

## **CONFERENZA STAMPA ELETTRICA 2018**

***Nell'hub Comoli Ferrari  
la digitalizzazione sfida l'impiantistica,  
la casa parla con Siri, Alexa e Google Assistant,  
il mondo dell'installazione elettrica si mette in mostra.  
Tutto questo a Elettrica 2018.***

Tecnologie IoT e Industria 4.0, digitalizzazione e privacy, climatizzazione e efficienza energetica, mobility, lighting, fibra, sicurezza, antenne, strumenti, software.  
Tutto in 200 stand, due convegni, 30 workshop, e molti eventi speciali dal 12 al 15 aprile a Novara.

**Elettrica 2018 - Presentazione alla stampa  
Mercoledì 4 aprile - ore 17.30  
3E LAB di Comoli Ferrari  
via Mattei 58, Novara**

**198 produttori di apparecchiature e soluzioni avanzate per l'impiantistica, migliaia di progettisti, installatori, imprese si ritroveranno alla biennale novarese organizzata da Comoli Ferrari, il maggior distributore italiano di materiale elettrico.**

Non solo prodotti e applicazioni ma anche un approfondimento delle implicazioni normative che le numerose innovazioni per aumentare il comfort, la sicurezza, il risparmio energetico, e la sostenibilità in genere, portano nel quotidiano di professionisti e utilizzatori.

## **Nell'hub Comoli Ferrari: la digitalizzazione sfida l'impiantistica. A Elettrica 2018.**

**SMART I40: la galassia delle opportunità** è il claim scelto da Comoli Ferrari per partecipare con i propri clienti, con i più importanti produttori italiani e internazionali, con tutti i professionisti del settore impiantistico, imprese e istituzioni, alla quarta rivoluzione industriale.

A Novara, dal 12 al 15 aprile, gli strumenti per accettare e vincere la sfida ci saranno tutti.

Nuove soluzioni, nuovi componenti, nuove tecnologie, nuove app: dall'IoT, al lighting, ai sistemi di sicurezza, al networking, all'automazione: in più di 200 stand i produttori più innovativi presenteranno il loro approccio al mondo 4.0.

### **2 convegni tecnici e 30 workshop: una sfida di competenze**

A supporto di un'offerta così vasta, l'Area Competence di Elettrica mantiene la sua tradizionale struttura con due importanti convegni e raggiunge i 30 workshop tecnici.

**Formazione CEI. Impianti ed equipaggiamenti elettrici. Tecnologie e strumenti normativi 4.0** è il convegno di apertura di venerdì 13 aprile, che entra nel vivo del tema della manifestazione. Continua quindi la collaborazione con CEI, il Comitato Elettrotecnico Italiano, che porta quest'anno a Elettrica uno dei suoi eventi di formazione più importanti per l'Industry 4.0, dedicati in particolare ai Periti Industriali e ai Periti Industriali Laureati che otterranno crediti formativi.

Le implicazioni in materia di protezione dei dati personali introdotti dal regolamento UEW 2016/679 saranno esaminate sabato 14 nel convegno **Privacy e Digitalizzazione** coordinato dalla società di consulenza KPMG, che vedrà la partecipazione di esperti di BTicino, Comelit e Siemens. In particolare saranno esaminati il risk management, la gestione dei dati e dei software analytics all'interno di prodotti, la videosorveglianza, la sicurezza degli impianti industriali.

### **30 workshop per diventare più smart.**

Tre sale meeting dedicate, 150 posti. Si comincia subito, **giovedì** 12 nel pomeriggio con gli impianti Sat dCSS di Televes, il cablaggio in fibra ottica di Qubix, l'efficienza energetica con ECO2.

Intenso **venerdì** dedicato a IoT con Gewiss, Philips Lighting e Weidmuller; Industry 4.0 con Pixsys, D-Link, Siemens, ECO2; vari aspetti di sicurezza da Came e Dehn; impianti domestici con BTicino e Soler & Palau.

**Sabato** 14 aprile ritorna BTicino con la semplicità di MyHome, poi e-mobility con ABB. Il mondo lighting è di Tecmar, Zum Tobel, Steinel e iGuzzini; poi qualità e efficienza con ECO2 e Sunerg.

Convegni e workshop sono a ingresso gratuito previa iscrizione sul sito [www.elettricanovara.it](http://www.elettricanovara.it)

A Elettrica 2018 l'impiantistica diventa l'elemento motore di un percorso virtuoso per la digitalizzazione del paese, che permetterà all'Italia di sfruttare appieno la quarta rivoluzione industriale per cambiare radicalmente il quadro economico italiano e competere con le potenze industriali europee e mondiali.

## **Nell'hub Comoli Ferrari: la casa parla più facilmente con Siri, Alexa e Google Assistant grazie a *bridgeKNX* di Freedompro. A Elettrica 2018.**

Probabilmente la difficoltà maggiore sarà dare un nome ai dispositivi di oltre 400 produttori che questo nuovo prodotto permetterà di comandare con la voce. Un'anteprima mondiale a Elettrica 2018, per un prodotto rivoluzionario.

Freedompro, azienda milanese che sviluppa software e sistemi di gestione per la domotica e Internet of Things, ora passa al controllo vocale con una soluzione che lega il mondo KNX (standard mondiale aperto per l'automazione della casa e dell'edificio) con HomeKit di Apple.

