



DOCUMENTO RIEPILOGATIVO

CIG: ZCB27BE404

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

OGGETTO DELLA FORNITURA: n° 2 Terminale lettore di Badge RFID 125 Khz singola antenna e Tesserini RFID 125 kHz

Progetto SensApp - GA 829104 Cup: B56C18004210001.

TIPO DI PROCEDURA: AFFIDAMENTO DIRETTO Art. 36 del D.Lgs 50/2016

DETERMINA A CONTRARRE: prot. CNR-ISASI n. 0000143 del 04.02.2019

NUMERO DI OPERATORI ECONOMICI CONSULTATI: n.1

CRITERIO DI AGGIUDICAZIONE: affidamento diretto per la seguente motivazione: la valutazione comparativa su Mepa ha individuato la ditta "La Elettromeccanica sas" con offerta a prezzo più basso;

OFFERTE RICEVUTE: n. 1

AGGIUDICATARIO: La Elettromeccanica sas

DATA AGGIUDICAZIONE DEFINITIVA: 27/03/2019.

IMPORTO DI AGGIUDICAZIONE: Euro 1.012,00 (non imponibilità DPR 633/72)

RESPONSABILE UNICO DEL PROVVEDIMENTO: Dott. Gianluca Coda – CNR-ISASI
g.coda@isasi.cnr.it

ATTESTAZIONE DI REGOLARE ESECUZIONE: prot. n. 000764 del 29/04/2019

VERBALE DI COLLAUDO: prot. n. 0000763 del 29/04/2019

PROVVEDIMENTO DI LIQUIDAZIONE: prot. 000788 del 30/04/2019

Il Direttore f.f.



Consiglio Nazionale delle Ricerche

Istituto di Scienze Applicate e Sistemi Intelligenti "Eduardo Caianiello"

Via Campi Flegrei, 34 - Comprensorio "A. Olivetti", Edificio 70 - 80078 POZZUOLI (Napoli) -Italia

Tel.: +39 081 867 5266/5099 - Fax: +39 081 8675326 - E-mail: segreteria@isasi.cnr.it

PEC: protocollo.isasi@pec.cnr.it

www.isasi.cnr.it