

Conferenza Internazionale

IL CONTRATTO DI FIUME

**STRUMENTO PER LA GESTIONE E LA RIQUALIFICAZIONE DEI PAESAGGI FLUVIALI
E DELLE AREE A RISCHIO IDROGEOLOGICO**

Centro Congressi FerraraFiere (Sala Speciale), Ferrara - 21 settembre 2012

COORDINATORI: Endro Martini, Alta Scuola - Filippo M. Soccodato, I.A.T. Ingegneria A&T Srl

Curriculum Vitae

QUINTILIO NAPOLEONI

Ricercatore di Geotecnica presso l'Università di Roma "La Sapienza", docente di Principi di Geotecnica è stato anche docente di Stabilità dei Pendii e Geotecnica Ambientale e Geotecnica nella Difesa del Suolo, ha pubblicato oltre 50 note e rapporti scientifici. Esperto in geotecnica e ambiente e gestione dei rifiuti, ha lavorato dal 1989 su interventi di stabilità dei pendii ed assetto del territorio, progettazione di opere in terra rinforzata, opere di fondazione e consolidamento, opere di sostegno e di scavi. Si è occupato, inoltre, di interventi di regimazione fluviale, progettazione e collaudo di discariche di rifiuti, interventi su siti contaminati ed indagini ambientali, progettazione e costruzione di impianti di depurazione e fitodepurazione. Ha collaborato con ex ANPA per lo studio di alcuni siti contaminati di interesse nazionale. E' stato membro Comitato Tecnico Autorità dei Bacini Regionali del Lazio ed è Membro del Comitato Scientifico del Centro di Eccellenza per il Rischio Idrogeologico (C.E.R.I.) dell'Università di Roma "La Sapienza". E' Direttore Tecnico e Amministratore della società di ingegneria E&G srl e del Consorzio CRD3 Roma che si occupa di raccolta differenziata a Roma. E' socio ATIA, AGI, IGS e ISSMFE.

con il coordinamento di:



in collaborazione con:



con il patrocinio di:

