



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI CAGLIARI



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Dipartimento di Scienze Chirurgiche

Direttore: Prof. Luigi Zorcolo

DCO - Disposizioni del Direttore

Repertorio n. 169/2025

Prot n. 107616 del 16/04/2025

APPROVAZIONE ATTI E CONFERIMENTO INCARICO

Avviso di selezione pubblica N. 5/2025 - D.D. Repertorio n.147/2025 Prot. n. 97142 del 01/04/2025 per il conferimento di n. 2 incarichi di insegnamento a titolo oneroso nell'ambito della Scuola di Specializzazione in Ortognatodonzia (Coordinatore Prof. Enrico Spinass) - S.S.D. MEDS-16A Malattie Odontostomatologiche

- docenza dell'insegnamento di "Tecnica di Bondaggio indiretto Straight Wire" (codice 01)

- docenza dell'insegnamento di "Tecnica Demon e sistemi Autoleganti" (codice 02)

Copertura finanziaria a valere sul codice progetto:

DIDSCUSPEC_2022_SPINAS - Scuole di specializzazione in Ortognatodonzia

IL DIRETTORE

Visto il vigente Statuto dell'Università degli Studi di Cagliari, emanato con D.R. n. 339 del 27.03.2012 e s.m.i.;

Visto il Decreto Ministeriale 31 luglio 2006 Pubblicato nella Gazzetta Ufficiale 19 ottobre 2006 n.244 Riassetto delle Scuole di Specializzazione in Odontoiatria;

Vista la Legge del 30 dicembre 2010, n. 240, in particolare l'art. 23;

Visto il vigente Regolamento per il conferimento di incarichi di insegnamento e tutorato approvato con D.R. 497 del 31.05.2021;

Considerato che questo Dipartimento è istituita la Scuola di Specializzazione di Ortognatodonzia;

Viste la programmazione didattica per l'A.A. 2024/2025 della Scuola in Specializzazione di Ortognatodonzia;

Considerato che risultano ancora vacanti gli insegnamenti sotto elencati;

Visto il d.lgs del 30 marzo 2001, n. 165 in particolare l'art. 53;

Visto il D.P.R. 445 del 28 dicembre 2000 relativo alle dichiarazioni sostitutive degli atti di notorietà e alla dichiarazione sostitutiva di certificazioni;

Vista la richiesta presentata dal Prof. Enrico Spinass di avvio delle procedure di selezione per il conferimento di 2 incarichi di insegnamento nell'ambito del Scuola di Specializzazione in Ortognatodonzia:

1. La Tecnica di Bondaggio indiretto Straight Wire;
2. La Tecnica Demon e sistemi Autoleganti";

Vista la delibera della riunione del Consiglio del Dipartimento n. 04 assunta in data 31 marzo 2025 che, evidenziata la suddetta esigenza, ha approvato la richiesta del Prof. Enrico Spinass.



Visto l'Avviso di selezione pubblica N. 5/2025 - D.D. Repertorio n.147/2025 Prot. n. 97142 del 01/04/2025, pubblicato il 01/04/2025 con scadenza al 11/04/2025;

Vista la Disposizione del Direttore Repertorio n.166/2025 Prot. n. 105676 del 45/04/2025, relativa alla nomina della Commissione giudicatrice per la selezione sopra specificata;

Esaminati gli atti della procedura selettiva sottoscritti dalla Commissione esaminatrice;

Accertata la copertura finanziaria a valere sul budget 2025 del Dipartimento di Scienze Chirurgiche.

D I S P O N E

ART.1 Sono approvati gli atti della selezione pubblica relativi all'Avviso di selezione pubblica N. 5/2025 per soli titoli (D.D. Rep. n.147/2025 Prot. n. 97142 del 01/04/2025).

ART.2 Ai seguenti vincitori della selezione, con le modalità stabilite dalla normativa vigente, vengono conferiti gli incarichi nell'ambito della Scuola di Specializzazione in Ortognatodonzia come da elenco:
- docenza dell'insegnamento di "La Tecnica di Bondaggio indiretto Straight Wire" (codice 01) per n. 8 ore al Dott. Edoardo Marchese;
- docenza dell'insegnamento di "Tecnica Demon e sistemi Autoleganti" (codice 02) per n. 8 ore al Dott. Fabio Favilli.

