



Università degli Studi di Roma Tre

Appello n. 193670.10 PROVA FINALE (20101176), Prova finale (20110231)  
anno accademico 2023/2024

Presidente

Prof. **GIUSEPPE PALMISANO**

Appello con verbalizzazione elettronica degli esiti

Commissione d'esame

Prof. **GIUSEPPE PALMISANO**

Prof. **Stefano De Nardis**

Prof. **FRANCESCO FRADEANI**

Prof. **MIRKO SOSSAI**

Prof. **FABIO COSSIGNANI**

Data della prova

10/10/2024 ore 9.30 Sala Lauree

Elenco degli utenti prenotati

Studente	Matricola	Tesi	Cfu	Esito
BARBIERI FEDERICA Corso di studi GIURISPRUDENZA (CICLO UNICO) - LMG/01	521403	Titolo: Il Procuratore della Corte Penale Internazionale: analisi e prospettive  Relatore: PALMISANO GIUSEPPE	19	
BIZZOCCHI GABRIELLA Corso di studi GIURISPRUDENZA (CICLO UNICO) - LMG/01	458165	Titolo: Diritto Internazionale Aerospaziale e le questioni poste dalla privatizzazione del settore aerospaziale  Relatore: PALMISANO GIUSEPPE	19	
DOLFINI ILARIA Corso di studi GIURISPRUDENZA (CICLO UNICO) - LMG/01	521816	Titolo: La violazione dei diritti umani da parte delle multinazionali nel diritto internazionale e le politiche di corporate social responsibility  Relatore: PALMISANO GIUSEPPE	19	
FIUMI SIMONA Corso di studi Servizi giuridici per la sicurezza territoriale e informatica - L-14	576544	Titolo: IDENTITÀ DIGITALE E STRUMENTI DI IDENTIFICAZIONE PER L'ACCESSO AI SERVIZI	7	



		DELLA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE Relatore: De Nardis Stefano		
PANAGIA BENEDETTA Corso di studi GIURISPRUDENZA - LMG/01	547692	Titolo: Sanzioni internazionali e azione umanitaria alla luce della Risoluzione 2664 del Consiglio di Sicurezza Relatore: SOSSAI MIRKO	19	

Studente	Matricola	Tesi	Cfu	Esito
SSALI KIGGUNDU IAN ELLY Corso di studi GIURISPRUDENZA (CICLO UNICO) - LMG/01	437233	Titolo: Sul regime giuridico delle stazioni spaziali orbitanti e la privatizzazione del diritto spaziale Relatore: PALMISANO GIUSEPPE	19	
MASSOLI NOVELLI DAVIDE Corso di studi Servizi giuridici per la sicurezza territoriale e informatica - L-14	559531	Titolo: Tutela giurisdizionale dei dati personali per la creazione, formazione e addestramento delle AI Relatore: COSSIGNANI FABIO	7	