

ARPAE

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

* * *

Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale	n. DET-AMB-2021-1047 del 03/03/2021
Oggetto	D.P.R. 13 marzo 2013 n° 59. Aggiornamento Determinazione Dirigenziale n. DET-AMB-2018-2793 del 04/06/2018 intestata a IMPIANTI CAVE ROMAGNA S.R.L. per lo stabilimento di produzione di conglomerato bituminoso e di conglomerato cementizio sito nel Comune di Cesena, Via Pio Turrone n. 235
Proposta	n. PDET-AMB-2021-1082 del 03/03/2021
Struttura adottante	Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Forli-Cesena
Dirigente adottante	MARIAGRAZIA CACCIAGUERRA

Questo giorno tre MARZO 2021 presso la sede di P.zza Giovan Battista Morgagni, 9 - 47121 Forli, il Responsabile della Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Forli-Cesena, MARIAGRAZIA CACCIAGUERRA, determina quanto segue.

OGGETTO: D.P.R. 13 marzo 2013 n° 59. Aggiornamento Determinazione Dirigenziale n. DET-AMB-2018-2793 del 04/06/2018 intestata a IMPIANTI CAVE ROMAGNA S.R.L. per lo stabilimento di produzione di conglomerato bituminoso e di conglomerato cementizio sito nel Comune di Cesena, Via Pio Turrone n. 235

LA DIRIGENTE

Vista la sottoriportata Relazione del Responsabile del Procedimento:

Richiamata la Determinazione Dirigenziale n. DET-AMB-2018-2793 del 04/06/2018 avente ad oggetto: *“D.P.R. 13 marzo 2013 n° 59. SOCOB CESENA - S.R.L. con sede legale in Comune di Cesena, Via Pio Turrone n. 235. Adozione Autorizzazione Unica Ambientale per l'impianto di produzione di conglomerato bituminoso e di conglomerato cementizio sito nel Comune di Cesena, Via Pio Turrone n. 235..”,* rilasciata dal SUAP dell'Unione dei Comuni Valle del Savio in data 19/06/2018;

Tenuto conto che l'Autorizzazione Unica Ambientale sopraccitata ricomprende:

- all'ALLEGATO A, l'autorizzazione alle emissioni in atmosfera di cui all'articolo 269 del D.Lgs 152/06;
- all'ALLEGATO B, l'iscrizione al registro provinciale delle imprese che esercitano attività di recupero di rifiuti non pericolosi ai sensi dell'art. 216 del D.Lgs. 152/06;

Dato atto che la stessa è stata successivamente aggiornata con i seguenti atti:

- determinazione dirigenziale n. DET-AMB-2019-823 del 20/02/2019, rilasciata dal SUAP con Atto Prot. Unione 11118 in data 05/03/2019;
- determinazione dirigenziale n. DET-AMB-2019-1551 del 29/03/2019, rilasciata dal SUAP con nota prot. 16912 in data 10/04/2019, di aggiornamento e contestuale voltura a seguito di variazione della ragione sociale da “SOCOB CESENA srl” a “IMPIANTI CAVE ROMAGNA srl” con sede legale in Comune di Cesena, Via Pio Turrone n. 235;
- determinazione dirigenziale n. DET-AMB-2019-3834 del 13/08/2019, notificata dal SUAP con nota Prot. Unione 35624 in data 22/08/2019.

Vista la comunicazione di modifica non sostanziale presentata da **IMPIANTI CAVE ROMAGNA srl** in data 30/12/2020 ai sensi dell'art. 6 comma 1 del D.P.R. 59/2013, acquisita al protocollo di Arpae PG/2020/189421 del 30/12/20, inerente il progetto finalizzato a migliorare il sistema di aspirazione delle polveri prodotte dal mulino per la macinazione del fresato derivante dalla scarifica del manto stradale, di cui alla emissione E3 “Tramoggia – frantoio – vallo selezionatore”, ed a potenziare il sistema di bagnatura dei cumuli e delle aree di transito con un impianto di irrorazione composto da dieci irrigatori a turbina gestiti tramite un sistema automatico di funzionamento;

Vista la documentazione tecnico-amministrativa allegata alla domanda, depositata agli atti dell'Unità Autorizzazione Unica Ambientale ed Autorizzazioni Settoriali;

Visto che con nota di Arpae del 04/01/2021 PG/2021/543 è stato comunicato l'avvio del procedimento amministrativo finalizzato alla valutazione della comunicazione di modifica presentata dalla Ditta e all'eventuale aggiornamento dell'Autorizzazione Unica Ambientale;

