

Il concorso «Giovani innovatori» è promosso da Unioncamere

## C'è un premio al coraggio per chi riesce a fare impresa

L'iniziativa (con scadenza il 4 maggio) è parte di «We4Italy»  
In palio un cofinanziamento di 38 mila euro per assumere

Un premio al coraggio e alla capacità di rischiare dei giovani imprenditori: Unioncamere promuove il Premio «Giovani innovatori d'impresa» offrendo la possibilità di condividere la loro storia e ricevere un sostegno economico per ampliare le risorse aziendali. L'iniziativa, con scadenza fissata il 4 maggio, è parte integrante di We4Italy, la piattaforma on-line che prevede attività e strumenti per la visibilità di storie e progetti di giovani imprenditori.

Il premio in palio è un cofinanziamento di 38 mila euro che dovrà essere destinato all'assunzione di nuovi collaboratori. Potranno concorrere per aggiudicarsi il contributo economico imprese gestite o guidate da imprenditori con meno di 40 anni che si siano distinte per nuove idee in grado di migliorare le performance economiche e produttive dell'azienda o la qualità della vita delle persone che lavorano al suo interno, oppure che abbiano apportato vantaggi sul territorio e sul mercato in cui l'impresa opera o li abbiano condivisi all'interno di filiera e/o di una rete di impresa. L'obiettivo è innescare un meccanismo virtuoso di propagazione di idee innovative per generare nuova innovazione.

Tre i riconoscimenti previsti: Premio «Impresa ecosistema di innovazione», destinato alla migliore innovazione nei servizi alle imprese e alla persona (innovazioni nei servizi alla cittadinanza, nel welfare, servizi all'ambiente, ricettività, turismo e Beni Culturali); Premio «New Made in Italy» per la migliore applicazione di nuove tecnologie, processi, strumenti o all'applicazione dei risultati della ricerca ai settori del Made in Italy. Premio «Impresa connettiva», riconoscimento al valore «connettivo», appunto, delle innovazioni nella logistica, nei servizi di comunicazione, così come negli spazi e strumenti di collaborazione tra imprese (sia fisici che virtuali). Possono candidarsi le imprese di tutti i settori economici (anche non profit, associazioni e fondazioni) con sede legale in Italia e presenti sul web con un sito internet e/o su social network.

Il contest è aperto anche a più imprese che si presentano in team che può comprendere anche aziende straniere, nonché professionisti, soggetti pubblici, università, centri di ricerca e simili, anche esteri. I vincitori saranno proclamati durante la cerimonia organizzata da Unioncamere in occasione della Giornata dell'Economia, prevista il 5 giugno.

Altro contest, altro incentivo alla nascita e sviluppo di idee innovative: il premio Ferrari Awards è promosso dalla società di IT Consulting&Software, dedicato alla memoria di Diego Ferrari, socio cofondatore di C&S. Talen-



ti creativi, con un'età compresa tra i 18 e 29 anni, entro il 9 maggio 2014, possono candidare la loro idea di impresa innovativa di sviluppo sostenibile per la valorizzazione del patrimonio culturale, naturale e storico, per il miglioramento del settore turismo, dell'ambiente e delle condizioni sociali ed economiche. Le due idee scelte riceveranno la disponibilità gratuita di strutture e servizi, consulenza e formazione per un valore di 15 mila euro.

© RIPRODUZIONE RISERVATA

La competizione Creare aziende nel settore aerospazio

## Imprenditori del cielo selezione «aerospace»

Scelti i sei finalisti del «contest» campano  
Ecco chi può vincere la corsa a innovare di più

