

## Corso superiore professionalizzante gratuito “Salesforce Certified”, “Scrum Certified” e Azure IoT

Il **Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'informazione e Matematica (DISIM)** dell'Università dell'Aquila, nell'ambito del proprio Corso di Laurea di Informatica offre, ad integrazione dei normali insegnamenti istituzionali, alcuni **corsi professionalizzanti** che mirano a fornire **competenze tecniche e certificazioni software** di alto interesse nel mercato dell'ICT, facilitando un più rapido **inserimento nel mondo del lavoro**.

**Il 10 aprile 2017** p.v. avrà inizio una nuova edizione di un corso pluritematico focalizzato sulle tecnologie, metodologie e paradigmi per la **“Digital Transformation”** ed è articolato nei seguenti moduli:

1. Modulo **“Scrum Developer”** – 16h (4 lezioni da 4h);
2. Modulo **“Salesforce - Certified Force.com”** – 15gg (strutturato in lezioni di intere giornate e lezioni da 4h);
3. Modulo **“Microsoft Azure - Designing and Implementing Big Data Analytics Solutions”** – 7gg (strutturato in lezioni di intere giornate e lezioni da 4h);
4. Modulo **“Competenze funzionali” (Sanità, Energy & Utilities)** – 8h (2 lezioni da 4h);
5. Seminari di approfondimento su **“web marketing, innovazione, cloud”** – 16h.

Il corso è organizzato in collaborazione tra il **Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'informazione e Matematica (DISIM)** dell'UNIVAQ e la Start-Up Innovativa **Gunpowder Srl**, (Spin-Off accademico della stessa UNIVAQ in corso di riconoscimento), ed è focalizzato sulle **tecnologie cloud, big data e data analysis**. Il corso si inserisce nel quadro di un ampio programma di sviluppo della Società, che prevede il potenziale **inserimento lavorativo** di tutti gli allievi che completeranno con successo l'iter formativo proposto.

Rispetto a un normale corso specializzato solo sugli aspetti tecnologici, questo programma formativo permette ai partecipanti di arricchire le competenze tecniche specifiche delle piattaforme **Force.Com e Microsoft Azure** con competenze metodologiche (**Scrum**), funzionali (**Energy & Utilities, Sanità, Marketing**) e in ambito **Data Analysis e Big Data**, al fine di avere una formazione a 360° che permetta un immediato coinvolgimento in progetti reali.

Il corso preparerà gli studenti a sostenere gli esami per l'ottenimento delle certificazioni:

- **“Scrum Developer Certified (SDC™)”**
- **“Salesforce Certified Administrator”**
- **“Salesforce Certified Platform Developer I”**
- **“Microsoft - Designing and Implementing Big Data Analytics Solutions”**

La frequenza ed acquisizione di tali certificazioni darà diritto all'acquisizione di **crediti formativi** (→“*Ulteriori Attività Formative art 10, § 5-d - ex crediti f*”) per le attività di tirocinio previste all'interno dei diversi corsi di laurea e master in ambito ICT, nella misura di circa **1 CFU ogni 10 ore** di lezione seguite.

La frequenza ai corsi sarà **gratuita** per tutti gli **studenti regolarmente iscritti** ai percorsi di studio istituzionali dell'Università dell'Aquila. La frequenza sarà consentita a titolo gratuito anche a **partecipanti esterni** (es: studenti di altre Università italiane) previa conferma da parte degli organizzatori. Il numero dei partecipanti è infatti limitato ad un massimo di 30 persone.

Agli studenti che avranno conseguito **le certificazioni** di cui sopra sarà offerta la possibilità di uno **stage formativo retribuito** da svolgersi presso la sede aquilana della Società e/o presso le sedi di alcune Grandi Imprese partner a Roma, Milano o in altre città italiane, con la prospettiva di un **inserimento lavorativo stabile** nelle attività della Gunpowder.

Un'ampia informativa, con maggiori dettagli circa l'erogazione dei corsi, i prerequisiti richiesti e le modalità di iscrizione sono disponibili su [www.gp-start.it](http://www.gp-start.it). Potranno inoltre essere richiesti chiarimenti a: [info@gp-start.it](mailto:info@gp-start.it).