

Data

22-06-2020

Accedi all'area riservata

Pagina



HOME SMART CITY TECH INVOLUCRO IMPIANTI MECCANICI IMPIANTI ELETTICI TALIA RINNOVABILI ESTERO BREVI ACADEMY EVENTI BANDI QUESITI NORMATIVI PROGETTI QUESITI TECNICI In cantiere... RIVISTE EBOOK CONTATTI

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

#### In Prima Pagina



Inarcassa: prima tranche di accrediti ai nuovi beneficiari d...



Distanza dei fabbricati dalle strade: nuova sentenza del Con...



## Ingegneri biomedici e clinici: in Gazzetta il Regolamento sui requisiti per l'iscrizione nell'elenco nazionale certificato

L'elenco nazionale certificato, istituito a norma dell'articolo 10, comma 1, della legge 11 gennaio 2018, n. 3, è tenuto dal Consiglio nazionale degli ingegneri, che ne cura la pubblicazione e l'aggiornamento periodico. L'elenco è suddiviso nelle sezioni A e B

ulla Gazzetta Ufficiale n. 155 del 20 giugno è pubblicato il decreto 27 febbraio 2020, n. 60 del Ministero della Giustizia, "Regolamento recante l'individuazione dei requisiti per l'iscrizione nell'elenco nazionale certificato degli ingegneri biomedici e clinici ai sensi dell'articolo 10, comma 2, della legge 11 gennaio 2018, n.3."

Di seguito riportiamo il testo dei 6 articoli del decreto, che entrerà in vigore il prossimo 5 luglio.





#### BREVI

VALVOLE DI SICUREZZA PER LA PROTEZIONE CONTRO LE SOVRAPRESSIONI: NORMA UNI IN INCHIESTA PUBBLICA FINALE

Definisce le procedure per eseguire le prove di tipo finalizzate a valutare le prestazioni delle valvole

IN INCHIESTA PUBBLICA FINALE DUE PROGETTI DI NORMA SU ANTINCENDIO E CALCESTRUZZO Requisiti per la protezione antisismica dei sistemi



22-06-2020

Pagina

Foglio



#### Art. 1 Tenuta dell'elenco nazionale certificato degli ingegneri biomedici e clinici

- 1. L'elenco nazionale certificato degli ingegneri biomedici e clinici, istituito a norma dell'articolo 10, comma 1, della legge 11 gennaio 2018, n. 3, e' tenuto dal Consiglio nazionale degli ingegneri, che ne cura la pubblicazione e l'aggiornamento periodico.
- 2. L'elenco di cui al comma 1 e' suddiviso nelle sezioni A e B.

#### Art. 2 Ambito di competenza professionale

CASA@LIMA.com

- 1. E' iscritto nella sezione A dell'elenco di cui all'articolo 1 l'ingegnere biomedico e clinico che ha competenza professionale nelle seguenti attivita' tipiche documentabili: la pianificazione, la progettazione, lo sviluppo, la direzione lavori, la stima, l'attivita' di installazione, il collaudo, la gestione, il controllo, la manutenzione, le verifiche e la valutazione di appropriatezza tecnologica di progetti-prodotti-processi, la formazione e l'assistenza all'uso di dispositivi, dispositivi medici e diagnostici in vitro, materiali, processi, macchine ed impianti per la salute, sia nella libera professione sia nelle imprese manifatturiere o di servizi che nelle amministrazioni pubbliche, enti privati e
- 2. Nello svolgimento delle attivita' di cui al comma 1, l'ingegnere biomedico e clinico e' legittimato a operare su dispositivi, materiali, processi, macchine, apparati ed impianti, tecnologie biomediche e a coadiuvare il personale medico, odontoiatrico e sanitario nell'applicazione delle tecnologie a favore del paziente senza compiere specificatamente atti diagnostici, terapeutici o di riabilitazione.
- 3. E' iscritto nella sezione B dell'elenco di cui all'articolo 1 l'ingegnere biomedico e clinico iunior che ha competenza professionale nelle seguenti attivita' tipiche documentabili: il concorso e la collaborazione alle attivita' di pianificazione, progettazione, sviluppo, direzione lavori, stima, attivita' di installazione, collaudo, gestione, controllo, manutenzione, verifiche e valutazione di appropriatezza tecnologica di progetti-prodotti-processi, formazione e assistenza all'uso di dispositivi, dispositivi medici e diagnostici in vitro, materiali, processi, macchine ed impianti per salute, sia nella libera professione e nelle imprese manifatturiere o di servizi, sia nelle amministrazioni pubbliche, enti privati e istituti di ricerca, nonche' direttamente le attivita' di cui sopra che implichino l'uso di metodologie standardizzate o di sistemi e processi di tipologia semplice o ripetitiva.

