

CURRICULUM VITAE DI PAOLANTI MASSIMO

FORMATIVO E PROFESSIONALE DEBITAMENTE SOTTOSCRITTO E AUTOCERTIFICATO AI SENSI DEGLI ARTT. 46, 47 E 76 DEL D.P.R. N. 445/2000

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE (art. 46 e 47 D.P.R. 445/2000)

Il sottoscritto Massimo Paolanti consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel seguente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità:

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e Nome PAOLANTI MASSIMO

Residenza e domicilio

Telefono

E-mail

PEC

P. IVA

C F.

Titolo di studio

**Iscrizione Albo
professionale**

Altro

Nazionalità

Data di nascita

Madrelingua Italiana

Altra lingua Inglese

Capacità di: Lettura: buono. Scrittura: buono. Espressione orale: buono

Patente Pat cat B

FORMAZIONE DI BASE Diploma di Maturità Scientifica

TESI DI LAUREA Tesi sperimentale in pedologia dal titolo: "Studio pedologico dell'apparato vulcanico di Vico: I suoli delle colate di lava". Relatore: prof. F. Mancini;
Correlatore: dott. L. Lulli (Istituto Sperimentale per lo Studio e la Difesa del Suolo – Firenze)

ALTRA FORMAZIONE

- ✓ Corso di informatica nell'ambito degli studi territoriali con trattamento delle tecniche GIS (Novembre 40 ore). Organizzato dalla SIGEA – Roma. (1994)
- ✓ 1° Corso di formazione su informatica territoriale applicata alla cartografia pedologica. (Settembre 40 ore) Istituto Sperimentale per lo Studio e la Difesa del Suolo (Sezione di Catanzaro). (1996)
- ✓ Seminario di aggiornamento professionale su: Il nuovo piano territoriale paesistico del Lazio. Ordine dei Dottori Agronomi e Forestali. (2008)
- ✓ Aggiornamento tecnico scientifico in fisica ed idrologia del suolo. AIP AIP (Associazione Italiana Pedologi) CNR ISAFOM (Istituto per i Sistemi Agricoli e Forestali del Mediterraneo) (Ercolano NA 4/5 giugno 2009)
- ✓ Seminario nazionale: suolo e biodiversità: opportunità per il nuovo millennio. ISPRA (Ist. Sup. per la Protezione e Ricerca Ambientale) – AIP (Associazione Italiana Pedologi). (Roma 10 feb. 2010)
- ✓ 4th Global Workshop on digital Soil Mapping in Rome and field trip in Siena 24-28 maggio 2010
- ✓ Giornata di studio sulla governance delle terre collettive e di uso civico Problematiche e buone pratiche di gestione sostenibile per le Regioni dell'Unione Europea. ARSIAL - ROMA martedì 8 giugno 2010 ore 9 - 17 Palazzo Rospigliosi via XXIV Maggio, 43.
- ✓ Giornata di studi sulla agricoltura sostenibile per un mondo sostenibile: il ruolo del compost di qualità e i problemi della sua caratterizzazione. Acea, 9 Giugno 2010. Parco Regionale Appia Antica
- ✓ Corso in materia di "Usi Civici" valido per l'iscrizione all'Albo Regionale ai sensi della L.R. 8 gennaio 1986 n.8. Federazione regionale degli ordini dei dottori agronomi dei dottori forestali del lazio. 25 Ore settembre 2010.
- ✓ La biodiversità agricola del lazio custodita dalle comunità locali e tutelata dalla Legge regionale 15/2000. ARSIAL 18 Nov. 2011
- ✓ Conoscere e misurare caratteristiche e qualità del suolo. Aspetti biologici, chimici e fisico idrologici: metodi di misura ed interpretazione dei risultati a supporto della pianificazione e gestione territoriale. Seminario di studio Associazione Italiana Pedologici, AIP 22 nov. 2011
- ✓ Corso ARCGIS10 DESKTOP Livello avanzato. IPTSAT SRL. 15 -17 feb 2012
- ✓ Corso di addestramento di un giorno per l'uso del GPS Trimble conseguendo il livello di SPECIALISTA GPS PER APPLICAZIONI GIS (16 settembre 2013)

Sono in regola con gli obblighi professionali in merito a:

- ✓ formazione professionale continua (Art. 7, comma 1 del D.P.R. 7 agosto 2012, n.137).
- ✓ obbligo assicurativo RC ai sensi dell'art. 5, comma 1, del D.P.R. 7 agosto 2012, n. 137, recante riforma degli ordinamenti professionali, a norma dell'articolo 3, comma 5, del decreto -legge 13 agosto 2011, n. 138, convertito, con modificazioni, dalla legge 14 settembre 2011, n. 148

GIS

Utilizzatore esperto GIS e gestione banche dati territoriali e geodatabase: software ArcGis ;Q Gis.

STRUMENTAZIONE

Computer fissi e portatili, GPS geografici. Software: GIS, applicativi vari per trattamento e compressione immagini, georeferenziazione, pacchetto OFFICE

Altro

Attività sportiva: alpinismo (roccia e neve), arrampicata in montagna e indoor. Fino al 2017 attività agonistica categoria amatori: ciclismo (Gran Fondo su strada), podismo (maratone, mezze maratone e trail). Brevetto SUB 1° livello.

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Data	1 Settembre 2020 – 1 Ottobre 2020 (In corso)
Incarico	Relazione pedologica, secondo decreto dirigenziale n. 69 del 01/07/2020, per realizzazione impianto fotovoltaico regione Campania "Migliano" comune di Scampitella (AV)
Elementi tecnici	Rilevamento e valutazione dei suoli e delle terre
Tipo di impiego	Incarico
Ruolo	Pedologo
Committente	Envicons srl
Referente	Dott. Edoardo Iuarato

Data	1 Aprile 2020 – 31 Marzo 2022 (In corso)
Incarico	Incarichi di docenza, per n. 20 interventi formativi previsti, nell'ambito del progetto europeo Soil4life Lifel7 Giellti000477 "awareness-raising campaigns promoting sustainable consumption with a focus on the consumption of soil and land resources"
Elementi tecnici	Docenze
Tipo di impiego	Incarico
Ruolo	Pedologo
Committente	ISPRA Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale
Referente	Dott. Michele Munafò

Data	Settembre 2019 – in corso
Incarico	Strumenti di attuazione del Parco Naturale Regionale Fiume Ofanto e del relativo Rapporto Ambientale per la Valutazione Ambientale Strategica
Elementi tecnici	Responsabile Sistemi informativi geografici o territoriali GIS
Tipo di impiego	Socio Telos srl
Ruolo	Pedologo, Agronomo Esperto GIS. PROVINCIA DI BARLETTA, ANDRIA, TRANI - Settore VI° Ambiente, Rifiuti, Elettrodotti, Urbanistica, Assetto del Territorio, PTCP, Paesaggio, Genio Civile, Difesa del Suolo, Agricoltura e Aziende Agricole, E-Government
Committente	
Referente	Arch. Giovanni Cafiero

Data	Settembre 2019 – Gennaio 2020
Incarico	Incarico per l'elaborazione in scala 1:500.000 della carta del contenuto in carbonio organico delle aree forestali d'Italia, con i dati relativi all'uso e copertura del suolo dall'Inventario dell'Uso delle Terre d'Italia (IUTI)
Elementi tecnici	Elaborazione banca dati pedologica e covariate, analisi geostatistica.
Tipo di impiego	Incarico professionale.
Ruolo	Pedologo – Esperto GIS.
Committente	Consorzio Universitario per la Ricerca Socioeconomica e per l'Ambiente (CURSA)
Referente	Prof. Marco Marchetti

Data	Novembre 2019 – Dicembre 2020 (in corso)
Incarico	Coordinatore tecnico e responsabile del geodatabase. Nell'ambito del progetto per la stesura della Lista Rossa degli Ecosistemi d'Italia.
Elementi tecnici	Elaborazione database
Tipo di impiego	Incarico professionale.
Ruolo	Esperto GIS
Committente	Società Botanica Italiana onlus

CURRICULUM VITAE DI PAOLANTI MASSIMO

FORMATIVO E PROFESSIONALE DEBITAMENTE SOTTOSCRITTO E AUTOCERTIFICATO AI SENSI DEGLI ARTT. 46, 47 E 76 DEL D.P.R. N. 445/2000

Referente	Prof. Carlo Blasi
-----------	-------------------

Data	29 30 Marzo 2019
Incarico	Tecniche di ingegneria naturalistica: risultanze e nuove pratiche. Pedologia applicata
Elementi tecnici	Docenza
Tipo di impiego	Incarico professionale.
Ruolo	Pedologo
Committente	IAL innovazione apprendimento lavoro Friuli Venezia Giulia srl impresa sociale
Referente	Dott. Giuliano Sauli

Data	21 Dicembre 2018 – 31 Maggio 2019
Incarico	Studio di Impatto Ambientale, relativamente all'indagine pedologica inerente il progetto denominato "Interventi per la ristrutturazione e ampliamento degli impianti sciistici siti nel comprensorio del Monte Terminillo"
Elementi tecnici	Analisi e cartografia pedologica. Valutazione impatti, indicazione misure di mitigazione, compensazione, ripristino e monitoraggio.
Tipo di impiego	Incarico professionale.
Ruolo	Pedologo.
Committente	Settore III - Servizi Tecnici della Provincia di Rieti
Referente	Arch. Antonella Proietti (RUP)

Data	3 Settembre 2018 – 18 Luglio 2019
Incarico	URBAn Environment Management – URBEM Supporto tecnico, scientifico, applicativo
Elementi tecnici	Supporto tecnico, scientifico, applicativo per quanto riguarda: classificazione e armonizzazione dei bisogni informativi geospaziali di diversi tipi di clienti; valutazione delle prestazioni dei servizi applicativi sviluppati e nella loro integrazione con i servizi operativi dei potenziali clienti finali (tematiche ambientali e gestione rischi); valutazione del livello di soddisfacimento dei bisogni informativi dei potenziali clienti finali e nell'analisi del rapporto costo/beneficio; divulgazione
Tipo di impiego	Incarico professionale.
Ruolo	Agronomo – Analisi territoriale e paesaggistica Esperto GIS.
Committente	C.S.I.G. srl CENTRO STUDI ITALIANO DI GEOMATICA
Referente	Dott. Dott. Remo Bertani

Data	Settembre 2018 – ottobre 2018
Incarico	Attività di aggiornamento dell'inventario IUTI al 2017
Elementi tecnici	Attività di aggiornamento dell'inventario fotointerpretazione video
Tipo di impiego	Incarico professionale.
Ruolo	Agronomo – Esperto GIS.
Committente	Consorzio Universitario per la Ricerca Socioeconomica e per l'Ambiente (CURSA)
Referente	Dott. Lorenzo Sallustio

Data	Maggio 2018 – Dicembre 2018
Incarico	Analisi vegetazionale di contesto e analisi floristico-vegetazionale variante denominata PRINT 1 nel comune di Frascati (RM)
Elementi tecnici	Analisi e cartografia ed indicazioni progettuali
Tipo di impiego	Incarico professionale.
Ruolo	Agronomo – Pedologo Esperto GIS.
Committente	Ecoman S.r.l. Ecological Management. Spin off Università i studi di Urbino "Carlo Bo
Referente	Arch. Alessandra Fidanza

CURRICULUM VITAE DI PAOLANTI MASSIMO

FORMATIVO E PROFESSIONALE DEBITAMENTE SOTTOSCRITTO E AUTOCERTIFICATO AI SENSI DEGLI ARTT. 46, 47 E 76 DEL D.P.R. N. 445/2000

Data	Gennaio 2108 – Dicembre 2018 (in corso)
Incarico	Attività di natura temporanea ed altamente qualificata, di fotointerpretazione e validazione dei dati Copernicus Land, nell'ambito del progetto denominato Copernicus Land monitoring services – NRCs LC (National Reference Centres for Land Cover) Copernicus supporting activities for the period 2017-2021
Elementi tecnici	Verifica e gestione di dati tecnici ed ambientali, in ambito di sistemi informativi territoriali (GIS) inerenti al monitoraggio e alla mappatura delle trasformazioni del Paesaggio con particolare riferimento alle dinamiche agroforestali; Attività di analisi territoriale e di relazioni tra copertura del suolo e altri parametri territoriali (clima, suoli, fisiografia) con produzioni di banche dati geografiche a livello regionale e sovra regionale; fotointerpretazione ai fini del progetto Corine Land Cover al terzo e quarto livello di classificazione per l'Italia; stesura di rapporti e pubblicazioni sulle trasformazioni di uso e copertura del suolo.
Tipo di impiego	Agronomo – Esperto GIS.
Ruolo	Agronomo – Esperto GIS.
Committente	ISPRA Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale
Referente	Dott. Michele Munafò

Data	Agosto 2017 Maggio 2018
Incarico	Servizio di supporto alle attività di stampa degli elaborati della carta dei suoli del Lazio
Elementi tecnici	Elaborazione testi e cartografia per: Note illustrative alla carta dei suoli ed alla carta della capacità d'uso dei suoli del Lazio; Catalogo dei suoli della Regione Lazio; Carta dei suoli e carta della capacità d'uso dei suoli della Regione Lazio.
Tipo di impiego	Incarico professionale
Ruolo	Pedologo – Esperto GIS.
Committente	ARSIAL Area Tutela Risorse, Vigilanza e Qualità delle Produzioni
Referente	Dott.ssa Sandra di Ferdinando (RUP)

Data	Agosto 2017 Aprile 2018
Incarico	Individuazione, archiviazione e correlazione dei Profili Caposaldo relativi alla Banca dati dei Suoli d'Italia
Elementi tecnici	Definizione per tutto il territorio nazionale delle diverse tipologie di suolo e del relativo profilo di riferimento, ed elaborazione della Banca dati nazionale dei Suoli d'Italia
Tipo di impiego	Incarico professionale
Ruolo	Pedologo – Esperto GIS.
Committente	Dipartimento di Bioscienze e Territorio Università degli Studi del Molise
Referente	Prof. Marco Marchetti

Data	Giugno 2017 – Settembre 2017
Incarico	Capacità d'uso dei suoli, vegetazione ed agricoltura per Piano Urbanistico Convenzionato per il "Sub ambito Alba Lavinium" (Pomezia. RM) Relazione vegetazionale ai sensi della D.G.R. 18/5/99 n. 2649.
Elementi tecnici	Suoli, agricoltura.
Tipo di impiego	Agronomo Pedologo – Esperto GIS.
Ruolo	Responsabile ed esecutore attività specifiche
Committente	Studio di Architettura Belocchi
Referente	Studio di Architettura Belocchi

Data	Dicembre 2016 – Febbraio 2017
Incarico	Progetto SOILRELA250 Lazio (Carta dei suoli del Lazio in scala 1.250.000). Stesura finale del Catalogo Tipologie di Suolo, comprensivo di statistiche e range di variabilità

CURRICULUM VITAE DI PAOLANTI MASSIMO

FORMATIVO E PROFESSIONALE DEBITAMENTE SOTTOSCRITTO E AUTOCERTIFICATO AI SENSI DEGLI ARTT. 46, 47 E 76 DEL D.P.R. N. 445/2000

Elementi tecnici	Analisi spaziale e correlazione tipologica dei suoli
Tipo di impiego	Incarico professionale (vincitore di selezione per avviso pubblico, punteggio di 48/50)
Ruolo	Pedologo – Esperto GIS.
Committente	CRA-RPS - Centro di ricerca per lo studio delle relazioni tra pianta e suolo (Roma)
Referente	(MIPA – Ministero per Politiche Agricole) Dott. Rosario Napoli (CRA – RPS)

Data	Maggio 2017 – Agosto 2018
Incarico	Comune di Pula (CA) servizi tecnici di progettazione del programma di conservazione e di valorizzazione delle aree di bonifica in variante al programma di fabbricazione
Elementi tecnici	Suoli, agricoltura, irrigazione.
Tipo di impiego	Incarico a Telos srl.
Ruolo	Agronomo – Esperto GIS.
Committente	Comune di Pula (CA)
Referente	Arch. G. Cafiero (coordinamento generale)

Data	Ottobre 2016 – Marzo 2018
Incarico	Programma di tutela e valorizzazione del parco del Monte Arci (Oristano)
Elementi tecnici	Coordinamento generale, analisi di Paesaggio, suoli ed agricoltura; stesura Regolamento e Norme Tecniche per Agricoltura Zootecnica; definizione Zonizzazione, supporto alla VAS (per le parti di competenza specifica). Responsabile elaborazioni GIS e cartografia.
Tipo di impiego	Incarico a Telos srl.
Ruolo	Agronomo – Esperto GIS.
Committente	Consorzio di gestione del Parco naturale regionale del Monte Arci
Referente	Arch. G. Cafiero

Data	Aprile 2016 – Dicembre 2016
Incarico	Analisi e cartografia di: agricoltura, uso del suolo e vegetazione, capacità d'uso dei suoli ed unità di terre del territorio comunale. Definizione delle zone e sottozone agricole. Comune di Pomezia Piano Urbanistico Comunale Generale (PUGC). Documento preliminare di indirizzo
Elementi tecnici	Valutazione e cartografia di suolo, vegetazione, paesaggio ed agricoltura. Elaborazioni GIS. Elaborazione delle strategie di settore. Rete ecologica comunale
Tipo di impiego	Incarico a Telos srl.
Ruolo	Agronomo Pedologo – Esperto GIS.
Committente	Arch. Pietro Bertelli
Referente	Arch. Pietro Bertelli, Arch. G. Cafiero

Data	Marzo 2015 – Aprile 2017
Incarico	Definizione ambiti delle strategie Rurali per il Nuovo Piano Regolatore dell'Aquila
Elementi tecnici	Analisi di Paesaggio, capacità d'uso dei suoli ed agricoltura. Elaborazioni GIS.
Tipo di impiego	Incarico a Telos srl.
Ruolo	Agronomo Pedologo – Esperto GIS.
Committente	Comune dell'Aquila (Dipartimento per la ricostruzione. Settore Pianificazione)
Referente	Arch. D. Iacovone, Arch. G. Cafiero

Data	Giugno Dicembre 2016
Incarico	Incarico di lavoro autonomo per il completamento del database nazionale delle unità pedologiche d'Italia

CURRICULUM VITAE DI PAOLANTI MASSIMO

FORMATIVO E PROFESSIONALE DEBITAMENTE SOTTOSCRITTO E AUTOCERTIFICATO AI SENSI DEGLI ARTT. 46, 47 E 76 DEL D.P.R. N. 445/2000

Elementi tecnici	Definizione al livello nazionale delle diverse tipologie di suolo, per la Banca data nazionale dei Suoli d'Italia
Tipo di impiego	Incarico professionale
Ruolo	Pedologo – Esperto GIS.
Committente	Dipartimento di Bioscienze e Territorio Università degli Studi del Molise
Referente	Prof. Marco Marchetti

Data	Gennaio – Febbraio 2016
Incarico	Attività dati cartografici per la valutazione dello stato di conservazione degli Ecosistemi e per la redazione di due infrastrutture verdi nel comune di Roma nell'ambito dell'attività A.2.2 – Esperto Senior agro – forestale per 1 mese (nell'ambito della convenzione tra Società Botanica Italiana e il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare avente per oggetto Attività di supporto per implementazione della Strategia Europea per la biodiversità).
Elementi tecnici	Analisi GIS
Tipo di impiego	Incarico professionale
Ruolo	Agronomo Pedologo – Esperto GIS.
Committente	Società Botanica Italiana onlus
Referente	Prof. Carlo Blasi

Data	Novembre 2015 – Febbraio 2016
Incarico	Progetto SOILRELA250 Lazio (Carta dei suoli del Lazio in scala 1.250.000). Incarico per la elaborazione della cartografia dei suoli in scala 1:250.000 della regione Lazio (ed 1:50.000 per le aree di approfondimento) e della cartografia della Carta della capacità d'uso dei suoli (Land Capability) della regione Lazio .
Elementi tecnici	Responsabile tecnico del progetto. Analisi GIS e geostatistiche, coordinamento rilievi in campo, elaborazioni cartografiche tematiche, valutazione dei suoli. Idrologia dei suoli.
Tipo di impiego	Incarico professionale (vincitore di selezione per avviso pubblico, punteggio di 50/50)
Ruolo	Pedologo – Esperto GIS.
Committente	CRA-RPS - Centro di ricerca per lo studio delle relazioni tra pianta e suolo (Roma) (MIPA – Ministero per Politiche Agricole)
Referente	Dott. Rosario Napoli (CRA – RPS)

Data	Aprile 2015 – Agosto 2015
Incarico	Predisposizione di quanto previsto dall'obiettivo 2 –azioni 5,6 e 7 della Strategia Europea per la biodiversità e contributo tecnico scientifico alle attività previste per il semestre italiano di presidenza dell'Unione Europea
Elementi tecnici	Cartografie e valutazione degli ecosistemi a scala nazionale
Tipo di impiego	Incarico professionale.
Ruolo	Esperto GIS.
Committente	Società Botanica Italiana onlus
Referente	Prof. Carlo Blasi

Data	Maggio 2015 – Agosto 2015
Incarico	Analisi vegetazionale di contesto e analisi floristico-vegetazionale relativa all'area in Località Grotte di Portella, Frascati (RM).
Elementi tecnici	Analisi e cartografia
Tipo di impiego	Incarico professionale.
Ruolo	Agronomo Pedologo – Esperto GIS.
Committente	Ecoman S.r.l. Ecological Management. Spin off Università i studi di Urbino “Carlo Bo

CURRICULUM VITAE DI PAOLANTI MASSIMO

FORMATIVO E PROFESSIONALE DEBITAMENTE SOTTOSCRITTO E AUTOCERTIFICATO AI SENSI DEGLI ARTT. 46, 47 E 76 DEL D.P.R. N. 445/2000

Referente	Arch. Alessandra Fidanza
-----------	--------------------------

Data	Ottobre 2015 - Dicembre 2015
Incarico	Indagine pedologica relativa al progetto "Terminillo stazione montana, turismo responsabile". Valutazione degli impatti sulla componente suolo e le conseguenti misure di mitigazione, compensazione, ripristino e monitoraggio. Determinazione 273 del 16/10/2015
Elementi tecnici	Analisi e cartografia pedologica. Valutazione impatti, indicazione misure di mitigazione, compensazione, ripristino e monitoraggio.
Tipo di impiego	Incarico professionale.
Ruolo	Pedologo.
Committente	Provincia di Rieti VIII settore OO.PP
Referente	Arch. Carlo Abruzzese, Dott. Geo. Manlio Faraoni

Data	Agosto 2013 – Novembre 2016
Incarico	Collaborazione tecnico-scientifica nell'ambito del progetto Life 11/NAT/IT135 "FAGUS – Forests of the Apenines: Good practice to conjugate Use and Sustainability. (Assicurare la conservazione a lungo termine degli habitat 9210* e 9220* nei Parchi Nazionali del Cilento e Vallo di Diano e del Gran Sasso e Monti della Laga)
Elementi tecnici	Campionamenti, monitoraggi e definizione azioni di conservazione
Tipo di impiego	Incarico a Choros sas di Massimo Paolanti E C.
Ruolo	
Committente	Dipartimento Biologia Ambientale Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
Referente	Prof. Carlo Blasi

Data	Luglio 2013 – Ottobre 2013
Incarico	progetto CARBOTREES "Climate change mitigation strategies in tree crops and forestry in Italy" <ul style="list-style-type: none">• Mappatura dei boschi di neoformazione della Regione Molise,• Mappatura dei rimboschimenti e delle piantagioni artificiali della Regione Molise,.• Mappatura delle aree percorse da incendio e del rischio di incendio utilizzando.• Revisione dell'Inventario d'Uso delle Terre d'Italia per la Regione all'anno 2008 (17.737 fotopunti), utilizzando un approccio per fotopunti,.• Realizzazione dell'aggiornamento dell'Inventario d'Uso delle Terre d'Italia per la Regione Molise all'anno 2012 (standard IUTI).• Realizzazione della mappatura delle aree artificiali della Regione Molise per gli anni 1990 e 2008. (IUTI "artificial lands")
Elementi tecnici	Elaborazioni cartografiche tematiche in ambiente GIS
Tipo di impiego	Incarico a Choros sas di Massimo Paolanti E C.
Ruolo	
Committente	Dipartimento DiBT (Bioscienze e Territorio) Università del Molise
Referente	Prof. Marco Marchetti

Data	Marzo 2013 – 2015
Incarico	Progetto SOILRELA250 Lazio (Carta dei suoli del Lazio in scala 1.250.000) e VULNERA (Studio sulle dinamiche dei nitrati nelle ZVN Regione Lazio e sui sistemi di gestione agrotecnici con scenari di azione e misure atte alla riduzione dell'impatto sull'inquinamento delle risorse idriche sotterranee e del mantenimento della sostenibilità socio-economica aziendale)

CURRICULUM VITAE DI PAOLANTI MASSIMO

FORMATIVO E PROFESSIONALE DEBITAMENTE SOTTOSCRITTO E AUTOCERTIFICATO AI SENSI DEGLI ARTT. 46, 47 E 76 DEL D.P.R. N. 445/2000

Elementi tecnici	Preparazione materiale tecnico per bandi di gara, elaborazione banche dati geografiche preliminari e finali, assistenza tecnica e collaudi attività di rilievo in campo, elaborazione del catalogo dei Tipi di Suolo e della cartografia dei suoli regionale in scala 1:250.000 e delle cartografie in scala 1:50.000 per le aree di approfondimento.
Tipo di impiego	Incarico professionale (vincitore di selezione per avviso pubblico, punteggio di 50/50)
Ruolo	Pedologo – Esperto GIS.
Committente	CRA-RPS - Centro di ricerca per lo studio delle relazioni tra pianta e suolo (Roma) (MIPA – Ministero per Politiche Agricole)
Referente	Dott. Rosario Napoli (CRA – RPS)

Data	2014 - 2015
Incarico	RICERCA INDIVIDUAZIONE E CLASSIFICAZIONE DEI BENI DEL PATRIMONIO RURALE” nell’ambito dello “studio per l’individuazione di elementi caratteristici e tradizionali del paesaggio e dell’architettura delle aree rurali dell’agro Tiburtino - Prenestino” nei Comuni di Casape, Castel Madama, Ciciliano, Pisoniano, San Gregorio da Sassola e San Vito (RM)
Elementi tecnici	Coordinamento generale, analisi di Paesaggio ed agricoltura. Elaborazioni GIS..
Tipo di impiego	Incarico a Telos srl.
Ruolo	Esperto GIS.
Committente	Comunità Montana dei Monti Sabini Tiburtini Cornicolani Prenestini. (IX Comunità Montana)
Referente	Dott. Napoleone

Data	2014 (Dicembre)
Incarico	SOILPRO LIFE PROJECT Soil Survey in the Peloponnesus region of Greece - life08 env/it/000428
Elementi tecnici	Rilevamento pedologico nell’area del Peloponneso (Grecia)
Tipo di impiego	Incarico professionale.
Ruolo	Pedologo senior
Committente	Agristudio srl
Referente	Dott. Agr. Fabio Sammiceli.

Data	2014
Incarico	Realizzazione <u>Corine Land Cover 2012</u> . Attività di aggiornamento della base informativa nazionale della cartografia digitale di uso e copertura del suolo nell’ambito del programma CORINE. Regioni Campania ed Abruzzo. Superficie complessiva di ca. 2.450.000 ha
Elementi tecnici	Fotointerpretazione a video di immagini telerivate
Tipo di impiego	Incarico professionale
Ruolo	Agronomo – Esperto GIS.
Committente	RDM srl
Referente	Dott. FOR. Leo Morgante

Data	Settembre 2013 – Novembre 2016
Incarico	Collaborazione tecnico-scientifica nell’ambito della realizzazione del progetto FAGUS (LIFE+11/NAT/IT/135) Documentazione relativa al posizionamento delle trappole per il campionamento degli insetti saproxilici; campionamento dei taxa prima delle azioni concrete di conservazione (monitoraggio ex-ante); monitoraggio dopo le azioni concrete di conservazione: licheni, organismi saproxilici, uccelli e della struttura forestale (monitoraggio ex-post)
Elementi tecnici	Monitoraggio
Tipo di impiego	Incarico a società Choros sas di Massimo Paolanti e C.

CURRICULUM VITAE DI PAOLANTI MASSIMO

FORMATIVO E PROFESSIONALE DEBITAMENTE SOTTOSCRITTO E AUTOCERTIFICATO AI SENSI DEGLI ARTT. 46, 47 E 76 DEL D.P.R. N. 445/2000

Ruolo	Coordinamento
Committente	Dipartimento di Biologia Ambientale dell'Università di Roma "La Sapienza"
Referente	Prof. Carlo Blasi

Data	Settembre 2013 - Maggio 2015
Incarico	Redazione del Piano Urbanistico Generale (PUG) del Comune di Bari e della relativa VAS
Elementi tecnici	Analisi dei pedopaesaggi del comune di Bari, della qualità agricola dei suoli, relazioni con la pianificazione sovraordinata per le strategie del territorio agricolo, elaborazioni sul consumo di suolo, definizione delle aree di Parco Agricolo, responsabile elaborazioni del territorio Agricolo, responsabile elaborazioni GIS
Tipo di impiego	Incarico a Telos srl.
Ruolo	Agronomo Pedologo – Esperto GIS.
Committente	Comune di Bari
Referente	Telos srl

Data	2013 – 2014
Incarico	Piani di gestione di 54 Siti di Interesse Comunitario ricompresi nelle aree natura 2000 del Molise. Programma di Sviluppo Rurale 2007/2013 misura 3.2.3, azione A.
Elementi tecnici	Settore agricoltura e zootecnia: definizione del quadro conoscitivo, valutativo e della gestione dei siti; analisi delle minacce e delle pressioni su habitat e specie; obiettivi generali e specifici; definizione delle azioni di gestione; programmi di gestione e indicazioni per il piano di Monitoraggio.
Tipo di impiego	Agronomo.
Ruolo	Esperto Agronomo
Committente	Università degli studi del Molise – ForestLab Dipartimento di Bioscienze e Territorio.
Referente	Responsabile scientifico: Prof. Marchetti (Univ. Molise).

Data	Febbraio 2013 – Giugno 2015
Incarico	Redazione Piano e Regolamento della Riserva Naturale Regionale Montagne della Duchessa e dei paralleli processi di VAS e VIA.
Elementi tecnici	Coordinamento generale, analisi di Paesaggio, suoli ed agricoltura; stesura Regolamento e Norme Tecniche per Agricoltura Zootecnia; definizione Zonizzazione, supporto alla VAS (per le parti di competenza specifica). Responsabile elaborazioni GIS e cartografia.
Tipo di impiego	Incarico a Telos srl.
Ruolo	Agronomo Pedologo – Esperto GIS.
Committente	Ente Gestore Comune di Borgorose.
Referente	Ente Gestore Comune di Borgorose

Data	Luglio 2012 Gennaio 2013
Incarico	Integrazione incarico <u>classificazione ecologica del territorio della Provincia di Roma</u> per attività aggiornamento basi cartografiche fisionomie vegetazionali dell'UTA Campagna Romana (aree destra Arrone) e porzione Sud Est UTA Campagna Romana Meridionale
Elementi tecnici	Attività di interpretazione a video tramite immagini telerilevate
Tipo di impiego	Incarico a società Choros sas di Massimo Paolanti e C.
Ruolo	Agronomo– Esperto GIS.
Committente	Centro di ricerca “Biodiversità, Fitosociologia ed Ecologia del Paesaggio”
Referente	Presso: Dip. Biologia Vegetale, Sapienza Università degli Studi di Roma. Prof. Carlo Blasi

Data	Marzo 2013 - Agosto 2013
------	--------------------------

CURRICULUM VITAE DI PAOLANTI MASSIMO

FORMATIVO E PROFESSIONALE DEBITAMENTE SOTTOSCRITTO E AUTOCERTIFICATO AI SENSI DEGLI ARTT. 46, 47 E 76 DEL D.P.R. N. 445/2000

Incarico	Relazione pedologica relativi ai Siti di Interesse Comunitario: Piana di S. Vittorino - Sorgenti del Peschiera (IT6020012); Bosco Pago (IT6020016); Lecceta del Convento Francescano di Greccio (IT6020024. Poste in Provincia di Rieti (Lazio)
Elementi tecnici	Rilevamento pedologico per relazioni secondo Linee Guide per la redazione dei Piani delle aree naturali protette regionali (Deliberazione della giunta regionale 6 agosto 2004, n. 765)
Tipo di impiego	Pedologo
Ruolo	Esecutore
Committente	Studio Verde S.r.l.
Referente	Dott. For. Molducci

Data	Febbraio 2013 - Marzo 2013
Incarico	<u>Progetto di ripristino ambientale</u> . Coordinamento attività di rilevamento e realizzazione di elaborati cartografici nell'area della frana di Montaguto (AV) per la realizzazione di un progetto preliminare di bonifica, ed analisi delle caratteristiche pedologiche dell'area del fiume Cervaro.
Elementi tecnici	Ripristino ambientale ai fini agricoli di aree con cumuli di materiale di stoccaggio di materiali di frana. Coordinamento e progettazione
Tipo di impiego	Incarico professionale
Ruolo	Progettista coordinatore
Committente	INEA (Istituto Economia Agraria)
Referente	Dott. Flavo Lupia, Dott. Pasquale Nino

Data	2013 (Febbraio 2013)
Incarico	Realizzazione di uno studio - ricerca avente per oggetto individuazione degli itinerari turistici e della carta di valorizzazione territoriale per il Gruppo di Azione Locale (GAL) IRPINIA
Elementi tecnici	Predisposizione strati informativi, armonizzazione geodatabase, elaborazioni GIS e cartografia.
Tipo di impiego	Responsabile GIS
Ruolo	Incarico a Telos srl.
Committente	
Referente	Architetto G. Cafiero

