

**TRASMISSIONE VIA PEC**

Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica  
Direzione Generale Valutazioni Ambientali  
Divisione II - Rischio Rilevante e AIA  
Via C. Colombo, 44  
00147 Roma  
[VA@pec.mite.gov.it](mailto:VA@pec.mite.gov.it)

Novamont S.p.A. (ex Mater Biopolymer S.r.l.)  
Sede legale in Via G. Fauser, 8 - 28100 Novara  
Stabilimento in Via Morolense km 10  
03010 Patrica (FR)  
[stabilimento.patrica@pec.novamont.com](mailto:stabilimento.patrica@pec.novamont.com)

**E, p.c.:** ARPA Lazio  
Via Boncompagni, 101  
00187 Roma  
[direzione.centrale@arpalazio.legalmailpa.it](mailto:direzione.centrale@arpalazio.legalmailpa.it)  
Sede territoriale di Frosinone  
Via Armando Fabi, 212  
03100 Frosinone  
[sededifrosinone@arpalazio.legalmailpa.it](mailto:sededifrosinone@arpalazio.legalmailpa.it)

**RIFERIMENTO:** Decreto autorizzativo DM 186 del 11/05/2022 di riesame dell'AIA DM 194 del 14/11/2012 con Avviso pubblicato in GU n. 140 del 17/06/2022 - Stabilimento di Patrica della Società Novamont S.p.A. (ex Mater-Biopolymer Srl) sito nel Comune di Patrica (FR).

**OGGETTO:** Rapporto Conclusivo d'ispezione ordinaria, valido come Relazione visita in loco ex art. 29-*decies* comma 5 del D.Lgs. 152/2006.

In conformità con quanto richiesto dal comma 5 dell'art. 29-*decies* del D.Lgs. n. 152/2006, come modificato dal D.Lgs. n. 46/2014, si notifica l'allegato Rapporto Conclusivo in merito alla visita in loco effettuata dal 4 aprile al 18 luglio 2023, redatto da ISPRA sulla base dei verbali e rilievi dell'attività. I medesimi verbali/rilievi vengono trasmessi al solo fine della trasparenza procedimentale, non ritenendone appropriata la loro pubblicazione ai sensi del comma 8 del predetto art. 29-*decies*.

Ad esito delle suddette attività di controllo sul rispetto delle prescrizioni impartite con l'Autorizzazione Integrata Ambientale, questo Servizio ritiene che le condizioni di monitoraggio, riportate nell'allegato Rapporto Conclusivo e contestualmente comunicate al Gestore, siano coerenti con la finalità delle prescrizioni del decreto autorizzativo in riferimento e possano consentire di raggiungere un adeguato ed effettivo monitoraggio ambientale.

Pertanto, le citate condizioni saranno utilizzate per le attività di verifica, al fine di garantire, durante la gestione operativa, i monitoraggi previsti dall'atto autorizzativo in riferimento.

L'attività di controllo svolta da ISPRA in ottemperanza all'art. 29-*decies* del D.Lgs. 152/06 e s.m.i., comma 3/4, rientra tra i processi condotti da ISPRA in conformità con i requisiti della norma ISO 9001:2015 del SGQ e per i quali è stata ottenuta la relativa certificazione, rilasciata dall'Organismo di Certificazione IMQ S.p.A. in data 31/07/2020, Certificato N. 1050.2020.

In ottemperanza ai requisiti della succitata norma, è previsto che venga effettuata un'indagine sulla soddisfazione del cliente. Pertanto, al fine di migliorare costantemente la qualità dell'attività di controllo svolta da ISPRA, si chiede cortesemente a codesto Ministero e, qualora lo ritenga opportuno, anche al Gestore di compilare *on-line* il Questionario della soddisfazione adottato dallo scrivente Servizio, disponibile al seguente link: <https://survey.isprambiente.it/index.php/688589?lang=it>.

Con i migliori saluti.

SERVIZIO PER I RISCHI E LA SOSTENIBILITA'  
AMBIENTALE DELLE TECNOLOGIE, DELLE SOSTANZE  
CHIMICHE, DEI CICLI PRODUTTIVI E DEI SERVIZI  
IDRICI E PER LE ATTIVITA' ISPETTIVE

**Il Responsabile**

**Ing. Fabio Ferranti**

(documento informatico firmato digitalmente ai  
sensi dell'art. 24 del D.Lgs. 82/2005 e ss. mm. ii.)

**Allegati:**

- Rapporto Conclusivo d'ispezione ordinaria ex art. 29-*decies* comma 5 del D.Lgs. 152/2006 per l'impianto chimico della Società Novamont S.p.A. (ex Mater Biopolymer S.r.l.) sito in Patrica (FR).
- Verbale di verifica documentale, Verbale di sopralluogo e chiusura attività di controllo ordinaria del 5 aprile 2023.
- Verbale campionamento e rapporti di prova dei campioni prelevati il 18/07/2023.