

CYBER-SECURITY FOCUS

SICUREZZA INFORMATICA

IMPATTO SULL'AZIENDA E COMPORTAMENTI DA ADOTTARE

29 MAGGIO 2019

ORE 15.00 -18.00

SICINDUSTRIA MESSINA

PIAZZA F. CAVALLOTTI, 3

Gli attacchi informatici sono molto più prossimi a noi e più agevoli di quanto si pensi.

Generano danni economici, ma anche durevole danno reputazionale all'impresa che si dimostra vulnerabile.

Il percorso verso la sicurezza deve prendere in considerazione, oltre allo status dell'infrastruttura informatica, consapevolezza dei rischi e correttivi comportamentali.

PROF. MASSIMO VILLARI

docente di ingegneria informatica e computer system security, università di messina

**DIGITAL TRANSFORMATION E CYBER SECURITY:
UN MATRIMONIO OBBLIGATO**

ING. LORENZO MALARA

engineer manager

COMPRENDIAMO IL PROBLEMA

Minacce informatiche: gli scenari e i danni sull'impresa

Attacchi informatici: come si verificano

PROTEGGIAMOCI DAI RISCHI

Strategia per la Sicurezza: integrazione fra strumenti e cultura della sicurezza

Definizione delle vulnerabilità e identificazione dei dati da proteggere

Cyber Security: i comportamenti da adottare, le soluzioni tecniche da acquisire