



ORDINE DEGLI INGEGNERI DI MESSINA

in collaborazione con



**Centro
Studi e Formazione**
ORDINE DEGLI INGEGNERI MESSINA

Organizza

SEMINARIO

“Introduzione alla programmazione Qt - Corso base di progettazione di interfacce grafiche”

VENERDI' 28 SETTEMBRE 2018

dalle ore 15.00 alle ore 18,30

presso AULA 314 del Dipartimento di Ingegneria – C/da **PAPARDO** - Università degli Studi di
MESSINA

Ore 14:45 - Registrazione dei partecipanti

Ore 15:00 - Saluti e presentazioni.

Ing. Francesco Triolo Presidente Ordine Ingegneri di Messina;

Ing. Santi Trovato Presidente Centro Studi e Formazione Ordine Ingegneri Messina

Ore 15:15 - Ing Agata Fucile

Introduzione a Qt SDK

Cosa è il framework Qt - I tool di sviluppo: Qt/C++ SDK - Classi Qt e Widget - Q_OBJECT e moc -

Eventi concorrenti (signals e slots) - Interfacce grafiche (GUI) - Librerie Qt

Ore 17:15 - Ing. Antonino Segreto

Gesione file (classi QFileDialog e QDialog) - Grafici 2D e 3D con Qt

Segreteria organizzativa: Ordine degli Ingegneri di Messina - info@ordingme.it.

Per l'iscrizione al Seminario, per l'attribuzione dei relativi crediti e per avere l'attestato è necessario collegarsi al sito www.ordingme.it cliccare su 'SEMINARIO Venerdì 28 settembre 2018 – Messina "Introduzione alla programmazione Qt - Corso base di progettazione di interfacce grafiche" e su 'iscriviti al corso'.

SI RINGRAZIANO GLI SPONSOR



FATA

CATANIA - MESSINA



SMART RECYCLING
tel. 338-2065948 - www.lischi2000.it
info: lischi2000@yahoo.it
●●●●●●

