

**ECONOMIA**

Giovedì 25 Febbraio - agg. 14:17

NEWS MOLTOECONOMIA WELFARE RISPARMIO BORSA ITALIANA BORSA ESTERI ETF FONDI COMUNI VALUTE

**ASPI, al via master per assumere 20 giovani talenti**

ECONOMIA > NEWS

Giovedì 25 Febbraio 2021



(Teleborsa) - Dare una concreta opportunità occupazionale a 20 neolaureati under 30 attraverso l'effettiva assunzione in azienda dei ragazzi selezionati, con un contratto in apprendistato di alta formazione della durata di due anni. Con questo obiettivo – grazie a una partnership siglata con

la **Scuola di Master e Formazioni Permanente del Politecnico di Torino**, il **Politecnico di Milano** e il **MIP**, la Graduate School of Business dell'ateneo milanese – **Autostrade per l'Italia** ha dato il via alla selezione dei candidati per il **Master universitario di secondo livello in "Ingegneria e gestione integrata delle reti autostradali"**, ideato per individuare e far crescere professionalmente giovani talenti. Il Master partirà nel mese di maggio 2021 e durerà per 24 mesi, mentre le selezioni si chiuderanno il 31 marzo 2021.

Nel biennio del master, attraverso la formazione accademica e il lavoro sul campo, i ragazzi – spiega Autostrade in una nota – potranno contribuire alla realizzazione del **Piano di Trasformazioni di Aspi**, grazie ad un programma formativo teso a rafforzare competenze ingegneristiche di progettazione, gestione trasportistica, manutenzione e controllo delle infrastrutture stradali, oltre alla competenze digitali applicate all'infrastruttura (Monitoraggio IoT, Infrastrutture Smart Mobility) e competenze manageriali di project management, per garantire profili in uscita in grado di governare processi complessi di sviluppo e progettazione della rete autostradale. "L'obiettivo – sottolinea l'azienda – è quello di formare talenti che sappiano distinguersi nella ricerca e nell'attuazione di soluzioni innovative nell'ambito della gestione e del monitoraggio delle reti autostradali, accompagnando l'azienda nel percorso di digital transformation prevista dal Piano industriale di Autostrade per l'Italia". L'iniziativa nasce in seno alla **Autostrade Corporate University**, la nuova scuola di formazione aziendale del Gruppo, riconosciuta dal **Consiglio Nazionale degli Ingegneri**, nata nell'ambito del più vasto **programma di HR Transformation** avviato dalla società.

"Siamo orgogliosi di aver stimolato tre eccellenze italiane a collaborare con Autostrade Corporate University per la costruzione del Master – ha affermato **Gian Luca Orefice**, human capital & organization director di Aspi –. Un'iniziativa di

**MyPLAY**



Spagna, rimossa l'ultima statua del dittatore Franco



Roma, Salvini a pranzo con la fidanzata: «Prendo carne cruda»



Australia, un serpente viaggia sulla loro auto: la coppia è terrorizzata



Ghiaccio e neve alle cascate del Niagara: lo spettacolo è imperdibile

**SMART CITY ROMA**



**SITUAZIONE DEL TRAFFICO**



**L'INFORMAZIONE VIVE CON TE**



**ECONOMIA**



Moderna, ricavi da vaccino Covid-19 a 18,4 miliardi di dollari nel 2021

rilievo che risponde alla filosofia di rendere la nostra infrastruttura un'autostrada dei saperi. Un luogo per sviluppare, promuovere e scambiare competenze sempre più in linea con l'innovazione tecnologica di processo, metodi e prodotto. La nostra strategia punta a valorizzare i mestieri e le professioni per garantire l'eccellenza delle conoscenze al servizio del Paese. Cominciamo dalle scuole e dall'Università il nostro on-boarding, per crescere persone consapevoli verso un futuro sostenibile".

"Il Master – afferma **Fabio Biondini, direttore scientifico del Master** – si inquadra nell'ambito di una crescente attenzione al settore delle infrastrutture legata alla necessità di garantire livelli di sicurezza, funzionalità e resilienza sempre più elevati e un utilizzo sostenibile delle risorse naturali ed energetiche che condiziona in modo rilevante l'economia e l'ambiente, coinvolgendo più generazioni. Il Master risponde a queste esigenze promuovendo una formazione trasversale e una visione sistemica in grado di coniugare il ciclo di vita e la manutenzione delle opere, in particolare ponti e gallerie, lo sviluppo di strutture e infrastrutture intelligenti, la trasformazione digitale della mobilità e la gestione integrata della rete infrastrutturale, con una impostazione che rende il percorso formativo fortemente attuale e proiettato nel futuro".

© RIPRODUZIONE RISERVATA

0 commenti

COMMENTA

COMMENTA LA NOTIZIA - NOME UTENTE

Commento:

Scrivi qui il tuo commento

rendi visibile su facebook

Invia

ULTIMI INSERITI

PIÙ VOTATI

0 di 0 commenti presenti

Nessun commento presente

Potrebbe interessarti anche

FINANZA

## Moderna, ricavi da vaccino Covid-19 a 18,4 miliardi di dollari nel 2021

ECONOMIA

## Covid, GIMBE: vaccinati solo 3 anziani su 100. Speranza: possiamo accelerare

MONDO

## Spagna, rimossa l'ultima statua del dittatore Franco

SERIE A

## Troppi positivi al Covid: Torino-Sassuolo rinviata al 17 marzo

• Torino, c'è un nuovo positivo. L'Asl: «Domani la decisione sulla partita col Sassuolo» • Torino, nuovi casi di Covid-19: allenamento sospeso

NEWS



Covid, GIMBE: vaccinati solo 3 anziani su 100. Speranza: possiamo accelerare



Cosmetica, i consumi italiani torneranno a livelli pre-pandemia solo nel 2023



Frecciarossa corre ancora con Ducati: rinnovata partnership per il 2021



Mercati cauti. Milano si allinea

### GUIDA ALLO SHOPPING



Giochi intelligenti per bambini, i migliori per divertirsi imparando

Il Messaggero TV



Spagna, rimossa l'ultima statua del dittatore Franco



Roma, Salvini a pranzo con la fidanzata: «Prendo carne cruda»

VIDEO PIU' VISTO



GF Vip sospesa la diretta, cosa è successo? Il motivo dello stop e le critiche dei fan del programma

f 57 t w r