



<b>Codice Brief</b>	<b>2013_11_20_FP7_COOPERATION_ICT_FI-STAR-1_Avvisi_Brief</b>
<b>Tipologia</b>	<b>AVVISI E COMUNICAZIONI</b>
<b>Programma/ Sottoprogramma/Call</b>	7° PROGRAMMA QUADRO – COOPERATION - TECNOLOGIE DELL'INFORMAZIONE E DELLA COMUNICAZIONE (ICT)
<b>Titolo</b>	<b>APPLICATIONS AND FI-STAR PLATFORM ENHANCEMENTS</b>
<b>Obiettivo</b>	<p>Nel contesto del <b>Future Internet (FI)</b>, le attività di ricerca industriale mirano a implementare le tecnologie di Internet in diversi settori di business, facendo leva su tali tecnologie innovative.</p> <p>Il Partenariato Pubblico-Privato Future Internet mira ad accelerare lo sviluppo e l'adozione delle tecnologie FI in Europa attraverso una piattaforma comune che sostenga sperimentazioni su larga scala su diversi domini di business.</p> <p>I compiti specifici previsti dal relativo bando riguardano i <b>miglioramenti della piattaforma e le applicazioni per il settore sanitario, attraverso le tecnologie Internet del futuro</b>.</p> <p>L'obiettivo di FI-STAR, dunque, è quello di prepararsi in modo proattivo per la fase III del programma FI-PPP sollecitando ulteriori partner a svolgere compiti specifici per aumentare il valore della piattaforma FI-STAR.</p>
<b>Destinatari</b>	La proposta deve essere presentata da un'organizzazione che è un soggetto giuridico stabilito in uno degli stati della UE e che può unire le forze con un'ulteriore organizzazione in modo da costituire un consorzio.
<b>Dimensioni della singola proposta progettuale</b>	Il contributo massimo previsto per la singola proposta progettuale è di <b>180.000 €</b> , per un budget totale di <b>1.323.000 €</b> .
<b>Durata</b>	La durata massima prevista è di <b>12 mesi</b> .
<b>Scadenza Call</b>	Le proposte dovranno essere presentate entro il <b>20 novembre 2013</b> .
<b>Ambiti di ricerca</b>	<p>Gli obiettivi sono riconducibili a tre categorie:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. <b>Rafforzare la base tecnologica della piattaforma FI-STAR</b>, con l'aggiunta di funzionalità che attualmente non sono previste, ma che fornirebbero un valore aggiunto significativo ai nodi di sperimentazione esistenti.</li><li>2. Attirare gli sviluppatori che forniscono <b>applicazioni innovative e servizi a valore aggiunto</b>, utilizzando la piattaforma FI-STAR.</li><li>3. <b>Coinvolgere un maggior numero di stakeholder</b> del settore attraverso meccanismi di disseminazione.</li></ol>



<b>Requisiti generali delle "proposals"</b>	<p>Le proposte che rientrano nella <b>categoria 1</b> (Rafforzare la base tecnologica) e <b>categoria 2</b> (applicazioni e servizi innovativi a valore aggiunto) devono dimostrare competenze tecnologiche, novità scientifiche e di qualità. Il lavoro proposto deve essere effettuato utilizzando, nella misura massima possibile, i servizi della piattaforma FI- STAR che si basa sui fattori abilitanti generici FI -WARE . Solo in casi eccezionali il ricorso ad altre tecniche è accettabile.</p> <p>Le proposte che rientrano nella <b>categoria 3</b> (Coinvolgere un maggior numero di stakeholder) devono presentare un concetto innovativo e la competenza per svolgere il lavoro proposto. Le proposte di questa categoria sono esentati dall'obbligo di utilizzo della piattaforma FI- STAR e le abilitanti generici FI –WARE.</p>
<b>Co-finanziamento /finanziamento della singola proposta progettuale</b>	Il contributo comunitario potrà coprire <b>il 50% o il 70% del totale dei costi ammissibili.</b>
<b>Criteri di ammissibilità</b>	E' necessario che la proposta comprenda un calendario delle attività di R&D da inserire nel calendario generale del progetto.
<b>Elementi di competitività</b>	Le proposte che sono guidate dalle industrie ovvero definite in stretta collaborazione con le stesse, sono preferite.
<b>Ulteriori informazioni e contatti</b>	Link sito: <a href="https://www.fi-star.eu/open-call/full-call-text.html">https://www.fi-star.eu/open-call/full-call-text.html</a>