



**Dott. Ing. Sergio Berti**

Nato a Perugia il 3 settembre 1957, laureato in Ingegneria civile, presso l'Università la "Sapienza" di Roma nel 1982.

Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia al n. 812 dal 11/10/1984

Residente in Perugia

tel. 075/5011815 – fax 075/5053672.

### ***Qualifiche professionali***

- Abilitato all'esercizio della professione di ingegnere dall'anno 1982
- Iscritto all'Albo dei Consulenti del Tribunale di Perugia;
- Iscritto all'Albo dei Collaudatori della Regione Umbria.
- Abilitato alle certificazioni di cui alla Legge 818/84;
- Abilitato per collaudi ex Legge 46/90;
- Docente in corsi di formazione professionale per progettisti edili e per addetti a procedure pubbliche, indetti da enti pubblici e privati;
- Abilitato per collaudi tecnico-amministrativi di opere pubbliche di cui alla L.R. 70/81;
- Abilitato alla redazione dei piani di sicurezza e coordinamento (D.Lgs. 81/08 e s.m.i.) ed al coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione;
- Abilitato a Responsabile Servizio Prevenzione e Protezione ai sensi art.32 D.L.gs.81 del 2008;
- Inserito nell'elenco del Ministero dell'Interno previsto dal D.M. 25/03/1985 di cui alle leggi 818/84 con codice PG00812100488.

### ***Attività di progettazione***

Svolge la libera professione a partire dal 1985 occupandosi di progettazione, direzione lavori, collaudi, consulenze tecnico-amministrativo per imprese nell'ambito dell'Attestazione (SOA), Appalti Pubblici e Operazione Immobiliari.

Oggi è Legale Rappresentante della Teknos srl, Società d'Ingegneria con sede in Perugia, Via XX Settembre n.116, che conta 8 operatori, ingegneri, geometri e personale diplomato e laureato che opera su tutto il territorio Nazionale, in Europa.

Particolarmente significative le esperienze maturate nei settori residenziali, commerciale, direzionale e industriale nonché l'aver svolto, oltre alla progettazione esecutiva e di dettaglio, e Direzione Lavori, il ruolo di consulente per le strategie da attuare volte alla realizzazione per la telefonia mobile.

Dall'anno 2015 è socio operativo e direttore tecnico della Soc. **EXID S.r.l.**, società di Architettura ed Ingegneria, che supporta uno staff di circa 80 persone, tra associati e collaboratori, comprendenti architetti, ingegneri e geometri e che opera su tutto il territorio nazionale e estero.