

Scheda di sintesi delle specifiche tecniche del bando Appalti Pubblici per l'Innovazione (A.D. n. 92 del 21/06/2012)

Il Pre-Commercial Public Procurement (**PCP**) è l'Appalto Pubblico per la realizzazione di una serie di attività di ricerca e sviluppo finalizzate alla progettazione, produzione e sperimentazione di prototipi di prodotto/servizio non ancora idonei all'utilizzo commerciale ma che potrebbero presto affacciarsi al mercato una volta perfezionati e industrializzati.

Pertanto la gara non prevede mai una sola aggiudicazione ma sempre almeno 2

La Regione Puglia ha selezionato l'ambito dell'**Independent living** evidenziando i fabbisogni relativi a 2 principali macroaree tematiche:

1. Assistenza e Inclusione;
2. Sicurezza e Salute.

Oggetto dell'appalto è l'acquisizione di servizi di ricerca industriale e sviluppo sperimentale, inclusa la validazione e sperimentazione di prototipi, volti ad accrescere le funzionalità di prodotti e servizi già esistenti o di nuova realizzazione, per il miglioramento della qualità della vita indipendente delle persone non autosufficienti.

Fabbisogni funzionali e caratteristiche trasversali alle 2 macroaree:

- *modularità e scalabilità*
- *economicità*
- **integrazione di varie funzioni in un unico dispositivo**
- **semplicità dell'interfaccia**
- *accessibilità per diverse abilità*
- *ideazione di soluzioni semplici/primitive basate su dispositivi già diffusi e accessibili e uso di tecnologie di largo consumo per contenere i costi*
- *dialogo fra dispositivi e interoperabilità*
- *accesso ad addestramento e helpdesk*
- **comunicazione di tipo ubiquitous**

[in **neretto** i fabbisogni sui quali si chiede nel bando di formulare proposte progettuali di ricerca e sviluppo]

Caratteristiche vincolanti dell'offerta:

- **innovatività degli obiettivi realizzativi rispetto allo stato dell'arte del settore** [criterio preliminare di valutazione dell'offerta]
- indicazione specifica dei fabbisogni funzionali che si intendono soddisfare in relazione alla Macroarea di riferimento, su cui verteranno la ricerca industriale e lo sviluppo sperimentale
- descrizione delle attività di ricerca industriale e sviluppo sperimentale da eseguire, gli ambiti tecnologici e i domini applicativi proposti e le modalità con le quali sarà soddisfatto il bisogno espresso dall'Amministrazione
- descrizione del livello di innovazione rispetto allo stato dell'arte
- miglioramenti perseguiti e obiettivi dell'attività di ricerca e sviluppo

- descrizione delle soluzioni tecnologiche disponibili sul mercato e le loro possibili evoluzioni
- eventuali partner scientifici
- eventuali utilizzatori finali per la sperimentazione

Criterio di aggiudicazione:

Offerta economicamente più vantaggiosa sulla base delle:

1. caratteristiche tecniche (max 70 punti)
2. offerta economica (max 30 punti equamente ripartiti tra il prezzo complessivo offerto e il ribasso sul costo di produzione)

Durata delle attività:

- **I fase**, ricerca industriale e sviluppo sperimentale: **8 mesi**
 - acquisizione **massimo 8** servizi di ricerca e sviluppo
- **II fase**, validazione e verifica dei prototipi: **4 mesi**
 - acquisizione **massimo 4** proposte delle precedenti 8

Ammontare dell'appalto: € 1.920.000,00 + IVA

max 8 servizi per cad. € 200.000,00 per la prima fase

max 4 progetti per cad. € 80.000,00 per la seconda fase