



<b>Codice Brief</b>	<b>2013_10_07_SMART 2013_0049_Brief</b>
<b>Tipologia</b>	<b>APPALTO DI SERVIZI</b>
<b>Programma/ Sottoprogramma/Call</b>	7° PROGRAMMA QUADRO / INFORMATION AND COMMUNICATION TECHNOLOGY (ICT)
<b>Titolo</b>	<b>Supporto alla valutazione a posteriori della ricerca sulle TIC (Tecnologie dell'Informazione e della Comunicazione) nell'ambito del 7° PROGRAMMA QUADRO</b>
<b>Obiettivo</b>	L'oggetto del presente bando di gara è la realizzazione di uno studio volto a supportare la valutazione a posteriori delle attività di ricerca nel settore delle TIC (tecnologie dell'informazione e comunicazione) del 7° Programma Quadro di Ricerca e Sviluppo (7PQ). In particolare l'obiettivo è fornire prove sui dati e prestare assistenza nell'analisi di prodotti, risultati e impatti dei progetti TIC del 7° PQ, prendendo in considerazione tutti i pertinenti criteri di valutazione.
<b>Destinatari</b>	Persone fisiche e persone giuridiche, pubbliche o private.
<b>Dimensioni della singola proposta progettuale</b>	Valore massimo: <b>200.000 EUR.</b>
<b>Durata</b>	10 mesi dall'aggiudicazione dell'appalto.
<b>Scadenza Call</b>	Le offerte o le domande di partecipazione devono essere presentate entro il <b>7 ottobre 2013 h. 16:00.</b>
<b>Azioni Finanziate</b>	Lo studio deve fornire un supporto metodologico nella ricostruzione della logica dell'intervento, revisionando e ridefinendo le domande di valutazione e altri aspetti della progettazione della valutazione, nonché una revisione di tutte le prove esistenti.
<b>Tipo d'appalto</b>	Categoria di servizi n. 11: Servizi di consulenza gestionale e affini.
<b>Criteri di aggiudicazione</b>	Offerta economicamente più vantaggiosa in base ai criteri indicati nel capitolato d'onori, nell'invito a presentare offerte o a negoziare oppure nel documento descrittivo.
<b>Ulteriori informazioni e contatti</b>	Link sito di riferimento: <a href="http://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:296927-2013:TEXT:IT:HTML&amp;src=0">http://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:296927-2013:TEXT:IT:HTML&amp;src=0</a>