

# MIUR-MISE-Huawei Technologies Italia: progetto Seeds for the Future 2018

## CALL DEADLINE

06 Mar 2018

## INCENTIVE

Nazionale

## ORGANIZATION

MIUR-MISE-Huawei Technologies Italia

## DESCRIPTION

Il Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca e il Ministero dello Sviluppo Economico promuovono, d'intesa con la Huawei Technologies Italia, il programma annuale di tirocinio "Seeds for the Future" presso il suo quartier generale in Cina.

Il programma "**Seeds for the Future**" è riservato a dieci laureandi italiani con un percorso di studio focalizzato su tecnologia e innovazione e ha l'obiettivo di promuovere il merito e l'eccellenza tra gli **studenti del settore ICT**, focalizzandosi non solo sugli aspetti formativi ma anche sull'applicazione concreta nel mondo industriale.

Il progetto Seeds for the Future 2018 si svolgerà dal 9 al 20 aprile presso i **centri di eccellenza di Huawei in Cina** e offrirà un ampio portafoglio di programmi di **formazione** di alto livello.

Il bando di concorso per la partecipazione al progetto Seeds for the Future 2018, è rivolto agli studenti che rispondono ai seguenti **requisiti**:

Cittadinanza italiana o di uno degli Stati membri dell'Unione Europea,  
Possesso di passaporto in corso di validità (validità residua di almeno 6 mesi),  
Appartenenza a una facoltà di Ingegneria delle Telecomunicazioni, Informatica o Elettronica,  
Iscrizione al 2° anno di laurea specialistica,  
Media degli esami universitari non inferiore al 28,  
Ottima conoscenza certificata della lingua inglese, livello minimo B2,  
Età non superiore ai 25 anni.

La selezione dei candidati verrà effettuata congiuntamente da Huawei, MIUR e MISE che provvederanno a identificare i **10 laureandi** che prenderanno parte al programma.

Le metodologie formative comprenderanno lezioni in classe, esercitazioni pratiche, formazione multimediale e simulazioni di problem solving.

I **programmi di formazione** Huawei sono progettati e sviluppati sulla base di analisi di mercato e dei requisiti degli studenti e includeranno tra i principali **contenuti**:

tecnologie di reti wireless GSM / GPRS, EDGE, WCDMA, CDMA2000, EVDO, TD-SCDMA, e LTE;  
tecnologie core network UMTS, GSM, GPRS, CDMA, NGN, switch tradizionali e IMS;  
tecnologie di reti ottiche, inclusi una serie di prodotti e sistemi completi di gestione della rete (NMS) nelle quattro aree chiave di lungo raggio e metro WDM, piattaforme di trasmissione multiservizio, sistemi di trasmissione ottica intelligente e SONET;  
tecnologie di reti di accesso. Huawei offre programmi di formazione su prodotti di accesso in fibra ottica e rame, tecnologie hotspot quali "la sostituzione di fibra ottica per cavi in rame", "l'accelerazione della banda larga", "triple-play", e "IPTV";  
tecnologie innovative relative a Cloud Computing e Internet of Things.

Il corso si svolgerà presso la **Beijing Language and Culture University** e comprenderà lezioni di:

Lingua Cinese base

Cultura Cinese

Calligrafia e Pittura.

Per partecipare alle selezioni è possibile inviare la propria candidatura collegandosi al sito internet dedicato al programma di formazione: <http://www.seedsforthefuture.it> (<https://http://www.seedsforthefuture.it>) e compilare il modulo di iscrizione online entro il **6 marzo 2018**.

Per maggiori informazioni consultare i Link.

## BENEFICIARIES AND AIMS

<b>CALL STATUS</b> Closed Calls	<b>ENTERPRISE CATEGORY</b> Non Applicabile	<b>BENEFICIARY</b> Privato
<b>SECTORS</b> Ict	<b>AIMS</b> Formazione	<b>PLACES TO INVEST</b> Italy

## INCENTIVES AND EXPENSES

<b>DELLE SEGUENTI TIPOLOGIE...</b> Premio, Borsa di studio
<b>TAGS</b> Tirocini