

Deliberazione della Giunta Regionale 7 maggio 2021, n. 24-3197

Istituzione del tavolo di coordinamento per l'implementazione delle strategie per la sostenibilita' ambientale in agricoltura, con particolare riferimento alla riduzione delle emissioni in atmosfera ed alle misure individuate nel piano regionale di qualita' dell'aria (PRQA) di cui alla DCR 25 marzo 2019, n. 364 - 6854, e nei piani d'azione regionali in materia.

A relazione dell'Assessore Marnati:

Premesso che:

con deliberazione del Consiglio regionale del 25 marzo 2019, n. 364 – 6854, è stato approvato il Piano regionale di qualità dell'aria (PRQA), ai sensi della legge regionale 7 aprile 2000, n. 43, la quale dispone che lo stesso PRQA venga attuato mediante Piani Stralcio;

i Piani Stralcio stabiliscono, per gli specifici ambiti trattati, le prescrizioni e le indicazioni, prevalentemente di carattere tecnico, nonché gli obblighi, i divieti e gli eventuali finanziamenti necessari per mettere in pratica gli scenari di riduzione delle emissioni previsti nel PRQA attraverso l'implementazione delle misure nello stesso individuate;

nel settore dell'agricoltura, il PRQA prevede misure finalizzate alla riduzione delle emissioni di ammoniaca e di polveri sottili, e nello specifico (Allegato A - Misure di Piano):

- il sostegno ad investimenti per la riduzione delle emissioni di ammoniaca in atmosfera (AG.01);
- il sostegno all'apporto di matrici organiche in sostituzione della concimazione minerale (AG.02);
- il sostegno all'adozione di tecniche agronomiche per la riduzione delle emissioni di ammoniaca in atmosfera (AG.03);
- l'obbligo, decorrente dal 1 gennaio 2022, a ridurre le emissioni di ammoniaca per talune categorie aziendali da definirsi tramite uno specifico Piano Stralcio Agricoltura (AG.04);
- il divieto di combustione in campo dei residui vegetali nel periodo dell'anno in cui per motivi meteorologici (quali l'inversione termica) le polveri emesse influiscano fortemente sui valori giornalieri di PM10 (AG.05);

ai sensi di quanto disposto dal decreto legislativo 13 agosto 2010, n. 155, il citato Piano Stralcio Agricoltura deve disporre della documentazione tecnica idonea a valutare le potenzialità, in termini di riduzioni emissive e di scenari di qualità dell'aria, degli interventi previsti.

Richiamato che:

il PRQA prevede che, per la specificità e la complessità tecnica che contraddistingue un Piano Stralcio, esso deve essere elaborato dalle strutture regionali competenti nella materia trattata avvalendosi del supporto di un nucleo tecnico che garantisca l'integrazione dei contenuti regolamentari e prescrittivi rispetto alle politiche regionali di settore, coinvolgendo gli enti locali interessati e consultando i portatori d'interesse individuati sulla base delle specifiche tematiche trattate;

la determinazione dirigenziale del 19 marzo 2020, n. 86, recante *“Istituzione del gruppo di lavoro interdirezionale “Qualità dell'aria”, per il supporto all'elaborazione dei Piani stralcio del Piano regionale di qualità dell'aria (PRQA), di cui alla deliberazione del Consiglio regionale 25 marzo 2019, n. 364 – 6854”*:

- ha istituito un gruppo di lavoro interdirezionale “Qualità dell'aria”, con il compito di fornire gli strumenti e le specifiche conoscenze correlati alle competenze istituzionali delle diverse strutture regionali utili alla redazione dei Piani Stralcio attuativi del PRQA;
- ha stabilito che tale gruppo di lavoro, alla luce della trasversalità delle materie da trattare, sia costituito con modalità continuative dai componenti individuati dalle Direzioni regionali di seguito elencate:

- A1400A - Sanità e Welfare
 - A1600A - Ambiente, Energia e Territorio
 - A1700A - Agricoltura e Cibo
 - A1800A - Opere Pubbliche, Difesa del Suolo, Protezione Civile, Trasporti e Logistica
 - A19000 - Competitività del Sistema Regionale
 - A2000A - Cultura, Turismo e Commercio
 - A21000 - Coordinamento politiche e fondi europei;
- ha previsto che tale gruppo di lavoro sia incardinato nell'ambito del gruppo di lavoro per la *Strategia regionale sul Cambiamento climatico* e, dal punto di vista operativo, venga coordinato dal Responsabile della Struttura regionale competente per la specifica materia trattata, in raccordo con il Settore *Emissioni e rischi ambientali* della Direzione Ambiente, Energia e Territorio competente in materia di qualità dell'aria, nonché con il supporto tecnico-scientifico di ARPA Piemonte.

Dato atto che la deliberazione della Giunta regionale del 26 febbraio 2021, n. 9-2916, recante *“Disposizioni straordinarie in materia di tutela della qualità dell'aria ad integrazione e potenziamento delle misure di limitazione delle emissioni, strutturali e temporanee, di cui alla D.G.R. n. 14-1996 del 25 settembre 2020, e dei vigenti protocolli operativi”*:

- ha introdotto ulteriori misure che coinvolgono il settore dell'agricoltura, finalizzate all'immediato contenimento delle emissioni di ammoniaca e di polveri sottili;
- ha differito al 1° gennaio 2023 il termine previsto per l'attuazione degli obblighi di cui alla misura AG.04 dell'allegato A - Misure di piano al PRQA.

