

15° Forum dell'innovazione "Blockchain, la catena di trasmissione per l'innovazione"

09 dicembre 2019

Il 15° Forum dell'Innovazione "Manfredo Golfieri" dal titolo "Blockchain, la catena di trasmissione per l'innovazione", si svolgerà il prossimo 11 dicembre alle 9.30, nel Salone della Camera di commercio di Reggio Calabria.

La blockchain riveste un ruolo di fondamentale importanza nel processo di innovazione delle imprese, delle organizzazioni e delle Pubbliche Amministrazioni del nostro Paese.

Allo stesso tempo si è consapevoli della complessità del cambiamento imposto da tale tecnologia e della necessità di fornire informazione e formazione per aiutare tutti a comprenderne il valore per sfruttarne le vere potenzialità.

È con questo spirito che la Camera di commercio propone un incontro per presentare lo stato dell'arte sul tema. Un approccio critico e multidisciplinare per verificare l'effettiva praticabilità tecnologica, economica, legale e di governance.

Il Forum – che anche quest'anno ha ottenuto il patrocinio del Ministero dello Sviluppo Economico, di Unioncamere nazionale e della Regione Calabria – intende mettere a confronto gli attori principali di questo processo di cambiamento, punti di eccellenza della ricerca ed esperienze concrete sul tema.

L'obiettivo è quello di offrire un panorama delle strategie a livello nazionale e europeo, fornire esempi di tecnologie, introdurre all'applicazione della Blockchain per la tracciabilità del settore agroalimentare, per le criptovalute, all'integrazione tra la tecnologia e l'identità digitale.

PROGRAMMA

9.30 REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI e WELCOME COFFEE

10.00 APERTURA DEI LAVORI

Saluti

ANTONINO TRAMONTANA, Presidente della Camera di commercio di Reggio Calabria
SANTO MARCELLO ZIMBONE, Rettore dell'Università Mediterranea di Reggio Calabria
DOMENICO CONDELLI, Presidente dell'Ordine degli Ingegneri di Reggio Calabria

Introduce

NATINA CREA, Segretario Generale della Camera di commercio di Reggio Calabria e Direttore dell'Azienda Speciale IN.FORM.A.

Coordina
STEFANO EPIFANI, Sapienza Università di Roma

LE STRATEGIE

La strategia nazionale in materia di tecnologie basate su registri condivisi e blockchain
STEFANO EPIFANI, Sapienza Università di Roma

Il Registro imprese europeo e la blockchain
ANDREW RIPPON, European Blockchain Service Infrastructure

LE ESPERIENZE

Identità digitale e blockchain
GIANLUCA LAX, Università Mediterranea di Reggio Calabria

La blockchain per la tracciabilità nel settore agroalimentare
MASSIMO ROMANO, Associazione Blockchain Italia - Milano

Il futuro delle criptovalute
FRANCESCO RAMPONE, La Scala Società tra Avvocati per Azioni - Milano

La blockchain e il mondo fisico: Internet Of Things
SALVATORE FREGOLA, EthosLab srl - Catanzaro

Come approcciare ad un progetto Blockchain
STEFANO GATTI, Digital Architect - Milano

Blockchain e il sistema camerale: un percorso consapevole
DOMENICO RACANELLI, InfoCamere ScpA - Padova

Conclusioni
GIUSEPPE SALONIA, Unioncamere Unione italiana delle Camere di commercio - Roma

13.30 CHIUSURA DEI LAVORI e BUFFET

Il Forum, realizzato in collaborazione con l'Ordine degli Ingegneri della provincia di Reggio Calabria, rientra nelle attività del Punto Impresa Digitale (PID) della Camera di commercio di Reggio Calabria, nodo della rete nazionale delle strutture di servizio dedicate alla diffusione della cultura e della pratica digitale nelle micro, piccole e medie imprese di

L'evento vale ai fini dell'aggiornamento della competenza professionale per gli iscritti all'Ordine degli Ingegneri per un numero di crediti pari a 3 CFP, previa registrazione alla sezione Corsi e Formazione del sito istituzionale.

Per informazioni:

IN.FORM.A. Azienda Speciale della Camera di commercio
Via Tommaso Campanella, 12 - Reggio Calabria
Tel. 0965.384218
informa.pirrello@rc.camcom.it

Ordine degli Ingegneri della provincia di Reggio Calabria
Tel. 0965.23001
segreteria@ordingrc.it