ART.3 La spesa graverà sul codice progetto:
DIDCUSPEC_2022_SPINAS - Scuole di specializzazione in Ortognatodonzia
Voce COAN: UA.0022/A.06.02.04.06.01.01

Il Direttore del Dipartimento

Prof. Luigi Zorcolo

Firmato digitalmente



APPROVAZIONE ATTI E CONFERIMENTO INCARICO

Avviso n° 1/2025 – D.D. Repertorio n. 49/2025 Prot n. 21874 del 28/01/2025 per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo a supporto alla ricerca nell'ambito dei seguenti Progetti:
STUDIED – “Studio del profilo metabolomico del latte materno correlato con la presenza degli interferenti endocrini in donne provenienti da differenti zone della Sardegna”;
MILCH – “Mother and infant dyads: lowering the impact of endocrine disrupting chemicals in milk for a healthy life” LIFE18 ENV/IT/000460;
The MANET study – “Migraine with aura and causal or incidental patent forame ovale (PFO): identification of biomarker(s) to select patients who would most benefit from PFO closure” PNRR-MAD-2022-12376277 M6/C2_CALL 2022.
Responsabile Scientifico Prof. Vassilios Fanos

IL DIRETTORE

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 questo Dipartimento ha in corso i Progetti:

STUDIED – “Studio del profilo metabolomico del latte materno correlato con la presenza degli interferenti endocrini in donne provenienti da differenti zone della Sardegna”;

MILCH – “Mother and infant dyads: lowering the impact of endocrine disrupting chemicals in milk for a healthy life” LIFE18 ENV/IT/000460;

The MANET study – “Migraine with aura and causal or incidental patent forame ovale (PFO): identification of biomarker(s) to select patients who would most benefit from PFO closure” PNRR-MAD-2022-12376277 M6/C2_CALL 2022.

Responsabile Scientifico Prof. Vassilios Fanos

Considerato che nell'ambito dei citati Progetti è emersa la necessità di acquisire una prestazione di lavoro autonomo di natura temporanea ed altamente qualificata da parte di un esperto di particolare e comprovata specializzazione anche universitaria;

Vista la delibera della riunione del Consiglio del Dipartimento della n. 1 assunta in data 27/01/2025 che, evidenziata la suddetta esigenza, ha approvato la richiesta del prof. Vassilios Fanos di attivazione della procedura in oggetto;

Visto l'Avviso di selezione n.1/2025 per titoli e colloquio (D.D. Repertorio n. 49/2025 Prot n. 21874 del 28/01/2025), pubblicato in data 28/01/2025 con scadenza della presentazione delle domande al 07/02/2025;



Visto che il predetto avviso è stato divulgato anche attraverso la e-mail di Ateneo (utenti@liste.unica.it) il 28/01/2025;

Accertata a seguito dello stesso avviso pubblico l'impossibilità oggettiva di avvalersi di una risorsa interna di personale per svolgere il predetto incarico, anche avuto riguardo alla mancata presentazione delle domande da parte di dipendenti idonei;

Vista la presentazione, entro la data di scadenza dell'avviso di selezione, di n. 1 (uno) domanda di partecipazione alla selezione;

Vista la D.D. Repertorio n. 80/2025 Prot n. 40966 del 11/02/2025, relativa alla nomina della Commissione giudicatrice per la selezione sopra specificata;

Esaminati gli atti della procedura selettiva sottoscritti dalla Commissione esaminatrice;

Accertata la copertura finanziaria a valere sul budget del Dipartimento di Scienze Chirurgiche
Codice Progetto UGOV: ALTRO_2020_FANOS – STUDIED

DISPONE

Art. 1 Sono approvati gli atti della selezione per il conferimento di un incarico di lavoro relativo all'Avviso N. n.1/2025 per titoli e colloquio (D.D. Repertorio n. 49/2025 Prot n. 21874 del 28/01/2025), nell'ambito dei su menzionati Progetti e avente ad oggetto il supporto alla ricerca per:

- attività di data steward con funzione di gestione dei dati archiviati a carattere scientifico, amministrativo e finanziario;
- garantire l'omogeneità e la conformità dei dati tra l'Unità Operative di UNICA e le altre Unità Operative dei progetti;
- supporto e vigilanza nell'applicazione della normativa sulla privacy, sul trattamento dati personali e nel consenso informato con riferimento ai progetti di ricerca (Codice privacy d.lgs. 196/2003 e successivi decreti di modifica ed integrazione - GDPR UE/2016/679).

Art. 2 E'approvata la seguente graduatoria della selezione di cui all'art. 1

- Dott.ssa Carla Piras: punti 91/100.

Art. 3 Per effetto di quanto disposto dall'art. 2 si procederà al conferimento dell'incarico di lavoro autonomo alla Dott.ssa Carla Piras. L'attività decorrerà dalla data di stipula del contratto.

Art. 4 La spesa graverà sulla voce di budget:

Codice progetto: ALTRO_2020_FANOS – STUDIED

Art. 5 Il presente provvedimento sarà reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento e verrà sottoposto a ratifica nel prossimo Consiglio di Dipartimento.

Il Direttore del Dipartimento

Prof. Luigi Zorcolo

Sottoscritto con firma digitale