

in questo numero:

1. **PNICube** — Premio Nazionale per l'Innovazione
2. **Start Cup Sardegna**: al via la nona edizione
3. **Corso avanzato in Applicazioni web-mobile e Internet of Things**
4. **Sardegna Ricerche** — Corso WMA e IoT: avviso per le imprese
5. **Varie dal Parco**
 - **Gli strumenti per l'internazionalizzazione delle imprese (Sassari, 19 aprile)**
 - **Startup: crescere con acquisizioni e fusioni (Cagliari, 20 aprile)**
 - **Pubblicati i codici sorgente di Desiderata Library**
 - **Sardegna Ricerche seleziona un valutatore esterno**
 - **Sardegna Ricerche: i bandi aperti**
 - **Borsa di formazione per uno sviluppatore software**
 - **Voucher per l'internazionalizzazione degli operatori economici sardi**
 - **Avviso relativo al rilascio dei risultati dei progetti cluster**
 - **Sinnova Sardegna**: gli ultimi articoli dalla community dell'innovazione
 - **Due chiacchiere con... Antonella Arca (Maketag)**
 - **Come espandersi sul mercato USA: dieci consigli dell'ambasciata americana**
 - **Missione imprenditoriale in Tunisia**
 - **L'interesse sociale sarà l'anima del commercio**
 - **Gli altri eventi in programma**
 - **Appalti verdi: i criteri ambientali minimi in edilizia (Cagliari, 19 aprile)**
 - **Forum PA Sardegna (Cagliari, 28-29 aprile)**
 - **Metodi e strategie per diventare competitivi nel MePA (Cagliari, 5 maggio)**
 - **Pacchetto Direttive: al via il nuovo Codice dei contratti (Cagliari, 6 maggio)**
6. **Notizie in breve**
 - **Premio europeo per la promozione d'impresa**
 - **Forum PA cerca idee innovative per la Pubblica Amministrazione**
 - **SMAU premia l'innovazione nelle PMI e nella PA**
7. **Ricerca europea**
 - **Azioni Marie Skłodowska-Curie: aperti i bandi Individual Fellowship 2016**
 - **Innovative Medicines Initiative: webinar dedicati al 9° bando**
 - **GenPORT, un portale su Genere e scienza**
 - **Rendicontazione in Orizzonte 2020: nota sui dottorandi**
 - **Come affrontare un audit della Commissione Europea (Cagliari, 27-28 aprile)**
8. **Borsa delle tecnologie**, a cura di EEN-ELSE
 - **Tecnologia per la compressione di un laminato di tessuto non tessuto [richiesta di tecnologia]**
 - **Recupero dei metalli da catalizzatori esausti [richiesta di tecnologia]**
 - **Imballaggio per il trasporto di gelati a temperature ambiente [richiesta di tecnologia]**
 - **Sviluppo di varietà superiori di grano [richiesta di tecnologia]**
 - **Biomedical B2B Talk (Liverpool, 16-17 giugno)**
 - **Meet in Italy for Life Sciences (Roma, 26-28 ottobre)**
9. **Ultime dal nostro sito**, a cura della Redazione Web
 - **Al via la seconda fase del programma PhD Talents**
 - **Selezione POR FESR: gli esiti del profilo "I"**
 - **CambiaMENTI: i 15 progetti ammessi alla II fase**
 - **Borse CRS4 e Kemotech: pubblicati gli esiti**
 - **Il FabLab Sardegna Ricerche alla 3D Food Printing Conference**
 - **Pubblicata la graduatoria del bando #digit-iscol@**

1. PNICube — Premio Nazionale per l'Innovazione 2016

È giunto alla XIV edizione il “Premio Nazionale per l'Innovazione”, competizione tra progetti d'impresa ad alto contenuto tecnologico. Al Premio concorrono i team vincitori delle quindici Start Cup organizzate a livello locale, tra i quali la Start Cup Sardegna ([vai alla scheda](#)). L'evento conclusivo si terrà a Modena il 1° e il 2 dicembre.

Tipo	CONCORSO
Titolo	Premio Nazionale per l'Innovazione 2016
Descrizione	<p>Si terrà a Modena il 1° e il 2 dicembre, la XIV Edizione del Premio Nazionale per l'Innovazione (PNI), organizzata dall'associazione degli incubatori universitari PNICube in collaborazione con l'Università di Modena e Reggio Emilia.</p> <p>Obiettivo del PNI è sostenere la nascita di imprese innovative e promuovere lo sviluppo economico dei territori. Mira inoltre a diffondere la cultura d'impresa in ambito accademico e a favorire il rapporto tra i ricercatori, il mondo dell'impresa e della finanza.</p> <p>Nata nel 2003 la manifestazione si divide in due fasi:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. la fase regionale nella quale le università, gli incubatori soci o gli enti che collaborano con PNICube, organizzano delle <i>business plan competition</i> locali, le Start Cup; 2. la fase nazionale nella quale i progetti vincitori delle varie Start Cup concorrono per aggiudicarsi il Premio Nazionale per l'Innovazione. <p>Come nella precedente edizione il PNI 2016 prevede quattro categorie di premi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Premio Life Sciences: prodotti e servizi innovativi per migliorare la salute delle persone. • Premio ICT: prodotti e servizi innovativi nell'ambito delle tecnologie dell'informazione e dei nuovi media: e-commerce, social media, <i>mobile</i>, <i>gaming</i>, ecc. • Premio IREN Cleantech & Energy: innovazioni volte alla sostenibilità ambientale, tramite il miglioramento della produzione agricola, della gestione dell'energia, ecc. • Premio Industrial: prodotti e servizi per la produzione industriale che non ricadono nelle categorie precedenti, innovativi dal punto di vista della tecnologia o del mercato. <p>Il primo classificato di ciascuna delle quattro categorie di concorso riceverà un premio pari a 25.000 euro e tra i quattro vincitori di categoria sarà scelto il vincitore assoluto del Premio Nazionale per l'Innovazione 2016.</p> <p>Menzioni speciali saranno assegnate al miglior progetto di “Innovazione Sociale” e al miglior progetto di “Pari Opportunità” volto a favorire l'imprenditorialità femminile.</p>
Informazioni	<p>Associazione PNICube – Torino – tel. 011.0905.127 info@pnicube.it http://pnicube.it/premionazionaleinnovazione</p>

