

BANDO Soddisfatto l'assessore al Commercio Michele Testa che plaude all'iniziativa promossa da Regione e Unioncamere **Sicurezza e risparmio energetico per le imprese: nuova opportunità**

MUGGIÒ (gsb) Un'opportunità per garantire sicurezza e risparmio energetico alle imprese si apre proprio oggi, martedì, con il bando «Impresa eco-sostenibile e sicura», promosso dalla Regione Lombardia e da **Unioncamere Lombardia**. Il bando è rivolto alle micro e piccole imprese del territorio che intendono fare investimenti in materia di sicurezza e sostenibilità ambientale. Le imprese possono inviare la richiesta del contributo dalle ore 10 del 12 febbraio alle ore 16 del 7 marzo, esclusivamente tramite il sito <http://webtelemaco.infocamere.it> sezione «Servizi e-gov» alla voce «Contributi alle imprese».

«In questo mandato abbiamo lavorato a sostegno delle imprese e l'attivazione per tempo di un

servizio bandi a loro supporto ne è la dimostrazione concreta - ha ribadito l'assessore allo Sviluppo economico, **Michele Testa** - Ho scritto personalmente a tutti i referenti locali del commercio e ai negozianti, affinché si diffondesse il più possibile questa opportunità. Auspico il massimo accoglimento di domande istruite».

La copia del bando è possibile reperirla scrivendo a polizia.amministrativa@comune.muggio.it.

Con il bando le imprese potranno realizzare investimenti innovativi, per la sicurezza con sistemi di antifurto, antirapina o antintrusione ad alta tecnologia, nonché per la dotazione di di-

spositivi di pagamento per la riduzione del flusso di denaro contante, ma anche per dotarsi di apparecchiature e impianti per la riduzione del consumo energetico e dell'impatto ambientale della loro attività. Le risorse stanziate complessivamente per l'iniziativa ammontano a 9milioni, di cui 8milioni stanziati da Regione Lombardia e 1milione stanziato dalla **Camera di Commercio**.



BANDO Anche l'assessore Michele Testa ha diramato ai negozianti del territorio il bando che può rappresentare un'opportunità per la sicurezza e il risparmio energetico

