CURRICULUM VITAE Dr. CARLO DI GIANFRANCESCO - GEOLOGO

INFORMAZIONI PERSONALI

- Nato a Roma il 5.11.1961;
- Residenza: Via A. Macinghi Strozzi, 52 Roma 00145
- <u>Ufficio</u>: Ministero Ambiente e Tutela del Territorio Direzione per le Valutazioni Ambientali,

Tel. 06.57225931- Fax 06.57225994 - Cell. 3316220083

E-mail: digianfrancesco@minambiente.it

TITOLO DI STUDIO - ABILITAZIONI:- QUALIFICAZIONI

Professore universitario a contratto:

- presso "Università degli Studi della Tuscia" (Viterbo) Corso di Laurea Magistrale in Conservazione della Natura, Materia "Valutazione di impatto ambientale". a.a. 2009-2010; a.a. 2010-2011 e a.a. 2011-2012;
- ii. presso "Università degli Studi della Tuscia" (Viterbo) Corso di Laurea di Specialistica in Scienze Ambientali Marine, Materia "Valutazione di impatto ambientale". a.a. 2005-2006; per l'a.a. 2006-2007; per l'a.a. 2007-2008; per l'a.a. 2008-2009;
- ii. presso l'Università degli studi di Napoli "Federico II", Corso di Laura Ingegneria Edile. Materia. "Utilizzazione delle tecniche e dei metodi dell'ingegneria naturalistica nelle opere idrauliche" per l'a.a. 2001-2002

Docente e Formatore interno del Ministero Ambiente e TTM.

- i. 2011 conseguimento Titolo di Formatore interno a seguito del corso di formazione
 "Da Docente a Formatore" realizzato dal Ministero Ambiente e TTM;
- ii. 2011-2012 Contribuisce alla costruzione del Piano formativo pluriennale del Ministero Ambiente 2011 - 2014;
- iii. Dal 2012 (in corso) Coordinatore e realizzatore, con attività di docenza, di Progetti formativi del Ministero Ambiente e TTM, in tema di procedimento amministrativo, di legislazione ambientale e del procedimento di "Danno Ambientale";
- iv. 2013 2014 Attività formativa PON GAS FSE 2007/2013 La VIA e la Valutazione di Incidenza, aggiornamenti e approfondimenti tecnico-metodologici. TERRE E ROCCE DA SCAVO Introduzione alla normativa vigente (D.M. 161/2012). Elaborazione di Piano di Utilizzo di terre e rocce da scavo Napoli e Palermo.
- v. Iscritto all'Albo dei collaboratori/formatori del FORMEZ