



**Regione  
Lombardia**

Regione Lombardia - Giunta  
DIREZIONE GENERALE AMBIENTE E CLIMA  
ECONOMIA CIRCOLARE E AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI

Piazza Città di Lombardia n.1  
20124 Milano

Tel 02 6765.1

[www.regione.lombardia.it](http://www.regione.lombardia.it)

[ambiente\\_clima@pec.regione.lombardia.it](mailto:ambiente_clima@pec.regione.lombardia.it)

Alla

Alla Provincia di Bergamo  
Settore Ambiente

Email: [protocollo@pec.provincia.bergamo.it](mailto:protocollo@pec.provincia.bergamo.it)

Alla Provincia di Brescia  
Settore dell'Ambiente e della Protezione  
civile

Email: [ambiente@pec.provincia.bs.it](mailto:ambiente@pec.provincia.bs.it)

Alla Provincia di Como  
Settore Ecologia e Ambiente

Email:  
[ecologia.ambiente@pec.provincia.como.it](mailto:ecologia.ambiente@pec.provincia.como.it)

Alla Provincia di Cremona  
Settore Ambiente e Territorio

Email: [protocollo@provincia.cr.it](mailto:protocollo@provincia.cr.it)

Alla Provincia di Lecco  
Settore Ambiente

Email:  
[Provincia.lecco@lc.legalmail.camcom.it](mailto:Provincia.lecco@lc.legalmail.camcom.it)

Alla Provincia di Lodi  
Settore Tutela Ambientale

Email:  
[Provincia.lodi@pec.regione.lombardia.it](mailto:Provincia.lodi@pec.regione.lombardia.it)

Alla Provincia di Mantova  
Settore Ambiente, sistemi informativi e  
innovazione

**Referente per l'istruttoria della pratica: ROBERTO ESPOSITO**

**Tel. 02/6765.5458**

Email: [provinciadimantova@legalmail.it](mailto:provinciadimantova@legalmail.it)

Alla Città Metropolitana di Milano  
Area ambiente e tutela del territorio

Email:  
[protocollo@pec.cittametropolitana.mi.it](mailto:protocollo@pec.cittametropolitana.mi.it)

Alla Provincia di Monza e Brianza  
Settore Ambiente e patrimonio

Email: [provincia-mb@pec.provincia.mb.it](mailto:provincia-mb@pec.provincia.mb.it)

Alla Provincia di Pavia  
Settore Programmazione territoriale,  
Promozione del territorio, della Comunità e  
della persona. UO Sviluppo economico ed  
Autorizzazioni Ambientali

Email: [Provincia.pavia@pec.provincia.pv.it](mailto:Provincia.pavia@pec.provincia.pv.it)

Alla Provincia di Sondrio  
Settore Agricoltura, Ambiente, Caccia e  
Pesca

Email: [protocollo@cert.provincia.so.it](mailto:protocollo@cert.provincia.so.it)

Alla Provincia di Varese  
Settore Energia, Rifiuti, Risorse idriche

Email: [istituzionale@pec.provincia.va.it](mailto:istituzionale@pec.provincia.va.it)

All'ARPA Lombardia  
Settore Attività Produttive

Email: [arpa@pec.regione.lombardia.it](mailto:arpa@pec.regione.lombardia.it)

Confindustria Lombardia  
Email:  
[segreteria@confindustria.lombardia.it](mailto:segreteria@confindustria.lombardia.it)

Confartigianato Lombardia  
Email: [info@confartigianato-lombardia.it](mailto:info@confartigianato-lombardia.it)

CNA Lombardia  
Email: [cnalombardia@pec.it](mailto:cnalombardia@pec.it)

Confapi Industria Lombardia

**Referente per l'istruttoria della pratica: ROBERTO ESPOSITO**

**Tel. 02/6765.5458**

Email:  
segreteria@confapindustrialombardia.it

FISE Assoambiente  
Email: fise.milano@fise.org

**Oggetto : ADEMPIMENTI PER I MEDI IMPIANTI DI COMBUSTIONE ESISTENTI DI POTENZA SUPERIORE A 5 MWt AI SENSI DELL'ART. 273bis C.6 e 7 DEL D.LGS 152/2006.**

Con la presente, ai fini collaborativi e per favorire la massima diffusione delle informazioni, si intendono portare all'attenzione di tutti **gli adempimenti previsti dai commi 5, 6 e 7 dell'art. 273-bis del d.lgs 152/2006, a seguito delle modifiche apportate dal d.lgs. 183/2017<sup>(1)</sup> e dal d.lgs 102/2020<sup>(2)</sup>**, affinché i Gestori degli stabilimenti e delle installazioni interessate effettuino le dovute comunicazioni nei tempi previsti dalla citata normativa nazionale.

