



**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI CAGLIARI**



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Dipartimento di Scienze Economiche ed Aziendali  
Direttore: Prof. Patrizio Monfardini

## DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECONOMICHE E AZIENDALI

**Oggetto:** Approvazione atti e conferimento incarico avviso di selezione n. 12/2026 per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo nell'ambito del Progetto: "Analisi e elaborazione quantitativa dei dati S&P Capital IQ Estimates per studi economico-finanziari" resp. Prof. Stefano Usai;

### APPROVAZIONE ATTI E CONFERIMENTO INCARICO

#### II 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 il Progetto “Analisi e elaborazione quantitativa dei dati S&P Capital IQ Estimates per studi economico-finanziari” resp. Prof. Stefano Usai;

CONSIDERATO che nell’ambito del citato Progetto è emersa la necessità di acquisire una prestazione di lavoro autonomo di natura temporanea e altamente qualificata da parte di un esperto di particolare e comprovata specializzazione anche universitaria avente ad oggetto quanto indicato nell’avviso di selezione in oggetto;

VISTA la delibera del Consiglio del Dipartimento assunta in data 24/02/2026 che, evidenziata la suddetta esigenza, ha approvato la procedura selettiva in oggetto;

VISTO l’avviso pubblico n. 12/2026, protocollo n. 97557 del 01/04/2026 pubblicato in pari data, con il quale è stata indetta la selezione per titoli e colloquio per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo della durata di 2 mesi e dell’importo di euro 1.200,00 (milleduecento//00) esclusi gli oneri a carico dell’Amministrazione o l’eventuale IVA e la rivalsa previdenziale nell’ambito del Progetto “Analisi e elaborazione quantitativa dei dati S&P Capital IQ Estimates per studi economico-finanziari” resp. Prof. Stefano Usai;

VISTA la Disposizione Direttoriale Repertorio n. 295/2026 del 16/04/2026 con la quale è stata nominata la Commissione Giudicatrice;

ACCERTATA a seguito dello stesso avviso pubblico l’impossibilità oggettiva di avvalersi all’interno di questa struttura di una figura di comprovata specializzazione a svolgere la prestazione di cui al presente avviso;

ESAMINATI gli atti della procedura comparativa;

ACCERTATA la copertura finanziaria a valere sul fondo della premialità didattica annualità 2022 codice progetto Ugov RICCAR\_2023\_USAI e sul fondo CAR 2014 (quota Fondazione) codice progetto Ugov RICALTRO\_CTC\_2014\_CAR\_2014\_USAI\_STEFANO resp. Prof. Stefano Usai;

#### **DISPONE**

ARTICOLO 1 Sono approvati gli atti della procedura di valutazione comparativa delle domande relative alla selezione per titoli e colloquio per il conferimento di un contratto di



lavoro autonomo avente ad oggetto lo svolgimento di attività di gestione, trattamento ed elaborazione quantitativa di dati economico-finanziari provenienti dal database S&P Capital IQ Estimates, con particolare riferimento a stime di consenso, previsioni societarie e indicatori prospettici. In particolare, l'incaricato sarà chiamato a svolgere le seguenti attività: acquisizione, importazione e organizzazione dei dati grezzi, con strutturazione in formati idonei all'analisi statistica ed econometrica (R, Python, Stata); attività di data cleaning e data quality assessment, inclusa la gestione di valori mancanti, outlier, disallineamenti temporali e incongruenze tra fonti; integrazione e armonizzazione del dataset con eventuali ulteriori basi dati rilevanti ai fini della ricerca; costruzione di indicatori sintetici e variabili derivate utili all'analisi economico-finanziaria (es. misure di dispersione delle stime, revisioni delle previsioni, indicatori di rischio e performance attesa); realizzazione di analisi esplorative dei dati (EDA), anche tramite tecniche di statistica descrittiva avanzata, al fine di individuare pattern, trend e relazioni significative; sviluppo di visualizzazioni efficaci (grafici, dashboard, tabelle riassuntive) per la rappresentazione dei principali risultati analitici; implementazione di modelli statistici ed econometrici, anche a fini predittivi, coerenti con gli obiettivi del progetto di ricerca in ambito economico-finanziario; predisposizione di report tecnici, documentazione metodologica e output tabellari a supporto delle attività scientifiche del Dipartimento; collaborazione con il Responsabile Scientifico e il gruppo di ricerca per l'interpretazione dei risultati e il loro utilizzo in studi, pubblicazioni e analisi comparative.

ARTICOLO2 È approvata la sottoindicata graduatoria generale di merito dell'unica candidata risultata idonea:

| <b>Vincitrice</b> | <b>Valutazione dei titoli</b> | <b>Valutazione del colloquio</b> | <b>TOTALE</b> |
|-------------------|-------------------------------|----------------------------------|---------------|
| Francesca Isola   | 33/50                         | 45/50                            | 78/100        |



ARTICOLO 3 Di conferire alla dott.ssa Francesca Isola l'incarico di lavoro autonomo nell'ambito del Progetto "Analisi e elaborazione quantitativa dei dati S&P Capital IQ Estimates per studi economico-finanziari" resp. Prof. Stefano Usai;

V. Il Segretario Amministrativo

Dott. Claudia Cottu

*(Sottoscritto con firma digitale)*

Il Direttore

F.to Prof. Patrizio Monfardini

*(Sottoscritto con firma digitale)*