

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **AMANTI MARCO**
Indirizzo **[REDACTED]**
Telefono **+39 06 5007 4409**
Fax
E-mail **marco.amanti@isprambiente.it**
Nazionalità Italiana
Data di nascita 15 MARZO 1959

ESPERIENZA LAVORATIVA

- **Novembre 2005 – oggi**
ISPRA
Dirigente seconda fascia

Dirigente tecnico titolare dell'incarico di Responsabile del Servizio Geologia Applicata ed Idrogeologia (SUO-GEA) del Dipartimento Difesa del Suolo/Servizio Geologico d'Italia di ISPRA. In tale periodo le valutazioni ricevute sono sempre state positive o più che positive.

Alcuni degli incarichi ricoperti nel periodo sono i seguenti:

- Coordinamento interno GdL Interistituzionale ISPRA - Autorità di bacino fiume Tevere, per la revisione del PAI per i fenomeni gravitativi.
- Membro della Commissione del CNR per la partecipazione alla IUGS, International Union of Geological Sciences.
- Coordinamento attività ISPRA a supporto prefettura di Bologna per Variante di valico e DPC per frana di Montescaglioso.
- Coordinamento progetto "Carta Litosismica d'Italia" in collaborazione con INGV.
- Coordinamento ISPRA per la realizzazione della carta Idrogeologica di Roma Capitale (1:50.000).
- Coordinamento del progetto Frane e dissesti sul territorio di Roma Capitale.
- Responsabile Archivio nazionale indagini del sottosuolo *ex lege* 464/84.
- Coordinamento del GdL Microzonazione sismica dell'Aquilano, nell'ambito della collaborazione ISPRA-Dipartimento della Protezione Civile (terminato 2010).
- Coordinamento GdL SUO-Idrogeologia per le indagini ambientali a Malagrotta (Roma) per conto del MATTM (terminato nel 2009).
- Coordinamento GdL SUO a supporto delle attività della Commissione VIA-VAS (fino al 2009).
- Delegato per brevi periodi alla firma dei documenti del CRA 08 e del Dipartimento Difesa del Suolo, in assenza del capo Dipartimento.
- Membro del GdL Microzonazione sismica del DPC a supporto dell'Ufficio Rischio Sismico e Vulcanico del Dipartimento.
- Rappresentanza di SUO nel GdL per la Sperimentazione delle Linee Guida per la Microzonazione sismica attivo presso la Protezione Civile.
- Coordinamento del progetto di Cartografia geotematica (pericolosità geologica e idrogeologia) in aree campione del territorio nazionale (nell'ambito del Progetto CARG).
- Coordinamento del progetto Carta litologica d'Italia alla scala 1:100.000.
- Responsabile del Laboratorio di meccanica delle terre e delle rocce di ISPRA.
- Rappresentante per ISPRA/Servizio geologico d'Italia nell'Assemblea FIST-Onlus.
-

- **Marzo 2003 – Ottobre 2005**
APAT - ISPRA

Dirigente titolare di incarico di Studio denominato "Attività finalizzate alla presenza di APAT al 32° IGC International Geological Congress - Firenze - predisposizione della

Dirigente seconda fascia

documentazione ed altre attività internazionali nonché lo studio degli atti congressuali e delle relazioni finali con particolare riguardo alle attività istituzionali dell'Agenzia" presso APAT.

• **1998 - Febbraio 2003**

Dipartimento Servizi Tecnici Nazionali
- APAT

Dirigente seconda fascia

Dirigente tecnico responsabile dell'Ufficio Geologia Applicata del SGN (Dipartimento servizi tecnici nazionali - Presidenza del Consiglio dei Ministri). In tale periodo le valutazioni ricevute sono sempre state positive o più che positive.

Alcuni degli incarichi ricoperti nel periodo sono i seguenti:

- Membro del **Consiglio Scientifico** del Gruppo Nazionale Difesa dalle Catastrofi Idrogeologiche (GNDCI) del CNR, in rappresentanza del DSTN.
- Coordinatore nazionale del **Progetto IFFI**, Inventario dei Fenomeni Franosi in Italia. Nell'ambito del progetto sono state svolte attività di coordinamento dei rappresentanti regionali per la definizione degli standard e la ripartizione delle risorse. Il progetto aveva un budget di 8 miliardi di lire (poco meno di 4 milioni di euro) ripartiti tra le 21 amministrazioni regionali.
- Coordinatore del Gruppo di lavoro per i contatti con le organizzazioni geologiche europee e mondiali, FOREGS, Eurogeosurveys ed ICOGS e Presidente di Eurogeosurveys per l'anno 2002.
- Membro del **Comitato Organizzatore del 32nd IGC (International Geological Congress)**, in qualità di *Inter Agency Coordinator*.
- Coordinatore del gruppo di lavoro per la realizzazione di linee guida per la geologia urbana.
- Responsabile per il Servizio Geologico del progetto di **Vettorializzazione della Carta Geologica d'Italia alla scala 1:100.000**.
- Coordinamento delle attività del Servizio Geologico nell'ambito dell'**Emergenza Sarno (Maggio 1998)**, e partecipazione al gruppo di lavoro incaricato dalla Protezione Civile di redigere la **carta del rischio residuo** nell'area colpita.

• **1989 - 1998**

Dipartimento Servizi Tecnici Nazionali
Servizio Geologico Nazionale
Geologo Direttore

Attività di Geologo Direttore presso il Servizio Geologico Nazionale, Ufficio Geologia Applicata. In tale qualifica ha svolto **sopralluoghi e interventi**, a supporto di Pubbliche Amministrazioni (Min. LL. PP, Min Ambiente, Protezione Civile, Carabinieri del Nucleo Operativo Ecologico, Servizio VIA, Amministrazioni Regionali, Comunali e Provinciali, ..) e per attività di studio del Servizio Geologico, redigendo **relazioni e rapporti tecnici**. Svolge anche attività di ricerca con numerose pubblicazioni sui fenomeni franosi e l'elaborazione di cartografie di pericolosità geologica.

