

concorso

Professionisti protagonisti

■ Strutture reticolari spaziali in legno lamellare, una «futuribile» rete di telecomunicazione nazionale, l'applicazione della tecnologia Stop & Start anche alle vetture in movimento, sistemi costruttivi in paglia e legno per un'edilizia sempre più eco-friendly: sono soltanto alcuni dei progetti vincitori delle precedenti edizioni del Premio «INGegnere INNovativo», organizzato e promosso anche quest'anno dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino in collaborazione con la Commissione Ingegneri per l'Innovazione.

Giunto al suo settimo anno di vita, il Premio intende promuovere la cultura dell'innovazione come fattore stra-

Torna il premio per l'ingegnere innovativo

tegico basilare per la competitività e il progresso, rafforzando parallelamente l'immagine e la figura dell'ingegnere come professionalità intrinsecamente dotata di competenze complesse utili al sostegno e allo sviluppo dell'innovazione.

Rivolta a tutti gli Iscritti dell'Ordine sabauda, l'iniziativa intende identificare l'ingegnere che, individualmente o in team, abbia contribuito con il proprio impegno e le proprie competenze alla realizzazione di un progetto fondato sull'innovazione come elemento peculiare e competitivo.

La documentazione di partecipazione dovrà essere presentata entro le 12 di lunedì 28 novembre 2016. I partecipanti saranno invitati a presentare il progetto alla Giuria in una sessione facoltativa (ma consigliata) di circa 10 minuti, che si terrà martedì 29 novembre, alle 19, presso la sede dell'Ordine in via Giolitti 1, a Torino.

La cerimonia di premiazione avrà luogo in occasione del tradizionale evento pre-natalizio dell'Ordine torinese per i festeggiamenti per i Colleghi con 50 e 40 anni di laurea.