

Ingegneri per



Ing. Solaria Venga

Laureata in Ingegneria Ambiente e Territorio.

Inizialmente ho lavorato in una azienda ospedaliera nel campo della radioprotezione

Da anni lavoro per un Ente pubblico che si occupa di salvaguardia dell'ambiente.

Ho avuto esperienze e collaborazioni con enti di ricerca Olandesi

Programma

Nella mia esperienza di ingegnere, attualmente presso un Ente Nazionale per la protezione e la Ricerca Ambientale, ho avuto la possibilità di approfondire alcuni settori del mio campo di competenza: la radioprotezione, energie alternative, autorizzazione integrata ambientale per impianti di competenza nazionale, non trascurando mai la progettazione europea che mi ha permesso di collaborare e venire in contatto con molti nostri colleghi europei.

Questo mi ha dato l'opportunità di comprendere che essere ingegnere, oggi più che mai, significa progettare il mondo intorno a noi. Essere capaci cioè di mettersi in relazione tutti i giorni con l'ambiente che ci circonda: dalla progettazione di edifici, allo sviluppo di tecnologie innovative, dai sistemi di gestione della sicurezza all'ICT. Insomma *Ingegneri Per* raccogliere tutte le sfide che le difficoltà strutturali della nostra società quotidianamente ci propone, il nostro lavoro e il lavoro di tutti.

Il Gruppo "Ingegneri per"

Giovanni de Sanctis

Roberto Spampinato

Maurizio de Gregorio

Massimo Cavacece

Solaria Venga

Francesca Assennato

Giuseppe Marsico

Laura Cutaia

Raffaele Torella

Mohamad Alì Matar

Domenico Imbroglia

Eleonora Agostini

Barbara Bianchini

Stefano Mancini

Fabrizio Villanacci

Vi ricordo che i seggi saranno aperti dalle 11:00 alle 19:00 dal 02 luglio al 13 luglio (compreso il sabato). Si vota in Via Vittorio Emanuele Orlando 83 presso la sede dell'Ordine degli Ingegneri (vicino P.za della Repubblica). E' disponibile un parcheggio gratuito per un'ora nell'antistante garage di Via Parigi n.19 (richiedere una ricevuta al garage da far vidimare in segreteria).