

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

* * *

Atti amministrativi

Determinazione	n. DET-AMB-2026-3252 del 11/06/2026
Oggetto	D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., Titolo V Parte IV; L.R. 13/2015. Sito "orfano": Area ex AMGA, via Bologna 13-15-17, Comune di Ferrara. Esecutore del Progetto di Bonifica / MISP: Comune di Ferrara, ai sensi dell'art. 250 del D.Lgs. 152/2006. Approvazione della Variante (giugno 2026) al Progetto di Bonifica / Messa in Sicurezza Permanente, ai sensi dell'art. 242 c. 7 del D.Lgs. 152/2006.
Proposta	n. PDET-AMB-2026-3422 del 11/06/2026
Struttura/Servizio adottante	Servizio Autorizzazioni Ambientali e Energia di Ferrara
Responsabile adottante	MARCO ROVERATI

Questo giorno undici GIUGNO 2026, il Responsabile adottante determina quanto segue.

Oggetto: D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., Titolo V Parte IV; L.R. 13/2015.

Sito "orfano": Area ex AMGA, via Bologna 13-15-17, Comune di Ferrara.

Esecutore del Progetto di Bonifica / MISP: Comune di Ferrara, ai sensi dell'art. 250 del D.Lgs. 152/2006.

Approvazione della Variante (giugno 2026) al Progetto di Bonifica / Messa in Sicurezza Permanente, ai sensi dell'art. 242 c. 7 del D.Lgs. 152/2006.

**IL DIRIGENTE
DEL SERVIZIO AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI E ENERGIA (SAE) DI FERRARA**

Visti:

- il D.Lgs. 152/2006 del 29/04/2006 e s.m.i. "Norme in materia ambientale" Parte IV Titolo V "Bonifica di Siti Contaminati" ed, in particolare, i commi 2 e 3 dell'art. 248 che disciplinano la certificazione del completamento degli interventi di bonifica/messa in sicurezza permanente/messa in sicurezza operativa;
- la Legge 7 aprile 2014, n. 56 "Disposizioni sulle città metropolitane, sulle Province, sulle unioni e fusioni di Comuni";
- la Legge Regionale 30 luglio 2015 n. 13 "Riforma del sistema di governo regionale e locale e disposizioni su Città metropolitana di Bologna, Province, Comuni e loro Unioni".

Richiamati:

- la D.D.G. n. 151/2025 di Revisione dell'Assetto organizzativo generale di Arpae cui alla D.D.G. n. 130/2021;
- la D.G.R. n. 31/2026 di approvazione dell'Assetto organizzativo generale dell'Agenzia di cui alla citata D.D.G. n. 151/2025;
- la D.D.G. n. 7/2026 di revisione e approvazione dell'Assetto organizzativo analitico di cui alla D.D.G. n. 68/2025 con approvazione del Manuale Organizzativo di Arpae Emilia-Romagna;
- la D.D.G. n. 9/2026 di approvazione del Piano Integrato di Attività e Organizzazione (PIAO) 2026-2028;
- il D.D. n. 152/2026 di recepimento delle disposizioni contenute nella D.D.G. n. 7/2026 relativamente alle posizioni dirigenziali dell'Area Autorizzazioni e Concessioni Centro e nella D.D.G. n. 14/2026 riferito agli incarichi di funzione istituiti sulle funzioni del demanio dell'Area Autorizzazioni e Concessioni Centro e approvazione dell'assetto organizzativo di dettaglio dell'Area Autorizzazioni Ambientali e Energia Centro;
- la D.D.G. n. 19/2026 di revisione del Regolamento per l'adozione degli atti di gestione delle risorse dell'Agenzia.
- la D.D.G. n. 12/2025, di conferma della Dott.ssa Valentina Beltrame come Responsabilità dell'Area Autorizzazioni e Concessioni Centro e assegnazione del Coordinamento Regionale delle Aree Autorizzazioni e Concessioni;

- la D.D.G. n. 91/2024 con la quale al Dott. Marco Roverati è stato conferito l'incarico dirigenziale di Responsabile Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Ferrara;
- la DET-2024-400 del 28/05/2024 con la quale è stato conferito al Dott. Alessandro Travagli l'incarico di Funzione Autorizzazioni Complesse ed Energia presso il SAC di Ferrara; il Dott. Alessandro Travagli è Responsabile del Procedimento amministrativo;
- per effetto della D.D.G. n. 7/2026, a partire dal 01/03/2026 il "Servizio Autorizzazioni e Concessioni" ha cambiato denominazione in "Servizio Autorizzazioni ambientali e Energia" (SAE).