Sei idee vincenti, sei sogni di impresa nel settore aerospazio. Sono stati selezionati i finalisti della call Creative Clusters - Aerospace, promossa da Campania Innovazione, Agenzia regionale per la promozione della ricerca e dell'innovazione, in collaborazione con il Distretto tecnologico Aerospaziale della Campania (Dac) e il Centro italiano di ricerche aerospaziali Cira, per raccogliere le migliori idee di prodotti, servizi e processi nel settore aerospaziale per supportarle con servizi di innovazione e creazione d'impresa, al fine di accelerare lo sviluppo e la costituzione di start up. Astro Innovation ha proposto con successo il «Pattino di spinata a sacca liquida», un cuscinetto a sustentamento idrodinamico con rivelazione proattiva dei guasti. Uno strumento utile in molti contesti industriali, oltre a quello aerospaziale, che permette di individuare, ad esempio, il momento giusto per un intervento manutentivo. Giuseppe Petrone e Marco Barile, che hanno firmato il progetto «Tecnica innovativa di monitoraggio dell'integrità strutturale di componenti in materiale composito» raccontano le loro aspirazioni: «George Bernard Shaw diceva che se hai una mela e io ho una mela e ce le scambiamo, allora tu e io abbiamo sempre una mela ciascuno; ma se tu hai un'idea e io ho un'idea e ce le scambiamo, allora abbiamo entrambi due idee. Un modo semplice per dire che condividere un'idea è il primo passo per darle valore. Speriamo che il Creative Clusters Aerospace possa rappresentare un punto di partenza per il nostro progetto di impresa dandoci la possibilità di recuperare le risorse necessarie alla sua crescita». Ashram (Ash & Sand Hazard Route Airspace Monitoring) si propone di fornire un servi-



Il «Creative Clusters - Aerospace»

zio di sicurezza per evitare che aerei in volo entrino in contatto con ceneri vulcaniche e sabbia del deserto. Francesco Malmo, rappresentante del team di lavoro: «Il gruppo è felice. Campania Innovazione ha programmato un training ben finalizzato a istruire noi ideatori sulle migliori strategie di promozione sia delle opportunità di profitto che della competitività del progetto ai possibili finanziatori, coi quali, inoltre, potrebbe agevolare la comunicazione». Francesco Sacerdoti presenta l'idea «Vibrotest»: «Vogliamo creare un'azienda che produca e personalizzi il nostro sistema di analisi vibrazionale nato per strutture in composito. Il sistema nasce da un brevetto, un vibrometro laser, arricchito con un sistema di generazione di vibrazioni. Speriamo che questo programma permetta, da un lato, una formazione su come creare e gestire una start up, dall'altro ci

aiuti nella ricerca di finanziatori interessati a un'azienda che produca e commercializzi uno strumento di misura unico al mondo e utilissimo in tutti quegli ambiti dove si lavora con strutture sottoposte a stress meccanici». Francesco Punzo, program manager di Irene, spiega: «Mi aspetto di valorizzare le mie conoscenze nel settore dove sono impegnato nel programma di Ricerca Irene, una piattaforma spaziale di rientro innovativa. Sarà importante l'utilizzo della facility del Cira per i test necessari a verificare il funzionamento del meccanismo di apertura dello scudo termico umbrellone-like». Infine, Davide Capossela sintetizza così il suo «motore a pistoni opposti in un unico cilindro»: «E pur si muove, senza testate, valvole, molle, alberi a cammes. Leggero come una farfalla gira a 9.000 giri al minuto senza la minima vibrazione».

© RIPRODUZIONE RISERVATA

Il piano La Commissione europea punta a garantire la sicurezza delle forniture di energia sostenibile

## Efficienza energetica C'è ancora spazio

Più della metà dell'energia consumata nell'Ue-27 proviene da paesi extra Ue

Il tema dell'efficienza energetica ha assunto un'importanza sempre crescente nel dibattito e nelle politiche energetiche dei Paesi più industrializzati, poiché l'energia rappresenta un fattore di crescita economica e progresso tecnologico e sociale.

Più della metà dell'energia consumata nell'Ue-27 proviene da paesi extra Ue e nell'ultimo decennio tale quota ha presentato una tendenza all'aumento. Dal punto di vista normativo, la centralità del tema dell'efficienza energetica e i notevoli benefici a esso associati hanno fatto sì che esso acquisisse crescente importanza sui tavoli istituzionali e ha portato l'Unione europea a pensare a piani strategici di medio-lungo periodo per la diffusione dell'efficienza energetica.

La Commissione europea ha, infatti, proposto un piano d'azione finalizzato a garantire la sicurezza delle forniture di energia sostenibile e ha adottato una serie di proposte in materia di efficienza energetica volte a conseguire risparmi

energetici in settori chiave quali l'edilizia e i prodotti ad alto consumo energetico.

