



REGIONE SICILIANA
ISTITUTO SPERIMENTALE ZOOTECNICO PER LA SICILIA
Palermo

Determina n° 395 del 06 agosto 2024

Oggetto: acquisto di materiale di consumo e reagenti di laboratorio da impiegare nell'utilizzo della apparecchiatura iScan System Illumina presente nei laboratori dell'ISZS nello specifico la fornitura dei chip necessari allo strumento iScan System Illumina con i quali saranno intrapresi accertamenti relativi all'analisi genomica con marcatori SNPs funzionale alle attività per la stima dei livelli di diversità genetica e della consanguineità genomica media nelle popolazioni prese in considerazione di bovini, caprini e ovini - progetto PROGRAMMA DI SVILUPPO RURALE SICILIA 2014-2020 sottomisura 10.2 – “*sostegno per la conservazione, l'uso e lo sviluppo sostenibili delle risorse genetiche in agricoltura*” Operazione 10.2.b – “*Conservazione delle risorse genetiche animali in agricoltura*”. CIG B297AE9221

VISTO lo Statuto della Regione Siciliana;

VISTO la L.R n° 10 del 15 giugno 2000 e successive modifiche ed integrazioni;

VISTO lo Statuto dell'Istituto Sperimentale Zootecnico per la Sicilia, approvato con deliberazione della Giunta regionale n° 243 del 08 settembre 2003;

VISTO il regolamento di organizzazione dell'Istituto Sperimentale Zootecnico per la Sicilia, approvato con delibera di Giunta Regionale n° 225 del 23 giugno 2004;

VISTA la delibera del Commissario Straordinario n° 15 del 22/03/2023 con la quale viene affidato l'incarico di direttore dell'ISZS ai sensi dell'art. 18 dello statuto;

VISTA la Delibera n° 17 del 03 aprile 2023 Modifica delibera n. 15 del 22/03/2023 - Incarico Direttore dell'ISZS ai sensi dell'art. 18 dello statuto;

VISTA la L.R. n° 2 del 16/01/2024 di “Bilancio di previsione della Regione Siciliana per il triennio 2024- 2026” pubblicata sulla GURS (Parte I) n. 4 del 20-01-2024;

VISTA la delibera del Commissario Straordinario dell'Istituto Sperimentale Zootecnico per la Sicilia n. 01 del 19/01/2024 di approvazione bilancio di previsione anno 2024 e bilancio pluriennale 2024, 2025 e 2026, approvato con D.R.S. n. 298 del 31/01/2024 a firma del Dirigente di Servizio Dott. G. Dimino – Assessore Regionale dell'Agricoltura dello Sviluppo Rurale e della Pesca Mediterranea – Dipartimento Regionale dell'Agricoltura – Serv. VI;

VISTA la Delibera del C. di A n° 9 del 27 agosto 2020 di adesione al progetto PROGRAMMA DI SVILUPPO RURALE SICILIA 2014-2020 sottomisura 10.2 – “sostegno per la conservazione, l'uso e lo sviluppo sostenibili delle risorse genetiche in agricoltura” Operazione 10.2.b – “Conservazione delle risorse genetiche animali in agricoltura”. Obiettivo della proposta progettuale “conservazione e valorizzazione on farm di n. 6 razze zootecniche siciliane appartenenti a tre specie di ruminanti di maggiore interesse economico in Sicilia” e nomina RUP e Responsabile Scientifico;

VISTA la Delibera n° 28 del 07 giugno 2023 di “adesione al progetto PROGRAMMA DI SVILUPPO RURALE SICILIA 2014-2020 sottomisura 10.2 – “sostegno per la conservazione, l'uso e lo sviluppo sostenibili delle risorse genetiche in agricoltura” Operazione 10.2.b – “Conservazione delle risorse genetiche animali in agricoltura”. Obiettivo della proposta progettuale “conservazione e valorizzazione on farm di n. 6 razze zootecniche siciliane appartenenti a tre specie di ruminanti di maggiore interesse economico in Sicilia” sostituzione

RUP e Responsabile Scientifico”;

VISTA la Delibera n. 10 del 18 marzo 2024 con cui si procede a “nominare RUP, in sostituzione del Dott. Angelo Moscarelli, dimessosi irrevocabilmente in data 15/02/2024 con nota prot. 913 del 16/02/2024, dal progetto **PROGRAMMA DI SVILUPPO RURALE SICILIA 2014-2020** sottomisura 10.2 – “sostegno per la conservazione. l'uso e lo sviluppo sostenibili delle risorse genetiche in agricoltura” *Operazione 10.2.b – “Conservazione delle risorse genetiche animali in agricoltura”. Obiettivo della proposta progettuale “conservazione e valorizzazione on farm di n. 6 razze zootecniche siciliane appartenenti a tre specie di ruminanti di maggiore interesse economico in Sicilia, il Direttore pro tempore dell'ISZS Dott. Vincenzo Guella nato a Giuliana (PA) il 04/02/1959 ed inoltre, designare un supporto al Responsabile Scientifico, Dott. Vincenzo Guella nella persona del Dott. Santo Caracappa;*

