

Bologna, 12 marzo 2021

Spett.le R&S Management Academy
c.a Responsabile delle Certificazioni
marketing@rsmanagement.it

Oggetto: proposta di accordo/convenzione

La Federazione Regionale Ordini Ingegneri dell'Emilia-Romagna, nel seguito FedIngER, considerata la necessità degli ingegneri iscritti ai propri albi provinciali nel settore Ingegneria dell'Informazione di frequentare corsi specialistici in ambito ICT utili allo svolgimento della professione, e di acquisire le corrispondenti certificazioni al superamento delle prove di esame degli stessi, dopo aver svolto una ricerca volta ad individuare soggetti qualificati che rilascino le certificazioni di interesse per gli ingegneri, tra cui la vostra società, propone il seguente accordo/convenzione fondata sui seguenti punti:

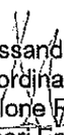
- FedIngER, attraverso gli Ordini ad essa aderenti, invierà una comunicazione a tutti gli ingegneri iscritti agli albi, forte di circa 17.000 soggetti, promuovendo la opportunità di usufruire delle attività formative e delle certificazioni da voi rilasciate alle condizioni qui di seguito descritte;
- gli iscritti agli Albi degli Ordini degli Ingegneri della Emilia-Romagna, potranno seguire i vostri corsi specialistici, sostenere gli esami ed acquisire le certificazioni presso la vostra società usufruendo di uno sconto del 25% sulle quote previste.

Nell'attesa di un positivo riscontro, porgiamo

Distinti saluti



R&S MANAGEMENT S.p.A.



Ing. Alessandro Uberti
Coordinatore
Federazione Regionale
Ordini Ingegneri Emilia Romagna



CORSI ONLINE

Dynamics 365

Dynamics 365 Sales
Functional Consultant
Associate

PL-200 + MB-210

Dynamics 365 Marketing
Functional Consultant
Associate

PL-200 + MB-220

Dynamics 365 Customer
Service Functional
Consultant Associate

PL-200 + MB-230

Dynamics 365 Field
Service Functional
Consultant Associate

PL-200 + MB-240

Dynamics 365 Supply Chain
Management, Manufacturing
Functional Consultant Associate

MB-300 + MB-320

Dynamics 365
Finance Functional
Consultant Associate

MB-300 + MB-310

Dynamics 365 Supply Chain
Management Functional
Consultant Associate

MB-300 + MB-330

Dynamics 365
Fundamentals

MB-901

Power Platform

Power Platform
App Maker Associate

PL-100

Power Platform
Developer Associate

PL-400

Power Platform Functional
Consultant Associate

PL-200

Data Analyst Associate

DA-100

Power Platform
Solution Architect Expert

PL-600

Power Platform
Fundamentals

PL-900

Per informazioni:

[Microsoft Learning Partner R&S Management Academy](#)

CORSO ONLINE

Microsoft Dynamics 365 Marketing

« Impara a implementare e a configurare l'applicativo Microsoft per l'automazione dei processi di Marketing che permette di automatizzare le campagne di invio mail; configurare percorsi cliente interattivi; integrare LinkedIn; gestire eventi; e che garantisce la conformità al Regolamento generale per la protezione dei dati (GDPR) »



KEY PRODUCTS:

- Microsoft 365 Marketing
- Microsoft Customer Voice



Dal

10.05.2021

Al

26.05.2021

Posti disponibili

15

Erogazione

FAD (Aula virtuale)

LUN - MER- VEN DALLE 9:00 ALLE 13:00

*Il corso è preparatorio all'esame di certificazione
MB-220: Microsoft Dynamics 365 Marketing*

DOPPIA FORMULA (Materiale didattico incluso):

32 ORE CORSO → € 1000,00 + IVA

32 ORE CORSO + 4 ORE DI LABORATORIO
+ ESERCITAZIONE ESAME MB-220 → € 1200,00 + IVA

SCANSIONA IL QR
PER INFO E
ISCRIZIONE



CORSO ONLINE Microsoft Power Platform

« Scopri gli strumenti Microsoft utili alla creazione di applicativi volti all'automazione dei processi aziendali sviluppati tramite piattaforme low-code »

KEY PRODUCTS:

- Power Apps
- Power Automate
- Power BI
- Power Virtual Agents

Dal

1.06.2021

Al

23.06.2021

Posti disponibili

15

Erogazione

FAD (Aula virtuale)

*Il corso è preparatorio all'esame di certificazione
PL-200: Microsoft Power Platform Functional Consultant*

DOPPIA FORMULA (Materiale didattico incluso):

40 ORE CORSO → € 1200,00 + IVA

**40 ORE CORSO + 4 ORE DI LABORATORIO
+ ESERCITAZIONE ESAME PL - 200 → € 1600,00 + IVA**

**SCANSIONA IL QR
PER INFO E
ISCRIZIONE**