2. Start Cup Sardegna: al via la nona edizione

Start Cup Sardegna è la competizione promossa dalle Università di Cagliari e Sassari che premia le migliori idee d'impresa da realizzare in Sardegna. Per i vincitori, premi in denaro e servizi e la possibilità di partecipare al Premio Nazionale per l'Innovazione ([vai alla scheda](#)). Candidature entro il 13 giugno.

Tipo	CONCORSO
	Start Cup Sardegna 2016
Descrizione	<p>Ha preso il via la nona edizione della Start Cup Sardegna, la <i>business plan competition</i> nata nel 2008 dalla collaborazione tra gli uffici per il trasferimento tecnologico delle Università di Cagliari e Sassari e finanziata dalla Regione Sardegna nell'ambito del progetto InnovaRe.</p> <p>Possano partecipare idee imprenditoriali provenienti preferibilmente dal mondo della ricerca, presentate da gruppi composti da almeno due persone o da imprese costituite nel 2015. Queste le fasi della competizione:</p> <ul style="list-style-type: none"> • due "sfide" locali, che si svolgeranno parallelamente a Cagliari e Sassari, nel mese di giugno; da ciascuna sfida locale cinque gruppi accederanno alla fase regionale; • una sfida regionale tra i dieci migliori business plan presentati nei due Atenei, che si concluderà il 28 ottobre. <p>La sfida regionale proclamerà i tre vincitori di Start Cup Sardegna 2016, ai quali andranno i premi da 8000, 4000 e 2000 euro e la possibilità di partecipare alla fase finale del Premio Nazionale per l'Innovazione (PNI), in programma a Modena in dicembre.</p>
Scadenza	Le idee imprenditoriali devono essere caricate sul sito dedicato entro il 13 giugno , allegando un video di presentazione e indicando la sezione di riferimento (Cagliari o Sassari).
Informazioni	<p>Start Cup Sardegna, info@startcupсарdegna.it www.startcupсарdegna.it</p> <p>referenti c/o Università di Sassari: Francesco Meloni (f.meloni@uniss.it; tel. 079.228.865) Giuseppe Demuro (gdemuro@uniss.it; tel. 079.229.714)</p> <p>referente c/o Università di Cagliari: Orsola Macis (omacis@amm.unica.it; tel. 070.675.6502)</p>

3. Corso avanzato in Applicazioni web-mobile e Internet of Things

L'Università di Cagliari insieme a Sardegna Ricerche e CRS4, organizzano un corso di formazione per 40 laureati e diplomati sui temi delle applicazioni web-mobile e IoT. Il corso prevede un periodo di inserimento professionale in azienda e assegna 12 crediti formativi. Il termine per le domande scade il 16 maggio. Nella [scheda seguente](#) il bando di Sardegna Ricerche rivolto alle aziende disposte a ospitare i tirocinanti.

Tipo	FORMAZIONE
Titolo	Corso avanzato in Applicazioni Web-Mobile e Internet of Things
Descrizione	<p>Rivolto a laureati, ma anche a diplomati interessati ad un percorso di rapida qualificazione in alcuni dei settori emergenti delle ICT, il corso è realizzato dal Dipartimento di Matematica e Informatica dell'Università di Cagliari, in collaborazione con Sardegna Ricerche e il CRS4.</p> <p>L'iniziativa nasce dall'esigenza di offrire al tessuto produttivo isolano una figura specializzata -quella di tecnico della programmazione e dello sviluppo di programmi informatici- rapidamente spendibile nel mondo del lavoro e con una chiara professionalità in uscita.</p> <p>Il corso, che inizierà nei prossimi mesi, sarà diviso in due percorsi: Web-Mobile Applications (WMA) e Internet of Things (IoT). Avrà una durata di sei mesi e prevede un totale di 800 ore, così suddivise: 320 ore di lezioni in aula e a distanza ed esercitazioni; 480 ore di tirocinio in azienda, eventualmente con contratto di apprendistato di alta formazione e ricerca (il bando per l'individuazione delle aziende disposte a ospitare i tirocinanti è gestito da Sardegna Ricerche; vai alla scheda).</p> <p>Il corso è aperto a un massimo di 40 partecipanti, di cui 20 per il modulo WMA e 20 per il modulo IoT.</p> <p>Le attività didattiche si svolgeranno presso Sardegna Ricerche e CRS4, nel Parco tecnologico di Pula (CA) e a Cagliari, presso il Dipartimento di Matematica e Informatica.</p>
Scadenza	16 maggio 2016 , ore 12:00 .
Link	Università di Cagliari - Corso avanzato in Web-Mobile Application e Internet of Things
Informazioni	Università di Cagliari – Dipartimento di Matematica e Informatica – tel. 070.675.8506 Stefania Curto, stefaniacurto@amm.unica.it http://dipartimenti.unica.it/matematicaeinformatica

4. Sardegna Ricerche — Corso WMA e IoT: avviso per le imprese

Sardegna Ricerche ha pubblicato un avviso rivolto alle imprese che desiderino ospitare per il tirocinio uno o due partecipanti al "Corso in applicazioni web-mobile e Internet delle cose" organizzato insieme all'Università di Cagliari e al CRS4. Il termine per le manifestazioni d'interesse scade il 16 maggio.

