

www.italiaoggi.it
Italia Oggi

Sette

Finanziamenti

PMI

SCADENZARIO RAGIONATO DELLE
OPPORTUNITÀ CONTENUTE NEI BANDI
COMUNITARI E REGIONALI

Settembre 2014

a cura di **CINZIA BOSCHIERO**

Per domande o segnalazioni: cinziaboschiero@gmail.com

LEGENDA

- **Grado di anticipazione della notizia** rispetto all'uscita in *Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea* espresso in numero di stelle ★★★★★ (5 stelle = massima anticipazione)
- **Grado di difficoltà nella partecipazione:** livello espresso da 1 a 5 (L. 1 ecc.). La valutazione del livello fa riferimento alla tipologia della modulistica (complicata ecc.), ai tempi di attesa (tra l'inoltro e la comunicazione di avvenuto vaglio e approvazione), ai tempi per l'arrivo dei fondi ecc.

Fondi per sicurezza alimentare, trasferimento di know how e progetti di cooperazione



ANTICIPAZIONE **GRADO DI DIFFICOLTÀ**

★★ L. 2

TITOLO

HORIZON 2020

Contenuto: sono aperti diversi bandi di Horizon 2020 che è il nuovo programma quadro di ricerca e innovazione per il periodo 2014-2020 e del programma di ricerca e formazione della Comunità europea dell'energia atomica (2014-2018) che integra il programma Orizzonte 2020 (rif. GUUEC 361/9 del 11/12/2013). Sono previsti oltre sessanta bandi che coprono tutti e tre i pilastri in cui è strutturato Horizon 2020 ovvero Eccellenza scientifica, Leadership industriale, Sfide della società e per i quali sono stati stanziati complessivamente circa 15 miliardi di euro per il biennio. I primi bandi per il 2014 hanno un budget di 7,8 miliardi di euro così distribuiti: al pilastro "Eccellenza scientifica" sono stati assegnati tre miliardi di euro, di cui circa 1,7 miliardi di euro dal Consiglio europeo della ricerca per sostenere ricercatori di alto livello e 800 milioni di euro per le borse di ricerca Marie Skłodowska-Curie rivolte ai giovani ricercatori. «Fare ricerca e progetti europei», dice il prof. Gianluca Tartaglia, Università di Milano, «è fondamentale per lavorare in rete e per avanzare nello sviluppo di nuove terapie per esempio nel settore medico-scientifico. La Clinica SST (www.clinicasst.it) collabora con team internazionali e abbiamo per esempio fatto degli studi su nuove tecnologie e terapie nel settore odontoiatrico con team di altre discipline. Sono emersi dati sull'interazione tra salute dentale e una serie di altre patologie come l'alzheimer e il diabete». Per il pilastro "Leadership industriale" è destinato il budget di 1,8 miliardi di euro per sostenere la leadership industriale europea in settori chiave come le Tic, le nanotecnologie, la robotica, le biotecnologie e la ricerca spaziale. Per il pilastro "Sfide della società", invece, sono stati stanziati 2,8 miliardi di euro per sostenere progetti innovativi nel quadro di sette aree prioritarie, quali sanità; agricoltura, ricerca marittima e bio-economia; energia; trasporti; azione per il clima, ambiente, efficienza sotto il profilo delle risorse e materie prime; società innovative e inclusive; sicurezza. Tutti i dettagli si trovano registrandosi al Portale dei Partecipanti, realizzato e gestito dalla Commissione europea. Ne citiamo alcuni tra quelli aperti: tre bandi nel settore clima e ricerche sull'acqua rispettivamente di 21 milioni e di 75 milioni di euro con l'ultima scadenza al 21 aprile 2015; un bando sulle nuove forme di innovazione (Inso-Cenct) con un budget di 9,2 milioni di euro; due bandi sulla cultura e l'identità europea con rispettivamente 10 e 14 milioni di euro di budget e scadenza ultima al 21 aprile 2015; un bando per le Bio-industrie di 50mila euro; tre bandi sulla sicurezza alimentare e un ammontare di 93 milioni di euro ciascuno e ultima scadenza all'11 giugno 2015; tre bandi per progetti sulla salute personalizzata e il coinvolgimento delle piccole e medie aziende con un budget di 66,1 milioni di euro ciascuno e l'ultima scadenza al 10 dicembre 2014, un bando di 162 milioni di euro (HEALTH 2015 - Personalising health and Care and Wellbeing) e scadenza al 21 aprile 2015. Inoltre si segnala che per la sicurezza digitale sono stati stanziati 49,61 milioni di euro per un bando con scadenza al 21 aprile 2015 e che per le piccole e medie imprese per lo SME Instrument sono aperti diversi bandi, tra cui due con un budget di 220.897.600 euro e scadenza al 17 dicembre 2014. Poi per lo SME