- Riceve un **encomio** nel 1996 dal Direttore del SGN per le attività svolte nel campo della difesa del suolo.

• **1987 - 1989**

Attività libero professionale
presso "Studio Francioni"

Attività **professionale** con utilizzo di strumentazione di campagna e laboratorio, elaborazione dati e analisi statistiche finalizzate alla redazione di cartografie di pericolosità geologica lungo linee ferroviarie. **Rilievi di campagna e valutazione stabilità dei versanti**

• **1985 - 1987**

Attività di insegnamento

Supplenze presso scuole superiori e medie. Incarico di docente presso liceo scientifico parificato.

Vincitore incarico scolastico a cattedre per la scuola superiore.

• **Settembre 1983 -
Settembre 1984**

Servizio Militare obbligatorio

Servizio svolto presso l'Aeroporto di Pratica di mare nell'Aeronautica Militare.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE	
<ul style="list-style-type: none"> • 22 Luglio 1983 Università La Sapienza, Roma Corso di laurea in scienze geologiche 	Laurea in scienze geologiche conseguita con il punteggio di 110/110 e lode
<ul style="list-style-type: none"> • 1984 Ordine dei Geologi 	Abilitato alla professione di Geologo e iscritto all'Albo professionale
<ul style="list-style-type: none"> • 1989 Ministero dell'Ambiente Servizio Geologico Nazionale 	Vincitore di concorso per Geologo Direttore presso il Servizio Geologico Nazionale
<ul style="list-style-type: none"> • 1998 DSTN 	Vincitore di concorso per esami per Dirigente tecnico del Servizio Geologico Nazionale (Dipartimento servizi tecnici Nazionali - Presidenza del Consiglio dei Ministri) e nomina a Dirigente del ruolo unico dei dirigenti delle Amministrazioni dello Stato.
<ul style="list-style-type: none"> • 1999 	Partecipazione al corso di aggiornamento per Dirigenti dello stato presso la Scuola Superiore della Pubblica Amministrazione a Caserta.
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI <i>Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.</i></p>	

MADRELINGUA	ITALIANO
--------------------	-----------------

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

INGLESE
 ECCELLENTE
 BUONO
 ECCELLENTE

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Buone capacità relazionali acquisite fin dalla gioventù nel lavoro di squadra. In particolare svolgendo le funzioni di leader e capitano di squadre di basket, di livello semiprofessionistico (Serie B e C) fino all'età di 38 anni e successivamente di allenatore ed educatore di squadre giovanili di basket e pallavolo. Istruttore minibasket FIP. Coordinatore attività sportive e del tempo libero, inserito in staff locale multilingue, in soggiorni nel Regno Unito di gruppi scolastici, italiani e stranieri. Partecipazione a seminari formativi di varie Organizzazioni del tempo libero. Organizzazione e coordinamento di gruppi fino a 10 persone come Game Master in giochi di ruolo quali *Dungeons and Dragons*. Organizzatore e coordinatore di viaggi in gruppo, anche all'estero.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Competenze organizzative di buon livello acquisite sul campo e attraverso le attività del tempo libero, come indicato nel paragrafo precedente, e attraverso il lavoro in staff, a partire dai consigli di classe nel periodo di insegnamento, passando per l'organizzazione e pianificazione del lavoro, in particolare di campagna, presso uno studio professionale e nelle attività di dipendente pubblico. Al passaggio nella carriera dirigenziale le attività di coordinamento e gestione di progetti si sono affinate, coordinando ad esempio persone di nazionalità diverse (*Executive Committee* e Presidenza EuroGeoSurvey) e gestendo progetti con *budget* anche plurimilionari (IFFI) interessanti personale proveniente da diverse Amministrazioni regionali e Provinciali italiane. Ottima capacità di coordinamento operativo sul campo in caso di emergenze dovuta a calamità naturali, con attività di valutazione della pericolosità e rischio residui (ad es. post alluvione Piemonte 1994, Valle d'Aosta 2000, terremoto L'Aquila, alluvione Samo, frane a Roma e Montescaglioso), attestati da diversi encomi e riconoscimenti.



Partecipazione a numerose attività di organizzazione e coordinamento di Seminari, Congressi e Corsi di Aggiornamento, ad esempio per ordini professionali di Geologi e Ingegneri, Organi di Polizia Giudiziaria (NOE), Protezione Civile nazionale e gruppi di Volontari.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

*Con computer, attrezzature specifiche,
macchinari, ecc.*

- Utente di supporti informatici fin dalla loro comparsa in Italia, sia come attività di tempo libero, sia come supporto alle attività lavorative. In particolare:
- Utente avanzato di Suite Microsoft Office, posta elettronica, Internet, pagine web.
- Utente software di gestione dati spaziali, GIS, grafica, audio e video.
- Elementi di programmazione Java, HTML e Vbasic.
- Utilizzo GPS per localizzazione eventi sul terreno.
-

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

*Competenze non precedentemente
indicate.*

Operatore Video per eventi sportivi.

Allestimento, postproduzione e montaggio filmati audio e video e sequenze di immagini.
Utilizzo apparecchiature fotografiche, anche subacquee.

PATENTE O PATENTI

Patente B

ALLEGATI

ALLEGATO 1: ELENCO PRINCIPALI PUBBLICAZIONI E RAPPORTI TECNICI PRODOTTI

