

Curriculum professionale

Riccardo Moro

Nato a: Roma, il 29 aprile 1965

Indirizzo/Studio Tecnico: via Presenzano, 83 - 00134 Roma

Telefono: 0039 3286016271 – 0039 067136370

e-mail: ric.moro@tiscali.it

Conseguimento della Laurea specialistica in Ingegneria Elettrotecnica presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" (anno 2002).

Conseguimento dell'abilitazione all'esercizio della professione dell'Ingegnere presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza"; iscrizione all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Roma nella sezione A (n. A23557) settori: Civile ambientale - Industriale - dell'Informazione (anno 2003).

Attuale attività professionale: attività continuativa dall'anno 2011 come analista ricostruttore di sinistri stradali.

Competenze come analista ricostruttore di sinistri stradali documentate da:

- Iscrizione all'albo dei Consulenti Tecnici del Tribunale Civile e Penale di Roma;
- Redazione di perizie tecniche specialistiche per la ricostruzione d'incidenti stradali su incarico del Tribunale Civile e Penale di Roma;
- Redazione di perizie tecniche specialistiche per la ricostruzione d'incidenti stradali su incarico di studi legali qualificati e clienti privati;
- Attività di assistenza didattica nello svolgimento di lezioni specialistiche sulla ricostruzione degli incidenti stradali tenute presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma (edizioni 2014, 2018);
- Attività di docenza nel Corso di formazione altamente specialistico sulla ricostruzione degli incidenti stradali tenuto presso A.S.T.R.A.L. (Azienda Strade Lazio), anno 2017 (Provider: Associazione Italiana per l'Ingegneria del Traffico e dei Trasporti);
- Analisi di sicurezza di tratti stradali in qualità di membro della Commissione Tecnica "Sicurezza Stradale" dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma.

Principali attività professionali svolte in precedenza

- Progettista nell'ambito di impianti elettrici, speciali e tecnologici (impianti civili, impianti autostradali di tratta e impianti elettrici petroliferi) come collaboratore a progetto presso Società di ingegneria (anni 2005 -2010).

Altre competenze

- Abilitazione alla sicurezza e salute nei cantieri temporanei e mobili di cui all'art. 10 del D.L. vo 494/96; abilitazione a svolgere mansioni di cui all'art. 2, comma 1 del D.L. vo 494/96 e s.m.
- Abilitazione all'attività di mediatore conseguita presso organismo accreditato ADR IMMEDIATA.