

ARPAE

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

* * *

Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale	n. DET-AMB-2023-2102 del 26/04/2023
Oggetto	Art. 242 del D. Lgs. 152/06, Bonifica di Siti Contaminati. Deposito carburanti della ditta "Eurocap Petroli S.p.A." sito presso Via Caduti sul Lavoro n. 258 a Saliceto Panaro nel Comune di Modena (MO). Ratifica approvazione con prescrizioni in via transitoria dell'Analisi di Rischio sito-specifica.
Proposta	n. PDET-AMB-2023-2165 del 26/04/2023
Struttura adottante	Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Modena
Dirigente adottante	VALENTINA BELTRAME

Questo giorno ventisei APRILE 2023 presso la sede di Via Giardini 472/L - 41124 Modena, il Responsabile del Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Modena, VALENTINA BELTRAME, determina quanto segue.

SAC Modena

U.O. Rifiuti e Bonifica Siti Contaminati

Pratica Sinadoc n. 8071/22

OGGETTO: Art. 242 del D. Lgs. 152/06, Bonifica di Siti Contaminati.

Deposito carburanti della ditta “Eurocap Petroli S.p.A.” sito presso Via Caduti sul Lavoro n. 258 a Saliceto Panaro nel Comune di Modena (MO). **Ratifica approvazione con prescrizioni dell’Analisi di Rischio sito-specifica.**

Vista la L.R. n. 13 del 30/07/2015 avente per oggetto “Riforma del sistema di governo regionale e locale e disposizioni su città metropolitana di Bologna, Province, Comuni e loro unioni”, ed in particolare gli artt. 14 e 16 con i quali la Regione Emilia Romagna assegna alla “Agenzia regionale per la prevenzione, l’ambiente e l’energia” (A.R.P.A.E.) le funzioni relative alla gestione dei rifiuti e dei siti contaminati;

Vista la D.G.R. Emilia-Romagna n. 2173 del 21/12/2015 di approvazione dell’assetto organizzativo di ARPAE di cui alla L.R. 13/2015, per cui al Servizio Autorizzazioni e Concessioni (S.A.C.) territorialmente competente spetta l’adozione dei provvedimenti in materia di autorizzazioni;

Dato atto che tra ARPAE, Regione Emilia Romagna e Provincia di Modena è stata sottoscritta in data 02/05/2016 la “Convenzione per lo svolgimento di funzioni amministrative” che individua le funzioni fondamentali in materia di tutela e valorizzazione dell’ambiente ex art. 1, comma 85, lettera a) Legge 56/2014 che la Provincia di Modena esercita mediante ARPAE (Delibera del Consiglio Provinciale n. 11 del 08/02/2016), tre le quali sono comprese le bonifiche dei siti contaminati; a decorrere da tale data le suddette funzioni sono svolte dal SAC di ARPAE di Modena;

Vista la D.D.G. n. 48 del 19/05/2021 con la quale ARPAE ha provveduto al rinnovo, per un ulteriore anno e senza soluzione di continuità dalla loro scadenza, delle convenzioni stipulate nel 2016 con le Province di Piacenza, Ferrara, Forlì-Cesena e Modena e con la Regione Emilia Romagna per lo svolgimento da parte dell’Agenzia delle funzioni fondamentali in materia di tutela e valorizzazione dell’ambiente ex art. 1, comma 85, lett. a), Legge n. 56/2014;

Vista la D.G.R. n. 1506 del 27/09/2021 con la quale la Regione Emilia-Romagna ha provveduto agli adempimenti di propria competenza prendendo atto del rinnovo delle convenzioni tra ARPAE, la Città Metropolitana di Bologna e le Province, per l’esercizio mediante l’Agenzia, ai sensi dell’art. 15, comma 9, della L.R. n. 13/2015 e ss.mm.ii., delle funzioni attribuite in materia ambientale alla Città Metropolitana e alle Province dall’art. 1, comma 85, lettera a) della legge n. 56/2014, con i medesimi contenuti e per un ulteriore anno senza soluzione di continuità dalla loro scadenza;

Viste, inoltre:

