



# COMUNE DI BOFFALORA SOPRA TICINO

## Città metropolitana di Milano

COPIA

### AREA LAVORI PUBBLICI / URBANISTICA

Registro di Pubblicazione n. 81  
Registro Cronologico Generale n. 57

DETERMINA N. 1 DEL 15-01-2021

**Oggetto: RDM MAGENTA SRL AREA DEL CENTRO DI TAGLIO. INTERVENTI PROPEDEUTICI AL PROGETTO DI RIQUALIFICAZIONE E SOSTITUZIONE INDUSTRIALE DELL'AREA - PROCEDURA DI BONIFICA SEMPLIFICATA AI SENSI DELL'ART. 242 BIS DEL D.LGS. 152/2006 APPROVAZIONE RELAZIONE FINALE E PIANO DI CARATTERIZZAZIONE.**

#### Il Responsabile dell'Area Lavori Pubblici / Urbanistica

**Visto** il decreto di nomina del Sindaco n. 11 in data 03.07.2019 con il quale viene conferito alla sottoscritta la responsabilità dell'Area Tecnica e richiamato il decreto del Sindaco n. 6 del 02.11.2020;

**Richiamata** la determinazione UT n. 98 del 25.10.2019 ad oggetto: "*RDM MAGENTA SRL – PROCEDURA DI BONIFICA SEMPLIFICATA AI SENSI DELL'ART. 242 BIS DEL D.LGS 152/2006. NULLA OSTA.*";

**Richiamata, altresì,** la determinazione UT n. 115 del 26.11.2019 ad oggetto: "*RDM MAGENTA SRL - PROCEDURA DI BONIFICA SEMPLIFICATA AI SENSI DELL'ART. 242 BIS DEL D.LGS 152/2006. PROROGA*" con la quale si è preso atto della richiesta di proroga pervenuta con prot. 10320/2019, e delle motivazioni ivi espresse, determinando il nulla osta alla proroga rispetto a quanto previsto dalla documentazione alla base della Determinazione 98/2019.

**Vista** la nota in data 02.07.2020 pervenuta da parte della proprietà RDM Magenta srl (ns. prot. 5095 del 03.07.2020) con la quale è stato inviato il Piano di Caratterizzazione redatto ai sensi dell'art. 242 bis del D.Lgs. 152/2006, composto dai seguenti elaborati:

- A.05 Relazione Finale
- A.06 Piano di Caratterizzazione ai sensi dell'art. 242bis comma 3;

**Dato atto** che con nota in data 22.07.2020 prot. 5820 è stato richiesto ad ARPA Lombardia il necessario parere previsto dalla normativa vigente in ordine alla documentazione di cui sopra;

