

Diventare manager dei beni strumentali

Presentato il primo Executive Program “General Management nella filiera dei Beni Strumentali” con formazione in presenza e online.

30 novembre 2022 08:42

Nasce da un iniziativa confindustriale, che vede anche il coinvolgimento di Amaplast, il primo Executive Program “*General Management nella filiera dei Beni Strumentali*”, volto alla formazione di futuri manager e imprenditori nei settori dei beni strumentali, tra cui la costruzione di macchine e impianti per la trasformazione di plastiche e gomma.



Attraverso una visione organica e trasversale del sistema impresa - spiegano gli organizzatori del corso -, il manager svilupperà capacità di analisi, diagnosi e soluzione delle problematiche gestionali aziendali con una visione internazionale.

L'iniziativa nasce una partnership tra SBS – Scuola Beni Strumentali (l'ente di formazione di Acimac, Amaplast e Ucima) e SFC (Sistemi Formativi Confindustria) con la partecipazione di Liuc Business School e Luiss Business School.

Le lezioni inizieranno a febbraio del prossimo anno. Il corso si articola in 8 moduli per un totale di 122 ore di formazione di tipo blended: in presenza nelle sedi di SBS a Modena, della LIUC Business School a Castellanza (VA) e della Luiss Business School di Milano; online sincrona e in FAD asincrona, quest'ultima fruibile in qualsiasi momento.

“L'Executive Program per general manager dei beni strumentali rappresenta il completamento dell'offerta formativa della nostra scuola di management SBS – dichiara Paola Brusiani, responsabile della Scuola Beni Strumentali -, che ci consente di accompagnare tutti i percorsi di carriera all'interno delle nostre aziende, unendo alla formazione accademica le testimonianze di manager e imprenditori che condividono esperienze e best practice per gestire aziende complesse e internazionalizzate. Siamo particolarmente orgogliosi di essere i primi a realizzare questo percorso e farlo con le eccellenze e il contributo di SFC, LIUC e Luiss”.

Nella foto, da sinistra in piedi: Riccardo Cavanna - Presidente Ucima, Dario Previero - Presidente Amaplast, Paolo Lamberti - Presidente Acimac. Seduti, da sinistra: Luigi Abete - Presidente Luiss Business School, Luigi Serra - Presidente di SFC – Sistemi Formativi Confindustria, Riccardo Comerio - Presidente della LIUC - Università Cattaneo

Per informazioni e iscrizioni: [Scuola Beni Strumentali](#)

© Polimerica - Riproduzione riservata