Dato atto che:

- con Decreto del Ministero della Transizione Ecologica 4 agosto 2022, pubblicato nella G.U. della Repubblica Italiana n. 239 del 12 ottobre 2022, con finanziamento a valere sulle risorse economiche del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) - Misura M2C4, Investimento 3.4, Bonifica del "suolo dei siti orfani" - è stato istituito il *Piano d'Azione per la riqualificazione dei siti orfani*, successivamente aggiornato con Decreto del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica n. 71 del 9/3/2026.
- a seguito di detto aggiornamento è stata prevista la proroga al 30/06/2026 per il raggiungimento del target M2C4-25 (riqualificazione del 70% della superficie del suolo dei siti orfani).

Premesso che:

- con nota del 16/03/2016, agli atti di Arpae con **PGFE/2016/2651 del 21/03/2016**, il Comune di Ferrara, Servizio Ambiente, ha trasmesso la **comunicazione di sito potenzialmente contaminato ai sensi dell'art. 245 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i.**; la notifica, scaturita dai risultati di un'indagine ambientale preliminare svolta su una porzione di area del sito in oggetto, di proprietà comunale, è stata finalizzata all'acquisizione di dati sulla qualità delle matrici ambientali al fine di poter procedere ad una sua vendita;
- la suddetta indagine è stata effettuata in relazione alla determina comunale di approvazione del progetto degli interventi (DD-2015-1337 PG-2015-82163). Le attività sono iniziate il 21/03/2016 e sono consistite nelle seguenti fasi: asportazione del volume di liquido presente nelle vasche sotterranee rinvenute presso l'area, conferimento presso impianti autorizzati al trattamento rifiuti, pulizia delle vasche e loro riempimento con materiale da C&D riciclato, posa di un telone in materiale plastico al di sopra delle vasche trattate e sull'area adiacente allo scopo di assicurare l'interruzione di eventuali risalite di soil gas e ripristino della copertura preesistente con finitura in asfalto;
- con nota del 01/07/2016, agli atti di Arpae con PGFE/2016/6928 del 4/7/2016, il Comune di Ferrara, Servizio Ambiente, ha trasmesso il documento "Piano delle indagini integrative", con la programmazione di ulteriori sondaggi/piezometri e relative analisi chimico/fisiche, al fine di perimetrare la potenziale contaminazione secondaria nelle matrici suolo, sottosuolo e acque sotterranee;
- con nota del 03/11/2016, agli atti di Arpae con PGFE/2016/11687 del 7/11/2016, il Comune di Ferrara, Servizio Ambiente, ha trasmesso la "Relazione tecnico descrittiva degli interventi di miglioramento ambientale" effettuati presso il sito, comprensiva degli esiti delle indagini integrative;

- con nota prot. 146549 del 29/11/2017, agli atti di Arpae con PGFE/2017/13529 del 29/11/2017, il Comune di Ferrara, Servizio Ambiente, ha trasmesso il documento “Piano della Caratterizzazione”, valutato favorevolmente dalla CdS del 20/12/2017;
- con **atto Arpae DET-AMB-2017-6876 del 21/12/2017** è stato **approvato con prescrizioni il Piano della Caratterizzazione**;
- con nota del 27/06/2019, agli atti di Arpae con PG/2019/117473 del 25/07/2019, il Comune di Ferrara, Servizio Ambiente, ha trasmesso i documenti: “Relazione tecnico descrittiva indagini svolte”, “Analisi di Rischio sito specifica”, “Progetto di caratterizzazione integrativa – post AdR”, valutati nella CdS del 12/08/2019 con le seguenti conclusioni:
 - è stata verificata la conformità delle indagini ambientali rispetto al PdC approvato;
 - è stata approvata, con prescrizioni, la proposta di caratterizzazione integrativa;
 - è stata sospesa la valutazione dell’Analisi di Rischio, risultando necessario rimuovere il surtante ipotizzato presente presso alcune aree del sito, in quanto fonte primaria di contaminazione e risultando più funzionale valutare in modo completo l’AdR tenendo conto degli aggiornamenti della caratterizzazione integrativa proposta.

