

Ingegneri o architetti: a chi compete la progettazione degli impianti?

Ancora un caso di interpretazione delle norme che regolano le competenze professionali: è la volta degli architetti che ricevono incarichi di progettazione per gli impianti collegati ad un fabbricato. In particolare, INAIL ex ISPESL aveva negato agli architetti la possibilità di progettare impianti di riscaldamento accessori all'edificio, sostenendo che questo dovesse essere compito di un ingegnere.

Nasce così una vicenda giudiziaria che termina con la Sentenza 1550 del 15 marzo 2013 del Consiglio di Stato che accoglie il ricorso dell'Ordine degli Architetti di Roma.

La Sentenza richiama l'ampia giurisprudenza in materia e ribadisce che nella competenza professionale degli architetti rientrano tutte le *“opere di edilizia civile”* estese *“oltre gli ambiti più specificamente strutturali, fino a ricomprendere l'intero complesso degli impianti tecnologici a corredo del fabbricato, e quindi, non solo gli impianti idraulici ma anche quelli di riscaldamento compresi nell'edificazione”*.

Pertanto, sia gli ingegneri che gli architetti possono progettare impianti!