VISTA la nota prot. 4423 del 18/07/2024 pervenuta via mail a firma del responsabile scientifico Dott. Caracappa Santo, con la quale lo stesso relazione in merito all'acquisto di chip necessari al funzionamento dello strumento iScan System Illumina come da preventivo della ditta Illumina Italy srl assunto al ns prot. 4317/2024;

CONSIDERATO che la ditta Illumina Italy srl – Viale Certosa 218 Quartiere Garegn – 20156 Milano P. Iva 06814140965 è presente su portale acquisiti in rete e pertanto si può indire la procedura di trattativa diretta su MEPA;

CONSIDERATO che in data 25/07/2024 è stata creata la trattativa diretta n. 4545389 assunta al prot. 4543/2024 riservata alla ditta Illumina Italy srl – Viale Certosa 218 Quartiere Garegnano – 20156 Milano;

CONSIDERATO che la ditta Illumina Italy srl ha prodotto un'offerta economica il 26/07/2024 assunta al ns prot. 4808/2024;

CONSIDERATO che è necessario procedere ad impegnare le somme necessarie ad adempiere a quanto sopra;

D E T E R M I N A

In conformità delle premesse:

- **di impegnare** per l'acquisto di materiale di consumo e reagenti di laboratorio da impiegare nell'utilizzo della apparecchiatura iScan System Illumina presente nei laboratori dell'ISZS, presso la Ditta Illumina Italy srl – Viale Certosa 218 Quartiere Garegn – 20156 Milano P. Iva 06814140965, la somma complessiva di € 6.100,00 oltre IVA (€ 7.442,00) a gravare sul cap. 154 del bilancio dell'Istituto per l'esercizio finanziario 2024;
- **si evidenzia** che l'obbligazione giuridica ha scadenza entro il 31/12/2024.

Il Direttore
Dott. Vincenzo Guella



VISTO DI REGOLARITA' CONTABILE
SI ATTESTA CHE LA PRESENTE DELIBERA/DETERMINAZIONE
HA LA COPERTURA FINANZIARIA AL CAP. DEL BILANCIO
DELL'ISTITUTO PER L'ANNO
Palermo, li
Il Ragioniere
G. Scalzo

Offerta Economica relativa a

Descrizione acquisto materiale di consumo e reagenti di laboratorio da impiegare nell'utilizzo

RDO nr. 4545389 *del'apparecchiatura lScan System Illumina*

Numero lotto 0

*Istituto Sperimentale Zootecnico
per la Sicilia*

Prot. 0004808 in Arrivo

Amministrazione titolare del procedimento

del 06-08-2024

Ente acquirente

ISTITUTO SPERIMENTALE ZOOTECNICO PER LA SICILIA

Ufficio

Uff_eFatturAPA

Codice fiscale

00122000821

Codice univoco ufficio

UF8KVVA

Indirizzo sede

Via roccazzo, 85

Città

Palermo

Recapito telefonico

+390917285649

Email

direzione@iszsicilia.pa.it

Punto ordinante

Vincenzo Guella

Concorrente

Forma di partecipazione

Singolo operatore economico

Ragione sociale/Denominazione

ILLUMINA ITALY SRL

Partita IVA

06814140965

Tipologia societaria

Società a responsabilità limitata (SRL)

Oggetto dell'Offerta

Formulazione dell'Offerta Economica = Valore economico (Euro)

DATA DI GENERAZIONE DOCUMENTO:

26/07/2024

Nome	Valore
Valore offerto	6100

Il Concorrente, nell'accettare tutte le condizioni specificate nella documentazione del procedimento, altresì dichiara:

- che la presente offerta è irrevocabile ed impegnativa sino al termine di conclusione del procedimento, così come previsto nella lex specialis;
- che la presente offerta non vincolerà in alcun modo la Stazione Appaltante/Ente Committente;
- di aver preso visione ed incondizionata accettazione delle clausole e condizioni riportate nel Capitolato Tecnico e nella documentazione di Gara, nonché di quanto contenuto nel Capitolato d'oneri/Disciplinare di gara e, comunque, di aver preso cognizione di tutte le circostanze generali e speciali che possono interessare l'esecuzione di tutte le prestazioni oggetto del Contratto e che di tali circostanze ha tenuto conto nella determinazione dei prezzi richiesti e offerti, ritenuti remunerativi;
- di non eccipire, durante l'esecuzione del Contratto, la mancata conoscenza di condizioni o la sopravvenienza di elementi non valutati o non considerati, salvo che tali elementi si configurino come cause di forza maggiore contemplate dal codice civile e non escluse da altre norme di legge e/o dalla documentazione di gara;
- che i prezzi/sconti offerti sono onnicomprensivi di quanto previsto negli atti di gara;
- che i termini stabiliti nel Contratto e/o nel Capitolato Tecnico relativi ai tempi di esecuzione delle prestazioni sono da considerarsi a tutti gli effetti termini essenziali ai sensi e per gli effetti dell'articolo 1457 cod. civ.;
- che il Capitolato Tecnico, così come gli altri atti di gara, ivi compreso quanto stabilito relativamente alle modalità di esecuzione contrattuali, costituiranno parte integrante e sostanziale del contratto che verrà stipulato con la stazione appaltante/ente committente.

