

NEWSLETTER N.96

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) ed il canale Youtube di Ateneo.

In occasione del centenario dell'Università è stato anche attivato il sito centenario.uniparthenope.it

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

SEGUITECI E CONDIVIDETE aiutateci a diffondere la voce dell'Ateneo!!

Per segnalarci eventuali notizie ed iniziative, svolte anche a distanza, scrivetece al seguente

indirizzo: comunicazione@uniparthenope.it

Notizie dall'Ateneo

#NonCiFermaNessuno tour con Luca Abete



Luca Abete ha incontrato gli studenti dell'Università Parthenope nell'ambito della tappa campana della settima edizione del suo Tour motivazionale #NonCiFermaNessuno. Claim di quest'anno 'Contagiamoci di Coraggio'. L'incontro è stato introdotto dal Rettore Alberto Carotenuto e sono intervenuti tanti studenti, ospite della tappa la prof. Maria Falcone, sorella del Giudice Giovanni. Nel corso dell'incontro è stata premiata la studentessa di Giurisprudenza Anna Marino per la sua esperienza di vita e di coraggio trascorsa in un Paese straniero.

Anniversario della Strage di Capaci



In occasione del 23 maggio, XXIX anniversario delle Stragi di Capaci e Via D'Amelio, l'Università ha sostenuto con convinzione l'iniziativa promossa dalla Fondazione Falcone e segnalataci dalla prof. Maria Falcone, esponendo un lenzuolo bianco al balcone. Un modo simbolico per ricordare i Giudici Falcone e Borsellino e tutte le vittime della mafia.

Biologi Parthenope alla ricerca della Posidonia



Il gruppo di biologia dell'Ateneo al lavoro sul campo...100 anni con i piedi saldamente sul mare. I nostri ricercatori stanno monitorando in immersione la Posidonia oceanica. Habitat prioritario dei nostri mari

Missione nelle acque di Maiorca



E' iniziata nelle acque di Maiorca la missione del progetto ABACUS 2021 finanziata dalla EU. Quest'anno con l'importante novità di un idrofono a bordo. Il progetto di cui è PI il dott. Yuri Cotroneo è alla sua sesta edizione e permetterà di investigare con maggiore dettaglio la variabilità spaziale e temporale delle acque superficiali ed intermedie del Mar Mediterraneo

Tecnologia e formazione, il ruolo dell'Aeronautica Militare per la tutela dell'ambiente



Sono state presentate le best practice e i risultati del progetto "Tecnologia e formazione: il contributo dell'Aeronautica Militare per la tutela dell'ambiente e della salute dell'uomo", l'evento è stato l'ultimo di un ciclo di incontri dedicati alla presentazione di un processo usato dall'AM per la gestione del ciclo Intelligence, Sorveglianza e Ricognizione (ISR) nelle operazioni militari che, mutuato in settori come l'Ambiente, può favorire una migliore consapevolezza in molteplici situazioni di rischio e/o nel fronteggiare emergenze. Hanno partecipato il Capo di Stato Maggiore dell'AM, Generale di squadra aerea Alberto Rosso, e del Capo del Dipartimento della Protezione Civile (DPC), Ingegnere Fabrizio Curcio. Coinvolta la Parthenope nel progetto, tra i relatori il prof. Massimiliano Lega.

Prossimi Appuntamenti

Mercoledì 26 maggio: Intelligenza artificiale - nuovo webinar gratuito della Fondazione COTEC

Il ciclo di incontri organizzato dalla Fondazione COTEC proseguirà il prossimo 26 maggio con un nuovo workshop online gratuito nell'ambito del ciclo di incontri "Intelligenza Artificiale: opportunità e sfide per imparare a utilizzarla".

Dopo aver affrontato nei primi due appuntamenti le problematiche connesse alla tutela della privacy e della riservatezza dei dati personali in un ambiente caratterizzato dall'utilizzo di applicazioni di Intelligenza Artificiale e quelle relative all'impatto di questa nuova tecnologia sul mondo del lavoro, l'appuntamento di maggio proverà a spiegare "Perché l'Intelligenza Artificiale non è solo per le grandi aziende: la partita delle PMI".