Dato atto che con nota di Arpae PG/2021/ 13433 del 28/01/2021 è stata richiesta documentazione a completamento;

Considerato che in data 08/02/2021 la ditta ha trasmesso la documentazione richiesta, acquisita da Arpae al PG/2021/19182;

Dato atto che in data 24/02/2021 il responsabile dell'endo-procedimento “autorizzazione alle emissioni in atmosfera” ha aggiornato le proprie conclusioni istruttorie evidenziando quanto segue: *“(…) Vista la relazione tecnica PG/2021/8950 del 21/01/2021 prodotta dal Servizio Territoriale di Forlì-Cesena dell'Area Prevenzione Ambientale Est di Arpae, contenente una valutazione istruttoria positiva nel rispetto di*

prescrizioni e condizioni relativamente alle emissioni in atmosfera di seguito riportate:

“L'attività dell'azienda consiste nella produzione e commercializzazione di conglomerato bituminoso e conglomerato cementizio e le emissioni in atmosfera prodotte durante tali fasi sono autorizzate con Autorizzazione Unica Ambientale adottata da ArpaE SAC con DET-AMB. n. 2793 del 04/06/2018 e smi. La modifica richiesta è inerente al miglioramento dell'impianto di aspirazione del punto di emissione denominato E3 nel quale vengono convogliate le polveri prodotte dalla tramoggia, dal frantoio e dal vallo selezionatore utilizzati per la frantumazione del fresato derivante dalla scarifica del manto stradale che, dopo tale lavorazione, viene impiegato per la produzione del conglomerato bituminoso. Tale modifica è stata richiesta dall'azienda in risposta al secondo punto dell'atto di diffida emesso da codesta SAC in data 17/11/2020, Ns. PG/2020/167008, al fine di migliorare il sistema di convogliamento delle polveri generate dal mulino impiegato per la macinazione del fresato sopra citato. Dall'analisi del progetto inviato si evince che l'azienda intende confinare il mulino tramite la realizzazione di un box in PVC, schermare la bocca di alimentazione del nastro primario utilizzato per il trasporto del fresato con bandelle in gomma e/o PVC nei lati nord, est e sud, inoltre intende potenziare il sistema di bagnatura dei cumuli e delle aree di transito con un impianto di irrorazione composto da dieci irrigatori a turbina gestiti tramite un sistema automatico di funzionamento. Si esprime parere favorevole alle modifiche proposte e si propone di integrare le prescrizioni inserite nell'Autorizzazione Unica Ambientale rilasciata con DET-AMB. 2793 del 04/06/2018 e smi come di seguito specificato.

Nell'allegato A – EMISSIONI IN ATMOSFERA alla lettera D. Emissioni in atmosfera soggette alla presente autorizzazione, in riferimento al punto di Emissione E3 – Tramoggia-Frantoio – Vallo selezionatore devono essere aggiunte le seguenti prescrizioni:

- Deve essere effettuata un'adeguata manutenzione del box in PVC realizzato per il confinamento del mulino impiegato per la macinazione del fresato derivante dalla scarifica del manto stradale e delle bandelle in gomma e/o PVC poste a schermatura della bocca di alimentazione del nastro primario utilizzato per il trasporto del fresato nei lati nord, est e sud ai fini di evitare la formazione di polveri diffuse.

- La modifica proposta deve essere realizzata entro sessanta giorni dall'ottenimento dell'autorizzazione alla modifica di AUA.

Nell'allegato A – EMISSIONI IN ATMOSFERA alla lettera D. Emissioni in atmosfera soggette alla presente autorizzazione, in riferimento al punto 2. deve essere sostituita la prescrizione di cui alla lettera a) con la prescrizione di seguito riportata:

a) Le modifiche apportate all'impianto di irrorazione automatico dei cumuli di stoccaggio e delle corsie di transito (composto a termine modifica da 10 irrigatori a turbina gestiti automaticamente), devono essere realizzate entro sessanta giorni dall'ottenimento dell'autorizzazione alla modifica di AUA. Deve essere eseguita un'adeguata manutenzione di tale impianto ai fini di evitare la formazione di polvere durante la movimentazione dei materiali anche nelle condizioni atmosferiche più sfavorevoli (vento forte). Per quanto non espressamente riportato nel rapporto tecnico restano validi i valori limite e le prescrizioni indicati nell'Autorizzazione Unica Ambientale rilasciata con DET-AMB. 2793 del 04/06/2018 e smi. Si propone inoltre di imporre alla ditta di realizzare le modifiche proposte entro sessanta giorni dall'ottenimento dell'autorizzazione alla modifica di AUA, come indicato nell'atto di diffida emesso da codesta SAC in data 17/11/2020, Ns. PG/2020/167008”;

