



INNETWORK! La newsletter per l'innovazione e la ricerca



EuroNanoMed3

Bando EuroNanoMed per progetti di ricerca innovativa nel campo della nanomedicina

Pubblicata l'undicesima call transnazionale che finanzia progetti di ricerca multilaterali e innovativi sulla nanomedicina. Le proposte di ricerca congiunta dovranno riguardare almeno uno dei seguenti ambiti:

- Medicina rigenerativa – Diagnostica - Sistemi di erogazione mirati e dovranno coinvolgere da 3 a 5 soggetti di almeno 3 paesi diversi, appartenenti a queste categorie: università (gruppi di ricerca che lavorano nelle università, o in altri istituti di istruzione superiore o istituti di ricerca) settore clinico/sanità pubblica (gruppi di ricerca che lavorano negli ospedali/organizzazioni di salute pubbliche e/o altre organizzazioni sanitarie) imprese (di tutte le dimensioni). La partecipazione di piccole e medie imprese (PMI) è incoraggiata organizzazioni in difesa dei pazienti (patient advocacy organizations, PAOs). Il bando adotterà una valutazione a due step. Le pre-proposals dovranno essere inviate entro il 21 gennaio 2020 mentre la scadenza per le proposte complete è fissata al 10 giugno 2020. **Info**



Workshop - Ricerca e Innovazione nel settore dell'aviazione. Le prospettive e le opportunità di Horizon Europe.

Venerdì 13 Dicembre 2019, ore 11:30 - Università degli Studi di Perugia, Dipartimento di Ingegneria, Via G. Duranti 93 - Perugia

Obiettivo del workshop, che ospiterà il Consigliere Scientifico alla Rappresentanza Permanente d'Italia presso l'Unione Europea Fabio Donato in videoconferenza da Bruxelles, è quello di consentire alle imprese umbre del settore di cogliere le opportunità offerte dal Programma Horizon Europe, acquisire indicazioni utili per presentare e realizzare progetti di ricerca e innovazione all'avanguardia, dare voce ai propri fabbisogni.

Programma e registrazione



Workshop - La Fabbrica delle Persone nell'Industria 4.0

Giovedì 12 dicembre 2019 ore 10:30, c/o sede Sviluppumbria di Foligno

Giovedì 12 dicembre si svolgerà il workshop “La Fabbrica delle Persone nell’Industria 4.0”. L’evento, organizzato da Sviluppumbria, verterà sulla centralità dell’uomo nell’Industria 4.0 dove si trova ad operare all’interno di sistemi integrati in cui le macchine, persone e sistemi informativi collaborano fra loro per realizzare prodotti più sfidanti in ambienti di lavoro più intelligenti. L’accesso al workshop è libero e gratuito previa registrazione

Programma e registrazione



Nuovi topic della call Information and Communication Technologies di Horizon 2020 - LEITs

Il 19 novembre 2019 si sono aperti ufficialmente ulteriori 10 topic della call Information and Communication Technologies di Horizon 2020:

[ICT-36-2020 \(RIA\): Disruptive photonics technologies](#)

[ICT-37-2020 \(IA;RIA;CSA\): Advancing photonics technologies and application driven photonics components and the innovation ecosystem](#)

[ICT-40-2020 \(CSA;RIA\): Cloud Computing: towards a smart cloud computing continuum](#)

[ICT-41-2020 \(IA\): 5G PPP – 5G innovations for verticals with third party services](#)

[ICT-46-2020 \(RIA;IA;CSA\): Robotics in Application Areas and Coordination & Support](#)

[ICT-47-2020 \(RIA\): Research and Innovation boosting promising robotics applications](#)

[ICT-49-2020 \(IA\): Artificial Intelligence on demand platform](#)

[ICT-52-2020 \(RIA\): 5G PPP – Smart Connectivity beyond 5G](#)

[ICT-57-2020 \(RIA\): An empowering, inclusive Next Generation Internet](#)

[ICT-58-2020 \(IA;CSA\): International partnership building between European and African innovation hubs](#)

La scadenza per presentare proposte progettuali è fissata al 22 aprile 2020.

Ricordiamo tuttavia che è ancora possibile inviare proposte progettuali anche per i seguenti topic con scadenza 16 gennaio 2020:

- [ICT-38-2020 \(RIA;CSA\): Artificial intelligence for manufacturing](#)
- [ICT-42-2020 \(IA;CSA\): 5G PPP – 5G core technologies innovation](#)
- [ICT-44-2020 \(IA;CSA\): Next Generation Media](#)
- [ICT-50-2020 \(CSA;RIA\): Software Technologies](#)
- [ICT-51-2020 \(CSA;RIA\): Big Data technologies and extreme-scale analytics](#)
- [ICT-54-2020 \(RIA\): Blockchain for the Next Generation Internet](#)
- [ICT-56-2020 \(CSA;RIA\): Next Generation Internet of Things](#)

Info



Trasferimento Tecnologico Progetti e Partnership

Etichette elettroniche per scaffali

Società cinese ricerca di partner europei per sviluppare congiuntamente sistemi di etichette elettroniche per scaffali (ESL)

Si ricercano partner europei con tecnologia ESL avanzata per condurre uno sviluppo tecnico congiunto attraverso un accordo di cooperazione tecnica. [INFO](#)

Soluzioni tecniche per la produzione a valle di resine idrocarburiche C5 e C9

Un gruppo internazionale di imprese con sede in Germania ricerca soluzioni tecniche per la produzione a valle di resine di petrolio di esano C5 e nonano C9. Le soluzioni dovrebbero essere testate almeno in laboratorio. Il gruppo è interessato ad accordi di cooperazione tecnica o accordi commerciali con assistenza tecnica. [INFO](#)

Soluzioni tecniche per la cattura e l'utilizzo del carbonio

Un gruppo internazionale con sede in Germania è alla ricerca di soluzioni tecniche per convertire l'anidride carbonica in un prodotto utile. Le soluzioni dovrebbero essere testate almeno in laboratorio. Il gruppo è interessato ad accordi di cooperazione tecnica o commerciali con assistenza tecnica. [INFO](#)

Metodo di stampi per materiali compositi

Società ucraina impegnata nel settore della costruzione di macchine è interessata a mettere a punto un metodo di trasferimento della resina leggera (LRTM) e ad implementarlo nella propria produzione. Il principio della tecnologia LRTM si basa sull'iniezione di un legante (resine epossidiche) in uno stampo chiuso. L'impresa cerca potenziali partner europei con esperienza nell'uso di calcoli teorici e programmi di modellizzazione per cosviluppare la tecnologia attraverso un accordo di cooperazione tecnica. [INFO](#)



Programma INNETWORK Piattaforma Online www.programmainnetwork.it



Informativa Privacy