Quanto sopra determinato è stato approvato nell’**atto Arpae DET-AMB-2019-3842 del 14/08/2019**;

- con nota del 28/10/2021, agli atti di Arpae con PG/2021/167402 del 29/10/2021, il Comune di Ferrara, Servizio Ambiente, ha trasmesso i risultati della caratterizzazione integrativa e l’Analisi di Rischio sito specifica, valutati nella CdS del 16/12/2021 che si è conclusa con richieste di integrazioni di cui alla nota Arpae PG/2022/8996 del 20/01/2022;
- con nota del 04/01/2024, agli atti di Arpae con PG/2024/1130 del 04/01/2024, il Comune di Ferrara ha trasmesso la “Relazione tecnico descrittiva indagini ambientali integrative presso l’immobile comunale denominato Area Ex Amga - maggio 2023”;
- con nota prot. n. 11946 del 22/01/2024, agli atti di Arpae con PG/2024/11702 del 22/01/2024, il Comune di Ferrara ha trasmesso il documento “Analisi di Rischio sito specifica - aggiornamento gennaio 2024”, valutato nel corso della CdS del 07/02/2024 la quale si è conclusa con richiesta di integrazioni riportata nella nota Arpae PG/2024/30157 del 15/02/2024;
- con nota prot. 30159 del 16/02/2024, agli atti di Arpae con PG/2024/30671 del 16/02/2024, il Comune di Ferrara ha trasmesso il documento “Integrazioni post CdS del 07/02/2024 - Aggiornamento Analisi di Rischio sito specifica - feb. 2024”;
- il suddetto documento è stato valutato dalla CdS del 23/02/2024 conclusasi con esito favorevole, con prescrizioni, all’approvazione;
- con **atto Arpae DET-AMB-2024-1200 del 29/02/2024** è stato **approvato con prescrizioni il documento di Analisi di Rischio sito specifica**, inviato con nota PG/2024/39912 del 29/2/2024;
- con note del Comune di Ferrara PG 88735 del 17/05/2024 e PG88742 del 17/05/2024, agli atti di Arpae rispettivamente con PG/2024/91311 del 17/05/2024 e PG/2024/91313 del 17/05/2024, è stato trasmesso il documento “Interventi di Messa in Sicurezza Permanente - Progetto Operativo di Bonifica”;
- con nota prot. 91678 del 22/05/2024, agli atti di Arpae con PG/2024/93884 del 22/05/2024, il Comune di Ferrara ha trasmesso il documento “Piani di monitoraggio fase separata, vapori e terreni aree esterne”;
- con nota PG/2024/94694 del 23/05/2024 è stata convocata per il giorno 05/06/2024 la CdS

valutativa ed è stato contestualmente avviato il procedimento amministrativo;

