



I PROFILI DI ALCUNI GIOVANI PROFESSIONISTI SELEZIONATI PER IL 2023

MANAGER IN AMBITO START UP E INNOVAZIONE

Giorgio Ciron, 32 anni, Laurea in Economia, Project and Public Affairs Manager Startup Town, Gruppo Trasporti e Gruppo Sanità di Assolombarda e Direttore di InnovUp (Associazione italiana che rappresenta l'ecosistema dell'innovazione). Citato sulla rivista Forbes tra i 100 Under 30 italiani leader del futuro.

MANAGER DI PROGRAMMI PER LA SALUTE - EU

Laura Benetti, 40 anni, Laurea in Economia e Management per Arte Cultura e Comunicazione. Manager di programmi di rinforzo di sistemi di salute e cooperazione allo sviluppo in Burundi, per la Commissione Europea. Direzione di Partnership Internazionali.

INGEGNERE AEROSPAZIALE

Raffaele D'Imporzano, 37 anni, Laurea in Ingegneria Spaziale presso il Politecnico di Milano. Responsabile ingegneria per il segmento spazio di Yahsat, Mubadala group, in Abu Dhabi, Emirati Arabi Uniti.

DIPLOMATICO

Andrea Ferrara, 32 anni, Laurea in Relazioni Internazionali - Carriera Diplomatica. Dal 2021 Vice Capo Missione presso l'Ambasciata d'Italia a Yangon, Myanmar.

INGEGNERE PROGETTI INNOVATIVI E SMART CITIES

Alessandro Corio, 30 anni, Laurea in Ingegneria Gestionale, indirizzo Digital Business e Market Innovation. Strategy e Innovation Manager in Deloitte Italia, una delle società di consulenza e revisione più prestigiose al mondo (Big Four), impegnato in Progetti Smart Cities of the Future.

INGEGNERE IN AMBITO AUTOMOBILISTICO

Luca Grassi, 39 anni, Laurea in Ingegneria Meccanica presso il Politecnico di Milano, Laurea Magistrale in Ingegneria del Veicolo presso l'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia. Attivo nel settore automotive dal 2005, attualmente ricopre il ruolo di Key Account Manager presso Danisi Engineering, azienda leader in ambito "automotive integration".

OPERAZIONE CARRIERE '23

30 E 31 MARZO

DALLE 12.00 ALLE 13.30

COMPILA LA SCHEDA ONLINE

PER REGISTRARTI
ENTRO LUNEDÌ 6 MARZO

ALL'ORIENTAMENTO
PROFESSIONALE
ED UNIVERSITARIO

INQUADRA IL QR-CODE



OPPURE VISITA

WWW.OPERAZIONECARRIERE.IT

Rotary



"Castellanza"
Busto A.-Gallarate-Legnano

In collaborazione con:



OPERAZIONE CARRIERE 2023

30 E 31 MARZO • DALLE 12.00 ALLE 13.30

Verranno organizzati dei collegamenti contemporanei in video call tra il professionista che trasmetterà dal suo studio e le scuole che metteranno a disposizione un'aula per ogni collegamento, dove si trasferiranno gli studenti suddivisi in base alla scelta effettuata in fase di registrazione.

Ultimata la fase di registrazione saranno definiti gli incontri da trasmettere. Ogni studente avrà la possibilità di seguire due attività.

Tutti gli interventi saranno comunque registrati e messi a disposizione sul sito web www.operazionecarriere.it.

ELENCO DELLE ATTIVITÀ GIOVEDÌ 30 E VENERDÌ 31 MARZO

AMBITO SANITARIO

1. Medico
2. Psicologo
3. Infermiere specializzato
4. Fisioterapista
5. Tecnico di laboratorio
6. Biologo - Biotecnologo
7. Nutrizionista
8. Farmacista

AMBITO ECONOMICO

1. Commercialista
2. Dirigente d'azienda
3. Consulente - promotore finanziario
4. Manager in ambito Start Up e innovazione
5. Manager di programmi per la salute - EU

AMBITO GIURIDICO

1. Diplomatico
2. Avvocato - Magistrato - Notaio
3. Criminologo

ARCHITETTURA

1. Urbanista
2. Interior designer - Graphic Designer

COMUNICAZIONE E NUOVE TECNOLOGIE

1. Marketing & Communication Manager
2. Web Master
3. Social Media Strategist - Web Marketer
4. Video Maker
5. Procuratore sportivo

FORMAZIONE E AMBITO SOCIALE

1. Insegnante
2. Sociologo
3. Assistente sociale
4. Formatore
5. Gestore delle risorse umane - HR

INGEGNERIA

1. Ingegnere progetti innovativi e Smart Cities
2. Ingegnere aerospaziale
3. Ingegnere in ambito automobilistico

INFORMATICA

1. Esperto in sicurezza delle reti - IT Manager
2. Analista Big data - IT Manager

SETTORE AGROALIMENTARE E RISTORAZIONE

1. Imprenditore del settore agro-alimentare
2. Food and beverage manager
3. Professionista del settore alberghiero
4. Enologo

SMART INDUSTRY

1. Tecnico meccatronico: industriale - biomedicale - autoferroviario
2. Tecnico automazione e robotica collaborativa

Le proposte elencate saranno confermate solo al raggiungimento di un numero minimo di adesioni.