



Ing. Carlo Erba

Nato/a il 11.04.1972 a Sondrio, laureato in ingegneria Civile.

Abilitato alla libera professione nel 2001, iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Sondrio al n. 564 in data 11.10.2001.

Studio Erba
INGEGNERIA CIVILE

Lo **Studio Erba** nasce nel 1967 per volontà dell'Ing. Mario Erba e si occupa, nel corso della sua storia di quasi mezzo secolo, di Ingegneria Civile in ambito di calcolo strutturale, geotecnico, idraulico e di salvaguardia in ambito montano. Seguendo le orme del padre, entrano a far parte dello studio i figli Ing. Paola Erba (1992) inizialmente e **Ing. Carlo Erba** (2001) permettendo di dare continuità e ampliando l'attività iniziata da tempo. In particolare, dal 2004, lo studio si occupa anche di validazione e controllo di grandi opere stringendo un rapporto di collaborazione continuativa con la società Conteco SpA di Milano. Lo Studio, nell'ottica di soddisfare le esigenze del Cliente, mette a disposizione strumenti sofisticati e una vasta esperienza svolgendo il proprio lavoro in sistema qualità (modello UNI EN ISO 9001). Nel corso degli anni lo studio si amplia avvalendosi di diversi collaboratori e mantenendo rapporti con altri studi e società che svolgono la propria attività nell'ambito del processo progettuale e costruttivo di opere di Ingegneria civile.

The Erba firm was founded in 1967 by the will of Ing. Mario Erba and deals in the course of its history of almost half a century of civil engineering in the field of structural analysis, geotechnical, hydraulic and protection in mountain areas.

Following in the footsteps of the father also the daughter Ing. Paola Erba (at first 1992) and son Ing. Carlo Erba (since 2001) graduated as engineers allowing them to take part of the studio to give continuity and extending the work begun by time. In particular since 2002, the firm also has validation and control of large-scale shaking an ongoing working relationship with the company Conteco SpA in Milan. The firm, in order to meet the needs of the customer, provides sophisticated tools and extensive experience doing their job in the system (model UNI EN ISO 9001). Over the year the studio is expanded using various collaborators maintaining relationships with other firms and companies that carry out their activities in scope of process design and construction of civil engineering works.

E' Consigliere dell'Ordine degli Ingegneri di Sondrio per il quadriennio 2017-2021.

Sondrio, li 26.09.2017

Ing. Carlo Erba