La connessione vocale è disponibile anche per gli speaker Echo di Amazon e Home Assistant di Google che ormai sono fra i prodotti seguiti con maggiore attenzione non solo per applicazioni dedicate a fan della domotica, ma anche per rendere le apparecchiature sempre più accessibili e alla portata di tutti.

A Elettrica 2014, Freedompro aveva già lanciato ISAAC, una soluzione innovativa di supervisione domotica che consente ai propri utenti di controllare il sistema MyHOME di BTicino, i sistemi e i componenti sviluppati in KNX, e numerosi altri dispositivi diversi tra loro (come le lampadine colorate Philips Hue, i climatizzatori Daikin Emura, i player audio Sonos, NuVo e Tutondo, le smart TV Samsung e LG).

La vera novità è che a tutte le innumerevoli funzioni degli assistenti vocali a cui siamo abituati viene aggiunta l'integrazione con tutto il mondo KNX che dispone di migliaia di prodotti testati per questo standard. Freedompro oltre al nuovo prodotto **bridgeKNX**, sta sviluppando altri nuovi componenti per la smart home che presto verranno presentati al mercato. Una vera rivoluzione.

Portando **bridgeKNX** a Elettrica, Comoli Ferrari evidenzia ancora una volta l'importante lavoro di selezione di prodotti e produttori che svolge a beneficio dei suoi clienti e in particolare il sostegno che dà a startup che possono veramente fare la differenza in un mercato che richiede sempre più servizi e soluzioni smart.

Scelte basate sul reale impatto che le proposte dedicate a tutti gli operatori nel mercato dell'impiantistica e agli utilizzatori, portano in termini di miglioramento delle prestazioni, semplicità di installazione e utilizzo, continuità di servizio, aumento del confort, e con un particolare attenzione all'ambiente e alla sostenibilità.

Con **bridgeKNX** gli installatori hanno un nuovo sistema per dare più voce alle proprie proposte.

[www.bridgeknx.com](http://www.bridgeknx.com)

## **Nell'hub Comoli Ferrari: Il mondo dell'installazione elettrica si mette in mostra. A Elettrica 2018.**

Ci sarà anche la **web tv** a Elettrica 2018: live e on demand per non perdersi neanche un'opportunità. Elettrica è dal 2002 il punto di riferimento degli operatori del settore impiantistico che puntano sull'innovazione, sulla competenza e sulla qualità delle soluzioni.

La manifestazione, creata da Giampaolo Ferrari, si è caratterizzata per aver indicato, a ogni edizione, un nuovo obiettivo per tutto il settore e anche quest'anno mantiene fede alla tradizione.

Il claim 2018 **SMART I40: la galassia delle opportunità** rimarca la volontà di non perdere nessuna delle occasioni che smart city, smart solution, industry 4.0, digitalizzazione, automazione, energie alternative, mobility, domotica, sicurezza, offrono ai professionisti più attenti e preparati.

A Elettrica 2018 le opportunità offerte a migliaia di clienti già registrati sono il risultato delle opportunità offerte agli oltre 200 fornitori. La scelta di essere l'hub che mette in contatto tutti i professionisti del settore appare evidente: essere i migliori per lavorare con i migliori. Dal 12 al 15 aprile a Novara, le opportunità tecnologiche saranno affiancate dalle opportunità commerciali con proposte studiate da Comoli Ferrari con i più importanti e significativi player del settore: per dimensione e per importanza delle soluzioni proposte.

Quindi, alle opportunità aperte da centinaia di novità, si affiancheranno le opportunità delle offerte promozionali, più le opportunità proposte dai **10 servizi specialistici di Comoli Ferrari** che da anni supportano installatori e imprese nella realizzazione di impianti: dai più semplici a complesse realizzazioni che costituiscono vere e proprie case history.

Convegni e workshop avranno il focus sulle novità normative, sulla privacy e sull'impatto della digitalizzazione. All'abituale partnership con il CEI, per il convegno di apertura su Industria 4.0, si affianca la collaborazione con KPMG sulla privacy per il secondo convegno.

Poi 30 incontri con i produttori che animeranno i workshop nelle prime tre giornate. Un programma veramente ricco a cui gli interessati possono iscriversi gratuitamente al sito [www.elettricanovara.it](http://www.elettricanovara.it).

Anche per la nona edizione Elettrica affianca alle proposte professionali momenti ludici con spettacoli di intrattenimento nell'area ristorazione, degustazioni, momenti di sport locale e internazionale. Senza dimenticare i numerosissimi giochi, con tantissimi premi, e il **Grande Concorso di Elettrica** che mette in palio gioielli e una Jeep Renegade.

Ma queste sono sorprese e opportunità riservate ai visitatori che giungeranno a Novara dalle 8 regioni in cui il gruppo è presente con 111 filiali, che oltre alla fiera potranno visitare il centro logistico di via Mattei, dove è in corso di installazione un nuovo **magazzino interamente robotizzato**, e il 3E Lab, il centro di competenza dedicato alle tecnologie innovative e alla domotica che è diventato un vero hub della formazione per produttori e clienti.

E proprio al 3E Lab nasce la web tv che va in mostra a Elettrica con un palinsesto in diretta nei giorni di apertura, da uno studio appositamente creato, con le dirette dagli stand e dalle aree convegno e workshop, direttamente sul web site della fiera, anche da smartphone e tablet. **3E Lab TV si appresta a diventare lo strumento di condivisione della competenza che affianca l'offerta di soluzioni impiantistiche del gruppo Comoli Ferrari.**