

Percorso: Sistemi tecnologici e sostenibilità per le filiere di impresa

Ente Erogatore: Emooc Plus srl

Ore: 200 ore

Competenze digitali per l'aggiornamento			TOTALE ORE UNITÀ: 51	
Codice Corso	Oggetto del corso	Ore	Analitica ed obiettivi	Programma
224	Introduzione al mondo di Microsoft office 365	16 ORE	Scarica PDF	Scarica PDF
225	Microsoft 365: OneDrive corso completo	3 ORE	Scarica PDF	Scarica PDF
226	Microsoft 365: Outlook desktop corso completo	5 ORE	Scarica PDF	Scarica PDF
227	Microsoft 365: Outlook sul Web corso completo	4 ORE	Scarica PDF	Scarica PDF
228	Microsoft 365: iniziare subito a lavorare con Teams	2 ORE	Scarica PDF	Scarica PDF
229	Microsoft 365: Word corso completo	7 ORE	Scarica PDF	Scarica PDF
236	Microsoft 365: PowerPoint dalla base ai fondamentali	5 ORE	Scarica PDF	Scarica PDF
237	Microsoft 365: elementi avanzati, suggerimenti e trucchi in PowerPoint	7 ORE	Scarica PDF	Scarica PDF
239	Microsoft 365: strumenti per fare presentazioni efficaci in PowerPoint	2 ORE	Scarica PDF	Scarica PDF
Competenze abilitanti per il rafforzamento			TOTALE ORE UNITÀ: 49	
Codice Corso	Oggetto del corso	Ore	Analitica ed obiettivi	Programma
230	Microsoft 365: Excel dai fondamentali al livello 4.0	23 ORE	Scarica PDF	Scarica PDF
232	Microsoft 365: Excel corso avanzato con tabelle Pivot	14 ORE	Scarica PDF	Scarica PDF
234	Microsoft 365: Data Modeling con Power Query	9 ORE	Scarica PDF	Scarica PDF
235	Microsoft 365: Proiezioni e calcoli con Power BI Desktop	3 ORE	Scarica PDF	Scarica PDF
Competenze trasversali per la riqualificazione			TOTALE ORE UNITÀ: 50	
Codice Corso	Oggetto del corso	Ore	Analitica ed obiettivi	Programma
158	Ruoli e processi del Project Management	12 ORE	Scarica PDF	Scarica PDF
159	Predictive-Waterfall e lo sviluppo di un progetto	3 ORE	Scarica PDF	Scarica PDF
163	Dal Neuromarketing al Neurodesign	3 ORE	Scarica PDF	Scarica PDF
195	La gestione della innovazione tecnologica	4 ORE	Scarica PDF	Scarica PDF
200	Il Data-driven Marketing per guidare il business	6 ORE	Scarica PDF	Scarica PDF
201	Inquadramento e vantaggi di una PMI innovativa	3 ORE	Scarica PDF	Scarica PDF

219	Dal Risk Management al lancio dell'impresa	3 ORE	Scarica PDF	Scarica PDF
284	Tecnologie IoT e sviluppo	5 ORE	Scarica PDF	Scarica PDF
285	La sicurezza nelle Tecnologie IoT	7 ORE	Scarica PDF	Scarica PDF
310	Prevenire i rischi sui device mobili	2 ORE	Scarica PDF	Scarica PDF
311	Gli attacchi tramite Ransomware	2 ORE	Scarica PDF	Scarica PDF
Competenze green per la sostenibilità			TOTALE ORE UNITÀ: 50	
Codice Corso	Oggetto del corso	Ore	Analitica ed obiettivi	Programma
296	La tecnologia COBOT: interazione robotica al lavoro	4 ORE	Scarica PDF	Scarica PDF
315	Green Deal: analisi sfruttamento e inquinamento della terra	8 ORE	Scarica PDF	Scarica PDF
339	La transizione Green globale: programmi e strumenti di attuazione	5 ORE	Scarica PDF	Scarica PDF
343	Il mercato dell'energia dell'Unione europea	2 ORE	Scarica PDF	Scarica PDF
345	Il meccanismo unionale di finanziamento dell'energia rinnovabile	2 ORE	Scarica PDF	Scarica PDF
412	Il Piano Nazionale Integrato per l'Energia e il Clima (PINIEC)	6 ORE	Scarica PDF	Scarica PDF
419	Gli obiettivi del piano strategico della PAC 2023-2027	2 ORE	Scarica PDF	Scarica PDF
424	Nuova direttiva EPBD	6 ORE	Scarica PDF	Scarica PDF
428	Innovazione continua e sostenibilita': il Gemba Kaizen	15 ORE	Scarica PDF	Scarica PDF