



# Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

Avviso per lo sviluppo e potenziamento di nuovi 4 cluster tecnologici nazionali

Mod.7.01 Rev.0 del 31/03/07

N. 48\_fa\_clustertecnologici\_MIUR\_2016  
del :03/08/2016

Via Nuova Poggioreale, 61- C. P. INAIL  
Torre 7 piano 9° - 80143 Napoli  
Tel 081 7871810 Fax 081 32231125  
[www.adim.info](http://www.adim.info) [segreteria@adim.info](mailto:segreteria@adim.info)

**SCADENZA 13 ottobre 2016**

<b>Finalità</b>	Il bando è pubblicato dal MIUR nell'ambito del programma di rilancio del sistema dei <b>Cluster Tecnologici Nazionali</b> per la ricerca industriale con l'obiettivo di creare 4 nuovi cluster nelle seguenti aree: Tecnologie per il patrimonio culturale; Design, creatività e Made in Italy; Economia del mare; Energia.
<b>Area</b>	Territorio nazionale
<b>Soggetti ammissibili</b>	➤ imprese, università, enti e organismi di ricerca o qualsiasi altro soggetto giuridico in possesso dei requisiti minimi previsti dal bando, purché residenti ovvero con stabile organizzazione nel territorio nazionale.
<b>Ambito di intervento</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Tecnologie per il patrimonio culturale:</b> 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.</li><li>• <b>Design, creatività e Made in Italy:</b> ambiti settoriali e merceologici collegati ad una immagine distintiva del prodotto realizzato in Italia, caratterizzati dall'adozione di tecnologie di processo nonché da attività di design e creatività, 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.</li><li>• <b>Economia del mare:</b> industria delle estrazioni marine, cantieristica, ricerca, regolamentazione e tutela ambientale, energia blu, acquacoltura, risorse minerali marine, biotecnologia blu.</li><li>• <b>Energia:</b> 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.</li></ul>
<b>Requisiti necessari</b>	<p>a) <b>Progetti:</b> ciascuno deve avere un costo complessivo tra 700mila e 1,2 milioni di euro. Il valore massimo del contributo è pari a 350mila 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.</p> <p>b) <b>Piano d'azione:</b> di durata almeno quinquennale, descrive attività tecnologica del cluster, modello organizzativo, profili professionali, start-up, ricerca, auto sostenibilità sul lungo termine e diffusione delle conoscenze.</p>
<b>Risorse disponibili</b>	<b>3.000.000,00 milioni di euro</b> complessivi Progetti finanziati nella forma di contributo alla spesa per un importo pari al 50% dei costi complessivi fino a un max di <b>€ 350.000,00</b> per ciascun Progetto ed <b>€ 700.000,00</b> per ciascun Progetto Cluster.
<b>Documentale</b>	Mod. 7.08

"AdIM News" testata giornalistica registrata presso il Tribunale di Sala Consilina (SA) al R.G. N. 3/05 del 14.12.05

Non è consentito modificare in alcun modo la infonews ricevuta per mail a scopo informativo e presente nel Sito [www.adim.info](http://www.adim.info), né riprodurla né distribuirla o in altro modo utilizzarla a scopi pubblicitari o commerciali senza espressa autorizzazione dell'AdIMsr, . In caso di violazione delle presenti condizioni, cessa ogni autorizzazione all'uso del sito e del materiale ricevuto. Si declina qualsiasi responsabilità per eventuali omissioni nel contenuto. Fornendo tali informazioni, inoltre, non viene concessa alcuna licenza su copyright, o qualsiasi altro diritto di proprietà intellettuale.