Ricordato che il d.lgs. 183/2017, con cui è stata recepita la **direttiva (UE) 2015/2193<sup>(3)</sup>** "Medi impianti di combustione" ed il successivo d.lgs. 102/2020 hanno aggiornato in modo sostanziale la Parte Quinta del d.lgs. 152/2006 prevedendo, tra l'altro, nuove disposizioni concernenti i medi impianti di combustione (ossia gli impianti di potenza compresa tra 1 e 50 MW) ivi inclusi i valori limite alle emissioni e che tali nuove disposizioni sono contenute **nell'art. 273-bis** e nei relativi allegati, si richiamano nel dettaglio i commi 5, 6 e 7 del suddetto articolo:

*c.5) **A partire dal 1° gennaio 2025** e, in caso di impianti di potenza termica nominale pari o inferiore a 5 MW, a partire dal 1° gennaio 2030, i medi impianti di combustione esistenti sono soggetti ai valori limite di emissione individuati attraverso l'istruttoria autorizzativa prevista ai commi 3 e 4. Fino a tali date devono essere rispettati i valori limite previsti dalle vigenti autorizzazioni e, per i medi impianti di combustione che prima del 19 dicembre 2017 erano elencati all'allegato IV, Parte I, alla Parte Quinta, gli eventuali valori limite applicabili ai sensi dell'articolo 272, comma 1.*

*c.6). Ai fini dell'adeguamento alle disposizioni del presente articolo il gestore di stabilimenti dotati di un'autorizzazione prevista all'articolo 269, in cui sono ubicati medi impianti di combustione esistenti, presenta una domanda autorizzativa almeno due anni prima delle date previste al comma 5. L'adeguamento può essere altresì previsto nelle ordinarie domande di rinnovo periodico dell'autorizzazione presentate prima di tale termine di due anni. L'autorità competente aggiorna l'autorizzazione dello stabilimento con un'istruttoria limitata ai medi impianti di combustione esistenti o la rinnova con un'istruttoria estesa all'intero stabilimento. **In caso di autorizzazioni che già prescrivono valori limite e prescrizioni conformi a quelli previsti al comma 5 il gestore comunica tale condizione all'autorità competente quantomeno due anni prima delle date previste dal comma 5.***

*c.7). **Entro il termine previsto al comma 6** sono, altresì, presentate:*

*a) le domande di adesione alle autorizzazioni di carattere generale adottate in conformità all'articolo 272, comma 3 -bis, per gli stabilimenti in cui sono ubicati medi impianti di combustione esistenti;*

*b) le domande di autorizzazione degli stabilimenti, in cui sono ubicati medi impianti di combustione esistenti, che non erano soggetti all'obbligo di autorizzazione ai sensi dell'articolo 269 secondo la normativa vigente prima del 19 dicembre 2017;*

*c) le domande di autorizzazione, ai sensi degli articoli 208 o 214, comma 7, degli stabilimenti in cui sono presenti medi impianti di combustione alimentati con le biomasse rifiuto previste all'allegato II alla Parte Quinta. Tali domande sono sostituite da una comunicazione in caso di autorizzazioni che già prescrivono valori limite e prescrizioni conformi a quelli previsti al comma 5;*

*d) le domande di rinnovo e riesame delle autorizzazioni integrate ambientali delle installazioni di cui alla Parte Seconda in cui sono ubicati medi impianti di combustione esistenti. Tali domande sono sostituite da una comunicazione in caso di autorizzazioni che già prescrivono valori limite e prescrizioni conformi a quelli previsti al comma 5.*

Dal combinato disposto dei commi soprarichiamati si evidenzia **che i Gestori di stabilimenti o**

**Referente per l'istruttoria della pratica: ROBERTO ESPOSITO**

Tel. 02/6765.5458

**installazioni soggetti ai regimi autorizzativi elencati nei suddetti commi 6 e 7 (emissioni in atmosfera, AUA, AIA, rifiuti) nei quali sono collocati impianti di combustione esistenti di potenza superiore a 5 MW, sono tenuti – entro il 1° gennaio 2023 – a presentare all'autorità competente, qualora non lo abbiano già fatto:**

1. una domanda autorizzativa al fine di adeguare i valori limite e le prescrizioni relative ai medi impianti di combustione ai valori limite previsti dal comma 5 dell'art. 273bis, **oppure**
2. nel caso in cui le autorizzazioni che regolano l'attività degli stabilimenti/installazioni già prescrivono valori limite e prescrizioni conformi a quelli previsti al comma 5, una comunicazione attestante il sussistere di tale condizione.

