



COMUNICATO STAMPA

TECNOLOGIE INNOVATIVE PER IL BUSINESS E STRUMENTI PER MIGLIORARE LA QUALITA' DI VITA: IL MASTER IN PARTNERSHIP FRA TELECOM ITALIA E SCUOLA SUPERIORE SANT'ANNA PER I TALENTI EUROPEI PIU' "SMART"

TELECOM ITALIA E LA SCUOLA SUPERIORE SANT'ANNA AVVIANO IL BANDO PER L'ASSEGNAZIONE DI BORSE DI STUDIO IN LINGUA INGLESE A LAUREATI IN INGEGNERIA

Per il secondo anno consecutivo Telecom Italia finanzia il progetto che, rivolto ai residenti nei paesi della Comunità Europea, sarà realizzato in inglese e in partnership con la Scuola Superiore Sant'Anna

Pisa, 2 aprile 2014

Anche il Master diventa "smart", proprio come il **Master** universitario di secondo livello "**Smart Solutions – Smart Communities**". Il progetto nasce per formare venti giovani talenti residenti nei paesi dell'Unione Europea, laureati in ingegneria, i quali avranno la possibilità di raggiungere una preparazione di eccellenza, in particolare nel settore delle nuove tecnologie per il business e per il miglioramento della qualità della vita dei cittadini.

Il percorso prevede un intenso ed entusiasmante ciclo di lezioni in lingua inglese che si alterneranno a esperienze in laboratorio, a testimonianze aziendali e a seminari, e nella fase finale in un momento di esperienza diretta in ambito tecnologico e di business con uno stage in Telecom Italia.

Il **Master "Smart Solutions – Smart Cities"** ai nastri di partenza della seconda edizione, rientra nell'ambito della consolidata **partnership fra Telecom Italia e la Scuola Superiore Sant'Anna**, partnership che sta rilanciando e trasformando i rapporti tra il mondo dell'industria e quelli della ricerca e della didattica universitaria, dando impulso al trasferimento di conoscenze tipiche del mondo "accademico" verso utilizzi in campo industriale. Si affianca, infatti, ai progetti legati allo sviluppo del territorio, ai percorsi di alta formazione e al "**Joint Open**

Lab”, attivato da **Telecom Italia** presso la **Scuola Superiore Sant’Anna** e dove saranno ospitate, anche quest’anno, molte delle lezioni di laboratorio previste.

Per la **Scuola Superiore Sant’Anna**, il **Master “Smart Solutions – Smart Communities”**, vede coinvolti i suoi Istituti di BioRobotica, di Management, TeCIP (Tecnologie della Comunicazione, Informazione, Percezione), e formerà giovani talenti europei in settori come la progettazione, lo sviluppo e la gestione della trasformazione radicale e sostenibile di processi e servizi attraverso l’utilizzo di tecnologie innovative, come leva di cambiamento verso servizi “smart”. In particolare, il progetto propone agli allievi un percorso formativo per acquisire tecniche avanzate, capacità di analisi e di progettazione delle “catene del valore” per definire e per lanciare nuovi prodotti e servizi fondamentali che riguardano ambiti come la salute, l’energia, il monitoraggio, anche a distanza, nonché competenze per guidare la transizione radicale ma sostenibile verso “servizi intelligenti”, facendo evolvere la società verso le “Smart Communities”.

Ulteriore punto di forza è il connubio tra le discipline tecniche e quelle di tipo economico e manageriali.

Le iscrizioni si sono aperte oggi e si chiuderanno il 23 maggio 2014.

Informazioni più dettagliate sull’articolazione del Master **“Smart Solutions – Smart Communities”**, il bando di concorso, il modulo per presentare la propria candidatura sono disponibili al seguente indirizzo: <http://www.sssup.it/sssc>

Scuola Superiore Sant’Anna
Francesco Ceccarelli - Ufficio Stampa e Comunicazione
+39 050 883378
+39 348 7703786
www.sssup.it/ufficiostampa

Telecom Italia
Ufficio Stampa
+39 06 3688 2610
www.telecomitalia.com/media

Dott. Francesco Ceccarelli, giornalista
Scuola Superiore Sant’Anna www.sssup.it ; www.facebook.it/scuolasuperioresantanna ; Twitter @ScuolaSantAnna
Responsabile Funzione Ufficio Stampa, Comunicazione – Area Affari Generali
Piazza Martiri della Libertà 33 – 56127 Pisa
Tel. +39 050 883378 Cell +39 348 7703786