Tipo	BANDO
Titolo	Percorso di formazione e inserimento professionale nell'ambito del Corso avanzato in Applicazioni Web-Mobile ed Internet of Things
Descrizione	<p>Il corso, che inizierà nei prossimi mesi, è organizzato dal Dipartimento di Matematica e Informatica dell'Università di Cagliari, da Sardegna Ricerche e dal CRS4, e sarà diviso in due percorsi: Applicazioni web-mobile e Internet of Things. Il bando per la selezione dei partecipanti al corso è gestito dall'Università (vai alla scheda).</p> <p>Le manifestazioni di interesse delle imprese andranno ad alimentare due distinti elenchi, uno per ognuno dei due percorsi. Le imprese potranno ospitare partecipanti per uno solo o per entrambi i percorsi, proponendo due tipi di contratto:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Contratto di apprendistato di alta formazione e ricerca • Tirocinio. <p>N.B. La disponibilità ad attivare contratti di apprendistato consentirà alle imprese di collocarsi più in alto negli elenchi. Le proposte di tirocinio saranno accettate solo se le proposte di apprendistato non dovessero essere sufficienti per tutti i partecipanti al corso.</p>
Scadenza	Le manifestazioni di interesse, complete di tutta la documentazione richiesta nell'avviso, dovranno pervenire a Sardegna Ricerche entro le ore 11:00 del 16 maggio 2016 .
Link	Consulta l'Avviso alle imprese e scarica la documentazione
Informazioni	Sardegna Ricerche – settore Servizi Reali – Pula (CA) – tel. 070.9243.1 ref. Carla.Atzeni@sardegnaicerche.it www.sardegnaicerche.it

5. Varie dal Parco

Gli strumenti per l'internazionalizzazione delle imprese (Sassari, 19 aprile)

Descrizione	<p>Confindustria Nord Sardegna, in collaborazione con Confidi Sardegna e Sardegna Ricerche, organizza il 19 aprile a Sassari un seminario sui processi d'internazionalizzazione delle piccole e medie Imprese. In particolare saranno illustrati i principali strumenti messi a disposizione dalla SIMEST, l'agenzia di assistenza per le imprese italiane che investono all'estero.</p> <p>Il programma prevede l'approfondimento di temi come i finanziamenti agevolati per la partecipazione a fiere e mostre, l'insediamento di attività produttive e commerciali all'estero, la partecipazione al capitale sociale e l'assicurazione dal rischio di credito per le attività sul mercato estero. Saranno inoltre presentate finalità e caratteristiche della convenzione tra la SIMEST e Confidi Sardegna.</p> <p>A seguire, saranno illustrate le opportunità offerte dall'Enterprise Europe Network (EEN), di cui sono partner Sardegna Ricerche, per la parte relativa all'innovazione tecnologica, e Confindustria Sardegna, per la parte relativa all'internazionalizzazione.</p>
Informazioni	<p>Confindustria Nord Sardegna – Villa Mimosa, via Alghero 49 - Sassari – tel. 079.275.171 sassari@confindustriannordsardegna.it www.confindustriannordsardegna.it</p>

Startup: crescere con acquisizioni e fusioni (Cagliari, 20 aprile)

Descrizione	<p>Mercoledì 20 aprile, la community di SINNOVA Sardegna si incontra a Cagliari per parlare di startup e acquisizioni, nel quarto appuntamento della serie "R-Innova".</p> <p>Nel mondo delle startup si può festeggiare un buon "exit", ma anche l'acquisizione di un'altra impresa, più piccola ma specializzata in qualcosa che crea valore unendola a quella più grande. Le questioni in gioco sono diverse: dai modelli, anche giuridici, di acquisizione e integrazione tra aziende, al calcolo del valore dell'impresa, ai problemi d'integrazione organizzativa e di mentalità tra i vari team.</p> <p>Ne discuteranno Antonella Arca (Maketag; leggi l'intervista), Maurizio Battelli (Sinnova Sardegna), l'avvocato Massimo Simbula, Claudio Somazzi (Applix), Nicola Usala (Babaiola). Moderatore Guido Romeo (Il Sole 24ore).</p> <p>Appuntamento alle 17:30 presso la Fondazione di Sardegna (via S. Salvatore da Horta, 2). La partecipazione è gratuita e aperta a tutti, previa registrazione online.</p>
Link	<p>Programma e modulo per la registrazione</p>
Informazioni	<p>SINNOVA Sardegna assistenza@sinnovasardegna.it www.sinnovasardegna.it</p>

