



DISPOSIZIONE DEL DIRETTORE N. 14/2026 DEL 12/01/2026

**AVVISO PUBBLICO DI SELEZIONE n. 1/2025
APPROVAZIONE ATTI**

Per il conferimento di due contratti di lavoro autonomo nell'ambito del progetto di ricerca "EINSTEIN TELESCOPE (ET) SOS ENATTOS" (*Convenzione attuativa dell'Accordo Rep. N. 7 del 19/12/2024*) - resp. Prof. Michele Saba;

Il Direttore del Dipartimento

Visto l'art. 7 commi 5 bis e 6 del D.Lgs. 30 marzo 2001 n.165, come modificato dal D.Lgs. 25 maggio 2017, n. 75, secondo cui le amministrazioni pubbliche, per specifiche esigenze cui non possono fare fronte con personale in servizio, possono conferire esclusivamente incarichi individuali, di natura temporanea e altamente qualificata, con contratto di lavoro autonomo ad esperti di particolare e comprovata specializzazione anche universitaria, salvi i casi espressamente previsti;

Visto che il già citato art. 7 co. 6, D.Lgs. 165/2001, prevede che l'oggetto della prestazione deve corrispondere alle competenze attribuite dall'ordinamento all'amministrazione conferente, ad obiettivi e progetti specifici e dev'essere coerente con le esigenze di funzionalità della stessa;

Visto che l'art. 7 commi 6 e 6-bis, D.Lgs. 165/2001, prescrive che le amministrazioni, previa verifica dell'impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse umane disponibili al proprio interno, rendano pubbliche secondo i propri ordinamenti procedure comparative per il conferimento degli incarichi di collaborazione;

Vista la circolare prot. 147808 dell'11 agosto 2017;

Considerato che presso questo Dipartimento è in corso il progetto di ricerca "EINSTEIN TELESCOPE (ET) SOS ENATTOS" (*Convenzione attuativa dell'Accordo Rep. N. 7 del 19/12/2024*) - resp. Prof. Michele Saba :

Considerato che nell'ambito del citato Progetto è emersa la necessità di acquisire n. due prestazioni di lavoro autonomo di natura temporanea ed altamente qualificata da parte di esperti di particolare e comprovata specializzazione anche universitaria avente ad oggetto quanto indicato nel presente avviso;

Vista la delibera del Consiglio del Dipartimento assunta in data 20/11/2025 che, evidenziata la suddetta esigenza, ha approvato la procedura selettiva in oggetto;

Accertata la copertura finanziaria a valere sul progetto di ricerca codice Ugov: RICALTRO_CTC_PROMOZIONE_ET_SOS_ENATTOS_2025 - resp. Prof. Michele Saba finanziato con i fondi di cui al progetto "EINSTEIN TELESCOPE (ET) SOS ENATTOS" (Convenzione attuativa dell'Accordo Rep. N. 7 del 19/12/2024) - resp. Prof. Michele Saba individuato infra;

Visto l'Avviso pubblico di selezione n. 1/2025 – Prot. 329304 del 05/12/2025 di indizione della procedura;

VISTA la disposizione direttoriale n. 642 del 16/12/2025 di nomina della commissione giudicatrice

VISTI i verbali della Commissione giudicatrice redatti in data 17/12/2025 e 09/01/2026 dai quali risultano vincitori i dott.ri Sara Intina e Fabrizio Luchi;

CONSIDERATO che il compenso lordo risulta congruo per l'attività dedotta;

ACCERTATA la regolarità formale della procedura di cui all'avviso di selezione n. 1/2025;

DISPONE

Art. 1 – L'approvazione degli atti della procedura sopra indicata;

Art. 2 – l'approvazione della graduatoria generale di merito così costituita:

Cognome e nome	Punteggio Titoli	Punteggio Colloquio	Totale
Luchi Fabrizio	45	54	99
Intina Sara	45	52	97
Floris Manuel	45	50	95
Zoppi Laura	45	48	93
Podda Nicoletta	40	40	80
Cabiddu Stefano	20	40	60
Buda Davide	10	-	-

Art. 3 - Il conferimento degli incarichi di lavoro autonomo al dr. Luchi Fabrizio e alla dott.ssa Intina Sara per lo svolgimento dell'attività nell'ambito del progetto come riportato nell'avviso pubblico di selezione n. 1/2025 – Prot. 329304 del 05/12/2025.

Art. 4 – L'attività oggetto del contratto dovrà essere svolta, come previsto dall'avviso di selezione, entro 11 (undici) mesi dalla stipula del contratto;

Art. 5 – Il corretto svolgimento degli incarichi sarà verificato e certificato dal Responsabile scientifico Prof. Michele Saba.

A norma di Regolamento, la presente disposizione verrà portata a ratifica del Consiglio di Dipartimento nella prossima seduta.

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Michele Saba
(Sottoscritto con firma digitale)