

MODULO DI PARTECIPAZIONE

Si informa che i dati raccolti con la presente scheda sono di natura facoltativa e saranno oggetto di trattamento informatico e/o cartaceo da parte della Beghelli S.p.A. per l'invio di eventuale materiale informativo, pubblicitario o promozionale, per eventuali ricerche di mercato e/o analisi commerciali, ai sensi del Decreto Legislativo 196/2003 "Codice in materia di Protezione dei dati Personali".

Per le stesse finalità i dati suindicati potranno essere comunicati e/o diffusi, con il suo consenso, alle società da noi controllate e partecipate, alla nostra rete di vendita, ai nostri subfornitori e a società che effettuano indagini inerenti la soddisfazione dei clienti, nonché utilizzati come referenze commerciali.

In ogni momento lei potrà chiedere al Titolare, la Beghelli S.p.A., la consultazione, la modifica, il non utilizzo o la cancellazione dei suoi dati, secondo quanto previsto dall'art. 7 del Decreto Legislativo, scrivendo a: Beghelli S.p.A. via Mozzeghine 13-15 - loc. Monteveglio - 40053 Valsamoggia (BO).

Ditta _____

Partecipante _____

Indirizzo _____

CAP _____ Città _____ Prov. _____

Tel. _____ Fax _____

Cell. _____ E-mail _____

Studio di progettazione Ditta installatrice

Industria Ente Grossista

Altro _____

Firma _____

Il presente modulo dovrà essere inviato a segreteria@periti-industriali.an.it o tramite fax al n. 071.7108118

Ai sensi dell'art. 7 comma 3 del DPR 137/2012 e del Regolamento per la Formazione Continua dei Periti Industriali, la partecipazione all'evento consentirà l'acquisizione di n. 3 CFP.



ORDINE DEI PERITI INDUSTRIALI
delle province di Ancona e Macerata

INCONTRO TECNICO



“LUCE e LED Illuminazione e illuminazione di emergenza con tecnologia LED”

**Osimo
giovedì 3 ottobre 2019**

ore 15.00

**Presso Sala riunioni
dell'Ordine dei Periti
Industriali delle Province di
Ancona e Macerata
Via Grandi n. 14/e
60027 Osimo (AN)**

PROGRAMMA

Relatore Per. Ind. Renato Frongillo - Beghelli S.p.A.

Ore 15.00

Registrazione dei partecipanti

Ore 15.15

Illuminazione di emergenza.

Introduzione di carattere normativo:

le norme EN 1838/2013, UNI 11222/2013, nuovo codice di prevenzione incendi e illuminazione di emergenza.

I sistemi di controllo intelligenti:

AutoTest, Logica, Logica FM, Sicuro 230 e 24V e segnaletica dinamica.

Ore 16.45

Coffee break

ore 17.00

Illuminazione ordinaria.

EN 12464-1/2011, Illuminazione domotica, Controllo wireless e Dimmer autoadattativo.

Illuminazione ed Efficiamento Energetico: una grande opportunità.

ore 18.30

Dibattito, chiusura lavori e aperitivo.

ISCRIZIONE

La partecipazione al convegno è gratuita previa iscrizione attraverso il form del Collegio.

A tutti i partecipanti verrà consegnato una documentazione tecnica Beghelli.