Pubblicati i codici sorgente di Desiderata Library

Descrizione	<p>I codici sorgente della piattaforma editoriale Desiderata Library sono stati pubblicati su GitHub, la piattaforma online dedicata ai progetti open source. Desiderata Library, piattaforma interattiva per la diffusione di contenuti editoriali in forma multimediale, compie un passo importante, poiché il codice viene messo a disposizione di tutti per ulteriori sviluppi e interventi migliorativi.</p> <p>Resta inoltre aperto il bando di Sardegna Ricerche per la condivisione dei risultati dei progetti cluster (vai al bando), fra cui anche Desiderata Library. I soggetti interessati potranno continuare a popolare la piattaforma, arricchirla e potenziarla.</p> <p>Per scaricare il codice è necessario registrarsi su GitHub.</p>
Link	<p>GitHub–DesiderataLibrary_viewer; GitHub–DesiderataLibrary_pdfImporter; GitHub–DesiderataLibrary_blog; GitHub–DesiderataLibrary_platform</p>
Informazioni	<p>Desiderata Library twitter: #DesiderataLibrary www.desideratalibrary.it</p>

Sardegna Ricerche seleziona un valutatore esterno

<p>Descrizione</p>	<p>Sardegna Ricerche ha indetto una selezione per la nomina dell'Organismo indipendente di valutazione (OIV), che avrà il compito di verificare e misurare i risultati ottenuti in relazione agli obiettivi fissati nell'ambito del sistema di valutazione delle performance dell'Agenzia.</p> <p>Tra i requisiti, la laurea specialistica (o "vecchio ordinamento") in Scienze economiche e statistiche, Giurisprudenza, Scienze politiche, o Ingegneria gestionale, e tre anni di esperienza professionale. Per le lauree diverse da quelle elencate è richiesto un titolo post-universitario in materie attinenti all'incarico, oppure cinque anni di esperienza professionale.</p> <p>L'incarico dell'OIV avrà durata triennale, eventualmente rinnovabile per una sola volta.</p> <p>Le candidature dovranno pervenire entro le ore 12:00 del 27 aprile 2016.</p>
<p>Link</p>	<p>➔ Avviso pubblico per l'acquisizione di manifestazioni d'interesse per l'individuazione dell'Organismo Indipendente di Valutazione (OIV) dell'Agenzia regionale Sardegna Ricerche</p>

Il calendario delle scuole estive 2016

<p>Descrizione</p>	<p>Tra giugno e settembre 2016 le sedi di Pula (CA), Alghero (SS) e Oristano del Parco tecnologico della Sardegna ospiteranno otto summer school su temi attinenti ai settori di specializzazione del Parco: ICT, biomedicina, energie rinnovabili e biotecnologie. Le scuole sono organizzate da università ed enti di ricerca sardi e sono finanziate dal programma "Scientific School" di Sardegna Ricerche.</p> <p>Ecco l'elenco delle scuole, con le rispettive sedi, enti organizzatori e scadenze:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➔ Building trust in the information age (Pula, 5-9 settembre) – DIEE-Dipartimento d'ingegneria elettrica ed elettronica dell'Università di Cagliari – iscrizioni chiuse. ➔ From Genome-wide association studies (GWAS) to Function (Pula, 20-24 giugno) IRGB-Istituto di Ricerca Genetica e Biomedica del CNR – iscrizioni entro il 6 maggio. ➔ Molecular Modeling for Life Sciences (Pula, 6-10 giugno) Dipartimento di Fisica dell'Università di Cagliari – iscrizioni entro il 15 maggio. ➔ Aquaculture and biorefinery (Oristano e Alghero, 4-9 luglio) IMC-Centro Marino Internazionale e Porto Conte Ricerche – iscrizioni entro il 15 maggio. ➔ Innovative Approaches for Identification of Antiviral Agents (Pula, 28 settembre-2 ottobre) Dipartimento di Scienze della vita e dell'ambiente dell'Università di Cagliari <p><i>Libraries in the digital age: linked data technologies for global knowledge sharing</i> (Pula, giugno) – Università di Cagliari</p> <p><i>How to bridge metabolomics and genomics</i> (Pula, 12-16 settembre) DSB-Dipartimento di Scienze Botaniche dell'Università di Cagliari</p> <p><i>ILS Innovative Learning Spaces</i> (Alghero, settembre) DADU-Dipartimento di Architettura, Design e Urbanistica dell'Università di Sassari</p>
<p>Informazioni</p>	<p>Sardegna Ricerche – settore Promozione e sviluppo del Parco tecnologico – Pula (CA) tel. +39 070.9243.1 vrt@sardegnaicerche.it www.sardegnaicerche.it</p>

Sardegna Ricerche: i bandi aperti

	<ul style="list-style-type: none"> ➔ Borsa di formazione per uno sviluppatore software (scadenza: 29 aprile) Sardegna Ricerche ha pubblicato un bando per assegnare una borsa di formazione nell'ambito del programma "Incentivo Ricerca Polaris". Il profilo ricercato è quello di uno <i>junior software developer</i>. La sede di lavoro è il Parco tecnologico di Pula (CA). ➔ Voucher per l'internazionalizzazione degli operatori economici sardi (scadenza: 1° giugno) Sardegna Ricerche finanzia l'acquisto di servizi specialistici destinati a imprese e professionisti che intendano operare sul mercato degli appalti all'estero, nell'ambito del "percorso d'internazionalizzazione" promosso dallo Sportello Appalti Imprese. ➔ Avviso relativo al rilascio dei risultati dei progetti cluster Il bando mira a diffondere i risultati raggiunti dai 29 progetti cluster promossi da Sardegna Ricerche nell'ambito del POR FESR 2007-2013. I progetti sviluppati riguardano i settori agroalimentare, ambiente, ICT, industria culturale e odontotecnica.
<p>Informazioni</p>	<p>Sardegna Ricerche – Parco tecnologico, edificio 2 - Pula (CA) – tel. +39 070.9243.1 info@sardegnaicerche.it www.sardegnaicerche.it</p>

