
Mar 10 Set, 2019

13 settembre 2019 : Internet come orientarsi tra DSL, Fibra ottica e 3G, 4G e 5G

Differentemente dalla connessione alla rete elettrica, di cui sono note e fissate le specifiche tecniche, la connessione ad internet presenta caratteristiche eterogenee e variabilità per cui non è sempre facile comprendere l'impatto che una scelta contrattuale avrà sulle attività aziendali.

La Camera di Commercio insieme all'Università di Verona organizza il 13 settembre un incontro **GRATUITO** dalle 09.00 alle 11.30 per descrivere le varie **tecnologie di accesso ad internet**, quali aspetti tecnici le caratterizzano e quali sono i **parametri chiave da valutare** quando ci vede sottoporre un contratto di connettività, per poter permettere all'azienda una scelta consapevole ed informata.

Verranno trattate le **tecnologie che utilizzano il cablaggio, quali DSL e Fibra Ottica** e quelle che utilizzano **trasmissioni via etere: 3G, 4G e il 5G** di prossima diffusione. Si affronterà inoltre il tema della continuità di servizio: **cosa significa e come ottenerla a costo ragionevole**.

Iscrizioni on line fino a esaurimento posti al seguente [link](#)

Ai partecipanti verrà dato in omaggio un piccolo vademecum sui temi trattati.

Interverranno:

- il Dott. Ing. Claudio Tomazzoli del Dipartimento di Informatica dell'Università di Verona
- l'Ing. Gianandrea Gelpi, Ingegnere dell'Informazione
- Eugenio CASTELLANI di Webethical s.r.l

Stampa in PDF

[PDF](#)

Ultima modifica

Mer 21 Dic, 2022

Condividi

Reti Sociali

