



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU

Ministero della Salute

Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA

REGIONE AUTONOMA DI SARDEGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

ARESSardegna
Azienda Regionale Salute



VERBALE DI COMMISSIONE GIUDICATRICE

APPALTO SPECIFICO INDETTO DA ARES SARDEGNA, NELL'AMBITO DEL SISTEMA DINAMICO DI ACQUISIZIONE DELLA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE PER "SDAPA ICT", PER LA FORNITURA DI DISPOSITIVI MOBILI DA UTILIZZARE NEI REPARTI OSPEDALIERI AFFERENTI AI NOVE DEA DELLA REGIONE SARDEGNA, DA ACQUISIRE TRAMITE FINANZIAMENTO PNRR (M6C2 INTERVENTO 1.1.1 - AMMODERNAMENTO DEL PARCO TECNOLOGICO E DIGITALE OSPEDALIERO - PROGETTO DIGITALIZZAZIONE DEA I E II LIVELLO)

TITOLO DEL PROGETTO
M6C2 Intervento 1.1.1 - Ammodernamento del Parco Tecnologico e Digitale Ospedaliero
Progetto Digitalizzazione Dea I e II Livello
(Finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU)

LOTTO 1 CIG: B5538273CF

LOTTO 2 CIG: B5538284A2

LOTTO 3 CIG: B553829575

CUP:

D37H22001190006
D87H22001080006
D27H22000890006
D37H22001170006
D37H22001180006
D67H22001240006
D17H22001150006
D47H22000840006
D27H22000900006

Premesso che:

- con determinazione dirigenziale a firma del Direttore del Dipartimento per la Sanità Digitale e l'Innovazione Tecnologica di ARES n. 143 del 24/01/2025 è stata avviata una procedura di gara sopra soglia comunitaria per l'aggiudicazione della fornitura di dispositivi mobili (PC All-In-One con batteria, PC All-In-One senza batteria e Tablet medicali sanificabili) da destinare ai reparti dei nove Presidi Ospedalieri sede di DEA della Regione Sardegna, da acquisire tramite finanziamento PNRR (M6C2 intervento 1.1.1 - Ammodernamento del Parco Tecnologico e Digitale Ospedaliero - Progetto digitalizzazione DEA I e II livello);
- in attuazione della sopracitata determinazione ARES n. 143 del 24/01/2025, si è provveduto a pubblicare l'Appalto Specifico n. 4842610 sulla piattaforma CONSIP - SDAPA ICT 2 – ID SIGEF 2681, "Sistema dinamico di acquisizione della Pubblica Amministrazione per la fornitura di prodotti e servizi per l'informatica e le telecomunicazioni", suddiviso in tre lotti, fissando il termine di presentazione delle offerte alle ore 18:00 del giorno 10/02/2025 invitando a presentare offerta tutti gli operatori economici abilitati alle specifiche categorie merceologiche dei lotti in gara;
- entro il termine di scadenza risultano aver presentato offerta n. 3 operatori economici di seguito indicati:

Denominazione concorrente	Forma di partecipazione	Lotti per cui concorre
ATHENA SRL	Singolo operatore economico	Lotto 1
SISTEMI AVANZATI ELETTRONICI	Singolo operatore economico	Lotto 2; Lotto 3
ECRA	Singolo operatore economico	Lotto 1

- con determinazione dirigenziale a firma del Direttore del Dipartimento per la Sanità Digitale e l'Innovazione Tecnologica di ARES n. 380 del 17/02/2025 è stata nominata la Commissione Giudicatrice (di seguito Commissione) come di seguito composta:

Nome e Cognome	Funzioni svolte presso ARES	Ruolo
Ing. Marco Galisai	Direttore Dipartimento SaDIT ARES Sardegna	Presidente
Ing. Marco Ristori	Collaboratore Tecnico professionale – Ingegnere Elettronico	Componente
Ing. Simone Congiu	Collaboratore Tecnico professionale – Ingegnere Elettronico	Componente

- il giorno 18/02/2025, con inizio effettivo alle ore 12:00, verificata la presenza di tutti i componenti, si è dato avvio ai lavori della Commissione;
- sempre in data 18/02/2025, alle ore 17:10 si è conclusa la fase di valutazione delle offerte tecniche da parte della Commissione e alle 17:25 si è chiusa la seduta con la sottoscrizione del relativo verbale.

* * *

Ciò premesso, il giorno 24/02/2025, alle ore 09:45, previa comunicazione inviata a tutti gli operatori economici, si è riunita la Commissione Giudicatrice, alla presenza del dott. Emiliano Arca, Responsabile del procedimento per la fase di affidamento, per procedere in seduta pubblica all'apertura delle offerte economiche.

Preliminarmente all'apertura delle offerte economiche, il Responsabile del procedimento per la fase di affidamento provvede a inserire a sistema e a rendere visibili ai concorrenti, per ogni lotto, i punteggi attribuiti dalla Commissione giudicatrice in esito alla fase di valutazione delle offerte tecniche.

Quindi, la Commissione procede all'apertura delle offerte economiche di ciascun lotto, provvedendo successivamente:

- al calcolo in termini percentuali del ribasso d'asta offerto;
- all'attribuzione del coefficiente, variabile tra zero e uno, calcolato mediante la formula con interpolazione lineare riportata nel paragrafo 19.4 del Capitolato d'Oneri, che rapporta il ribasso di ciascun concorrente al massimo ribasso offerto;
- al calcolo del relativo punteggio economico, determinato moltiplicando il coefficiente come sopra determinato per il punteggio massimo disponibile (10 punti).



La Commissione non individua alcun elemento che possa far ritenere le offerte anormalmente basse ai sensi dell'art. 110 del D. Lgs n. 36/2023 e del paragrafo 22 del Capitolato d'Oneri.

La Commissione procede a verificare la correttezza del punteggio complessivo calcolato dal sistema nonché della relativa graduatoria come di seguito riepilogata per ciascun lotto:

Lotto 1 - N. 184 All-In-One con batteria - CIG B5538273CF

Pos.	Denominazione concorrente	Punteggio tecnico	Punteggio economico	Punteggio complessivo
1	ATHENA SRL	90,00	0,40	90,40
2	ECRA	72,96	10,00	82,96

Lotto 2 - N. 35 All-In-One senza batteria - CIG B5538284A2

Pos.	Denominazione concorrente	Punteggio tecnico	Punteggio economico	Punteggio complessivo
1	SISTEMI AVANZATI ELETTRONICI	90,00	10	100

Lotto 3 - N. 300 Tablet medicali sanificabili - CIG B553829575

Pos.	Denominazione concorrente	Punteggio tecnico	Punteggio economico	Punteggio complessivo
1	SISTEMI AVANZATI ELETTRONICI	90,00	10	100

La Commissione dà infine mandato al Presidente di trasmettere formalmente al Responsabile del procedimento per la fase di affidamento il presente verbale, che consta di 3 pagine e nessun allegato.

Il presente verbale viene sottoscritto da tutti i Commissari che prendono contestualmente atto delle operazioni sopra descritte.

La seduta si conclude alle ore 10:25.

Cagliari, addì 24/02/2025

Ing. Marco Galisai





Ing. Marco Ristori

Ing. Simone Congiu