

SEMINARIO

Come scegliere la migliore connessione internet e telefonica per il tuo business: un seminario pratico sui diversi tipi di connessioni su cavo e wireless



Foto di Lars Kienle su Unsplash

Sabato 11 Novembre ore 9.00 – 12:00

Sala Master – (Dipartimento Ingegneria E. Ferrari)

via Pietro Vivarelli 10, 41125 Modena

Organizzato dalla **Commissione Ingegneria dell'Informazione dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Modena**. L'ing. Diego Zanasi, dell'Ordine di Modena e membro della commissione dell'informazione, ci parlerà di come Internet e la telefonia sono due servizi essenziali per le aziende di ogni dimensione e settore, che li usano per comunicare, collaborare, gestire i dati e offrire i propri prodotti o servizi. Tuttavia, non tutte le connessioni internet e telefoniche sono uguali: esistono infatti diversi tipi di connessioni, che si differenziano per la tecnologia, la velocità, la qualità, la copertura e il costo.

Per scegliere la connessione più adatta alle proprie esigenze, è necessario conoscere le caratteristiche e i vantaggi dei diversi tipi di connessioni disponibili sul mercato. In questo seminario pratico, ti spiegheremo le differenze tra le connessioni su portante fisica (cavo) e le connessioni wireless, e ti aiuteremo a valutare la soluzione più conveniente e performante per il tuo business.

PROGRAMMA

9:00 – Registrazione partecipanti

9:15 – Connessioni su portante fisica (cavo): Linea analogica, Accesso Base (ISDN) / Accesso primario, HDSL / SHDSL, ADSL / ADSL2, FTTC, FTTH

10:30 – Pausa Caffè

10:45 – Connessioni wireless: Fixed Wireless Access, Rete cellulare, Comunicazioni satellitari

12:30 – Chiusura seminario

ISCRIZIONI

Le iscrizioni **aperte a tutti gli ingegneri** dovranno avvenire attraverso il portale <http://modena.ing4.it/> entro e non oltre il **6/11/2023**

QUOTA DI PARTECIPAZIONE:

€ **12,20** (€ 10+iva)

I posti sono limitati.

Nel caso i posti fossero esauriti, inviare una mail all'indirizzo **associazione@ing.mo.it**; se il numero di richieste di iscrizioni non soddisfatte sarà sufficiente, si provvederà a modificare la sede dell'evento, previa comunicazione agli iscritti e agli interessati.

Agli ingegneri che parteciperanno per tutta la durata dell'incontro verranno riconosciuti n.3

CFP.

RELATORE

Ing. Diego Zanasi: si occupa di consulenza informatica dai primi anni '90. Oltre ai siti internet interattivi, ai programmi ad interfaccia web, connettività internet e telefonia, progettazione, installazione e manutenzione sistemi informatici virtualizzati ed in cloud, offre le sue competenze nel campo della sicurezza informatica e nella compilazione del documento programmatico sulla sicurezza.