



ARPALAZIO

AGENZIA REGIONALE PROTEZIONE AMBIENTALE DEL LAZIO

Procedura aperta, sotto la soglia di rilevanza comunitaria, per l'affidamento della fornitura ed installazione di strumentazione da laboratorio (15 lotti)

AVVISO 02/12/2010

- SI RENDE NOTO CHE SONO STATE APPORTATE LE SEGUENTI MODIFICHE AI DOCUMENTI DI SEGUITO DESCRITTI. QUESTI ULTIMI SONO STATI PUBBLICATI NELLA VERSIONE AGGIORNATA.

1) Allegato 1.2 – LOTTO N. 4: il numero 3 nella colonna QUANTITÀ è stato modificato.
Il numero corretto è: 1.

2) Allegato 1.2 – LOTTO N. 4: sono state aggiunte le seguenti caratteristiche tecniche: **La bilancia dovrà essere utilizzata nel laboratorio chimico e dovrà pesare materiali sia solidi che liquidi con accuratezza di 0,00001 grammo. Il piatto di pesata dovrà essere resistente agli aggressivi chimici e dovrà disporre di un sistema di taratura interna all'uso.**

3) Allegato 1.4 – LOTTO N. 4 – il numero 3 nella colonna quantità è stato modificato.
Il numero corretto è: 1

4) Allegato 1.2 – LOTTO N. 9 – sono state aggiunte le seguenti caratteristiche tecniche: **La cappa deve essere utilizzata per aspirare vapori umidi provenienti dalla preparazione dei terreni colturali che non possono essere respirati dall'operatore che prepara i terreni. La cappa dovrà essere a filtrazione molecolare con filtro a carboni attivi. Dovrà essere posizionata su un piano di lavoro esistente e le dimensioni esterne non dovranno superare 1.2 mt e non dovrà essere collegata all'impianto di aspirazione esistente.**

5) Allegato 1.2 – LOTTO N. 15: sono state aggiunte le seguenti caratteristiche tecniche: **Il sistema (cabina/bilancia) deve essere progettato e fornito per lo scopo (pesatura di precisione di sostanza pericolose in sicurezza). Affinché la cabina e bilancia siano compatibili, è necessario che non siano fornite separatamente l'una dall'altra. A pena di esclusione, pertanto, la bilancia e la cappa dovranno essere già assemblate.**

La cabina deve avere un proprio banco di appoggio. Il piano della cabina deve essere di materiale antivibrante per garantire l'accuratezza della pesata. Deve essere altresì dotata di un sistema che evita le cariche elettrostatiche introdotte nella cappa stessa. La cabina deve essere dotata di un sistema idoneo ed autonomo di aspirazione corredato di filtri HEPA H14 ed a carbone attivo (non verrà collegata al sistema di aspirazione generale).



ARPALAZIO

AGENZIA REGIONALE PROTEZIONE AMBIENTALE DEL LAZIO

Disciplinare di gara. Procedura aperta per l'affidamento della fornitura ed installazione di strumentazione e cappe da laboratorio (21 lotti) (allegato 1.1 alla deliberazione n. 141 del 14/10/2010)

Dal momento che la norma AFNOR NF X 15-211 è la norma per tutte le cappe non è opportuna: è necessario che la cappa sia, a pena di esclusione, conforme alla norma EN14175.

Per la bilancia le caratteristiche sono queste:

- 5) portata: circa 220/320g;**
- 6) precisione: 0.01mg;**
- 7) dimensione piatto: circa 10 mm.**

Il dirigente della divisione Patrimonio, beni e servizi

Responsabile del procedimento
dott. Attilio Lestini