

Repubblica e Cantone Ticino
Consiglio di Stato
Piazza Governo 6
Casella postale 2170
6501 Bellinzona
telefono +41 91 814 43 20
fax +41 91 814 44 35
e-mail can-sc@ti.ch

Repubblica e Cantone
Ticino

Il Consiglio di Stato

Ufficio federale dell'ambiente
Divisione protezione dell'aria e prodotti
chimici
3003 Berna

e-mail: polg@bafu.admin.ch (pdf e word)

Procedura di consultazione concernente il pacchetto di ordinanze in materia ambientale

Gentili signore,
egregi signori,

con lettera del 31 ottobre 2016 ci avete inviato una richiesta di presa di posizione in merito al pacchetto di ordinanze in materia ambientale.

Vi ringraziamo per l'opportunità che avete voluto riservarci per esprimere le nostre osservazioni in merito al pacchetto di ordinanze in oggetto.

Ordinanza relativa alla tassa d'incentivazione sui composti organici volatili

L'aggiornamento regolare delle disposizioni in ambito di protezione della qualità dell'aria è salutato positivamente dallo scrivente Consiglio, considerato come nel nostro Cantone i limiti d'immissione per le polveri sottili PM10 e per l'ozono sanciti dall'ordinanza contro l'inquinamento atmosferico (OIAt) sono ancora sovente superati. È dunque fondamentale agire sulla riduzione delle emissioni primarie degli inquinanti affinché i limiti d'immissione stabiliti per le sostanze sopra citate possano essere rispettati.

Per i servizi cantonali competenti in materia d'igiene dell'aria, l'ordinanza relativa alla tassa d'incentivazione sui composti organici (OCOV) è un complemento molto importante per l'OIAt, poiché rappresenta uno strumento utile per favorire la diminuzione delle emissioni di composti organici volatili di impianti industriali, i quali sono considerati precursori per la formazione in atmosfera di ozono e polveri sottili.

Entrando nello specifico delle modifiche, riteniamo necessario e conforme al principio costituzionale di proporzionalità l'introduzione nell'ordinanza di un articolo che permette a un'azienda di richiedere una proroga dei termini per l'attuazione delle misure fissate nel piano di provvedimenti (caso di rigore), se l'attuazione degli stessi entro il termine potrebbe mettere in pericolo l'esistenza dell'azienda. Infatti siamo dell'avviso che la proroga sia da ritenersi in ogni caso possibile entro il termine di validità del piano complessivo dei provvedimenti, anche perché, in caso contrario, si tratterebbe di una rinuncia nel portare a termine la misura di riduzione delle emissioni.

Siamo invece dell'avviso che la documentazione necessaria per ottenere la proroga dei termini sia eccessiva e troppo onerosa, sia per il richiedente che deve produrla, sia per l'autorità che deve valutarla. In fin dei conti l'azienda è chiamata a giustificare uno spostamento temporale soprattutto per ragioni economiche (caso di rigore) di una misura prevista. Riteniamo che la procedura debba orientarsi piuttosto all'esperienza cantonale in ambito di esecuzione, piuttosto che generare un ulteriore onere amministrativo tramite la riscossione di tasse.

Consigliamo, per concludere, di ridurre il numero di criteri richiesti e di rivederne la loro formulazione nell'ottica di una maggior chiarezza. Per l'esercente dell'impianto si tratta in fondo di poter esporre le proprie ragioni per la richiesta di una proroga dei termini.

Cogliamo l'occasione per porgervi, gentili signore ed egregi signori, i nostri migliori saluti.

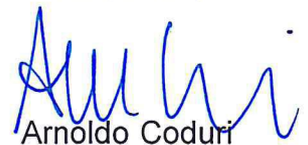
PER IL CONSIGLIO DI STATO

Il Presidente:



Paolo Beltraminelli

Il Cancelliere:



Arnoldo Coduri

Copia p. c.:

- Dipartimento del territorio (dt-dir@ti.ch)
- Divisione dell'ambiente (dt-da@ti.ch)
- Sezione protezione aria, acqua e suolo (dt-spaas@ti.ch)
- Ufficio dell'aria, del clima e delle energie rinnovabili (dt-spaas@ti.ch)
- Ufficio dei rifiuti e dei siti inquinati (dt-spaas@ti.ch)
- Ufficio della gestione dei rischi ambientali e del suolo (dt-spaas@ti.ch)
- Capoufficio della legislazione e delle pari opportunità (marilena.fontaine@ti.ch)
- Deputazione ticinese alle Camere federali (can-relazioniesterne@ti.ch)
- Pubblicazione in internet