Formazione Tecnoapp Academy

CORSO NORMATIVE

Corso gratuito e riservato ai clienti Tecnoapp, UCKEY under control, B. Installazioni elettriche









Come iscriversi?

Compila e invia al numero di fax 031.3516895 online su www.tecnoapp.it Scatta la foto ed inviala tramite WhatsApp al numero 345.7908226



COUPON DI ADESIONE

Ditta	
P.IVA	
Indirizzo CAP	
Città Prov.	
Tel.	
E-mail	
PARTECIPANTI:	
Cognome e nome (1)	
Cognome e nome (2)	
Informativa sulla privacy: I dati che comunicherete conformemente al D.Lgs. n. 196/2003, saranno utilizzati esclusivamen di comunicazioni tecniche, commerciali e di marketing sui prodotti Tecnoapp s.r.l. Partecipando al corso si acconsente alla pubblicazione nel sito internet e nei canali social o organizzatrici del corso dei contenuti audio video e fotografici prodotti durante la giornata forma Vi ricordiamo che in qualsiasi momento, potrete esercitare i Vostri diritti per opporVi al trattame richiedere al titolare del trattamento rettifiche, aggiornamenti o la cancellazione. Titolare del Tecnoapp s.r.l. Via F. Rienti 15 22063 Cantu' (CO).	delle società ativa. nto, nonché
ACCETTO NON ACCETTO Firma	

Programma del corso GIOVEDI' 5 LUGLIO 2018

UCKEY BASILICO

13:30

Ritrovo all'Hotel Castello di Casiglio Accredito partecipanti

14:00

Inizio corso Introduzione alle normative Direttiva macchine Normativa EN12453

16:00

Coffee break

16:15

Presentazione novità 2018 Automazioni connesse Nuova gamma accessori

17:30

Test finale

18:30

Apericena nel parco del Castello di Casiglio

Relatore:

Pasquale Picciariello

Il corso si terrà presso:

Hotel Castello di Casiglio via Cantù 21 Erba (CO)

per informazioni:

Tel. 031 710628 - info@tecnoapp.it
Tel. 0341 201075 - info@undercontrolsrl.com
Tel. 02 963.200.41 - info@basilicodistribuzione.it

Perchè partecipare?

approfondita delle Normative Europee e la corretta realizzazione dell'impianto per la Dichiarazione di Conformità.

Durante il corso vi sarà l' approfondimento delle Normative Europee e modalità di realizzazione del "Fascicolo Tecnico".

Questo permette in fase di realizzazione dell'impianto, di applicare i requisiti minimi di sicurezza previsti per una corretta

Dichiarazione di Conformità. Durante l'incontro è prevista una sessione pratica dedicata alla misurazione delle forze d'impatto, con l'utilizzo dello strumento CAME TEST e programma per il Report Forze d'Impatto.

Obiettivo del corso è fornire ai partecipanti la conoscenza