Il Progetto "Intelligenza Artificiale: le grandi aspettative – comprendere e imparare a utilizzarla" è promosso dal Ministro per l'innovazione tecnologica e la transizione digitale. Per registrarsi, seguire il workshop e avere maggiori informazioni sul progetto COTEC <https://cotec.it/eventi-cotec/>

Mercoledì 26 maggio ore 17,30 – Teniamo aperto il barattolino delle idee e scongelato il pensiero

Live talk con Paolo Malvaldi - Marketing Manager Sammontana spa e con il prof. Stefano Garzella, nell'ambito del corso in Fashion, Art and Food management.

Link: urly.it/3d1dx

Giovedì 27 maggio ore 17,00 - La pianificazione finanziaria, da obbligo normativo a leva strategica

Il webinar è organizzato dal DISAE con il patrocinio di ANDAF Campania e Calabria. Interverrà il prof. Raffaele Fiorentino - coordinatore CdS in Amministrazione, Finanza e Consulenza Aziendale.

Link: urly.it/3d1fc

Venerdì 28 maggio ore 15,00 – Environmental and social corporate responsibility towards responsible innovation. Il ruolo delle certificazioni etiche

L'incontro rientra nel ciclo di webinar promossi dal Master universitartio in Legal manager & Advisor. Modererà l'Incontro la prof. Assunta Di Vaio, interverranno il dott. Antonio Nappa – CEO Grafica Nappa srl, la dott.ssa Raffaella Pignetti – Presidente ASI Caserta, il prof. Antonio Luongo.

Link: bit.ly/web28may

Informazioni

Sta arrivando la Tim University League

È ufficiale, l'Università Parthenope è tra i tre Atenei selezionati per la Tim University League, l'evento di gaming organizzato da 2WATCH. Nei prossimi giorni scopriremo molto di più di questo simpatico progetto, a breve sarà pubblicato il regolamento e le modalità di partecipazione.

Dal Placement di Orienta al Career Center di Jobteaser, sempre più vicini ai nostri laureati

Il mondo dedicato all'orientamento ed al placement dell'Università Parthenope da oggi è più ampio con l'aggiunta di due strumenti fondamentali per gli studenti, promossi dal Rettore all'Orientamento e Placement, Prof. Francesca Perla, con l'Ufficio Placement di Ateneo.

Il sito orienta.uniparthenope.it si arricchisce di una nuova sezione, interamente dedicata ai laureati 'Parthenope': orienta.uniparthenope.it/placement, un collegamento diretto con il mondo del lavoro.

All'interno della nuova sezione, gli studenti potranno accedere ai servizi di orientamento in uscita, consulenza e formazione e avere accesso alle migliori opportunità di lavoro o tirocinio, in Italia e all'estero.

E' inoltre attivo il Career Center della compagnia francese Jobteaser utilizzabile da tutti gli studenti dell'Ateneo con accesso da: uniparthenope.jobteaser.com.

Jobteaser, presentato dal Rettore Alberto Carotenuto e dalla prof.ssa Francesca Perla, è una piattaforma interamente dedicata agli studenti che offre strumenti per prepararsi ai colloqui di lavoro, una bacheca con offerte di lavoro mirate, le live chat dei Career Events.

Il Career Center ha più di 80 mila aziende partner, da start up a grandi imprese, con importanti marchi internazionali ed è utilizzato da oltre 700 Atenei in 22 paesi europei. Uno strumento agile e veloce per consentire agli studenti di avere una vetrina molto ampia e dettagliata delle possibilità di inserimento nel mondo del lavoro, anche oltre i confini italiani.

Due strumenti innovativi e di immediato utilizzo per accompagnare i nostri laureati ed offrire loro le migliori opportunità, per un inserimento nel mondo del lavoro che sia al pari con le loro aspettative ed i brillanti risultati raggiunti.

Ateneo-CRUI, bando per 10 borse di ricerca

L'Ateneo ha sottoscritto con la Fondazione CRUI una convenzione per il conferimento di complessive 10 borse di ricerca da svolgersi presso il Ministero dello Sviluppo Economico e il Consiglio Nazionale dei Consumatori e degli Utenti.

Il bando di selezione è stato pubblicato dalla Fondazione CRUI al link <https://www.tirocinicrui.it/bando-selezione-ricerca.../> ed è possibile presentare le candidature dal 17 maggio al 16 giugno 2021.

Il bando è rivolto a giovani laureati magistrali presso gli Atenei che hanno sottoscritto la Convenzione di cui alle classi di Laurea riportate nel bando.

La durata di ciascuna borsa è di 12 mesi per un importo mensile pari ad € 1.100,00.

