

PINO & BERTORA

[Home](#)
[Chi Siamo](#)
[Sede](#)
[Partecipazioni](#)
[Raggiungerci](#)


STUDIO ASSOCIATO

Lo studio tecnico associato Ingg. PINO & BERTORA è una associazione professionale costituita nel 1984. I soci dello studio sono iscritti all'Ordine Professionale della Provincia di Imperia.

[continua](#)

ING. DOMENICO PINO

[HOME](#) > [CHI SIAMO](#) > [ING. DOMENICO PINO](#)

- laureato in Ingegneria Civile Edile il 02.04.81 presso l'Università di Genova;
- iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Imperia al n. 362 in data 24.11.1981;
- presidente dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Imperia dal 2006;
- in possesso dei requisiti professionali stabiliti dall'art. 10 del D.Lgs. n. 494/96 per i coordinatori per la progettazione ed esecuzione dei lavori;
- iscritto all'Albo dei Consulenti del Tribunale di Imperia;
- iscritto negli elenchi di cui alla legge n. 46/90 ed alla legge 818/84;
- iscritto negli elenchi collaudatori Ferrovie;
- inserito negli elenchi degli esperti in bellezze naturali ai sensi della L.R. n. 20/91;
- membro della Commissione di lavoro (autorizzazioni ambientali) della Provincia di Imperia;
- membro delle seguenti Commissioni Edilizie Comunali normali e/o integrate: Imperia, Cipressa, Mendatica, Pietrabruna, Pontedassio;

Ha partecipato ai seguenti corsi e convegni di aggiornamento nel campo dell'ingegneria antisismica:

- "rischio sismico prevenzione ed intervento" – convegno promosso dalla Provincia di Imperia il 28-29 Novembre 1997;
- "zona sismica: progettare e costruire. Problematiche tecniche e realizzative alla luce delle nuove normative" – convegno promosso dalla Provincia di Imperia il 19-20 Novembre 1998;
- "le vigenti norme antisismiche italiane: il D.M. 16/01/96 e la Circolare n. 65 del 10/04/97" – corso di aggiornamento promosso dall' ANIDIS Associazione Nazionale Italiana di Ingegneria Sismica il 15-16 Aprile 1999;
- "rischio sismico, territorio e centri storici – salvaguardia dei beni culturali ed ambientali, azioni di prevenzione e mitigazione del rischio" convegno nazionale promosso dall'università di Genova e dalla Provincia di Imperia;
- "Corso di aggiornamento in Ingegneria Sismica – Ordinanza del P.C.M. n. 3274/03" promossa da DISEG – Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica Università degli Studi di Genova e dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Imperia dal 14 Maggio al 23 Ottobre 2004.