


Direzione centrale ambiente ed energia
Prot. n. 0000068 / P
Data 02/01/2018
Class

	REGIONE AUTONOMA FRIULI VENEZIA GIULIA
DIREZIONE CENTRALE AMBIENTE ED ENERGIA	
Servizio tutela da inquinamento atmosferico, acustico ed elettromagnetico	inquinamento@regione.fvg.it ambiente@certregione.fvg.it tel + 39 040 377 4058 fax + 39 040 377 4513/4410 I - 34126 Trieste, via Giulia 75/1

Al Servizio AUA e disciplina degli scarichi:

saua@regione.fvg.it

Oggetto: Parere di competenza.
Riferimenti: D.P.R. 59/2013 – Articolo 3, comma1, lettera c): autorizzazione alle emissioni in atmosfera ai sensi dell'articolo 269 del D.Lgs. 3 aprile 2006, n. 152.
Richiedente: LAFFRANCHINI S.r.l.
Fascicolo: LLPP-ALPGO/AUA-0-0 – Pratica 35/2006

Facendo seguito alla richiesta di parere prot. n. 35514/AMB-GEN del 16/08/2017, relativa alla domanda di autorizzazione unica ambientale intestata alla società in oggetto, con la presente si comunica il **PARERE FAVOREVOLE** di questo servizio al rilascio del provvedimento, subordinandone la validità all'osservanza, da parte della società, delle condizioni e delle prescrizioni contenute nel documento denominato "ALLEGATO A – EMISSIONI IN ATMOSFERA", unito al presente parere quale parte integrante e sostanziale dello stesso.

Il Direttore del Servizio
ing. Luciano AGAPITO

*Documento informatico sottoscritto digitalmente
ai sensi degli artt. 20 e 21 del D.Lgs. n. 82/2005.*

VALPOP

ALLEGATO A – EMISSIONI IN ATMOSFERA
Servizio tutela da inquinamento atmosferico, acustico ed elettromagnetico

Denominazione soggetto autorizzato: LAFFRANCHINI S.R.L.

Sede stabilimento: Comune di Monfalcone – Via Grotta del Diau Zot n. 1

Tipologia di domanda: nuovo stabilimento – articolo 269, comma 3, D.Lgs. 152/2006

DESCRIZIONE DELLE ATTIVITÀ CHE ORIGINANO LE EMISSIONI

Le lavorazioni che si svolgono nello stabilimento consistono nello stoccaggio e nella successiva lavorazione di materiali metallici. La domanda di autorizzazione concerne le lavorazioni di ossitaglio eseguite saltuariamente sui materiali in ingresso quando questi consistono in strutture metalliche di grosse dimensioni. Tali interventi possono essere svolti anche presso i cantieri. La società si è dotata di un impianto mobile (aspiratore carrellato) per l'abbattimento delle emissioni, modello DEPUREX M1 della IDRODEPUREX IMPIANTI S.r.l. del quale è stata fornita la scheda tecnica.

VALORI LIMITE DI EMISSIONE

Non pertinente: le emissioni dello stabilimento sono di tipo non convogliato (diffuse).

PRESCRIZIONI

La società ha l'obbligo di porre in essere ogni accorgimento utile al contenimento delle emissioni diffuse generate dall'attività. In particolare, devono essere rispettate le disposizioni di cui alla parte I dell'Allegato IV alla Parte V del D.Lgs. 152/2006.

È fatto altresì obbligo alla società di adempiere, nel corso delle attività di ossitaglio, alle prescrizioni individuate da ARPA FVG nel parere di cui alla nota prot. n. 29279/P/GEN/PR_AUT del 02/09/2016.

VERIFICA DOCUMENTO

DATI DOCUMENTO INFORMATICO	
Data di verifica	02/01/2018
Nome	PARERE_ALLEGATO TECNICO LAFFRANCHINI.PDF
Impronta	F6BC32B5F31A58DBF9BF9AEAEFA4B32A2F5641FC9525D5664DBE9AB2A03D0FF0
Dimensione (Byte)	115,049

REGISTRAZIONE DI PROTOCOLLO	
Estremi prot.	AMB-GEN-2018-68-P
Verso	Partenza
Data registrazione	02/01/2018

TRASMISSIONE TELEMATICA	
Tipo trasmissione	PEC (posta elettronica certificata)

FIRME DIGITALI	
Numero firme	1

FIRMA 1	
Firmatario	LUCIANO AGAPITO
Codice Fiscale	GPTLCN54P11L424V
Codice Identificativo	2015147720172
Ente Certificatore	InfoCert Firma Qualificata 2
Organizzazione	NON PRESENTE
Stato	IT
Algoritmo	SHA-256
Impronta della Firma	00 55 42 90 5B DC 23 DE 10 A3 82 8F BC AC F9 38 C9 46 D0 5A 28 E4 D4 87 1C 64 B9 2F C4 C9 2E DE AE 3B 61 C4 A5 BB CC 9A 89 7C B1 CE 24 B8 69 25 50 FB 6B BD 51 2D 79 02 EF 1F A2 12 F8 68 57 E6 A3 81 EB A5 2C 8B E5 17 7D 48 E2 2D 00 BD 35 1E 81 0E 3C 86 D8 E4 F5 81 5F 61 7F F3 85 4C 1D D9 15 F9 EB E5 79 C8 50 72 25 88 E0 A8 1E 37 61 21 0A B4 F1 C9 3D A8 14 50 39 C1 50 46 63 73 27 42 9C 84 D7 B0 D6 9A 87 4E 93 46 B6 87 3C 59 AE 5B 62 95 29 AE FF F4 77 2C 6B C7 4F FA E5 D3 F9 C9 17 CE 1E 3A 08 41 40 88 42 E9 7A AE FD 11 3E 91 32 F4 7E 25 17 90 E1 5C 76 25 50 43 39 16 92 2C F9 2A BE A5 E4 63 FE EE AE BA E8 8B 55 C3 86 8F 7D CB 10 51 83 91 74 F3 EA 3A 00 1B BB 1B BA ED 2E 1F 3A 70 90 B4 55 25 E6 85 D2 EC 1D 27 D4 4F 02 D7 BE 76 48 D7 26 B7 72 19 05 64 E1 C6 1E 39
Data e ora della Firma	02/01/2018 08:07:57 GMT
Validità del certificato	Dal 15/12/2015 10:07:36 GMT al 15/12/2018 00:00:00 GMT
Certificato del Firmatario valido	
Verifica CRL eseguita	
Firma Valida	