



Titolo Progetto: "Potenziamento Ricerca e Infrastrutture Marine (EMBRC IT)"

Acronimo: "PRIMA"

Codice progetto: PIR01\_00029

CUP: C61G18000140001

**OR7 (Dipartimenti Biologia ed Evoluzione degli Organismi Marini & Ecologia Marina Integrata)**

## ALLEGATO 1

**Oggetto: Lotto 132 Elettrofisiologia - Fornitura di n. 1 Unità acquisizione dati (MICRO1401 mkIII); Fornitura di n. 3 - Micromanipolatori per elettrodi (Manual micromanipulator MM33)**

**Fornitura di n. 1 Unità acquisizione dati** - MICRO1401 MKIII data acquisition unit o superiore

**Fornitura di n. 3 Micromanipolatori per elettrodi** Manual micromanipulator MM33

three axes

right-handed with coarse and fine adjustment

clamp for 1/2"rod

Le strumentazioni andranno a sostituire analoga apparecchiatura obsoleta al fine di aggiornare setup per elettrofisiologia non adeguati alla sperimentazione corrente e alle tecniche in uso, permettendo così la necessaria digitalizzazione dei segnali registrati, il miglioramento del signal-to-noise-ratio.

Inoltre si richiedono: 1. Garanzia 12 mesi full risk; 2. Consegna al piano; 3. Assistenza Installazione e collaudo da remoto.

Lo strumento verrà collocato nei locali in disponibilità istituzionali dell'Ente nella sede di Napoli alla Villa Comunale.

**Il costo complessivo offerto dovrà includere le spese di imballaggio, spedizione, consegna al piano, installazione, collaudo e formazione.**

Referente Tecnico Scientifico  
Dip BEOM - Responsabile OR7  
Dr. Graziano Fiorito