/04/2026, e relative a:

1. eliminare l'uso del cloruro ferrico e della calce idrata dal ciclo di trattamento dei rifiuti;
2. sostituire con una nuova macchina sgrigliatrice quella attuale in uso all'impianto bottini nel secondo punto di scarico;
3. sostituire nel comparto CHF n° 2 vasche in ferro;
4. installare nuova pompa a immersione nell'impianto di sollevamento;
5. spostare i compressori C1 e C2 con la relativa e il camino emissione E1 a fianco del locale elettrico al fine di poter pavimentare il lato est dell'impianto.

Presa visione della documentazione relativa alla pratica in oggetto, si prende atto che:

1. il Gestore, negli ultimi anni, effettua il trattamento chimico-fisico dei liquami con l'uso del solo elettrolita al posto del tradizionale sistema basato su cloruro ferrico e calce idrata. Scelta motivata dal miglioramento dell'efficienza depurativa e riduzione dei costi gestionali, in particolare della produzione dei fanghi. Viene chiesta, per tale ragione, la dismissione della coclea miscelatrice per la preparazione del latte di calce e il silo calce con la conseguente eliminazione dell'emissione E06 e i 3 serbatoi di accumulo reagenti: SR2; SR3; SR4; SR5;
2. si chiede la sostituzione dell'impianto bottini asservito al secondo punto di scarico con una nuova macchina sgrigliatrice più performante avente un diametro di 1200 mm invece di 800 mm ma con medesima potenza dei motori elettrici;
3. verranno sostituite le due vasche esterne del comparto di chiari flocculazione CHF usurate con due vasche in ferro nuove a completa tenuta;

Arpae - Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia dell'Emilia-Romagna
Area Prevenzione Ambientale Ovest - Servizio Territoriale di Parma -
via Spalato, 2 | Cap 43125 | tel +39 0521/976111 | PEC parma@pec.arpae.it

Sede legale: via Po 5, 40139 Bologna | tel. 051 6223811| PEC dirgen@pec.arpae.it | www.arpae.it | P.IVA 04290860370

4. si chiede l'installazione un'ulteriore pompa ad immersione (MC4 200 bar 80 20 hp marca Pedrollo) nella vasca centrale dell'impianto di sollevamento (SOL) nel primo punto di scarico al fine di migliorare e velocizzare gli scarichi dei rifiuti in ingresso;
5. al fine di impermeabilizzare il lato est dell'impianto, per salvaguardare il più possibile l'area dal rischio di potenziali inquinamenti dovuti a rotture accidentali con possibili fuoriuscite di reflui sul terreno e per consentire una migliore viabilità dei mezzi all'interno dell'impianto, si rende necessario spostare i compressori C1 e C2 con la loro relativa tettoia e il camino dell'emissione E1 a fianco del locale elettrico.

Per quanto riguarda i punti 1 - 2 - 3 - 4, gli interventi proposti non comportano variazioni significative degli impatti ambientali (acustico, idrico, produzione dei rifiuti ed atmosferico).

Per quanto riguarda il punto 5 e per quanto concerne le immissioni sonore, occorre che sia predisposto da personale con qualifica di TCA una valutazione *post operam* dell'impatto acustico dell'installazione.

Per quanto di competenza si valutano positivamente le predette modifiche non sostanziali, fermo restando la prescrizione proposta.

Cordiali saluti.

L'Ispettore

Cristina Bazzini

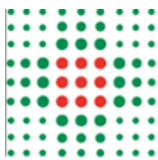
Tecnico Arpae

Mariya Vivtonenko

Il Responsabile di Funzione - Sede di Fidenza

Saglia Giovanni

Documento firmato digitalmente



FRONTESPIZIO PROTOCOLLO GENERALE

AOO: A4D3C73
REGISTRO: Protocollo generale
NUMERO: 0040049
DATA: 22/05/2026
OGGETTO: Risposta a: Prot. 21/04/2026.0072946.U - Domanda n° 5 modifiche non sostanziali AIA ECOPO S.R.L. - aprile 2026 (Dom. port.: 101959) - RICHIESTA PARERE/RELAZIONE TECNICA

SOTTOSCRITTO DIGITALMENTE DA:

Milena Vignali
Paolo Saccani

CLASSIFICAZIONI:

- [22-07]

DOCUMENTI:

File	Firmato digitalmente da	Hash
PG0040049_2026_Lettera_firmata.pdf:	Saccani Paolo; Vignali Milena	9DB3F8235EE9502A696744BC2D7458D9 CCF06AECCF813AE9A7C785A7F12F62D5



L'originale del presente documento, redatto in formato elettronico e firmato digitalmente e' conservato a cura dell'ente produttore secondo normativa vigente.
Ai sensi dell'art. 3bis c4-bis Dlgs 82/2005 e s.m.i., in assenza del domicilio digitale le amministrazioni possono predisporre le comunicazioni ai cittadini come documenti informatici sottoscritti con firma digitale o firma elettronica avanzata ed inviare ai cittadini stessi copia analogica di tali documenti sottoscritti con firma autografa sostituita a mezzo stampa predisposta secondo le disposizioni di cui all'articolo 3 del Dlgs 39/1993.