Instrument - Small business innovation research for Transport sono aperti dei bandi tra cui due con uno stanziamento ciascuno di 220.897.600 euro (rif. H2020-SMEINST-2-2014) e uno con un budget di 26.557.000 euro e scadenza al 16 dicembre 2015. Per i veicoli verdi sono inoltre altri bandi rispettivamente uno di 129 milioni di euro e uno di trenta milioni di euro. Mentre per progetti relativi alla mobilità per la crescita sono aperti sei bandi, di cui il primo di 341mila euro e gli altri due con un budget ciascuno di 144.500euro.

A chi rivolgersi:

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/index.html>

SETTORE

RICERCA

ANTICIPAZIONE **GRADO DI DIFFICOLTÀ**

★ L. 1

TITOLO

ESPERTI HORIZON 2020

indipendenti per il programma comunitario Horizon 2020. Si possono presentare candidature individuali per la creazione di una base dati di esperti indipendenti che possono essere chiamati ad assistere i servizi della Commissione nello svolgimento di compiti legati al programma quadro per la ricerca e l'innovazione. Dice il prof Giorgio Maria Calori, Presidente ESTROT (www.studiocalori.it; www.estrot.org), European Society Tissue Regeneration in Orthopedics and Traumatology e primario C.O.R. dell'Istituto Ortopedico Gaetano Pini: «Sono importanti le sinergie tra esperti in biotecnologie e ortopedia in Europa visti anche i bandi aperti del programma comunitario Horizon 2020. L'European Society Tissue Regeneration in Orthopedics and Traumatology vi partecipa e rappresenta il vero e proprio riferimento, nonché la Authority scientifica riconosciuta, sul delicato tema della rigenerazione tissutale per la cura delle patologie dell'apparato locomotore. Unisce Italia, Germania, Gran Bretagna, Francia come soci fondatori con i loro quattro centri di eccellenza del settore specializzati sui molteplici aspetti delle biotecnologie e dei biomateriali applicabili in ortopedia e traumatologia. Estrot è la prima società medico-scientifica che riunisce i maggiori studiosi di 28 Paesi europei e vi afferiscono circa 1400 persone che insieme hanno l'83% dell'impact factor complessivo».

Possono partecipare esperti che lavorino anche presso organizzazioni competenti tra cui agenzie di ricerca, istituti di ricerca, università, organismi di standardizzazione, organizzazioni della società civile o imprese (rif. GUUEC 342 del 22/11/2013). La Commissione europea ha pubblicato due inviti e gli esperti potranno essere chiamati ad assistere i servizi della Commissione nello svolgimento di compiti legati sia al nuovo programma quadro per la ricerca e l'innovazione Horizon 2020; che al nuovo programma di ricerca e formazione dell'energia atomica (2014-2018) che integra Horizon 2020; e infine alla gestione del Fondo di ricerca carbone e acciaio (RFCS). Il primo invito è rivolto a singoli individui, il secondo invece a organizzazioni, tra cui agenzie e istituti di ricerca, università, organismi di standardizzazione, organizzazioni della società civile e imprese. Le candidature devono essere presentate esclusivamente online

FINANZIAMENTI PMI

tramite il Portale dei Partecipanti della Commissione Europea.

A chi rivolgersi: <http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop>


