



Unione Europea



La tua  
**Campania**  
cresce in  
**Europa**



Progetto co-finanziato dall'Unione Europea POR FESR 2007 – 2013 Ob. Op. 2.1

**Giovedì 8 ottobre 2015**

inno4SMEdays

## InfoDay “Le Opportunità di finanziamento di Horizon 2020 nei bandi 2016-2017 Excellent Science Pillar - Focus su FET (Future and Emerging Technologies) e Marie Skłodowska Curie Actions”

Ore 10.00

Auditorium Palazzo PICO, via Terracina 230 - Napoli

*Il primo pilastro di HORIZON 2020 si prefigge l'obiettivo di incrementare la qualità della base scientifica europea, sostenendo le migliori idee, sviluppando talenti in Europa, fornendo ai ricercatori l'accesso alle migliori infrastrutture di ricerca e rendendo l'Europa un luogo attraente per i migliori ricercatori del mondo. Detto pilastro si articola in quattro programmi: European Research Council (ERC), Future and Emerging Technologies (FET), Marie Skłodowska Curie Actions, Infrastrutture di Ricerca (IR).*

*Il workshop in questione intende approfondire in particolare le opportunità relative dai programmi FET e Marie Skłodowska Curie. FET è un programma intersetoriale che agisce come incubatore delle tecnologie dell'informazione e della comunicazione e aprispista per nuove idee e temi di ricerca a lungo termine in tale settore. La sua missione è promuovere la ricerca collaborativa e interdisciplinare su idee radicalmente nuove e ad alto rischio, a fronte di un potenziale d'innovazione ad alto impatto tecnologico o sociale. Le azioni Marie Skłodowska-Curie, invece, sono destinate ai ricercatori di qualsiasi grado o nazionalità. Possono essere ammessi a beneficiare dei finanziamenti ricercatori impegnati in ogni disciplina, inclusi i dottorati industriali, che combinano la ricerca accademica con il lavoro in azienda.*

### PROGRAMMA

#### 10.00 **Introduzione**

Valeria Fascione - Assessore per l'Internazionalizzazione, Start up e Innovazione, Regione Campania

#### 10.15 **Future and Emerging Technologies (FET) e Marie Skłodowska Curie Actions (MSCA) 2016-2017**

Maria Pia Pettinaroli - Capo Settore Unità Fostering Novel Ideas: Fet-Open, Research Executive Agency – Commissione Europea

#### 11.15 **Opportunità per ricerca e innovazione: il programma H2020 FET e MSCA 2016-2017**

Daniela Corda – Direttore Istituto Biochimica delle Proteine CNR Napoli e Rappresentante italiano del Comitato ERC/MSCA/FET in Horizon 2020

#### 11.45 **Punti di forza delle proposte finanziate nel primo biennio e le raccomandazioni agli applicanti**

Marta Calderaro - APRE, National Contact Point FET e ICT

#### 12.15 **Le Opportunità della Programmazione Nazionale per la Ricerca**

Fabrizio Cobis – Ufficio VII Promozione e incentivazione della specializzazione, cooperazione e coesione territoriale della ricerca, Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

#### 12.45 **I servizi di APRE Campania per la partecipazione ad Horizon 2020**

Marco Matarese – Consorzio Technapoli, Coordinatore APRE Campania

#### 13.00 **Best Practice: MSCA Research and Innovation Staff Exchange RISE “Il progetto SUPERCONCRETE”**

Marco Pepe – Dipartimento di Ingegneria Civile, Università degli Studi di Salerno

#### 14.00 **Incontri con esperti**

*E' possibile registrarsi per gli incontri one to one con gli esperti di APRE attraverso l'apposito modulo di registrazione*

Saranno attribuiti tre crediti validi per la formazione dei Dottori Commercialisti per il ciclo dei sette seminari Per informazioni e prenotazioni:

INFOPOINT [promozione@sviluplocampania.it](mailto:promozione@sviluplocampania.it) tel.081.23016668

