

Spett.le

GIUNTA REGIONALE D'ABRUZZO
DIREZIONE PROTEZIONE CIVILE - AMBIENTE
Servizio Gestione Rifiuti
Via Passolanciano, 75
Pescara

p.c.

Spett.le

PROVINCIA DELL'AQUILA
SETTORE POLITICHE AMBIENTALI E SVILUPPO
TERRITORIALE
Servizio Gestione Rifiuti
Via Saragat, Località Campo di Pile
67100 L'Aquila

p.c.

Spett.le

A.R.T.A.
AGENZIA REGIONALE TUTELA DELL'AMBIENTE
Dipartimento provinciale di L'Aquila
Caselle di Bazzano, Strada Provinciale per
Monticchio
67100 L'Aquila

A mezzo pec
Corfinio, 31/05/17

Oggetto: Comunicazione di modifica non sostanziale, ai sensi della L.R. n. 45 del 19/12/2007 e s.m.i., dell'autorizzazione regionale alla realizzazione ed esercizio di un impianto di recupero di rifiuti non pericolosi di proprietà della ETEX BUILDING PERFORMANCE SPA, sito in Strada S. Maria Loc. Impianata – 67030 Corfinio (AQ), di cui alla determinazione n° DR4/136 del 03/08/2010, così come aggiornata dalla DA21/46 del 22/10/12.

Il sottoscritto CRISTIAN PALMISANO
(nome) (cognome)
nato a Milano (MI) il 13/11/1974
(luogo)
Residente per la carica a Corfinio (AQ) in Via Strada S. Maria – Loc. Impianata
(luogo) (prov.) (indirizzo)
in qualità di Procuratore dell'impresa ETEX BUILDING PERFORMANCE SpA avente:
- sede legale in MILANO Via G.Leopardi, 2
- Codice fiscale/partita iva n. C.F. 01248350686 / P. IVA. 12723350158 ;

ETEX BUILDING PERFORMANCE S.P.A. A SOCIO UNICO

Società soggetta a direzione e coordinamento di Etex Building Performance International S.A.

Sede legale: Via G. Leopardi, 2 - 20123 Milano

Sede Amministrativa: Via Perlasca, 14 - 27010 Vellezzo Bellini (PV)

T+39 0382 4575.75 F+39 0382 4575.250

www.siniat.it – www.promat.it

Capitale Sociale € 11.352.000,00 i.v. - P.IVA 12723350158 – C.F. 01248350686 – Reg. Imprese MI REA 1531393

COMUNICA

- la realizzazione della variante non sostanziale all'impianto sito in Corfinio, Strada S. Maria Loc. Impianata, ai sensi dell'art. 45, c.10, lettera a), della LR 45/07 e s.m.i in merito alle emissioni in atmosfera soggette ad autorizzazioni ai sensi della parte V del D. Lgs. 152/06 e s.m.i.

A tale scopo DICHIARA che la variante non sostanziale comporta le seguenti modifiche:

- a) degli scarichi industriali soggetti ad autorizzazione ai sensi della parte III del D. Lgs. 152/06 e s.m.i.
☐ SI ☒ NO

Con riferimento agli adempimenti in materia di Valutazione di Impatto Ambientale:

- c) la variante non sostanziale ricade in una delle categorie progettuali per le quali è prevista l'attivazione della fase di valutazione di impatto ambientale di cui al D.Lgs. 152/06 e sm.i.
☐ SI ☒ NO
- d) la variante non sostanziale ricade in una delle categorie progettuali per le quali è prevista l'attivazione della fase di verifica di assoggettabilità a VIA di cui al D.Lgs. 152/06 e s.m.i.
☐ SI ☒ NO

DICHIARA inoltre che

- si mantengono ferme tutte le altre condizioni dell'autorizzazione N° DR4/136 DEL 03/08/2010, così come modificata dalla Determina DA21/46 del 22/10/12.

Alla presente allega la seguente documentazione (n.4 copie per ogni allegato):

- relazione tecnica esplicativa della variante non sostanziale, sottoscritta e timbrata dal legale rappresentante / procuratore.
- Allegato A.1 Quadro delle emissioni.

Il sottoscritto dichiara sotto la propria responsabilità e per gli effetti di legge che i dati riportati nella domanda e nei suoi allegati sono veritieri.

Distinti saluti

ETEX BUILDING PERFORMANCE S.P.A. A SOCIO UNICO

Società soggetta a direzione e coordinamento di Etex Building Performance International S.A.