Data	Luglio 2012 Gennaio 2013
Incarico	Integrazione incarico <u>classificazione ecologica del territorio della Provincia di Roma</u> per attività aggiornamento basi cartografiche fisionomie vegetazionali dell'UTA Campagna Romana (aree destra Arrone) e porzione Sud Est UTA Campagna Romana Meridionale
Elementi tecnici	Attività di interpretazione a video
Tipo di impiego	Incarico a società Choros sas di Massimo Paolanti e C.
Ruolo	Agronomo – Esperto GIS.
Committente	Centro di ricerca "Biodiversità, Fitosociologia ed Ecologia del Paesaggio"
Referente	Presso: Dip. Biologia Vegetale, Sapienza Università degli Studi di Roma. Prof. Carlo Blasi

Data	Luglio 2012 Gennaio 2013
Incarico	Revisione e approfondimento a scala di maggior dettaglio della <u>classificazione ecologica del territorio della Provincia di Roma</u> al fine di individuare ambiti omogenei per potenzialità vegetazionali e caratteri edafici
Elementi tecnici	Elaborazione cartografica GIS dei Sottosistemi di Paesaggio. Attività di interpretazione a video utilizzando strati geografici di riferimento: elaborazioni DEM, cartografie

CURRICULUM VITAE DI PAOLANTI MASSIMO

FORMATIVO E PROFESSIONALE DEBITAMENTE SOTTOSCRITTO E AUTOCERTIFICATO AI SENSI DEGLI ARTT. 46, 47 E 76 DEL D.P.R. N. 445/2000

Tipo di impiego	geologiche, Carta Tecnica Regionale in scala 1:5.000, carta della vegetazione e dell'uso del suolo e immagini satellitari.
Ruolo	Incarico a società Choros sas di Massimo Paolanti e C.
Committente	Agronomo – Esperto GIS.
Referente	Centro di ricerca “Biodiversità, Fitosociologia ed Ecologia del Paesaggio” Presso: Dip. Biologia Vegetale, Sapienza Università degli Studi di Roma.
Referente	Prof. Carlo Blasi

Data	Maggio 2012 – Settembre 2012
Incarico	Elaborazione degli indicatori ambientali sui suoli richiesti dal progetto SIAS (<u>Erosione idrica e Contenuto in carbonio organico</u>) e costituzione dei banca dati dei suoli e dei caratteri fisico-idrologici, di fertilità e diversità biologica in relazione alle tipologie Nazionali (ARCAN) - BIODATI)
Elementi tecnici	Elaborazioni banca dati sottosistemi di terre della Regione Lazio, rilevamento dei suoli, elaborazione banche dati tematiche secondo INSPIRE
Tipo di impiego	Incarico professionale (vincitore di selezione previo avviso pubblico con punteggio di 50/50)
Ruolo	Pedologo – Esperto GIS.
Committente	CRA-RPS - Centro di ricerca per lo studio delle relazioni tra pianta e suolo (Roma) (MIPA – Ministero per Politiche Agricole)
Referente	Dott. Rosario Napoli (CRA – RPS)

Data	Novembre 2011 – Novembre 2012
Incarico	Incarico per: indagini ed elaborazioni cartografiche per valutare reazioni ed impatti fra i sistemi ambientali della <u>Tenuta Presidenziale di Castelporziano</u> ed il territorio circostante alla stessa
Elementi tecnici	Elaborazione cartografia di tematica e schede di valutazione.
Tipo di impiego	Incarico a società Choros sas di Massimo Paolanti e C.
Ruolo	Esperto GIS , in coordinamento con commissione tecnico scientifica
Committente	Per <u>Segretariato Generale della Presidenza della Repubblica Italiana</u> . Accademia Nazionale delle Scienze detta dei Quaranta
Referente	Prof. Carlo Blasi (Univ. di Roma la Sapienza. Dip. Biologia Vegetale)

Data	Febbraio 2012 - Febbraio 2014
Incarico	Redazione del Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale e del parallelo processo di VAS-VI e Coordinamento scientifico per la valorizzazione e definizione degli obiettivi di qualità paesaggistica per il PTCP di Avellino
Elementi tecnici	Analisi banche dati presenti nel SIT provinciale, definizione metodologie istruzione personale tecnico della Provincia, e elaborazione Unità di Paesaggio ed aree agricole strategiche, definizione rete ecologica provinciale
Tipo di impiego	Incarico professionale.
Ruolo	Responsabile dei temi
Committente	Provincia di Avellino
Referente	Ufficio di Piano provincia di Avellino

Data	2012 (Settembre ottobre)
Incarico	SOILPRO LIFE PROJECT Soil Survey in the Peloponnesus region of Greece - life08 env/it/000428
Elementi tecnici	Rilevamento pedologico nell'area del Peloponneso (Grecia)
Tipo di impiego	Incarico professionale.
Ruolo	Pedologo senior

CURRICULUM VITAE DI PAOLANTI MASSIMO

FORMATIVO E PROFESSIONALE DEBITAMENTE SOTTOSCRITTO E AUTOCERTIFICATO AI SENSI DEGLI ARTT. 46, 47 E 76 DEL D.P.R. N. 445/2000

Committente	Agristudio srl
Referente	Dott. Agr. Fabio Sammicheli.

Data	2011
Incarico	<u>Progetto di ripristino ambientale</u> . Piano delle attività da sviluppare nell'ambito dell'accordo di programma INEA-DPC (Dipartimento di Protezione Civile) relativo al ripristino delle aree acquisite per lo stoccaggio del materiale di frana. (Montaguto AV)
Elementi tecnici	Ripristino ambientale ai fini agricoli di aree con cumuli di materiale di stoccaggio di materiali di frana.
Tipo di impiego	Incarico professionale.
Ruolo	Progettista coordinatore
Committente	INEA (Istituto Economia Agraria)
Referente	Dott. Flavo Lupia

Data	2011 (Novembre – Dicembre)
Incarico	<u>Sviluppo Indicatori Ambientali sul Suolo per la Regione Molise</u> , elaborazione degli strati pedologici di base (unità cartografiche e tipologie pedologiche di riferimento) ai fini del calcolo dello di Carbonio organico e per la determinazione del fattore K di Wischmeier (stima dell'erosibilità del suolo)
Elementi tecnici	Elaborazione banca dati pedologica regionale
Tipo di impiego	Incarico professionale
Ruolo	Pedologo – Esperto GIS.
Committente	Dott. For. Lorenzo Gardin. (Per ARSSAM Molise)
Referente	Dott. For. Lorenzo Gardin

Data	Giugno 2011 Novembre 2011
Incarico	<u>Rilevamento dei suoli</u> del lotto L4 (Murge Baresi)
Elementi tecnici	Descrizione, classificazione e campionamento di 100 profili pedologici
Tipo di impiego	Incarico professionale.
Ruolo	Pedologo senior
Committente	Agristudio srl (per Regione Puglia)
Referente	Dott. Agr. Fabio Sammicheli.

Data	Giugno 2011 - Dicembre 2011
Incarico	Elaborazione della <u>carte dell'attitudine potenziale</u> per le province di Isernia e Campobasso (scala 1: 100.000) per lo sviluppo di <u>tartufoie spontanee di <i>Tuber magnatum</i>; <i>T. melanosporum</i>; <i>T. aestivum</i>; <i>T. aestivum</i> var. <i>uncinatum</i>; <i>T. borchii</i>.</u>
Elementi tecnici	Definizione metodologia tecnico scientifica, elaborazioni GIS, fotointerpretazione ed editing cartografie, produzione della banca dati della potenzialità tartuficola della Regione Molise
Tipo di impiego	Incarico a società Choros sas di Massimo Paolanti e C.
Ruolo	Agronomo Pedologo – Esperto GIS.
Committente	Università degli studi del Molise – Dipartimento di scienze e tecnologie per l'Ambiente e il Territorio
Referente	Responsabile scientifico: Prof. Marchetti (Univ. Molise).

Data	2011
Incarico	Realizzazione di banche dati fisiografiche e <u>stesura di capitoli tecnici di rilevamento</u> finalizzati alla <u>cartografia dei suoli in scala 1:250.000 della Regione Lazio</u>
Elementi tecnici	Elaborazione di una proposta di capitolato tecnico per la realizzazione della carta dei suoli della Regione Lazio a scala 1:250.000; revisione banca dati fisiografica della Regione Lazio a scala di lavoro 1:50/100.000, per elaborazioni finalizzate alla scala

CURRICULUM VITAE DI PAOLANTI MASSIMO

FORMATIVO E PROFESSIONALE DEBITAMENTE SOTTOSCRITTO E AUTOCERTIFICATO AI SENSI DEGLI ARTT. 46, 47 E 76 DEL D.P.R. N. 445/2000

Tipo di impiego	della cartografia regionale (1:250.000), elaborazione banca dati fisiografica con finestre a scala 1: 25.000/50.000 relative alla fascia di pianura costiera e del comprensorio vitivinicolo dei Castelli Romani.
Ruolo	Incarico professionale (determina n. 39 del 1° giugno 2011 a seguito di procedura comparativa, previo avviso pubblico)
Committente	Pedologo – Esperto GIS.
Referente	CRA-ABP Consiglio per la Ricerca e sperimentazione in Agricoltura - Centro di Ricerca per l'Agrobiologia e la Pedologia.
	Dott. Edoardo Costantini (CRA – APB)

Data	2011 (Giugno Dicembre)
Incarico	<u>Censimento vegetazionale</u> delle formazioni forestali o boscate e delle formazioni vegetali, presenti all'interno delle aree di esproprio (definitivo e temporaneo) di progetto e delle aree di pertinenza autostradale, comprese la determinazione delle eventuali compensazioni necessarie ai sensi delle norme (nazionali e territoriali) vigenti in materia e la predisposizione dei documenti di istanza di autorizzazione al taglio, nell'ambito del Progetto Definitivo della nuova Autostrada A12 Genova - Roma, nel tratto tra Grosseto Sud e Pescia Romana (lotti 4 e 5).
Elementi tecnici	Censimento vegetazionale, rapporti con le amministrazioni locali competenti e con la società di progettazione.
Tipo di impiego	Incarico professionale.
Ruolo	Responsabile GIS e predisposizione elaborati.
Committente	Consorzio Forestale Ticino (Spea Ingegneria Europea S.p.A.)
Referente	Dott. For. Alessandro Bianchi

Data	2011 (15 Giugno 15 Settembre)
Incarico	Aggiornamento del " <u>funding programme databases of the Facilitating Mechanism portal</u> " nell'ambito del Global Plan of Action
Elementi tecnici	Check on the web individual funding sources relevant for the conservation and sustainable use of PGRFA
Tipo di impiego	Incarico
Ruolo	
Committente	FAO (Food and Agriculture organization of the United Nations) - CGRFA Commission on Genetic Resources for Food and Agriculture (CGRFA)
Referente	Stefano Diulgheroff (Inf. Management Officer, AGPM).

Data	2011
Incarico	<u>Progetto di recupero naturalistico</u> del deposito di terre e rocce derivanti dallo scavo di gallerie in litologie prevalentemente calcareo – dolomitiche, derivanti dai lavori di ammodernamento della autostrada A3, Macrolotto 3 dal km 139+000 al km 148+000, da riportare in un sito di ca. 3,7 ha in Comune di Laino Borgo (CS), Loc. Scala, nelle immediate adiacenze dello svincolo omonimo
Elementi tecnici	Relazione pedologica per il trattamento dei suoli ai fini del progetto di ripristino ed indicazioni progettuali
Tipo di impiego	Incarico professionale
Ruolo	Pedologo.
Committente	Natur Studio
Referente	Prof. Giuliano Sauli.

Data	2008 - 2011
Incarico	<u>Valutazione dei Paesaggi Agrari nell'ambito</u> di: "Aggiornamento e Redazione del Piano Paesaggistico della Regione Abruzzo"

CURRICULUM VITAE DI PAOLANTI MASSIMO

FORMATIVO E PROFESSIONALE DEBITAMENTE SOTTOSCRITTO E AUTOCERTIFICATO AI SENSI DEGLI ARTT. 46, 47 E 76 DEL D.P.R. N. 445/2000

Elementi tecnici	Elaborazione cartografia regionale della Capacità d'Uso dei Suoli. Valutazione dei paesaggi Agrari della Regione Abruzzo
Tipo di impiego	Incarico professionale
Ruolo	Agronomo Pedologo – Esperto GIS.
Committente	ECOSFERA SPA (per regione Abruzzo)
Referente	Responsabili scientifici: Prof. Arch. Properzi ed Arch. G. Cafiero.

Data	2010 - 2011
Incarico	Carta dei suoli d'Italia. Realizzazione del nuovo <u>catalogo dei suoli della Regione Abruzzo</u>
Elementi tecnici	Elaborazioni GIS (geodatabase ArcGis), redazione del catalogo dei suoli della Regione Abruzzo, con revisione ed implementazione del database dei suoli Regionale, revisione della carta dei suoli Regionale
Tipo di impiego	Incarico a società Choros sas di Massimo Paolanti e C.
Ruolo	Pedologo – Esperto GIS.
Committente	Agenzia Regionale per i Servizi di Sviluppo Agricolo Abruzzo
Referente	Dott. Iginio Chiuchiarelli. (ARSSA)

Data	Maggio 2010
Incarico	<u>Redazione degli studi di impatto e di incidenza ambientali</u> delle opere di completamento della galleria alternativa alla galleria "Pavoncelli dell'acquedotto Sele Calore, detta "pavoncelli bis"
Elementi tecnici	Redazione degli elementi di competenza relativi a Suolo – pedologia e collaborazione al progetto degli interventi a verde e di ingegneria naturalistica, elementi di valutazione, proposte di mitigazione, sintesi non tecnica, eventuali richieste di integrazione
Tipo di impiego	Incarico professionale
Ruolo	Pedologo.
Committente	Presidenza del consiglio dei ministri. Commissario straordinario per le opere di integrazione dell'acquedotto del Sele Calore. Galleria di Valico Caposele – Conza detta pavoncelli bis.
Referente	Prof. Giuliano Sauli.

Data	Luglio 2010
Incarico	<u>Reinserimento paesaggistico</u> e naturalistico della progettata stazione elettrica in Comune di Chignolo Pò (Pavia)
Elementi tecnici	Indicazioni progettuali per il trattamento dei suoli nell'area di cantiere.
Tipo di impiego	Incarico professionale
Ruolo	Pedologo.
Committente	Natur Studio
Referente	Prof. Giuliano Sauli.

Data	Gennaio 2010
Incarico	<u>Reinserimento paesaggistico</u> e naturalistico della progettata stazione elettrica di Maleo in località Cascina Giroletta. Parco dell'Adda Sud in Comune di Maleo (Lodi)
Elementi tecnici	Indicazioni progettuali per il trattamento dei suoli nell'area di cantiere.
Tipo di impiego	Incarico professionale
Ruolo	Pedologo.
Committente	Natur Studio
Referente	Prof. Giuliano Sauli.

Data	2009 -2010
------	------------

Incarico	Incarico professionale per lo svolgimento dell'attività: <u>Analisi bioclimatica, pedologica e floristica</u> al fine di definire cartografie bioclimatiche a piccola scala (1:500.000/1:1.000.000 ed altre)
Elementi tecnici	Analisi delle banche dati e degli altri strati informativi geografici disponibili ai fini della definizione delle ecoregioni, con particolare riferimento ai paesaggi di prevalente interesse agricolo. Verifica degli strati informativi già elaborati dal dipartimento nel settore e della disponibilità di banche dati pedologiche a piccola scala utili ai fini dell'elaborazione delle ecoregioni. Integrazione ed aggiornamento semantico e geometrico della carta bioclimatica d'Italia per il livello delle Regioni climatiche.
Tipo di impiego	Incarico professionale
Ruolo	Esperto GIS.
Committente	Centro di ricerca "Biodiversità, Fitosociologia ed Ecologia del Paesaggio"
Referente	Presso: Dip. Biologia Vegetale, Sapienza Università degli Studi di Roma. Prof. Carlo Blasi

Data	2009 -2010
Incarico	Incarico professionale per la realizzazione di uno studio preliminare per l'individuazione dei <u>criteri di gestione forestale all'interno delle A.A.N.N.P.P.</u> gestite dall'ente regionale <u>RomaNatura</u> . Determinazione Dirigenziale N.064/NN del 04/09 2009
Elementi tecnici	Definizione dei criteri di gestione forestale; delle modalità e dei limiti per le autorizzazioni alla trasformazione del bosco; stabilire tipologie, caratteristiche qualitative e quantitative e localizzazione dei relativi interventi di natura compensativa; regolamentazione del pascolo, modalità per la redazioni di eventuali di piani di viabilità agro-silvo pastorali.
Tipo di impiego	Incarico professionale
Ruolo	Agronomo.
Committente	Ente regionale RomaNatura (Ente regionale per la gestione del sistema delle aree naturali protette nel comune di Roma)
Referente	Dott. For. Pierucci

Data	2009 -2010
Incarico	Incarico professionale per la <u>definizione della quantità di carbonio organico</u> nei terreni agricoli.
Elementi tecnici	Acquisizione ed elaborazione dati dei suoli per il calcolo del contenuto in carbonio organico dei suoli d'Italia
Tipo di impiego	Incarico professionale
Ruolo	Pedologo – Esperto GIS.
Committente	Dott. For. Lorenzo Gardin. (Per IBIMET Firenze)
Referente	Dott. For. Lorenzo Gardin

Data	Luglio 2009
Incarico	<u>Progetto</u> relativi agli <u>interventi a verde</u> relativi all'elettrodotto a 380 Kv in semplice terna tra la nuova stazione elettrica di Ittiri e la stazione elettrica di Codrongianos (SS).
Elementi tecnici	Indicazioni progettuali per il trattamento dei suoli nelle aree di cantiere.
Tipo di impiego	Incarico professionale
Ruolo	Pedologo.
Committente	Natur Studio
Referente	Prof. Giuliano Sauli.

