



**AVVISO DI AGGIUDICAZIONE  
(Ai sensi dell'Art. 29 Dlgs. 50/2016)**

**Istituto di Fisica Applicata "Nello Carrara" - PEC: protocollo.ifac@pec.cnr.it - Tel 055.5226388 -  
www.ifac.cnr.it**

**Descrizione dell'appalto:** Consulenza, ottimizzazione e calibrazione su un nostro strumento da banco per misure Raman su molecole biologiche  
**CIG** ZE529BFD78  
**CUP (ove presente):** B94I19000180006  
**Tipologia:** Fornitura di servizi  
**Scelta contraente:** AFFIDAMENTO DIRETTO  
**RUP:** Paolo Matteini

**Elenco e denominazione degli operatori interpellati:**

Marwan Technology Srl; AtomSensors Srl

**Considerato che:** lo strumento oggetto di calibrazione e messa a punto è stato assemblato dalla ditta Marwan Technology Srl con la collaborazione della ditta AtomSensors Srl, entrambe le ditte hanno le migliori competenze per il servizio richiesto ed hanno fornito un preventivo di pari importo; la ditta Marwan Technology Srl al momento presenta un DURC irregolare; è urgente provvedere al servizio in oggetto;

**SI AGGIUDICA**

**La succitata prestazione alla ditta:**

AtomSensors s.r.l.

**Importo di aggiudicazione €.** 2000.00 (IVA esclusa)

Sesto Fiorentino, 25/11/2019

Il Direttore