Sede legale: Via G. Leopardi, 2 - 20123 Milano

Sede Amministrativa: Via Perlasca, 14 - 27010 Vellezzo Bellini (PV)

T+39 0382 4575.75 F+39 0382 4575.250

www.siniat.it - www.promat.it

Capitale Sociale € 11.352.000,00 I.v. - P.IVA 12723350158 - C.F. 01248350686 - Reg. Imprese MI REA 1531393

Il Direttore Industriale
Ing. **Giulio Palmisano**
etex building performance S.p.A.
Stab.to: Strada S. Maria Loc. Impianata
67030 CORFINIO (AQ)

Sede Legale: Via G. Leopardi, 2 - 20123 MILANO
Sede Amm.va: Via Perlasca, 14 - 27010 VELLEZZO BELLINI (PV)
P.IVA 12723350158 - C.F. 01248350686

RELAZIONE TECNICO – DESCRITTIVA DELLA VARIANTE NON SOSTANZIALE

Allegata alla lettera di trasmissione del 31/05/17

0. DESCRIZIONE DELLO STATO AUTORIZZATIVO ATTUALE E DELLE VARIANTI GIÀ COMUNICATE

La ditta Etex Building Performance SpA (successivamente abbreviata in EBP) è già in possesso delle autorizzazioni alle emissioni per i punti identificati con E1, E3, E4, E5, E9, E10, E11, richiamate ed incorporate nel provvedimento “Determinazione DR4/136 del 03/08/2010 – Autorizzazione regionale alla realizzazione ed esercizio di un impianto di recupero di rifiuti non pericolosi” e s.m.i così come riportato dalla Determina DA21/46 del 22/10/12. Inoltre la EBP ha presentato richiesta di variante in data 04/06/15, acquisita agli atti del Servizio Gestione Rifiuti della Regione Abruzzo in data 09/06/15, prot. N. RA/153136, inserendo nel QRE ulteriori n.5 punti di emissione (nello specifico E2; E6; E7; E8; E12).

1. DESCRIZIONE DELLE INTEGRAZIONI DA EFFETTUARE

Nella presente relazione si riportano tutte le informazioni richieste per l’inserimento nel QRE di n.2 SILI (SILO1; SILO2) legati a:

- Stoccaggio amido (SILO1);
- Stoccaggio argilla (SILO2).

I materiali in essi contenuti costituiscono le materie prime per la produzione di alcune tipologie di lastre di cartongesso facenti parte della gamma prodotta da EBP nel sito di Corfinio.

L’inserimento di tali aspetti nel QRE si configura ai sensi del DGR 517/07, Allegato 3 “Criteri tecnici esplicativi”, punto B) CONTROLLO SILOS. La variante non comporta variazioni alle tipologie di rifiuti da recuperare già autorizzate o dei quantitativi degli stessi.

1.1 Caratteristiche SILI

Si riportano di seguito le principali caratteristiche dei SILI inseriti nel QRE con indicazione anche del materiale in essi stoccato che non rientra nei criteri di esclusione riportati nel punto B) dell’Allegato 3 del DGR 517/07.

IDENTIFICATIVO	SILOS CAPACITA' (m3)	SISTEMA DI ABBATIMENTO	MATERIALE STOCCATO
SILO 1	76	Filtro a cartucce	Amido
SILO 2	50	Filtro a cartucce	Argilla

2. QUADRO RIASSUNTIVO DELLE EMISSIONI

Si riporta in allegato (A.1) il “Quadro riassuntivo delle emissioni” aggiornato con le caratteristiche dei SILI richiamati nella presente relazione e per i quali si richiede autorizzazione.

3. ALLEGATI

ALLEGATO A.1 QUADRO RIASSUNTIVO DELLE EMISSIONI

Direttore Industriale

Ing. Cristian Palmisano

etex building
performance s.p.a.
Stab.to: Strada S. Maria Loc. Implanata
67030 CORFINIO (AQ)

Sede Legale: Via G. Leopardi, 2 - 20123 MILANO
Sede Amm.va: Via Perlasca, 14 - 27010 VELLETRI (PV)
P.IVA 12143350158 - C.F. 01248350686