- la D.D.G. n. 126/2021 in merito al rinnovo degli incarichi dirigenziali in ARPAE Emilia-Romagna;
- la D.D.G. n. 130/2021 di approvazione dell’Assetto organizzativo generale dell’Agenzia;
- la D.G.R. n. 2291/2021 di approvazione dell’Assetto organizzativo generale dell’Agenzia di cui sopra;
- la D.D.G. n. 75/2021, come da ultimo modificata con la D.D.G. n. 19/2022, di approvazione dell’Assetto organizzativo analitico e del documento Manuale organizzativo di ARPAE Emilia-Romagna;
- la D.D.G. n. 108/2022 di conferimento alla Dott.ssa Valentina Beltrame dell’incarico dirigenziale di Responsabile del Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Modena;
- la D.D.G. n. 129/2022 di rinnovo degli Incarichi di Funzione istituiti in ARPAE Emilia-Romagna;
- la D.D.G. n. 163/2022 di conferimento alla Dott.ssa Valentina Beltrame dell’incarico dirigenziale di Responsabile Area Autorizzazioni e Concessioni Centro;

Visto il Titolo V della Parte IV del D. Lgs. 152/06 e, in particolare, l'art. 242 "procedure operative ed amministrative" in materia di bonifica di siti contaminati;

Premesso che la ditta "Eurocap Petroli S.p.A." ha trasmesso in data 10/02/2022 comunicazione di sito potenzialmente contaminato ai sensi dell'art. 249 del D. Lgs. 152/06, assunta agli atti della scrivente Agenzia con prot. 21807 del 10/02/2022, a seguito della constatazione della rottura del fondo di n. 2 serbatoi fuori terra ad uso gasolio (n. 11 e n. 12) presso lo stabilimento di proprietà, avendo constatato il superamento delle CSC di Tabella 1B dell'Allegato 5 al Titolo V della Parte IV del D. Lgs. 152/06 per i parametri Idrocarburi (leggeri e pesanti) e Xileni nella matrice ambientale suolo profondo;

Precisato che:

- il sito in esame (*Rif. Catastali: Foglio 129, Mappale 277*) è costituito dall'area di un deposito carburanti, ubicato in Via Caduti sul Lavoro n. 258 a Saliceto Panaro nel Comune di Modena (MO) presso lo stabilimento di proprietà della ditta "Eurocap Petroli S.p.A.", e presenta una superficie complessiva di circa 7000 mq. L'area è classificata dal PSC del Comune di Modena come "V - *Ambiti specializzati per attività produttive; a - aree di rilievo comunale*"; pertanto, il sito è assimilabile sul piano ambientale a "sito ad uso commerciale e industriale" (Tabella 1B dell'Allegato 5 al Titolo V, Parte Quarta del D. Lgs. 152/06);
- il sottosuolo del sito è interessato dai seguenti n. 2 complessi acquiferi:
 - *Acquifero sospeso A0*, presente circa tra 3,00 e 6,00 m da p.c. e caratterizzato da un livello piezometrico attestante a circa 2,5 m da p.c. e da un deflusso prevalentemente orientato da SSO a NNE;
 - *Acquifero superficiale A1*, presente tra 20,00 e 40,00 m da p.c. e caratterizzato da una soggiacenza media di circa 0,70 m da p.c. e da una direzione di deflusso orientata prevalentemente verso NNE;

Richiamata la Determinazione Dirigenziale n. 2917 del 08/06/2022 (conseguente al Verbale della Conferenza dei Servizi del 28/04/2022, trasmesso agli Enti con prot. 91148 del 01/06/2022), avente per oggetto "Art. 242 del D. Lgs. 152/06 - "Bonifica di Siti Contaminati". Ditta "Eurocap Petroli S.p.A." - Deposito carburanti sito presso via Caduti sul Lavoro n. 258 a Saliceto Panaro nel Comune di Modena. **Approvazione con prescrizioni del Piano di Caratterizzazione.**", con cui si approvava con prescrizioni il Piano di Caratterizzazione del sito presentato dalla ditta e assunto agli atti della scrivente Agenzia con prot. 40527 del 10/03/2022;

Preso atto che, in riscontro al punto 2. della suddetta determina, il proponente trasmette la documentazione integrativa, acquisita agli atti della scrivente Agenzia con prot. 95389 del 09/06/2022, in cui si allegano le stratigrafie dei n. 2 pozzi preesistenti profondi 40 m, gli esiti analitici del monitoraggio della falda profonda e il numero di lavoratori (n. 24 dipendenti) e la localizzazione delle postazioni fisse di lavoro superiore alle 4 ore (n. 14.) come richiesto da AUSL in sede di Conferenza dei servizi;

