



[UniRC| 7-8 luglio La Mediterranea incontra l'Europa: H2020 A-WEAR 2022 Summer Workshop](#)

Nelle giornate del **7 e 8 Luglio 2022**, presso l'**Aula Quaroni dell'Università Mediterranea di Reggio Calabria**, si terrà l'**H2020 A-WEAR 2022 Summer Workshop**.

L'evento è organizzato dai docenti del laboratorio di Advanced Research into Telecommunication Systems (ARTS) con il supporto del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, delle Infrastrutture e dell'Energia Sostenibile (DIIES) dell'Università Mediterranea di Reggio Calabria nell'ambito del progetto **Horizon2020 Marie Skłodowska-Curie Innovative Training Network (ITN)/European Joint Doctorate (EJD)**, denominato **A-WEAR (A-WEAR A network for dynamic wearable applications with privacy constraints)**, e vedrà coinvolti docenti e Dottorandi provenienti dalle diverse Università europee partner, Tampere University of Technology, Università Jaume I e i Politecnici di Bucarest e di Brno, oltre che rappresentanti delle Aziende che hanno ospitato i Dottorandi, tra le quali spicca la Ericsson Finlandia.

Scopo del progetto A-WEAR è quello di costituire **nuovi programmi di dottorato europei con rilascio di doppio titolo o titolo congiunto** per formare una nuova generazione di giovani ricercatori capaci di rispondere alle sfide di ricerca ed innovazione che emergeranno nei prossimi anni negli ambiti delle **comunicazioni wireless e dei dispositivi indossabili intelligenti (es. smart watch, smart glass)**, che rappresentano un mercato in crescita esponenziale. Il **Dottorato di ricerca in Ingegneria dell'Informazione, attivato presso il DIIES, è partner di questo prestigioso programma**.

L'iniziativa sarà un'importante occasione di confronto ed approfondimento sulla tematica dei dispositivi indossabili di prossima generazione e loro utilizzo in diversi ambiti socio-economici (eHealth, Industria 4.0, sicurezza, tra gli altri) con un taglio non limitato esclusivamente ad aspetti di natura tecnologica, ma orientato anche a tematiche che spaziano dalla progettazione efficace di proposte ICT (Information & Communication Technology) in ambito Europeo, al trasferimento tecnologico di idee di ricerca verso il mercato, alle analisi delle vulnerabilità e dei fattori di sviluppo delle start-up innovative.

L'evento è di interesse sia per gli studenti di dottorato che per l'intero tessuto socio-economico del territorio in cui la Mediterranea opera, a testimonianza del forte e costante impegno dei suoi docenti a perseguire gli obiettivi strategici di una moderna Università: **didattica di eccellenza, internazionalizzazione della ricerca** e contributo alla crescita del territorio tramite azioni di **terza missione ad alto impatto sociale**.

Reggio Calabria, 05 luglio 2022

CARLO TARANTO

UFFICIO STAMPA E SOCIAL MEDIA UNIVERSITÀ MEDITERRANEA DI REGGIO CALABRIA

 ctaranto@unirc.it |  [@unircmedi](https://www.facebook.com/unircmedi)  [@unircmedi](https://www.instagram.com/unircmedi)  [@UniRCMedi](https://twitter.com/UniRCMedi)