Cristian Palmisano

QUADRO RIASSUNTIVO DELLE EMISSIONI										data	31/05/17	Corfinio (AQ)
Impianto ETEX BUILDING PERFORMANCE SPA – Stab. Corfinio										Allegato n° A/1		
Punto di emissione	Provenienza	Portata [m³/h a 0°C e 0,101 MPa]	Durata emissione [h/giorno]	Frequenza emissione nelle 24 h	Temp [°C]	Tipo di sostanza inquinante	Concentrazione dell'inquinante in emissione [mg/m³ a 0°C e 0,101 MPa]	Flusso di massa (kg/h)	Altezza punto di emissione dal suolo (m)	Diametro o lati sezione [m]	Tipo di impianto di abbattimento (*)	Tenore di ossigeno
E1	Camino forno di calcinazione pietra di gesso	60000	24	Continua	160	Polveri Ossidi azoto (NO ₂) Ossidi zolfo (SO ₂)	35 100 200	2,1 6 12	26	1,3	F.T.	-
E2	Impianto "sfridi carta"	2000	24	Continua	25 (ambiente)	Polveri	10	0,02	12	0,2	Altro (filtro a cartucce)	-
E3	Camino silos del gesso	5000	24	Continua	100	Polveri	35	0,17	24	0,4	F.T.	-
E4	Camino del miscelatore, seghe Bundler e di rifilature lastre di gesso	19450	24	Continua	30	Polveri	35	0,7	14,5	0,5	F.T.	-
E5	Camino di essiccazione lastre di cartongesso	111000	24	Continua	90	Polveri Ossidi azoto (NO ₂) Ossidi zolfo (SO ₂)	15 100 100	1,7 11,1 11,1	14	1,4	-	17 %
E6	Alimentazione fibra di legno	10000	1,5	Discontinua	25 (ambiente)	Polveri	10	0,1	5	0,355	F.T.	-
E7	Camino impianto "scoring"	1500	24	Continua	25 (ambiente)	Polveri	10	0,015	12	0,2	Altro (filtro a cartucce)	-
E8	Camino impianto "circuitto gesso"	8000	24	Continua	90	Polveri	35	0,28	24	0,35	F.T.	-

(*) C= ciclone; FT.= filtro a tessuto; P.E.= precipitatore elettrostatico; A.U.= abbattitore a umido; A.U.V.= abbattitore a umido Venturi; A.S.=Assorbitor; A.D.= adsorbitor; P.T.= postcombustore termico; P.C.= postcombustore catalitico; Altri = specificare

Timbro e firma **etox building performance s.p.a.**
 Stab.to: Strada S. Maria Loc. Implanata
 67030 CORFINIO (AQ)
 Sede Legale: Via G. Leopardi, 2 - 20123 MILANO
 Sede Amm.va: Via Perlasca, 14 - 27020 VENEZZO BELLINI (P.V.)
 P.IVA 12243350158 C.F. 01248350686



Timbro e firma tecnico abilitato

QUADRO RIASSUNTIVO DELLE EMISSIONI										data 31/05/17, Corfinio (AQ)		
Impianto ETEX BUILDING PERFORMANCE SPA – Stab. Corfinio												
Punto di emissione	Provenienza	Portata [m³/h a 0°C e 0,101 MPa]	Durata emissione [h/giorno]	Frequenza emissione nelle 24 h	Temp [°C]	Tipo di sostanza inquinante	Concentrazione dell'inquinante in emissione [mg/m³ a 0°C e 0,101 MPa]	Flusso di massa (kg/h)	Altezza punto di emissione dal suolo (m)	Diametro o lati sezione [m]	Tipo di impianto di abbattimento (*)	Tenore di ossigeno
E9	Camino di essiccazione lastre di cartongesso	111000	24	Continua	90	Polveri Ossidi azoto (NO ₂) Ossidi zolfo (SO ₂)	15 100 100	1,7 11,1 11,1	13	1,1		17 %
E10	Fase di produzione listelle	10000	4	Discontinua	25 (ambiente)	Polveri	35	0,35	14	0,4	F.T.	-
E11	Fase 2 di triturazione lastre di gesso	24103	5	Discontinua	25 (ambiente)	Polveri	30	0,84	9	0,7	F.T.	-
E12	Fase verniciatura pannelli per controsoffitti	3000	24	Discontinua	90	2-Butossietanolo 2-propanolo Ammoniaca Acetato di etile Etanolamina Dipropilen glicol monometiltere	130 200 200 300 18 100	1,5 1 1,5 2 0,08 1	5	0,21	-	-
SILO 1	Stoccaggio amido	-	-	-	-	-	-	-	-	3,2 (D) x 12 (H)	Altro (filtro a cartucce)	-
SILO 2	Stoccaggio Argilla	-	-	-	-	-	-	-	-	3,2 (D) x 7,5 (H)	Altro (filtro a cartucce)	-
(*) C= ciclone; FT.= filtro a tessuto; P.E.= precipitatore elettrostatico; A.U.= abbattitore a umido; A.U.V.= abbattitore a umido Venturi; A.S.=Assorbitore; A.D.= adsorbitore; P.T.= postcombustore termico; P.C.= postcombustore catalitico; Altri = specificare												
Timbro e firma del Geotex building performance Stab.to: Strada S. Maria Loc. Impiata 67030 CORFINIO (AQ) Sede Legale: Via G. Leopardi, 2 - 20123 MILANO Sede Amm.va: Via Perleuca, 14 - 27010 VENEZZO BELINI (PV) P.IVA 12121350158 - G.F. 61248350686												
Timbro e firma tecnico abilitato												

