

RIDURRE IL COSTO ENERGETICO

Quale contributo dalle leve gestionali nel settore metal?

05 Dicembre 2012 – Ore 15.00

CSMT – Centro Servizi Multisetoriale e Tecnologico
Via Branze 45, Brescia

- 15.00** **Registrazione dei partecipanti**
- 15.30** **Benvenuto e presentazione di ITMETAL**
Elio Tomasoni, CSMT Gestione
- 15.45** **I risultati dell'indagine**
Stefano Bonetti, ITMETAL
- 16.15** **Investire in sostenibilità nel metal**
Andrea Pasotti, ITMETAL
- 16.30** **Tavola rotonda**
Moderatore: Carlo Mapelli, Politecnico di Milano
Aziende ospiti: Acciaierie Valbruna, Marcegaglia, Gruppo Calvi, Estral
- 18.00** **Conclusione dei lavori**

Buffet

**La partecipazione è gratuita
previa iscrizione:**



www.itmetal.it



b.zeni@itmetal.it



UN INCONTRO PER

Imprenditori, esponenti dell'alta direzione, manager di prima linea, professionisti e consulenti delle aziende produttrici di metalli e che offrono soluzioni per il risparmio energetico e la sostenibilità.

CON IL PATROCINIO DI



ASSOFOND
Federazione Nazionale Fonderie



IN COLLABORAZIONE CON



Il quadro degli interventi gestionali per ridurre la bolletta energetica nell'industria dei metalli:

- Le leve più adottate e quelle più promettenti
- La propensione all'investimento
- I risultati ottenuti e le nuove opportunità
- I fattori abilitanti
- Le ricadute in termini di sostenibilità

Quali leve adottare e come indirizzare gli investimenti per la riduzione del costo dell'energia.

Come strutturare e dove dirigere l'offerta di prodotti e servizi per realizzare le opportunità a disposizione.

ITMETAL È UN'INIZIATIVA DI