"Sinnova Sardegna": gli ultimi articoli dalla *community* dell'innovazione

- ☛ **Due chiacchiere con... Antonella Arca (Maketag)**

A seguito dell'acquisizione della startup sarda Maketag da parte dell'azienda inglese BuzzMyVideos, abbiamo intervistato Antonella Arca, la co-fondatrice della startup cagliaritana specializzata nello sviluppo di tecnologie video interattive (...)
- ☛ **Come espandersi sul mercato USA: dieci consigli dell'ambasciata americana**

Il Presidente Obama ha di recente inaugurato SelectUSA, per lanciare gli Stati Uniti come destinazione primaria di investimenti e business. L'Ambasciata americana ha spiegato ad un pool di startup come espandersi nel mercato USA (...)
- ☛ **Missione imprenditoriale in Tunisia**

In occasione del Forum economico Italo-Tunisino, l'8 e il 9 maggio si terrà a Tunisi una missione imprenditoriale, organizzata da Confindustria, ICE-Agenzia, ABI e gli altri membri della Cabina di Regia per l'Internazionalizzazione (...)
- ☛ **L'interesse sociale sarà l'anima del commercio**

Imprese vincenti e impegnate per il benessere comune; una classe dirigente più preparata; progetti politici coinvolgenti. Per capire come, definiremo un nuovo modello di comunicazione e realizzeremo un gioco per sperimentarlo con la creatività di centinaia di studenti (...)

Informazioni

SINNOVA Sardegna | assistenza@sinnovasardegna.it | www.sinnovasardegna.it

Gli altri eventi in programma

- ☛ **Appalti verdi: i criteri ambientali minimi in edilizia (Cagliari, 19 aprile)**

Lo Sportello Appalti Imprese organizza un "laboratorio di simulazione bandi" sull'approccio PCM - Project Cycle Management, rivolto alle imprese appaltatrici.
- ☛ **Forum PA Sardegna (Cagliari, 28-29 aprile)**

Forum PA e la Regione Sardegna organizzano l'evento sul tema "Per una maggiore qualità della vita: innovazione, sviluppo sostenibile e integrità. Le sfide per la Sardegna 2020". In programma anche un intervento di Sardegna Ricerche.
- ☛ **Metodi e strategie per diventare competitivi nel MePA (Cagliari, 5 maggio)**

Il workshop si rivolge a imprese sarde che già operano sul Mercato elettronico della Pubblica Amministrazione, per proporre loro accorgimenti e modalità d'uso avanzato.
- ☛ **Pacchetto Direttive: al via il nuovo Codice dei contratti (Cagliari, 6 maggio)**

Il seminario dello Sportello Appalti Imprese ripercorre le principali novità del Codice alla luce dei principi che hanno guidato il legislatore nel percorso della riforma.

6. Notizie in breve**Premio europeo per la promozione d'impresa EEPA 2016****Descrizione**

La **Commissione Europea** ha lanciato la decima edizione del Premio europeo per la promozione d'impresa (**European Enterprise Promotion Awards – EEPA 2016**).

L'obiettivo dell'EEPA è quello di premiare le iniziative di maggior successo di enti pubblici e partenariati pubblico-privati a sostegno dell'imprenditorialità e in particolare delle piccole e medie imprese.

La competizione prevede una prima **fase nazionale**, gestita in Italia dal **Ministero dello Sviluppo Economico**, da cui saranno selezionati i due migliori concorrenti per la **fase europea**.

Le categorie dei premi sono sei: 1) promozione dello spirito imprenditoriale; 2) investimento nelle competenze imprenditoriali; 3) sviluppo dell'ambiente imprenditoriale; 4) sostegno all'internazionalizzazione delle imprese; 5) sostegno allo sviluppo di prodotti "green" e all'efficienza delle risorse; 6) imprenditorialità responsabile e inclusiva.

Le candidature possono essere inviate al **MISE** entro il **14 giugno 2016**.

Link

- ☛ www.sviluppoeconomico.gov.it/index.php/it/per-i-media/notizie/2034129-al-via-la-decima-edizione-del-premio-europeo-promozione-d-impresa-eepa-2016

Forum PA cerca idee innovative per la Pubblica Amministrazione

<p>Descrizione</p>	<p>Forum PA lancia la seconda edizione della "FORUM PA Call4Ideas", la competizione dedicata alle idee innovative che mirano a migliorare il funzionamento delle pubbliche amministrazioni e il loro rapporto con i cittadini. L'iniziativa è organizzata in occasione del Forum PA 2016 (Roma, 24-26 maggio), l'evento che si propone come punto d'incontro e collaborazione tra PA, imprese, mondo della ricerca e società civile.</p> <p>Il concorso è rivolto a gruppi di lavoro, startup e promotori di progetti di ricerca pubblici o privati nei seguenti dieci ambiti: 1) <i>cloud computing</i> e razionalizzazione del patrimonio infrastrutturale; 2) dematerializzazione e digitalizzazione dei processi amministrativi; 3) controllo e monitoraggio della spesa pubblica; 4) il digitale per la promozione del turismo e dei beni culturali; 5) l'Internet delle cose; 6) <i>mobile payment & commerce</i>; 7) sanità elettronica; 8) soluzioni per gli enti pubblici locali; 9) soluzioni per migliorare la comunicazione tra amministrazioni locali e centrali, cittadini e imprese; 10) soluzioni basate sul Sistema pubblico per la gestione dell'identità digitale (SPID).</p> <p>Le dodici soluzioni più interessanti saranno invitate a partecipare a Forum PA 2016. Fra i premi in palio ci sono tre mesi d'incubazione presso PoliHub, la visibilità sui siti dei partner e la collaborazione alle attività di Forum PA per un anno.</p> <p>Per partecipare occorre registrarsi entro il 30 aprile.</p>
<p>Link</p>	<p>www.forumpachallenge.it/pagine/forum-pa-call4ideas-2016</p>

