

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **REDAELLI STEFANO**
Indirizzo Strada G. Marconi, 2 - 43123, Parma (PR), Italia
Telefono 0521489605 - [REDACTED]
Fax 0521 1856451
E-mail ing.stefanoredaelli@alice.it Pec: ing.stefanoredaelli@pec.it
Nazionalità [REDACTED]
Data di nascita [REDACTED]

ESPERIENZA LAVORATIVA

• dal Febbraio 2003

LIBERA PROFESSIONE

Consulente tecnico Esperto in analisi e ricostruzione della dinamica dei sinistri stradali
Committenti: Avvocati, Compagnie di Assicurazione ed Agenzie di Infortunistica stradale e privati ed altri.

• Dal 2008 ad oggi

Consulente tecnico Esperto in analisi e ricostruzione della dinamica dei sinistri stradali sia in ambito civile che penale per la Procura della Repubblica, Tribunale, Giudici di Pace, Avvocati, Compagnie di Assicurazione ed Agenzie di Infortunistica di Parma, e anche per i Tribunali di Reggio Emilia e Piacenza.
Consulente tecnico in caso di gravi sinistri per la Società Tronco Autocisa - SALT (Società Autostrada Ligure Toscana S.p.a.)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• 2002

Conseguimento Diploma di Laurea Ingegneria informatica e automatica conseguito presso l'Università degli Studi di Parma.

• 2003

Master in Analisi e ricostruzione dei sinistri stradali presso il Centro Interdipartimentale di Studi e Sicurezza Stradale (CIRSS) dell'Università di Pavia (anno 2002/2003) (278 ore).

• 2007

Iscrizione al Ruolo nazionale periti assicurativi n° 6775 dal 08.10.2007 ed al ruolo Periti Esperti della C.C.I.A.A. di Parma (REA 241556).

• 2011

Iscrizione all'albo dei CTU del Tribunale di Parma al N. 1108.

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

Costante negli anni la partecipazione a Corsi di aggiornamento e perfezionamento relativi all'utilizzo del software PC-Crash (Software specifico dedicato alla ricostruzione computerizzata dei sinistri stradali in ambiente 3D). Corso di aggiornamento "Investimento del Pedone". "Risoluzione casi reali con PC-Crash"; "Ricostruzione di casi Reali con PC - Crash"; - Corso relativo "La centralina airbag e il CDR Bosch per la ricostruzione degli incidenti stradali"; - Corso "Investimento del pedone";- Corso relativo alla "La verifica delle ricostruzioni tradizionali con l'utilizzo di PC-Crash";- Corso relativo alla "Ricostruzione di casi reali con Pc-Crash"- "Corso e Laboratorio teorico pratico sulla ricostruzione di incidenti stradali".

MADRELINGUA

Italiano

ALTRE LINGUA

Inglese

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Buono

Discreta

Discreto