



UNIONE EUROPEA  
Fondo europeo di sviluppo regionale



investiamo nel vostro futuro



Università degli Studi di Messina  
C.A.R.E.C.I. - Centro Attrazione Risorse Esterne e Creazione d'Impresa

## AVVISO

Ad integrazione della lettera invito prot. n. 8828 relativa al cottimo fiduciario per la fornitura di prodotti da laboratorio per le esigenze del progetto di ricerca Be&Save, si comunicano le seguenti specifiche inoltrate dal prof. Chiofalo, procuratore speciale per l'Università degli Studi di Messina per il Progetto Be&Save, con nota n. 11416 del 21.02.2014.

| Descrizione  | Quantità |
|--|----------|
| DERMATOPHYTE SELECTIVE MEDIUM (500gr)  | 1        |
| Diclorometano anhydrous, $\geq 99.8\%$ (100ml)   | 10       |
| Amilase from bacillus licheniformis type XII – A $>500$ units mg protein (1MU)                             | 4        |
| Ammonio acetato per HPLC $\geq 99,0\%$ (50gr)  | 1        |
| Lead Standard for AAS 1000mg/l Pb in nitric acid (100 ml)  | 1        |
| Cadmium Standard for AAS 1000mg/l Cd in nitric acid (100 ml)   | 1        |
| Mercury Standard for AAS 1000mg/l Hg in nitric acid (100 ml)   | 1        |
| Arsenic Standard for AAS 1000mg/l As in nitric acid (100 ml)   | 1        |
| Sodium borohydride for the determination of hydride formers by AAS, $\geq 99\%$ (gr 25)                    | 1        |
| Hydrogen peroxide solution $\geq 30\%$ , Ultra, for ultratrace (1L)  | 1        |
| Nitric acid $\geq 69.0\%$ , for trace analysis (1L)  | 1        |
| Hydrochloric acid $\geq 37\%$ , for trace analysis, fuming (500ml)   | 2        |
| Phthaldialdehyde $\geq 98\%$ (25g)   | 2        |
| 3-Mercaptopropionic acid $\geq 99.0\%$ (25ml)  | 2        |
| Amino acid standards, physiological acidics, neutrals, and basics 0.5 $\mu$ mole/mL (5ml)                  | 1        |
| L-Alanine hydrochloride solution 100 mM amino acid in 0.1 M HCl, analytical standard (5ml)                 | 1        |
| Glycine hydrochloride solution 100 mM amino acid in 0.1 M HCl, analytical standard (5ml)                   | 1        |
| L-Proline hydrochloride solution 100 mM amino acid in 0.1 M HCl, analytical standard (5ml)                 | 1        |
| Trans-4-Hydroxy-L-proline analytical standard (100mg)  | 1        |
| Carta da filtro N (azoto) free 70 mm   | 10       |
| Acido cloridrico 0,2 N Accuracy $\pm 0,2\%$ (5L)   | 5        |
| Acido acetico glaciale 100% per analisi in tracce (250ml)  | 5        |
| Sodiumazite extra puro (100gr)   | 1        |
| Gopod (reagent) for total starch assay procedure kit (100 assays Kit)                                      | 2        |
| Calcium chloride dihydrate ACS reagent $\geq 99\%$ (500gr)   | 1        |
| Sodium salt (MOPS) $\geq 99.5\%$ (titration) (100gr)   | 1        |
| Sabbia marina lavata con acidi, calcinata e purificata p.a. - densità 200 - 1430 kg/m <sup>3</sup> – (5Kg) | 2        |
| Nucleospin Tissue kit (50)   | 1        |

Il Responsabile del Procedimento Amministrativo

Avv. Antonella Maisano  
*Antonella Maisano*

C.A.R.E.C.I. - Centro Attrazione Risorse Esterne e Creazione d'Impresa

Area Servizi Amministrativi di Gestione e di Coordinamento - Avv. Consuelo Votano

V. Consolato del Mare, 41 is. 317 - 98122 Messina

☎ 090 676 8261 - ✉ 090 676 8281 @ careci@unime.it www.careci.it