

LG THERMA V™

Mercoledì, 20/11/2019 - ore 16:59:09

Cerca nel sito...

Cerca

Accedi all'area riservata

CASA&LIMA.com

Seguici su  

ISSN 2038-0895

HOME SMART CITY TECH INVOLUCRO IMPIANTI meccanici IMPIANTI elettrici **ITALIA** RINNOVABILI ESTERO BREVI ACADEMY EVENTI BANDI
 QUESITI NORMATIVI PROGETTI QUESITI TECNICI In cantiere... RIVISTE eBook CONTATTI

Ultime notizie autorizzative DA NON PERDERE Fisco Lavoro Estero Il parere di... Sentenze Appalti Professione Regioni Leggi Norme Tecniche Green Economy Mercato Pratiche

In Prima Pagina



Distanze tra costruzioni: la Cassazione sulla possibilità di...



Il Mit sblocca 65 milioni per Venezia e la salvaguardia dell...



Lombardia: oltre due milioni di euro per le diagnosi energet...

Corsi di laurea in ingegneria: offerta in crescita e diffusa in tutto il Paese

Cni: nell'anno accademico 2019-2020 sono stati attivati in Italia 791 corsi di laurea in ingegneria, tra corsi di primo livello e di laurea magistrale, compresi i 12 nuovi corsi di laurea ad "orientamento professionale". Il numero dei corsi è stabile, risultando in leggero aumento rispetto al 2018-2019

Mercoledì 20 Novembre 2019

 Tweet  Condividi 0  Mi piace 23.668  Consiglia 23.668  Condividi

Nell'anno accademico 2019-2020 sono stati attivati in Italia 791 corsi di laurea in ingegneria, tra corsi di primo livello e di laurea magistrale, compresi i 12 nuovi corsi di laurea ad "orientamento professionale". Il numero dei corsi è sostanzialmente stabile, risultando in leggero aumento rispetto al 2018-2019. Quelli di primo livello, più numerosi, sono relativi all'area di Ingegneria dell'Informazione, seguiti da Ingegneria industriale. Per quanto concerne le lauree magistrali, invece, i corsi più numerosi sono quelli relativi all'Ingegneria industriale, ma altri 82 corsi attengono sia al settore industriale che a quello dell'informazione. Gli Atenei con il maggior numero di corsi sono quelli di Roma, Torino e Milano, seguiti da Bologna e Padova. In 66 province si registra, comunque, almeno un corso di laurea in Ingegneria. Ormai rilevante è anche il numero di corsi erogati in lingua inglese: per la laurea magistrale se ne contano infatti 110, pari a quasi un quarto (24,2%) dell'offerta complessiva di secondo livello. E' quanto emerge dal consueto rapporto sui corsi di laurea in ingegneria elaborato dal Centro Studi CNI.



SCOPRI IL NUOVO NUMERO

ZETTLER

- Funziona con rivelatori a sensore triplo 3oTec 850PC
- Tiene sotto controllo fumo, calore e livelli di CO
- Offre una rivelazione incendi più rapida e accurata

Per saperne di più >

Johnson Controls

BREVI

BIOCARBURANTI, PARTITA INCHIESTA INTERNA CTI SU PROGETTO DI NORMA

La nuova norma riguarda la qualificazione degli operatori economici della filiera per la produzione di biocarburanti e bioliquidi

ASSISTAL, RINNOVATA LA GIUNTA PER IL BIENNIO 2019-2021

Il 23 ottobre la riunione di insediamento della nuova Giunta ASSISTAL

APPARECCHI DI SOLLEVAMENTO E BIOMETANO IN AUTOTRAZIONE: IN CONSULTAZIONE



ANNO ACCADEMICO 2019/2020

Particolarmente delicata è la questione relativa ai citati 12 nuovi corsi di laurea ad “orientamento professionale”, introdotti dal Decreto MIUR n.635 dell’8 agosto 2016 “al fine di rafforzare l’attrattività delle Università a livello internazionale e il collegamento con il mercato del lavoro” e attivati da alcuni atenei italiani nell’ultimo anno. Questa nuova tipologia di corsi è stata creata con il dichiarato obiettivo di formare dei tecnici di livello avanzato con competenze immediatamente spendibili nel mercato del lavoro, che divergono sensibilmente da quelle possedute dai laureati di primo livello.