- il Servizio Territoriale Arpae di Ferrara, presente alla CdS del 05/06/2024, si è espresso sulla documentazione di cui al punto precedente con nota PG/2024/101664 del 03/06/2024;
- la CdS del 05/06/2024 si è conclusa con richiesta di integrazioni riportate nella nota PG/2024/110873 del 17/06/2024;
- il Comune di Ferrara, con nota prot. 108751 del 17/06/2024, agli atti di Arpae con PG/2024/111353 del 17/06/2024, ha trasmesso il documento “Progetto Operativo di Bonifica e di Messa in Sicurezza Permanente - Integrazioni post CdS del 05/06/2024”;
- il documento di cui al punto precedente è stato valutato dalla CdS del 24/06/2024 che ha espresso parere favorevole, con prescrizioni, all’approvazione;
- con **atto Arpae DET-AMB-2024-3614 del 28/06/2024** è stato **approvato il Progetto operativo di bonifica e di messa in sicurezza permanente**, trasmesso con nota PG/2024/119391 del 28/06/2024;
- con nota del Comune di Ferrara prot. 3505 del 09/01/2025, agli atti di Arpae con PG/2025/3198 del 09/01/2025, sono stati trasmessi i seguenti documenti:
 - “Piani di Monitoraggio Fase Separata ed Aree Esterne _ Integrazioni post CdS del 24/06/2024”;
 - “Integrazioni post CdS del 24/06/2024 - secondo aggiornamento Analisi di Rischio Area Ex Amga”;
 - “Progetto esecutivo intervento di bonifica e di messa in sicurezza permanente area Ex AMGA”, completo di tutti i documenti complementari di carattere tecnico amministrativo e degli elaborati grafici;
- la CdS del 10/02/2025, di valutazione dei primi due documenti di cui al punto precedente, si è conclusa con richieste di integrazioni indicate nella nota PG/2025/32020 del 19/02/2025, comprensiva del verbale della CdS del 10/02/2025;
- con **atto Arpae DET-AMB-2025-1116 del 25/02/2025** è stata **approvata la proposta di indagine di caratterizzazione integrativa nelle aree esterne al sito (datata gennaio 2025)**;
- con nota prot. 105384 del 04/06/2025, agli atti di Arpae con PG/2025/103883 del 10/06/2025, il Comune di Ferrara, Servizio Ambiente, ha trasmesso il documento “Variante Progetto Operativo di Bonifica e di Messa in Sicurezza, Terzo aggiornamento Analisi di Rischio post CdS del 10/02/2025 - Area ex AMGA”. La relazione:
 - recepisce la richiesta della CdS del 10/02/2025 di revisionare dell’Analisi di Rischio inserendo dati maggiormente realistici riguardanti l’esposizione dei recettori e la struttura degli edifici;
 - riporta in allegato i file di risk net relativi al documento “Integrazioni post CdS del 24/06/2024 - Secondo aggiornamento analisi di rischio - Area Ex Amga” redatto nel luglio 2024;
 - contiene la Variante al Progetto Operativo di Bonifica e di Messa In Sicurezza Permanente (POB);
- la documentazione di cui al punto precedente è stata valutata favorevolmente con prescrizioni dalla CdS del 27/06/2025 ed approvata con **atto Arpae DET-AMB-2025-3782 del 01/07/2025**, trasmessa con nota PG/2025/118399 del 01/07/2025.

- con nota prot. 180512 del 30/09/2025, agli atti di Arpae con PG/2025/172559 del 30/09/2025, il Comune di Ferrara ha chiesto una proroga motivata di 60 giorni rispetto alla prescrizione n. 9 dell'atto DET-AMB-2025-3782 del 01/07/2025: *entro 3 mesi avviare le operazioni di MISE (POB FASE 2A-MISE-TEST PILOTA) delle acque sotterranee nei pressi dei piezometri PZAMGA03 e PZAMGA10*. In particolare, la richiesta è stata motivata dal fatto che nel periodo estivo 2025 è stato necessario sospendere le attività di bonifica a causa della sopravvenuta e non prevista necessità dell'amministrazione comunale di demolire alcuni edifici presso il sito;
- con **atto Arpae DET-AMB-2025-5740 del 8/10/2025 è stata approvata la proroga** richiesta; l'atto è stato inviato con nota PG/2025/178504 del 9/10/2025;
- nella nota del 30/09/2025 sopra citata, agli atti con PG/2025/172559 del 30/09/2025, il Comune di Ferrara ha contestualmente trasmesso il documento "Quarto aggiornamento Analisi di Rischio post CdS del 27/06/2025"; detta variante si rendeva necessaria a seguito dell'intercorsa necessità di demolizione di alcuni edifici presso il sito;
- con nota PG/2025/177256 del 07/10/2025 il SAC di Ferrara ha chiesto l'espressione di relazione tecnica al Servizio Territoriale di Ferrara e di parere all'AUSL di Ferrara;
- il Servizio Territoriale di Ferrara, con nota PG/2025/191068 del 28/10/2025, ha inviato la relazione tecnica chiedendo integrazioni;
- l'AUSL di Ferrara ha trasmesso nota prot. 68066 del 03/11/2025, acquisita agli atti di Arpae con PG/2025/194436 del 03/11/2025, costituita da parere favorevole;
- con nota PG/2025/197362 del 6/11/2025 sono state richieste le integrazioni indicate dal Servizio Territoriale di Ferrara;
- con nota prot. 222327 del 28/11/2025, agli atti di Arpae con PG/2025/211700 del 28/11/2025, il Comune di Ferrara ha inviato il documento "Integrazioni Quarto aggiornamento Analisi di Rischio post CdS del 27/06/2025";
- con nota PG/2025/213855 del 02/12/2025 il SAC di Ferrara ha chiesto l'espressione di relazione tecnica al Servizio Territoriale di Ferrara e di parere all'AUSL di Ferrara;
- il Servizio Territoriale di Ferrara, con nota PG/2025/216429 del 05/12/2025, ha inviato la relazione tecnica riportante indicazioni sulle modalità di svolgimento del piano di monitoraggio con camere di flusso statiche e dinamiche, mentre, relativamente all'Analisi di Rischio ha ribadito la richiesta di cui alla relazione tecnica PG/2025/191068 del 28/10/2025 indicando la necessità di verificare l'uso dell'edificio (a probabile uso commerciale) a nord est, oltre all'edificio 2 ed entro il buffer di 30 metri dalla sorgente SP, con superamenti delle CSR sanitarie;
- l'AUSL di Ferrara ha inviato nota prot. 80643 del 31/12/2025, acquisita agli atti di Arpae con PG/2025/232153 del 31/12/2025, costituita da parere favorevole e raccomandazione di fornire riscontro alle indicazioni inerenti collocazione e modalità di campionamento delle camere di flusso dinamiche, riportate nella relazione tecnica del Servizio territoriale sopra citata.
- con **atto Arpae DET-AMB-2026-161 del 14/01/2026 è stato approvato il Quarto aggiornamento del documento di Analisi di Rischio sito specifica**, inviato con nota PG/2026/6557 del 14/01/2026.