**Rilevato** che con nota prot. 335 del 13.01.2021 è pervenuto il parere di ARPA Lombardia dal quale non emergono elementi ostativi alla proposta presentata nel rispetto delle seguenti osservazioni: *“Le attività di caratterizzazione/collauda (sopralluoghi e campionamenti) saranno eseguite in contraddittorio con la scrivente Agenzia con la quale si chiede di concordare preventivamente le attività di campo. In sede di sopralluogo, l’Agenzia si riserva di aggiungere eventuali punti di campionamento e/o di incrementare il numero di campioni sulla base dello stato dei luoghi e/o di evidenze organolettiche, per le quali si riserva di eseguire campioni puntuali. Relativamente al protocollo analitico, si ritiene che anche per i campioni dell’areale di cui all’Hot-Spot S2 siano ricercati i medesimi parametri previsti per l’Area Ciminiera e non solo il parametro Amianto e pertanto su tutti i campioni prelevati saranno ricercati in sede analitica i seguenti parametri: Metalli (As, Co, Be, Ta, V, Cd, Cr tot, Cr VI, Hg, Ni, Pb, Cu, Zn), Amianto BTEX, IPA, PCB, C>12 e C<12; l’Agenzia si riserva di richiedere un’eventuale integrazione del protocollo analitico proposto sulla base di particolari evidenze di campo e/o stato dei luoghi. Nel caso di presenza di materiali di riporto gli stessi dovranno essere gestiti in conformità alle disposizioni dettate dalla normativa vigente (L. 98/2013) ed i campioni prelevati tal quale saranno sottoposti a Test di cessione secondo le modalità previste dal D.M. 5 febbraio 1998 e s.m.i. e gli esiti saranno confrontati con le CSC previste per la matrice acque sotterranee (D. Lgs. 152/06 e s.m.i., Parte IV, Titolo V, Allegato 5, Tabella 2). Al momento dell’esecuzione delle indagini, l’area dovrà presentarsi libera da rifiuti e materiali che possano ostacolare o impedire i lavori nonché pregiudicare l’incolumità degli operatori. Qualora in sito si dovesse riscontrare la presenza di rifiuti gli stessi dovranno essere gestiti in conformità alle disposizioni dettate dalla normativa vigente (D. Lgs. 152/06 e s.m.i., Parte IV). Per quanto riguarda le metodiche analitiche si invita il laboratorio di parte a concordarle preventivamente con il Settore Laboratorio, U.O. Laboratorio Arpa di Milano. I metodi di prova utilizzati dai laboratori di ARPA Lombardia, qualora multiparametrici, sono in grado di rilevare più analiti appartenenti alle medesime famiglie e classi chimiche o con analoghe proprietà chimico fisiche”. Pertanto, nel Rapporto di Prova verrà data evidenza di parametri che presentano concentrazioni superiore ai limiti di legge, ancorché non inseriti nel set analitico richiesto. Tali parametri saranno utilizzati per approfondimenti conseguenti.*

**Dato atto** che il parere di ARPA Lombardia di cui sopra, allegato alla presente, forma parte integrante e sostanziale del presente atto e rilevato che nulla osta alla prosecuzione del procedimento;

**Rilevato che**, ai sensi dell’art. 242 bis, comma 3 del D.Lgs. 152/2006, ARPA dovrà procedere alla validazione dati e ne dovrà dare comunicazione all’autorità titolare del procedimento di bonifica (Comune di Boffalora Sopra Ticino) entro quarantacinque giorni;

**Visto** il D.lgs 152/2006 e s.m.i., in particolare l’art. 242 bis e s.m.i.;

**Vista** la Legge Regionale n. 30 del 27/12/2006 e s.m.i.;

**Visto** il D. Lgs. 18 agosto 2000 n. 267;

## **DETERMINA**

- 1. Di approvare** le premesse e di farne parte integrante e sostanziale del presente atto;

