



**DOCUMENTO RIEPILOGATIVO**

**CIG: Z1028B51ED**

**AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE:** Istituto di Scienze Applicate e Sistemi Intelligenti del CNR "E. Caianiello" Sede di Pozzuoli.

**OGGETTO DELLA FORNITURA:** Materiale Informatico e di Cancelleria.  
Progetto MultiPath - Multiplex nanostructured platform for label-free detection of foodborne pathogens and carcinogenic pesticides" CUP: B63D18000140007

**TIPO DI PROCEDURA:** PROCEDURA NEGOZIATA con invito di dieci operatori economici, Art. 36 del D.Lgs 50/2016

**DETERMINA A CONTRARRE:** prot. CNR-ISASI n. 977 del 05/06/2019

**NUMERO DI OPERATORI ECONOMICI CONSULTATI:** n. 03

**CRITERIO DI AGGIUDICAZIONE:** Ordine diretto in Mepa per la seguente motivazione: la ditta Quenn Mec è risultata la ditta con prezzo più basso sulla base di tre preventivi inoltre, per la consegna non richiede spese di trasporto;

**OFFERTE RICEVUTE:** n. 3

**AGGIUDICATARIO:** Queen Mec Srl

**DATA AGGIUDICAZIONE DEFINITIVA:** 17/06/2019

**IMPORTO DI AGGIUDICAZIONE:** Euro 265,80 oltre IVA

**RESPONSABILE UNICO DEL PROVVEDIMENTO:** Sig.ra Rita Poerio – CNR-ISASI  
r.poerio@isasi.cnr.it

**ATTESTAZIONE REGOLARE ESECUZIONE:** prot. 1147 del 02.07.2019

**PROVVEDIMENTO DI LIQUIDAZIONE:** prot. 720 del 19.04.2019

Pozzuoli, 04/07/2019

*Il Direttore*