



AIMAG SpA
via Maestri del Lavoro 38 • 41037 Mirandola
Tel 0535 28111 • Fax 0535 1872005
NUMERO VERDE 800 018 405
www.aimag.it info@aimag.it
segreteria.aimag@pec.gruppoaimag.it

CCP 10961415 REA 25474
REG. IMP. MO N. 0066461001
COD. FISC. E P.IVA 0066461001
CAP. SOC. INT. VERS. € 78.020.000

r_emiro.Giunta - Prot. 20/01/2026.0040625.E

Carpi, 20/01/2026
Prot. N. 26-00348

Spett. ARPAE
Struttura Autorizzazioni e Concessioni
Via Giardini, 472 scala L - 41126 Modena
c.a. Dott.ssa Anna Maria Manzieri
Pec: aoomo@cert.arpa.emr.it
Spett. Regione Emilia-Romagna
Area Valutazione Impatto Ambientale e
autorizzazioni
Pec: vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it

Oggetto: Provvedimento Autorizzatorio Unico di Via comprensivo del procedimento di Via relativo al progetto denominato "Incremento della volumetria lorda complessiva e modifiche impiantistiche per la continuità di esercizio della discarica" sita nel comune di Medolla: invio integrazione per verifica di completezza

Con la presente si invia la documentazione richiesta da Arpa Sac Modena in data 22/12/2025, Prot. 22/12/2025-0228635.U, nella fase di verifica di completezza della documentazione consegnata per il procedimento in oggetto.

In particolare, si comunica che il tracciato della condotta di allacciamento fognario proposto nella domanda di PAUR è stato modificato, poiché in fase di sopralluogo è stato valutato un percorso alternativo che comporta la riduzione di interferenze con i sottoservizi, e che consente di arrivare al punto di allacciamento con una distanza analoga al percorso precedentemente proposto.

Per rispondere ai punti 1,2 e 3 della richiesta di integrazioni, si riporta in allegato la Tavola 4.6 "Condotta di allacciamento fognario" dove:

- È rappresentata la planimetria con l'esatto posizionamento dei sottoservizi esistenti, della condotta fognaria in progetto, le specifiche tecniche costruttive, i materiali e la modalità di posa e di connessione alla rete fognaria;
- Sono riportate le sezioni in scala e passo adeguato rappresentanti l'esatto posizionamento dei sottoservizi esistenti e delle opere di progetto;
- È riportato il particolare costruttivo del pozzetto carrabile ove installare il misuratore dello scarico posizionato in fregio alla Via Campana

In merito al punto n. 4 si comunica che la struttura tecnica ed operativa di Aimag titolare dello scarico sarà la Direzione Impianti Ambiente, il referente tecnico per il pronto intervento e per la gestione delle anomalie sarà il responsabile Discariche Ing. Andrea Neri reperibile al n. 335/1735706.

Copia conforme dell'originale sottoscritto digitalmente da Scacchetti Floriano



Azienda con Sistema di Gestione Qualità Certificato secondo UNI EN ISO 9001:2015

Azienda con Sistema di Gestione Ambientale Certificato secondo UNI EN ISO 14001:2015

Azienda con Sistema di Gestione per la Salute e la Sicurezza sul Lavoro secondo UNI ISO 45001:2018 per i processi sotto elencati

- Progettazione, costruzione, gestione e manutenzione di reti di distribuzione dell'acqua potabile. Gestione conto terzi del servizio di pronto intervento relativo al servizio del gas.
- Stabilizzazione della frazione organica derivante da impianti di selezione meccanica del rifiuto urbano indifferenziato. Compostaggio di rifiuti da raccolta differenziata del rifiuto urbano e di rifiuti speciali di origine agro-industriale. Progettazione, costruzione e manutenzione di impianti per il trattamento dei rifiuti. Produzione di energia termica ed elettrica tramite recupero di biogas da digestione anaerobica.



AIMAG SpA
via Maestri del Lavoro 38 • 41037 Mirandola
Tel 0535 28111 • Fax 0535 1872005
NUMERO VERDE 800 018 405
www.aimag.it info@aimag.it
segreteria.aimag@pec.gruppoaimag.it

CCP 10961415 REA 258874
REG. IMP. MO N. 00664670361
COD. FISC. E P.IVA 00664670361
CAP. SOC. INT. VERS. € 78.027.681

Infine, in merito al punto n. 5 della richiesta si comunica che la portata massima sarà di 1,5 l/s, e il volume massimo conferito sarà di circa 13.000 m³/anno.

Si allegano inoltre:

- la Tavola 4.5 "Area_Trattamento_percolato_REV1", allegata al progetto nella domanda di Paur, aggiornata a seguito della modifica del percorso del tratto fognario;
- il documento SIA.00.00_Elenco_Elaborati_rev1 aggiornato con inserimento e modifiche dei documenti presentati.

Per ulteriori chiarimenti è possibile contattare la Dott.ssa Antonella Capruzzi reperibile al n. 320/4345306.

Cordiali saluti

Il Dirigente Impianti Ambiente
Floriano Scacchetti

AIMAG S.p.A.



Azienda con Sistema di Gestione Qualità Certificato secondo UNI EN ISO 9001:2015

Azienda con Sistema di Gestione Ambientale Certificato secondo UNI EN ISO 14001:2015

Azienda con Sistema di Gestione per la Salute e la Sicurezza sul Lavoro secondo UNI ISO 45001:2018 per i processi sotto elencati

- Progettazione, costruzione, gestione e manutenzione di reti di distribuzione dell'acqua potabile. Gestione conto terzi del servizio di pronto intervento relativo al servizio del gas.
- Stabilizzazione della frazione organica derivante da impianti di selezione meccanica del rifiuto urbano indifferenziato. Compostaggio di rifiuti da raccolta differenziata del rifiuto urbano e di rifiuti speciali di origine agro-industriale. Progettazione, costruzione e manutenzione di impianti per il trattamento dei rifiuti. Produzione di energia termica ed elettrica tramite recupero di biogas da digestione anaerobica.