Visto che l'Azienda U.S.L. della Romagna – Sede di Cesena – Dipartimento di Sanità Pubblica con nota prot. 2021/0049430/P del 22/02/2021, acquisita al protocollo di ArpaE PG/2021/27685 del 22/02/21, ha espresso il seguente parere favorevole:

“....esaminata la documentazione prodotta in merito al progetto "finalizzato a migliorare il sistema di aspirazione delle polveri prodotte dal mulino per la macinazione del fresato derivante dalla scarifica del manto stradale di cui alla emissione E3 "Tramoggia – frantoio – vallo selezionatore”;

Si ritiene che le soluzioni proposte costituiscano un miglioramento al contenimento delle emissioni si esprime parere favorevole per quanto di competenza”;

Dato atto che per quanto riguarda le emissioni in atmosfera si tratta di modifica non sostanziale, ai sensi delle definizioni di cui all'art. 2 comma 1 lettera g) del D.P.R. 59/13 e all'art. 268 comma 1 lettera m-bis) del D.Lgs. 152/06 e smi;

Rilevato che, alla luce della modifica non sostanziale in oggetto, si ravvisa la necessità di procedere all'aggiornamento dell'autorizzazione alle emissioni in atmosfera di cui all'Allegato A dell'Autorizzazione

Unica Ambientale vigente, secondo le indicazioni contenute nella succitata relazione tecnica PG/2021/8950 del 21/01/2021 del Servizio Territoriale di Forlì-Cesena dell'Area Prevenzione Ambientale Est di Arpae, così come di seguito riportato:

- la lettera a) della prescrizione 2. del paragrafo D. "Emissioni soggette alla presente autorizzazione" dell'Allegato A alla Autorizzazione Unica Ambientale DET-AMB-2018-2793 del 04/06/2018 e s.m.i.

2. Le emissioni diffuse di polveri in atmosfera derivanti dalle attività di produzione di conglomerato bituminoso e di conglomerato cementizio sono **autorizzate**, ai sensi dell'art. 269 del D.lgs. 152/06 e s.m.i., **nel rispetto delle prescrizioni di seguito stabilite:**

a) corretta manutenzione e funzionamento dell'impianto di irrorazione per la bagnatura della zona di stoccaggio, al fine di evitare la formazione di polvere durante la movimentazione dei materiali e nelle condizioni atmosferiche sfavorevoli (vento forte);

b) si dovrà provvedere al mantenimento in buono stato della barriera frangivento, per il contenimento delle polveri, installata lungo il perimetro aziendale;

c) l'altezza dei cumuli non dovrà essere superiore a cinque metri di altezza;

d) dovranno essere utilizzati dispositivi mobili da impiegare per proteggere i cumuli dei rifiuti messi in riserva, che possono dar luogo a formazione di polveri, dalle acque meteoriche e dall'azione del vento.

è così integralmente sostituita:

2. Le emissioni diffuse di polveri in atmosfera derivanti dalle attività di produzione di conglomerato bituminoso e di conglomerato cementizio sono **autorizzate**, ai sensi dell'art. 269 del D.lgs. 152/06 e s.m.i., **nel rispetto delle prescrizioni di seguito stabilite:**

a) **entro 60 giorni** dal rilascio del presente aggiornamento di AUA dovranno essere realizzate le modifiche, proposte con la comunicazione del 30/12/2020, all'impianto di irrorazione automatico dei cumuli di stoccaggio e delle corsie di transito (composto a termine modifica da 10 irroratori a turbina gestiti automaticamente), dando entro la medesima scadenza comunicazione scritta dell'avvenuta realizzazione tramite P.E.C. ad Arpae Servizio Autorizzazioni e Concessioni e ad Arpae Servizio Territoriale di Forlì-Cesena (PEC: aoofc@cert.arpa.emr.it). Dovrà poi essere eseguita un'adeguata manutenzione di tale impianto ai fini di evitare la formazione di polvere durante la movimentazione dei materiali anche nelle condizioni atmosferiche più sfavorevoli (vento forte);

b) si dovrà provvedere al mantenimento in buono stato della barriera frangivento, per il contenimento delle polveri, installata lungo il perimetro aziendale;

c) l'altezza dei cumuli non dovrà essere superiore a cinque metri di altezza;

d) dovranno essere utilizzati dispositivi mobili da impiegare per proteggere i cumuli dei rifiuti messi in riserva, che possono dar luogo a formazione di polveri, dalle acque meteoriche e dall'azione del vento.