Data	2009
------	------

CURRICULUM VITAE DI PAOLANTI MASSIMO

FORMATIVO E PROFESSIONALE DEBITAMENTE SOTTOSCRITTO E AUTOCERTIFICATO AI SENSI DEGLI ARTT. 46, 47 E 76 DEL D.P.R. N. 445/2000

Incarico	Realizzazione <u>Corine Land Cover 2006</u> . Aggiornamento della base informativa Nazionale della cartografia digitale di uso e copertura del suolo per la Regione Abruzzo e parte della Regione Molise
Elementi tecnici	Fotointerpretazione
Tipo di impiego	Incarico a società Choros sas di Massimo Paolanti e C.
Ruolo	Agronomo – Esperto GIS.
Committente	Agristudio
Referente	Dott. Fabio Papini

Data	Marzo 2009 Dicembre 2009
Incarico	Realizzazione della <u>Carta dei suoli dei comuni</u> di Nereto, Alba Adriatica, Torano Nuovo e Ancarano (TE) in scala 1:25.000 e della carta di sintesi in scala 1:100.000 del bacino idrografico del fiume Vibrata
Elementi tecnici	Rilevamento, elaborazione della banca dati dei suoli elaborazione delle cartografie dei suoli.
Tipo di impiego	Incarico a società Choros sas di Massimo Paolanti e C.
Ruolo	Pedologo – Esperto GIS.
Committente	Agenzia Regionale per i Servizi di Sviluppo Agricolo Abruzzo
Referente	Dott. Igino Chiuchiarelli.

Data	2009
Incarico	Studi relativi alla fauna, vegetazione e pedologia relativi al sito denominato Cava Vitiello (Terzigno - Na), destinato a discarica. Verifica della situazione pedologica preesistente ed indicazioni tecniche per il ripristino di una copertura pedologica coerente con il contesto pedopaesaggistico.
Elementi tecnici	Rilevamento pedologico e progettazione attività di ripristino
Tipo di impiego	Incarico professionale
Ruolo	Pedologo
Committente	Presidenza del consiglio dei ministri. Sottosegretariato MITO. Dipartimento della Protezione Civile
Referente	Prof. Giuliano Sauli.

Data	Gennaio Marzo 2009
Incarico	Aggiornamento della banca dati dei suoli regionale con i dati che provengono dai recenti rilevamenti pedologici effettuati dall'ARSSA Abruzzo nei comuni di: Ofena Capestrano, Colonnella, Controguerra, Martinsicuro, Tocco da Casauria e Montorio al Vomano
Elementi tecnici	Elaborazioni GIS (geodatabase ArcGis), valutazione qualità e caratteristiche dei suoli, correlazione suoli paesaggio
Tipo di impiego	Incarico a società Choros sas di Massimo Paolanti e C.
Ruolo	Pedologo – Esperto GIS.
Committente	Agenzia Regionale per i Servizi di Sviluppo Agricolo Abruzzo
Referente	Dott. Igino Chiuchiarelli, Dott. Sergio Santucci. (ARSSA)

Data	Dicembre 2008 – Dicembre 2009
Incarico	Analisi geopedologica di tartufae in Abruzzo e Molise. Progetto MAGNATUM (Monitoraggio delle Attività di Gestione delle tartufae Naturali di Tuber Magnatum).
Elementi tecnici	Caratterizzazione pedologica dei siti sperimentali. Monitoraggio pedo climatico con installazione di DATA legger per acquisizione dati.
Tipo di impiego	Incarico a società Choros sas di Massimo Paolanti e C.
Ruolo	Pedologo.

CURRICULUM VITAE DI PAOLANTI MASSIMO

FORMATIVO E PROFESSIONALE DEBITAMENTE SOTTOSCRITTO E AUTOCERTIFICATO AI SENSI DEGLI ARTT. 46, 47 E 76 DEL D.P.R. N. 445/2000

Committente	Alma Mater Studiorum Università di Bologna. Dipartimento di Protezione e Valorizzazione Agroalimentare.
Referente	Responsabile scientifico: Prof. G. Pacioni (Univ. Aquila)

Data	2008
Incarico	Indagine pedologica finalizzata all'ecologia dei tartufi molisani nell'ambito del progetto di ricerca "progettazione e prime azioni per la valorizzazione della vivaistica regionale"
Elementi tecnici	Definizione metodologia tecnico scientifica, elaborazioni GIS, fotointerpretazione ed editing cartografie, produzione della banca dati della potenzialità tartufigola della Regione Molise
Tipo di impiego	Incarico professionale
Ruolo	Pedologo – Esperto GIS.
Committente	Università degli studi del Molise – Dipartimento di scienze e tecnologie per l'Ambiente e il Territorio
Referente	Responsabile scientifico: Prof. Marchetti (Univ. Molise).

Data	Luglio 2008 Agosto 2008
Incarico	Attività relative ai suoli, concernenti il ripristino ambientale di due siti ubicati in località Chiaiano (Napoli) e Cava Sari (Terzigno - Na) ,destinati a discarica. Verifica della situazione pedologica preesistente ed indicazioni tecniche per il ripristino di una copertura pedologica coerente con il contesto pedopaesaggistico.
Elementi tecnici	Rilevamento pedologico e progettazione attività di ripristino
Tipo di impiego	Incarico professionale
Ruolo	Pedologo.
Committente	Presidenza del consiglio dei ministri. Sottosegretariato MITO. Dipartimento della Protezione Civile
Referente	Prof. Giuliano Sauli.

Data	2008
Incarico	Redazione del Documento Strategico di Piano Paesistico – Ambiti 15;16 e 17- Provincia di Ragusa inclusa la predisposizione del Sistema di progetti di paesaggio e dei progetti sperimentali archeologia – agricoltura (Cava d'Ispica)
Elementi tecnici	Responsabile settore agricolo e predisposizione banche dati geografiche
Tipo di impiego	Incarico professionale (ATI)
Ruolo	Esperto GIS.
Committente	Provincia di Ragusa Piazza Libertà n. 2 - 97100 Ragusa
Referente	Soprintendente Vera Greco

Data	Luglio 2007 Agosto 2007
Incarico	Attività relative ai suoli, concernenti il ripristino ambientale di un sito ubicato in località Cava Vitiello (Terzigno - Na) destinato a discarica. Verifica della situazione pedologica preesistente ed indicazioni tecniche per il ripristino di una copertura pedologica coerente con il contesto pedopaesaggistico.
Elementi tecnici	Rilevamento pedologico e progettazione attività di ripristino
Tipo di impiego	Incarico professionale
Ruolo	Pedologo.
Committente	Presidenza del consiglio dei ministri. Sottosegretariato MITO. Dipartimento della Protezione Civile
Referente	Prof. Giuliano Sauli.

Data	Maggio 2007
------	-------------

CURRICULUM VITAE DI PAOLANTI MASSIMO

FORMATIVO E PROFESSIONALE DEBITAMENTE SOTTOSCRITTO E AUTOCERTIFICATO AI SENSI DEGLI ARTT. 46, 47 E 76 DEL D.P.R. N. 445/2000

Incarico	Attività relative ai suoli, concernenti il ripristino ambientale di un sito ubicato in località Lo Uttaro (Napoli) destinato a discarica. Verifica della situazione preesistente ed indicazioni tecniche per il ripristino di una copertura pedologica coerente con il contesto pedopaesaggistico.
Elementi tecnici	Rilevamento pedologico e progettazione attività di ripristino
Tipo di impiego	Incarico professionale
Ruolo	Pedologo.
Committente	Commissario delegato emergenza rifiuti Campania – Presidenza del consiglio dei ministri. Capo del dipartimento della protezione civile
Referente	Prof. Giuliano Sauli.

Data	Gennaio 2006 Gennaio 2008
Incarico	Incarico professionale per le seguenti attività nelle Regioni meridionali “obiettivo 1”: elaborazione di tipologie di suolo funzionali alla caratterizzazione pedo-idrologica delle aree potenzialmente irrigue; validazione della cartografia attitudinale all'irrigazione; partecipazione al gruppo di lavoro per l'elaborazione della cartografia dell'uso irriguo sostenibile.
Elementi tecnici	Elaborazione banche dati pedologiche
Tipo di impiego	Incarico professionale
Ruolo	Pedologo – Esperto GIS. Responsabile banche dati pedologiche (Tipologie e geografia Sottosistemi), partecipazione gruppo di lavoro.
Committente	CRA-Istituto Sperimentale per lo Studio e la Difesa del Suolo di Firenze (MIPA – Ministero per Politiche Agricole)
Referente	Dott. Rosario Napoli (CRA – ISSDS)

Data	Agosto 2006 – Giugno 2007
Incarico	Rilevamento e la cartografia dei suoli in scala 1:25.000 dei comuni di: Controguerra, Colonnella, Corropoli, Martinsicuro (TE) Finestra campione nell'ambito del progetto “Prima Approssimazione della Carta dei suoli d'Italia” in scala 1:250.000 (seconda annualità), in qualità di primo classificato nella selezione relativa ad avviso pubblico.
Elementi tecnici	Rilevamento e cartografia pedologica
Tipo di impiego	Incarico professionale
Ruolo	Pedologo – Esperto GIS.
Committente	Agenzia Regionale per i Servizi di Sviluppo Agricolo Abruzzo
Referente	Dott. Iginio Chiuchiarelli, Dott. Sergio Santucci. (ARSSA)

Data	Gennaio 2006 – Gennaio 2008
Incarico	Carta della vocazionalità tartuficola della Regione Abruzzo- fase di approfondimento che riguarda <i>Tuber magnatum</i> e <i>Tuber melanosporum</i> . Rilevamento pedologico (scavo, descrizione, campionamento e valutazione dei suoli), in 100 siti di tartufaie spontanee; organizzazione del database relativo alle tartufaie; elaborazione di cartografie (scala 1:100.000) relative alle potenzialità tartufigole di <i>Tuber magnatum</i> e <i>Tuber melanosporum</i>
Elementi tecnici	
Tipo di impiego	Incarico professionale
Ruolo	Pedologo – Esperto GIS.
Committente	Agenzia Regionale per i Servizi di Sviluppo Agricolo Abruzzo
Referente	Dott. Iginio Chiuchiarelli, Dott. Sergio Santucci Dott. Gabriele de Laurentiis (ARSSA), Prof. Pacioni (Univ. Aquila)

Data	Febbraio 2006 Febbraio 2007
Incarico	Elaborazione banca dati dei SISTEMI DI SUOLO delle Regioni Abruzzo e Lazio, nell'ambito del progetto “Banca Dati dei Suoli d'Italia”. Stesura manuale di rilevamento

CURRICULUM VITAE DI PAOLANTI MASSIMO

FORMATIVO E PROFESSIONALE DEBITAMENTE SOTTOSCRITTO E AUTOCERTIFICATO AI SENSI DEGLI ARTT. 46, 47 E 76 DEL D.P.R. N. 445/2000

Elementi tecnici	pedologico di campo, per linee guida metodi di rilevamento e informatizzazione dati pedologici.
Tipo di impiego	Elaborazione banche dati pedologiche, stesura metodologie di rilevamento in campo per linee guida nazionali
Ruolo	Incarico professionale.
Committente	Pedologo – Esperto GIS.
Referente	CRA-Istituto Sperimentale per lo Studio e la Difesa del Suolo di Firenze (MIPA – Ministero per Politiche Agricole
	Dott. Edoardo Costantini (CRA – ISSDS)

Data	2006 - 2009
Incarico	Realizzazione di una banca dati pedologica della Regione Sicilia.
Elementi tecnici	Interpretazione a video degli strati digitali disponibili (fisiografia, litologia, DEM, ortofoto digitali, dati satellitari, cartografia topografica, altra cartografia tematica, osservazioni pedologiche ecc.), evidenziando variazioni territoriali di significato pedologico, proprio della scala 1.250.000; elaborazione della banca dati territoriale dei Sottosistemi di Terre della Regione Sicilia; elaborazione della banca dati territoriale delle Unità di Terre delle finestre di rilevamento e scelta degli elementi territoriali per l'attività di rilevamento pedologico; correlazione fra osservazioni pedologiche e banche dati geografiche ai fini dell'elaborazione della Banca Dati delle Unità e Sottounità
Tipo di impiego	Tipologiche di Suolo; coordinamento tecnico per le attività di rilevamento pedologico
Ruolo	Incarico professionale
Committente	Pedologo – Esperto GIS.
Referente	CRA-Istituto Sperimentale per lo Studio e la Difesa del Suolo di Firenze (MIPA – Ministero per Politiche Agricole
	Dott. Edoardo Costantini (CRA – ISSDS)

Data	2006
Incarico	Indagini vegetazionali e studi di area vasta, finalizzati ad una proposta di variante al PUGC del comune di Latina (in località lago di Fogliano)
Elementi tecnici	Pedologo – Esperto GIS.
Tipo di impiego	Incarico professionale
Ruolo	
Committente	Architetto Emilio Corvi
Referente	Architetto Emilio Corvi

Data	Settembre 2006 - Marzo 2007
Incarico	Realizzazione di cartografie litologiche e morfologiche finalizzate all'elaborazione della carta dei paesaggi d'Italia
Elementi tecnici	Acquisizione strati informativi di base. Digitalizzazione cartografie geologiche regionali
Tipo di impiego	Predisposizione database cartografico
Ruolo	Incarico a società Choros sas di Massimo Paolanti e C.
Committente	Esperto GIS.
Referente	Centro di ricerca Interuniversitario "Biodiversità, Fitosociologia ed Ecologia del Paesaggio" (Università degli studi di Roma "La Sapienza"; Parco Nazionale del Cilento e Vallo di Diano; Università degli Studi di Napoli "Federico II"). Per Direzione per la Protezione della Natura del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio
	Prof. C. Blasi (Univ. di Roma la Sapienza. Dip. Biologia Vegetale)

Data	2005 – 2006
Incarico	Esperto di cartografia tematica di area vasta, nell'ambito della convenzione "Valutazione dello stato di conservazione dei Parchi Nazionali e dei Paesaggi d'Italia".