Rammentato al riguardo che:

- Regione Lombardia con la d.g.r. 3934/2012<sup>(4)</sup> aveva già definito a suo tempo valori limite e prescrizioni per tutti gli impianti di combustione;
- le prescrizioni ed i valori limite introdotti dalla delibera regionale dovrebbero essere state nel tempo recepite nelle autorizzazioni rilasciate agli stabilimenti/installazioni all'interno dei quali sono collocati gli impianti di combustione e, comunque, gli impianti esistenti erano tenuti ad adeguarsi ai criteri della delibera entro il 31 dicembre 2019;
- per gli impianti di potenza superiore a 5 MW, i valori limite e le prescrizioni di cui alla d.g.r. 3934/2012 sono già allineati alle disposizioni introdotte dal comma 5 dell'art. 273-bis;

si ritiene che, a livello generale, in Regione Lombardia le autorizzazioni che regolano l'esercizio degli impianti di combustione esistenti di potenza superiore a 5 MW siano già allineate alle condizioni di cui al comma 5 dell'art. 273 bis e che, pertanto, **la situazione più diffusa sia quella delineata al punto 2) sopra riportato.**

Alla luce di tutto quanto illustrato, nonché al fine di agevolare il rispetto degli adempimenti previsti dai commi 5, 6 e 7 dell'art. 273-bis del d.lgs 152/2006 ed uniformarne le modalità attuative, si ritiene opportuno ricordare che **entro il 1 gennaio 2023** i Gestori degli stabilimenti/installazioni in cui sono presenti medi impianti di combustione esistenti di potenza superiore a 5 MWt le cui autorizzazioni prescrivono valori limite e prescrizioni conformi a quelli previsti al comma 5 **devono procedere a comunicare all'Autorità competente tale condizione.** Al tal fine si mette a disposizione il modello allegato alla presente e si precisa che la comunicazione in questione deve essere **trasmessa direttamente all'Autorità competente a mezzo PEC.**

Possono ritenersi esonerati dalla suddetta comunicazione i Gestori degli stabilimenti/installazioni in cui sono presenti medi impianti di combustione esistenti di potenza superiore a 5 MW la cui autorizzazione è stata aggiornata/riesaminata in data successiva a quella della pubblicazione del d.lgs. 183/2017 **(16 dicembre 2017).**

Resta fermo l'obbligo, per i Gestori di stabilimenti/installazioni in cui sono presenti medi impianti di combustione esistenti di potenza superiore a 5 MWt le cui autorizzazioni NON sono adeguate a quanto previsto al comma 5, di presentare all'Autorità competente una istanza di adeguamento ai sensi del comma 6 entro il medesimo termine del 01.01.2023.

Ricordato infine che, ai sensi dell'**art. 279 c.3** dello stesso d.lgs 152/2006, chi non effettua nei termini, una delle comunicazioni previste all'articolo 273-bis, comma 6 e comma 7, lettere c) e d), e chi non presenta, nei termini, le comunicazioni previste all'articolo 273-bis, commi 6 e 7, è soggetto ad una sanzione amministrativa pecuniaria da 500 euro a 2.500 euro alla cui irrogazione provvede l'autorità competente, si **invitano tutti i soggetti in indirizzo a favorire ampia diffusione della presente nota.**

Referente per l'istruttoria della pratica: ROBERTO ESPOSITO

Tel. 02/6765.5458

IL DIRIGENTE  
ANNAMARIA RIBAUDO

*note*

1) *D.lgs 15 novembre 2017, n. 183 "Attuazione della direttiva (UE) 2015/2193 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 25 novembre 2015, relativa alla limitazione delle emissioni nell'atmosfera di taluni inquinanti originati da impianti di combustione medi, nonché per il riordino del quadro normativo degli stabilimenti che producono emissioni nell'atmosfera, ai sensi dell'articolo 17 della legge 12 agosto 2016";*

2) *D.lgs 30 luglio 2020, n° 102 "Disposizioni integrative e correttive al decreto legislativo 15 novembre 2017, n. 183, di attuazione della direttiva (UE) 2015/2193 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 25 novembre 2015, relativa alla limitazione delle emissioni nell'atmosfera di taluni inquinanti originati da impianti di combustione medi, nonché per il riordino del quadro normativo degli stabilimenti che producono emissioni nell'atmosfera, ai sensi dell'articolo 17 della legge 12 agosto 2016, n. 170"*

3) *DIRETTIVA (UE) 2015/2193 DEL PARLAMENTO EUROPEO E DEL CONSIGLIO del 25 novembre 2015 relativa alla limitazione delle emissioni nell'atmosfera di taluni inquinanti originati da impianti di combustione medi;*

4) *D.g.r. 6 agosto 2012 - n. IX/3934 Criteri per l'installazione e l'esercizio degli impianti di produzione di energia collocati sul territorio regionale*