

NEWSLETTER N.181 – agosto 2025

Buongiorno e ben ritrovati con la nostra consueta newsletter di informazione ed approfondimento sulla vita universitaria. Vi ricordiamo che sono attivi i profili Instagram, Twitter (@uniparthenope) e Facebook (@parthenope), il sito (www.uniparthenope.it), il canale Youtube di Ateneo e la webTv www.uniparthenope.tv

Per maggiori informazioni sui corsi, visitate www.orienta.uniparthenope.it

SEGUITECI E CONDIVIDETE aiutateci a diffondere la voce della Parthenope!!

Per segnalarci eventuali notizie ed iniziative, svolte anche a distanza, scriveteci al seguente indirizzo: comunicazione@uniparthenope.it

Invitiamo tutti a seguire anche i canali social Instagram e Facebook ed il nuovo sito internet di Villa Doria d'Angri per ulteriori aggiornamenti sulle attività del nostro Ateneo!

BUONE FERIE DALL'UFFICIO STAMPA E COMUNICAZIONE



Notizie dall'Ateneo

Convegno promosso da Grandi Stazioni

Convegno sulla comunicazione pubblica nella valorizzazione territoriale promosso da Grandi Stazioni con il patrocinio della Regione Campania a Villa Doria d'Angri: “Nella Stazione ferroviaria di Napoli Centrale 230 mila passaggi al giorno, contesto che valorizza il territorio e premia chi investe nella comunicazione”.

Al tavolo, i protagonisti nazionali delle istituzioni, del turismo e del marketing legato alle Grandi Stazioni.



Cerimonia per il ripristino della targa a Cutolo

In Piazza Municipio il Rettore Antonio Garofalo ha presenziato alla cerimonia per il ripristino della targa in memoria di Giovanbattista Cutolo, recentemente vandalizzata, insieme al sindaco Gaetano Manfredi, il prefetto Michele di Bari ed i familiari del ragazzo.



Gender and/in Migration

Si è svolto presso Palazzo Pacanowski e Villa Doria D'Angri il convegno internazionale “Gender and/in Migration”, promosso dal CRILLS (Centro di Ricerca per le Lingue e le Letterature Straniere) del nostro Ateneo in collaborazione con il gruppo di ricerca L&Gend dell'Università “G. d'Annunzio” di Chieti-Pescara e dalla Bishop Grosseteste University di Lincoln (UK).



Conference on sustainable finance and banking

La CSBF25, terza edizione della Conference on Sustainable Finance & Banking, è stata promossa dal DISAQ in collaborazione con il Finclimate Lab, il Napoli Fintech Lab, l'Università degli Studi di Napoli Parthenope e Grins Foundation. Per due intense giornate, oltre 300 ricercatori da tutto il mondo si sono incontrati a Napoli. Al centro del dibattito: la transizione green e il suo impatto su mercati, modelli di business e strategie di gestione del rischio.



Sulle note del mare con Walter Ricci

La terza edizione della Rassegna Musicale "Sulle note del mare" ha visto esibirsi Walter Ricci che, con la sua voce dal groove unico ed il suo repertorio pop jazz che spazia dalla musica napoletana della tradizione a quella internazionale, ha incantato il pubblico nello splendido scenario di Villa Doria d'Angri tra arte, emozioni e la meraviglia del Golfo di Napoli.



Is the Mediterranean shaping Europe's future?

Il Rettore Antonio Garofalo è intervenuto nel panel "IMEC: A Glimpse into the Future of Trade between India, Middle East, Mediterranean, Transatlantic" in occasione dell'evento "Is the Mediterranean shaping Europe's future?", nell'ambito degli European Awareness Days promossi dall'ECR Party. Un importante momento di confronto internazionale su temi strategici per il futuro dell'Europa: commercio, innovazione e nuove rotte globali.



