

## Le news in materia di sicurezza e ambiente in poche parole, fresche e rapide

**NOVITÀ:** approvato lo scorso 30 giugno (ma non ancora pubblicato) il "decreto energia" che recepisce la Dir 2012/27/UE

**AMBITO:** risparmio energetico – uso efficiente dell'energia. Per il raggiungimento degli obiettivi di riduzione dei consumi e delle emissioni si prevede:

- programmi di interventi di riqualificazione energetica degli edifici sia pubblici che privati;
- obbligo per le grandi imprese e per le imprese ad elevato impatto energetico di eseguire ogni 4 anni una diagnosi di efficienza energetica;
- obbligo di installazione di contatori "intelligenti" che diano informazioni precise e puntuali
- revisione delle tariffe energetiche;
- formazione ed informazione sull'uso efficiente dell'energia;
- promozione dei contratti di prestazione energetica, e introduzione di misure di semplificazione volte a promuovere l'efficienza energetica;
- istituzione di un Fondo nazionale per l'efficienza energetica per la concessione di garanzie o l'erogazione di finanziamenti.

**DESTINATARI:** tutte le aziende, in particolare quelle "energivore"

**COSA FARE:** attendiamo il testo pubblicato per poi attivare le azioni dovute: fin da subito è chiaro che è utile ed opportuno creare una mappatura dei propri consumi, primo passo per la programmazione delle migliorie. Rinnoviamo quindi la proposta a delineare il quadro dei consumi in azienda e verificare quali siano in margini di riduzione dei consumi. Siamo a disposizione per assistervi anche con l'aiuto della nostra "termoc

**ENTRO QUANDO:** non ancora note le scadenze

**A CHI RIVOLGERSI:** ing. Mauro Galvan [mauro@progettosicurezzaambiente.it](mailto:mauro@progettosicurezzaambiente.it)

**N.B.** Cogliamo l'occasione per preannunciare ... aria nuova anche in ambito di **normativa PED** (attrezzature in pressione). L'Europa anche in questo caso detta le regole ai paesi membri: dopo la Dir. 2014/29/UE nello scorso febbraio sui recipienti semplici è stata pubblicata in G.U.E. la Direttiva PED 2014/68/UE. Si è in particolare tenuto conto della classificazione CLP dei fluidi contenuti nell'apparecchiatura. Vi terremo informati al momento del recepimento italiano delle direttive che dovrà avvenire tra il 28 febbraio 2015 e il 16 aprile 2016.

Vi invitiamo ad un confronto con l'ing. Antonio Bernardi o con l'ing. Emil Misan per fare il punto della situazione su tale complessa normativa verificando l'applicabilità degli adempimenti ai vs. impianti.