



CUNEO INFORMA

Newsletter informativa a cura di CNA CUNEO: Via Cuneo 52/I Borgo San Dalmazzo Tel. 0171/265536

CNA CUNEO

Segr. Provinciale:

BORGO SAN DALMAZZO
Via Cuneo 52/I
Tel. 0171.265536 Fax 0171.268261

Uffici territoriali:

MONDOVI'
Via P. Del Vecchio 10

ALBA - BRA
Corso Piave 8 - Alba
Tel. 0173/34503 fax 0173/363826

SAVIGLIANO
Via Torino 90
Tel e Fax 0172/33632



Al via il bando per i percorsi di Istruzione Formazione Tecnica Superiore (IFTS) 2018-2019

E' aperto fino al 22 maggio il bando per la presentazione di percorsi annuali di istruzione e formazione tecnica superiore, che formano figure professionali adeguate alla domanda proveniente dal mondo del lavoro, con riguardo al sistema dei servizi, degli enti locali e dei settori produttivi interessati da innovazioni tecnologiche e internazionalizzazione dei mercati.

Cna invita le imprese associate interessate ad accogliere studenti in qualità di tirocinanti o stagisti a manifestare formalmente tramite l'apposita dichiarazione di interesse disponibile presso gli uffici derl'Associazione.

Il documento potrà essere inviato direttamente a CNOS-FAP Regione Piemonte, capofila del progetto in via di presentazione.

Le dichiarazioni di interesse dovranno pervenire, anche via email ed in formato Pdf o Word, entro il 14/15 Maggio all'indirizzo riportato in calce in quanto la scadenza di presentazione del progetto è il 18 maggio p.v..

Si fa presente che tali dichiarazioni rappresentano esclusivamente una sorta di dichiarazione di volontà all'utilizzo di stagisti/tirocinanti

Per ulteriori info: Paolo Trucco
CNOS Fap Saluzzo
paolo.trucco@cnosfap.net

Prezzario Opere Edili e Impiantistiche 2018: pubblicata la 16ma edizione

Si è svolto in Camera di commercio l'evento di presentazione della 16ma edizione del Prezzario opere edili e impiantistiche in provincia di Cuneo 2018, edito dalla Camera di commercio e realizzato in collaborazione con Ordini e Collegi professionali, Enti pubblici e Associazioni di categoria provinciali, grazie all'impegnativo lavoro di un Comitato tecnico di esperti.

L'evento è stato anche l'occasione per un focus sul progetto europeo Alcotra Eco-Bati, di cui l'ente camerale è capofila, in materia di bioedilizia e di certificazioni ambientali in edilizia. Grazie al progetto Eco-Bati l'edizione 2018 del Prezzario camerale è stata ampliata con l'inserimento di un'apposita sezione dedicata all'edilizia sostenibile e di nuove voci.

I professionisti esperti del Comitato proseguiranno le analisi delle voci sui biomateriali nelle prossime annualità, in raccordo con i corrispon-

SOMMARIO

Al via il bando per i percorsi di Istruzione Formazione Tecnica Superiore (IFTS) 2018-2019

Prezzario Opere Edili e Impiantistiche 2018: pubblicata la 16ma edizione

AEE: nuove apparecchiature dal 1/1/2018 nell'elenco

L'Antitrust premia CNA-Fita

11 Maggio: giornata dell'economia 2018

denti approfondimenti e sviluppi del Prezzario regionale.

Ogni anno la realizzazione del Prezzario rappresenta un traguardo importante, un contributo alla trasparenza nei lavori del settore edile e impiantistico che, grazie all'impegnativo lavoro del Comitato tecnico, l'ente camerale mette a disposizione di imprenditori, professionisti e privati, per le trattazioni e la risoluzione di controversie.

Quest'anno, il progetto Alcotra EcoBati, ha consentito di aggiungere un ulteriore tassello al già consistente volume, che conta oltre 15 mila voci, attraverso l'analisi degli eco-materiali volti a favorire la riqualificazione energetica degli edifici pubblici, in linea con le nuove disposizioni normative e le attese di un mercato, sempre più attento all'impatto ambientale delle opere".