BIP “Coastal Protection and Sustainability” coordinato dall'Ateneo

Si è tenuto il Blended Intensive Programme “Coastal Protection and Sustainability”, nell’ambito dell’Alleanza SEA-EU. La visita tecnica alla piana di Fondi nel Lazio, guidata dal prof. Guido Benassai, ha consentito di analizzare i fenomeni di erosione costiera e di evoluzione della linea di costa. La visita tecnica lungo la costa dell’Isola di Capri è stata guidata dal prof. Stefano Aversa che ha illustrato la stabilità di falesie rocciose e gli interventi di mitigazione del rischio di frane. Le attività formative sono state coadiuvate dalla prof.ssa Renata Della Morte e dalla dott.ssa Giada Varra.



Proclamati i primi laureati di Scienze Motorie di Nola

Il Rettore Antonio Garofalo ha proclamato i primi laureati del Corso di Laurea in Scienze Motorie della sede di Nola! Un momento di grande orgoglio per tutta la nostra comunità universitaria, che vede premiati con successo e determinazione i giovani talenti che hanno scelto di dedicarsi allo studio del movimento, della salute e del benessere.



Proclamati i primi laureati di Ingegneria e Scienze Informatiche per la cybersecurity

Si è tenuta a luglio la prima seduta di laurea del nostro Corso di Studi in Ingegneria e Scienze Informatiche per la Cybersecurity - sede di Nola - con i primi 4 studenti che hanno raggiunto il traguardo: tre 110 e lode e un 110! Presso l'Auditorium di Nola, questi studenti hanno dimostrato eccellenza assoluta discutendo nella prima sessione utile le loro tesi nelle quali hanno affrontato temi di avanguardia scientifica e industriale: Post Quantum Cryptography, Sicurezza dei sistemi ICS, Attacchi elettromagnetici.



Festa Nazionale Francese

il Rettore Antonio Garofalo ha partecipato alla Festa Nazionale Francese che si è tenuta ieri 14 luglio 2025 al Consolato Generale di Francia a Napoli, una importante occasione di incontro e di scambi culturali con i rappresentanti delle istituzioni e delle altre sedi diplomatiche.



Ricerca sul lago di Nemi

Nell'ambito del Centro Nazionale di Mobilità Sostenibile CN-MOST, il team del Dipartimento di Scienze e Tecnologie dell'Università ha svolto attività di ricerca sul Lago di Nemi. Le attività sperimentali sono finalizzate alla misura dei moti di un veicolo sperimentale e all'acquisizione di dati meteo per supportare le attività connesse alla navigazione autonoma. L'iniziativa ha coinvolto Silvia Ascione – dottoranda, Luigi Gifuni - assegnista di ricerca, Emanuele Alcaras – RTDA.



Open Week

Open Week – l'Ateneo ha ospitato in tutte le sedi differenti giornate di orientamento con gli incontri tra coordinatori e studenti. Sedi interessate: Centro Direzionale, Palazzo Pacanowski, sede di via Acton.



Progetto sulla contaminazione da idrocarburi

Proseguono le attività sul campo e in laboratorio del progetto "Approccio multidisciplinare alla contaminazione da idrocarburi nei mitili allevati nel Golfo di Pozzuoli", finanziato nell'ambito della call "Progetti di Ricerca Locale 2023" e coordinato dal Prof. Yuri Cotroneo. I campioni di mitili prelevati dagli impianti di mitilicoltura forniranno informazioni preziose per valutare la qualità biologica ed ecologica di un prodotto destinato al consumo umano, di particolare rilevanza per l'area flegrea.



Sulle note del mare con Maurizio De Giovanni

Una serata magica con il pubblico sospeso tra il panorama mozzafiato di Villa Doria d'Angri e la poesia e la musica di Maurizio De Giovanni che ha incantato tutti con 'L'antico Amore'. La serata ha concluso gli appuntamenti nell'ambito della rassegna "Sulle note del mare" realizzata in collaborazione con la Fondazione Ravello, la fondazione Banco di Napoli e il sostegno di numerosi imprenditori.



Reverse Incubation nell'ambito del CLab

A Palazzo Pacanowski si è svolta la giornata dedicata alla Reversed Incubation nell'ambito della VII edizione di Contamination Lab UniParthenope (CLab), promosso dal Dipartimento di Studi Economici e Giuridici e coordinato dal M.R. Antonio Garofalo, Responsabile Scientifico e CLab Chief.