Valutato l'elaborato tecnico contenente gli esiti della Caratterizzazione del sito e l'Analisi di Rischio sito specifica, trasmesso in data 07/12/2022 dalla ditta "Geo Group S.r.l.", in nome e per conto della ditta "Eurocap Petroli S.p.A.", e assunto agli atti della scrivente Agenzia con prot. 201834 del 07/12/2022, unitamente ai certificati delle prove di tenuta (prot. 201837 del 07/12/2022), alle stratigrafie dei sondaggi e ai RdP (prot. 201838 del 07/12/2022) e ai casi di studio di bonifiche mediante ISCO (prot. 201840 del 07/12/2022), da cui si evince quanto segue:

1. Esiti caratterizzazione.

Le indagini di caratterizzazione ambientale eseguite in contraddittorio in Agosto 2022, consistite nella esecuzione di n. 12 sondaggi spinti sino alle argille compatte (circa 7 m da p.c.) attrezzati a piezometro e nel prelievo di n. 36 campioni di terreno, hanno evidenziato quanto segue:

- per quanto riguarda la **matrice suolo**:

- sono state riscontrate evidenze organolettiche riconducibili alla presenza di sostanze contaminanti (odore di idrocarburi) in corrispondenza di alcuni sondaggi (Sv3, Sv4, Sv5, Sv6 ed Sv12); tali evidenze sono state confermate avendo rilevato in corrispondenza dei suddetti sondaggi (Sv3, Sv4, Sv5, Sv6 ed Sv12) diversi superamenti delle CSC di Tabella 1B dell'Allegato 5 alla Parte IV del D. Lgs. 152/06 relativamente ai parametri Idrocarburi leggeri e Idrocarburi pesanti (contaminazione concentrata per lo più tra 1 e 3 m da p.c.);
- i Test di Cessione, in riferimento ai limiti definiti dall'Allegato 3 al DM 05/02/1998 e ai limiti di Tabella 2 di Allegato 5 al Titolo V della Parte IV del D. Lgs. 152/06, hanno fornito esiti conformi rispettivamente al recupero e alle CSC per le acque sotterranee per tutti i parametri ricercati;
- per quanto concerne la **matrice acqua sotterranea**:
 - in corrispondenza dei sondaggi S1, S3, S4, S5, Sv3, Sv4, Sv5, Sv6 ed Sv12 sono stati rilevati dei superamenti delle CSC per le acque sotterranee di cui alla Tabella 2 dell'Allegato 5 alla Parte IV del D. Lgs. 152/06, per i parametri Idrocarburi totali, BTEX, MtBE, EtBE, IPA e PCB, così distribuiti:
 - *Idrocarburi Totali*: in corrispondenza dei piezometri S1, S3, S4, S5, Sv3, Sv4, Sv5, Sv6 e Sv12;
 - *BTEX*: in corrispondenza dei piezometri S3, S4, S5, Sv3, Sv4, Sv5, Sv6 e Sv12;
 - *IPA*: in corrispondenza dei piezometri Sv3, Sv4 e Sv12;
 - *ETBE e MTBE*: in corrispondenza dei piezometri S3, Sv4, Sv5 e Sv6;
 - *PCB*: nel solo Sv3;
 - è stato rinvenuto prodotto libero in fase surnatante sulla falda nel livello acquifero sospeso A0: è stata pertanto attivata la MiSE per la rimozione di tale prodotto libero in galleggiamento; su n. 2 campioni di surnatante, prelevati in corrispondenza dei piezometri Sv5 e Sv12, si è proceduto con un'analisi chimica finalizzata alla datazione del prodotto libero che ha rivelato un'età del surnatante compresa tra 11,8 anni (Sv5) e 13,4 anni (Sv12);
 - è stato verificato il rispetto delle CSC ai PoC in entrambi gli acquiferi (piezometri Sv1, Pz1, Sv11 e Sv9), ubicati all'interno del sito a valle idrogeologica rispetto alla direzione di deflusso (da SSO verso NNE);
 - tale potenziale contaminazione delle acque sotterranee interessa solo l'acquifero sospeso A0: dall'analisi delle stratigrafie, il proponente ritiene che i due complessi acquiferi siano tra loro separati da depositi argillosi compatti, di spessore pari a circa 10-15 m, caratterizzati da un coefficiente di permeabilità k compreso tra 10^{-9} m/s 10^{-11} m/s;