#### Art. 3 Requisiti di iscrizione

1. Costituiscono requisiti necessari per l'iscrizione nella sezione A dell'elenco di cui all'articolo 1:

automatici sprinkler. Reazioni alcali-aggregato in calcestruzzo

2/4

#### CONTO TERMICO, AL 1º GIUGNO L'IMPEGNO DI SPESA AMMONTA A 255 MILIONI PER IL 2020

Incremento di 14 milioni rispetto al mese precedente per effetto delle nuove richieste ammesse agli incentivi per le quali è previsto il pagamento dei corrispettivi nell'anno in corso

#### TRAFFICO ILLECITO DI PELLET. ESEGUITE 51 **PERQUISIZIONI LOCALI E 7 ORDINANZE CAUTELARI IN 7 REGIONI**

Operazione "Pupari 2.0" della Guardia di Finanza di Padova. Scoperta organizzazione dedita a un rilevante traffico di pellet perpetrato attraverso l'immissione e l'utilizzo di fatture per operazioni soggettivamente inesistenti, finalizzato al mancato versamento dell'IVA dovuta sulle cessioni effettuate

#### COVID-19: PESANTI GLI EFFETTI SUL PRIMO **TRIMESTRE 2020 PER IL SETTORE DELLE TECNOLOGIE PER IL LEGNO-ARREDO**

Acimall: il primo trimestre 2020 si è chiuso con un calo generalizzato degli ordini di macchine e utensili per la lavorazione del legno, una contrazione a due cifre che ha visto coinvolti, pur con qualche piccolo sfasamento temporale, i mercati di tutto il mondo





#### **DALLE AZIENDE**

#### **GRUNDFOS STIPULA UN ACCORDO PER** L'ACQUISIZIONE DI EUROWATER

Con questa acquisizione Grundfos intende migliorare la qualità della vita proponendo soluzioni alle sfide idriche e climatiche del mondo

#### MY TOSHIBA CLIMA: UN'APP PER INSTALLATORI **E UTENTI PRIVATI**

Toshiba ha lanciato la nuova App gratuita My Toshiba Clima, che permette agli installatori del settore climatizzazione di registrare con facilità gli impianti realizzati

#### **TEKNA CHEM SI REINVENTA: DAL CALCESTRUZZO ALL'IGIENIZZANTE**

Durante l'emergenza Covid-19 l'azienda nota per la



Data 22-06-2020

Pagina

Foglio 3/4

a) il possesso di un titolo di laurea magistrale nella classe LM-21 di cui al decreto del Ministro dell'universita' e della ricerca 22 ottobre 2004, n. 270 o di laurea specialistica nella classe 26/S, di cui al decreto del Ministro dell'universita' e della ricerca 3 novembre 1999, n. 509 in ingegneria biomedica, ovvero di laurea in ingegneria biomedica conseguita secondo le previsioni dell'ordinamento degli studi universitari previgente al citato decreto n. 509 del 1999;

b) l'iscrizione attiva all'Albo degli ingegneri nella sezione A dei settori dell'ingegneria industriale o dell'ingegneria dell'informazione, ai sensi dell'articolo 45 del decreto del Presidente della Repubblica 5 giugno 2001, n. 328.

- 2. Quando il possesso di competenze afferenti alla disciplina dell'ingegneria biomedica e clinica sono certificate dal Consiglio nazionale degli ingegneri ai sensi dell'articolo 5, costituiscono requisiti necessari per l'iscrizione nella sezione A dell'elenco di cui all'articolo 1:
- a) il possesso di un titolo di laurea magistrale di cui al decreto del Ministro dell'universita' e della ricerca 22 ottobre 2004, n. 270 o di laurea specialistica di cui al decreto del Ministro dell'universita' e della ricerca 3 novembre 1999, n. 509, diversi dai titoli di cui al comma 1, lettera a), in materie che consentono l'iscrizione all'Albo degli ingegneri nei settori dell'ingegneria industriale o dell'ingegneria dell'informazione della sezione A, ai sensi dell'articolo 45 del decreto del Presidente della Repubblica 5 giugno 2001, n. 328, ovvero il possesso di laurea in ingegneria conseguita precedentemente all'entrata in vigore del citato decreto n. 509 del 1999;
- b) l'iscrizione attiva all'Albo degli ingegneri nei settori dell'ingegneria industriale o dell'ingegneria dell'informazione della sezione A, ai sensi dell'articolo 45 del decreto del Presidente della Repubblica 5 giugno 2001, n. 328.
- 3. Costituiscono requisiti necessari per l'iscrizione nella sezione B dell'elenco di cui all'articolo 1:
- a) il possesso di un titolo di laurea nelle classi L-8 (ingegneria dell'informazione) e L-9 (ingegneria industriale) di cui al decreto del Ministro dell'universita' e della ricerca 22 ottobre 2004, n. 270 o di laurea nelle classi 9 (ingegneria dell'informazione) e 10 (ingegneria industriale), di cui al decreto del Ministro dell'universita' e della ricerca 3 novembre 1999, n. 509;
- b) l'iscrizione attiva all'Albo degli ingegneri nei settori dell'ingegneria industriale o dell'ingegneria dell'informazione della sezione B, ai sensi dell'articolo 45 del decreto del Presidente della Repubblica 5 giugno 2001, n. 328;
- c) il possesso di competenze in materia di ingegneria biomedica e clinica certificate dal Consiglio nazionale degli ingegneri ai sensi dell'articolo 5.