“Considerando la peculiarità delle lauree ad orientamento professionale – commenta Armando Zambrano, Presidente CNI - riteniamo che questi laureati non possano accedere all’Albo degli ingegneri juniores, poiché rispondono più agli obiettivi formativi di figure come i geometri e i periti industriali. Tuttavia, l’assenza di una specifica disposizione attuativa che distingua le classi di laurea professionalizzanti da quelle “tipiche” di primo livello, permette anche ai laureati di questi corsi di sostenere l’Esame di Stato per l’accesso alla professione di ingegnere junior. Tale sistema di accesso all’Albo degli ingegneri ci appare del tutto incoerente con i requisiti necessari per l’esercizio della professione di ingegnere. Per tali motivi da tempo chiediamo al MIUR un riordino complessivo della materia e una nuova classificazione di questo tipo di lauree”.

“L’analisi del nostro Centro Studi – dice Giuseppe Margiotta, Presidente del Centro Studi CNI – attesta come il numero di corsi di laurea in ingegneria vada consolidandosi, facendo registrare anche un piccolo segno positivo. Un’offerta formativa che si dimostra in linea con la domanda di formazione ingegneristica nel nostro Paese. Mi preme poi sottolineare come risulti particolarmente spiccata l’attitudine, da parte dei nostri atenei, ad attivare corsi in lingua inglese che hanno lo scopo, da un lato, di formare laureati in grado di competere anche all’estero e, dall’altro, di attrarre studenti stranieri. Nell’ultimo anno accademico analizzato un corso di laurea magistrale su quattro è svolto in lingua inglese. Un dato che mi sembra particolarmente significativo”.

Il rapporto del Centro Studi CNI, tra le altre cose, mostra come la possibilità di attivare un corso di laurea attinente alle discipline ingegneristiche abbia determinato il fatto che in ben 66 province italiane esiste almeno un corso di laurea in ingegneria. Roma si conferma la principale area di formazione ingegneristica con 97 corsi, seguita da Napoli e Milano (entrambe con 48 corsi). La grande attenzione verso i corsi ingegneristici si traduce nel fatto che, accanto ai grandi Atenei in cui si concentra la grande maggioranza dei corsi, una serie di realtà di minori dimensioni rende l’offerta formativa in ingegneria molto diffusa in tutte le aree del Paese.

Per tutti i dettagli si rimanda alla lettura del rapporto allegato

PROGETTI DI NORME UNI

L’inchiesta pubblica preliminare terminerà il 2 novembre

CLIMATHON 2019, TORINO STUDIA LE NUOVE SOLUZIONI DI ECONOMIA CIRCOLARE PER UN FUTURO PIU' SOSTENIBILE

25 e 26 ottobre: Comune di Torino ed Environment Park portano nuovamente a Torino l’innovativo “hackathon internazionale sul clima”. L’idea “vincente” avrà l’occasione di diventare realtà attraverso un programma di affiancamento con incubatori torinesi

AICARR: BENE ECOBONUS STRUTTURALE, PREOCCUPA BASSO RICORSO A SISMABONUS

“Accogliamo con grande soddisfazione la notizia della risoluzione da parte della maggioranza di Governo finalizzata a rendere strutturali le agevolazioni fiscali per le ristrutturazioni e le riqualificazioni energetiche conosciute come eco-bonus”



DALLE AZIENDE

VERTIV VINCE IL PREMIO DI MIGLIOR SOLUZIONE NEL SETTORE DELL'EFFICIENZA ENERGETICA

Il modello Energy Saving as a Service (ESaaS) di Vertiv è stato premiato per il secondo anno consecutivo

G.I. INDUSTRIAL HOLDING ADOTTA I NUOVI REFRIGERANTI A BASSO GWP DI CHEMOURS PER SOSTITUIRE L'R-410A NEI CHILLER SCROLL E POMPE DI CALORE

G.I. Industrial Holding ha introdotto sul mercato delle apparecchiature compatibili con OpTEON™ XL55 and XL41 in vista del phase-down della F-Gas dal 2021

