



PROCEDURA SOTTO SOGLIA COMUNITARIA AI SENSI DELL'ART. 51 DEL D.L. N. 77/2021
CONVERTITO CON L. N. 108/2021 PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DEL
SERVIZIO PER ALLINEAMENTO E VERIFICA TELECAMERA PER ACQUISIZIONI
IMMAGINI - CIG: ZC5340CF29

PROVVEDIMENTO DI AGGIUDICAZIONE

IL RUOS

- VISTA la decisione a contrarre prot. n. 0007232 del 23/11/2021, con la quale si autorizza a procedere alla fornitura di un collare di serraggio per contenitore azoto liquido;
- VISTA la proposta di aggiudicazione di cui al verbale del RUP del 03/06/2022, prot. n. 0003510 per la scelta del contraente KIKU & HASU di Giuseppe Riolo con sede in Via V. Muccioli n. 35, 95030 Gravina di Catania CT P.IVA 05534230874, C.F. RLIGPP75A14C351F a cui affidare la fornitura in argomento, per l'importo di Euro 1.450,00 IVA esclusa;
- VISTI i paragrafi 4.2.2. e 4.2.3 delle Linee Guida n. 4, di attuazione del Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50, recanti "Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici", dell'Autorità Nazionale Anticorruzione;
- VISTO l'avvio delle verifiche ai sensi dell'art. 80 del d.lgs. 50/2016 e successive modifiche ed integrazioni per l'operatore economico individuato, nonché la sottoscrizione, da parte dello stesso, della dichiarazione sostitutiva attestante il possesso dei citati requisiti;
- CONSIDERATO che in caso di accertamento del difetto del possesso dei requisiti di cui all'art. 80 del D.Lgs. 50/2016, l'Amministrazione potrà procedere alla risoluzione del contratto. In tal caso, il pagamento del corrispettivo pattuito avverrà solo con riferimento alle prestazioni già eseguite e nei limiti dell'utilità ricevuta. L'amministrazione potrà altresì procedere all'incameramento della cauzione definitiva ove richiesta o, in alternativa, applicare una penale in misura non inferiore al 10 per cento del valore del contratto;

DETERMINA

1. Ai sensi dell'art. 32, comma 5, del D. Lgs. 50/2016, l'aggiudicazione del contratto sotto soglia relativo all'acquisizione di un collare di serraggio per contenitore azoto liquido alla ditta KIKU & HASU di Giuseppe Riolo con sede in Via V. Muccioli n. 35, 95030 Gravina di Catania CT P.IVA 05534230874, C.F. RLIGPP75A14C351F, per l'importo di Euro 1.450,00 IVA esclusa;
2. Ai sensi dell'art. 32, comma 10, lettera b) del D.lgs. n. 50/2016, non si applica il termine dilatorio di cui al comma 9 del medesimo articolo;
3. Di dare comunicazione del presente provvedimento a tutti gli aventi diritto, ai sensi e per gli effetti dell'art. 76, comma 5, lett. a) del D. Lgs. n. 50/2016.

Sede/Headquarter: Via G. Amendola, 165/A - 70126 Bari (BA) ☎ + 39 080 5583400 📠 + 39 080 5587566

Sedi territoriali Research Divisions	Firenze	Via Madonna del Piano, 10	50019 Sesto Fiorentino (FI)	☎ + 39 055 52251	📠 + 39 055 5225729
	Napoli	Via Pietro Castellino, 111	80131 Napoli (NA)	☎ + 39 081 6132280	📠 + 39 081 6132634
	Palermo	Corso Calatafimi, 414	90129 Palermo (PA)	☎ + 39 091 6574578	📠 + 39 091 423424
	Perugia	Via Madonna Alta, 130	06128 Perugia (PG)	☎ + 39 075 5014811	📠 + 39 075 5014869
	Portici	Via Università, 133	80055 Portici (NA)	☎ + 39 081 2539026	📠 + 39 081 2532145



4. Di provvedere, ai sensi dell'art. 29 del D. Lgs. n. 50/2016, alla pubblicazione del presente provvedimento sul profilo committente nella sezione "Amministrazione trasparente";

Palermo, 03/06/2022

IL RUOS
(Dott. Francesco Carimi)

Sede/Headquarter: Via G. Amendola, 165/A - 70126 Bari (BA) ☎ + 39 080 5583400 📠 + 39 080 5587566

Sedi territoriali Research Divisions	Firenze	Via Madonna del Piano, 10	50019 Sesto Fiorentino (FI)	☎ + 39 055 52251	📠 + 39 055 5225729
	Napoli	Via Pietro Castellino, 111	80131 Napoli (NA)	☎ + 39 081 6132280	📠 + 39 081 6132634
	Palermo	Corso Calatafimi, 414	90129 Palermo (PA)	☎ + 39 091 6574578	📠 + 39 091 423424
	Perugia	Via Madonna Alta, 130	06128 Perugia (PG)	☎ + 39 075 5014811	📠 + 39 075 5014869
	Portici	Via Università, 133	80055 Portici (NA)	☎ + 39 081 2539026	📠 + 39 081 2532145