

## Ricerca industriale, bandi aperti

09 September 2016

Dal 6 settembre al 13 ottobre Ã possibile presentare domanda di finanziamenti al 50% per progetti innovativi: serve un piano strategico di cluster tecnologico e due progetti di ricerca industriale. Il bando Ã pubblicato dal MIUR (Ministero UniversitÃ e Ricerca) nell'ambito del programma di rilancio del sistema dei Cluster Tecnologici Nazionali per la ricerca industriale. Obiettivo, creare 4 nuovi cluster nelle seguenti aree: Tecnologie per il patrimonio culturale; Design, creativitÃ e Made in Italy; Economia del mare; Energia.

I 4 cluster affiancheranno gli 8 giÃ attivi: Aerospazio, Agrifood, Chimica verde, Fabbrica intelligente, Mezzi e sistemi per la mobilitÃ di superficie terrestre e marina, Scienze della Vita, Tecnologie per gli ambienti di vita, Tecnologie per le Smart Communities.

A disposizione ci sono 3 milioni di euro. Entro fine anno ce ne saranno altri 300, destinati a tutti e 12 i cluster tecnologici nazionali.

Imprese e universitÃ interessate devono presentare entro le 12:00 del 13 ottobre 2016 una domanda che contiene piano di azione, progetti e lettera di intenti della Regione che manifesta interesse per il cluster. I soggetti coinvolti (imprese, universitÃ, enti e organismi di ricerca) possono essere massimo otto, la compagine di partenariato deve comprendere almeno una UniversitÃ o Ente Pubblico di Ricerca.

Gli articoli 4 e 5 del bando definiscono i requisiti per i progetti e il piano d'azione:

**Progetti:** ciascuno deve avere un costo complessivo tra 700 mila e 1,2 milioni di euro. Il valore massimo del contributo Ã pari a 350 mila euro per ciascun progetto, la durata massima del quale (indicata in sede di presentazione della domanda) non deve superare i 36 mesi, prorogabile di ulteriori 12. Spese ammissibili: personale, strumenti e attrezzature, fabbricati, terreni, costi ricerca e brevetti, spese generali supplementari, costi di esercizio.

**Piano d'azione:** di durata almeno quinquennale, descrive attivitÃ tecnologica del cluster, modello organizzativo, profili professionali, start-up, ricerca, autosostenibilitÃ sul lungo termine e diffusione delle conoscenze.

I quattro ambiti di intervento:

**Tecnologie per il patrimonio culturale:** produzione di beni e servizi con contenuto artistico e culturale (settori artistici tradizionali, quindi cinematografia, televisione, editoria, industria musicale, e nuovi media), gestione, tutela e promozione del patrimonio storico-artistico-architettonico e alla conservazione, sicurezza, fruizione, valorizzazione e trasformazione del patrimonio culturale.

**Design, creativitÃ e Made in Italy:** ambiti settoriali e merceologici collegati ad una immagine distintiva del prodotto realizzato in Italia, caratterizzati dall'adozione di tecnologie di processo nonchÃ da attivitÃ di design e creativitÃ, includendo il sistema della moda (tessile e abbigliamento, cuoio e calzature, conciario, occhialeria), il sistema legno-mobile-arredo-casa, il settore orafa, l'agroalimentare e la meccanica.

**Economia del mare:** industria delle estrazioni marine, cantieristica, ricerca, regolamentazione e tutela ambientale, energia blu, acquacoltura, risorse minerali marine, biotecnologia blu.

Camera di commercio di Benevento - <http://www.bn.camcom.it/>

---

Energia: componenti e sistemi innovativi per la produzione e la distribuzione di energie sostenibili e a basso contenuto di CO2, produzione, stoccaggio e distribuzione di energia elettrica secondo il concetto di Smart grids.

Per info e per lâ€™avviso: [www.istruzione.it](http://www.istruzione.it) Settore Ricerca

7/9/2016

VALISANNIO - Azienda Speciale Camera di Commercio di Benevento

Tel 0824-300412

fax 0824-300233

[valisannio2@bn.camcom.it](mailto:valisannio2@bn.camcom.it)