

SVILUPPO

Costruiamo il Facebook delle Pmi

Alexander Orlando: Napoli open innovation apre nuovi scenari per il Sud

"L'Open innovation può rappresentare una sorta di Facebook utile per le imprese e l'associazione Noi apre nuovi scenari per il Mezzogiorno." Lo afferma Alexander Orlando, presidente di InnoCrowding, nel corso dell'incontro organizzato da Noi (Napoli Open innovation) tenutosi ieri alla Camera di Commercio di Caserta, con la partecipazione di Amedeo Lepore e Costantino Formica, rispettivamente presidente e vicepresidente dell'associazione Noi, e di Tommaso De Simone, presidente della Camera di commercio di Caserta.



ALEXANDER ORLANDO



AMEDEO LEPORE

GIANCARLO GAMBALONGA

"L'Open innovation è una piattaforma che mette in rete portatori di questioni e solutori di problemi - spiega Alexander Orlando, presidente di InnoCrowding e guru dell'open innovation - e in base a questo sistema ogni azienda, piccola o grande che sia, può trovare la risposta ai propri problemi, dalle questioni più semplici a quelle complesse. Con l'Open Innovation - continua Orlando - ciò che un tempo era utopia oggi è realtà: chi entra a fare parte del progetto porta con sé il pro-

prio bagaglio tecnico e il proprio sapere in modo da creare un'offerta che risponda alle esigenze del mercato a 360 gradi. L'obiettivo è diffondere nella regione il sistema dell'innovazione aperta, una rete globale che unisce 350 mila utenti nel mondo". Amedeo Lepore, presidente dell'associazione Noi, si dice convinto che "l'Open Innovation può aiutare diverse realtà, tra cui anche quelle le più piccole, che senza

aiuti esterni difficilmente riuscirebbero a sopravvivere. Ho dato vita a questa associazione insieme a Costantino Formica perché vogliamo che i principi dettati dal mercato non siano solo concorrenziali ma anche coincidenti. Le imprese sono sempre di più guidate da strategie di diversificazione, e questo crea spesso un gap tra le conoscenze e le esigenze tecnologiche. Con il nostro progetto i ricercatori, gli imprenditori e gli studenti potranno esplorare a fondo il mondo della tecnologia".

"Più spazio ai giovani" è l'imperativo lanciato dal vicepresidente di Noi (Napoli Open Innovation) Costantino Formica, che prosegue: "Stiamo cercando di avvicinare il più possibile i giovani al progetto. I giovani hanno diritto di potersi giocare le proprie carte in Italia e non per forza, come accade oggi, all'estero. Noi è la chiave di volta per approfondire le proprie conoscenze e allo stesso tempo guardarsi intorno per cercare nuove opportunità. In questo modo proviamo ad arginare la fuga dei cervelli dall'Italia". Tommaso De Simone, presidente della Camera di commercio di Caserta, assicura: "Il nostro ente camerale è pronto a

Comunicazione digitale e sviluppo

Oggi, ore 10 - Università Parthenope via Acton, 38 - Napoli

- Partecipano:
- Alexander Orlando** presidente InnoCrowding
- Gennaro Ferrara** rettore Università Parthenope di Napoli
- Amedeo Lepore** presidente di Noi, Napoli Open Innovation
- Costantino Formica** vicepresidente di Noi, Napoli Open Innovation
- Alfonso Ruffo** direttore del Denaro

Dtv denaro.it
Guarda il servizio su www.denaro.it

entrare nel circuito dell'Open innovation, e sposiamo con entusiasmo quest'iniziativa. Sono convinto che riusciremo, grazie a questa piattaforma, a creare una rete più fitta di comunicazioni fra le varie imprese che fanno parte del nostro sistema". Il ciclo di dibattiti promosso da Noi per la promozione dell'Open innovation continua oggi alle ore 10 presso l'Aula magna dell'Università Parthenope di Napoli in via Acton con un dibattito sul tema "Comunicazione digitale e sviluppo". All'incontro partecipano Alexander Orlando, Amedeo Lepore e Costantino Formica, **Gennaro Ferrara** (rettore dell'Università Parthenope di Napoli) e il direttore del Denaro **Alfonso Ruffo**.

UNIVERSITÀ

Un progetto per gli atenei meridionali in rete

La Rete degli Atenei Meridionali: un laboratorio per lo sviluppo del Sud. E' la scommessa di una serie di università italiane i cui rettori si sono incontrati a Roma presso la sede del ministero dell'Istruzione, Università e Ricerca. Si tratta degli atenei di Bari, Basilicata, Cagliari, Calabria, Enna Kore, Foggia, Messina, Molise, Napoli 2, Palermo, Politecnico di Bari, Reggio Calabria, Salento, Sannio, Sassari, Teramo, aderenti alla Ram-Rete degli Atenei Meridionali, un "vero e proprio laboratorio di programmazione comune e di buone pratiche". La Rete, "nata dall'esigenza di attivare varie forme sistematiche di collaborazione, intende difendere e ulteriormente sviluppare il fondamentale e specifico ruolo svolto dalle università meridionali nello sviluppo delle regioni del Mezzogiorno d'Italia e delle Isole, fortemente messo in crisi dalle recenti misure in materia di distribuzione delle risorse, affermando i principi di autonomia, responsabilità, qualità e valutazione non disgiunti dalla valorizzazione". In un momento in cui si apre una nuova stagione della "questione meridionale" le Università "non vogliono sottrarsi ad una nuova sfida decisiva per l'intero Paese, chiedendo, però, di essere messe nelle condizioni di poter svolgere appieno la loro funzione di motore della crescita culturale e sociale". I rettori confermano la loro piena adesione alla Crui, pur "rivendicando la peculiarità dei problemi degli Atenei meridionali con particolare riferimento alle oggettive posizioni di svantaggio socio-economico in cui gli stessi Atenei si trovano ad esercitare i propri compiti".

Eleonora Tedesco

SENZA DI TE ANCHE LA SPERANZA MUORE.

FIONA MAY SOSTIENE SOS VILLAGGI DEI BAMBINI, FALLO ANCHE TU!

Numero Verde
800915533

www.sositalia.it

ADOTTA UN BAMBINO A DISTANZA perché ogni giorno, in tutto il mondo, c'è un bimbo abbandonato condannato a morte. **ADOTTA UN BAMBINO A DISTANZA**, perché fame, guerre e malattie stanno facendo una strage, e non c'è più tempo. **ADOTTA UN BAMBINO A DISTANZA**, perché con meno di un euro al giorno gli dai la speranza di continuare a vivere. **ADOTTA UN BAMBINO A DISTANZA**, perché senza di te anche la speranza muore.



SOS VILLAGGI DEI BAMBINI
O N L U S