



La FERRARI GIUSEPPE srl è un'azienda con esperienza trentennale nella produzione e installazione di cabine elettriche prefabbricate in calcestruzzo complete del loro equipaggiamento elettrico.

L'esperienza acquisita e la continua ricerca di miglioramento, strumenti fondamentali per la qualità dei nostri prodotti, ci hanno permesso di ottenere la certificazione ISO 9001:2008, la qualifica presso il Servizio Tecnico Centrale del Ministero delle Infrastrutture, la **qualificazione ENEL e l'omologazione di cabine** costruite seguendo le specifiche ENEL DG 2061 ed.7[^] e DG 2092 ed.2[^].



in collaborazione con l'agenzia

per il Friuli Venezia Giulia

Agenzia LOT

Pier Luigi Lot

Via Vallenoncello, 15/A

33170 Pordenone

www.agenzia.lot.com

Telefono +39-0434-570399

cellulare +39-335-7323085

pier.agenzia.lot@gmail.com

Ferrari Giuseppe srl

sede e stabilimento di produzione in

**via industriale, 27 - 36043 Camisano Vicentino
(VI)**



con la collaborazione del

**collegio dei periti industriali e dei periti
industriali laureati della provincia di Udine**

ha il piacere di invitarVI

all'incontro tecnico

**LE CABINE ELETTRICHE PER SISTEMI MT E BT:
NORME E LEGGI DI RIFERIMENTO, ASPETTI
COSTRUTTIVI E COMPATIBILITA' AMBIENTALE**

in data

mercoledì 6 MAGGIO 2015

presso

AULA MAGNA dell'ISIS A. Malignani

via L. Da Vinci, 10 33100 UDINE

tel. 0432-46361

PRESENTAZIONE

Nel seminario verranno toccati gli aspetti urbanistici che condizionano e vincolano le scelte realizzative dei manufatti da adibirsi a cabina elettrica secondaria mentre per gli aspetti più tecnici verranno presi in esame quelli legati alle emissioni elettromagnetiche, alla necessità di adeguata areazione, alla necessità di realizzare un efficiente impianto di messa a terra, alla sicurezza, all'interazione fra locale Distributore e locale Utente, ecc. Sarà quindi un seminario a largo spettro che tenterà di dare un quadro organico su questa "piccola" ma importante parte del sistema elettrico generale.

La partecipazione all'incontro consente di acquisire **n° 4 Crediti Formativi Professionali (CFP)** come da "regolamento per la formazione continua" in attuazione dell'Art. 7 comma 3 del DPR 7, agosto 2012 n. 137.

Al partecipanti verrà inviata in formato digitale la dispensa degli argomenti trattati.

PROGRAMMA DEL CORSO

- ore 14.00:** *registrazione partecipanti*
- ore 14.20:** *saluto ai partecipanti*
introduzione ai lavori
- ore 14.30:** *la cabina elettrica secondaria*
- *norme e leggi di riferimento*
 - *emissioni elettromagnetiche*
 - *controllo delle infiltrazioni e spandimento dei liquidi*
 - *messa in esercizio*
- p.i Gastone Guizzo**
- ore 16.00:** *coffee break*
- ore 16.15** *la cabina elettrica secondaria*
- *riferimenti normativi opere in calcestruzzo*
 - *denuncia cementi armati*
 - *calcolo strutturale della cabina*
- ing. Mauro Fabbiani**
- ore 17.45:** **test di apprendimento**
- ore 18.15:** **dibattito**
- ore 18.30:** **fine lavori**

CONFERMA DI ADESIONE

il sottoscritto

Nome e Cognome

Azienda o studio

via

cap città

tel

fax

mail

confermo di voler partecipare al corso "Le cabine elettriche"

Per motivi organizzativi si prega si confermare l'adesione entro il 27/04/15 inviando il presente modulo compilato a pier.agenzialot@gmail.com

La conferma di adesione è obbligatoria.

La partecipazione è gratuita.