



Presentazione Studio tecnico di ingegneria idraulica ed ambientale

Lo studio tecnico degli ingegneri Raffaella Napoli e Sergio Ferrara svolge la propria attività lavorativa da circa dieci anni nell'ambito dell'ingegneria idraulica ed ambientale rivolgendo in particolare l'attenzione alle problematiche legate al rischio idrogeologico, alla progettazione di opere di sistemazione dei corsi d'acqua, alla modellistica idrologica ed idraulica, alla progettazione di reti idriche e fognarie ed alla realizzazione di Sistemi Informativi Territoriali.

Per lo svolgimento di tali attività lo studio si avvale della collaborazione coordinata e continuativa di un ingegnere civile, un ingegnere idraulico ed un geometra, e per quanto riguarda gli aspetti più specialistici di collaboratori esterni esperti in geologia, idrogeologia, calcolo strutturale e disegno architettonico.

L'attività professionale si rivolge in prevalenza ad Enti Pubblici, Società di ingegneria, Imprese e Società di Costruzioni con particolare riferimento a:

- Autorità di Bacino dei fiumi Liri Garigliano e Volturno - Autorità di Bacino Regionale Sinistra Sele – Autorità di Bacino del fiume Sarno - Presidente della giunta Regionale della Campania Commissario di Governo Emergenza Sarno 1998 (*in merito agli aspetti inerenti la Pianificazione di Bacino, il Rischio idraulico ed idrogeologico, la Progettazione degli interventi di sistemazione di corsi d'acqua e la realizzazione di Sistemi Informativi territoriali*);
- Enel Hydro – C.U.G.R.I (Centro InterUniversitario Grandi Rischi delle Università di Salerno e Napoli) - Dipartimento di Ingegneria e Fisica dell'Ambiente dell'Università degli studi della Basilicata - CNR GNDCI (Gruppo Nazionale Difesa dalle Catastrofi Idrogeologiche) - STCV srl (*in merito agli aspetti inerenti la Pianificazione di Bacino*);
- Comune di Agropoli (SA) – Comunità Montana del Bussento (*in merito agli aspetti inerenti la Progettazione degli interventi di sistemazione di corsi d'acqua*);
- Aquater S.p.A. GRUPPO ENI - Costruzioni Penzi S.p.A - Impresa Malinconico S.p.A - Acqua S.p.A Società per l'approvvigionamento idrico della Basilicata - STCV srl - Comit Engineering Company srl – Tirreno Costruzioni srl (*in merito agli aspetti inerenti la Progettazione degli interventi di sistemazione di corsi d'acqua – la progettazione di reti idriche e fognarie - assistenza di cantiere*);
- Società di ingegneria C. Lotti & Associati S.p.A - IPR srl - Geoitalia snc - Comune di Agropoli (SA) – Comune di Liveri (NA) (*in merito agli aspetti inerenti le Relazioni di compatibilità idraulica degli interventi*);