

## COMUNICATO

### **Appalto pre-commerciale: “Riduzione della produzione di fanghi biologici”**

Con la trasmissione, il 16 giugno 2016, dell’Avviso di preinformazione nella Gazzetta Ufficiale dell’Unione Europea, parte il secondo degli appalti pre-commerciali per soluzioni innovative nella PA, previsti dal programma avviato dal Decreto Direttoriale Interministeriale MIUR-MISE n° 437 del 13 marzo 2013, gestito dal MIUR in collaborazione con Agid, l’Agenzia per l’Italia Digitale.

La Gara “*Riduzione della produzione di fanghi biologici*” è un Appalto di Ricerca e Sviluppo (R&S) finalizzato alla creazione di soluzioni innovative – prodotti, servizi o processi non ancora presenti sul mercato in tema di efficientamento energetico dei depuratori e riduzione della massa di fanghi prodotta.

In particolare, l’appalto riguarda la richiesta di Servizi di Ricerca e Sviluppo finalizzati alla individuazione, definizione e valutazione di soluzioni innovative per la realizzazione di biotecnologie innovative atte a ridurre la produzione dei fanghi biologici e massimizzare il risparmio energetico negli impianti di depurazione. La soluzione tecnologica deve essere finalizzata all’ up-grading e gestione degli impianti di trattamento delle acque reflue urbane ed industriali attraverso lo studio e l’ottimizzazione di biotecnologie innovative, facilmente integrabili tra loro ed in impianti esistenti.

I servizi richiesti includono attività di sviluppo sperimentale.

La richiesta deriva da una manifestazione di interesse inoltrata dai Comuni di Lattarico, Corigliano Calabro, Guagnano, Rose, Rovito, San Benedetto Ullano, San Martino di Finita, Spezzano della Sila, Zagarise, Cosenza, Dipignano, Montalto Uffugo.

**Il 24 giugno 2016 si svolgerà, dalle ore 10.30 alle ore 17.00, presso la sede dell’Agenzia per l’Italia Digitale, via Listz 21 in Roma, la consultazione di mercato.**

L’incontro pubblico è indirizzato principalmente agli operatori economici, all’industria, agli enti di ricerca e alle università che hanno interesse ad acquisire maggiori informazioni per un’eventuale partecipazione ai bandi di gara. La Consultazione di mercato è propedeutica a confrontare esperienze ed acquisire conoscenze tecniche, al fine di una migliore predisposizione degli atti di gara, conciliando le esigenze della Stazione Appaltante con l’offerta del mercato.

Il valore stimato dell’appalto è di 1.641.379,76 euro (IVA esclusa), la durata prevista è di 24 mesi.

Per maggiori informazioni:

Pagina informativa sulla gara:

<http://www.agid.gov.it/agenda-digitale/innovazione-del-mercato/gare-pcp-nazionali/riduzione-fanghi>

Pagina dedicata agli atti formali della gara:

<http://www.agid.gov.it/riduzione-fanghi>

Iscrizione all'evento:

<http://www.agid.gov.it/dichiarazione-interesse-riduzione-produzione-fanghi-biologici>

E-mail: [pcpmiur.bando02@agid.gov.it](mailto:pcpmiur.bando02@agid.gov.it)