SMAU premia l'innovazione nelle PMI e nella PA

<p>Descrizione</p>	<p>SMAU, la piattaforma dedicata a tecnologia e digitale, lancia il Premio Innovazione per trovare e condividere i migliori esempi d'innovazione digitale nelle PMI e PA italiane. L'obiettivo del Premio è diffondere i risultati e le migliori pratiche in fatto di uso della tecnologia per lo sviluppo e la gestione aziendale.</p> <p>Al Premio possono partecipare professionisti, pubbliche amministrazioni e PMI che:</p> <ul style="list-style-type: none"> • utilizzano una nuova soluzione, prodotto o <i>app</i> per migliorare la qualità dei processi di gestione, dei prodotti e dei servizi • usano tablet e smartphone in modo innovativo per consentire ai propri dipendenti di svolgere il proprio lavoro in mobilità, riducendo i tempi e i costi di spostamento • hanno adottato strumenti di digitalizzazione dei documenti, riducendo il consumo di carta • sfruttano le possibilità offerte dalle <i>smart community</i> in vari ambiti (valorizzazione del patrimonio storico e culturale, mobilità sostenibile, sicurezza, efficienza energetica). <p>Il Premio Innovazione ha diverse scadenze, a seconda del territorio di riferimento. Per la Sardegna, i progetti devono essere presentati entro il 24 giugno.</p> <p>I promotori delle migliori soluzioni saranno chiamati a partecipare allo SMAU Firenze 2016, che si svolgerà il 7 e 8 luglio.</p>
<p>Link</p>	<p>www.smau.it/inquiry/questionnaire/premio-innovazione</p>

7. Ricerca e Innovazione, a cura dello Sportello Ricerca europea

Lo Sportello Ricerca europea di Sardegna Ricerche fornisce informazioni, assistenza e formazione sui programmi europei Orizzonte 2020, COSME e LIFE. Lo Sportello opera anche come referente regionale dell'Agencia per la Promozione della Ricerca Europea (Sportello APRE Sardegna).

Azioni Marie Skłodowska-Curie: aperti i bandi Individual Fellowship (IF) 2016

Descrizione	<p>Lo scorso 12 aprile si è aperto il bando MSCA Individual Fellowship 2016, con un bilancio disponibile di 218,5 milioni di euro e con scadenza 14 settembre.</p> <p>Le azioni Marie Skłodowska-Curie mirano a rafforzare, quantitativamente e qualitativamente, il potenziale umano della ricerca e della tecnologia in Europa, stimolando i cittadini ad intraprendere la professione di ricercatore, e incoraggiando i ricercatori europei a rimanere in Europa. In particolare, le Individual Fellowships sono destinate ai ricercatori esperti che vogliono diversificare le proprie competenze attraverso una formazione avanzata, e una mobilità internazionale e intersettoriale.</p> <p>Le proposte saranno selezionate sulla base della qualità del progetto, nei suoi aspetti scientifici e formativi, e del curriculum del proponente.</p> <p>L'APREnzia per la Promozione della Ricerca Europea, nell'ambito di tali azioni, segnala le seguenti manifestazioni d'interesse ad ospitare ricercatori Marie Skłodowska-Curie:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Università delle Tecnologie di Lappeenranta (Finlandia) http://download.apre.it/MSCA_IF_LUT.pdf • Università di Zagabria (Croazia) – Facoltà di Scienze Umanistiche e sociali: http://download.apre.it/msca_IF-EF.pdf • Istituto di Nanoscienze e Nanotecnologie (INN) presso il Centro nazionale per la ricerca scientifica "Demokritos" (Grecia) – http://download.apre.it/MSCA_NCSR.pdf
Link	<p>☛ Consulta il bando H2020-MSCA-IF-2016 sul Portale dei Partecipanti</p>

Innovative Medicines Initiative 2: webinar dedicati al 9° bando (aprile 2016)

Descrizione	<p>Dall'11 al 29 aprile si terranno una serie di seminari online dedicati alle regole di partecipazione e ai diversi <i>topic</i> del nono bando IMI2, di prossima uscita.</p> <p>Tutti i <i>webinar</i> vedranno la presenza del relativo coordinatore presso l'EFPIA (European Federation of Pharmaceutical Industries and Associations), che presenterà il proprio tema di riferimento e sarà a disposizione per eventuali domande.</p> <p>Di seguito l'elenco completo dei webinar, con date, orario e <i>topic</i> di riferimento:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Data quality in preclinical research and development</i> (11 aprile; è disponibile la registrazione video) • <i>Development of immune tolerance therapies for the treatment of rheumatic diseases</i> (venerdì 15 aprile, ore 14:30-16:00) • <i>Next generation of electronic translational safety (NEXGETS)</i> (lunedì 18 aprile, ore 15:00-16:30); • <i>IMI2 Rules and Procedures</i> (lunedì 25 aprile, ore 10:30-12:00); • <i>Identification and validation of non-invasive markers across the spectrum of nonalcoholic fatty liver disease (NAFLD)</i> (martedì 26 aprile, ore 15:00-16:30); • <i>Addressing the clinical burden of Clostridium difficile infection (CDI)</i> (mercoledì 27 aprile, ore 15:00-16:30); • <i>Joint influenza vaccine effectiveness surveillance (JIVES)</i> (29 aprile, ore 10:30-12:00); <p>La partecipazione è gratuita previa registrazione.</p>
Link	<p>☛ www.imi.europa.eu/events/2016/03/18/webinars-imi2-call-9</p>