2. Esiti dell'Analisi di Rischio.

- RISCHIO SANITARIO: il rischio sanitario per i recettori umani esposti è accettabile. Le concentrazioni rappresentative alla sorgente (CRS) non comportano rischi individuali e cumulativi associati alla inalazione; non essendoci rischio per la volatilizzazione da tutte le sorgenti considerate, le CSR sono state calcolate solo per quanto riguarda il percorso di lisciviazione in falda;
- RISCHIO AMBIENTALE: il software conferma la presenza di una fase separata la cui concentrazione supera la saturazione residua per gli idrocarburi, confermando la possibilità di percolazione in falda del prodotto libero che crea una fase surnatante (effettivamente riscontrata nella realtà). In particolare, dal calcolo delle CSR per le acque sotterranee (risultate inferiori o uguali alle CSC), la matrice acque sotterranee risulta contaminata necessitando di interventi di bonifica. Di conseguenza, gli obiettivi di bonifica per le acque sotterranee vengono posti dalla ditta pari alle CSC di riferimento per tutti i punti di monitoraggio (quindi non solo ai PoC);

Richiamato l'art. 242, comma 4, del D. Lgs. 152/06 che dispone la convocazione della Conferenza dei Servizi per la valutazione dell'Analisi di Rischio Sito Specifica nell'ambito delle procedure operative ed amministrative dei siti contaminati;

Dato atto che, in qualità di autorità procedente, lo scrivente Servizio ha convocato ai sensi dell'art. 242 del D. Lgs. 152/06, con nota agli atti con prot. PG/2023/47579 del 17/03/2023, apposita Conferenza dei Servizi ai fini della valutazione dell'elaborato di Analisi di rischio sito specifica presentato dal proponente con contestuale richiesta di espressione del parere tecnico da parte degli Enti Competenti;

Tenuto conto del contributo tecnico istruttorio trasmesso dal Servizio Territoriale di Modena di ARPAE - Unità Presidio territoriale di Modena, agli atti della scrivente Agenzia con prot. 59111 del 04/04/2023, in cui si ritiene che siano condivisibili generalmente le modalità procedurali e la scelta dei parametri di default e/o sito-specifici, tuttavia si rilevano alcune criticità - anche in merito all'elaborazione dell'AdR in fase di MiSE ancora in corso - e, pertanto, si suggeriscono alcune prescrizioni (puntualmente riportate ed integrate nella parte dispositiva del presente provvedimento);

Preso atto che in data 04/04/2023 si è svolta la Conferenza dei Servizi ai sensi dell'art. 242 del D. Lgs. 152/06, in modalità di videoconferenza, al fine di valutare il suddetto elaborato di analisi di rischio sito specifica, al termine della quale è stato adottato il Verbale *BS/07/2023* trasmesso agli Enti con prot. 66043 del 14/04/2023, con cui sostanzialmente **si approva** l'analisi di rischio in via transitoria, indicando precisazioni puntualmente riportate ed integrate nella parte dispositiva del presente provvedimento dirigenziale;

Fatte proprie le valutazioni e considerazioni espresse dalla Conferenza e ritenuto di recepire, esplicitare le e dare attuazione alle indicazioni della Conferenza nella parte dispositiva del presente atto dirigenziale in forma di precisazioni e prescrizioni;

Tenuto conto del contributo del Comune di Modena (MO), assunto agli atti con prot. 65118 del 13/04/2023, in cui - considerato che le operazioni di scavo su suolo pubblico da parte di privati sono soggette alla presentazione di richiesta di concessione allo scavo - si precisano indicazioni in ordine al rilascio della concessione in merito alla realizzazione di due piezometri nel parcheggio a sud dello stabilimento in Via della Tecnica, di proprietà pubblica, richiesta in sede di Conferenza dei Servizi del 04/04/2023;