Riqualificazione edilizia che consente di promuovere nuove opportunità per le migliaia di imprese e i tanti professionisti che operano nei comparti edile e impiantistico, tra i più colpiti dalla lunga crisi economica.

A questo riguardo, l'attenuazione del calo delle imprese edili e impiantistiche che si è verificato a fine 2017 rispetto all'anno precedente, ma soprattutto l'andamento positivo registrato dalle assunzioni del settore, con una crescita che ha sfiorato il 14% in un anno, fanno intravedere timidi segnali di ripresa.

Dopo i saluti istituzionali si sono succeduti i vari interventi moderati dal coordinatore generale del Comitato camerale per la redazione del Prezzario.

Il Presidente del Comitato camerale ha illustrato i lavori che hanno consentito la redazione del Prezzario 2018 e, a seguire, si è discusso sul progetto Eco-Bati.

Grazie al progetto Eco-bati, il Prezzario 2018 prevede un focus sulla bioedilizia i cui pilastri fondamentali sono ambiente, salute e risparmio energetico. Essa si pone come obiettivo la riduzione dei consumi delle energie non rinnovabili mitigando, attraverso l'uso di materiali eco sostenibili, l'impatto delle strutture abitative sulla salute dell'uomo e sull'ecosistema circostante.

Marianna Matta, referente del settore Infrastrutture e Pronto intervento della Regione Piemonte, ha relazionato sulle certificazioni ambientali dei prodotti edili e sul Prezzario regionale.

I prezzari regionali, riferimenti obbligati per la progettazione di un'opera pubblica secondo le previsioni del Codice Appalti, se ben strutturati ed opportunamente aggiornati possono a ragione costituire un ottimo "volano" per gli "acquisti verdi" e la diffusione delle politiche di green economy, per cui è doveroso da parte di tutti i soggetti della filiera (pubbliche amministrazioni, operatori economici, categorie professionali) mettere a disposizione le proprie competenze per contribuire al raggiungimento di un obiettivo strategico non più rinviabile.

Marco Carpinelli di Ires Piemonte ha presentato la fotografia delle filiere locali della bioedilizia in provincia di Cuneo, ottenuta a seguito dello studio realizzato da Ires nei mesi scorsi, che confluirà in un'analisi più ampia dell'intero territorio transfrontaliero coinvolto dal progetto, ad opera del partner francese GIP Fipan. Stefano Dotta, di Environment Park, partner dell'Ente camerale nel progetto Eco-Bati, ha presentato le opportunità previste dal progetto e l'avviso pubblico, aperto sino all'11 maggio 2018, per la selezione di imprese da accompagnare all'ottenimento di certificazioni ambientali di prodotto, conformi ai criteri dei CAM Edilizia.

Per informazioni: Ufficio Statistica, Camera di Commercio di Cuneo 0171/318772-742
statistica@cn.camcom.it

NEWS



Vicino a te anche su **facebook**

Per essere sempre aggiornato
CLICCA "MI PIACE"
www.facebook.com/cnacuneo

CERCACI ANCHE SU:



RICAMBIEREMO LA TUA AMICIZIA!

AEE: nuove apparecchiature dal 1/1/2018 nell'elenco

A partire dal 1/1/2018, in seguito alla nota n.77 del 29/3/2017 del Comitato di Vigilanza e controllo RAEE, nuovi prodotti sono rientrati nel campo di applicazione della norma sui RAEE (D. Lgs. 49/2014):

- inverter,
- contatori di gas elettronici,

- gruppi di continuità-UPS,
- altri trasformatori e alimentatori,
- impianti di videosorveglianza, di sicurezza e controllo accessi, di citofonia e videocitofonia,

Si riporta una tabella aggiornata, che inquadra ciascuna delle suddette tipologie di apparecchiature nelle categorie di appartenenza previste dal D. Lgs. 49/2014, fino al 14/8/2018 (allegati I e II del D. Lgs. 49/2014) e a partire dal 15/8/2018 (allegati III e IV del D. Lgs. 49/2014).