CURRICULUM VITAE DI PAOLANTI MASSIMO

FORMATIVO E PROFESSIONALE DEBITAMENTE SOTTOSCRITTO E AUTOCERTIFICATO AI SENSI DEGLI ARTT. 46, 47 E 76 DEL D.P.R. N. 445/2000

Elementi tecnici	Elaborazione progetti esecutivi per convenzioni in corso di attivazioni fra il CENTRO di Ricerca e il Dipartimento per la Protezione della Natura del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio
Tipo di impiego	Incarico professionale
Ruolo	Esperto GIS.
Committente	Centro di ricerca Interuniversitario "Biodiversità, Fitosociologia ed Ecologia del Paesaggio" (Università degli studi di Roma "La Sapienza"; Parco Nazionale del Cilento e Vallo di Diano; Università degli Studi di Napoli "Federico II"). Per Direzione per la Protezione della Natura del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio
Referente	Prof. C. Blasi (Univ. di Roma la Sapienza. Dip. Biologia Vegetale)

Data	Aprile Agosto 2005
Incarico	Verifica superfici effettivamente utilizzate da impianti sciistici, piste ed attività connesse, nell'area di impianti "Monte Magnola". (Ovindoli, AQ)
Elementi tecnici	Fotointerpretazione, rilievi a terra acquisizione in formato GIS di impianti, piste ed attività connesse.
Tipo di impiego	Incarico professionale
Ruolo	Esperto GIS.
Committente	Comune di Ovindoli
Referente	Ufficio Tecnico comunale

Data	2005 – 2006
Incarico	Implementazione della Cartografia dell'uso del suolo e delle fisionomie vegetazionali del comune di Roma (scala di restituzione cartografica 1:20.000), per le classi dei seminativi e delle coltivazioni arboree.
Elementi tecnici	Fotointerpretazione a video e verifiche a terra
Tipo di impiego	Incarico a società Choros sas di Massimo Paolanti e C.
Ruolo	Agronomo – Esperto GIS.
Committente	Dipartimento di Biologia Vegetale Università di Roma
Referente	Prof. C. Blasi (Univ. di Roma la Sapienza. Dip. Biologia Vegetale)

Data	2005 - 2007
Incarico	Verifica delle condizioni di sicurezza delle alberature presenti in ambito urbano.
Elementi tecnici	Verifica stato fitosanitario e condizioni stabilità alberature in giardini privati
Tipo di impiego	Incarichi professionale
Ruolo	Agronomo.
Committente	Proprietari privati
Referente	Proprietari privati

Data	2004 – 2005
Incarico	Carta dei suoli della Regione Abruzzo in scala 1:250.000.
Elementi tecnici	Elaborazione della cartografia dei suoli, catalogo dei tipi suoli della regione Abruzzo; Banca dati geografica dei Sottosistemi Pedologici; redazione delle note illustrative
Tipo di impiego	Convenzione
Ruolo	Pedologo – Esperto GIS.
Committente	Agenzia Regionale per i Servizi di Sviluppo Agricolo Abruzzo
Referente	Dott. Igino Chiuchiarelli, Dott. Sergio Santucci. (ARSSA)

Data	2004
Incarico	Stesura di capitolato tecnico e capitolato speciale d'oneri per il progetto Carta dei Suoli in scala 1:250.000 della regione Lazio

CURRICULUM VITAE DI PAOLANTI MASSIMO

FORMATIVO E PROFESSIONALE DEBITAMENTE SOTTOSCRITTO E AUTOCERTIFICATO AI SENSI DEGLI ARTT. 46, 47 E 76 DEL D.P.R. N. 445/2000

Elementi tecnici	Stesura capitolati previa analisi disponibilità economiche e necessità amministrative della regione
Tipo di impiego	Incarico professionale.
Ruolo	
Committente	CRA-Istituto Sperimentale per lo Studio e la Difesa del Suolo di Firenze (MIPA – Ministero per Politiche Agricole
Referente	Dott. Edoardo Costantini (CRA – ISSDS)

Data	Aprile Luglio 2004
Incarico	Indagine pedologica nell'ambito degli studi circa la rinnovazione naturale nella pineta di Castel Fusano (Roma) distrutta dall'incendio dell'estate 2000.
Elementi tecnici	Rilevamento, cartografia e valutazione dei suoli
Tipo di impiego	Pedologo. Incarico professionale
Ruolo	
Committente	Accademia Italiana di Scienze Forestali
Referente	Prof. Marco Marchetti, Prof. Pier Maria Corona

Data	Giugno Dicembre 2003
Incarico	Implementazione al IV livello relativamente ai territori modellati artificialmente, alle superfici boscate ed altri ambienti seminaturali, per le aree seminaturali del CORINE Land Cover 2000-Italy CORINE, per le regioni Abruzzo e Campania.
Elementi tecnici	Fotointerpretazione della copertura di immagini Landsat 7 ETM+ derivante dal progetto Image2000,
Tipo di impiego	Incarico professionale.
Ruolo	Agronomo – Esperto GIS.
Committente	APAT (Agenzia per la Protezione dell'Ambiente e per i servizi Tecnici).
Referente	Prof. C. Blasi, Prof. M. Marchetti (Univ. di Roma la Sapienza. Dip. Biologia Vegetale)

Data	Novembre 2003 – Novembre 2004
Incarico	Carta regionale delle potenzialità tartufigole della Regione Abruzzo
Elementi tecnici	Rilevamento pedologico (scavo, descrizione, campionamento e valutazione dei suoli), in 100 siti di tartufigole spontanee; organizzazione del database relativo alle tartufigole; elaborazione di cartografie (scala 1:250.000) relative alle potenzialità tartufigole.
Tipo di impiego	Incarico professionale
Ruolo	Pedologo – Esperto GIS.
Committente	Agenzia Regionale per i Servizi di Sviluppo Agricolo Abruzzo
Referente	Dott. Igino Chiuchiarelli, Dott. Sergio Santucci Dott. Gabriele de Laurentiis (ARSSA), Prof. Pacioni (Univ. Aquila)

Data	Ottobre 2003 Febbraio 2004
Incarico	Elaborazione carta dei Sottosistemi di terre di: Abruzzo, Basilicata, Calabria, Campania, Lazio, Molise, Puglia Sardegna Sicilia (complete), Marche Toscana, Umbria (parte). Progetto Atlante Nazionale delle aree soggette a desertificazione. Strumento propedeutico alla corretta attuazione del Piano Nazionale per la Lotta alla Siccità e Desertificazione, adottato dallo Stato Italiano in attuazione della Convenzione delle Nazioni Unite per la Lotta alla Siccità ed alla Desertificazione
Elementi tecnici	Elaborazione di una geografia di Sottosistemi di Terre, per tutta l'area in oggetto, in scala 1:250.000 e collegamento delle geografie con banca dati delle osservazioni pedologiche.
Tipo di impiego	Incarico professionale
Ruolo	Pedologo – Esperto GIS.

CURRICULUM VITAE DI PAOLANTI MASSIMO

FORMATIVO E PROFESSIONALE DEBITAMENTE SOTTOSCRITTO E AUTOCERTIFICATO AI SENSI DEGLI ARTT. 46, 47 E 76 DEL D.P.R. N. 445/2000

Committente	CRA-Istituto Sperimentale per lo Studio e la Difesa del Suolo di Firenze (MIPA – Ministero per Politiche Agricole)
Referente	Dott. Edoardo Costantini (CRA – ISSDS)

Data	Marzo Dicembre 2003
Incarico	Realizzazione della banca dati CORINE Land Cover 2000-Italy CORINE, per le regioni Abruzzo e Campania.
Elementi tecnici	Fotointerpretazione della copertura di immagini Landsat 7 ETM+ derivante dal progetto Image2000,
Tipo di impiego	Incarico professionale
Ruolo	Agronomo – Esperto GIS.
Committente	APAT (Agenzia per la Protezione dell'Ambiente e per i servizi Tecnici).
Referente	Prof. C. Blasi, Prof. M. Marchetti (Univ. di Roma la Sapienza. Dip. Biologia Vegetale)

Data	Ottobre 2003 Febbraio 2004
Incarico	Redazione della carta Capacità d'Uso del Comune di Roma (Carta agropedologica) ed attività connesse con la redazione della Cartografia dell'uso del suolo e delle fisionomie vegetazionali. Studi Propedeutici al PRG del Comune.
Elementi tecnici	Elaborazione carta derivata della capacità d'uso dei suoli. Coordinamento fotointerpreti, collaudi.
Tipo di impiego	Incarico professionale
Ruolo	Agronomo Pedologo – Esperto GIS.
Committente	Dipartimento di Biologia Vegetale Università di Roma – Comune di Roma.
Referente	Prof. Carlo Blasi (Univ. di Roma la Sapienza. Dip. Biologia Vegetale)

Data	2003
Incarico	Incarico per la definizione cartografica e normativa del Piano per la Tenuta Presidenziale di Castelporziano
Elementi tecnici	Elaborazione cartografia di zonizzazione e stesura norme.
Tipo di impiego	Incarico professionale
Ruolo	Agronomo Pedologo – Esperto GIS. in coordinamento con commissione tecnico scientifica
Committente	Per Accademia Nazionale delle Scienze detta dei XL
Referente	Prof. Carlo Blasi (Univ. di Roma la Sapienza. Dip. Biologia Vegetale)

Data	Ottobre 2003 Febbraio 2004
Incarico	Redazione della carta Agropedologica e della Cartografia dell'Uso del Suolo. (Area Pietralata e comprensorio Tiburtino. (SDO Sistema Direzionale Orientale – Comune di Roma).
Elementi tecnici	Rilievi a terra ed elaborazione carta derivata della capacità d'uso dei suoli e cartografia vegetazionale
Tipo di impiego	Incarico professionale
Ruolo	Agronomo Pedologo – Esperto GIS.
Committente	Uff. S.D.O. Comune di Roma - Dipartimento di Biologia Vegetale Università di Roma
Referente	Prof. Carlo Blasi (Univ. di Roma la Sapienza. Dip. Biologia Vegetale)

Data	2002 - 2003
Incarico	Fornitura di servizi relativi allo sviluppo di un GIS a supporto della redazione del piano di recupero delle cave situate nella provincia di Caserta.
Elementi tecnici	Predisposizione database
Tipo di impiego	Incarico a Choros s.a.s
Ruolo	Esperto GIS

CURRICULUM VITAE DI PAOLANTI MASSIMO

FORMATIVO E PROFESSIONALE DEBITAMENTE SOTTOSCRITTO E AUTOCERTIFICATO AI SENSI DEGLI ARTT. 46, 47 E 76 DEL D.P.R. N. 445/2000

Committente	SOGIN Società gestione impianti nucleari
Referente	Dott. F.Martocchia

Data	2002 - 2004
Incarico	Esperto presso la Segreteria Tecnica per le aree protette (Ministero dell'Ambiente - Direzione Conservazione Natura).
Elementi tecnici	Predisposizione database, istruttoria SIC ZPS, valutazioni puntuali sui siti.
Tipo di impiego	Incarico professionale
Ruolo	Esperto
Committente	Ministero dell'Ambiente - Direzione Conservazione Natura
Referente	Dott. Aldo Casentino. Direttore Generale

Data	2002
Incarico	Pedologo Esperto nell'ambito di "Study on the relationship between Natural Vegetation and Soil properties in selected NATURA2000 sites in Italy".
Elementi tecnici	Supporto tecnico al progetto
Tipo di impiego	Incarico professionale
Ruolo	Pedologo
Committente	Accademia Italiana di Scienze Forestali - European Soil Bureau
Referente	Prof. M.Marchetti Prof. F. Mancini

Data	3 Luglio 2001 9 Giugno 2002
Incarico	"Prima approssimazione dei Suoli d'Italia in Scala 1:250.000". Regione Abruzzo
Elementi tecnici	Coordinamento tecnico dei funzionari ARSSA e dei consulenti tecnici esterni all'amministrazione.
Tipo di impiego	Convenzione
Ruolo	Direttore Tecnico del progetto
Committente	Agenzia Regionale per i Servizi di Sviluppo Agricolo Abruzzo
Referente	Dott.Igino Chiuchiarelli, Dott. Sergio Santucci. (ARSSA)

Data	2001 - 2002
Incarico	Carta delle Coperture Pedologiche d'Abruzzo, per la redazione del Piano Stralcio di Bacino per l'assetto idrogeologico "Fenomeni gravitativi e processi erosivi" nell'ambito dei Bacini di rilievo regionale abruzzesi ed Interregionale del Sangro
Elementi tecnici	Elaborazione banca dati pedologica regionale
Tipo di impiego	Incarico professionale
Ruolo	Pedologo - Esperto GIS.
Committente	R.S.D.E. Srl Milano
Referente	Dott. Rosario Napoli (ISSDS)

Data	2000 - 2002
Incarico	Elaborazione di ambiti territoriali omogenei (Unità Ambientali) per l'intero territorio nazionale nell'ambito della convenzione "Completamento delle conoscenze Naturalistiche di base - in scala 1:250.000" ai fini della definizione della Vegetazione potenziale
Elementi tecnici	Elaborazione database geografico
Tipo di impiego	Incarico professionale
Ruolo	Esperto GIS.
Committente	Dipartimento di Biologia Vegetale Università di Roma).
Referente	Prof. Carlo Blasi (Univ. di Roma la Sapienza. Dip. Biologia Vegetale)

Data	2003
------	------

CURRICULUM VITAE DI PAOLANTI MASSIMO

FORMATIVO E PROFESSIONALE DEBITAMENTE SOTTOSCRITTO E AUTOCERTIFICATO AI SENSI DEGLI ARTT. 46, 47 E 76 DEL D.P.R. N. 445/2000

Incarico	Ipotesi di zonazione della Tenuta Presidenziale di Castelporziano
Elementi tecnici	Elaborazione cartografia di zonizzazione.
Tipo di impiego	Incarico professionale
Ruolo	, in coordinamento con commissione tecnico scientifica
Committente	Segretariato Generale della Presidenza della Repubblica
Referente	Prof. Carlo Blasi (Univ. di Roma la Sapienza. Dip. Biologia Vegetale)

Data	2003
Incarico	Caratterizzazione pedologica delle Unità Ecopedologiche d'Italia
Elementi tecnici	Definizione quantitativa principali qualità dei suoli agricoli d'Italia.
Tipo di impiego	Incarico professionale
Ruolo	Pedologo – Esperto GIS.
Committente	Consorzio ITA (Italiano per il Telerilevamento in Agricoltura)
Referente	Dott. A. Gioacchini

Data	Febbraio 2001 – Maggio 2001
Incarico	Redazione della carta Agropedologica e della Cartografia dell'Uso del Suolo. Del comprensorio Centocelle. (SDO Sistema Direzionale Orientale – Comune di Roma).
Elementi tecnici	Rilievi a terra ed elaborazione carta derivata della capacità d'uso dei suoli e cartografia vegetazionale
Tipo di impiego	Incarico professionale
Ruolo	Agronomo Pedologo – Esperto GIS.
Committente	Uff. S.D.O. Comune di Roma - Dipartimento di Biologia Vegetale Università di Roma
Referente	Prof. Carlo Blasi (Univ. di Roma la Sapienza. Dip. Biologia Vegetale)

Data	Febbraio 2001 – Maggio 2001
Incarico	Redazione della carta Agropedologica e della Cartografia dell'Uso del Suolo. Del comprensorio Casilino. (SDO Sistema Direzionale Orientale – Comune di Roma).
Elementi tecnici	Rilievi a terra ed elaborazione carta derivata della capacità d'uso dei suoli e cartografia vegetazionale
Tipo di impiego	Incarico professionale
Ruolo	Agronomo Pedologo – Esperto GIS.
Committente	Uff. S.D.O. Comune di Roma - Dipartimento di Biologia Vegetale Università di Roma
Referente	Prof. Carlo Blasi (Univ. di Roma la Sapienza. Dip. Biologia Vegetale)

Data	Settembre 2000 Aprile 2001
Incarico	Assistenza tecnica ed informatizzazione delle carte fisionomiche e vegetazionali del Parco del Circeo. Realizzazione delle carte derivate relative alla qualità ambientale ed alle Unità di Paesaggio.
Elementi tecnici	Rilievi a terra ed elaborazione carta derivata della capacità d'uso dei suoli e cartografia vegetazionale
Tipo di impiego	Incarico professionale
Ruolo	Esperto GIS.
Committente	Dipartimento di Biologia Vegetale Università La Sapienza, Roma
Referente	Prof. Fausto Manes (Univ. di Roma la Sapienza. Dip. Biologia Vegetale)

Data	2000
Incarico	Analisi e digitalizzazione dati e fornitura di cartografia pedologica
Elementi tecnici	Elaborazione del catalogo dei suoli d'Abruzzo
Tipo di impiego	Incarico professionale
Ruolo	Esperto GIS.
Committente	Agenzia Regionale per i Servizi di Sviluppo Agricolo Abruzzo

CURRICULUM VITAE DI PAOLANTI MASSIMO

FORMATIVO E PROFESSIONALE DEBITAMENTE SOTTOSCRITTO E AUTOCERTIFICATO AI SENSI DEGLI ARTT. 46, 47 E 76 DEL D.P.R. N. 445/2000

Referente	Dott. Igino Chiuchiarelli, Dott. Sergio Santucci. (ARSSA)
Data	2000
Incarico	Aggiornamento Database Geografico dei limiti delle Soil Region e delle Province pedologiche centro Italia
Elementi tecnici	Elaborazione del catalogo dei suoli d'Abruzzo
Tipo di impiego	Incarico professionale
Ruolo	Pedologo – Esperto GIS.
Committente	Agenzia Regionale per i Servizi di Sviluppo Agricolo Abruzzo
Referente	Dott. Igino Chiuchiarelli, Dott. Sergio Santucci. (ARSSA)
Data	2000 - 2001
Incarico	Impostazione metodologica per la realizzazione di una Carta Regionale della Potenzialità per l'Arboricoltura da Legno. Esempio applicativo comuni di Castilenti (TE) e S. Demetrio (AQ)
Elementi tecnici	Elaborazione metodologica ed applicazione a livello comunale
Tipo di impiego	Incarico professionale
Ruolo	Agronomo Pedologo – Esperto GIS.
Committente	Accademia Italiana di Scienze Forestali
Referente	Prof. R. Mercurio. Dott. R. Napoli
Data	2000 - 2001
Incarico	Incarico di consulenza all'interno della convenzione tra il Ministero dell'Ambiente ed il WWF e Legambiente, avente per oggetto la "Verifica della Rete Natura 2000 in Italia"
Elementi tecnici	Elaborazioni: carta dei settori ambientali omogenei, carta di sintesi della frammentazione potenziale, carta di confronto distribuzione SIC e ZPS
Tipo di impiego	Incarico professionale
Ruolo	
Committente	WWF (Fondo Mondiale per la Natura) Legambiente
Referente	Gianfranco Bologna, Maurizio Gubbiotti
Data	2000
Incarico	Rapporti Suolo Vegetazione, nell'ambito del progetto Carta Ecopedologica d'Italia" in alcune aree naturali e seminaturali dell'Abruzzo (sity bioitaly)
Elementi tecnici	Rilevamento pedologico
Tipo di impiego	Incarico professionale
Ruolo	Pedologo – Esperto GIS.
Committente	Joint Research Centre - Commission of European Communities
Referente	Dott. L. Montanarella
Data	1999
Incarico	Attività di supporto agli Schedari Oleicolo e Viticolo Italiani
Elementi tecnici	Fotointerpretazione, verifica in campo gestione contenziosi con attivazione sedi locali.
Tipo di impiego	Incarico
Ruolo	Coordinamento tecnico e logistico
Committente	FINSIEL Gruppo TELCOM
Referente	Funzionari
Data	2000
Incarico	Analisi integrata della Tenuta Presidenziale di Castelporziano propedeutica all'elaborazione del Piano di Gestione.
Elementi tecnici	Elaborazione carta delle Unità Ambientali (scala 1:10.000)

CURRICULUM VITAE DI PAOLANTI MASSIMO

FORMATIVO E PROFESSIONALE DEBITAMENTE SOTTOSCRITTO E AUTOCERTIFICATO AI SENSI DEGLI ARTT. 46, 47 E 76 DEL D.P.R. N. 445/2000

Tipo di impiego	Incarico professionale
Ruolo	Agronomo Pedologo – Esperto GIS.
Committente	Segretariato Generale della Presidenza della Repubblica
Referente	Prof. Carlo Blasi (Univ. di Roma la Sapienza. Dip. Biologia Vegetale)

Data	2000
Incarico	Prima approssimazione di una cartografia dei Sottosistemi di Terre in scala 1:250.000 della Regione Abruzzo
Elementi tecnici	Elaborazione cartografica.
Tipo di impiego	Incarico professionale
Ruolo	Pedologo – Esperto GIS.
Committente	Agenzia Regionale per i Servizi di Sviluppo Agricolo Abruzzo
Referente	Dott. Igino Chiuchiarelli, Dott. Sergio Santucci. (ARSSA)

Data	Dicembre 2000 – Giugno 2001
Incarico	Utilizzo GIS nell'ambito della convenzione – Completamento delle conoscenze naturalistiche di base
Elementi tecnici	Elaborazioni GIS
Tipo di impiego	Incarico professionale
Ruolo	
Committente	CNR Istituto di Ecologia e Idrologia Forestale
Referente	Prof. F. Iovino

Data	Marzo 2000 – Giugno 2000
Incarico	Contratto integrativo di insegnamento all'interno dell'insegnamento tutela delle risorse vegetali
Elementi tecnici	Attività didattica per la cartografia pedologica del Molise
Tipo di impiego	Incarico professionale
Ruolo	Esperto GIS.
Committente	Agenzia Regionale per i Servizi di Sviluppo Agricolo Abruzzo
Referente	Dott. Igino Chiuchiarelli, Dott. Sergio Santucci. (ARSSA)

Data	1999
Incarico	Redazione della carta Agropedologica e della Cartografia dell'Uso del Suolo dell'area di proprietà della Soc. IBISCO PRIMA S.r.l.- sita in località Torrespacata. (RM).
Elementi tecnici	Rilievi a terra ed elaborazione carta derivata della capacità d'uso dei suoli e cartografia vegetazionale
Tipo di impiego	Incarico professionale (Studio associato Choros)
Ruolo	Agronomo Pedologo
Committente	Soc IBISCO
Referente	Soc IBISCO

Data	1999 - 2000
Incarico	Esecuzione di uno studio avente per oggetto la "Carta Ecopedologica del sud Italia". (scala 1:250.000). Elaborazione di una banca dati Geografica ed alfanumerica di Unità Ambientali in scala 1:250.000, secondo una metodologia "cosiddetta integrata" utilizzando le seguenti fonti dati: Banca dati Corine Land Cover, DEM (passo 250 m), Dati digitali Landsat, Cartografia geologica, cartografia pedologica, cartografia vegetazionale. Regioni oggetto dell'incarico: Abruzzo, Basilicata, Calabria, Campania, Lazio, Molise e Sicilia
Elementi tecnici	
Tipo di impiego	Incarico professionale (Studio associato Choros)
Ruolo	Pedologo – Esperto GIS.

CURRICULUM VITAE DI PAOLANTI MASSIMO

FORMATIVO E PROFESSIONALE DEBITAMENTE SOTTOSCRITTO E AUTOCERTIFICATO AI SENSI DEGLI ARTT. 46, 47 E 76 DEL D.P.R. N. 445/2000

Committente	Joint Research Centre - Commission of European Communities
Referente	Dott. Luca Montanarella

Data	1999 - 2000
Incarico	Elaborazione e l'informatizzazione delle cartografie relative al settore "Flora, Vegetazione ed Ecologia del Paesaggio" nell'ambito degli studi propedeutici alla stesura dei piani di nove aree naturali protette gestite dall'ente RomaNatura
Elementi tecnici	Elaborazione di cartografie di sintesi (Vegetazione ed Uso del Suolo (1:50.000 territorio comunale) ed analisi (Vegetazione ed Uso del suolo, Qualità ambientale, Serie di Vegetazione, Unità di Paesaggio (1:10.000 – 1:5.000).
Tipo di impiego	Incarico professionale (Studio associato Choros)
Ruolo	Esperto GIS.
Committente	Centro studi Ricerche Applicate S.r.l
Referente	Prof. Carlo Blasi

Data	1999 - 2000
Incarico	Analisi di qualità ambientale relativamente all'aspetto vegetazionale, propedeutica alla fase finale per la redazione del Piano di Gestione e del relativo Regolamento di Attuazione della Riserva Naturale Statale del "Litorale Romano" del Comune di Fiumicino (RM).
Elementi tecnici	Elaborazione di cartografiche
Tipo di impiego	Incarico professionale (Studio associato Choros)
Ruolo	Esperto GIS.
Committente	Comune di Fiumicino (RM). Assessorato Ambiente e Litorale del Comune di Fiumicino
Referente	Prof. Carlo Blasi

Data	1999
Incarico	Attività di supporto agli Schedari Oleicolo e Viticolo Italiani
Elementi tecnici	Fotointerpretazione e verifica in campo
Tipo di impiego	Incarico (Studio associato Choros)
Ruolo	Coordinamento tecnico e logistico
Committente	FINSIEL Gruppo TELECOM
Referente	Funzionari

Data	1998
Incarico	Incarico professionale per la realizzazione delle seguenti carte tematiche: Carta delle Unità di Paesaggio (scala 1:50.000); Carta delle Unità di Paesaggio anno 1954 (scala 1:50.000); Carta delle trasformazioni; Carta delle Unità di Paesaggio della Riserva (1:10.000); Carta della Qualità Ambientale in termini vegetazionali (Scala 1:10.000) del Comune di Fiumicino, ai fini del Piano di Gestione e del relativo Regolamento di Attuazione della Riserva Naturale Statale del "Litorale Romano"
Elementi tecnici	Elaborazione di cartografiche
Tipo di impiego	Incarico professionale (Studio associato Choros)
Ruolo	Agronomo Pedologo Esperto GIS.
Committente	Comune di Fiumicino (RM). Assessorato Ambiente e Litorale del Comune di Fiumicino
Referente	Prof. Carlo Blasi

Data	1998
Incarico	Studi relativi al settore Ecologia del Paesaggio del Parco Nazionale della Majella nell'ambito degli "Studi preliminari ed elaborato tecnico del piano del Parco e del Regolamento".
Elementi tecnici	Redazione delle carte: delle Macrounità Ecosistemiche; Fisionomica ed Uso del Suolo

CURRICULUM VITAE DI PAOLANTI MASSIMO

FORMATIVO E PROFESSIONALE DEBITAMENTE SOTTOSCRITTO E AUTOCERTIFICATO AI SENSI DEGLI ARTT. 46, 47 E 76 DEL D.P.R. N. 445/2000

Tipo di impiego	Incarico professionale (studio associato CHOROS)
Ruolo	Agronomo Pedologo Esperto GIS.
Committente	Centro studi Ricerche Applicate S.r.l
Referente	Prof. Carlo Blasi

Data	1998
Incarico	Zonizzazione e perimetrazione del Parco Nazionale delle Cinque Terre (La Spezia).
Elementi tecnici	Elaborazioni cartografiche
Tipo di impiego	Incarico
Ruolo	Agronomo Pedologo Esperto GIS.
Committente	FINSIEL Gruppo TELECOM
Referente	Dirigenza Finsiel

Data	1998
Incarico	Rilievi pedologici per 30 aree campione (celle), di 16 ha nel territorio della Provincia di Grosseto. (Progetto Land System)
Elementi tecnici	Rilievo pedologico
Tipo di impiego	Incarico
Ruolo	Pedologo
Committente	Hydea
Referente	Dott. De Serventi

Data	1998
Incarico	Inventario di dati per preparazione di meta-database per sistema informativo nazionale pedologico
Elementi tecnici	Predisposizione database con dati pedologici disponibili (metadato)
Tipo di impiego	Incarico professionale (Choros studio associato)
Ruolo	Pedologo – Esperto GIS.
Committente	Joint Research Centre - Commission of European Communities
Referente	Dott. Luca Montanarella

Data	10 Dicembre 1997 30 Novembre 1998
Incarico	Analisi geomorfologica e pedologica dell'intero territorio regionale", con elaborazione dei Sottosistemi di Terre (Unità ambientali della Regione Abruzzo omogenee alla scala 1:250.000) per la realizzazione di una cartografia pedologica regionale in scala 1:250.000 (POM, Reg. CEE 2081/93 misura 3.2)
Elementi tecnici	Elaborazione banche dati geografiche ed alfanumeriche
Tipo di impiego	Convenzione
Ruolo	Agronomo Pedologo – Esperto GIS.
Committente	Agenzia Regionale per i Servizi di Sviluppo Agricolo Abruzzo
Referente	Dott. Igino Chiuchiarelli, Dott. Sergio Santucci. (ARSSA)

Data	1998
Incarico	Studi del settore Ecologia del Paesaggio del Parco Nazionale della Val Grande nell'ambito degli "Studi preliminari ed elaborato tecnico del piano del Parco e del Regolamento".
Elementi tecnici	Redazione in scala 1:25.000 delle carte delle Unità di Paesaggio e delle carte della Potenzialità Vegetazionale (breve e lungo termine)
Tipo di impiego	Incarico professionale
Ruolo	Agronomo Pedologo Esperto GIS..
Committente	Centro studi Ricerche Applicate S.r.l
Referente	Prof. Carlo Blasi

CURRICULUM VITAE DI PAOLANTI MASSIMO

FORMATIVO E PROFESSIONALE DEBITAMENTE SOTTOSCRITTO E AUTOCERTIFICATO AI SENSI DEGLI ARTT. 46, 47 E 76 DEL D.P.R. N. 445/2000

Data	1997
Incarico	Corso per "Impiegati tecnici esperti per recupero siti degradati, argomenti: elementi di pedologia e criteri di qualità dei suoli".
Elementi tecnici	Docenza
Tipo di impiego	Incarico professionale
Ruolo	Docente
Committente	CEFME
Referente	

Data	1997
Incarico	Approfondimento dell'Atlante Rurale della Regione Abruzzo
Elementi tecnici	Fotointerpretazione dell'uso del suolo, secondo legenda CORINE land-cover di aereofoto del volo b/n IGM 1954 (scala media 1:33.000); elaborazione e sintesi interpretativa dei dati agronomici e pedologici; partecipazione al comitato tecnico scientifico
Tipo di impiego	Incarico professionale
Ruolo	Agronomo Esperto GIS..
Committente	Italeco SpA
Referente	Arch. Marsili

Data	1996
Incarico	Rilevamenti pedologici in scala 1:5.000 in 5 aree di Roma interessate dallo SDO
Elementi tecnici	Rilevamento pedologico
Tipo di impiego	Incarico professionale
Ruolo	Pedologo
Committente	Digiter s.r.l.
Referente	Dott.ssa Antonia Arnoldus H.

Data	1996
Incarico	Piano Regolatore del Comune di Ariccia (Roma)
Elementi tecnici	Redazione della carta Agropedologica e della Cartografia dell'Uso del Suolo. Proposte per il Sistema Ambientale e per il Sistema Paesaggistico
Tipo di impiego	Incarico professionale
Ruolo	Agronomo Pedologo
Committente	Comune di Ariccia.
Referente	Dott. Architetto Maurizio Crocco

Data	1996
Incarico	Supporto tecnico scientifico ai divulgatori specializzati in pedologia operanti in progetti di cartografia in scala 1:25.000. (Sammichele di Bari – Bari). Nell'ambito del Progetto Speciale Unità Operative Territoriali. (reg. CEE 2052/88 - obiettivo 1, misura 4)
Elementi tecnici	Tutor
Tipo di impiego	Incarico professionale
Ruolo	Pedologo.
Committente	Istituto Sperimentale per lo Studio e la Difesa del Suolo
Referente	Dott. L.Lulli

Data	1996
Incarico	Rilevamento e cartografia dei suoli della bassa valle del Trigno (scala 1:50.000)
Elementi tecnici	Rilevamento ed elaborazione cartografica
Tipo di impiego	Incarico professionale

CURRICULUM VITAE DI PAOLANTI MASSIMO

FORMATIVO E PROFESSIONALE DEBITAMENTE SOTTOSCRITTO E AUTOCERTIFICATO AI SENSI DEGLI ARTT. 46, 47 E 76 DEL D.P.R. N. 445/2000

Ruolo	Pedologo.
Committente	Ente Regionale per i Servizi di Sviluppo Agricolo Abruzzo
Referente	Dott. Igino Chiuchiarelli, Dott. Sergio Santucci. (ARSSA)

Data	1996
Incarico	Rilievi pedologici per 30 aree campione (celle), di 16 ha nel territorio della Provincia di Arezzo. (Progetto Land System)
Elementi tecnici	Rilievo pedologico
Tipo di impiego	Incarico professionale
Ruolo	Pedologo.
Committente	RDM
Referente	Dott. A. Oradini

Data	1996
Incarico	Carta Pedologica della regione Lombardia (Territorio Lodigiano - Scala 1:50.000)
Elementi tecnici	Rilevamento pedologico
Tipo di impiego	Incarico professionale
Ruolo	Pedologo senior
Committente	Digiter s.r.l. per ERSa Lombardia
Referente	Dott.ssa Antonia Arnoldus H. Dott. R. Rasio

Data	1995
Incarico	Supporto tecnico scientifico ai divulgatori specializzati in pedologia operanti in progetti di cartografia in scala 1:25.000. (S. Salvo - Chieti). Nell'ambito del Progetto Speciale Unità Operative Territoriali. (reg. CEE 2052/88 - obiettivo 1, misura 4)
Elementi tecnici	Tutor
Tipo di impiego	Incarico professionale
Ruolo	Pedologo.
Committente	Istituto Sperimentale per lo Studio e la Difesa del Suolo
Referente	Dott. L. Lulli

Data	1995
Incarico	Carta pedologica e carte derivate (scala 1:25.000 - ca. 400 ha) zona di Saline - Ostia antica
Elementi tecnici	Rilevamento pedologico
Tipo di impiego	Incarico
Ruolo	Pedologo senior
Committente	Digiter s.r.l.
Referente	Dott.ssa Antonia Arnoldus H.

Data	1995
Incarico	Corso di formazione per Tecnico Tartuficoltore (aspetti pedoambientali delle specie di tartufo coltivabili)
Elementi tecnici	Docente
Tipo di impiego	Incarico professionale
Ruolo	Docente
Committente	CPA-AT", (Centro Istruzione Professionale Agricolo Assistenza Tecnica)
Referente	Funzionari CPA-AT.

Data	1995
Incarico	Esperto pedologo, nel corso surrogatorio di "Guida e salvaguardia delle riserve naturali e dei parchi"

CURRICULUM VITAE DI PAOLANTI MASSIMO

FORMATIVO E PROFESSIONALE DEBITAMENTE SOTTOSCRITTO E AUTOCERTIFICATO AI SENSI DEGLI ARTT. 46, 47 E 76 DEL D.P.R. N. 445/2000

Elementi tecnici	Docente
Tipo di impiego	Incarico professionale
Ruolo	Docente
Committente	Dirigente scolastico
Referente	Funzionari CPA-AT.

