

CRAS - "Centro Ricerca Aerospaziale Sapienza"

APPROVAZIONE ATTI Bando AU 3/2025 Rep 7/2025 prot. 17 del 16/01/2025

IL DIRETTORE

Visto l'art. 7 comma 6 del D.lgs. 30 marzo 2001, n. 165 e ss.mm.ii.; Visto l'art. 18, comma 1, lett. b) e c) della legge 30 dicembre 2010, n.240;

Visto il D.lgs. 75/2017;

Visto il Regolamento per l'affidamento di incarichi di lavoro autonomo in vigore presso

l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza;

Visto il Decreto Legislativo 14 marzo 2013, n. 33;

Vista la richiesta di attivazione della procedura, del 02/12/2024, diretta al conferimento

di un incarico di lavoro autonomo, presentata dal Prof. Luciano less per lo svolgimento delle attività di: "Definizione di dettaglio della strumentazione di bordo per il trasferimento del tempo ad una costellazione di satelliti per il radio-posizionamento regionale" per il completamento del progetto TASI-CRAS "Time

Synchronization Payload (TSP)";

Vista la disponibilità economico finanziaria sui progetti "TIME SYNCHRONIZATION

PAYLOAD (TSP)", codice 203_2024_TASI__IESS__TSP e "Fondi residui Iess", codice 000203_20_FRN_ IESS, di cui il Prof. Luciano Iess è il responsabile

scientifico;

Considerato che dalla verifica preliminare (avviso rep. n.105/2024 Prot. 477 del 18/12/2024),

non sono emerse disponibilità allo svolgimento delle prestazioni richieste per inesistenza delle specifiche competenze professionali e/o per coincidenza e indifferibilità di altri impegni di lavoro per far fronte alle esigenze rappresentate

dal Centro;

Considerata l'impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse Umane disponibili all'interno

dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" di cui alla dichiarazione del Direttore Rep. 6/2025 prot. 16 del 16/01/2025 con la quale disponeva, inoltre,

l'attivazione della procedura;

Verificata la regolarità amministrativo contabile della procedura da parte del Responsabile

Amministrativo delegato del Centro;

Visto il Bando AU 3/2025 Rep 7/2025 prot. 17 del 16/01/2025;

Vista la nomina della Commissione giudicatrice, disposta con provvedimento del

Direttore del CRAS, Decreto n. 4/2025, prot. n. 44 del 4/2/2025;

Visto il verbale redatto dalla Commissione Giudicatrice in data 5/01/2025, acquisito

agli atti del Centro,

DISPONE

Art. 1



Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo per lo svolgimento della seguente attività:

"Definizione di dettaglio della strumentazione di bordo per il trasferimento del tempo ad una costellazione di satelliti per il radio-posizionamento regionale" per il completamento del progetto TASI-CRAS "Time Synchronization Payload (TSP)",

a favore del Centro di Ricerca Aerospaziale Sapienza, dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

Art. 2

È approvata la seguente graduatoria di merito:

1. BOSCAGLI Giovanni punti 85/100.

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il Dott. **Giovanni Boscagli** è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di incarico indicato all'art.1.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e pubblicato sul sito di Ateneo – sezione Amministrazione Trasparente.

Roma, 14/02/2025

Il Direttore Prof. Francesco Nasuti