Hackaton promosso dall'Osservatorio Socio-Economico della Pizza napoletana

Palazzo Pacanokwsi ha ospitato il primo Hackathon promosso dall'Osservatorio Socio-Economico della Pizza Napoletana (OSEPN) – Direttore il prof. Rocco Agrifoglio, recentemente istituito dall'Università in collaborazione con il CNR – Dipartimento di Scienze Umane e Sociali, Patrimonio Culturale (CNR-DSU), la FIPE-Confcommercio Regione Campania, e l'Associazione Verace Pizza Napoletana (AVPN).



Accordo di collaborazione con l'EBAC

Siglato questa mattina un accordo di collaborazione tra il nostro Ateneo e l'Ente Bilaterale Artigianato Campania (EBAC) al fine di favorire la collaborazione nell'ambito della didattica, della formazione e della ricerca e di promuovere, in tal modo, la crescita culturale del territorio, anche al di fuori del contesto accademico. A firmare l'accordo il Rettore Antonio Garofalo, accompagnato dal prof. Marco Esposito, ed il Presidente dell'Ente Bilaterale Artigianato Campania Berardino Pesce.



SEA – EU Rectors technical meeting

"SEA-EU Rectors' technical meeting" ospitato dall'Università di Danzica.

Nei prossimi due giorni i Rettori delle Università partner affronteranno i temi chiave per il futuro dell'Alleanza, tra cui l'acquisizione di una personalità giuridica e la valutazione dell'apertura della European University of the Seas a nuovi partner per rafforzare la cooperazione interuniversitaria europea.



Documentario prodotto da 3B METEO sul cambiamento climatico

Backstage della realizzazione del documentario prodotto da 3B METEO per analizzare il cambiamento climatico cui ha partecipato il Dipartimento di Scienze e Tecnologie. I Proff. Budillon, Sandulli, Buonocore, Cotroneo e Capozzi hanno illustrato alcune delle attività svolte dal DIST per il monitoraggio degli effetti del cambiamento climatico. Le riprese si sono svolte a Ischia, Sorrento, presso l'Osservatorio meteorologico di Montevergine e nel Golfo di Napoli sul battello LIGAM in dotazione all'Ateneo.



Prossimi appuntamenti

Venerdì 12 settembre - Fondazione Banco di Napoli: Sulle note del mare

La rassegna musicale 'Sulle note del mare' si conclude con l'ultimo appuntamento il 12 settembre alla Fondazione Banco di Napoli con Ebbanesis in Transleit 2.0

Informazioni

Simulazione del processo di formazione delle norme dell'UE all'interno del Consiglio attraverso un gioco online di ruolo offerto dalla Commissione europea. L'iniziativa è rivolta agli studenti del primo anno dell'insegnamento di Diritto dell'Unione Europea nel corso di Laurea in Management delle Imprese Internazionali. Referente la prof. Valeria Capuano

Per maggiori info: https://learning-corner.learning.europa.eu/learning-materials/eucraft-digital-simulation-game_it?fbclid=IwY2xjawL9Z1dleHRuA2FlbQIxMQABHqkc1FfAmGrOswDY7iO1L4DgyElw1WHCYjmkCiKlyWtpszFm_djPATbdX7Cs_aem_B98AN6ZoPwEiT1BCmUfisQ

Congratulazioni

Viola Scotto di Carlo medaglia di bronzo alle Universiadi 2025 Berlino

La nostra studentessa Viola Scotto di Carlo, iscritta al corso di scienze motorie (L-22) ha vinto con la sua squadra la medaglia di bronzo nella staffetta femminile di nuoto 4x100m stile libero alle Universiadi 2025 di Berlino, la FISU World University Games Summer Rhine-Ruhr 2025

Viola, insieme a Giulia D'Innocenzo, Federica Toma e Agata Maria Ambler, con il tempo complessivo di 3:39.86 si sono posizionate al terzo posto; complimenti!!!