La tabella riporta alcuni esempi di prodotti inclusi al fine di agevolare ulteriormente l'individuazione delle attività potenzialmente interessate. Inquadramento nelle categorie del D. Lgs. 49/2014 dei nuovi prodotti considerati apparecchiature elettriche ed elettroniche (AEE) dal 1/1/2018.

Tipologia AEE	Esempi	Domestico o professionale	Categoria di appartenenza Fino al 14/8/2018 Allegato I – D. Lgs. 49/2014	Categoria di appartenenza Fino al 14/8/2018 Allegato II – D. Lgs. 49/2014	Categoria di appartenenza dal 15/8/2018 Allegato III – D. Lgs. 49/2014	Categoria di appartenenza dal 15/8/2018 Allegato IV – D. Lgs. 49/2014
Contatori del gas elettronici		Domestici	9 (strumenti di monitoraggio e controllo)	a seconda dell'uso 9.4 (apparecchi di misurazione, pesatura o regolazione ad uso domestico o di laboratorio) oppure 9.5 (altri strumenti di monitoraggio e controllo usati in impianti industriali)	4/5 (apparecchiature di grandi dimensioni/ apparecchiature di piccole dimensioni)	4.12/5.21 a seconda delle dimensioni (grandi strumenti di monitoraggio e di controllo/ rilevatori fumo, di calore, termostati, piccoli strumenti elettrici es elettronici, piccoli dispositivi medici, piccoli strumenti di monitoraggio e di controllo)
Inverter	Ad esempio Inverter per sistemi di accumulo Inverter fotovoltaici, idroelettrici, eolici e bioenergie (CEI 0-16 e CEI 0-21)	Domestici se potenza ≤ 10 kW	9	9.5	4/5 (a seconda delle dimensioni)	4.12/5.21 (a seconda delle dimensioni)
Altri trasformatori e alimentatori			Componenti di altre AEE e quindi relative alle AEE di riferimento	Componenti di altre AEE e quindi relative alle AEE di riferimento	Componenti di altre AEE e quindi relative alle AEE di riferimento	Componenti di altre AEE e quindi relative alle AEE di riferimento
Impianti di videosorveglianza, di sicurezza e controllo accessi, di citofonia e videocitofonia	AEE specificatamente dedicate a tali impianti. Sorveglianza (es. telecamera, brandeggi, ricevitori di telemetria, decoder e trasmettitori, amplificatori di linea, ciclici, quadrivisori e commutatori video, multiplexer, matrici, videoregistratori, illuminatori/lampade alimentatori, distributore video, tastiera, joystick, ecc.) Antintrusione / controllo accessi (es. centrali, organi di comando per antintrusione, avvisatori ottico acustici, schede di analisi, sistemi di trasmissione, lettori, controllori, badge/tag/chivi, varchi automatici, elettroserrature, antenne e distaccatori / disattivi per antitaccheggio) Citofonia e videocitofonia (es. ingresso pedonale, videocitofono/citofono, nodo audio/video, alimentatore, modulatore SCS, telecamera, ecc.)	Domestici	4 (Apparecchi di consumo e pannelli fotovoltaici)	4.8 (altri prodotti o apparecchiature per registrare o riprodurre suoni o immagini, inclusi segnali o altre tecnologie per la distribuzione di suoni e immagini diverse dalla telecomunicazione)	4/5 (apparecchiature di grandi dimensioni/ apparecchiature di piccole dimensioni)	4.12/5.18 a seconda delle dimensioni (grandi strumenti di monitoraggio e di controllo/apparecchiature hi-fi, strumenti musicali, apparecchiature per riprodurre suoni e immagini)
Gruppi di continuità – UPS di potenza < 375 kVA	UPS Gruppi statici di continuità di potenza < 375 kVA (calcolato sul singolo modulo)	Domestici se potenza ≤ 6 kVA	9	9.5	4/5 (a seconda delle dimensioni)	4.12/5.21 (a seconda delle dimensioni)

L'Antitrust premia CNA-Fita per la campagna in favore degli autotrasportatori danneggiati dal cartello dei camion

CNA-Fita riceverà il primo premio Antitrust 20-17 – riservato alle associazioni di imprese - per la campagna risarcitoria in favore dell'autotrasporto danneggiato dal cartello dei camion.

