



Consiglio Nazionale delle Ricerche

**ISTITUTO DI BIOMEMBRANE , BIOENERGETICA E BIOTECNOLOGIE  
MOLECOLARI**

VIA AMENDOLA 122/O - 70126 BARI (ITALY)

**CAPITOLATO DI GARA**

AFFIDAMENTO MEDIANTE TRATTATIVA DIRETTA MEPA AI SENSI DELL'ART. 36 DEL D.LGS. 50/2016, COME MODIFICATO DAL D.LGS 56/2017, COMMA 2, LETT. A, DEL SERVIZIO DI RACCOLTA TRASPORTO, RITIRO, SMALTIMENTO E/O RECUPERO DI RIFIUTI SPECIALI PERICOLOSI E NON PERICOLOSI (IVI COMPRESI QUELLI TOSSICI E NOCIVI), DA EFFETTUARE PRESSO L'IBIOM.  
CIG Z3F3061E9E

**OGGETTO E DURATA DEL SERVIZIO**

L'oggetto del servizio consiste nella raccolta trasporto, ritiro, smaltimento e/o recupero di rifiuti speciali pericolosi e non pericolosi (ivi compresi quelli tossici e nocivi), da effettuare presso il CNR IBIOM, l'avvio al recupero e/o al conferimento/smaltimento finale in discarica autorizzata dei rifiuti speciali pericolosi e non pericolosi, ivi compresi quelli tossici e nocivi, secondo le tipologie e i quantitativi annui presunti prodotti dell'Istituto di Biomembrane, Bioenergetica e Biotecnologie Molecolari di Bari del Consiglio Nazionale delle Ricerche.

Sono inoltre compresi nel servizio la fornitura di appositi contenitori e il relativo materiale di consumo (conforme alla normativa vigente in materia), comprese le eventuali etichette obbligatorie e etichette di trasporto ADR, e l'eventuale svolgimento delle pratiche amministrative conseguenti, comprese le schede di trasporto per ADR in funzione della classificazione del rifiuto.

Il servizio avrà la durata di 24 mesi dalla stipula.

**TIPOLOGIA DI RIFIUTI E QUANTITATIVI ANNI PRESUNTI**

Si precisa che i quantitativi riportati sono puramente indicativi e non effettivamente garantiti, stimati sulla base dei quantitativi smaltiti negli anni precedenti, che potranno quindi subire variazioni in aumento o diminuzione in funzione delle attività. **Per quantità eccedenti ai massimali espressi in tabella saranno applicati i costi unitari indicati nella tabella stessa, previa emissione di nuovo CIG.**



Consiglio Nazionale delle Ricerche

**ISTITUTO DI BIOMEMBRANE , BIOENERGETICA E BIOTECNOLOGIE  
MOLECOLARI**

VIA AMENDOLA 122/O - 70126 BARI (ITALY)

Potrà essere compreso nel servizio anche il trattamento di altre tipologie di rifiuti e/o forniture, al momento non specificati, che sarà regolato secondo modalità e costi da concordare a fronte della specifica esigenza.

Si riporta la tipologia dei rifiuti e le relative quantità stimate, nella seguente tabella.

Tipologia	Stato fisico	Quantità annua presunta
CER 18.01.03*	solido	Kg 200
CER 18.01.03*	liquido	Kg 100
CER 16.05.06*	solido	Kg 100
CER 16.05.06*	liquido	Kg 100
CER 15.01.10*	solido	Kg 50
CER 15.02.02*	solido	Kg 30
CER 07.07.04*	liquido	Kg 20
CER 07.07.03*	liquido	Kg 50
CER 07.07.10*	solido	Kg 30
CER 08.03.18	solido	Kg 30

**MODALITA' DI DEFINIZIONE DELL' OFFERTA**

LE UNITA' DI MISURA DELL'OFFERTA DOVRANNO ESSERE DEFINITE A PREZZI UNITARI (prezzo indicato per ogni singolo bene/servizio).

**MODALITA' E FREQUENZA RITIRI**

Ogni tre mesi e su richiesta scritta (e-mail) del CNR IBIOM.