



ISTITUTO PER IL SISTEMA PRODUZIONE ANIMALE IN AMBIENTE MEDITERRANEO (ISPAAM)
Sede: Piazzale E. Fermi n. 1, 80055 Portici (NA); Tel. +39-06 499327500
www.ispaam.cnr.it
PEC: protocollo.ispaam@pec.cnr.it

Unità Organizzativa di Supporto Traversa La Crucca, 3 - Loc. Baldinca, 07040 - Li Punti, Sassari
Tel. +39-079-2841601; +39-079-2841602; Fax +39-079-2841699
E-mail: istituto.sezione@ispaam.cnr.it



All'U.R.P. del CNR
"Amministrazione trasparente"
Bandi di gara e contratti
protocollo-ammcen@pec.cnr.it

AVVISO SUI RISULTATI DELLA PROCEDURA DI AFFIDAMENTO

C.I.G.: 8806483BA9

C.U.P.:

PROGETTO:

STRUTTURA PROPONENTE: *Istituto per il Sistema Produzione Animale in Ambiente Mediterraneo (ISPAAM)*

OGGETTO: *servizio di pulizia per un periodo di 9 mesi (da ottobre 2021 a giugno 2022) dei locali del "CNR Polo di Portici (EX IMAST)", sito in Piazza E. Fermi n. 1 a Portici (NA), sede degli Istituti del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR), rispettivamente, IPSP, ISPAAM e ISAFOM*

DECISIONE DI CONTRATTARE: *prot. ISPAAM n. 0000765 del 23/06/2021*

PROCEDURA DI SCELTA DEL CONTRAENTE: *ai sensi della Legge n. 120/2020*

ELENCO OPERATORI ECONOMICI INVIATATI: *1) C.P.R. Servizi Coop. Sociale di Carlo Influenza P.IVA 01350730626; 2) Arcobaleno S.R.L.S Semplificata P.IVA 08200941212; 3) Global Service S.R.L.S P.IVA 08877491210; 4) La Minopoli S.R.L. P.IVA 07577660637; 5) La Mondial S.R.L. P.IVA 00486270630; 6) Gruppo S.A.M.I.R. Global Service Srl P.IVA 06918410637; 7) Co.Ge.Ser. Italia Soc. Coop. P. IVA 07504910634; 8) PIUSERVIZI s.r.l.s. P. IVA 08035341216.*

OPERATORI ECONOMICI AMMESSI: 8

OPERATORI ECONOMICI ESCLUSI: 0

OFFERTE RICEVUTE: n. 5

OFFERTE AMMESSE: n. 4

CRITERIO DI AGGIUDICAZIONE: *prezzo più basso*

AGGIUDICAZIONE: *prot. CNR-ISPAAM n. 0000950 del 30/07/2021*

AGGIUDICATARIO: *LA MINOPOLI SRL con P. Iva n. 07577660637.*

IMPORTO DI AGGIUDICAZIONE: *€ 43.722,00 Iva esclusa*

TEMPI DI COMPLETAMENTO: *23/09/2021*

R.U.P.: *Dott. Andrea Scaloni*

Portici, data 28/09/2021

Il Direttore f.f.
(Dott. Andrea Scaloni)