ATTENZIONE: QUESTO DOCUMENTO NON HA VALORE SE PRIVO DELLA SOTTOSCRIZIONE A MEZZO FIRMA DIGITALE



SISTEMI DI E-PROCUREMENT

DOCUMENTO DI OFFERTA ECONOMICA

NUMERO DI RDO: **4545389**

DATA DI GENERAZIONE DOCUMENTO:

26/07/2024

SISTEMI DI E-PROCUREMENT

*Prot. 0004543 in Partenza**del 25-07-2024*

Tipologia di Rdo: Trattative Dirette

Richiesta fornitura per i chip necessari allo strumento iScan System Illumina con i quali saranno intrapresi accertamenti relativi all'analisi genomica con marcatori SNPs funzionale alle attività per la stima dei livelli di diversità genetica e della consanguineità genomica media nelle popolazioni prese in considerazione di bovini, caprini e ovini:

1. 1 pz BovineSNP50-24 v3 BeadChip (48 samples)

Questo BeadChip a 24 campioni per il genoma nei bovini da latte e da carne. BeadChip contiene 53.218 SNP altamente informativi alimentati dal saggio Infinium HTS di Illumina, per la selezione abilitata dell'intero genoma, l'identificazione di loci di tratti quantitativi, la valutazione del merito genetico degli individui e studi genetici comparativi.

2. 2 pz iSelect 24x1 HTS Custom DNA Analysis Kit (48 Samples)

Il kit Infinium HTS iSelect-24 da 48 campioni contiene 2 BeadChip personalizzati progettati per interrogare da 90.001 a 700.000 target personalizzati e reagenti per elaborare 48 campioni di DNA attraverso il flusso di lavoro Infinium HTS.

Dati Principali**Numero RDO**
4545389**Nome RDO**
acquisto materiale di consumo e reagenti di laboratorio da impiegare nell'utilizzo dell'apparecchiatura iScan System Illumina**Tipologia di contratto**

Appalto di forniture

Tipologia di procedura

Affidamento diretto dei servizi e forniture, ivi compresi i servizi di ingegneria e architettura e l'attività di progettazione, di importo inferiore a 140.000 euro

Regolamento applicabile alla procedura telematica

Regolamento MEPA eProcurement Acquistinrete

Ruoli e Autorizzazioni

CAP-154

SISTEMI DI E-PROCUREMENT

Responsabile del procedimento

Vincenzo Guella

GLLVCN59B04E055T

Soggetto Stipulante/Soggetti Stipulanti

Vincenzo Guella GLLVCN59B04E055T

Stazione Appaltante

Ente Committente

AMMINISTRAZIONI ENTI ED AZIENDE LOCALI > AZIENDE ED
ENTTI TERRITORIALI DI SERVIZI PUBBLICI > ISTITUTO
SPERIMENTALE ZOOTECNICO PER LA SICILIA

AMMINISTRAZIONI ENTI ED AZIENDE LOCALI > AZIENDE ED
ENTTI TERRITORIALI DI SERVIZI PUBBLICI > ISTITUTO
SPERIMENTALE ZOOTECNICO PER LA SICILIA

Date

Publicazione

 25/07/2024 12:02

Inizio presentazione offerte

 25/07/2024 12:02

Termine ultimo presentazione offerte

 05/08/2024 12:00

Data limite stipula contratto

 14/08/2024 12:00

Giorni dopo la stipula per consegna beni/decorrenza

150

SISTEMI DI E-PROCUREMENT

Dettaglio

Criterio Aggiudicazione
Minor Prezzo**CIG**
B297AE9221

CUP

CPV
Identificativo
38970000-5
Descrizione
Ricerca, sperimentazione e
simulatori tecnico-scientifici**Categoria**
Altri dispositivi medici**Fornitura**
100**Formulazione offerta economica**
VALORE ECONOMICO**Decimali Offerta**
2**Termini di pagamento**
60 GG DATA RICEVIMENTO FATTURA**Importo presunto fornitura**
€ 6.110,00**Dati consegna e fatturazione**

Fatturazione: VIA ROCCAZZO 85 PALERMO (PALERMO); Aliquote: secondo la normativa vigente

Inviti

Partita IVA

Ragione sociale

06814140965

ILLUMINA ITALY SRL