

"Ingegnere Civile con esperienza offre collaborazione su: **studi idrologici** finalizzati all'approvvigionamento idrico, alla fattibilità idroelettrica e alla difesa dalle acque; **studi idraulici** per la determinazione del Rischio Idraulico, per la progettazione di ponti e opere d'arte stradali (tombini, cunette, fossi di guardia, impianti di trattamento prima pioggia); **progettazione di opere idrauliche** (acquedotti, fognature, impianti irrigui aziendali e collettivi, opere di accumulo, impianti small-hydro); **progettazione di impianti di trattamento acque** (potabilizzazione, depurazione acque reflue, fitodepurazione e lagunaggio); **opere di bonifica idraulica e sistemazioni idraulico forestali** (canali di bonifica, arginature, briglie, soglie, vasche volano); **opere di approvvigionamento idrico di tipo superficiale e da falda; valutazione di impatto ambientale**; preparazione di documenti per gare d'appalto, anche in lingua inglese e spagnola; redazione di capitolati e computi metrici estimativi.

Disponibile anche a svolgere attività di disegnatore CAD o con altri software, sia 2D che 3D.

Disponibilità di collaborazione in ambito nazionale e internazionale.

vale8109@yahoo.it

valeriopesce@ingpec.eu

mob. +39 3407106196