Considerato che:

- con nota prot. 58504 del 19/03/2026, agli atti di Arpae con PG/2026/51358 del 19/03/2026, il Comune di Ferrara ha inviato la relazione “Progetto Operativo di Bonifica e di Messa in Sicurezza Permanente - Integrazioni del 18/03/2026”, riguardante nello specifico la proposta di intervento per la gestione dei terreni con frammenti di MCA a matrice compatta;
- con nota prot. 63839 del 26/03/2026, agli atti di Arpae con PG/2026/56168 del 26/03/2026, il Comune di Ferrara ha inviato la “Relazione sull’avanzamento dei lavori” con relativi allegati;
- il 16/4/2026, in relazione a convocazione con nota PG/2026/58821 del 31/03/2026, si è svolta la Conferenza di Servizi finalizzata ad esaminare le relazioni sopra indicate, conclusasi con richiesta di integrazioni, formalizzata con nota PG/2026/83994 del 7/5/2026, alla quale sono state allegare le relazioni tecniche del Servizio Territoriale di Ferrara PG/2026/68888 del 15/04/2026 e PG/2026/69052 del 16/04/2026.

Verificato che:

- con nota prot. 108295 del 27/5/2026, agli atti di Arpae con PG/2026/97668 del 28/5/2026, l'amministrazione comunale ha trasmesso la documentazione riguardante *osservazioni, integrazioni e proposte per la certificazione*;
- con nota PG/2026/98840 del 29/5/2026 la scrivente Agenzia ha chiesto agli Enti competenti una valutazione riguardo alla documentazione pervenuta dal Comune di Ferrara;
- con allegata nota PG/2026/101894 del 5/6/2026, il Servizio Territoriale di Ferrara, tenendo conto di quanto già espresso in sede di CdS del 16/4/2026 e delle osservazioni del Comune di Ferrara, pervenute con la citata nota del 28/5/2026, ha ritenuto autorizzabile l'attività di selezione manuale dei rifiuti da terre e rocce contenenti MCA, alle seguenti condizioni:
 - l'attività di lavorazione e cernita dei cumuli dovrà avvenire partendo dal codice EER 170503* *Terre e rocce contenenti sostanze pericolose*, con completa estrazione di tutti i frammenti di cemento-amianto, al fine di ottenere cumuli di terre e rocce appartenenti al codice EER 170504 *Terre e rocce non pericolose* e codice EER 170605* *Materiali da costruzione contenenti amianto*;
 - prima dell'avvio a smaltimento, i rifiuti che esitano dalle operazioni di selezione (codice EER 170504) dovranno essere caratterizzati al fine di attestare la non pericolosità e l'assenza di frammenti di cemento amianto all'interno;
 - il trattamento dei rifiuti dovrà svolgersi sopra ad un telo HDPE;
 - dovranno essere predisposti adeguati presidi per il contenimento di percolati accidentali che possono interessare la base dei cumuli a seguito di procedure di bagnatura;
 - il materiale assorbente predisposto per il contenimento di percolamenti, il materiale di protezione rappresentato da teloni di HDPE per le lavorazioni a terra dei cumuli ed eventuali filtri di captazione polveri, dovranno essere gestiti come rifiuti speciali e rendicontato l'effettivo smaltimento;
 - dovrà essere fornito, al termine dei lavori, adeguato report fotografico che attesti lo stato finale dei luoghi in cui erano presenti i cumuli ed il quantitativo prodotto di codice EER 170605*;
 - dovrà essere inviata una relazione tecnica finale che contenga le informazioni relative alla

tipologia di presidi messi in cantiere, agli esiti della sorveglianza e del monitoraggio delle polveri disperse ed alla concentrazione di fibre di amianto;

