

**Ufficio Stampa della Provincia autonoma di Trento**

Piazza Dante 15, 38122 Trento

Tel. 0461 494614 - Fax 0461 494615

uff.stampa@provincia.tn.it

**COMUNICATO n. 677 del 09/04/2018**

**Presentati questa mattina i termini del bando pubblicato da Itea Spa**

## **Nuova vita alle Torri di Trento sud: bandito da Itea Spa il Concorso “Torri 2020”**

**Nell’ambito del progetto europeo Stardust, Itea Spa ha lanciato il concorso “Torri 2020” destinato alla ricerca di una soluzione innovativa ed ottimale per rispondere alle aspettative della città su un tema importante come l’intervento sulle Torri di Madonna Bianca e Villazzano Tre. I concorrenti possono inviare le proprie proposte progettuali entro e non oltre le ore 12.00 del 4 maggio 2018.**

Le Torri 9,10 e 11, i cui proprietari assieme ad Itea hanno detto sì ai lavori di riqualificazione, sono oggetto del concorso di progettazione aperto a tutti i professionisti che desiderano mettere in campo la loro professionalità per dare un volto nuovo agli edifici divenuti ormai simbolo della città di Trento.

La riqualificazione architettonica oltre che energetica delle Torri di Madonna Bianca rientra tra i principali ambiti di intervento del progetto europeo Stardust, un’iniziativa che nei prossimi cinque anni prevede numerosi interventi sulla città di Trento per incentivare la mobilità elettrica, migliorare i sistemi di ICT e l’efficienza energetica negli edifici. Trento è infatti una delle città pilota, assieme alla finlandese Tampere e alla spagnola Pamplona, destinata a diventare un modello di città smart e sostenibile, utilizzando la tecnologia come un mezzo per innovare e migliorare i servizi e la qualità della vita dei cittadini.

Il progetto è cofinanziato dal programma europeo per la ricerca Horizon 2020 e a livello locale, oltre a Itea Spa, coinvolge Comune di Trento, FBK, Habitech, Dolomiti Energia, Dedagroup ed Eurac Research di Bolzano.

Oltre all’elevato livello di riqualificazione architettonica ed energetica dell’edificio la proposta progettuale, che verrà premiata, dovrà essere in grado di garantire: sicurezza e sostenibilità ambientale, economica e gestionale. Il progetto proposto, infatti, dovrà assicurare l’economicità dell’intervento nelle fasi di realizzazione e di esercizio, rispettando i limiti fissati dal bando sia in termini di costi dell’intervento che di oneri per la gestione e manutenzione. I concorrenti dovranno inoltre porre particolare attenzione alla flessibilità ed adattabilità della proposta ad una possibile estensione del progetto a tutte e quattordici le torri. Quale deve essere la proposta progettuale, le modalità ed i tempi di partecipazione sono specificati nel bando pubblicato sul sito Itea alla pagina: <http://www.itea.tn.it/Appalti-Gare/Bandi-e-procedure>

**Riprese e interviste a cura dell’Ufficio Stampa**

<https://www.youtube.com/watch?v=S2Rv6UCLZig>

()