



Oggetto: Determina a contrarre semplificata ex art. 32, co. 2, D.Lgs. n. 50/2016 – Affidamento diretto ex D.L. n. 76/2020 convertito in L. n. 120/2020, ed in particolare l'art. 1, co. 2, lett. a), così come modificato dall'art. 51. D.L. n. 77/2021 convertito in L. n. 108/2021 – CIG Z3D35ECBDA

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

- RICHIAMATO** lo Statuto dell'Università degli Studi di Cagliari;
- RICHIAMATO** il Regolamento per l'organizzazione e il funzionamento del Dipartimento di Scienze Mediche e Sanità Pubblica;
- RICHIAMATO** il Regolamento di Ateneo per l'amministrazione, la finanza e la contabilità;
- VISTA** la L. n. 241/1990 e ss.mm.ii.;
- VISTO** il D.Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii.;
- VISTO** il D.L. n. 76/2020 convertito in L. n. 120/2020, ed in particolare l'art. 1, co. 2, lett. a);
- VISTO** il D.L. n. 77/2021, in particolare l'art. 51 convertito in L. n. 108/2021;
- VISTO** l'art. 1, co. 450, L. 296/2006;
- TENUTO CONTO** delle Linee Guida ANAC nn. 3 e 4 di attuazione del D.Lgs. n. 50/2016;
- TENUTO CONTO** delle FAQ dell'ANAC pubblicate sul sito www.anticorruzione.it inerenti i contratti pubblici e le Linee Guida n. 4;
- TENUTO CONTO** dei principi di cui agli artt. 30 co. 1, 34 e 42 del D.Lgs. n. 50/2016;
- CONSIDERATE** le spese di pubblicazione dell'articolo scientifico dal titolo "A protective HLA extended haplotype outweighs the major COVID-19 risk factor inherited from Neanderthals in the Sardinian population", by Stefano Mocci, Roberto Littera, Stefania Tranquilli, Aldesia Provenzano, Alessia Mascia, Federica Cannas, Sara Lai, Erika Giuressi, Luchino Chessa, Goffredo Angioni, Marcello Campagna, Davide Firinu, Maria Del Zompo, Giorgio La Nasa, Andrea Perra, Sabrina Giglio, pubblicato su "Frontiers in Immunology-Viral Immunology";
- VERIFICATA** l'assenza di una Convenzione Consip attiva o di una Convenzione CAT Sardegna attiva;
- RITENUTO** opportuno, considerati la tipologia di affidamento ed il modico importo dello stesso, non procedere alla richiesta di garanzia definitiva come previsto all'art. 103, co. 11, del D.Lgs. 50/2016;
- RITENUTO** opportuno non richiedere un miglioramento del prezzo praticato dall'affidatario in luogo della presentazione della garanzia definitiva, tenuto conto della sua congruità, del modico valore del contratto, del presumibilmente ridotto margine d'utile dell'appalto, nonché dell'esigenza delle parti di contenimento sostenibile dei costi;
- ACCERTATA** la disponibilità di budget;



DETERMINA

di procedere al seguente affidamento ed esecuzione di servizi e forniture di importo inferiore a 139.000,00 euro, tramite affidamento diretto in conformità al D.L. n. 76/2020 convertito in L. n. 120/2020, ed in particolare l'art. 1, co. 2, lett. a), così come modificato dall'art. 51. D.L. n. 77/2021 convertito in L. n. 108/2021.

OGGETTO DELL’AFFIDAMENTO	Pubblicazione dell’articolo scientifico dal titolo “A protective HLA extended haplotype outweighs the major COVID-19 risk factor inherited from Neanderthals in the Sardinian population”, by Stefano Mocci, Roberto Littera, Stefania Tranquilli, Aldesia Provenzano, Alessia Mascia, Federica Cannas, Sara Lai, Erika Giuressi, Luchino Chessa, Goffredo Angioni, Marcello Campagna, Davide Firinu, Maria Del Zompo, Giorgio La Nasa, Andrea Perra, Sabrina Giglio, pubblicato su “Frontiers in Immunology-Viral Immunology”
IMPORTO	USD 2.950,00 (cambio stimato € 2.710,75) + IVA
FORNITORE	Frontiers Media SA
RAGIONI DELLA SCELTA DEL FORNITORE	Editore della rivista
CODICE CIG	Z3D35ECBDA
CODICE CUP	F75F21000530007
COPERTURA CONTABILE	RICALTRO_CTC_2021_GIGLIO
RUP e delegato alla firma del contratto d’acquisto/buono d’ordine	Dott. Maurizio Loi

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Giorgio La Nasa