



ICTP - CNR - ICTP	
Tit.:	Cl: F:
N. 0002054	02/10/2012

ESITO di AGGIUDICAZIONE

Stazione appaltante: Istituto di Chimica e Tecnologia dei Polimeri del CNR- sede di Pozzuoli.

Denominazione: PROCEDURA A COTTIMO FIDUCIARIO PER L'ACQUISIZIONE IN ECONOMIA DI UN REOMETRO ROTAZIONALE ACCOPPIATO CON SPETTROFOTOMETRO INFRAROSSO A TRASFORMATA DI FOURIER, DA INSTALLARE PRESSO L'ISTITUTO DI CHIMICA E TECNOLOGIA DEI POLIMERI – SEDE DI POZZUOLI - DEL CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE **C.I.G. 442053333B**

Operatori economici che hanno presentato offerta valida: **M.PENATI STRUMENTI SRL**

Criterio di aggiudicazione: offerta economicamente più vantaggiosa.

Con verbale del **25/09/2012 Prot. 2026**, la Commissione giudicatrice ha dichiarato congrua l'offerta dell'operatore M.PENATI STRUMENTI SRL, con un punteggio globale di **98/100** e con un prezzo di **€ 141,903.25 IVA esclusa**.

Con provvedimento del Direttore dell'Istituto di Chimica e Tecnologie dei Polimeri del CNR- sede di Pozzuoli prot. n. **2027 del 25/09/2012** la procedura è stata aggiudicata in via definitiva all'operatore M. Penati Strumenti srl per l'importo di **€ 141,903.25** (euro centoquarantunomilanovecentotré virgola venticinque) IVA esclusa.

Pozzuoli, 25 settembre 2012

Il Responsabile Unico del Procedimento
(Dr. Pietrofrancesco Cerruti)