#### Art. 4 Procedura di iscrizione

1. I professionisti in possesso dei requisiti di cui all'articolo 3 sono iscritti, su base volontaria, nell'elenco di cui all'articolo 1 secondo le modalita' stabilite con delibera del Consiglio nazionale dell'Ordine degli ingegneri da adottarsi entro tre mesi dall'entrata in vigore del presente regolamento.

#### Art. 5 Certificazione delle competenze

1. Il Consiglio nazionale degli ingegneri disciplina con proprio regolamento da adottarsi entro tre mesi dall'entrata in vigore del presente decreto e previo parere vincolante del Ministero della giustizia, le procedure per la certificazione delle competenze necessarie per l'iscrizione nell'elenco di cui all'articolo 1.

#### Art. 6 Clausola di invarianza finanziaria

produzione di calcestruzzo e materiali da costruzione ha riconvertito un'area dello stabilimento in Brianza e produce igienizzanti per le mani e le superfici

## IL CONCORSO BEST PERFORMER DELL'ECONOMIA CIRCOLARE 2019/2020 PREMIA MAPEI

L'azienda riceve il premio dell'associazione confindustriale per il progetto presentato sugli additivi speciali Mapei ACF-L1, ACF-L2 e ACF-L3 per gli asfalti stradali

#### POMPE DI CALORE, CALDAIE A CONDENSAZIONE, SERVIZI DIGITALI: LA STRATEGIA DI CRESCITA DI VAILLANT GROUP

Il gruppo ha chiuso il 2019 con un fatturato di oltre 2,6 miliardi di euro, +5% rispetto al 2018. Gli effetti del coronavirus sono attesi sul secondo trimestre del 2020

#### **ONLINE IL NUOVO SITO DI SAINT-GOBAIN ITALIA**

Insieme al sito nasce anche il nuovo concept Life Upgrade

# RIVISTE

#### AiCARR Journal #60 - Data Center I Efficienza energetica

DECRETO Attuazione della EPBD III I DATA CENTER Trend 2020 I I vantaggi delle soluzioni in container I Sorgenti alternative per il raffreddamento ad acqua I

GLOSSARIO Reti aerauliche



#### **FISCO E MATTONE**

Quesiti di fiscalità immobiliare a cura di AGEFIS

PAGINERINNOVABILI			
Cosa			
Cap - Località			
	trova		
Solare, termico, fotovoltaico		Biomasse, Biogas, Bioliquidi	Norme
Geotermia		Energia Eolica	Progettisti
Efficienza			T 1 1 1 1 1 1 1
		Generazione	Installatori
energetica	l'Acqua		Finanziamenti
	l'Acqua	Generazione  Idrogeno Fuel Cell	



22-06-2020 Data

Pagina

4/4 Foglio

1. Dall'applicazione delle disposizioni del presente regolamento non devono derivare nuovi o maggiori oneri per la finanza pubblica. Le amministrazioni pubbliche interessate provvedono ai relativi adempimenti nell'ambito delle risorse umane strumentali e finanziarie disponibili a legislazione vigente. Il presente decreto, munito del sigillo dello Stato, sara' inserito nella Raccolta ufficiale degli atti normativi della Repubblica italiana. E' fatto obbligo a chiunque spetti di osservarlo e di farlo osservare.



#### Allegati dell'articolo

Ministero-Giustizia-decreto-27-febbraio-2020-n.60-Gazzetta.pdf



### Se vuoi rimanere aggiornato su "Ingegneri"

iscriviti alla newsletter di casaeclima.com!



Tweet Condividi 0 i Mi piace 24.269 Consiglia 24.269 in Condividi

#### Altre notizie sull'argomento



Stefano Calzolari: un italiano alla guida della normazione tecnica europea



Sistemi a cappotto: un ciclo di corsi online su progettazione, esecuzione e manutenzione a regola d'arte



Post Covid-19: dall'Ordine Ingegneri Milano 9 proposte per risollevare il Paese



Monitoraggio e sicurezza dei ponti stradali: un convegno per presentare le "Linee guida"

Tags: ingegneri,cni

#### Ultimi aggiornamenti

SISTEMI DI REGOLAZIONE

INVOLUCRO

CONVEGNI

Impianti di climatizzazione Bioedilizia Mobilità sostenibile Job **Inserisci subito** La registrazione è gratuita e sempre lo sarà.

**OUESITI TECNICI** 

#### **ACADEMY**



Le collaborazioni di Cromology con il mondo universitario

Dalla chimica all'ingegneria gestionale, dal marketing all'energetica: Cromology investe nelle relazioni con le università per attirare talenti e sviluppare innovazioni



🖳 Come effettuare ispezioni e 🗾 manutenzioni dei parcheggi a regola

#### d'arte

Una check list in 17 punti a cura di Triflex, da utilizzare come guida per l'ispezione dei parcheggi da svolgere in primavera e in autunno