



Oggetto: Avviso di indagine di mercato per l'affidamento diretto ai sensi dell'art. 36 comma 2 lett. A di un servizio di Ritiro, Trasporto e Smaltimento Rifiuti Speciali Pericolosi – CIG ZBD1D43061

L'Istituto di Biologia e Biotecnologia Agraria necessita dell'acquisto del Servizio di ritiro, trasporto e smaltimento Rifiuti speciali pericolosi.

Con la presente si richiede Vs migliore offerta economica per la fornitura del servizio di ritiro (c/o la ns sede di Via Bassini, 15 / Via A.Corti, 12 - Milano), trasporto e smaltimento dei Rifiuti speciali pericolosi appresso descritti e aventi le seguenti caratteristiche:

N° Rifiuto	Stato Fisico	Nome rifiuto	Codice CER	Designazione	
001	L	Soluzioni acquose organiche	07 07 01 *	Soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri	HP5
002	L	Solventi organici alogenati	07 07 03 *	Solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri	HP3, HP4, HP5, HP6, HP8, HP10, HP11, HP14
003	L	Solventi organici non alogenati	07 07 04 *	Altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri	HP3, HP4, HP5, HP6
004	L	Liquido di sviluppo	09 01 01 *	Soluzioni di sviluppo e attivanti a base acquosa	HP7, HP10, HP11 HP14
005	L	Liquido di fissaggio	09 01 04 *	Soluzioni fissative	HP4, HP10
006	L	Oli esausti	13 02 05 *	Scarti di olio minerale per motori, ingranaggi e lubrificazione, non clorurati	HP4
007	L	Soluzioni di laboratorio	16 05 06 *	Sostanze chimiche di laboratorio contenenti o costituite da sostanze pericolose, comprese le miscele di sostanze chimiche di laboratorio	HPi da individuare
008	L	Reagenti di laboratorio inorganici allo stato liquido	16 05 07 *	Sostanze chimiche inorganiche di scarto contenenti o costituite da sostanze pericolose	HPi da individuare
009	L	Reagenti di laboratorio organici allo stato liquido	16 05 08 *	Sostanze chimiche organiche di scarto contenenti o costituite da sostanze pericolose	HPi da individuare
010	S	Contenitori vari sporchi	15 01 10*	Imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze	HP4, HP5, HP6, HP8, HP10
011	S	Rifiuti solidi contaminati da sostanze pericolose	07 05 13*	Rifiuti solidi contenenti sostanze pericolose	HPi da individuare
012	S	Filtri esausti, materiali assorbenti e DPI	15 02 02*	Absorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti), stracci e indumenti protettivi, contaminati da sostanze pericolose	HP4, HP5
013	S	Monitors	20 01 35*	Apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelli di cui alle voci 20 01 21, e 20 01 23, contenenti componenti pericolosi	HPi da individuare
014	S	Rifiuti solidi di laboratorio biologico	18 01 03 *	Rifiuti che devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni	HP9
015	S	Neon	20 01 21 *	Tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio	HP6
016	S	Batterie e pile	20 01 33 *	Batterie e accumulatori di cui alle voci 16 0601, 1606 02 e 16 06 03 nonché batterie e accumulatori non suddivisi contenenti tali batterie	HPi da individuare
017	S	Reagenti di laboratorio non etichettati	16 05 06 *	Sostanze chimiche di laboratorio contenenti o costituite da sostanze pericolose, comprese le miscele di sostanze chimiche di laboratorio	HPi da individuare
018	S	Reagenti di laboratorio inorganici allo stato solido	16 05 07 *	Sostanze chimiche inorganiche di scarto contenenti o costituite da sostanze pericolose	HPi da individuare
019	S	Reagenti di laboratorio organici allo stato solido	16 05 08 *	Sostanze chimiche organiche di scarto contenenti o costituite da sostanze pericolose	HPi da individuare
020	S	Toner , cartucce e nastri per stampa esauriti	08 03 17*	Toner per stampa esauriti, contenenti sostanze pericolose	HP4, HP5
021	S	Strumenti ed apparecchiature obsolete	16 02 14	Apparecchiature fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci da 16 09 09 a 16 02 13.	HPi da individuare
022	S	Reagenti di laboratorio organici allo stato solido	16 05 09	Sostanze chimiche di scarto diverse da quelli di cui alla voce 16 05 06 - 16 05 07 - 16 05 08	HPi da individuare

Sede: Via Edoardo Bassini 15 - 20133 Milano (MI)

Tel. +39 02 23699 /402 Segreteria /430 Direzione /413 Amministrazione - Fax +39 0223699411

- U.O.S. di Lodi: c/o Parco Tecnologico Padano – Via Einstein, Località Cascina Codazza – 26900 Lodi (LO)
- U.O.S. di Pisa: c/o Area della Ricerca di Pisa, Via Moruzzi, 1 – 56124 Pisa (PI)
- U.O.S. di Roma: c/o Area della Ricerca di Roma 1, Via Salaria Km 29,300 – 00015 Monterotondo S. (RM)

023	L	Reagenti di laboratorio inorganici allo stato liquido	16 05 09	Sostanze chimiche di scarto diverse da quelli di cui alla voce 16 05 06 - 16 05 07 - 16 05 08	HPi da individuare
-----	---	---	----------	---	--------------------

Si richiede anche il preventivo per la fornitura dei contenitori aventi caratteristiche adatte al deposito temporaneo e trasporto dei rifiuti secondo le normative vigenti, e il preventivo di eventuali analisi chimiche dei rifiuti.