Il programma europeo a sostegno della R&I, Horizon 2020, ha pubblicato il bando «Energy Efficiency - Market Uptake Pda», nell'ambito del pilastro «Societal challenges».

La call mira a stimolare proposte per azioni di coordinamento e supporto per fornire assistenza per lo sviluppo di progetti per investimenti in energia sostenibile. Il budget a disposizione è di 17 milioni di euro e possono presentare domanda tutti gli enti legali con sede in uno stato membro Ue o paese associato. La scadenza per la presentazione delle proposte è fissata per il 5 giugno 2014.

In Italia il ministero dello Sviluppo Economico ha lanciato il Bando «Efficienza Energetica» rivolto alle imprese delle Regioni Convergenza (Calabria, Campania, Puglia e Sicilia).

Il programma mette a disposizione 100 milioni di euro per programmi integrati d'investimen-

to finalizzati alla riduzione e alla razionalizzazione dell'uso dell'energia primaria utilizzata nei cicli di lavorazione e di erogazione dei servizi svolti all'interno di unità produttive esistenti e localizzate in una delle regioni Convergenza. Le domande potranno essere compilate on-line tramite un'apposita piattaforma informatica disponibile sul sito del ministero dello Sviluppo economico e potranno essere inviate a partire dal 23 aprile 2014.

I programmi d'investimento ammissibili dovranno prevedere il cambiamento fondamentale del processo di produzione tale da ottenere una riduzione nominale dei consumi di energia primaria. Il valore degli investimenti non dovrà essere inferiore a trentamila euro e non superiore a tre milioni di euro.

Per ulteriori informazioni scrivere a: info.bandoefficienzaenergetica@mise.gov.it

© RIPRODUZIONE RISERVATA

### COMUNE DI GIBELLINA PROVINCIA DI TRAPANI

Si rende noto che questa Amministrazione dovrà appaltare, mediante pubblico incanto, i lavori per la ristrutturazione dell'edificio I.A.C.P. nel quartiere "Empedocle", relativo al programma di riqualificazione urbana per alloggi a canone sostenibile (D.A.L.L.PP. 11.07.2008) CUP (G73F12000270001) CIG (56180365F7). Importo dell'appalto: €. 2.208.742,26 (compresi oneri per la sicurezza e costo della manodopera). Categoria prevalente OG1 Claass. IIIbis; Categorie scorporabili: OG3 Class. II, OS3 Class. I, e OS30 Class. I. Termine di esecuzione lavori: giorni 365. Termine perentorio di presentazione delle offerte: presso l'Urega di Trapani, via Regina Elena n. 48, 91100 Trapani (TP) entro le ore 13,00 del 08/05/2014. Celebrazione della gara: giorno 14/05/2014 ore 09,30. Gli operatori economici potranno presentare le offerte secondo le modalità previste dal bando di gara, di cui si potrà prendere visione dal lunedì al venerdì dalle ore 9.00 alle ore 12.00, presso l'Area Tecnica del Comune di Gibellina, in Piazza XV Gennaio 1968 n. 1, 91024 Gibellina (TP) o anche sui siti internet [www.gibellina.gov.it](http://www.gibellina.gov.it) e [www.serviziocontrattipubblici.it](http://www.serviziocontrattipubblici.it).

Il Responsabile dell'Area  
geom. Francesco Fontana

### AVVISO DI GARA

E' stata indetta, con deliberazione n. 281 del 20/03/2014, gara con procedura aperta per affidamento servizio di gestione e manutenzione full-risk del sistema informativo dell'A.S.P. Palermo per un periodo pari a cinque anni così come precisato negli atti di gara. L'importo complessivo dell'appalto a lotto unico per la durata di mesi 60 (sessanta) ammonta ad €. 12.494.000,00 oltre IVA e oltre gli oneri relativi alla sicurezza stimati in €. 6.000,00. Gli atti di gara sono disponibili sul sito internet: [www.asppalermo.org](http://www.asppalermo.org). Il termine di presentazione delle offerte è fissato per le ore 09,00 del 07/05/2014. Il Bando è stato inviato alla G.U.E. il 24/03/2014.

IL COMMISSARIO STRAORDINARIO  
Dr. Antonino Candela