



COSTITUZIONE COMMISSIONE GIUDICATRICE PER IL CONFERIMENTO DI UN CONTRATTO DI LAVORO AUTONOMO OCCASIONALE PER LO SVOLGIMENTO DELL'ATTIVITÀ DI CONSULENZA “CREAZIONE DI NUOVO DATASET DI IMMAGINI SINTETICHE RTI” NELL’AMBITO DEL PROGETTO PRIN2022 - PNRR PER LA MISSIONE 4, COMPONENTE 2, INVESTIMENTO 1.1., FINANZIATO DALL’UNIONE EUROPEA – NEXTGENERATIONEU-“REFLEX – REFLECTANCE EXPLORATION: IMPROVING THE ACQUISITION, DISTRIBUTION, AND EXPLORATION OF MULTI-LIGHT IMAGE COLLECTIONS FOR SURFACE CHARACTERIZATION AND ANALYSIS” – CODICE PROGETTO 2022E2ANE9 - CUP B53D23012970006”

IL DIRETTORE

VISTO lo Statuto dell’Università degli Studi di Verona;

VISTO il D.Lgs. n. 165 del 30 marzo 2001 e successive modificazioni ed integrazioni;

VISTO il “Regolamento per il conferimento di incarichi di lavoro autonomo a personale esterno all’Ateneo” emanato con Decreto Rettoriale rep. n. 13345/2023 del 22.12.2023 prot. n. 505977;

VISTO il Decreto Repertorio n. 13921/2025 Prot n. 549949 del 19/12/2025, con il quale è stata attivata la selezione pubblica n° CTO27/25, per titoli per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo occasionale della durata di 1 mese, con decorrenza dal 12.1.2026, per lo svolgimento dell’attività di consulenza “*Creazione di nuovo dataset di immagini sintetiche RTI*” nell’ambito del progetto PRIN2022 - PNRR per la Missione 4, Componente 2, investimento 1.1., finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU- “REFLEX – REFlectance EXploration: improving the acquisition, distribution, and exploration of multi-light image collections for surface characterization and analysis” – CODICE PROGETTO 2022E2ANE9 - CUP B53D23012970006 –

Resp. Prof. ANDREA GIACHETTI

DECRETA

Art. 1 – E’ costituita, nella composizione sotto indicata, la Commissione giudicatrice per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo occasionale per lo svolgimento dell’attività di consulenza “*Creazione di nuovo dataset di immagini sintetiche RTI*” nell’ambito del progetto PRIN2022 - PNRR per la Missione 4, Componente 2, investimento 1.1., finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU- “REFLEX – REFlectance EXploration: improving the acquisition, distribution, and exploration of multi-light image collections for surface characterization and analysis” – CODICE PROGETTO 2022E2ANE9 - CUP B53D23012970006



DATA: 7.1.2026 **ORE:** 11.00 **PRESSO:** Modalità telematica - Università di Verona – Dipartimento di Ingegneria per la Medicina di Innovazione – Studio Prof. Giachetti - Cà Vignal 2– Strada le Grazie, 15

Componenti Effettivi

COGNOME NOME	QUALIFICA	DISCIPLINA	SETTORE	UNIVERSITA'
GIACCHETTI ANDREA	Prof. Ordinario	Sistemi di elaborazione delle Informazioni	IINF-05/A	Università di Verona
SETTI FRANCESCO	Prof. Associato	Sistemi di elaborazione delle Informazioni	IINF-05/A	Università di Verona
CAPUTO ARIEL	Ricercatrice a tempo determinato	Sistemi di elaborazione delle Informazioni	IINF-05/A	Università di Verona

Art. 2 – Il presente decreto sarà pubblicato nell’Albo Ufficiale dell’Università degli Studi di Verona e reso disponibile sul sito Web di Ateneo.

Art. 3 – Tale pubblicazione ha valore di notifica a tutti gli effetti, pertanto ai candidati non verrà effettuata alcuna comunicazione a domicilio.

Il Direttore
Prof. Michele Milella

Il presente documento è firmato digitalmente e registrato nel sistema di protocollo dell’Università di Verona, ai sensi degli articoli 23-bis e 23-ter e ss. del DLgs 82/2005 e s.m.i