Indicazioni a completamento della richiesta: per il rifiuto n. 014 (CER 18 01 03*) il ritiro dovrà/potrà avvenire con frequenza circa settimanale, previa conferma il giorno precedente.

I rifiuti n. 001 (CER 07 07 01*), n. 002 (CER 07 07 03*), n. 003 (CER 07 07 04*), n. 004 (CER 09 01 01*), n. 005 (CER 09 01 04*), n. 010 (CER 15 01 10*) e n. 20 (CER 08 03 17*) saranno consegnati con frequenza circa semestrale.

Per quanto riguarda le classi di pericolosità (HP) dove indicate sono da individuarsi nell'elenco indicato per ciascuna tipologia di rifiuto (C.E.R.), dove non indicate saranno segnalate al momento della prenotazione del ritiro.

Per gli altri rifiuti si prevede un ritiro con frequenza dipendente dalle necessità. I rifiuti pericolosi sono soggetti a normativa ADR, e il loro trasporto avverrà in quantità inferiore ai limiti di esenzione.

L'offerta economica sottoscritta dal legale rappresentante o da altra persona in grado di impegnare l'Impresa, redatta in carta semplice, dovrà pervenire via P.E.C. all'indirizzo protocollo.ibba@pec.cnr.it entro le ore 12,00 del giorno 22/02/2017.

Periodo di riferimento: dall'atto di stipula contratto al 31/12/2017.

Oltre all'offerta economica si chiede di inviare anche le autorizzazioni allo svolgimento di quanto richiesto e oggetto della fornitura.

Nell'offerta economica si chiede di riportare le seguenti dichiarazioni:

- di non incorrere in nessuna delle cause di esclusione di cui all'articolo 80 del d.lgs 50/2016;
- di impegnarsi a rispettare le prescrizioni di cui all'articolo 3 L.136/2010

Il pagamento verrà effettuato entro 30 giorni dalla data di ricevimento delle fatture per le prestazioni rese.

Procedura: Affidamento diretto, previa indagine di mercato a mezzo avviso pubblico. L'avviso nel rispetto dei principi di efficacia, economicità, imparzialità e trasparenza, viene pubblicato sul sito dell'IBBA (<http://www.ibba.cnr.it>) e sul sito del CNR (<http://www.urp.cnr.it>) per consentire agli operatori interessati ed in possesso dei requisiti richiesti, di partecipare alla presente indagine. L'avviso non costituisce avvio di procedura di gara pubblica, né proposta contrattuale; viene pubblicato al solo fine di effettuare indagine di mercato a scopo esplorativo e, pertanto, non vincola in alcun modo l'IBBA - CNR, che procederà tramite affidamento diretto al soggetto che sarà ritenuto idoneo, a suo insindacabile giudizio. L'IBBA - CNR si riserva di interrompere o sospendere il procedimento avviato senza che i soggetti eventualmente interessati possano vantare alcuna pretesa. La pubblicazione del presente avviso non vincolano in alcun modo questo Istituto a procedere all'aggiudicazione della fornitura.

Tutti i dati raccolti saranno trattati ai fini del presente avviso e nel rispetto del D.Lgs. 196/2003.

L'avviso è pubblicato sul sito www.urp.cnr.it alla sezione GARE E APPALTI e <http://www.ibba.cnr.it>

Il RUP è il Dott. Aldo Ceriotti

Tel.: 0223699-671/444

Fax: 0223699-411

mail: amministrazione@ibba.cnr.it

Rimaniamo a disposizione per qualsiasi chiarimento porgendo Cordiali Saluti.

Il RUP

Firma digitale

Sede: Via Edoardo Bassini 15 - 20133 Milano (MI)

Tel. +39 02 23699 /402 Segreteria /430 Direzione /413 Amministrazione - Fax +39 0223699411

- U.O.S. di Lodi: c/o Parco Tecnologico Padano – Via Einstein, Località Cascina Codazza – 26900 Lodi (LO)
- U.O.S. di Pisa: c/o Area della Ricerca di Pisa, Via Moruzzi, 1 – 56124 Pisa (PI)
- U.O.S. di Roma: c/o Area della Ricerca di Roma 1, Via Salaria Km 29,300 – 00015 Monterotondo S. (RM)