ARPAE PARMA
parma@pec.arpae.it

OGGETTO: Risposta a: Prot. 21/04/2026.0072946.U - Domanda n° 5 modifiche non sostanziali AIA ECOPO S.R.L. - aprile 2026 (Dom. port.: 101959) - RICHIESTA PARERE/RELAZIONE TECNICA

Si comunica in riferimento alla Vostra richiesta di parere prot. 72946 del 21.04.2026 avente per oggetto: D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., Parte Seconda, Tit. III-bis, art.29-nonies - modifica non sostanziale di AIA all'Autorizzazione Integrata Ambientale (DET-AMB- 2022-27 del 04/01/2022 e s.m.i.) del 14/04/2026 Ditta EcoPO Srl – installazione IPPC in Comune di Fontanellato - loc. Rosso di Fontanellato.

La domanda di modifica non sostanziale dell'AIA presentata dalla ditta riguarda:

1. eliminazione dell'utilizzo di cloruro ferrico e calce idrata nel trattamento chimico-fisico;
2. sostituzione della macchina sgrigliatrice presso il secondo punto di scarico;
3. sostituzione di n. 2 vasche nel comparto chiariflocculazione (CHF);
4. installazione di nuova pompa sommersa nell'impianto di sollevamento;
5. spostamento dei compressori C1 e C2 e del camino emissione E1.

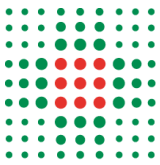
Valutata la documentazione allegata alla domanda si evidenzia come la sostituzione del sistema tradizionale di trattamento chimico-fisico basato sull'utilizzo di cloruro ferrico e calce idrata con un sistema fondato sull'impiego esclusivo di polielettroliti rappresenta, sotto il profilo igienico-sanitario, un miglioramento complessivo delle condizioni operative dell'impianto

La sostituzione della macchina sgrigliatrice esistente con nuova apparecchiatura avente diametro maggiore (1200 mm rispetto agli attuali 800 mm) costituisce intervento migliorativo sotto il profilo gestionale in quanto riduce i tempi di permanenza dei mezzi all'interno dell'impianto, diminuisce il rischio di ristagni e accumuli di reflui, migliora la fluidità delle operazioni di conferimento e limita il rischio di dispersioni accidentali durante le operazioni di scarico.

Alla luce di quanto sopra esposto, si esprime parere favorevole alla realizzazione delle modifiche non sostanziali richieste, in quanto gli interventi appaiono complessivamente migliorativi sotto il profilo della tutela ambientale e della sicurezza operativa.

Si ricorda che dovrà essere aggiornato il DVR, dovranno essere revisionate le procedure operative e di emergenza, ed effettuata adeguata formazione del personale sull'impiego dei nuovi reagenti.

Inoltre dovranno essere adottate procedure di pulizia e sanificazione della nuova apparecchiatura nonché il controllo periodico dell'efficienza della grigliatura al fine di evitare accumuli organici e fenomeni odorigeni.








Distinti saluti.

Firmato digitalmente da:

Milena Vignali

Paolo Saccani

Responsabile procedimento:
Paolo Saccani

19	09-04-2026	REVISIONE GENERALE	T.	Trasformatore	Agitatore
18	20-06-2024	REVISIONE PESA AUTOMATICA	CS-02	Cassone accumulo fanghi disidratati	
17	25-05-2023	REVISIONE SEZIONE SILOS DI STOCCAGGIO	SOLL	Stazione di sollevamento	
16	10-05-2022	REVISIONE NUOVO CLASSIFICATORE SABBIE	A.A.L	Accumulo acque per lavaggio autocisterne	
15	09-11-2021	REVISIONE NUOVO IMPIANTO BOTTINI		Pompa	 Scarico Impianto
14	14-02-2020	REVISIONE GENERALE		Pozzetto in cls con fondo chiuso e chiuso in ghisa	
13	23-01-2020	REVISIONE GENERALE RILEVO POZZETTI		Pozzetto con fondo chiuso e chiusura drenante in ghisa	
12	11-06-2019	REVISIONE GENERALE		Pozzetto di connessione polifore, senza fondo e chiuso in cls	
11	29-03-2019	REVISIONE GENERALE		Pesa automatica	
10	22-03-2018	REVISIONE GENERALE	P.C.F.	Pozzetto di controllo finale	
9	24-02-2017	REVISIONE GENERALE			
8	14-09-2016	REVISIONE GENERALE			
7	16-05-2016	REVISIONE GENERALE			
6	01-03-2016	REVISIONE GENERALE			
5	19-05-2014	REVISIONE GENERALE			
4	22-11-2013	INSERITI NUMERO 2 CASSONI ACQUA POZZO	GR	Griglia	
3	18-07-2013	SISTEMAZIONE FILTROPIRESSA	V	Ventilatore	
2	18-11-2011	MANUTENZIONE REP. MISCELAZ.			
1	12-03-2010	EMISSIONE	C1-C2	Compressori	

ALLEGATO 3B

ECCOPO S.r.l.

Oggetto: IMPIANTO DI TRATTAMENTO RIFIUTI SPECIALI LIQUIDI
LOCALITA' ROSSO - FONTANELLATO - (PR)

Elaborato: PLANIMETRIA IMPIANTO ELIMINAZIONE
SISTEMA TRATTAMENTO CALCE E CLORURI

Disegno	4	DATA	09/04/26	SCALA	1:100	COMMESSA	-	FILE RIFERIMENTO
Revisione	1							
	2							
	3							
	4							
	5							

SI ATTESTA CHE IL PRESENTE DOCUMENTO È COPIA CONFORME DELL'ATTO ORIGINALE FIRMATO DIGITALMENTE.