

# DELIBERAZIONE N° XI / 5360

Seduta del 11/10/2021

Presidente ATTILIO FONTANA

Assessori regionali LETIZIA MORATTI Vice Presidente

STEFANO BOLOGNINI

DAVIDE CARLO CAPARINI

RAFFAELE CATTANEO RICCARDO DE CORATO

MELANIA DE NICHILO RIZZOLI

PIETRO FORONI

STEFANO BRUNO GALLI

**GUIDO GUIDESI** 

**ALESSANDRA LOCATELLI** 

LARA MAGONI

ALESSANDRO MATTINZOLI

FABIO ROLFI FABRIZIO SALA MASSIMO SERTORI CLAUDIA MARIA TERZI

Con l'assistenza del Segretario Enrico Gasparini Su proposta dell'Assessore Raffaele Cattaneo

### Oggetto

nuove disposizioni per l'installazione, l'esercizio, la manutenzione, il controllo e l'ispezione degli impianti termici alimentati da biomassa legnosa – aggiornamento della dgr 3965 del 31 luglio 2015

Si esprime parere di regolarità amministrativa ai sensi dell'art.4, comma 1, l.r. n.17/2014:

Il Direttore Generale Dario Fossati

Il Dirigente Gian Luca Gurrieri

L'atto si compone di 45 pagine di cui 40 pagine di allegati parte integrante



#### PREMESSO:

- che gli articoli 9 e 24 della I.r. 24/2006 dettano disposizioni in materia di impianti termici e attribuiscono alla Giunta la competenza a definire in modo puntuale la disciplina per l'installazione, l'esercizio e il controllo degli impianti termici, nel rispetto delle disposizioni nazionali;
- che con deliberazione della Giunta Regionale n. 3965 del 31 luglio 2015 sono state aggiornate le precedenti disposizioni per l'esercizio, il controllo, la manutenzione e l'ispezione degli impianti termici, in conformità ai criteri previsti con l'art. 9 della l.r. 24/2006 e nel rispetto delle norme nazionali specifiche del settore;
- che con dgr 7095 del 18.9.2017 sono state approvate "Nuove misure per il miglioramento della qualità dell'aria in attuazione del piano regionale degli interventi per la qualità dell'aria (PRIA) e dell'accordo di programma di bacino padano 2017", prevedendo limitazioni per l'installazione e l'esercizio di impianti alimentati da biomassa;
- che con dgr n. 449 del 2.8.2018 è stato approvato l'"Aggiornamento del piano regionale degli interventi per la qualità dell'aria (PRIA), confermando le limitazioni di cui sopra";

**DATO ATTO** che con dgr 3502 del 5.8.2020 è stato approvato l'aggiornamento delle disposizioni per l'installazione, l'esercizio, il controllo, la manutenzione e l'ispezione degli impianti termici civili, rinviando ad un ulteriore provvedimento l'aggiornamento delle disposizioni relative agli impianti alimentati da biomassa;

**RITENUTA** la necessità di aggiornare le disposizioni allegate alla dgr 3965/2015, in modo da:

- definire in un quadro unitario e coerente le disposizioni relative all'installazione, all'esercizio, alla manutenzione, al controllo e all'ispezione degli impianti alimentati da biomassa, al fine di superare la frammentarietà delle precedenti disposizioni regionali;
- promuovere il rinnovo degli impianti installati, adeguandoli all'evoluzione tecnologica riscontrata negli ultimi anni, al fine di coniugare la valorizzazione della biomassa, che costituisce una risorsa importante per la riduzione dei gas serra e per l'economia montana, con la necessità di ridurre le emissioni in atmosfera del particolato sottile (PM10 e PM 2,5);
- disciplinare la pulizia delle canne fumarie, in modo da favorire il miglioramento della qualità dei fumi prodotti dalla combustione della biomassa e ridurre i rischi di incendio;



#### VISTI:

- il dpr 412/1993 "Regolamento recante norme per la progettazione, l'installazione, l'esercizio e la manutenzione degli impianti termici degli edifici ai fini del contenimento dei consumi di energia, in attuazione dell'art. 4, comma 4, della legge 9 gennaio 1991, n. 10 e s.m.i.;
- il d.lgs. 192/2005 "Attuazione della direttiva 2002/91/CE relativa al rendimento energetico nell'edilizia" e s.m.i.;
- il d.lgs. 152/2006 "Norme in materia ambientale" e s.m.i.;
- il d.m. 37/2008 "Regolamento concernente l'attuazione dell'<u>articolo 11-quaterdecies, comma 13, lettera a) della legge n. 248 del 2005,</u> recante riordino delle disposizioni in materia di attività di installazione degli impianti all'interno deali edifici" e s.m.i.;
- il DPR 74/2013 "Regolamento recante definizione dei criteri generali in materia di esercizio, conduzione, controllo, manutenzione e ispezione degli impianti termici per la climatizzazione invernale ed estiva degli edifici e per la preparazione dell'acqua calda per usi igienici sanitari, a norma dell'articolo 4, comma 1, lettere a) e c), del d.lgs. 19 agosto 2005, n. 192" e s.m.i.:
- il d.lgs. 102/2014 "Attuazione della direttiva 2012/27/UE sull'efficienza energetica, che modifica le direttive 2009/125/CE e 2010/30/UE e abroga le direttive 2004/8/CE e 2006/32/CE" e s.m.i.;
- i pareri del Ministero dello Sviluppo economico sull'applicazione del d.m. 37/2008, inclusi nella raccolta aggiornata al 21 giugno 2017, pubblicata sul sito istituzionale del medesimo Ministero;
- il d.m. 186/2017 "Attuazione della direttiva 2012/27/UE sull'efficienza energetica, che modifica le direttive 2009/125/CE e 2010/30/UE e abroga le direttive 2004/8/CE e 2006/32/CE";