GenPORT, un portale su Genere e scienza (Bruxelles, 21 aprile)

Descrizione	<p>Il prossimo 21 aprile a Bruxelles, il Parlamento Europeo ospiterà la presentazione del portale sulle politiche di genere GenPORT (www.genderportal.eu), progetto finanziato nell'ambito del 7° PQ con l'obiettivo di aumentare la visibilità, l'accessibilità e la fruibilità di fonti in questo settore, classificandole e organizzandole, e dando la possibilità agli esperti di scambiarsi esperienze e buone pratiche.</p>
Link	<p>☛ www.europarl.europa.eu/stoa/cms/home/workshops/genport</p>

Rendicontazione in Orizzonte 2020: nota sui dottorandi

Descrizione	Lo Sportello Ricerca europea ha pubblicato un documento con cui si chiariscono alcuni punti relativi agli obblighi di rendicontazione nell'ambito dei progetti finanziati dal programma europeo Orizzonte 2020. Il documento, redatto dalla società di consulenza EU CORE, si concentra sulle questioni connesse all'impiego delle borse di dottorato , tipologia di contratto che, per le sue caratteristiche intrinseche, non appare assimilabile ai contratti di lavoro rendicontabili nell'ambito del programma. Il documento è scaricabile dalla pagina web dello Sportello.
Link	www.sardegna ricerche.it/index.php?xsl=2145&s=305413&v=2&c=10484&vd=2&tb=10023

Come affrontare un audit della Commissione Europea (Cagliari, 27-28 aprile)

Descrizione	Sono ancora aperti i termini per l'iscrizione al corso di formazione " Come affrontare un audit della Commissione Europea nei Programmi Quadro " che si terrà a Cagliari il 27-28 aprile, nella sala conferenze della Biblioteca Regionale in viale Trieste 137. Il corso è organizzato dallo Sportello Ricerca europea in collaborazione con le Università di Cagliari e Sassari. Le domande d'iscrizione dovranno pervenire entro le ore 13:00 del 18 aprile .
Link	Programma e modulo per l'iscrizione

Informazioni	Sportello Ricerca europea / Sportello APRE Sardegna c/o Sardegna Ricerche – Pula (CA) tel. +39 070.9243.1 – referenti: Natascia Soro e Valeria Floris ricercaue@sardegna ricerche.it www.sardegna ricerche.it/sportelloricercaeuropea
---------------------	--

8. Borsa delle tecnologie, a cura di EEN-ELSE

In questa sezione Sardegna Ricerche, nodo delle rete "Enterprise Europe Network", propone una selezione di offerte e domande di tecnologia, ricerche partner ed eventi di brokeraggio tecnologico promossi dalla rete. Chi fosse interessato a promuovere, tramite la rete EEN, ricerche partner per partecipare ai bandi europei o brevetti e tecnologie innovative, può scrivere agli indirizzi indicati sotto.

Tecnologia per la compressione di un laminato di tessuto-non-tessuto [richiesta di tecnologia]

Codice	TRDE20160304001
Descrizione	Una multinazionale con sede in Germania ricerca una soluzione per la produzione in serie di una pastiglia compatta a partire da un materiale laminato di tessuto-non-tessuto. Il materiale deve essere tale da espandersi a contatto con l'acqua. La soluzione è destinata ad essere applicata nel campo dei prodotti per la casa.
Tipo di partner	Partner industriali, gruppi di ricerca e inventori interessati ad accordi di cooperazione tecnica e di fabbricazione, a seconda della fase di sviluppo della tecnologia.

Recupero dei metalli da catalizzatori esausti [richiesta di tecnologia]

Codice	TRES20160412001
Descrizione	Una società spagnola specializzata nella gestione di rifiuti pericolosi, ricerca un ausilio tecnico per la costruzione in Spagna di un impianto di recupero da catalizzatori esausti. La società cercata dovrebbe essere già presente nel mercato in oggetto e avere cognizione del processo di idrometallurgia, in particolare in metalli e molibdeno, cobalto e vanadio; se possibile, con una conoscenza approfondita dei catalizzatori delle raffinerie e del mercato dei metalli.
Tipo di partner	Imprese, centri di ricerca, università, interessati a un accordo di cooperazione tecnica

Imballaggio per il trasporto di gelati a temperature ambiente [richiesta di tecnologia]

Codice	TRUK20160413001
Descrizione	Una PMI scozzese produttrice di gelati ricerca una tecnologia di imballaggio innovativa che consenta il trasporto per l'Inghilterra del prodotto a temperatura ambiente. Il prodotto dovrebbe poter rimanere allo stato congelato dopo 48 ore a temperatura ambiente.
Tipo di partner	Partner industriale interessato a un accordo commerciale con assistenza tecnica o di cooperazione tecnica.

Sviluppo di varietà superiori di grano [richiesta di tecnologia]

Codice	TOSI20160330001
Descrizione	Uno spin off di un istituto di ricerca sloveno sta sviluppando metodi sia convenzionali che alternativi per sfruttare in campo aperto il potenziale genetico dell'eterosi (superiore idoneità della progenie rispetto ai genitori), al fine di migliorare la produzione di frumento, attraverso l'applicazione del metodo anche su altre piante e di effettuare esperimenti sul campo e produzione di sementi. L'indagine sui pre-antenati del grano esaploide per lo sfruttamento dell'eterosi è ancora in fase iniziale, ma presenta prospettive interessanti .
Tipo di partner	Partner industriale del settore biotecnologico con esperienza in coltivazione delle piante, produzione di sementi o produzione di prodotti chimici agricoli, interessato ad un accordo commerciale con assistenza tecnica o allo sviluppo congiunto.