- al paragrafo D. "Emissioni soggette alla presente autorizzazione" dell'Allegato A alla Autorizzazione Unica Ambientale DET-AMB-2018-2793 del 04/06/2018 e s.m.i., con riferimento alla emissione N. 3 "Tramoggia – Frantoio – Vallo selezionatore", è inserita la nuova prescrizione n. 10, di seguito riportata:

10. Relativamente agli impianti di cui all'emissione N. 3 "TRAMOGGIA – FRANTOIO – VALLO SELEZIONATORE" si prescrive quanto di seguito indicato:

a) **entro 60 giorni** dal rilascio del presente aggiornamento di AUA dovranno essere realizzate le modifiche proposte con la comunicazione del 30/12/2020, dando entro la medesima scadenza comunicazione scritta dell'avvenuta realizzazione tramite P.E.C. ad Arpae Servizio Autorizzazioni e Concessioni e ad Arpae Servizio Territoriale di Forlì-Cesena (PEC: aoofc@cert.arpa.emr.it);

b) dovrà poi essere effettuata un'adeguata manutenzione del box in PVC realizzato per il confinamento del mulino impiegato per la macinazione del fresato derivante dalla scarifica del manto stradale e delle bandelle in gomma e/o PVC poste a schermatura della bocca di alimentazione del nastro primario utilizzato per il trasporto del fresato nei lati nord, est e sud ai fini di evitare la formazione di polveri diffuse;

mantenendo inalterate tutte le altre condizioni e prescrizioni dell'autorizzazione alle emissioni in atmosfera;

Considerato che il Comune di Cesena a tutt'oggi non ha fatto pervenire alcuna valutazione in merito;

(...) si propone all'Unità Autorizzazione Unica Ambientale ed Autorizzazioni settoriali di aggiornare l'Allegato A dell'Autorizzazione Unica Ambientale vigente, contenente le motivazioni e le prescrizioni relative all'autorizzazione alle emissioni in atmosfera di cui all'articolo 269 del D.lgs. 152/06 e s.m.i., come

di seguito riportato:

- la lettera a) della prescrizione 2. del paragrafo D. "Emissioni soggette alla presente autorizzazione" dell'Allegato A alla Autorizzazione Unica Ambientale DET-AMB-2018-2793 del 04/06/2018 e s.m.i.

2. Le emissioni diffuse di polveri in atmosfera derivanti dalle attività di produzione di conglomerato bituminoso e di conglomerato cementizio sono **autorizzate**, ai sensi dell'art. 269 del D.lgs. 152/06 e s.m.i., **nel rispetto delle prescrizioni di seguito stabilite:**

a) corretta manutenzione e funzionamento dell'impianto di irrorazione per la bagnatura della zona di stoccaggio, al fine di evitare la formazione di polvere durante la movimentazione dei materiali e nelle condizioni atmosferiche sfavorevoli (vento forte);

b) si dovrà provvedere al mantenimento in buono stato della barriera frangivento, per il contenimento delle polveri, installata lungo il perimetro aziendale;

c) l'altezza dei cumuli non dovrà essere superiore a cinque metri di altezza;

d) dovranno essere utilizzati dispositivi mobili da impiegare per proteggere i cumuli dei rifiuti messi in riserva, che possono dar luogo a formazione di polveri, dalle acque meteoriche e dall'azione del vento.

è così integralmente sostituita:

2. Le emissioni diffuse di polveri in atmosfera derivanti dalle attività di produzione di conglomerato bituminoso e di conglomerato cementizio sono **autorizzate**, ai sensi dell'art. 269 del D.lgs. 152/06 e s.m.i., **nel rispetto delle prescrizioni di seguito stabilite:**

a) **entro 60 giorni** dal rilascio del presente aggiornamento di AUA devono essere realizzate le modifiche, proposte con la comunicazione del 30/12/2020, all'impianto di irrorazione automatico dei cumuli di stoccaggio e delle corsie di transito (composto a termine modifica da 10 irroratori a turbina gestiti automaticamente), dando entro la medesima scadenza comunicazione scritta dell'avvenuta realizzazione tramite P.E.C. ad Arpa Servizio Autorizzazioni e Concessioni e ad Arpa Servizio Territoriale di Forlì-Cesena (PEC: aofc@cert.arpa.emr.it). Dovrà poi essere eseguita un'adeguata manutenzione di tale impianto ai fini di evitare la formazione di polvere durante la movimentazione dei materiali anche nelle condizioni atmosferiche più sfavorevoli (vento forte);

b) si dovrà provvedere al mantenimento in buono stato della barriera frangivento, per il contenimento delle polveri, installata lungo il perimetro aziendale;

c) l'altezza dei cumuli non dovrà essere superiore a cinque metri di altezza;

d) dovranno essere utilizzati dispositivi mobili da impiegare per proteggere i cumuli dei rifiuti messi in riserva, che possono dar luogo a formazione di polveri, dalle acque meteoriche e dall'azione del vento.

- al paragrafo D. "Emissioni soggette alla presente autorizzazione" dell'Allegato A alla Autorizzazione Unica Ambientale DET-AMB-2018-2793 del 04/06/2018 e s.m.i., con riferimento alla emissione N. 3 "Tramoggia – Frantoio – Vallo selezionatore", è inserita la nuova prescrizione n. 10, di seguito riportata:

10. Relativamente agli impianti di cui alla emissione N. 3 "TRAMOGGIA – FRANTOIO – VALLO SELEZIONATORE" si prescrive quanto di seguito indicato:

a) **entro 60 giorni** dal rilascio del presente aggiornamento di AUA dovranno essere realizzate le modifiche proposte con la comunicazione del 30/12/2020, dando entro la medesima scadenza comunicazione scritta dell'avvenuta realizzazione tramite P.E.C. ad Arpa Servizio Autorizzazioni e Concessioni e ad Arpa Servizio Territoriale di Forlì-Cesena (PEC: aofc@cert.arpa.emr.it);

b) dovrà poi essere effettuata un'adeguata manutenzione del box in PVC realizzato per il confinamento del mulino impiegato per la macinazione del fresato derivante dalla scarifica del manto stradale e delle bandelle in gomma e/o PVC poste a schermatura della bocca di alimentazione del nastro primario utilizzato per il trasporto del fresato nei lati nord, est e sud ai fini di evitare la formazione di polveri diffuse;

mantenendo inalterate tutte le altre condizioni e prescrizioni dell'autorizzazione alle emissioni in atmosfera."

Atteso che, per quanto sopra esposto, si rende necessario **aggiornare** la Determinazione Dirigenziale n. DET-AMB-2018-2793 del 04/06/2018 avente ad oggetto: "D.P.R. 13 marzo 2013 n° 59. SOCOB CESENA - S.R.L. con sede legale in Comune di Cesena, Via Pio Turrone n. 235. Adozione Autorizzazione Unica Ambientale per l'impianto di produzione di conglomerato bituminoso e di conglomerato cementizio sito nel Comune di Cesena, Via Pio Turrone n. 235", rilasciata dal SUAP dell'Unione dei Comuni Valle del Savio in

data 19/06/2018, successivamente volturata in favore di IMPIANTI CAVE ROMAGNA srl, come sopra esposto.

Atteso che nei confronti della sottoscritta non sussistono situazioni di conflitto di interesse, anche potenziale ex art. 6-bis della Legge n. 241/90;

Visto il rapporto istruttorio reso da Cristian Silvestroni e la proposta del provvedimento resa da Cristina Baldelli, acquisiti in atti, ove si attesta l'insussistenza di situazioni di conflitto di interesse, anche potenziale ex art. 6-bis della Legge n. 241/90;

Tutto ciò premesso e su proposta del Responsabile del Procedimento

DETERMINA

1. **Di aggiornare**, per le motivazioni in premessa citate, **la Determinazione Dirigenziale n. DET-AMB-2018-2793 del 04/06/2018** avente ad oggetto: *“D.P.R. 13 marzo 2013 n° 59. SOCOB CESENA - S.R.L. con sede legale in Comune di Cesena, Via Pio Turrone n. 235. Adozione Autorizzazione Unica Ambientale per l'impianto di produzione di conglomerato bituminoso e di conglomerato cementizio sito nel Comune di Cesena, Via Pio Turrone n. 235”*, rilasciata dal SUAP dell'Unione dei Comuni Valle del Savio in data 19/06/2018, **successivamente volturata in favore di IMPIANTI CAVE ROMAGNA srl, come segue:**

