



<b>Codice Brief</b>	<b>2013_12_03_FP7_CAPACITIES_INFRASTRUCTURES_Brief</b>
<b>Tipologia</b>	<b>AVVISI E COMUNICAZIONI</b>
<b>Programma/ Sottoprogramma/Call</b>	7° PROGRAMMA QUADRO / CAPACITIES / INFRASTRUCTURES
<b>Titolo</b>	<b>Research Infrastructures_2013-2</b>
<b>Obiettivo</b>	<p>Il programma specifico sostiene le attività attinenti al programma "Capacità", promuovendo taluni aspetti fondamentali delle <b>capacità europee nel campo della ricerca e dell'innovazione</b> tra cui le infrastrutture di ricerca per ottimizzare l'impiego e lo sviluppo delle migliori infrastrutture di ricerca esistenti in Europa, nonché favorire la creazione di nuove infrastrutture di ricerca di interesse paneuropeo in tutti i campi scientifici e tecnologici, necessarie alla comunità scientifica europea per rimanere all'avanguardia nel campo della ricerca e per permettere all'industria di potenziare la propria base del sapere e il proprio know-how tecnologico.</p> <p>Il termine "infrastrutture di ricerca" si riferisce alle attrezzature, risorse, sistemi e relativi servizi utilizzati dalle comunità di ricerca per svolgere una ricerca di eccellenza nel rispettivo ambito di interesse, specificamente: grandi attrezzature o strumentazioni, collezioni, archivi o informazioni scientifiche strutturate, e-infrastrutture per le ICT (reti, software etc.) per ricerca e istruzione, possono essere in un solo luogo essere distribuite su più sedi.</p> <p>Il nuovo approccio strategico dovrà tenere in conto gli orientamenti della strategia Europa 2020 e le sue iniziative faro: Unione dell'Innovazione e Agenda Digitale.</p>
<b>Destinatari</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Associazioni di categoria</li><li>• Organismi di ricerca</li><li>• Enti locali e Pubblica Amministrazione</li></ul>
<b>Dimensioni della singola proposta progettuale</b>	Il contributo finanziario totale è di <b>2.500.000 milioni di euro</b> .
<b>Durata</b>	La proposta progettuale deve indicare il numero di mesi stimati per la realizzazione del progetto. Al momento non risulta un limite massimo.



<b>Scadenza Call</b>	Le proposte devono essere presentate entro il <b>03 dicembre 2013</b> , alle h. 17.00, ora locale di Bruxelles.
<b>Ambiti di ricerca</b>	Azioni di sostegno per lo sviluppo di politiche, tra cui la cooperazione internazionale, per infrastrutture elettroniche.
<b>Requisiti generali delle "proposals"</b>	Le proposte di progetto devono trattare solo una delle seguenti aree tematiche: <ul style="list-style-type: none"><li>• bringing together national and pan-European e-Infrastructure and research infrastructures initiatives and stakeholders (in particular e-IRG and ESFRI) in view of better meeting common research infrastructure needs through e-infrastructure offerings;</li><li>• investigating the feasibility of EU-wide network of HPC competence centers to provide services to industry, in particular to SME's;</li><li>• fostering an increased European role and participation with relevant stakeholders in global data infrastructure initiatives, in particular the Research Data Alliance (RDA); this includes facilitating European industrial involvement in order to exploit emerging opportunities for products and services based on the increased availability of interoperable data</li><li>• developing a roadmap for broadening e-infrastructures deployment to support the participation of the citizens in all phases of the scientific development process, including the definition of research goals .</li></ul>
<b>Co-finanziamento /finanziamento della singola proposta progettuale</b>	E' previsto un cofinanziamento articolato come segue: <ul style="list-style-type: none"><li>• Ricerca e attività di sviluppo tecnologico: 75%</li><li>• Attività di dimostrazione: 50%</li><li>• Azioni di coordinamento e supporto: 100%</li><li>• Gestione, audit certificati e altre attività: 100%</li></ul>
<b>Criteri di ammissibilità</b>	Ogni proposta deve riguardare solo uno dei quattro settori descritti nel programma di lavoro ( v. <i>supra</i> ).
<b>Criteri di valutazione</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Eccellenza scientifica e / o tecnologica</li><li>2. Qualità ed efficienza dell'attuazione e della gestione</li><li>3. Impatto potenziale attraverso lo sviluppo, la diffusione e l'utilizzo dei risultati del progetto</li><li>4. Pertinenza rispetto agli obiettivi del programma.</li></ol>
<b>Ulteriori informazioni e contatti</b>	Link sito istituzionale: <a href="http://ec.europa.eu/research/participants/portal/page/call_FP7?callIdentifier=FP7-INFRASTRUCTURES-2013-2&amp;specificProgram=CAPACITIES#wlp_call_FP7">http://ec.europa.eu/research/participants/portal/page/call_FP7?callIdentifier=FP7-INFRASTRUCTURES-2013-2&amp;specificProgram=CAPACITIES#wlp_call_FP7</a>



UNIVERSITA' DI PALERMO

AREA RICERCA E SVILUPPO

Piazza Marina, 61

90133 PALERMO (PA)

[progettazione.ricerca@unipa.it](mailto:progettazione.ricerca@unipa.it)

Link Gazzetta ufficiale dell'Unione europea:

<http://eurlex.europa.eu/LexUriServ/LexUriServ.do?uri=OJ:C:2013:253:0021:0021:EN:PDF>