

UNIVERSITA' DI PISA
PROCEDURA APERTA PER L'AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO TRIENNALE DI
RACCOLTA, TRASPORTO E SMALTIMENTO RIFIUTI SPECIALI, PERICOLOSI E NON
PERICOLOSI, PRODOTTI DALL' UNIVERSITÀ DI PISA.
Chiarimenti

Quesito: una ditta ha chiesto maggiori informazioni sui rifiuti oggetto di gara per il servizio di trasporto e smaltimento. In particolare la ditta vorrebbe sapere gli stati fisici dei rifiuti e una maggiore informazione su quei rifiuti che hanno una descrizione generica (ad esempio i CER 06.02.05, 02.01.08, 16.05.06 se contenenti mercurio o no) al fine di poter formulare una offerta più mirata possibile.

Risposta: la richiesta non è chiara in quanto non è comprensibile se la ditta si riferisca allo "stato fisico" di tutte le tipologie di rifiuti (sono molto numerose e di alcuni non è dato sapere a priori lo stato fisico) o solo a quelli specificati. Per quanto riguarda i chiarimenti sulle tipologie di rifiuti specificamente richiesti, sono riportati di seguito.

Chiarimenti sui CER 020108*, 060205*, 160506*

020108* = con questo CER vengono identificati prodotti fitofarmaci scaduti (es. diserbanti, erbicidi, insetticidi, anticrittogamici ecc.). Tali prodotti, contenuti all'interno delle relative confezioni, al momento dell'avvio a smaltimento vengono inseriti in appositi fusti "a bocca larga" forniti dalla ditta che effettua il servizio di ritiro, trasporto e smaltimento rifiuti. In occasione della richiesta di ritiro viene inviata alla Ditta incaricata la lista dei fitofarmaci da smaltire.

160506* = con questo CER vengono normalmente identificati i materiali da reagentario obsoleto, ossia prodotti sia allo stato solido che liquido che sono rimasti in giacenza nei laboratori chimici e di cui la struttura universitaria intende disfarsi. Dette sostanze, contenute generalmente nella confezione originaria (bottiglie di vetro, barattoli in plastica, sacchi, ecc.), vengono inserite in appositi fusti "a bocca larga" forniti dalla ditta che effettua il servizio di ritiro, trasporto e smaltimento rifiuti. La lista dei reagenti obsoleti da smaltire viene inviata alla Ditta incaricata al momento della richiesta di ritiro (per le opportune verifiche) e viene apposta sul fusto. Con tale CER possono essere smaltite anche miscele di sostanze chimiche, derivate da operazioni di laboratorio.

060205* = con questo CER vengono identificate sostanze basiche, non riconducibili a idrossido di sodio e di potassio per le quali è stato messo in convenzione un apposito codice (060204*), per lo più in piccoli quantitativi. Si tratta di una tipologia di rifiuti smaltita in maniera del tutto occasionale, come dimostrano i ridotti quantitativi di cui si stima la produzione annua indicati in gara.

In generale le tipologie di rifiuti sopra indicate non comprendono rifiuti contenenti mercurio.

Pisa, 30 aprile 2014

Il Direttore Generale
-dott. Riccardo Grasso-