- con allegata nota prot. 37930 del 8/6/2026, agli atti di Arpae con PG/2026/103471 del 8/6/2026, l'Azienda U.S.L. di Ferrara - UOC Prevenzione e Sicurezza Ambienti di Lavoro - ha espresso le proprie valutazioni in relazione al piano di lavoro del cantiere (acquisito da AUSL con prot. 35450 del 27/5/2026 e successiva integrazione prot. 37513 del 5/6/2026), concedendo deroga al termine dei 30 giorni per l'avvio delle attività, previste a decorrere dal 8/6/2026 alle ore 8.00 (come indicate nel medesimo piano) e nel rispetto delle seguenti prescrizioni operative:
 - *imbibizione con acqua del terreno tramite l'utilizzo di sistemi cannon fog, al fine di mitigare la dispersione di fibre aeree prima e della movimentazione dei cumuli con escavatore/bobcat, nonché nel corso di ogni successiva movimentazione;*
 - *installazione di un nastro trasportatore finalizzato all'ottimizzazione delle tempistiche operative e all'agevolazione delle attività di cernita dei materiali, garantendo al personale un'ispezione visiva più efficace e continuativa sul materiale movimentato;*
 - *esecuzione di campionamenti ambientali in MOCF (Microscopia Ottica in Contrasto di Fase) sia in fase antecedente l'inizio dei lavori, sia con cadenza quotidiana durante l'intero ciclo di rimozione;*
 - *monitoraggio quotidiano dei lavoratori esposti mediante MOCF nel corso delle operazioni di rimozione;*
 - *esecuzione di campionamenti ambientali in MOCF sia in fase antecedente l'inizio dei lavori, sia con cadenza quotidiana durante le operazioni di rimozione;*
 - *predisposizione di adeguate misure tecniche e/o organizzative in ottemperanza all'Ordinanza della Giunta Regionale n. 72 del 03/06/2026, concernente le misure di prevenzione per le attività lavorative svolte in condizioni di esposizione prolungata al sole;*
 - *trasmissione tempestiva all'indirizzo pec dirdsp@pec.ausl.fe.it, all'AUSL - UOC Prevenzione e Sicurezza Ambienti di Lavoro, dei report relativi ai monitoraggi ambientali e personali effettuati;*
- con nota del 9/6/2026 acquisita agli atti di Arpae con PG 104978 del 10/06/2026, è pervenuta istanza di autorizzazione unica per la realizzazione e gestione di un impianto di smaltimento o recupero di rifiuti ai sensi dell'art. 208 del D.Lgs. 152/2006 da parte della società A.C.R. di Reggiani Albertino S.p.A. (sede legale: via Statale Nord 162 Comune di Mirandola (MO); C.F. 00778780361; P.IVA 03819031208; pec: acrspa@arabubapec.it). Detta domanda comprende la seguente documentazione:
 - modulistica istanza compilata;
 - Determinazione del Comune di Ferrara n. 2026-1149 del 25/5/2026 del Dirigente del Servizio Ambiente e Agricoltura con il seguente oggetto: *PNRR M2. C.4 I 3.4 - Bonifica del suolo dei siti orfani. Area ex AMGA, via Bologna n. 17, Ferrara (EMR01). Lavori di bonifica ambientale. Appaltatore: DE.MA. S.r.l. Autorizzazione al subappalto di parte dei lavori all'operatore economico A.C.R. di Reggiani Albertino S.p.A. (CIA 66_2022) (CUP B79J22001800001) (CIG B441988C8B);*
 - scheda riassuntiva sui rifiuti gestiti compilata in ogni parte (rifiuti in ingresso - modalità di stoccaggio - rifiuti prodotti);

- modulo compilato relativo al consenso del trattamento dei dati personali, ai sensi dell'art. 13 del Reg. 679/2016 (Consenso informativa privacy);
- documentazione attestante il mantenimento della società nell'elenco delle imprese iscritte alla White List.

