Piazza Marina, 61 90133 PALERMO (PA) progettazione.ricerca@unipa.it

Codice Brief	2013_11_20_FP7_COOPERATION_ICT_FI-STAR-1_Avvisi_Brief	
Tipologia	AVVISI E COMUNICAZIONI	
Programma/ Sottoprogramma/Call	7° PROGRAMMA QUADRO – COOPERATION - TECNOLOGIE DELL'INFORMAZIONE E DELLA COMUNICAZIONE (ICT)	
Titolo	APPLICATIONS AND FI-STAR PLATFORM ENHANCEMENTS	
Obiettivo	Nel contesto del Future Internet (FI) , le attività di ricerca industriale mirano a implementare le tecnologie di Internet in diversi settori di business, facendo leva su tali tecnologie innovative.	
	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.	
	I compiti specifici previsti dal relativo bando riguardano i miglioramenti della piattaforma e le applicazioni per il settore sanitario, attraverso le tecnologie Internet del futuro. 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.	
Destinatari	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.	
Dimensioni della singola proposta progettuale	Il contributo massimo previsto per la singola proposta progettuale è di 180.000 € , per un budget totale di 1.323.000 € .	
Durata	La durata massima prevista è di 12 mesi .	
Scadenza Call	Le proposte dovranno essere presentate entro il 20 novembre 2013.	
Ambiti di ricerca	 Gli obiettivi sono riconducibili a tre categorie: Rafforzare la base tecnologica della piattaforma FI-STAR, con l'aggiunta di funzionalità che attualmente non sono previste, ma che fornirebbero un valore aggiunto significativo ai nodi di sperimentazione esistenti. Attirare gli sviluppatori che forniscono applicazioni innovative e servizi a valore aggiunto, utilizzando la piattaforma FI-STAR. Coinvolgere un maggior numero di stakeholder del settore attraverso meccanismi di disseminazione.	

N.B. Il presente contenuto ha carattere puramente informativo	Pagina 1 di 2
	2013_11_20_FP7_COOPERATION_ICT_FI-STAR-
	1_AVVISI_Briet.doc





Piazza Marina, 61 90133 PALERMO (PA)

progettazione.ricerca@unipa.it

Requisiti generali delle "proposals"	Le proposte che rientrano nella categoria 1 (Rafforzare la base tecnologica) e categoria 2 (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. Le proposte che rientrano nella categoria 3 (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.	
Co-finanziamento /finanziamento della	Il contributo comunitario potrà coprire il 50% o il 70% del totale dei costi	
singola proposta	ammissibili.	
progettuale		
Criteri di ammissibilità	E' necessario che la proposta comprenda un calendario delle attività di R&D da inserire nel calendario generale del progetto.	
Elementi di competitività	Le proposte che sono guidate dalle industrie ovvero definite in stretta collaborazione con le stesse, sono preferite.	
Ulteriori informazioni e contatti	Link sito: https://www.fi-star.eu/open-call/full-call-text.html	

N.B. Il presente contenuto ha carattere puramente informativo	Pagina 2 di 2
	2013_11_20_FP7_COOPERATION_ICT_FI-STAR-
	1 Avvisi Brief.doc