

CURRICULUM VITAE

Lorenzo SOLIDA

Lorenzo Solida ha conseguito la laurea magistrale in Ingegneria Elettrica nel 2019 presso il *Politecnico di Torino*, con una tesi sul ruolo dei Generatori Sincroni Virtuali nel fornire servizi dinamici nel sistema elettrico decarbonizzato.

Dopo la laurea, ha lavorato come Performance Engineer per la società di ingegneria *TurinTech*, svolgendo attività di consulenza presso *Centro Ricerche Fiat* nel campo del testing e della validazione di veicoli elettrici e ibridi, occupandosi in particolare delle problematiche di ricarica.

Da novembre 2020 frequenta il corso di *Dottorato in Ingegneria Elettrica, Elettronica e delle Comunicazioni* presso il Dipartimento Energia (DENERG) del *Politecnico di Torino*. La sua attività di ricerca, in collaborazione con *RSE*, è incentrata sull'impatto della penetrazione delle risorse rinnovabili sulla sicurezza del sistema elettrico e sull'ottimizzazione della loro allocazione.

È iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino.