

COMUNICATO STAMPA

PEGASO 2000 E UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PERUGIA: AL VIA LA SECONDA EDIZIONE DEI PREMI DI LAUREA PER LE MIGLIORI TESI IN INGEGNERIA INFORMATICA E TECNOLOGIE DIGITALI

Grazie alla rinnovata collaborazione con l'Università degli Studi di Perugia verranno selezionate e premiate le tre migliori tesi di laurea magistrale, con l'assegnazione di un premio complessivo di 4.500 euro. Le domande, scaricabili online, vanno presentate entro il 31 maggio 2021

Perugia, 31 marzo 2021 – Continuare a premiare le tesi di laurea più brillanti e innovative legate ai temi dell'ingegneria informatica e delle tecnologie digitali, proseguendo nella ricerca dell'eccellenza accademica e con uno sguardo sempre rivolto al futuro. Con questi obiettivi Pegaso 2000 e l'Università degli Studi di Perugia, già partner da alcuni anni grazie a diverse collaborazioni, lanciano la seconda edizione dei **premi di laurea "Pegaso 2000"** destinati a tre laureati/laureandi magistrali dell'Ateneo umbro.

Pegaso 2000, società con sede a Corciano (PG) e con filiali a Milano e a Roma, è leader nel panorama dell'Information Technology italiano per il mondo del Credit Finance, della Finanza Agevolata e del Money Market e opera per la diffusione di una cultura attenta alla progettazione dei sistemi informatici e delle tecnologie digitali, in sinergia con il mondo accademico e con quello delle imprese tecnologiche Umbre.

Il bando di partecipazione si rivolge a tutti gli studenti che concluderanno il loro percorso di laurea magistrale con la discussione della tesi entro una delle sessioni di esame finale relative all'anno accademico 2019/2020. Per partecipare alla selezione è necessario compilare un'apposita istanza scaricabile dal sito www.unipg.it (<https://www.unipg.it/ateneo/concorsi/borse-premi-ed-altri-incentivi?layout=concorso&idConcorso=28172>).

La scadenza ultima per la presentazione delle domande di ammissione è il 31 maggio 2021.

*"Poter rinnovare la collaborazione con l'Ateneo Perugino è sempre un forte stimolo per noi – ha commentato **Franco Cicogna Amministratore Unico di Pegaso 2000** –. Per questo vogliamo dare continuità all'assegnazione dei premi, anche alla luce del gradimento della precedente edizione. È sempre emozionante, infatti, poter contribuire alla crescita umana e professionale dei nostri studenti. Anche perché, lo ribadiamo, nella nostra regione ci sono diverse aziende come la nostra che offrono opportunità di lavoro stimolanti da poter cogliere".*

A decretare i tre migliori lavori sarà una commissione formata da cinque esperti, due in rappresentanza di Pegaso 2000 e tre Professori dell'Ateneo afferenti ai Dipartimenti di Matematica e Informatica e di Ingegneria. I tre vincitori della selezione verranno premiati nel corso di una cerimonia pubblica: per il vincitore il premio previsto è di 2.000 euro, per il secondo di 1.500 euro, mentre il terzo classificato si aggiudicherà 1.000 euro.

Pegaso 2000

Una realtà nel panorama dell'Information Technology italiano che, con la sua graduale espansione e crescita, non ha mai modificato la propria identità, convinta che l'unione faccia sempre la forza. Le competenze di business funzionali si affiancano all'esperienza di tecnici specialistici nella realizzazione di soluzioni di eccellenza. Da questo hanno origine i software, leader di mercato, per il mondo del Credit Finance, della Finanza Agevolata e del Money Market. La flessibilità delle soluzioni, la completezza, l'innovazione e la ventennale esperienza, rendono Pegaso 2000 partner ideale per competenza e professionalità. Prodotti competitivi e consulenza professionale, integrati con tecnologie d'avanguardia, consentono di avere un duplice obiettivo: salvaguardare gli investimenti dei clienti e offrire un tangibile miglioramento organizzativo e di processo. Per saperne di più visita www.pegaso2000.it

Per ulteriori informazioni

Be Media – Ufficio stampa Pegaso 2000

Alberto Murer
a.murer@bemedi.it mob. +39 334 6086216

Federico Spagna
f.spagna@bemedi.it mob. +39 389 020 9835

Francesco Nasato
f.nasato@bemedi.it mob. +39 334 927 0125