Data	1993 -1995
Incarico	Collaborazione a CTP e CTU presso la Corte di Appello di Roma
Elementi tecnici	Stima dei danni
Tipo di impiego	Incarico
Ruolo	Agronomo
Committente	Dott. Agr. G. Balsi
Referente	Dott. Agr. G. Balsi

Data	Maggio 1994 - Ottobre 1994
Incarico	Contratto a tempo determinato (Maggio-Ottobre), nel progetto finalizzato, del Ministero per la Produzione Agricola e Forestale, PANDA (Produzione Agricola Nella Difesa dell'Ambiente), - sottoprogetto Sensibilità dell'Area della Piana di Leonessa (RI)
Elementi tecnici	Rilevamento pedologico
Tipo di impiego	Contratto a tempo determinato
Ruolo	Operaio Agricolo
Committente	ISSDS Sezione operativa Rieti

Data	1993 - 1994
Incarico	Redazione della carta delle "Unità di Paesaggio" della Liguria, (scala di lavoro 1:50.000), nell'ambito del progetto "Carta Forestale" del Ministero Agricoltura e Foreste
Elementi tecnici	Fotointerpretazione ed elaborazione cartografica.
Tipo di impiego	Incarico
Ruolo	Fotointerprete.
Committente	Italeco SpA
Referente	Dott. M. Marchetti

Data	1990 - 1994
Incarico	Vari incarichi professionali nell'ambito del progetto "data base della capacità idrica dei suoli delle aree agricole d'Italia" - progetti AGRIT del Ministero Agricoltura e Foreste) Area di lavoro: regioni: Lazio, Abruzzo, Campania, Molise, Trentino Alto Adige, Sardegna, Calabria Lombardia, Veneto, Liguria, Valle d'Aosta, Friuli Venezia Giulia, Emilia Romagna e Sicilia. Elaborazione carte di "Land System" in scala 1:100.000; programmazione delle attività di campionamento dei suoli; realizzazione di un data base per la gestione dei dati. attività di rilevamento e campionamento nella regione Liguria ed Abruzzo
Elementi tecnici	
Tipo di impiego	Incarico
Ruolo	Fotointerprete; rilevatore; progettista
Committente	Agros Realizzazioni Srl per Italeco SpA
Referente	Dott. M. Marchetti

Data	1992
Incarico	Incarico professionale per la ricerca dei dati quantitativi già esistenti e disponibili sui suoli in Italia, da utilizzare in sistemi esperti (movimenti dell'acqua nel suolo ed il trasporto di soluti), nell'ambito del progetto "EUREKA EU479 Integrate system for management of agriculture pollution".
Elementi tecnici	Acquisizione dati pedologici disponibili

CURRICULUM VITAE DI PAOLANTI MASSIMO

FORMATIVO E PROFESSIONALE DEBITAMENTE SOTTOSCRITTO E AUTOCERTIFICATO AI SENSI DEGLI ARTT. 46, 47 E 76 DEL D.P.R. N. 445/2000

Tipo di impiego	Incarico professionale
Ruolo	Ruolo: collaudatore; rilevatore
Committente	Per Agros Realizzazioni Srl per AITEC SpA
Referente	Dott. D. Remotti

Data	1991 - 1992
Incarico	Incarico professionale per lo studio delle caratteristiche ambientali per l'istituzione della riserva naturale di Monte Cairo e gole del fiume Melfa.. (Reg. Lazio legge 64).
Elementi tecnici	Rilievi forestali, agronomici, zoologici, botanici, socio-economici e geologici, e della fotointerpretazione della carta della vegetazione e dell'uso del suolo; pedologia
Tipo di impiego	Incarico professionale
Ruolo	Coordinamento
Committente	Agros Realizzazioni
Referente	Dott. M. Marchetti

Data	1991 - 1992
Incarico	Carta dell'uso del suolo da immagini da satellite per la realizzazione della "carta dell'uso del suolo ISTAT"
Elementi tecnici	Collaudo
Tipo di impiego	Incarico professionale
Ruolo	Collaudatore
Committente	Agros Realizzazioni
Referente	Dott. M. Marchetti

Data	1991
Incarico	Carta delle unità di paesaggio in scala 1:50.000 delle provincie di Latina e Frosinone
Elementi tecnici	Fotointerpretazione ed elaborazione cartografica.
Tipo di impiego	Incarico
Ruolo	Esperto di cartografia territoriale
Committente	Italeco SpA
Referente	Dott. M. Marchetti

Data	1988 - 1990
Incarico	Rilevamento pedologico per lo Schedario Viticolo Italiano (AIMA). Provincia di Roma e Caltanissetta
Elementi tecnici	Fotointerpretazione e rilevamento
Tipo di impiego	Incarico professionale
Ruolo	Agronomo
Committente	Italeco SpA
Referente	Dott. M. Marchetti

Pubblicazioni, convegni docenze e commissioni pubbliche

- ✓ 1985 - Carta dei suoli della caldera di Vico. - Annali Istituto Sperimentale per lo Studio e la Difesa del Suolo. Firenze, Vol. XVI, 1985. (scala 1:20.000). (Rilevamento)
- ✓ 1990 - Relazione sui processi pedogenetici a carico dei materiali ricchi in leucite. Escursione sui suoli vulcanici: "i suoli caposaldo dell'apparato vulcanico di Vico". (Istituto Sperimentale per lo Studio e la Difesa del Suolo). Comunicazione orale
- ✓ 1991 - Lulli L., Lorenzoni P., Bidini D., Paolanti M. "Studio pedologico dell'apparato vulcanico di Vico (Lazio) IX: I suoli delle lave". Annali Istituto Sperimentale per lo Studio e la Difesa del suolo.
- ✓ 1995/94 - Parlati M.V., Perri E., Pandolfi S., Lorenzoni P., De Simone C., Paolanti M. Interazione genotipo/ambiente e qualità degli oli estratti in alcune zone olivicole del Lazio e dell'Umbria (Il contributo). -

- (Istituto Sperimentale per lo Studio e la Difesa del Suolo- ERSO Lazio ed Istituto Sperimentale per l'Olivicoltura di Spoleto).
- ✓ 1996 - Bellino F., Lorenzoni P., Paolanti M. - Poster al seminario: progetto cartografia pedologica nelle U.O.T. delle regioni meridionali: "Carta dei suoli di un'area delle Murge sud orientali compresa nei comuni di Sammichele e Gioia del Colle (Ba)" (scala 1:25.000).
 - ✓ 1996 - Calcaterra S., Campaiola F., Campaiola L., Crocco M., Gemma A., Paolanti M., Scalise R.N. - Piano Regolatore di Ariccia. (Roma): un piano di terza generazione IAED (Internazional Association of Environmental Design), Quaderno 7, atti del 1 congresso (Perugia 28- 30 Novembre): 134-145.
 - ✓ 1997 - Chiuchiarelli I., Paolanti M., Santucci S. - "I suoli della bassa valle del Trigno." (Carta dei suoli in scala 1:25.000) Agenzia Regionale per i Servizi di Sviluppo Agricolo della Regione Abruzzo.
 - ✓ 1998 - Panusa A., Paolanti M. Criteri adottati per definire gli standard di qualità dei suoli. I Lavori della Commissione tecnica per lo studio, elaborazione e valutazione dati inquinamento del suolo della Regione Lazio. Atti del convegno "Inquinamento del suolo. Aspetti agroambientali e ruolo della Pedologia". Rieti 26-28 Maggio 98.
 - ✓ 1999 - C. Blasi, G. Capotorti, L. Filesi, Paolanti M. Il ruolo della riserva del litorale nella pianificazione delle risorse naturalistiche dell'area metropolitana di Roma. Atti del II Congresso IAED "Città sostenibile, obiettivi, progetti, indicatori". Isernia 3-5 Dicembre 1998.
 - ✓ 2000 - I. Chiuchiarelli, M. Paolanti: esempio di una prima approssimazione di carta dei suoli regionale: l'esperienza dell'Abruzzo.- Programma interregionale "Agricoltura e qualità. Carta dei suoli d'Italia. Seminario interregionale
 - ✓ 2000 - M. Marchetti; M. Paolanti: Rural landscape of volcanic soils in Italy. COST Action 622 SOIL RESOURCES OF EUROPEAN VOLCANIC SYSTEMS MANAGEMENT. PALERMO, Italy, 27 September - 1 October 2000 M - Comunicazione orale.
 - ✓ 2000 - I. Chiuchiarelli; R.Napoli; M. Paolanti; S. Santucci; F. Martocchia: Applicazione GIS per lo studio dell'uso sostenibile dei suoli: un esempio di valutazione nella fascia periadriatica della Regione Abruzzo. Documenti del territorio (Rivista del Centro Interregionale di Coordinamento e documentazione per le informazioni territoriali). N°44 del 2000
 - ✓ 2001 - Blasi C., Canini L., Capotorti G., Celesti L., Del Moro M.A., Ercole S., Filesi L., Fiorini S., Lattanzi E. Leoni G., Michetti L., Paolanti M., Testa O., Tilia A. - Flora, vegetazione ed ecologia del paesaggio delle aree protette di Roma Natura - Informatore Botanico Italiano 33, Suppl. 1, 2001: 15-19 ed allegati cartografici. (CD allegato)
 - ✓ 2001 - Roberto Mercurio, Rosario Napoli, Massimo Paolanti. Carta delle potenzialità per l'arboricoltura da legno in Abruzzo. Estimo e Territorio. Genio Rurale. Anno LXIV, dicembre 2001. Numero 12
 - ✓ 2001 - Roberto Mercurio, Rosario Napoli, Massimo Paolanti. Impostazione metodologica per la realizzazione della carta regionale delle potenzialità per l'arboricoltura da legno. Atti del convegno: le foreste in Abruzzo fra tecnica, economia, ambiente. L'Aquila 6 Luglio 2001. (pg.83 -134).
 - ✓ 2001 - I. Chiuchiarelli; R. Napoli; M. Paolanti; S. Santucci; La Carta dei Sottosistemi di Terre della Regione Abruzzo in scala 1:250.000. Convegno ARSSA La Carta dei suoli della Regione Abruzzo 1:250.000, prospettive ed applicazioni. Avezzano, 13 dicembre 2001
 - ✓ 2002 - Arnoulds - Huyzendveld A., Paolanti M., Vannicelli Casoni L. "Aree Agricole e aspetti pedologici, in: Provincia di Roma, Rapporto sul Suolo e sul Sottosuolo - Commissione Valutazione Qualità della Vita nella Provincia di Roma; Vol. VII, pp. 48-46. Dicembre 2002 Roma.
 - ✓ 2003 - I. Chiuchiarelli; S. Santucci; R. Riveccio; M. Paolanti. I suoli del comune di Cupello (CH). Regione Abruzzo, ARSSA, Centro Studi SAPA. Dicembre 2003.
 - ✓ 2004 - E.A.C. Costantini, M. Bocci, G. L'abate, A. Fais, G. Leoni, G.Lojo, S. Magini, R. Napoli, P. Nino, M. Paolanti, L. Salvestrini, F. Tascone, F. Urbano- Mapping the state and risk of desertification in Italy by means of remote sensing, soil gis and the epic model. Methodology validation on island of the Sardinia, Italy. International symposium: evaluation and monitoring of desertification. Synthetic activities for the contribution to UNCCD, Tsukuba, Ibaraki, Japan, February 2 2004, Nies publication
 - ✓ 2005 - I. Chiuchiarelli; G. De Laurentiis; M. Paolanti; G. Pacioni; S. Santucci. - Carta delle potenzialità tartufigole della regione Abruzzo. ARSSA - Regione Abruzzo, Assessorato agricoltura e foreste.
 - ✓ 2006 - I. Chiuchiarelli; M. Paolanti, R. Riveccio, S. Santucci. Suoli e paesaggi d'Abruzzo - Carta dei suoli d'Abruzzo, in scala 1:250.000. Agenzia Regionale per i servizi di sviluppo agricolo, della regione Abruzzo

- (ARSSA). Centro Studi SAPA.
- ✓ 2006 – I. Chiuchiarrelli; M. Paolanti, S. Santucci. Atlante dei Suoli della Carta dei suoli d'Abruzzo,
 - ✓ Programma Interregionale Agricoltura e Qualità - misura 5. Agenzia Regionale per i servizi di sviluppo agricolo, della regione Abruzzo (ARSSA). Centro Studi SAPA.
 - ✓ 2006 – C. Blasi, S. Ercole, M. Paolanti. - Le Unità Ambientali della Tenuta Presidenziale di Castelporziano. Segretariato Generale della Presidenza della Repubblica Italiana. Accademia Nazionale delle Scienze detta dei Quaranta. Scritti e documenti XXXVII. Seconda serie. Vol.III
 - ✓ 2006 – C. Blasi, G. Calzolari, D. Cecca, S. De Michelis, M. Paolanti, A. Tinelli, G.T. Scarascia Mugnozza- Pianificazione ecologica e zonizzazione della Tenuta Presidenziale di Castelporziano. Segretariato Generale della Presidenza della Repubblica Italiana. Accademia Nazionale delle Scienze detta dei Quaranta. Scritti e documenti XXXVII. Seconda serie. Vol.III
 - ✓ 2007 – I. Chiuchiarrelli, M. Paolanti, R. Riveccio, S. Santucci. Le problematiche dei suoli nelle regioni italiane: Abruzzo. Nel volume Il suolo la radice della vita. APAT (agenzia per la protezione dell'ambiente e per i servizi tecnici). A cura di: A. di Fabbio; F. Fumanti.
 - ✓ 2007 – C. Blasi; D. Guida; V. Siervo; M. Paolanti; L. Michetti; G. Capotorti; D. Smiraglia. - Defining and mapping the landscape of Italy. (Poster). Associazione Italiana di Geografia Fisica e Geomorfologia. Il convegno nazionale. Ambiente geomorfologico e attività dell'uomo: risorse, rischi, impatti. Torino, 28-30 marzo
 - ✓ 2007 – C. Blasi; D. Guida; V. Siervo; M. Paolanti; L. Michetti; G. Capotorti; D. Smiraglia. - Defining and mapping the landscape of Italy. IALE 2007. 25 Years of landscape ecology: scientific principles in practice. Editors: R.G.H. Brunce, R.G.H. Jongen, L. Hoias & S. Weel. Wageningen, The Netherlands. Juli 2007
 - ✓ 2007 – C. Blasi; D. Guida; V. Siervo; M. Paolanti; L. Michetti; G. Capotorti; D. Smiraglia. - An integrated, hierarchical, multiscale, GIS-based approach to defining and mapping the landscape of Italy. Geophysical Research. Vol.9, 10822, 2007. SRef-ID: 1607-7962/gra/EGU2007-A-10822. European Geosciences Union 200
 - ✓ 2007 - E.A.C. Costantini, M. Fantappiè, M. Bocci, S. Marzocchi, G. Sacchi, M. Paolanti, R. Riveccio, A. Giorgianni, M. Perciasepe. Monitoring soil erosion and landslides in Sicily by an integrated physiographic and geomorphological GIS. Palermo convegno ESSC (Società Europea di Scienze del Suolo) 25-29 Giugno 2007
 - ✓ 2007 - R. Napoli, G. Morelli, N. Laruccia, L. Gardin, M. Paolanti (CRA-Istituto Sperimentale Studio e Difesa del Suolo), P. Nino, S. Vanino, F. De Santis, S. Fabiani, C. Liberati (Istituto Nazionale di Economia Agraria) A. Casciolo, G. Romano (MIPAAF, Ufficio Commissario Ad Acta ex Agensud). Valutazione con approccio GIS dell'uso irriguo sostenibile del sistema suolo-coltura-clima nelle aree non attrezzate e servite da reti collettive dei Consorzi di Bonifica del Sud Italia. (Progetto MIPAAF "Assistenza Tecnica Risorse Idriche Regioni Meridionali") (Poster). Conferenza Nazionale sui Cambiamenti Climatici 2007 (Presso sede FAO 12- 13 Settembre 2007)
 - ✓ 2007 – F. Biondi, M. Paolanti. (Associazione Italiana Pedologi) Da terre da scavo a suolo. Aspetti pedologici del problema. Convegno. Terre e rocce da scavo 26 Ottobre 2007 Palazzo Vecchierelli, Via Roma 57 – Rieti. Sabina Universitas, Università della Tuscia, SIGEA, Ordine Geologi Lazio, AIPIN.
 - ✓ 2007 - R. Napoli (1), E.A.C. Costantini (1), G. Morelli (1), P. Nino (2), L. Gardin, N. (3), Laruccia (4), M. Paolanti (5). Environmental Irrigation Sustainability in South Italy based on the Land Use/Irrigation Technique/Soil/Climate System: a GIS Approach for Water Management supporting the National Planning Strategy for Irrigated Agriculture. The International Annual Meetings of the American Society of Agronomy (ASA), Crop Science Society of America (CSSA), and Soil Science Society of America (SSSA). Agriculture DIVISION S06: Soil & Water Management & Conservation DIVISION S06: Soil & Water Management & Conservation --SSSA Annual Meeting SSSA Annual Meeting —New Orleans 4New Orleans 4--8 November 2007. (Nov. 4-8, 2007 ASA-CSSA-SSSA International Annual Meetings and ASA's Centennial. (1) CRA-Istituto Sperimentale per lo Studio e la Difesa del Suolo. (2) Istituto Nazionale di Economia Agraria. (3, 4, 5) Private Consultant
 - ✓ 2007 - M. Paolanti, E. A. C. Costantini, M. Fantappiè, R. Barbetti. La descrizione del suolo. In linee guida dei metodi di rilevamento e informatizzazione dei dati pedologici. Ministero delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali. Coordinatore: E. A. C. Costantini
 - ✓ 2007 - R. Barbetti, E. A. C. Costantini, M. Fantappiè, S. Magini, M. Paolanti, G. L'abate. LE BANCHE DATI GEOGRAFICHE. In linee guida dei metodi di rilevamento e informatizzazione dei dati pedologici. Ministero delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali. Coordinatore: E. A. C. Costantini.
 - ✓ 2007 –E.A.C., Costantini, F. Urbano, G. Bonati, P. Nino, A. Fais (A cura di) (Paolanti coautore). Atlante