Congratulazioni

La Commissione Europea conferisce il sigillo di eccellenza nella ricerca alla Parthenope

L'Università Parthenope – primo Ateneo in Campania – ha ricevuto il sigillo di eccellenza nella ricerca da parte della Commissione Europea.

Ricevendo il logo "HR Excellence in Research" da parte del Directorate-General for Research & Innovation della Commissione Europea, l'Università entra di fatto a far parte di una rete di 595 Enti d'eccellenza internazionali, di cui 18 italiani. L'elenco completo è pubblicato su EURAXESS, il portale della Commissione europea (<https://euraxess.ec.europa.eu/jobs/hrs4r/awarded>).

La Commissione europea ha così riconosciuto che l'Ateneo campano si è adeguato ai principi dettati dalla Carta europea dei ricercatori, uno strumento ulteriore per favorire l'internazionalizzazione nella ricerca.

Lo Steering Committee, formato dal prof. Elio Jannelli, prof. Pierluigi Caramia, prof. Luigi Moschera, dott. Giuseppe Aiello, ha dato esecuzione ai lavori che sono stati coordinati dal Capo Ufficio Progetti di Ricerca Comunitaria e Internazionale, dott.ssa Giovanna Apice.

Il DIST al Tgr Campania per la formazione dei meteorologi

Il Tgr Campania (minuto 14,30) dedica un articolo alla consegna dei primi attestati di di meteorologo, unitamente alla laurea in 'Scienze e Tecnologie della Navigazione' ai due studenti del DIST Ilenia Manco e Gaetano genovese.

<https://www.rainews.it/tgr/campania/notiziari/index.html?/tgr/video/2021/05/ContentItem-99c56b25-fdbc-4e68-8306-6f3cd8231ada.html>

La rivista JOVE pubblica un interessante articolo della Parthenope

La rivista internazionale JOVE (Journal of Visualized Experiments) ha pubblicato un articolo scientifico frutto di una specifica collaborazione tra Università Parthenope (prof. Massimiliano Lega) ed Università Federico II: Oltre al valore scientifico dell'articolo, segnaliamo la notizia per l'originalità di essa: l'articolo infatti è supportato da un breve documentario video in inglese che ripercorre tutte le tappe della produzione scientifica. Un modo innovativo per diffondere in maniera più agevole e diretta i risultati delle ricerche, un esperimento che non trova molti precedenti in Italia: <https://www.jove.com/v/61889>

Parthenope nella top 5 degli articoli più citati dal Journal of Marine Systems

L'articolo "Monitoring the Algerian Basin through glider observations, satellite altimetry and numerical simulations along a SARAL/AltiKa track" di Aulicino, Cotroneo, Budillon, Fusco, scritto nell'ambito del progetto ABACUS (Algerian BASin Circulation Unmanned Survey), è nella top 5 degli articoli più citati dal 2018 della rivista Journal of Marine Systems.

https://www.journals.elsevier.com/journal-of-marine-systems/most-cited-articles?utm_campaign=STMJ_137874_TOPA_TC&utm_medium=email&utm_acid=76351149&SIS_ID&dgid=STMJ_137874_TOPA_TC&CMX_ID&utm_in=DM146909&utm_source=AC_&fbclid=IwAR3DDmsTzUmoJUz c-oLd0UxVe7Dv5ZOoW5cDj2AqV3pFsz-onmzjw-2Nf3g

Linea Blu intervista il prof. Giovanni Russo

Il prof. Giovanni Russo è stato intervistato dal programma 'Linea Blu' sull'istituenda Area Marina Protetta di Capri, di cui ha curato gli studi di fattibilità.

La puntata di Linea Blu, dedicata al Golfo di Napoli, andrà in onda sabato 12 giugno. Nell'intervista Il prof. Russo ha parlato delle particolarità del mare di Capri nella prospettiva di istituire una nuova area marina protetta.

Un drone per scoprire gli antichi reperti romani

Un innovativo drone Marino che potrà scoprire reperti sommersi e vestigia di antiche ville romane dei primi secoli a.C. Ne ha parlato Gerardo Pappone, docente di Geologia Stratigrafica e Sedimentologica Università degli Studi di Napoli Parthenope, nel corso della seconda tappa del roadshow dedicata al progetto PAUN (Parco Archeologico Urbano Napoli)

https://www.ilmattino.it/napoli/cronaca/drone_marino_fondali_napoli-5969364.html