



## FORMAZIONE SUPERIORE OFFERTA FORMATIVA 2017/2018

### Project manager di impianti industriali servitizzati

Parma

<b>Attestato rilasciato</b>	Certificato di qualifica professionale di “Tecnico esperto nella gestione di progetti”
<b>Contenuti del percorso</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Sicurezza sul lavoro</li><li>- Architetture digitali per la servitizzazione di prodotto/impianto</li><li>- Tecnologie a supporto del Product Lifecycle Management</li><li>- Fornitura unitaria di servizi e manufacturing as a service</li><li>- Analisi di fattibilità della commessa</li><li>- Caratteristiche del digital service e definizione operativa della commessa</li><li>- Quality Function Deployment della soluzione impiantistica da installare</li><li>- WBS PBS OBS ABS</li><li>- Schedulazione del progetto e Product Lifecycle Management</li><li>- Teleassistenza e diagnosi da remoto</li><li>- Revamping digitale di macchine e impianti</li><li>- Cyber security; Pianificazione delle risorse fisiche</li><li>- Budgeting del progetto (offerta di prodotto-servizio)</li><li>- La gestione del team di progetto</li><li>- Quality planning</li><li>- Assistenza tecnica ottimizzata al prodotto/impianto industriale mediante dispositivi digitali</li><li>- Analisi e gestione del rischio</li><li>- Statistica applicata all’analisi dei dati</li><li>- Piattaforme automatizzate di analytics</li><li>- Reporting</li><li>- Standard PMBOK per certificazione CAPM</li></ul>
<b>Sede di svolgimento</b>	Parma, Borgo G. Cantelli 5 (presso Cisisita Parma Scarl)
<b>Durata e periodo di svolgimento</b>	500 ore, di cui 200 di stage Da marzo a Luglio 2018
<b>Numero partecipanti</b>	12
<b>Destinatari e requisiti d’accesso</b>	Persone residenti o domiciliate in Emilia Romagna in possesso di: a) laurea, preferibilmente in Ingegneria Meccanica, Elettronica, Gestionale o Informatica; b) oppure titolo di studio pari al V livello di EQF (diploma di tecnico superiore rilasciato da una Fondazione ITS).



	Possono presentare candidatura anche persone con titolo di istruzione/formazione di IV livello EQF (preferibilmente diploma di istituti tecnici-settore tecnologico, indirizzi meccanica – mecatronica – energia, elettronica ed elettrotecnica, agraria, agroalimentare e agroindustria) in grado di documentare la frequenza di un percorso di studi terziario tra i citati pur in assenza del conseguimento del titolo finale.
<b>Data iscrizione</b>	<b>Entro il 16/03/2018</b>
<b>Criteri di selezione</b>	La prova scritta riguarderà le conoscenze di base di “tecniche di disegno e progetto di macchine e impianti industriali”, il colloquio individuale sarà relativo al possesso di attitudini proprie della “personalità lavorativa” e improntate alla managerialità.
<b>Ente di formazione</b>	Cisita Parma scarl
<b>Soggetti che partecipano alla progettazione e realizzazione del percorso</b>	ACMI Spa, Bardiani Valvole Spa, Formartis Srl, Italpack Spa, OCME Srl, WITTUR Spa, Zanichelli Meccanica Spa, Transfer Oil Spa
<b>Contatti</b>	Referente: Carlotta Petrolini Tel.: 0521/226500 E-mail: <a href="mailto:petrolini@cisita.parma.it">petrolini@cisita.parma.it</a> Sito Web: <a href="http://www.cisita.parma.it">www.cisita.parma.it</a>
<b>Riferimenti</b>	Operazione Rif. PA 2017-7831/RER approvata con deliberazione di Giunta Regionale n. 1195 del 02/08/2017 e cofinanziata con risorse del Fondo sociale europeo e della Regione Emilia-Romagna.