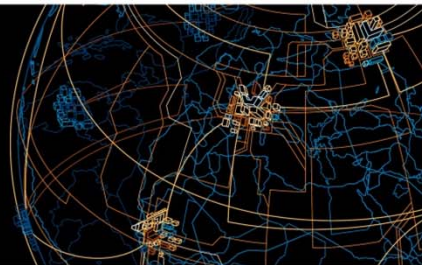


Invito

Corso Formazione Tecnica ABB S.p.A.

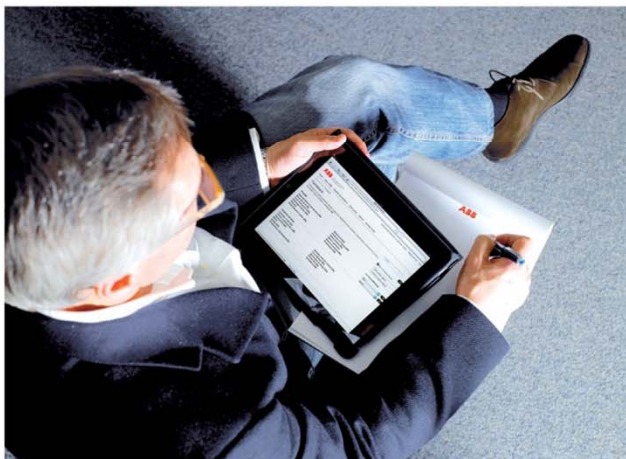


Energy Efficiency in buildings

Migliorare l'efficienza energetica
degli edifici: progettare con la
building automation

Oristano, 9 ottobre 2012

Ristorante SU SOI
Strada provinciale Cabras Nurachi 8
09072 Cabras (OR)



Obiettivi

Esaminare il contesto legislativo e normativo e fornire una panoramica esaustiva sulle possibili scelte progettuali a risparmio energetico.

Agenda

09:00	Benvenuto e registrazione partecipanti
09:15	Fondo Professioni
09:45	Le azioni legislative a livello europeo ed italiano: come sta evolvendo il panorama normativo e quale valenza può avere la norma EN15232 Dalle scelte progettuali al risparmio energetico: il Palazzo della Regione Molise come case history per valutare l'impatto della building automation sull'efficienza energetica Pausa Le soluzioni ABB per il residenziale ed il terziario: dalle soluzioni tradizionali alle soluzioni a tecnologia bus EIB/KNX
13:00	Dibattito e chiusura lavori Rinfresco al termine dell'incontro

Relatore: [Ing. Ferdinando Massarella](#)

Iscrizione:

Per partecipare è necessario inviare conferma entro venerdì 5 ottobre a fabrizio.pilloni@it.abb.com

* La partecipazione al corso da diritto a nr. 3 crediti formativi

In collaborazione con:



COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI E DEI PERITI
INDUSTRIALI LAUREATI PER LE PROVINCE DI :

SASSARI E OLBIA-TEMPIO

NUORO

ORISTANO

ANTEC
Associazione Nazionale Tecnici Liberi Professionisti
DELEGAZIONE SARDEGNA

FONDO
PROFESSIONI

Power and productivity
for a better world™

