



# «CRESCITA COMPETENZE DIGITAL PER VALORIZZARE IL PATRIMONIO AZIENDALE» CORSO DI FORMAZIONE 60 ORE

SEDE Villa Cà Marcello via dei Marcello 13/11 Levada di Piombino Dese PD  
TIPOLOGIA CORSO - percorso interaziendale (1 persona per azienda)



Luce in Veneto, in collaborazione con Eduforma Srl di Padova, propone la partecipazione al progetto «**Smart Lighting: storia del comparto illuminotecnico veneto**» finalizzato ad acquisire una maggiore visibilità mediante attività di comunicazione e marketing che facciano leva sulla provenienza, la storicità e l'unicità della propria storia aziendale.

La partecipazione è gratuita, con impegno a partecipare almeno al 70% delle ore previste

## **MODULO 1 - - Venerdì 20 marzo**

**h 9:00 – 13:00**

*Ivan Dalla Zuanna*

**Introduzione al Cloud**

## **MODULO 2 - Venerdì 27 marzo**

**h 9:00 – 13:00 + 14:00 – 18:00**

*Ivan Dalla Zuanna*

**Trattamento dei dati e virtualizzazione**

## **MODULO 3 - Venerdì 3 aprile**

**h 9:00 – 13:00 + 14:00 – 18:00**

*Ivan Dalla Zuanna*

**Flussi comunicativi + Virtualizzazione**

## **MODULO 4 - Venerdì 10 aprile**

**h 9:00 – 13:00 + 14:00 – 18:00**

*Ivan Dalla Zuanna*

**Digitalizzazione e gestione delle informazioni**

## **MODULO 5 - Venerdì 17 aprile**

**h 9:00 – 13:00 + 14:00 – 18:00**

*Umberto Cocchi*

**Organizzazione dei flussi di dati**

## **MODULO 6 - Venerdì 24 aprile**

**h 9:00 – 13:00 + 14:00 – 18:00**

*Umberto Cocchi*

**Analisi di modelli di processo e flussi informativi**

## **MODULO 7 - Venerdì 8 maggio**

**h 9:00 – 13:00 + 14:00 – 18:00**

*Umberto Cocchi*

**Pianificazione di un sistema di archiviazione ed interrogazione**



## **MODULO 8 - Venerdì 15 maggio**

**h 9:00 – 13:00 + 14:00 – 18:00**

*Ivan Dalla Zuanna*

**Sicurezza informatica**

### **Docenti:**

**UMBERTO COCCHI**

*Dopo la laurea in Ingegneria Informatica, ha conseguito i titoli di Master of Science (M.S.) in Scienza dei Computer e di Doctor Philosophiae (Ph.D.) in Ingegneria del Software, nello stesso Ateneo. Ha al suo attivo circa 12.000 ore di presenza in aula. Esperto di soluzioni IoT (Internet delle Cose), ha conseguito certificazioni su Big Data e Machine Learning presso l'University of California. È membro di diverse prestigiose associazioni, tra cui: MIT Alumni; IEEE, Computer Society; ACM. È stato nominato membro onorario dell'Associazione Ex-Alumni della Scuola di Minoprio.*

**IVAN DALLA ZUANNA**

*Esperto di sicurezza certificato Trend Micro, amministratore di sicurezza Sonicwall, amministratore di sistema Bintec, ingegnere di sistemi Fujitsu Primergy, router Mikrotik, reti Ubiquiti, gateway di sicurezza Endian, server Xenserver di Citrix, VMWare, sistema operativo Apple Mac. È fondatore, amministratore, Senior ICT Consultant per l'attività di ricerca e sviluppo di XGlobe srl, azienda di servizi nel settore informatico.*

*È responsabile della sicurezza di rete e dei Servizi IT, Specialista reti wireless ISP, Servizi di hosting e ottimizzazione server hardware.*

Con la collaborazione di di:

**eduforma**  
...strumenti su misura per la persona

Per maggiori informazioni

**Rete di Imprese Luce in Veneto**

Tel 049 9350457

[info@luceinveneto.com](mailto:info@luceinveneto.com)