- la lettera a) della prescrizione 2. del paragrafo D. “Emissioni soggette alla presente autorizzazione” dell'Allegato A è così integralmente sostituita:

2. **Le emissioni diffuse di polveri in atmosfera** derivanti dalle attività di produzione di conglomerato bituminoso e di conglomerato cementizio sono **autorizzate**, ai sensi dell'art. 269 del D.lgs. 152/06 e s.m.i., **nel rispetto delle prescrizioni di seguito stabilite:**

a) **entro 60 giorni** dal rilascio del presente aggiornamento di AUA devono essere realizzate le modifiche, proposte con la comunicazione del 30/12/2020, all'impianto di irrorazione automatico dei cumuli di stoccaggio e delle corsie di transito (composto a termine modifica da 10 irroratori a turbina gestiti automaticamente), dando entro la medesima scadenza comunicazione scritta dell'avvenuta realizzazione tramite P.E.C. ad Arpa Servizio Autorizzazioni e Concessioni e ad Arpa Servizio Territoriale di Forlì-Cesena (PEC: aoofc@cert.arpa.emr.it). Dovrà poi essere eseguita un'adeguata manutenzione di tale impianto ai fini di evitare la formazione di polvere durante la movimentazione dei materiali anche nelle condizioni atmosferiche più sfavorevoli (vento forte);

b) si dovrà provvedere al mantenimento in buono stato della barriera frangivento, per il contenimento delle polveri, installata lungo il perimetro aziendale;

c) l'altezza dei cumuli non dovrà essere superiore a cinque metri di altezza;

d) dovranno essere utilizzati dispositivi mobili da impiegare per proteggere i cumuli dei rifiuti messi in riserva, che possono dar luogo a formazione di polveri, dalle acque meteoriche e dall'azione del vento.

- al paragrafo D. “Emissioni soggette alla presente autorizzazione” dell'Allegato A, con riferimento alla emissione N. 3 “Tramoggia – Frantoio – Vallo selezionatore”, è inserita la nuova prescrizione n. 10, di seguito riportata:

10. Relativamente agli impianti di cui alla **emissione N. 3 “TRAMOGGIA – FRANTOIO – VALLO SELEZIONATORE”** si prescrive quanto di seguito indicato:

a) **entro 60 giorni** dal rilascio del presente aggiornamento di AUA dovranno essere realizzate le modifiche proposte con la comunicazione del 30/12/2020, dando entro la medesima scadenza comunicazione scritta dell'avvenuta realizzazione tramite P.E.C. ad Arpa Servizio Autorizzazioni e Concessioni e ad Arpa Servizio Territoriale di Forlì-Cesena (PEC: aoofc@cert.arpa.emr.it);

b) dovrà poi essere effettuata un'adeguata manutenzione del box in PVC realizzato per il confinamento del mulino impiegato per la macinazione del fresato derivante dalla scarifica del manto stradale e delle bandelle in gomma e/o PVC poste a schermatura della bocca di alimentazione del nastro primario utilizzato per il trasporto del fresato nei lati nord, est e sud ai fini di evitare la formazione di polveri diffuse;

2. Di confermare, per quanto non in contrasto con quanto sopra stabilito, la Determinazione Dirigenziale n. DET-AMB-2018-2793 del 04/06/2018.
3. Di dare atto che nei confronti della sottoscritta non sussistono situazioni di conflitto di interesse, anche potenziale ex art. 6-bis della Legge n. 241/90.
4. Di dare atto altresì che nel rapporto istruttorio e nella proposta del provvedimento, acquisiti in atti, Cristian Silvestroni e Cristina Baldelli attestano l'insussistenza di situazioni di conflitto di interesse, anche potenziale ex art. 6-bis della Legge n. 241/90.

Il presente atto è parte integrante e sostanziale della determinazione dirigenziale n. DET-AMB-2018-2793 del 04/06/2018 e come tale va conservato unitamente ad essa ed esibito a richiesta degli organi incaricati al controllo.

Il presente atto viene trasmesso al SUAP dell'Unione dei Comuni Valle del Savio per la notifica alla ditta richiedente e per la trasmissione ad Arpae, ad AUSL ed al Comune di Cesena per il seguito di rispettiva competenza.

La Dirigente Responsabile
del Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Forlì-Cesena
Mariagrazia Cacciaguerra

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