Dato atto che il proponente ha ottemperato al pagamento previsto dal “*Tariffario delle prestazioni di Arpae Emilia-Romagna*” approvato con D.G.R. n. 926 del 05/06/2019;

Reso noto che:

- il titolare del trattamento dei dati personali forniti dal proponente, come previsto dalla Deliberazione del Direttore Generale n. D.D.G. n. 100 del 20/07/2022, è il Direttore Generale di ARPAE ed il responsabile del trattamento dei medesimi dati è la Responsabile di ARPAE A.A.C. Centro;
- le informazioni che devono essere rese note ai sensi dell'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 sono contenute nell'“Informativa per il trattamento dei dati personali”, consultabile presso la segreteria di ARPAE SAC di Modena, con sede in Modena, Via Giardini n. 472/L e visibile sul sito web istituzionale dell'Agenzia www.arpae.it, su cui è possibile anche acquisire le informazioni di cui agli artt. 12, 13 e 14 del regolamento (UE) 2016/679 (RGDP);
- su proposta del responsabile del procedimento;

LA DIRIGENTE DETERMINA

1. di **RATIFICARE** l'approvazione in via transitoria dell'Analisi di Rischio Sito Specifica contenuta nell'elaborato tecnico trasmesso in data 07/12/2022 dalla ditta “Geo Group S.r.l.”, in nome e per conto del-

Arpae - Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia dell'Emilia-Romagna
Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Modena - Area Autorizzazioni e Concessioni Centro
via Pietro Giardini, 472/L | 41124 Modena | tel +39 059 433911 | PEC aoomo@cert.arpae.emr.it

Sede legale Arpae: Via Po 5, 40139 Bologna | tel 051 6223811 | PEC dirgen@cert.arpae.emr.it | www.arpae.it | P.IVA 04290860370

la ditta "Eurocap Petroli S.p.A." e assunto agli atti della scrivente Agenzia con prot. 201834, 201837, 201838 e 201840 del 07/12/2022, da parte della Conferenza dei Servizi tenutasi in data 04/04/2023, **che dovrà essere aggiornata in modalità sia diretta che inversa successivamente alla conclusione della fase di MiSE (il cui termine dovrà essere comunicato dalla ditta agli Enti), nel rispetto delle seguenti prescrizioni:**

- 1.1. la ditta dovrà proseguire le operazioni di MiSE fino alla completa rimozione del prodotto libero surnatante; si richiede di trasmettere quanto prima un **cronoprogramma** con la stima della durata degli interventi di MiSE ancora in corso e la programmazione delle successive fasi del procedimento di bonifica;
- 1.2. al fine del perfezionamento del modello concettuale del sito, la ditta deve:
 - a) assumere quali **PoC** anche eventuali piezometri posti a Sud del sito (oltre a quelli già fissati dalla ditta che risultano essere i punti Sv1, Pz1, Sv11 e Sv9), qualora fosse confermato l'andamento della falda;
 - b) eseguire **n. 2 sondaggi** fuori il sito oltre il confine sud posto a lato strada, da attrezzare a piezometri, di cui uno nell'area esterna in prossimità del muretto di confine (parcheggio pubblico) e l'altro in corrispondenza dell'altro lato della strada; la precisa ubicazione dei sondaggi esterni verrà concordata direttamente con il Servizio Territoriale di ARPAE. Precisioni in merito al rilascio della concessione comunale allo scavo su suolo pubblico sono riportate al punto 2. del presente atto;
- 1.3. successivamente alla conclusione della MiSE, il proponente dovrà:
 - a) procedere a un monitoraggio delle acque sotterranee immediatamente successivo al termine della MiSE, comprensivo dei n. 2 nuovi punti fuori sito, i cui esiti andranno ad implementare la nuova Analisi di Rischio di cui al punto successivo;
 - b) elaborare e trasmettere - sempre a valle della conclusione della MiSE - una nuova **Analisi di Rischio sito specifica in modalità diretta e inversa**, implementata con gli esiti della caratterizzazione così perfezionata, anche al fine di definire gli obiettivi di bonifica;
 - c) proseguire il monitoraggio delle acque sotterranee, comprensivo della misurazione della soggiacenza ed eventuali altri parametri (ad esempio FOC), con frequenza trimestrale; tale monitoraggio delle acque sotterranee potrà essere rimodulato in funzione degli esiti della nuova AdR e del progetto di bonifica, in occasione della loro rispettiva approvazione;
2. **di DARE ATTO** che il Comune di Modena ha precisato con nota acquisita agli atti della scrivente Agenzia con prot. 65118 del 13/04/2023, le seguenti informazioni necessarie al fine di ottenere il rilascio della concessione allo scavo su suolo pubblico in merito alla realizzazione dei due piezometri esterni al sito (1.2.b):
 - 2.1. la modulistica relativa alla presentazione delle Richieste di scavo è reperibile al seguente link: <https://www.comune.modena.it/resolveuid/c71a865f029b41f4af9583091e079b51>;
 - 2.2. all'indirizzo <https://www.comune.modena.it/servizi/catasto-urbanistica-edilizia/esecuzione-di-lavori-di-scavo-e-ripristino-nelle-aree-pubbliche-o-di-uso-pubblico-del-territorio-comunale>, è presente:
 - a) un breve riepilogo relativo alle modalità di trasmissione della documentazione con particolare riferimento alle note riportate nella tabella "ATTENZIONE";
 - b) i link dai quali scaricare:
 - il Regolamento scavi (Delibera di Consiglio Comunale n.85/2019);
 - il Disciplinare scavi (Delibera di Giunta Comunale n.87/2020);
 - le Determine Dirigenziali:
 - n. 294/2020 del 26/02/2020 (modalità di predisposizione delle cauzioni e le modalità di pagamento dei corrispettivi);

