

CIRCOLARE CLIENTI - N°23/2012

DATA: 25/06/2012

A/TO CA: Titolare dell'attività / Responsabile Ambiente o Resp. amministrativo

DA/FROM: TECNOLARIO S.r.l.

TEL/FAX N°: 0341 / 49.42.10

N° PAG.: 2

Oggetto:

EMISSIONI IN ATMOSFERA: Aggiornamento delle caratteristiche tecniche minime degli impianti di abbattimento delle emissioni in atmosfera provenienti da impianti produttivi in Regione Lombardia

Comunicazione:

Evento/Fonte normativa	<p>Testo Unico Ambientale n.152/2006 Parte V "Norme in materia di tutela dell'aria e di riduzione delle emissioni in atmosfera", Art 270 Individuazione degli impianti e convogliamento delle emissioni, Art. 271 Valori limite di emissione e prescrizioni per gli impianti e le attività.</p> <p>L.R. 11 dicembre 2006, n. 24 Norme per la prevenzione e riduzione delle emissioni in atmosfera a tutela della salute e dell'ambiente</p> <p>D.lgs. 29 giugno 2010, n. 128 Terzo correttivo al testo unico ambientale.</p> <p>Circolare Regione Lombardia prot. 22315 del 21/10/2010 Rettifica calendario delle istanze di rinnovo delle autorizzazione alle emissioni</p> <p>D.G.R. 30 maggio 2012 n. IX/3552 "Caratteristiche tecniche minime degli impianti di abbattimento per la riduzione dell'inquinamento atmosferico derivante dagli impianti produttivi e di pubblica utilità, soggetti alle procedure autorizzative di cui al d.lgs. 152/06 e s.m.i. - Modifica e aggiornamento della d.g.r. 1 agosto 2003 – n. 7/13943.</p>
Soggetti coinvolti	<ul style="list-style-type: none"> • I gestori degli stabilimenti autorizzati in via generale, ai sensi dell'art. 272 comma 2 del D.lgs. 152/06 e s.m.i. • Nei casi in cui risulti applicabile, i gestori di stabilimenti comunque assoggettati alle disposizioni del D.lgs. 152/06 e s.m.i., in materia di emissioni in atmosfera o di autorizzazione integrata ambientale (AIA). In questi casi, nell'ambito delle specifiche istruttorie tecniche, le autorità competenti potranno comunque valutare soluzioni e/o indicazioni impiantistiche difformi.
Modifiche introdotte	<p>Con D.G.R. n. IX/3552 del 30 maggio 2012 sono stati aggiornati i requisiti minimi vigenti in Regione Lombardia degli impianti di abbattimento a presidio delle emissioni in atmosfera generate dalle attività produttive.</p> <p>La D.g.r. 1 agosto 2003 n. 7/13943 è ABROGATA pertanto le schede utilizzate dal 2003 non devono più essere prese a riferimento.</p>
Obblighi e scadenze	<p>La disciplina prevista dalla nuova DGR è in vigore a partire dal giorno 06 giugno 2012.</p>
NUOVI impianti di abbattimento	<p>Le specifiche tecniche riportate nelle schede allegate alla DGR 3552/2012 si applicano agli impianti di abbattimento che saranno installati o autorizzati (o di cui è stata presentata istanza di autorizzazione) successivamente alla data di pubblicazione della medesima DGR (impianti NUOVI).</p>

Impianti di abbattimento ESISTENTI	<p>Gli impianti di abbattimento ESISTENTI (già autorizzati) potranno continuare a essere utilizzati, fino alla loro sostituzione <u>solo se</u>:</p> <ul style="list-style-type: none"> • conformi alle specifiche tecniche della DGR n. 13943/2003, oppure • il gestore dimostri nell'ambito dei procedimenti autorizzativi di rinnovo o modifica (ad esempio allegando documentazione analitica, relazione tecnica e quaderno di manutenzione), che gli stessi siano installati e gestiti in modo da garantire nel tempo, con adeguati rendimenti di abbattimento, il rispetto dei nuovi limiti alle emissioni.
Impianti diversi da quelli elencati	<p>Tipologie di abbattimento innovative, basate cioè su tecniche di depurazione diverse da quelle esaminate nella DGR 3552/2012 e con pochi esempi applicativi sul territorio regionale, andranno invece sottoposte a preventiva valutazione dell'autorità competente al rilascio dell'autorizzazione, sentita la competente struttura regionale.</p>
Azione 1	<p>Tutte le Aziende che possiedono impianti di abbattimento a servizio delle emissioni in atmosfera da impianti produttivi ed in particolare quelle che si trovano in fase di rinnovo dell'Autorizzazione alle emissioni e/o che devono chiedere l'Autorizzazione per nuovi impianti devono:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Verificare le caratteristiche tecniche dei propri impianti di abbattimento rispetto alle nuove schede (la DGR è scaricabile dal sito della Regione Lombardia nella sezione BURL all'indirizzo http://www.bollettino.regione.lombardia.it); <ul style="list-style-type: none"> ➔ Nel caso di impianti sopra definiti ESISTENTI che si discostino dalle <u>nuove</u> caratteristiche minime richieste verificare almeno che ci sia la conformità alle specifiche tecniche della DGR n. 13943/2003; ➔ Nel caso di NUOVI impianti verificare la conformità D.G.R. n. IX/3552 del 30 maggio 2012; • Se l'Azienda verifica il mancato rispetto dei requisiti minimi previsti nei due casi contattare il proprio tecnico/impiantista di riferimento per valutare la messa a norma degli impianti.

TECNOLARIO S.r.l. rimane a Vostra disposizione per informazioni e chiarimenti.

Tecnolario S.r.l.
Area ambiente