**VISTE** le disposizioni contenute nel documento allegato "Disposizioni per l'installazione, l'esercizio, la manutenzione, il controllo e l'ispezione degli impianti termici alimentati da biomassa legnosa", parte integrante e sostanziale del presente atto, il quale prevede che:

- vengono assoggettati al controllo dell'efficienza energetica, alla registrazione nel CURIT e alla manutenzione periodica anche gli impianti che prima non erano soggetti alla disciplina regionale;
- viene consentito di mantenere in esercizio, fino al 15.10.2024, i generatori a biomassa che sono stati installati prima del 18.9.2017 (data approvazione dgr Accordo di Bacino Padano), nel rispetto delle disposizioni sul rendimento energetico e sulla conformità impiantistica approvate con dgr



1118/2013, al fine di non obbligare i proprietari a sostenere la spesa per

l'installazione di un nuovo generatore senza aver ancora ammortizzato i costi del precedente;

- viene previsto l'obbligo di usare solo pellet di qualità certificata A1 secondo la norma UNI EN ISO 17225-2;
- viene previsto l'obbligo di usare solo il cippato certificato secondo la norma UNI EN ISO 17225-4;
- viene prevista la necessità anche per gli spazzacamini di registrare in Curit la propria attività di manutenzione, per quanto limitata alla pulizia della canna fumaria; ciò consentirà di incrementare il numero degli impianti a biomassa accatastati (oggi sono poco più del 10% degli impianti stimati dall'Istat) e, conseguentemente, di monitorare in modo più attendibile l'evoluzione del parco impiantistico, la frequenza delle manutenzioni e l'impatto sulla qualità dell'aria;
- viene posto un termine definitivo per l'accatastamento di tutti gli impianti esistenti, precisando che la l.r. 24/2006 prevede una sanzione in caso di mancato rispetto della relativa scadenza;

**VISTE** altresì le linee guida per favorire il corretto uso della biomassa negli impianti termici civili, al fine di ridurre l'impatto emissivo della combustione;

**DATO ATTO**, altresì, che il presente provvedimento:

- contribuisce all'attuazione del Programma energetico ambientale regionale, approvato con dgr 3706 del 12.6.2015, nonché del Piano regionale degli interventi per la qualità dell'aria, come aggiornato con dgr 449 del 2.8.2018:
- rientra nel risultato atteso identificato nel Programma Regionale di Sviluppo con codice TER. 0908.2219.2: "Aggiornamento della disciplina relativa agli impianti termici, con particolare riferimento a quelli alimentati da biomassa";

**VISTA** altresì la L.R. 7 luglio 2008 n. 20 e i provvedimenti organizzativi della XI legislatura che definiscono l'attuale assetto organizzativo della Giunta regionale e il conseguente conferimento degli incarichi;

A VOTI UNANIMI, espressi nelle forme di legge;



## DELIBERA

- di approvare il documento "Disposizioni per l'installazione, l'esercizio, la manutenzione, il controllo e l'ispezione degli impianti termici alimentati da biomassa legnosa", allegato alla presente deliberazione, quale parte integrante e sostanziale (allegato 1), che pertanto sostituisce integralmente il documento "Disposizioni per l'esercizio, il controlla, la manutenzione e l'ispezione degli impianti termici" approvato con deliberazione della Giunta regionale n. 3965 del 31 luglio 2015;
- 2. di dare atto che le disposizioni di cui al punto precedente entrano in vigore, ove non diversamente indicato, dal 1° agosto 2022, data di inizio della stagione termica 2022 2023;
- 3. di approvare le "linee guida per l'uso della biomassa legnosa negli impianti termici civili", allegate alla presente deliberazione, quale parte integrante e sostanziale (allegato 2);
- 4. di dare atto che le disposizioni attuative del presente provvedimento, di natura più prettamente tecnico-operativa, saranno approvate con provvedimento del Dirigente competente;
- 5. di dare atto che il presente provvedimento non comporta oneri finanziari;
- 6. di disporre la pubblicazione del presente provvedimento sul Bollettino Ufficiale della Regione Lombardia;
- 7. di dare atto che il presente provvedimento non è soggetto agli obblighi di pubblicazione di cui al DIgs. 33/2013.

IL SEGRETARIO ENRICO GASPARINI

Atto firmato digitalmente ai sensi delle vigenti disposizioni di legge