



DPC DIPARTIMENTO OPERE PUBBLICHE, GOVERNO DEL TERRITORIO E POLITICHE AMBIENTALI

SERVIZIO: Servizio Politica Energetica, Qualità dell'Aria e SINA

UFFICIO: Qualità dell'Aria, Inquinamento Acustico, Elettromagnetico

OGGETTO: Decreto Legislativo n.152 del 03/04/2006 e ss.mm.ii. - Autorizzazione Integrata Ambientale n. 205/90 del 28/11/2011, modificata dal Provvedimento DPC025/179 del 28/06/2016

Presa d'atto di voltura parziale da Anxxa S.r.l. a C.I.A.P. S.p.A.

DITTA: C.I.A.P. S.p.A.

Sede installazione: Zona ind.le Contrada Saletti – 64041 Atesa (CH)

Attività svolta: Impianto di verniciatura a liquido di parti in plastica e in metallo per motocicli e autoveicoli.

Codice IPPC: All. VIII alla parte II del D.Lgs. 152/06 – 6.7 – Impianti per il trattamento di superficie di materie, oggetti o prodotti utilizzando solventi organici, in particolare per apprettare, stampare, spalmare, ingrassare, impermeabilizzare, incollare, verniciare, pulire o impregnare, con una capacità di consumo di solvente superiore a 150 kg all'ora o a 200 tonnellate l'anno.

IL DIRIGENTE
(DGR 469 del 24.06.15)

VISTA la direttiva 2010/75/UE relativa alle emissioni industriali;

VISTA la parte II, titolo III-bis del D.Lgs. 152/06 e s.m.i. che disciplina il rilascio, il rinnovo e il riesame dell'Autorizzazione Integrata Ambientale;

VISTA l'Autorizzazione Integrata Ambientale n. 205/90 del 28/11/2011, volturata con Provvedimento DPC025/179 del 28/07/2016, rilasciata alla Ditta Anxxa S.r.l. per l'esercizio delle categorie di attività industriali di cui all'oggetto, facenti parte dell'impianto di verniciatura a liquido

di parti in plastica e in metallo per motocicli e autoveicoli ubicato in Zona ind.le Contrada Saletti – 64041 Atessa (CH);

CONSIDERATO che l’Autorizzazione Integrata Ambientale n. 205/90 del 28/11/2011 è in corso di validità con scadenza al 28/11/2021, secondo quanto stabilito dalle modifiche introdotte dal D.Lgs. 4 marzo 2014 n.46 e dalla Determina Dirigenziale DA13/9 del 13/01/2015;

VISTA la nota datata 04/07/2017, protocollo Regionale RA/192083 del 19/07/2017, con la quale la ditta Anxxa S.r.l. richiede di volturare parte dell’Autorizzazione all’impresa C.I.A.P. – Costruzione Italiana Apparecchi Precisione - S.p.A.;

DATO ATTO della documentazione inviata:

- Contratto di affitto tra Anxxa S.r.l. e C.I.A.P. S.p.A. per l’utilizzo di parte dei locali sede dell’impianto;
- Certificato Camera di Commercio del subentrante;
- Planimetria catastale con separazione delle attività oggetto di autorizzazione AIA;
- Layout con separazione;
- C.I. legale rappresentante impresa cedente;
- C.I. legale rappresentante impresa subentrante;
- Dichiarazione sostitutiva atto di notorietà del legale rappresentante dell’impresa subentrante.

PRESO ATTO

- che la variazione è intervenuta in forza del contratto di affitto del capannone ad uso industriale e degli impianti di verniciatura autorizzati in AIA (particella catastale n. 4233 sub 2 del foglio 1 del Comune di Atessa (CH));
- che nulla è cambiato circa l’attività autorizzata e le tecnologie impiegate per quanto oggetto della richiesta di voltura;
- la parte di stabilimento comprendente l’impianto di cataforesi e i relativi impianti accessori rimarrà in possesso e in gestione della Ditta Anxxa S.r.l. (part. 4876 del foglio 1 e part. 4233 sub 3 del foglio 1 del Comune di Atessa (CH));
- le attività per le quali viene richiesta la voltura parziale sono presenti all’interno di un’unica installazione autorizzata con l’AIA n. 205/90 del 28/11/2011;

RITENUTO, per quanto sopra descritto, di prendere atto della voltura parziale della gestione del ramo di installazione sita in Zona ind.le Contrada Saletti – 64041 Atessa (CH) dalla Ditta Anxxa S.r.l. alla Ditta C.I.A.P. S.p.A., con sede legale in Via S. Vitale 35, Loc. Canaletti – 40054 Budrio (BO);

ACCERTATA la regolarità tecnico-amministrativa della procedura seguita e valutata la legittimità del presente provvedimento;

DETERMINA

per tutto quanto esposto in premessa che qui si intende integralmente riportato e trascritto,

Art.1

Di prendere atto della voltura parziale dell’installazione dalla Ditta Anxxa S.r.l. con sede in Zona ind.le Contrada Saletti – 64041 Atessa (CH) alla Ditta C.I.A.P. S.p.A., con sede legale in Via S. Vitale 35, Loc. Canaletti – 40054 Budrio (BO);

Art.2

Di dare atto che a far data dall'emanazione del presente provvedimento, è da ritenersi volturata alla Ditta C.I.A.P. S.p.A. l'Autorizzazione Integrata Ambientale n. 205/90 del 28/11/2011 per la porzione di installazione relativa agli impianti di verniciatura di cui alla categoria IPPC: All. VIII alla parte II del D.Lgs. 152/06 – 6.7 – Impianti per il trattamento di superficie di materie, oggetti o prodotti utilizzando solventi organici, in particolare per apprettare, stampare, spalmare, ingrassare, impermeabilizzare, incollare, verniciare, pulire o impregnare, con una capacità di consumo di solvente superiore a 150 kg all'ora o a 200 tonnellate l'anno, ed i relativi punti di emissione (E1, E2, E3, E4, E5, E6, E7, E8, E9, E10, E11, PC, E29, E33).

Art.3

Di confermare, ad ogni Gestore per le proprie competenze, tutte le prescrizioni, condizioni, obblighi e limiti contenuti nell'Autorizzazione Integrata Ambientale n. 205/90 del 28/11/2011 non contemplati nel presente provvedimento.

Il mancato rispetto delle condizioni di cui sopra comporta l'adozione dei provvedimenti riportati all'art.29-decies comma 9 e delle sanzioni di cui all'art. 29-quattordices del D.Lgs. 152/2006;

Art.4

Il presente provvedimento viene trasmesso, ai sensi di legge, alla Anxxa S.r.l. con sede in Zona ind.le Contrada Saletti – 64041 Atessa (CH) e alla Ditta C.I.A.P. S.p.A., con sede legale in Via S. Vitale 35, Loc. Canaletti – 40054 Budrio (BO);

Contro il presente provvedimento è ammesso ricorso giurisdizionale al competente Tribunale Amministrativo Regionale entro sessanta giorni, o ricorso straordinario al Capo dello Stato entro centoventi giorni dal rilascio del presente provvedimento.

IL RESPONSABILE
DELL'UFFICIO
(Dott. Vincenzo Colonna)
F.to elettronicamente

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO
(Dott.ssa Iris FLACCO)
F.to digitalmente

L'ESTENSORE
(Ing. Andrea Santarelli)
F.to elettronicamente