Richiamato l'atto, DET-AMB-2026-3251 del 11/06/2026, rilasciato dalla scrivente Agenzia ai sensi art. 208 del D.Lgs. 152/2006, allegato alla presente determinazione.

Dato atto inoltre che ai sensi dell'art. 15 del tariffario di ARPAE (D.G.R. n. 926/2019) il Comune di Ferrara non deve corrispondere le spese istruttorie per la valutazione relativa alla variante progettuale esaminata.

Visti i pareri trasmessi dagli Enti, sopra richiamati.

Valutato quanto espresso da Arpae Servizio Territoriale di Ferrara nella propria Relazione Tecnica e quanto espresso dall'Unità Autorizzazioni Rifiuti del SAE tramite l'atto DET-AMB-2026-3251 del 11/06/2026, sopra indicato.

Tutto ciò premesso

DISPONE

- **di approvare e autorizzare la Variante (giugno 2026) al Progetto di Bonifica/MISP, ai sensi dell'art. 242 c. 7 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i.**, le cui modifiche non vanno ad alterare l'efficacia dell'intervento, nel rispetto delle **prescrizioni impartite dagli Enti**, per le specifiche competenze, come riportate **nell'atto e nei pareri allegati**;
- **di autorizzare** contestualmente l'esecuzione delle attività approvate;
- **di dare atto che** per l'esecuzione delle opere approvate non è prevista la prestazione delle garanzie finanziarie di cui all'art. 242 c. 7 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. in quanto il soggetto proponente agisce ai sensi dell'art. 250 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i.;
- **di allegare** al presente atto i seguenti documenti:
 - nota dell'Azienda U.S.L. di Ferrara - UOC Prevenzione e Sicurezza Ambienti di Lavoro - prot. 37930 del 8/6/2026, agli atti di Arpae con PG/2026/103471 del 8/6/2026;
 - relazione tecnica, PG/2026/101894 del 5/6/2026, del Servizio Territoriale di Ferrara;
 - atto DET-AMB-2026-3251 del 11/06/2026;
- **di trasmettere** il presente atto al Comune di Ferrara e agli Enti e alle Società coinvolte nel procedimento;
- **di informare** che, ai sensi dell'art. 3 comma 4 della Legge n. 241 del 1990, avverso il provvedimento conclusivo testé indicato potrà essere esperito ricorso in sede giurisdizionale al Tribunale Amministrativo Regionale dell'Emilia-Romagna, entro 60 (sessanta) giorni dalla data di

ricevimento del provvedimento stesso; ovvero potrà essere proposto ricorso straordinario al Presidente della Repubblica, entro 120 (centoventi) giorni dalla data di ricevimento del provvedimento stesso;

- **di specificare** che, come previsto dalla Deliberazione del Direttore Generale n. DEL-2026-42 del 25/03/2026, il titolare del trattamento dei dati personali forniti dal proponente è il Direttore generale di ARPAE, che il responsabile del trattamento è la Dott.ssa Valentina Beltrame Responsabile di ARPAE A.A.E. Centro e che le informazioni di cui all'art.13 del D.Lgs. 196/2003 sono contenute nell'Informativa per il trattamento dei dati personali consultabile presso la segreteria di ARPAE SAE di Ferrara, con sede in Ferrara, Via Bologna, 534 e disponibile sul sito istituzionale, su cui è possibile anche acquisire le informazioni di cui agli artt. 12, 13 e 14 del regolamento (UE) 2016/679 (RGDP)".

DICHIARA che:

- il presente provvedimento diviene esecutivo sin dal momento della sottoscrizione dello stesso da parte del Responsabile del SAE di Ferrara;
- ai fini della trasparenza il presente provvedimento viene pubblicato sul sito istituzionale di Arpae;
- il procedimento amministrativo sotteso al presente provvedimento è oggetto di misure di contrasto ai fini della prevenzione della corruzione, ai sensi e per gli effetti di cui alla Legge n. 190/2012 e del vigente Piano Triennale per la Prevenzione della Corruzione di Arpae.

Il Dirigente
del Servizio Autorizzazioni ambientali e Energia di Ferrara
Dott. Marco Roverati

f.to digitalmente

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