

ilcorriere.net

ilcorriere.net Utenti unici: 835 Rassegna del 07/02/2023 Notizia del: 07/02/2023 Foglio:1/3

ARREDAMENTO UFFICIO **SERVIZI E**

ASSISTENZA

CHI SIAMO

 $\Lambda LB \Lambda$ /FFICIO

Alba - C.so Torino 20 - Tel. 0173 363333

HARDWARE SOFTWARE

STAMPANTI MULTIFUNZIONE

O martedì, Febbraio 7 2023

ABBONATI MERCATINO CONTATTI NECROLOGIE

PUBBLICITA' AREA RISERVATA

LA COPIA DI OGGI

SETTIMANALE DI ALBA BRA LANGHE E ROERO

CHERASCO LANGHE → ROERO ▼ TERRITORIO • CRONACA

ANNUNCI

☆ Home / Dal Cuneese / Convegno sul corso universitario per geometri, tutte le novità sui corsi

Dal Cuneese Attualità

Convegno sul corso universitario per geometri, tutte le novità sui corsi

Redazione Corriere 🗷 🔹 7 Febbraio 2023 🛮 Ultimo aggiornamento 7 Febbraio 2023

2 0 ■ 3 minuti per la lettura















E EVENTI



l'Immacolata visita guidata e laboratorio per bambini e famiglie al Mudi di Alba



memoria perduta" sabato sera, spettacolo Il presente documento e' ad uso esclusivo del committente.



ilcorriere.net

ilcorriere.net Utenti unici: 835 Rassegna del 07/02/2023

Notizia del: 07/02/2023 Foglio:2/3

™ UTEN-FER

DAL 1996 AL SERVIZIO DEL PROFESSIONISTA

Nuove opportunità formative offerte dal Corso Universitario per Geometri, che a partire dall'anno universitario 2023-24 consentirà anche ai Professionisti Geometri e dei Geometri Dipendenti della Pubblica Amministrazione di laurearsi. Su questo tema si è sviluppato il convegno svoltosi lunedì 23 gennaio presso la sede del Collegio dei Geometri e dei Geometri Laureati della Provincia di Cuneo – al quale hanno partecipato oltre 350 Geometri in modalità frontale e telematica – organizzato dai due Collegi Provinciali e che ha visto la qualificata partecipazione dei rappresentanti dell'Università di Pavia. Nutrito il parterre dei relatori, coordinati dai Presidenti dei Collegi, Carlo Cane e Marco Castellino. Ad avvicendarsi nel dibattito erano presenti Andrea Penna, vice Rettore della Facoltà di Ingegneria, Università di Pavia e il collega Vittorio Casella, referente del Corso di Laurea Professionalizzante in Tecnologie Digitali per le Costruzioni, l'Ambiente e il Territorio che hanno apportato la loro conoscenza dell'argomento, Livio Spinelli Consigliere Nazionale CNGeGL e Franco Drocco ex Presidente del Collegio Geometri di Cuneo. Durante la trattazione, sono stati delucidati i corsi che verranno messi a disposizione dei Geometri della nostra Provincia, siano essi Studenti del CAT (istituto tecnico settore Tecnologico, indirizzo Costruzioni, Ambiente e Territorio – ex Istituti tecnici per Geometri) e degli studenti degli altri istituti superiori e i Geometri già in operatività come Professionisti e/o Dipendenti della Pubblica Amministrazione. Con l'attivazione del Corso Universitario Abilitante – hanno sottolineato i Presidenti Cane e Castellino – vi è la possibilità di poter addivenire alla nuova Laurea Abilitante per geometri denominata TeDCAT (Tecnologie digitali per le costruzioni, l'ambiente e il territorio), che potrà essere ottenuta in due diverse modalità.

