

Il recepimento della Direttiva 97/23/CE (PED) in materia di attrezzature in pressione ha modificato le modalità di certificazione e di conduzione dei generatori di vapore e di acqua surriscaldata.

L'art. 4 della Direttiva, riguardante appunto la libera circolazione delle attrezzature a pressione e degli insiemi marcati CE, consente ai generatori di vapore o di acqua surriscaldata, certificati come insiemi, di essere commercializzati e messi in servizio, alle condizioni fissate dal fabbricante, che può pertanto prevedere anche un funzionamento senza la conduzione continua. Gli Stati membri non possono vietare, limitare od ostacolare la commercializzazione o la messa in servizio di tali insiemi.

Confindustria Bergamo, in collaborazione con ISPESL Dipartimento di Bergamo, ritiene opportuno proporre un incontro informativo per fare il punto della situazione sulla questione della **conduzione delle caldaie**, sia di nuova fabbricazione, che di costruzione antecedente alla entrata in vigore della direttiva PED.

L'incontro si propone di dare una completa ed esaustiva informazione soffermandosi anche sui dubbi normativi e le incertezze applicative tra la nuova e vecchia regolamentazione

#### INCONTRO INFORMATIVO SU

### **“LA CONDUZIONE DELLE CALDAIE – Vecchie e nuove disposizioni.”**

**15 Ottobre 2008**

*Programma*

**14.15: Dott. Ing. Alfonso De Lucia – Direttore del Dipartimento ISPESL di Bergamo**

LA CONDUZIONE DEI GENERATORI CERTIFICATI COME INSIEMI ALLA LUCE DELLE NUOVE DISPOSIZIONI EUROPEE ( DIRETTIVA PED). I DUBBI INTERPRETATIVI E L' INCERTEZZA APPLICATIVA TRA LA NUOVA E LA VECCHIA REGOLAMENTAZIONE.

**16.15: DIBATTITO**

**17.00: CHIUSURA DEI LAVORI**

Per ragioni organizzative si pregano gli interessati di voler preannunciare la partecipazione all'incontro entro il 10 ottobre p.v. alla Segreteria (e-mail: [efustinoni@unindustria.bg.it](mailto:efustinoni@unindustria.bg.it) fax: 035-4176171 tel.: 035-275.271)