

Ultranet@work Reggio Calabria "La banda Ultra Larga e le opportunità per le imprese - Focus sull'IoT"

10 dicembre 2018

Giovedì 6 dicembre 2018 alle ore 14.30 nel Salone della Camera di commercio di Reggio Calabria di Via T. Campanella n. 12, la Camera di commercio per mezzo dell'A.S. IN.FORM.A., in collaborazione con l'Ordine degli Ingegneri della provincia di Reggio Calabria, ha presentato: Ultranet@work Reggio Calabria "La banda Ultra Larga e le opportunità per le imprese - Focus sull'IoT".

è un progetto delle Camere di commercio realizzato con i fondi FSC 2014-2020 per stimolare il desiderio di innovazione e individuare nuove opportunità per crescere nel mondo digitale.

In questo incontro sono stati presentati i vantaggi derivanti da una fibra più stabile e più veloce, i servizi e le opportunità offerte dalla Banda Ultra Larga ed è stato approfondito il tema dell'IoT (Internet of Things) con l'ing. Roberto Piermarini di ECST - Engineering & Consulting Network.

PROGRAMMA

Ore 14.30

Saluti istituzionali

Antonino Tramontana - Camera di commercio di Reggio Calabria

Domenico Condelli - Ordine degli Ingegneri della provincia di Reggio Calabria

Fabio Scionti - Città Metropolitana di Reggio Calabria

Ore 14.50

Il progetto Ultranet

Carmine Zoccali – Pivot territoriale della Camera di commercio di Reggio Calabria

Ore 15.15

La Banda Ultra Larga per l'Internet of Things: quali vantaggi per le imprese

Roberto Piermarini - ECST Engineering e Consulting Network

Ore 17.15

Il PID e i servizi per la digitalizzazione delle imprese

Giulia Megna - Camera di commercio di Reggio Calabria

Giuseppe Tramontana - Infocamere S.c.p.A.

Ore 17.30

Domande e chiusura dei lavori

La partecipazione è stata gratuita.

In calce le slide dell'evento.

Per ulteriori informazioni:

IN.FORM.A. Azienda Speciale della Camera di commercio

T. 0965.384218

M. informa.zoccali@rc.camcom.it

Ordine degli Ingegneri della provincia di Reggio Calabria

T. 0965.23001

M. segreteria@ordingrc.it