



**CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE
ISTITUTO DI FISICA APPLICATA "Nello Carrara"**

Procedura ai sensi dell'art 125, comma 11, del D.Lgs. 163/2006, per l'affidamento a cottimo fiduciario della fornitura di "Progettazione e realizzazione di un dispositivo optoelettronico per la misura simultanea in vivo dei reflussi acidi e biliari dell'apparato gastroesofageo" presso l'Istituto di Fisica Applicata "Nello Carrara" - CIG: ZF809C56E8

AVVISO DI AGGIUDICAZIONE

Amministrazione aggiudicatrice: Consiglio Nazionale delle Ricerche, Istituto di Fisica Applicata "Nello Carrara", Via Madonna del Piano, 10 - 50019 Sesto Fiorentino (FI), Italia; tel. 055/5226437 - Fax 055/522.6477 - indirizzo internet: www.ifac.cnr.it.

Oggetto dell'appalto: Fornitura di "Progettazione e realizzazione di un dispositivo optoelettronico per la misura simultanea in vivo dei reflussi acidi e biliari dell'apparato gastroesofageo"

Importo dell'appalto: Euro 39.800,00 (trentanovemilaottocento/00)

Procedura di aggiudicazione: L'aggiudicazione è stata effettuata secondo quanto previsto dall'art. 82, p.to 2 lett. a) del D. Lgs. n. 163/2006 e s.m.i.

Data di aggiudicazione: 19/06/2013

Numero offerte: ricevute 1; ammesse 1; valide 1

Aggiudicatario: DATAMED S.r.l., con sede in Via Papa Giovanni, XXIII, 45 - 20090 RODANO (MI)- P.iva n. 11567510158

Prezzo di aggiudicazione: prezzo complessivo pari ad Euro 38.000,00 (Trentoottomila/00)

Subappalti: L'impresa ha dichiarato di non voler subappaltare alcuna fornitura

Sesto Fiorentino, 20 febbraio 2013

Il Responsabile del Procedimento

Dr. Francesco Baldini

Il Direttore

Dr. Renzo Salimbeni

IFAC - CNR - IFAC	
Tit: IX.4	CI: FORNITURA F:
N. 0003252	20/06/2013