CNA-Fita, infatti, ha promosso un'azione collettiva alla quale le imprese possono ancora aderire senz'anticipare alcuna spesa usufruendo di professionisti dalla provata esperienza nel campo dell'antitrust e del contenzioso civile. In questo modo, CNA-Fita offre agli autotrasportatori italiani la possibilità di far rientrare in azienda capitali illecitamente sottratti negli anni 1997/2011 durante i quali il cartello ha operato.

“Siamo estremamente soddisfatti per questo alto riconoscimento, del quale ringraziamo prima di tutto l'Autorità garante della concorrenza e del mercato. Un riconoscimento che premia l'impegno profuso da tutti i colleghi del territorio, dalle imprese e dai professionisti in questa battaglia per l'affermazione della giustizia”, commenta il presidente nazionale della CNA-Fita, Patrizio Ricci.

11 Maggio: giornata dell'economia 2018

Venerdì 11 maggio alle ore 10 appuntamento alla Camera di commercio di Cuneo, nel corso dell'annuale Giornata dell'economia, sarà presentato il Rapporto Cuneo 2018, con una chiave di lettura originale per capire l'evoluzione dei sistemi produttivi della nostra provincia e consentire la definizione di politiche di sviluppo locale. Seguirà una tavola rotonda sulle esperienze di innovazione 4.0 nei diversi settori dell'economia cuneese.



GIORNATA DELL'ECONOMIA

Cuneo, 11 maggio 2018



La Camera di commercio di Cuneo presenta il **Rapporto Cuneo 2018**, con una chiave di lettura originale per capire l'evoluzione dei sistemi produttivi e consentire la definizione di politiche di sviluppo locale.



Venerdì 11 maggio 2018 - ore 10.00

Salone d'onore della Camera di commercio di Cuneo
Via E. Filiberto n. 3, Cuneo

10.00 - **Registrazione dei partecipanti**

10.15 - **Saluto e introduzione**

Ferruccio Dardanello - Presidente Camera di commercio

10.30 - **Relazione**

Giuseppe Tardivo - Ordinario di Economia e gestione delle imprese
Università di Torino, Coordinatore del Campus di Management ed
Economia sede di Cuneo

"2018 - L'economia cuneese: il coraggio di investire e la capacità di innovare"

11.00 - **Tavola rotonda**

Le esperienze di innovazione 4.0 nei settori dell'economia cuneese

Ne discutono i rappresentanti delle **imprese** e delle **Associazioni di categoria provinciali**.

Moderata: Daniela Bianco

Per iscriversi compilare il form all'indirizzo
<https://goo.gl/AGhqHU>



OGGI RISPARMIA DI PIU'!

CNA ServiziPiù
I nostri **vantaggi e sconti esclusivi**
su oltre 20 servizi e prodotti
dedicati a te e alla tua impresa

Auto e Veicoli commerciali: Con Citroen e CNA un grande risparmio sull'acquisto di auto e furgoni: opportunità imperdibili per la mobilità tua e della tua azienda con sconti fino al 28% su tutta la gamma di auto e veicoli commerciali Citroen. Visita il Concessionario Citroen più vicino tra quelli aderenti e scopri tutte le novità dedicate ai Soci CNA.

E in più, risparmio e qualità anche su farmacie, terme, noleggio auto e furgoni, assicurazioni, villaggi turistici, rassegna stampa quotidiana on line, abbonamenti a riviste e tanto altro ancora.