



Università degli Studi di Cagliari

Cagliari, 19/06/2017 Protocollo n° 91695

Alla Cortese attenzione del Direttore  
dott. Francesco Feliziani  
Ufficio Scolastico Regionale della Sardegna  
Piazza Galileo Galilei 36  
09128 Cagliari  
[direzione-sardegna@istruzione.it](mailto:direzione-sardegna@istruzione.it)

**Oggetto: POR FSE 2014-2020 - Avviso pubblico “Attività integrate per l’empowerment, la formazione professionale, la certificazione delle competenze, l’accompagnamento al lavoro, la promozione di nuova imprenditorialità, la mobilità transnazionale negli ambiti della Green & Blue Economy” - Linee “B” e denominato “Tecnico per la programmazione di Web/Mobile Applications e Internet of Things”**

La presente per informare che l’Università degli Studi di Cagliari sta dando avvio ad un progetto di formazione e accompagnamento all’inserimento lavorativo denominato “Tecnico per la programmazione di Web/Mobile Applications e Internet of Things”. Il progetto è rivolto agli inattivi, inoccupati, disoccupati, con particolare riferimento ai disoccupati di lunga durata, residenti o domiciliati in Sardegna che sono in possesso di titolo di diploma di scuola secondaria superiore di qualsiasi indirizzo di studi.

Al fine di dare massima diffusione al progetto e ritenendo possa essere un’occasione per i diplomati in cerca di occupazione si richiede la Vostra disponibilità per diffondere l’informazione relativa al progetto presso gli istituti superiori di secondo grado della Sardegna. Si invia una breve sintesi delle attività previste con la preghiera di darne diffusione con i canali che ritenete più opportuni.

Per candidarsi alla partecipazione al progetto è necessario rispondere al bando pubblicato sul sito dell’Università di Cagliari al seguente indirizzo:

<http://dipartimenti.unica.it/matematicaeinformatica/2017/06/12/bando-di-selezione-per-il-corso-tecnico-per-la-programmazione-di-web-mobile-applications-e-internet-of-things/>

Per ulteriori informazioni è possibile rivolgersi alla dott.ssa Stefania Curto, tel. +39 070 6758506, email: [stefaniacurto@amm.unica.it](mailto:stefaniacurto@amm.unica.it)

**Cordiali saluti**

Il Direttore del progetto

Prof. Ing. Gianni Fenu