



## Calendario Generale Corsi di Formazione (Gennaio – Luglio 2019)

**Genoa Fieldbus Competence Centre**, Spin Off Università di Genova, Facoltà di Ingegneria (DITEN), è accreditata e certificata **PI Training Center (PITC)** da PI International ([www.profibus.com](http://www.profibus.com)) per lo svolgimento di Corsi di Formazione atti a rilasciare lo status di **"Certified Engineer"** e di **"Certified Installer"** sulle Tecnologie **PROFINET®**, **PROFIBUS®** e **PROFIBUS PA**.

TIPOLOGIA DI CORSO	Codice	DATA	LUOGO	DURATA
Certified <b>Profinet</b> Engineer	CPE	19 ÷ 21 Marzo 16 ÷ 18 Aprile 07 ÷ 09 Maggio 18 ÷ 20 Giugno 09 ÷ 11 Luglio	Milano Milano Milano Milano Milano	4 giorni
Certified <b>Profinet</b> Installer	CPNI	05 ÷ 06 Giugno	Genova	2 giorni
Troubleshooting & Maintenance <b>Profinet</b>	TMPN	20 ÷ 21 Marzo 10 ÷ 11 Aprile 22 ÷ 23 Maggio 26 ÷ 27 Giugno	Milano Milano Milano Milano	2 giorni
INDUSTRIAL ETHERNET (basic concept)	ITIE	20 Marzo 17 Aprile 29 Maggio 26 Giugno 24 Luglio	Milano Milano Milano Milano Milano	1 giorno
Safety e Sicurezza Funzionale	SSF	09 ÷ 10 Aprile 08 ÷ 09 Maggio 05 ÷ 06 Giugno 17 ÷ 18 Luglio	Genova Genova Genova Genova	2 giorni
Certified <b>Profibus</b> Engineer	CPE	05 ÷ 08 Marzo 02 ÷ 05 Aprile	Milano Genova	4 giorni
Certified <b>Profibus</b> Engineer Module <b>PA</b>	CPA	09 ÷ 11 Aprile 25 ÷ 27 Giugno	Genova Genova	3 giorni
Certified <b>Profibus</b> Installer	CPI	09 ÷ 10 Aprile 10 ÷ 11 Luglio	Genova Milano	2 giorni
Troubleshooting & Maintenance <b>Profibus</b>	TMPFB	14 ÷ 15 Maggio 17 ÷ 18 Luglio	Milano Milano	2 giorni





## Calendario Generale Corsi di Formazione (Gennaio – Luglio 2019)

È possibile organizzare, su richiesta, corsi direttamente in Azienda, in altre città, e personalizzati secondo le esigenze del Cliente.

I corsi possono essere anche svolti in lingua Inglese, Francese, Spagnola e Portoghese e Tedesca.

Le qualifiche di **"Certified Engineer"** e di **"Certified Installer"**, riconosciute a livello internazionale, consentono di acquisire le competenze necessarie in modo completo e soprattutto certificato.

Ciascun Partecipante, dopo il superamento dell'esame finale, riceve un Certificato Ufficiale e viene iscritto in un elenco presente sul sito [www.profibus.com](http://www.profibus.com) e consultabile dalle Aziende che desiderano essere certe di trovare personale qualificato e competente sulle tecnologie **PROFINET®**, **PROFIBUS®** e **PROFIBUS PA**.

Il nuovo Corso **"PROFISafe e la Sicurezza Funzionale"** ha lo scopo di fornire le basi e i fondamenti della normativa internazionale in merito alla sicurezza funzionale, con particolare attenzione alla normativa IEC 61508 e alla ISO 13849-1 ed EN 62061, con riferimento alle reti **Profibus** e **Profinet**.

I corsi **Troubleshooting & Maintenance** sono rivolti principalmente a Tecnici di Manutenzione, Installazione e Commissioning, desiderosi di apprendere le metodologie di prevenzione e ricerca guasti.

I nostri docenti hanno profonda conoscenza delle normative e specifiche competenze sulle reti e sulla comunicazione industriale e di processo, con oltre 20 anni di esperienza sul campo e di insegnamento universitario.

I corsi hanno un forte approccio *"hands-on"*, con prove pratiche e l'utilizzo di differente strumentazione specialistica.