DOPPIA VITTORIA PER ZIEHL-ABEGG A LONDRA

Il ventilatore ZABluefin vince in due categorie del concorso “RAC Cooling Industry Awards”

MAPEI VINCE IL BANDO PER PREVENZIONE CONAI 2019

ZETTLER

- Funziona con rivelatori a sensore triplo 3oTec 850PC
- Tiene sotto controllo fumo, calore e livelli di CO
- Offre una rivelazione incendi più rapida e accurata

[Per saperne di più >](#)



Il Bando per la Prevenzione 2019 premia le soluzioni di packaging più innovative ed ecosostenibili

ARISTON GENUS ONE NET 24 SI AGGIUDICA IL SIGILLO MIGLIOR ACQUISTO DI ALTROCONSUMO

La caldaia murale a condensazione ha ricevuto il riconoscimento assegnato dall'associazione italiana di consumatori

INAUGURATO IN INDIA IL QUARTO GLOBAL DEVELOPMENT CENTER DI JOHNSON CONTROLS-HITACHI AIR CONDITIONING

La nuova struttura promuoverà e guiderà l'innovazione globale di prodotto

Allegati dell'articolo

 Cni-Offerta-formativa_2019_Corsi-di-laurea.pdf



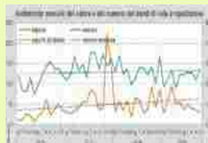
Se vuoi rimanere aggiornato su
"Ingegneria"
 iscriviti alla newsletter di casaclima.com!

 Tweet  Condividi 0  Mi piace 23.668  Consiglia 23.668  Condividi

Altre notizie sull'argomento



Ad ottobre crollo della progettazione pura, con il valore a -68,2% su ottobre 2018



Progettazione, calo nei dieci mesi 2019: -1,2% in valore e -10,3% in numero



Ingegneria della sicurezza contro l'incendio, pubblicata nuova norma UNI ISO

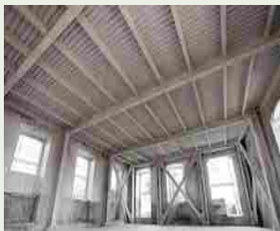


Formazione universitaria, oltre il 15% degli immatricolati nei corsi di ingegneria

Tags: *offerta formativa, laurea, ingegneria, cni*

Ultimi aggiornamenti

RIVESTIMENTI



Intonaco antincendio leggero per la protezione degli elementi strutturali
 MP 75 L Fire è conforme alle specifiche ETA ed è costituito da un legante a base di gesso con perlite e altri inerti speciali

SISTEMI DI REGOLAZIONE



Nuova gamma di display user friendly
 CAREL presenta pGDx7", 10" e 15", la nuova interfaccia utente touch screen a 7, 10 e 15 pollici

INNOVAZIONI



SunBot: il fotovoltaico che funziona come un girasole
 Grazie a un sistema fototropico basato su polimeri nanostrutturati, i SunBot seguono i raggi solari e sono 4 volte più efficienti dei normali pannelli

CERTIFICAZIONE DEGLI EDIFICI



FIERE



CASE HISTORY INVOLUCRO



RIVISTE



AiCARR Journal #58 - Strutture ricettive I BIM
 DECRETO FER1 I IMPIANTISTICA NEGLI ALBERGHI Condizionamento dell'aria nel resort I Progettazione integrata e Leed I Strutture ricettive a confronto I BIM Sviluppo di un progetto impiantistico I Modello di calcolo delle perdite di carico I REFRIGERAZIONE Ashrae, le novità dello St...



FISCO E MATTONE

Quesiti di fiscalità immobiliare a cura di AGEFIS



QUALI SONO LE NORME A SERVIZIO DELL'EFFICIENZA ENERGETICA?



FISCO E MATTONE
QUALE ALIQUOTA IVA APPLICARE AI LAVORI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA ESEGUITI AD UNA AZIENDA AGRICOLA?



FISCO E MATTONE
QUALE ALIQUOTA IVA PER LE FATTURE RELATIVE ALLA NUOVA COSTRUZIONE?



FISCO E MATTONE
LAVORI DI SISTEMAZIONE IN PRISTINO DI UNA STRADA DI ACCESSO, QUALE ALIQUOTA IVA?



FISCO E MATTONE
LAVORI DI RECUPERO E