La prima tramite Corso di Laurea tradizionale della durata triennale (due anni di studio delle materie tecniche ed un terzo di stage presso Studio e/o Aziende), che per gli Studenti più lontani dalla Sede Universitaria di Pavia, potrà essere frequentata anche in via telematica. La seconda tramite un Corso di Laurea quadriennale eventualmente rimodulabile secondo le esigenze del discente, predisposto per studenti lavoratori, siano essi professionisti che dipendenti della Pubblica Amministrazione o di aziende del settore edile, che potrà essere frequentato in via pressoché telematica con laboratori appositamente predisposti presso la nostra Provincia, in modo tale da consentire una agevole fruibilità delle argomentazioni, mantenendo nel contempo le attività lavorative in essere.

La seconda modalità, in particolare, ha scaturito un notevole interesse da parte dei partecipanti in quanto è particolarmente adatta ai Geometri già in operatività che vogliano e che abbiano necessità di poter contare su una maggiore formazione nell'ambito del digitale e che necessitino della Laurea. In base alle adesioni al Corso, verranno inoltre valutate positive collaborazioni con gli Istituti CAT presenti in Provincia, andando a ipotizzare una rinnovata collaborazione tra gli stessi, Università e Collegi. Il Corso di Laurea formerà i Geometri e i Tecnici del futuro, il cui raggio d'azione coprirà la gestione operativa dei cantieri, l'efficientamento energetico, la sostenibilità ambientale, la gestione digitale dei progetti (dal rilievo alla progettazione), la gestione finanziaria, tecnologica e organizzativa del patrimonio immobiliare. TeDCAT è una Laurea Professionalizzante, abilitante e orientata alla

dell'Artedanza di Bra al Politeama



Domenica dicembre a arriva il Circo



Oggi

omeriggio a Serralunga d'Alba arriva 'Ochner Circus

LANGA DEL BAROLO Serralunga d'Alba

Eventi



Politeama di Bra Teardo Germano recitano Dante



Mostra

Fotografica ALBATROS di Battista Gai e Gian Paolo Montisci om 1 Settembre 2022 to 6 Settembre 2022

ROERO OVEST

Ceresole d'Alba



Rievocazione storica e Palio, Alba attesa da due giorni di festa m 1 Settembre 2022 to 2 Settembre 2022

Ceresole d'Alba:

Il presente documento e' ad uso esclusivo del committente.



ilcorriere.net

ilcorriere.net Utenti unici: 835 Rassegna del 07/02/2023 Notizia del: 07/02/2023 Foglio:3/3

Digitalizzazione per le seguenti motivazioni:

- Preparerà i Tecnici a svolgere una professione utile e richiesta; lo stile dell'insegnamento sarà rigoroso e orientato alle applicazioni specialistiche.
- L'esame di laurea avrà il valore anche di Esame di Stato, pertanto al suo superamento (laurea) sarà possibile iscriversi al Collegio dei Geometri e Geometri Laureati di riferimento territoriale senza ulteriori test (non sarà più necessario il praticantato e l'esame d'abilitazione).
- Consentirà di divenire esperti di strumentazione digitale e software professionali utili per il rilievo, la rappresentazione, la gestione dei progetti e delle attività. Questo è un Corso Universitario trasversale che certamente attrarrà anche l'interesse di giovani e meno giovani del mondo tecnico che vogliano laurearsi in questa specifica materia che risulta da sempre il perno della nostra società.





Condividi













Redazione Corriere





patronali

from 2 Settembre 2022 to 6 Settembre 2022 Scheduled

ROERO OVEST

Ceresole d'Alba



pronto per la sagra di settembre

Montà:



Santa Vittoria: un nuovo

appuntamento con la festa patronale del Borgo

from 2 Settembre 2022 to 4 Settembre 2022 Scheduled

ROERO SUD ROERO

Santa Vittoria d'Alba

Recenti

I più letti



Santo Stefano Belbo: dal Comune fondi per la gestione digitale

⊙ 7 Febbraio 2023



Caregiver neomamme, un supporto importante in diversi ospedali del **Piemonte**

O 7 Febbraio 2023



Bullismo, un fenomeno che colpisce il 61% degli adolescenti

207 Febbraio 2023



Convegno sul corso universitario per geometri, tutte le novità sui corsi