Biomedical B2B Talk (Liverpool, 16-17 giugno)

Descrizione	Nel mese di giugno si terrà a Liverpool un evento di partenariato in cui aziende e centri di ricerca rappresentanti di tutti i settori e le applicazioni legate alle scienze della vita , potranno incontrarsi e avere l'opportunità di avviare nuovi progetti di collaborazione tecnica o di ricerca. I settori interessati sono: Biotech e farmaceutica; Contract Research Organisation (CRO); Contract Manufacturing Organisation (CMO); Diagnostica; Analisi; Tecnologie medicali; Salute; Applicazioni digitali. Le imprese interessate potranno chiedere la copertura di spese di viaggio fino a 500 sterline.
Link	http://biomedical.talkb2b.net

Meet in Italy for Life Sciences (Roma, 26-28 ottobre)

Descrizione	È ora possibile registrarsi per partecipare all'edizione 2016 di " Meet in Italy for Life Sciences 2016 " (Roma, 2016), evento organizzato dalla rete Enterprise Europe Network, che quest'anno, dopo le edizioni di Firenze e una Milano, si terrà a Roma dal 26 al 28 ottobre I temi saranno: Biotecnologie; Strumentazioni e applicazioni medicali; Nutraceutica; ICT con applicazioni nel settore salute; Servizi.
Link	www.b2match.eu/mit4ls2016

Informazioni	Approfondimenti rispetto ai profili indicati o ricerche per settori diversi possono essere compiuti sul database dell' Enterprise Europe Network : Consulta il database EEN Sardegna Ricerche – Consorzio ELSE-EEN – Pula (CA) – tel. +39 070.9243.1 ref. Carla Zuddas, zuddas@sardegna ricerche.it ; Marcella Dalla Cia, dallacia@sardegna ricerche.it www.sardegna ricerche.it http://een.ec.europa.eu
---------------------	---

9. Ultime dal nostro sito, a cura della Redazione web

- [Al via la seconda fase del programma PhD ITalents](#)
Dal 14 aprile e sino al 6 maggio i dottori di ricerca potranno candidarsi per una delle proposte di lavoro presentate dalle imprese.
- [Selezione POR FESR: pubblicati gli esiti del profilo "I"](#)
Sardegna Ricerche ha pubblicato gli esiti del profilo I nell'ambito della selezione di collaboratori da impegnare nelle attività del POR FESR 2014-2020.
- [CambiaMENTI: i 15 progetti ammessi alla seconda fase](#)
Lo Sportello Startup ha pubblicato la graduatoria definitiva della prima fase del programma cambiaMENTI, che mira valorizzare le migliori idee ad alto valore sociale.
- [Borse CRS4 e Kemotech: pubblicati gli esiti](#)
Sono stati pubblicati gli esiti delle selezioni per l'assegnazione di due borse di studio e formazione da svolgersi presso il CRS4 e la società Kemotech.
- [Il FabLab Sardegna Ricerche alla 3D Food Printing Conference](#)
In occasione della 3D Food Printing Conference il FabLab presenta le attività di stampa alimentare 3D realizzate con il Progetto pilota per la fabbricazione digitale.
- [Pubblicata la graduatoria definitiva del bando #digit-iscol@](#)
L'Assessorato regionale della Pubblica istruzione ha pubblicato la graduatoria definitiva del bando #Digit-Iscol@Codecademy.

Info

Il **bollettino** di Sardegna Ricerche vuol essere uno strumento agile e tempestivo, nel quale trovare sintetiche segnalazioni sul lancio di bandi, programmi e progetti di ricerca applicata, formazione e trasferimento tecnologico. Sono segnalati inoltre gli eventi e le iniziative organizzati all'interno del Parco o con la partecipazione delle imprese o dei centri di ricerca insediati.

Il **bollettino** non ha periodicità fissa. Non si propone di sostituire le fonti ufficiali, le newsletter e i portali settoriali, ma di dar conto delle opportunità non appena si presentano. Di ciascuna notizia vengono fornite una breve descrizione e una scheda con gli estremi, i contatti e i link per l'approfondimento.

Il **bollettino** è realizzato dal settore Comunicazione e divulgazione scientifica di Sardegna Ricerche. Per riceverlo è sufficiente mandare un'email all'indirizzo bollettino@sardegna ricerche.it.

Per informazioni, suggerimenti e approfondimenti, rivolgersi a:

Sandro Angioni, sandro.angioni@sardegna ricerche.it

Sardegna Ricerche, Comunicazione e divulgazione scientifica

Parco scientifico e tecnologico della Sardegna - edificio 2

Loc. Piscinamanna - 09010 Pula (CA) tel. +39 070.9243-1 (fax -2203)

Posta elettronica certificata: protocollo@cert.sardegna ricerche.it

sito Internet: www.sardegna ricerche.it

Per non ricevere più il bollettino è sufficiente inviare un'email con oggetto "**REVOCA**" all'indirizzo bollettino@sardegna ricerche.it

N.B. Le segnalazioni presentate sul bollettino non hanno carattere di ufficialità e non sostituiscono le fonti ufficiali, alle quali si raccomanda di fare riferimento.