

Spett.le
Provincia di Asti
Settore Ambiente
Piazza Vittorio Alfieri, 33
14100 - Asti
provincia.asti@cert.provincia.asti.it

e.p.c.

Spett.le
A.R.P.A. – Dipartimento di Asti
Piazza Alfieri n. 33
14100 – Asti (AT)
dip.asti@pec.arpa.piemonte.it

Spett.le
Comune di Calliano
Via Roma n. 117
14031 – Calliano (AT)
comune.calliano.at@cert.legalmail.it

Calliano, 7 settembre 2020

Oggetto: Autorizzazione Unica Ambientale n. 40 del 17/06/2016 che recepisce la Determina della Provincia di Asti n. 1139 del 06/05/2016 e s.m.i. – stabilimento di Calliano (AT) – Invio integrazioni

Il sottoscritto Igor Muller in qualità di Datore di Lavoro delegato dello stabilimento "FASSA S.p.A." in Calliano (AT), via Asti 127, autorizzato con l'AUA in oggetto, invia con la presente alcune integrazioni/precisazioni relative al procedimento di modifica AUA in corso.

A seguito di verifica interna si comunica che i punti di emissione E3, E5, E6, E11, E25, E26 hanno sbocco orizzontale in quanto la tubazione in uscita verticale termina con una curva a 90°, tale sbocco non modifica qualitativamente le caratteristiche del flusso emesso come da autorizzazione.

Si richiede quindi che anche a tali punti di emissione venga applicata la deroga di cui alla prescrizione 12 dell'allegato A2 dell'AUA in oggetto.

Per quanto riguarda i punti di emissione E7 ed E13, sui quali sono installati sistemi SME per il controllo in continuo degli inquinanti, si trasmette in allegato Protocollo di gestione dei sistemi SME revisionato.

FASSA S.r.l.

Via Lazzaris 3 – 31027 Spresiano (TV)
Tel. +39 0422 7222 – Fax +39 0422 887509
www.fassabortolo.com - fassa@fassabortolo.com
Cap.Soc. € 50.000.000,00 – Reg. impr. TV 02015890268
C.Fisc./ P.IVA 02015890268

In merito alle acque di scarico provenienti dal sito di cava (punti di immissione IM03 e IM04) si precisa che sono costituite da acque intercettate dalle gallerie minerarie; queste acque mostrano una sostanziale uniformità di mineralizzazione, sia da un punto di vista qualitativo che quantitativo, con quelle delle sorgenti naturali della zona per le quali vengono segnalati, tenori in solfati anche superiori ai 1.500 mg/l. Risulta quindi che per quanto riguarda il parametro "solfati" sulla base dell'analisi delle condizioni di "fondo naturale" può essere indicato come valore limite per gli scarichi IM03 e IM04 un contenuto in solfati pari a 2.000 mg/litro.

Rimanendo a disposizione per qualsiasi ulteriore chiarimento od informazione, cogliamo l'occasione per porgere distinti saluti.

IN FEDE



FASSA S.r.l.

Via Lazzaris 3 – 31027 Spresiano (TV)
Tel. +39 0422 7222 – Fax +39 0422 887509
www.fassabortolo.com - fassa@fassabortolo.com
Cap.Soc. € 50.000.000,00 – Reg. impr. TV 02015890268
C.Fisc./ P.IVA 02015890268