



TECHNOLOGY FOCUS

IL SOLARE TERMICO PER CALORE DI PROCESSO NELL'INDUSTRIA

giovedì 7 maggio 2009

ore 14.00 - 17.30 • sala Puccini

- 14.00 registrazione
- 14.15 Introduzione
RAFFAELLO PRUGGER, Tecnoalimenti
- 14.30 Un potenziale sottoutilizzato: il solare termico nell'industria
RICCARDO BATTISTI, Ambiente Italia
- 15.00 I risparmi non sono una bufala: impianti solari nei caseifici
FRANCESCO FONTANA, Kloben
- 15.30 Esempi di applicazione del solare termico nell'industria alimentare italiana
ANTONIO BEE, Costruzioni Solari
- 16.00 Impianto solare in facciata per impieghi sanitari e di processo in un salumificio
LORENZO LUPPI, Luppi Technology
- 16.30 Strumenti per gli audit energetici nell'industria
HANS SCHWEIGER, energyXperts
- 17.00 Problematiche di gestione e manutenzione: esperienze pratiche
MARCELLO BRUNETTI, Virgin Active
- 17.30 Conclusioni
RAFFAELLO PRUGGER, Tecnoalimenti; RICCARDO BATTISTI, Ambiente Italia

UN EVENTO IN PARTNERSHIP CON:



PATROCINI:

Ministero
dello Sviluppo Economico



Ministero dell'Ambiente
e della Tutela del Territorio e del Mare

