



**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: Sistema di microscopia operativa
CIG ZBF2C8CE7A
Tipologia: Fornitura di beni
Scelta contraente: AFFIDAMENTO DIRETTO MEPA
RUP: Salvatore Siano
Considerato che: è stato pubblicato un avviso di indagine di mercato;
sono state raccolti le offerte di: Bresciani; Leica, Zeiss e Olympus;
fra queste, la più vantaggiosa è quella di Olympus, stante l'oggettiva
superiorità del sistema
quotato rispetto agli altri. Gli stereomicroscopi Galileiani,
opportunamente corretti, come il modello SZX7 di Olympus, sono
infatti più adatti all'utilizzo scientifico rispetto ai Greenough, che
sono invece primariamente rivolti all'utilizzo professionale.
Similmente superiori sono la videocamera wireless e lo stativo
offerti da Olympus. In particolare, dai dati tecnici, lo stativo è da
ritenersi il più stabile ed è quello che ha la massima corsa sull'asse
verticale. In definitiva, Olympus ha proposto un sistema di
decisamente superiore rispetto a quelli proposti dalle altre ditte ad un
costo molto scontato;

SI AGGIUDICA

La succitata prestazione alla ditta:

Olympus Italia Srl

Note: Con il presente avviso si comunica di aver verificato la copertura
finanziaria e si determina di rettificare l'importo riporato in
determina (prot. 942 del 26.3.2020) da euro 5.600,00 a euro 6990,00.

Importo di aggiudicazione €. 6989.25 (IVA esclusa)