

BIANCA MARIA SCALET

*Ministero dello Sviluppo Economico  
Direzione Generale per la Politica  
Industriale, la Competitività e le PMI*

*biancamaria.scalet@mise.gov.it*

## Il recepimento della direttiva 2010/75/UE sulle emissioni industriali (IED)

**Riassunto** - La Direttiva Europea 2010/75/UE, relativa alle emissioni industriali, mira a conseguire un elevato livello di protezione dell'ambiente nel suo complesso attraverso l'implementazione delle migliori tecniche disponibili (BAT) e la prescrizione di valori limite di emissione per le installazioni industriali, basati sui livelli raggiungibili (BAT-AELs) con le BAT individuate per ciascuna categoria di attività elencata nell'Allegato I alla Direttiva. L'individuazione delle migliori tecniche disponibili (BAT) avviene sulla base di uno scambio di informazioni organizzato dalla Commissione Europea, attraverso l'elaborazione di specifici documenti di riferimento (BREFs) che descrivono le tecniche disponibili, i livelli di emissione raggiungibili (BAT-AELs), i costi associati all'applicazione delle BAT, eventuali effetti incrociati e limitazioni all'applicabilità delle tecniche. Le conclusioni sulle BAT (BAT conclusions) rappresentano il risultato dello scambio di informazioni e della valutazione oggettiva dei dati di emissione raccolti allo scopo. Le BAT conclusions sono decisioni della Commissione Europea legalmente vincolanti e formano la base per il rilascio o il rinnovo delle autorizzazioni integrate ambientali da parte delle autorità competenti.

**Parole chiave:** Direttiva 2010/75/UE, emissioni industriali, prevenzione e riduzione integrate dell'inquinamento, migliori tecniche disponibili, documenti di riferimento europei sulle BAT, conclusioni sulle BAT, livelli di emissione associati, effetti incrociati, applicabilità delle migliori tecniche disponibili.

**Summary** - *The European Directive 2010/75/UE on industrial emissions aims at achieving a high level of environmental protection as a whole by implementing the best available techniques (BAT) and by enforcing emission limit values to industrial installations, based on the emission levels associated with the best available techniques (BAT-AELs), defined for each category of activities listed in Annex I to the Directive. The identification of best available techniques (BAT) is based on an exchange of information organised by the European Commission, through the elaboration of specific reference documents (BREFs), describing the available techniques, the associated emission levels (BAT-AELs), associated costs for the implementation of BAT, potential cross-media effects and limitations to the applicability of techniques. BAT conclusions represent the result of the information exchange and of an objective assessment of emission data collected for the purpose. BAT conclusions are legally binding decisions of the European Commission, on which permit conditions issued by competent authorities shall be based.*

**Keywords:** *Directive 2010/75/EU, industrial emissions, integrated pollution prevention and control, best available techniques, BAT reference documents, associated emission levels, BAT conclusions, cross-media effects, applicability of BAT.*

Testo presentato al XXXIV Congresso Nazionale UN.I.D.E.A. – Rimini 8-9 maggio 2014 nella Sessione 3 “Evoluzione della normativa in materia di emissioni inquinanti prodotte dagli impianti industriali” - Le slide dell'intervento sono riportate alla pagina “XXXIV Congresso UN.I.D.E.A.” del sito [www.unideaweb.it](http://www.unideaweb.it)