

Giulio Raimondi è un ingegnere meccanico e dottorando di ricerca su temi energetici. Ha conseguito nel 2004 la laurea in Ingegneria Meccanica ad indirizzo Energia presso l'Università degli Studi dell'Aquila; nel 2024 prevede la conclusione del suo percorso dottorale presso l'Università degli Studi di Cassino e del Lazio Meridionale. Ha lavorato per diverse aziende nei settori automotive (Centro Ricerche FIAT), elettrodomestici (Bitron), metallurgia ed estrusione (Hydro alluminio), proprietà intellettuale (ErreQuadro) ed energia come libero professionista. Attuale principale campo di ricerca e lavoro è lo sviluppo di catene di approvvigionamento e utilizzo dell'idrogeno a media e piccola scala territoriale. Interessato alle Comunità Energetiche, sta verificando vantaggi e limiti dell'inserimento dell'idrogeno al loro interno in diversi Stati europei. In tale contesto ha collaborato con la Fondazione Aragonese dell'idrogeno in Spagna.

Link a www.innoind.net