Dato atto, inoltre, che le azioni che saranno adottate in Piemonte per promuovere la sostenibilità ambientale dell'agricoltura, con particolare riferimento alla riduzione delle emissioni in atmosfera, concorrono all'attuazione della strategia europea *“Farm to Fork - per un sistema agro-alimentare più sano e sostenibile”* prevista nell'ambito del *“Green Deal”* di cui alla COM/2019/640, del *“Nuovo Accordo di Programma per l'adozione coordinata e congiunta di misure per il miglioramento della qualità dell'aria nel Bacino Padano”* sottoscritto il 9 giugno 2017 dal Ministro dell'Ambiente e dai Presidenti delle Regioni Emilia-Romagna, Lombardia, Piemonte e Veneto, nonché della Strategia Regionale sui Cambiamenti Climatici di cui alla deliberazione della Giunta regionale 3 luglio 2017, n. 24-5295, sollecitando quindi la massima condivisione degli obiettivi e delle azioni con i portatori d'interesse del mondo agricolo.

Ritenuto pertanto opportuno, in ragione delle motivazioni sopra richiamate, istituire un tavolo di coordinamento con il compito di implementare le strategie per la sostenibilità ambientale in agricoltura, previste a livello europeo, nazionale e regionale, con particolare riferimento alla riduzione delle emissioni in atmosfera ed alle misure individuate nel piano regionale di qualità dell'aria (PRQA) di cui alla D.C.R. 25 marzo 2019, n. 364 – 6854 e nei piani d'azione regionali in materia, favorendo l'integrazione tra le risorse finanziarie afferenti alle politiche regionali coinvolte e tenuto conto delle risultanze istruttorie e degli scenari elaborati, ai fini della redazione dello specifico piano stralcio, dal citato gruppo di lavoro interdirezionale, di cui alla D.D. n. 86 del 19 marzo 2020.

Ritenuto, inoltre, di stabilire che al tavolo, coordinato dal Presidente della Giunta regionale, partecipano gli Assessori competenti in materia di agricoltura e ambiente e i rappresentanti delle organizzazioni professionali agricole e cooperativistiche attive sul territorio regionale.

Visti:

- la Direttiva 2008/50/CE del Parlamento europeo e del Consiglio del 21 maggio 2008 relativa alla qualità dell'aria ambiente e per un'aria più pulita in Europa;
- il Decreto legislativo 13 agosto 2010, n. 155, *“Attuazione della direttiva 2008/50/CE relativa alla qualità dell'aria ambiente e per un'aria più pulita in Europa”*;
- la legge regionale 7 aprile 2000, n. 43 *“Disposizioni per la tutela dell'ambiente in materia di inquinamento atmosferico”*;

la deliberazione del Consiglio regionale 25 marzo 2019, n. 364 – 6854 “Approvazione del Piano Regionale di Qualità dell’Aria ai sensi della legge regionale 7 aprile 2000, n. 43”;

il “Nuovo Accordo di Programma per l’adozione coordinata e congiunta di misure per il miglioramento della qualità dell’aria nel Bacino Padano” sottoscritto in data 09 giugno 2017 a Bologna, dal Ministro dell’Ambiente e dai Presidenti delle Regioni Emilia-Romagna, Lombardia, Piemonte e Veneto;

la deliberazione della Giunta regionale 3 luglio 2017, n. 24-5295, “Disposizioni per la predisposizione e la realizzazione della Strategia Regionale sui Cambiamenti Climatici quale attuazione della Strategia Nazionale di Sviluppo Sostenibile di cui alla deliberazione CIPE n. 57/2002 e all'articolo 3, comma 2 della legge 221/2015.

Dato atto che il presente provvedimento non comporta oneri a carico del bilancio regionale.

Attestata la regolarità amministrativa del presente provvedimento ai sensi delle deliberazioni della Giunta regionale del 17 ottobre 2016, n. 1-4046.

Tutto ciò premesso e considerato, la Giunta regionale unanime,

delibera

- di istituire un tavolo di coordinamento con il compito di implementare le strategie per la sostenibilità ambientale in agricoltura, previste a livello europeo, nazionale e regionale, con particolare riferimento alla riduzione delle emissioni in atmosfera ed alle misure individuate nel piano regionale di qualità dell’aria (PRQA) di cui alla DCR 25 marzo 2019, n. 364 – 6854, e nei piani d’azione regionali in materia, favorendo l’integrazione tra le risorse finanziarie afferenti alle politiche regionali coinvolte e tenuto conto delle risultanze istruttorie e degli scenari elaborati, ai fini della redazione dello specifico piano stralcio, dal citato gruppo di lavoro interdirezionale, di cui alla D.D. n. 86 del 19 marzo 2020;
- di stabilire che al tavolo di coordinamento, coordinato dal Presidente della Giunta regionale, partecipano gli Assessori competenti in materia di agricoltura e ambiente e i rappresentanti delle organizzazioni professionali agricole e cooperativistiche attive sul territorio regionale;
- di dare atto che il presente provvedimento non comporta oneri a carico del bilancio regionale.

La presente deliberazione sarà pubblicata sul Bollettino Ufficiale della Regione Piemonte ai sensi dell’articolo 61 dello Statuto e dell’art. 5 della legge regionale n. 22/2010, nonché ai sensi dell’articolo 40 del Decreto legislativo n. 33 del 14 marzo 2013 nel sito istituzionale dell’Ente, nella sottosezione “Informazioni ambientali”.

(omissis)