



Camera di Commercio  
Cuneo



Interreg  
ALCOTRA

Fonds européen de développement régional  
Fondo europeo di sviluppo regionale



## C O M U N I C A T O     S T A M P A

### PREZZARIO OPERE EDILI E IMPIANTISTICHE 2019

#### Alla presentazione della 17ma edizione con il progetto Alcotra Eco-Bati focus sui Criteri Ambientali Minimi (CAM)

L'evento di presentazione della **17ma edizione del Prezzario opere edili e impiantistiche in provincia di Cuneo 2019**, edito dalla Camera di commercio e realizzato grazie all'impegno profuso dagli esperti di un Comitato tecnico nominato da Ordini e Collegi professionali, Enti pubblici e Associazioni di categoria provinciali, è stato occasione per un focus sui Criteri Ambientali Minimi (CAM), con un approfondimento sulla loro applicazione ai Prezzari di riferimento e al Catalogo regionale dei prodotti edilizi con certificazione ambientale.

Grazie alle sinergie previste dal progetto europeo Alcotra Eco-Bati, di cui la Camera di commercio di Cuneo è capofila, i componenti del Comitato tecnico esperti in edilizia hanno ampliato la sezione dedicata all'edilizia sostenibile, inserendo nuove voci di materiali che rispettano i CAM edili e aggiornato i relativi prezzi. Attraverso il supporto tecnico di Environment Park, nell'ambito della proficua collaborazione con la Regione Piemonte, è stato altresì possibile contribuire alla definizione dell'edizione 2019 dell' "Elenco prezzi di riferimento per opere e lavori pubblici" mediante lo svolgimento di indagini e ricerche finalizzate alla valorizzazione dei principi attuativi in materia di *green economy*.

*"Sono particolarmente lieto di presentare la 17ma edizione del Prezzario camerale, un volume aggiornato, che annovera circa 13.000 voci, tra cui la sezione dell'edilizia sostenibile. Grazie alla positiva sinergia con la Regione Piemonte resa possibile dal progetto europeo Eco-Bati, rappresenta sicuramente un primo tassello significativo per accompagnare imprenditori e professionisti, dopo anni segnati da una forte crisi del settore edile, verso una rinnovata attenzione ai materiali utilizzati e alle tecniche di costruzione impiegate, in applicazione di quei criteri ambientali che soli potranno offrire nuove prospettive di sviluppo - ha sottolineato **Ferruccio Dardanella, presidente della Camera di commercio cuneese** -. Questo importante risultato è stato reso possibile dal lavoro di squadra degli esperti che da anni dedicano il loro tempo al lavoro di analisi e revisione dei prezzi, in un confronto dialettico che rende possibile il perdurare negli anni di sfide così impegnative".*

Dopo i saluti istituzionali, si sono succeduti i vari interventi moderati da **Ivo Pellegrino**, coordinatore generale del Comitato camerale per la redazione del Prezzario e del gruppo ristretto che ha curato la sezione dell'edilizia sostenibile, attraverso l'introduzione dei prezzi di materiali che rispettano i criteri ambientali minimi.

Ha aperto il dibattito **Sandro Dardanella**, presidente del Comitato camerale, che ha illustrato i lavori di redazione dell'attuale edizione, sottolineando *"la Camera di commercio attraverso questo Prezzario persegue le finalità delineate dalla riforma, per promuovere la trasparenza e la migliore conoscenza dei mercati, condizioni indispensabili per uno sviluppo sostenibile dell'economia"*.

**Marianna Matta**, referente del Settore Infrastrutture e Pronto intervento della Regione Piemonte, ha relazionato in materia di Green Public Procurement (GPP) e di Criteri Ambientali Minimi (CAM) nell'ambito di un prezzario di riferimento, quale strumento operativo per la definizione del base d'asta di un'opera pubblica.

**Marianna Franchino**, di Environment Park, partner dell'Ente camerale nel progetto Eco-Bati, ha presentato il catalogo dei prodotti edilizi dotati di certificazione ambientale della Regione Piemonte.

**Blua Laura**, responsabile corsi dell'Ente Scuola Edile, illustrando le opportunità formative sulla bioedilizia programmate per l'anno in corso, ha sottolineato come il mercato delle costruzioni sia *"in continua evoluzione e cambiamento, in particolare nelle riqualificazioni del patrimonio esistente e nelle caratteristiche delle nuove costruzioni, orientate sempre di più all'Abitare Sostenibile e al risparmio energetico, oltre che alle compatibilità ambientali. Proprio per questo L'Ente Scuola Edile da tempo ha già messo a catalogo percorsi formativi finalizzati alla crescita professionale degli operatori del settore. Il progetto Eco-Bati è una ulteriore opportunità, che ha consentito il coinvolgimento di più attori sul tema dell'eco-sostenibilità"*.

Per informazioni:  
Ufficio statistica, Camera di commercio di Cuneo  
0171/318772-742  
[statistica@cn.camcom.it](mailto:statistica@cn.camcom.it)

Cuneo, 6 maggio 2019