- n. 309/2020 del 27/02/2020 (rettifica della precedente);
 - n.1338/2020 del 21/07/2020 (integrazione alle "Modalità di predisposizione delle cauzioni definitive");
 - la modulistica;
 - c) i recapiti ed orari di ricevimento del pubblico;
- 2.3.** per eseguire i lavori occorre comunque ottenere dal competente UTC l’Autorizzazione ad occupare con il cantiere il suolo pubblico e la relativa ordinanza di viabilità- riferimenti LINK:
- a) Occupazione di suolo pubblico e ad uso pubblico – OSP:
<https://www.comune.modena.it/servizi/attivita-produttive-ecommercio/occupazione-di-suolo-pubblico/occupazione-di-suolo-pubblico-e-ad-usopubblico-temporanea-permanente;>
 - b) Ufficio Sportello unico attività produttive - SUAP:
<https://www.comune.modena.it/amministrazione/aree-amministrative/settoreambiente-edilizia-privata-e-attivita-produttive/servizio-trasformazioni-edilizie-eattivita-produttive/ufficio-sportello-unico-attivita-produttive-suap;>
- 3. di DISPORRE** che in merito alle attività di realizzazione dei nuovi sondaggi esterni, di monitoraggio delle acque sotterranee e di eventuali indagini integrative di altra natura, il personale del Servizio Territoriale di ARP AE dovrà essere informato delle date di esecuzione delle suddette operazioni con almeno **sette (7)** giorni lavorativi di anticipo, al fine di consentire la presenza in campo di operatori e l’effettuazione di campionamenti in contraddittorio;
- 4. di informare** che potrà essere presa visione degli atti presso l’U.O. Rifiuti e Bonifica Siti Contaminati del SAC di ARP AE, con sede a Modena, Viale Giardini n. 472/L, tutti i giorni dal lunedì al venerdì (previo appuntamento) dalle ore 9 alle ore 13;
- 5. di rendere noto** che contro il presente provvedimento può essere presentato ricorso giurisdizionale avanti al Tribunale Amministrativo Regionale entro 60 giorni in alternativa ricorso straordinario al Capo dello Stato entro 120 giorni; entrambi i termini decorrenti dalla comunicazione del presente atto all’interessato;
- 6. di trasmettere** copia del presente atto alla ditta “Eurocap Petroli S.p.A.”, con sede legale a Modena (MO), Viale Caduti sul Lavoro n. 258, al Servizio Ambiente e al Servizio Urbanistica del Comune di Modena (MO), al Servizio Territoriale di Modena di ARP AE - Unità Presidio territoriale di Modena e al Servizio Igiene Pubblica dell’Azienda USL di Modena.

la Dirigente Responsabile
del Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Modena
Area Autorizzazioni e Concessioni Centro
Dr.ssa Valentina Beltrame

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