

Torre di Ruggiero

Energia, lavoro e ambiente le nuove frontiere della sicurezza

I periti industriali hanno riflettuto su dati di livello nazionale

TORRE DI RUGGIERO

“Ambiente Lavoro” è stato un importante momento di confronto tra gli operatori della ricerca e della tecnica nel settore dell’ambiente, della sicurezza sul posto di lavoro e del risparmio ed efficienza energetica.

Dal collegio dei Periti industriali e Periti industriali laureati della provincia di Catanzaro si parla di esperienze positive maturate oltre regione. Il presidente Pietro Rotiroti, tecnico del comune di Torre di

Ruggiero, ha avuto la possibilità di relazionare davanti ai colleghi sui temi de “La riqualificazione energetica degli edifici: il miglioramento del comfort termico tra ottimizzazione impiantistica e nuove opportunità economiche”. Si è discusso di riqualificazione energetica degli edifici e, dell’ottimizzazione impiantistica. Incremento delle prestazioni energetiche complessive dentro un edificio, capaci di garantire un notevole vantaggio economico non soltanto sotto forma di risparmio energetico ma anche come una vera e propria opportunità di investimento.

Il tutto alla luce di importanti linee di finanziamento sia in ambito comunitario che ministeriale. Ci sono studi, consolidati da parte delle Agenzie, dopo diversi anni di gestione del proprio patrimonio immobiliare rivolto principalmente alla sostenibilità ambientale, sia sotto forma di riqualificazione ed efficientamento

Il collegio guidato da Pietro Rotiroti punta anche a collaborare con Arpacal e Asp

degli immobili, attraverso un uso più consapevole delle risorse energetiche e con la realizzazione di impianti fotovoltaici in tutte le sedi dipartimentali.

«Il successo del convegno organizzato con l’Arpacal di Bologna – ha avuto modo di dichiarare Rotiroti – ci convince ancora di più a stringere forti sinergie con l’Agenzia ambientale calabrese, e non solo nel settore della formazione, per replicare in Calabria le esperienze che insieme siamo riusciti a divulgare, con diversi attestati di stima, in sedi prestigiose come “Ambiente Lavoro” di Bologna. È il caso del monitoraggio del gas radon negli ambienti di vita e di lavoro, per il quale noi siamo pronti, come professionisti, a collaborare con Arpacal e Asp della Regione Calabria, nelle attività di ricerca che sono partite di recente». **◀(vi.io)**