



**VERBALE COLLOQUIO  
CONFERIMENTO INCARICO DI LAVORO AUTONOMO**

Procedura di valutazione comparativa, per titoli e colloquio, per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo nell'ambito dell'Accordo di Collaborazione per la definizione e lo svolgimento di un'attività di ricerca per la realizzazione di uno Science Centre, nei laboratori nazionali di Frascati, finanziato dall'INFN - Istituto Nazionale di Fisica Nucleare.

Responsabile scientifico: Prof. Massimo Faiferri

Avviso pubblico di selezione n° 9/2026 prot. n° 0044365 del 13/02/2026

In data 27/02/2026 alle ore 18.00 presso la sede del DICAAR in Via Marengo, 2 – 09123 Cagliari, si è riunita la Commissione nominata dal Direttore del DICAAR per lo svolgimento del colloquio per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo avente ad oggetto: "Supporto alla progettazione e realizzazione del materiale grafico, con particolare riferimento alle modellazioni 3D e al disegno CAD anche attraverso tecniche BIM delle attività previste nel corso dell'accordo di collaborazione, rilievi con drone e organizzazione di computi metrici e valutazioni economiche in stretta relazione con il gruppo di lavoro e sotto il coordinamento del referente scientifico nell'ambito del progetto medesimo".

La commissione, nominata con Disposizione del Direttore del DICAAR n. 225/2026 del 26/02/2026, è così composta:

<b>Prof. Massimo Faiferri</b>	<b>Responsabile scientifico</b>
<b>Dott. Fabrizio Pusceddu</b>	<b>rtda presso il DICAAR</b>
<b>Dott.ssa Silvia Mocchi</b>	<b>rtda presso il DICAAR</b>

Sulla base della valutazione dei titoli avvenuta nella precedente seduta della Commissione, tenutasi in data 26/02/2026, risulta ammesso all'orale il candidato **Stefano Lecca**

COGNOME E NOME CANDIDATO/A	PUNTEGGIO TITOLI
<b>Stefano Lecca</b>	40



La Commissione, accertata l'identità del/i candidato/i a mezzo di documento di identità, procede con la prova orale. La Commissione dispone di 60 punti per il colloquio.

La Commissione al termine del/i colloquio/i procede a valutare lo stesso con il punteggio di:

COGNOME E NOME CANDIDATO/A	Capacità di lavoro in team per la progettazione e realizzazione di edifici e complessi,	Competenze nell'utilizzo delle tecniche BIM e dei principali software di post-produzione ed elaborazione immagini 3d operatore ENAC abilitato all'uso dei droni in operazioni critiche,	Collaborazione e/o partecipazione ad altri progetti in ambito universitario	TOTALE FINO A 60 PUNTI
Stefano Lecca	26	26	6	58

Pertanto, considerata anche la valutazione dei titoli di cui alla precedente seduta tenutasi in data 26/02/2026, la valutazione complessiva risulta essere:

COGNOME E NOME CANDIDATO/A	VALUTAZIONE TITOLI FINO A 40 PUNTI	VALUTAZIONE COLLOQUIO FINO A 60 PUNTI	TOTALE FINO A 100 PUNTI
Stefano Lecca	40	58	98

Al termine della valutazione la Commissione propone che l'incarico venga assegnato al candidato **Stefano Lecca**

L'incarico sarà pubblicato sul sito web [https://www.unica.it/unica/it/ateneo\\_s14\\_ss1.page](https://www.unica.it/unica/it/ateneo_s14_ss1.page) e portato a ratifica nella prossima riunione del Consiglio di Dipartimento.

La seduta è tolta alle ore 18.45

Cagliari, 27/02/2026

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

**Prof. Massimo Faiferri**

**Dott. Fabrizio Pusceddu**

**Dott.ssa Silvia Mocchi**