

INCONTRI CON LE AZIENDE DELLA CONSULTA

Generiamo idee per un'energia sostenibile

AICARR
FORMAZIONE



In collaborazione con

EVOLUZIONE DELLA PROGETTAZIONE DEGLI EDIFICI: BUS DIGITALI E EN15232



A cura della Commissione Attività Territoriali e Soci

Torino, 5 ottobre 2018, ore 14.30

Forte Chance Piemonte

Via Avellino, 6

10144 TORINO

**Evento realizzato con il
contributo incondizionato di**

BELIMO[®]

Le normative sul risparmio energetico richiedono un livello elevato di integrazione tra impianti diversi. Questi obiettivi possono essere raggiunti grazie ai sistemi di regolazione dotati di comunicazione BUS.

La corretta progettazione di impianti integrati si può ottenere facilmente utilizzando le tecnologie digitali e le architetture di comunicazione che il mercato mette a disposizione.

L'incontro intende illustrare come le tecnologie di comunicazione digitali, sicure e consolidate, permettono di ottenere livelli di efficienza energetica e comfort elevati, di semplificare la struttura degli impianti di regolazione e di inserire elementi utili alla loro conduzione.

AiCARR Formazione è Provider
Autorizzato dal Consiglio
Nazionale degli Ingegneri con
delibera del 10/12/2014

Crediti Formativi Professionali per Ingegneri e Periti Industriali.

DELEGATO TERRITORIALE PIEMONTE e VALLE D'AOSTA

Ing. Roberto Mancin - Tel. 011 3199231 - piemontevalledaosta@aicarr.org





CONSULTA INDUSTRIALE



PROGRAMMA

- 14.30 Registrazione dei partecipanti
- 15.00 **Saluto di benvenuto e presentazione dell'incontro**
Ing. Roberto Mancin - Delegato Territoriale AiCARR Piemonte e Valle d'Aosta
- 15.15 **EN15232 e sistemi BACS: normativa e obblighi di legge**
Ing. Alessio Vannuzzi - Studio Ohmega Progettazioni, Colle di Val d'Elsa
- 16.15 **Dispositivi analogici vs BUS digitali: semplificazione degli impianti di regolazione**
Sig. Giancarlo Zerbi - Belimo Italia Srl
Ing. Mirko Vincenti - Beckhoff Automation Srl
- 17.15 **Building Automation integrata: interazione tra impianti diversi**
Sig. Giancarlo Zerbi - Belimo Italia Srl
Ing. Mirko Vincenti - Beckhoff Automation Srl
- 17.45 **TBM: requisito fondamentale per classe A e B secondo la EN15232**
Sig. Giancarlo Zerbi - Belimo Italia Srl
Ing. Mirko Vincenti - Beckhoff Automation Srl
- 18.15 Dibattito e conclusioni

Per partecipare all'incontro è necessario iscriversi entro e non oltre il **3 ottobre 2018** dal sito internet:

www.aicarr.org nella sezione Incontri - Prossimi Incontri

Il CNI - **Consiglio Nazionale degli Ingegneri** - riconosce a tutti i partecipanti, iscritti agli Ordini degli Ingegneri provinciali, n° **3 CFP**.

Il CNPI - **Consiglio Nazionale dei Periti Industriali** - riconosce a tutti i partecipanti, iscritti agli Ordini dei Periti Industriali provinciali, n° **3 CFP**.

QUOTE DI ISCRIZIONE

- Soci AiCARR: gratuito
- Partecipanti NON Soci che non richiedono i crediti: gratuito
- Partecipanti Ingegneri NON Soci che richiedono i crediti: €50,00 IVA inclusa

Attività di formazione che rientra tra i costi deducibili nella misura del 50% per i redditi dei liberi professionisti (art. 54.5 del DPR 22.12.1986 N. 917 e successive modifiche).

Un certificato di presenza verrà consegnato a chi ne farà richiesta.

Per informazioni

Nicoletta Bancale Tel. 0267479270 - nicolettabancale@aicarr.org

