

PROCEDURA APERTA PER L'ACQUISIZIONE DI SUPPORTI TECNICI DA LABORATORIO NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA OPERATIVO NAZIONALE "RICERCA E COMPETITIVITA' (PON "R&C") 2007 - 2013 - PROGETTO PONA3\_00334 2HE - "POTENZIAMENTO DEL CENTRO DI RICERCHE PER LA SALUTE DELL'UOMO E DELL'AMBIENTE" - CUP: F81D1000210007 -CODICE CIG: 5856289A8E

## CHIARIMENTI

Alcune Ditte hanno posto i seguenti quesiti in relazione alla procedura di gara indicata in oggetto. Si risponde ai quesiti pubblicandoli sul sito web dell'Ateneo.

### QUESITO N.1

Si chiede il luogo di consegna e montaggio della campionatura richiesta per la partecipazione alla gara e la cappa chimica deve essere resa funzionante.

### RISPOSTA

*Il luogo della consegna sarà pubblicato allo scadere del bando il 3 settembre in dipendenza del numero complessivo di offerte prevenute.*

*La cappa chimica deve essere resa funzionante perché l'amministrazione si riserva il diritto di verificare quanto riportato dall'azienda nel Test Report redatto in accordo alle prescrizioni del punto 10 della parte 3 della Norma UNI EN 14175.*

### QUESITO N.2

In capitolato tecnico è richiesto un interruttore magnetotermico a protezione di ogni 4 prese elettriche. Poiché nell'elenco della fornitura l'interruttore magnetotermico non è espressamente richiesto a corredo dei banchi e delle cappe chimiche, si chiede conferma se prevedere il magnetotermico a 4 prese.

### RISPOSTA

*Si prevede il magnetotermico ogni 4 prese.*

### QUESITO N.3

Il capitolato tecnico nel merito dei moduli portaimpanti recita: "i banchi centrali devono essere attrezzati con moduli portaimpanti da pavimento (lunghezza di cm 150/180, profondità non minore di cm 13)..." ed ancora: "... anche nel caso di banchi centrali (due moduli accoppiati schiena a schiena)..."

Poiché nel caso della fornitura il banco centrale BC 300 è richiesto con piani di lavoro profondi cm 75, si chiede se i due piani di lavoro rettangolari previsti di cm 150x75 debbano essere di cm 150x60 in modo da consentire, con l'accostamento di due moduli portaimpanti da pavimento spalla a spalla di cm 150x15 il raggiungimento della profondità totale richiesta di cm 150.

### RISPOSTA

*I due piani di lavoro possono essere di cm 150x60 in modo da consentire, con l'accostamento dei due moduli portaimpanti da pavimento spalla a spalla di cm 150x15, il raggiungimento della profondità totale richiesta di cm 150.*

Lecce, 7 agosto 2014.

Il Responsabile del Procedimento  
Dott. Alessandro Quarta