2. **Di approvare** il Piano di Caratterizzazione redatto ai sensi dell'art. 242 bis del D.Lgs. 152/2006, composto dai seguenti elaborati:
- A.05 Relazione Finale
  - A.06 Piano di Caratterizzazione ai sensi dell'art. 242bis comma 3;
- pervenuto in data 02.07.2020 da parte della proprietà RDM Magenta srl (ns. prot. 5095 del 03.07.2020), allegato digitalmente al presente atto, con le seguenti prescrizioni/osservazioni derivanti al parere di ARPA Lombardia pervenuto in data 13.01.2021 (prot. 335): *“Le attività di caratterizzazione/collauda (sopralluoghi e campionamenti) saranno eseguite in contraddittorio con la scrivente Agenzia con la quale si chiede di concordare preventivamente le attività di campo. In sede di sopralluogo, l’Agenzia si riserva di aggiungere eventuali punti di campionamento e/o di incrementare il numero di campioni sulla base dello stato dei luoghi e/o di evidenze organolettiche, per le quali si riserva di eseguire campioni puntuali. Relativamente al protocollo analitico, si ritiene che anche per i campioni dell’areale di cui all’Hot- Spot S2 siano ricercati i medesimi parametri previsti per l’Area Ciminiera e non solo il parametro Amianto e pertanto su tutti i campioni prelevati saranno ricercati in sede analitica i seguenti parametri: Metalli (As, Co, Be, Ta, V, Cd, Cr tot, Cr VI, Hg, Ni, Pb, Cu, Zn), Amianto BTEX, IPA, PCB, C>12 e C<12; l’Agenzia si riserva di richiedere un’eventuale integrazione del protocollo analitico proposto sulla base di particolari evidenze di campo e/o stato dei luoghi. Nel caso di presenza di materiali di riporto gli stessi dovranno essere gestiti in conformità alle disposizioni dettate dalla normativa vigente (L. 98/2013) ed i campioni prelevati tal quale saranno sottoposti a Test di cessione secondo le modalità previste dal D.M. 5 febbraio 1998 e s.m.i. e gli esiti saranno confrontati con le CSC previste per la matrice acque sotterranee (D. Lgs. 152/06 e s.m.i., Parte IV, Titolo V, Allegato 5, Tabella 2). Al momento dell’esecuzione delle indagini, l’area dovrà presentarsi libera da rifiuti e materiali che possano ostacolare o impedire i lavori nonché pregiudicare l’incolumità degli operatori. Qualora in sito si dovesse riscontrare la presenza di rifiuti gli stessi dovranno essere gestiti in conformità alle disposizioni dettate dalla normativa vigente (D. Lgs. 152/06 e s.m.i., Parte IV). Per quanto riguarda le metodiche analitiche si invita il laboratorio di parte a concordarle preventivamente con il Settore Laboratorio, U.O. Laboratorio Arpa di Milano. I metodi di prova utilizzati dai laboratori di ARPA Lombardia, qualora multiparametrici, sono in grado di rilevare più analiti appartenenti alle medesime famiglie e classi chimiche o con analoghe proprietà chimico fisiche”. Pertanto, nel Rapporto di Prova verrà data evidenza di parametri che presentano concentrazioni superiore ai limiti di legge, ancorché non inseriti nel set analitico richiesto. Tali parametri saranno utilizzati per approfondimenti conseguenti.*
3. **Di dare atto** che il parere di ARPA Lombardia pervenuto in data 13.01.2021 prot. 335, allegato al presente atto, ne forma parte integrante e sostanziale e che la validazione da parte di ARPA Lombardia delle attività svolte dovrà essere trasmessa al Comune di Boffalora Sopra Ticino entro 45 giorni (nel rispetto dell’art. 242 bis comma 3 del D.Lgs. 152/2006);
4. **Di disporre** che copia della presente Determinazione sia trasmessa in forma telematica alle Amministrazioni ed ai soggetti che per legge devono intervenire nel procedimento, ed ai soggetti nei confronti dei quali il provvedimento finale è destinato a produrre effetti diretti, ai loro rispettivi indirizzi pec;

5. **Di dare atto** che avverso il presente atto è ammesso ricorso davanti al Tribunale Amministrativo Regionale entro 60 giorni dalla notifica del presente atto ovvero ricorso straordinario al Capo dello Stato entro 120 giorni.
6. **Di indicare** che gli atti inerenti al procedimento sono depositati presso l'Area Tecnica Lavori Pubblici/Urbanistica, accessibili da parte di chiunque vi abbia interesse secondo le modalità ed i limiti previsti dalle vigenti norme in materia di accesso ai documenti amministrativi;
7. **Di dare corso** alla pubblicazione del presente atto all'albo pretorio comunale per 30 giorni e della pubblicazione dello stesso nella sezione "Amministrazione Trasparente" relativa alle pratiche ambientali;
8. **Di dare atto** che il presente atto non necessita di copertura finanziaria e di impegni di spesa.

**Il Responsabile dell'Area  
Lavori Pubblici / Urbanistica  
F.to GABRIELA NAVA**

---

**ATTESTATO DI PUBBLICAZIONE**

Della suesposta determinazione viene iniziata oggi la pubblicazione all'Albo Pretorio per 15 giorni consecutivi dal 20-01-2021  
Li 20-01-2021

**Il Messo Comunale  
F.to Alberto Lavatelli**