- nazionale delle aree a rischio di desertificazione. CRA-Istituto Sperimentale per lo Studio e la Difesa del Suolo. Centro Nazionale di Cartografia pedologica. Istituto Nazionale di Economia Agraria (INEA)
- ✓ 2008 – G. Cafiero, M. Ansanelli, M. Paolanti. AGRICOLTURA E POLITICHE TERRITORIALI. Rapporto territorio 2007 INU (Istituto Nazionale di Urbanistica).
 - ✓ 2008 – M. Paolanti. Il pedologo in ambito urbano. I suoli in ambiente urbano: la conoscenza, l'uso e la gestione per la realizzazione delle opere a verde pubblico. AIP (Associazione Italiana Pedologi) SIGEA (Società Italiana Geologia Ambientale). Siena. Piazza Matteotti. palazzo della camera di commercio, 16 maggio 2008.
 - ✓ 2008 – Ciaschetti G., Lena B., Paolanti M., Spinelli D., De Laurentiis G., Pacioni G. - Ecological characterization of natural sites with *Tuber melanosporum* Vittad. and *Tuber magnatum* Pico in the Abruzzo region (Central Italy). 3° CONGRESSO INTERNAZIONALE DI SPOLETO SUL TARTUFO. (26 – 28 Nov 2008) (atti pg 173 - 181)
 - ✓ 2008 – I. Chiuchiarelli, S. Santucci, M. Paolanti - I suoli delle tartufaie naturali in Abruzzo 3° CONGRESSO INTERNAZIONALE DI SPOLETO SUL TARTUFO. (26 – 28 Nov 2008). (atti pg 242 -246)
 - ✓ 2009 – E. A. C. Costantini (1*), F. Urbano (1), G. Aramini (2), R. Barbetti (1), F. Bellino (3), M. Bocci (4), G. Bonati (5), A. Fais (5), G. L'abate (1), G. Loj (6), S. Magini (1), R. Napoli (1), P. Nino (5), M. Paolanti (7), M. Perciabosco (8) And F. Mascone (5) - Rationale and methods for compiling an atlas of Desertification in Italy. Land degradation & development. 20: 261-276 (2009) Published online in Wiley InterScience (www.interscience.wiley.com) DOI: 10.1002/ldr.908. 1.CRA-ABP Research Centre for Agrobiology and Pedology, p.za D'Azeglio 30, Firenze 50121, Italy; 2 Regional Administration of the Calabria Region, Catanzaro, Italy; 3Regional Administration of the Puglia Region, Bari, Italy; 4 Geographike, Siena, Italy; 5 INEA-National Institute of Agricultural Economics, Roma, Italy; 6 Regional Administration of the Sardegna Region, Cagliari, Italy; 7 Choros, Roma, Italy; 8 Regional Administration of the Sicilia Region, Palermo, Italy
 - ✓ 2009 – I. Chiuchiarelli, S. Santucci, M. Paolanti - La banca dati dei suoli d'Abruzzo. 12a conferenza utenti ESRI Roma 27,28 e 29 maggio – Biblioteca nazionale centrale di Roma.
 - ✓ 2009 – I. Chiuchiarelli, S. Santucci, M. Paolanti - La carta della vocazionalità tartuficola della regione Abruzzo. *tuber magnatum* – *Tuber melanosporum*. Cartografia e rilevamento pedologico. Regione Abruzzo. Dir. Agricoltura, Foreste e Sviluppo Rurale, Alimentazione, Caccia e Pesca. Servizio Foreste, Demanio Civico ed Armentizio. ARSSA Abruzzo (Agenzia Regionale per i servizi di sviluppo agricolo).
 - ✓ 2009 – I. Chiuchiarelli, S. Santucci, M. Paolanti - La cartografia dei suoli in Abruzzo. Rilevamenti a scala 1:25.000 anni 2004 – 2009. (Carte di suoli dei comuni di: Alba Adriatica (TE), Ancarano (TE), Bolognano (PE), Castiglione Messer Marino (CH), Capestrano (AQ), Castiglione a Casauria (PE), Colonnella (TE), Controguerra (TE), Corropoli (TE), Martinsicuro (TE), Montorio al Vomano (TE), Nereto (TE), Ofena (AQ), Tocco da Casauria (PE) e Torano Nuovo (TE). Agenzia Regionale per i servizi di sviluppo agricolo, della regione Abruzzo (ARSSA). Centro Studi SAPA.
 - ✓ 2009 - M. Paolanti, G. Chirici, M. Marchetti. La carta delle tipologie forestali e della distribuzione degli alberi fuori foresta per la mappatura delle potenzialità tartuficola in Molise. 7° Congresso Nazionale SISEF, Isernia – Pesche (IS), 29 Set – 03 Ott 2009, Contributo no. #c7.2.13
 - ✓ 2009 – M. Paolanti. Costruzione della banca dati pedologica (par 4.1). Nel Volume "Uso del suolo e stima dei fabbisogni irrigui nelle aree non servite da reti collettive dei consorzi di bonifica nelle regioni meridionali" Rapporto irrigazione. (A cura di P. Nino e S. Vanino). INEA (Istituto Nazionale di Economia Agraria).
 - ✓ 2009 – M. Paolanti, F. Castellani. Il suolo nei ripristini ambientali. Convegno paesaggio e infrastrutture ISPRA (Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca) CATAP (Coordinamento delle Associazioni Tecnico-scientifiche per l' Ambiente ed il Paesaggio). 1, 2 ottobre 2009 Roma.
 - ✓ 2009 – M. Fantappiè, E.A.C. Costantini, M. Bocci, M. Paolanti, M. Perciabosco, R. Riveccio. Digital soil mapping of Sicily using GIS-oriented surveying and CLORPT modelling. 4th Global Workshop on Digital Soil Mapping: (Rome, Italy: May 24-26, 2010)
 - ✓ 2010 – Paolanti M. Linee guida per il trattamento dei suoli nei ripristini ambientali legati alle infrastrutture. Manuali e linee guida 65.2/2010 ISPRA (Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale) – AIP (Associazione Italiana Pedologi) CATAP (Coordinamento delle Associazioni Tecnico-Scientifiche per l'Ambiente ed il Paesaggio)
 - ✓ 2010 – Gardin L., Paolanti M. Le caratteristiche dei suoli delle tartufaie naturali oggetto di sperimentazione nel progetto MAGNATUM (Monitoraggio delle attività di gestione delle tartufaie Naturali di *Tuber magnatum*) (<http://www.agrsci.unibo.it/magnatum/home.htm> >Risultati > Analisi pedologiche > Emilia Romagna e Toscana).

- ✓ 2011 - Napoli R., Marchetti A., Marchetti M., Riccioni F., Riveccio R., Piccini C., Oradini A., Paolanti M. Relazione tra vegetazione e contenuto di carbonio organico dei suoli nell'ambiente forestale della Sicilia: valutazione e stima degli stock sulla base della variabilità pedologica. in: Atti del Workshop "La Percezione del suolo", a cura di C.Dazzi, Edizioni Le Penseur, 197-201. (4 Giornata Mondiale del suolo .SISS (Società Italiana di Scienze del Suolo), SIPE (Società Italiana di Pedologia). 2 3 Dicembre 2010 Facoltà di Agraria, Università degli Studi di Palermo.
- ✓ 2011 – Bonci L, D'Ambrogi S., Paolanti M., Sauli G., Gibelli G. Linee guida ambiente, paesaggio e infrastrutture. ISPRA-CATAP. Valutazione ambientale n.19 2011
- ✓ 2011 – Marchetti M., Gherardo C., Paura B., D'Itri K., Paolanti M., Riveccio R.: Cartografia delle potenzialità per lo sviluppo di tartufo spontanee in Regione Molise. Strategie per la valorizzazione del tartufo bianco del Molise. 1a Fiera Nazionale del tartufo bianco molisano. Isernia 6 dicembre 2011 Relazione per conto di Università degli Studi del Molise.
- ✓ 2011 – Paolanti M., Napoli R. Utilizzo di prove e analisi ai fini della valutazione territoriale: esempi applicativi sul loro dimensionamento a diverse scale. Seminario AIP – CRA RPS Conoscere e misurare caratteristiche e qualità del suolo. Aspetti biologici, chimici e fisico idrologici: metodi di misura ed interpretazione dei risultati a supporto della pianificazione e gestione territoriale
- ✓ 2012 – Costantini E.A.C et Alti. Carta dei suoli d'Italia in scala 1:1.000.000. Autore per la regione Lazio (Downjallo G. Paolanti M.) e per la regione Abruzzo (I. Chiuchiarelli, S. Santucci , M. Paolanti).
- ✓ 2012 – Gardin L., Paolanti M. I SUOLI DELLE TARTUFAIE: in progetto MAGNATUM Monitoraggio delle Attività di Gestione delle tartufo naturali di Tuber Magnatum risultati e consigli pratici a cura di Alessandra Zambonelli, Claudia Perini, Giovanni Pacioni. - Alimat Ed. Cesena
- ✓ 2013 – Paolanti M., Blasi C., Riveccio R., Zavattero L. Valutazione delle relazioni ecologiche e degli impatti tra la tenuta di Castelporziano e il suo contesto territoriale. Il sistema ambientale della Tenuta Presidenziale di Castelporziano. Ricerche sulla complessità di un ecosistema forestale costiero mediterraneo. Segretariato Generale della Presidenza della Repubblica Italiana. Accademia Nazionale delle Scienze detta dei Quaranta. Scritti e documenti XLVI Seconda serie. Vol.II
- ✓ 2013 – Paolanti M. Utilizzo di cartografie e dati analitici dei suoli ai fini della pianificazione territoriale: esempi applicativi sul loro dimensionamento a diverse scale . Relazione tenuta al convegno: Il progetto banca dati dei suoli della Regione Lazio: applicazioni tematiche ed utilizzo in campo agroforestale ed ambientale. CRA Relazioni Pianta suolo, ARSIAL Lazio. Mercoledì 10 Aprile 2013
- ✓ 2013 - Parente S., Paolanti M., Sale V.M. Progettazione naturalistica e qualità dei suoli alla base della Green Economy. Relazione tenuta al seminario: progettazione naturalistica e qualità dei suoli alla base della Green Economy. CATAP – Fondazione per lo Sviluppo Sostenibile. Casa dell'architettura, Piazza Manfredo Fanti 47- Roma; Giovedì 9 maggio 2013
- ✓ 2014- Paolanti M., Napoli R., Riveccio R., di Ferdinando S., Marchetti A. La carta dei suoli della Regione Lazio. Atti della 15a Conferenza Utenti Esri Roma, 9 e 10 Aprile 2014
- ✓ 2014 - M. Paolanti, R. Napoli. Il suolo nella Politica Agricola Comune 2014-2020. "Convegno CATAP: Riflessi della nuova Politica Agricola Comune 2014- 2020 sull'ambiente e sul paesaggio in Italia." Roma 19 giugno 2014. Palazzo del Vittoriano
- ✓ 2015 - Di Leginio, M., Fumanti F., Paolanti M. e Napoli R. L'importanza dei suoli urbani. Recuperiamo terreno. Milano, 6 maggio 2015 - ISPRA (Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale). Atti 2015 ISBN. 978-88-448-0710-8
- ✓ 2015 - Paolanti M., Munafò M., Fumanti F., di Di Leginio M., Chiuchiarelli I. e Santucci S. Consumo di suolo, consumo di suoli in Abruzzo. Recuperiamo terreno. Milano, 6 maggio 2015 - ISPRA (Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale). Atti 2015 ISBN. 978-88-448-0710-8
- ✓ 2015 - Paolanti M., Napoli R., Prevati M. - Le nuove pedogenesi. Caratteristiche e qualità dei suoli tecnogenici. Giornata di Studio Acque e Suoli. Regione Lombardia, AIPIN (Associazione Italiana Ingegneria Naturalistica). Milano, 25 settembre 2015 Palazzo Lombardia sala Biagi.
- ✓ 2015 - Cafiero G., Paolanti M. Pianificazione dei paesaggi periurbani e contrasto al consumo dei suoli: paradigmi strategici, strutturali e strumenti gestionali per il Piano Urbanistico Generale di Bari. Paesaggi periurbani: la dimensione ecologica nella governance territoriale. Convegno nazionale Società Italiana di Ecologia del Paesaggio. Milano 02 OTTOBRE 2015. Convegno nazionale SIEP-IALE MILANO 02 OTTOBRE 2015. AULA MARCHETTI DISAT-Università di Milano Bicocca

- ✓ 2016 – Riveccio R., Sallustio L., Paolanti M., Marchetti M. La dinamica territoriale dei seminativi nei paesaggi e sui suoli d'Abruzzo. Atti delle Giornate della Ricerca Scientifica Dipartimento di Bioscienze e Territorio. Università degli Studi del Molise Marzo 2016
- ✓ 2016 – Paolanti M. La risorsa suolo nel PUG di Bari. Dialoghi con la città. Bari metropoli agricola. Strategie e proposte per il nuovo PUG nel quadro delle politiche metropolitane. Bari 6 luglio 2016
- ✓ 2016 - Paolanti M., Napoli R., Riveccio R., Di Leginio M., Fumanti F., Marchetti M. (2016) Qualità dei suoli consumati. Report ISPRA 2016 Consumo di suolo, dinamiche territoriali e servizi ecosistemici. (ISPRA, Rapporti 248/2016 ISBN 978-88-448-0776-4)
- ✓ 2016 - Paolanti M., Di Leginio M., Fumanti F. Suoli urbani. Report ISPRA 2016 Consumo di suolo, dinamiche territoriali e servizi ecosistemici. (ISPRA, Rapporti 248/2016 ISBN 978-88-448-0776-4)
- ✓ 2017 - Riveccio R., Sallustio L., Paolanti M., Vizzarri M., Marchetti M. Where land use changes occur: using soil features to understand the economic trends in agricultural lands. Sustainability (ISSN 2071-1050)
- ✓ 2017 - Riveccio R., Sallustio L., Paolanti M., Vizzarri M., Marchetti M. Cambiamenti d'uso del suolo e caratteristiche pedologiche: una lettura integrata per comprendere gli effetti sul comparto agricolo. XIV Convegno AISSA. Le scienze agrarie, alimentari, forestali e ambientali per la valorizzazione delle aree interne. Campobasso, 16-17/02/2017
- ✓ 2019 – Paolanti M. (2019) La conoscenza dei suoli del Lazio per la gestione del territorio. 1969-2019 BRUNO ACCORDI E LA SCUOLA GEOLOGICA ROMANA: L'IDROGEOLOGIA DELL'ALTO BACINO DEL LIRI. Ordine Geologi Lazio, Città Metropolitana di Roma Capitale, Ordine Geologi Abruzzo.
- ✓ 2019 – Marchetti M., Paolanti M., Napoli R., Riveccio R., De Febraro M., Sallustio L. Verso una carta del carbonio organico dei suoli forestali d'Italia. Imola (Palazzo Sersanti) Workshop FORESTA E SUOLO: biodiversità, conservazione, risorse. Accademia Nazionale di Agricoltura & DISTAL Università di Bologna
- ✓ 2019 – Paolanti M., Marchetti M. Carta delle potenzialità per lo sviluppo di tartufi spontanee in Molise. Imola (Palazzo Sersanti) Workshop FORESTA E SUOLO: biodiversità, conservazione, risorse. Accademia Nazionale di Agricoltura & DISTAL Università di Bologna.
- ✓ 2019 – Napoli R, Paolanti M, Di Ferdinando S. (A cura di) (2019) Atlante dei Suoli del Lazio. ARSIAL Regione Lazio. ISBN 978-88-904841-2-4
- ✓ 2019 – Paolanti M. Napoli R., M, Riveccio R., Di Ferdinando S. (2019) Carta della capacità d'uso dei suoli del Lazio in Scala 1:250.000. ARSIAL Regione Lazio. ISBN 978-88-904841-2-4
- ✓ 2019 – Napoli R, Paolanti M, Riveccio R., Di Ferdinando S. (2019) Carta dei suoli del Lazio in Scala 1:250.000 ARSIAL Regione Lazio. ISBN 978-88-904841-2-4
- ✓ 2019 - Riveccio R., Di Bene C., Paolanti M, Marchetti M., Napoli R. (2019) Soil rooting depth of Italy. Journal of Maps (id. TJOM 1690595). DOI 10.1080/17445647.2019.1690595

DOCENZE E COMMISSIONI PUBBLICHE

- ✓ 1998 – Organizzatore per conto dell'Associazione Italiana Pedologi, in collaborazione con Istituto Sperimentale per lo Studio e la Difesa del Suolo, del convegno: "Inquinamento del suolo. Aspetti agroambientali e ruolo della Pedologia". Rieti 26-28 Maggio 98.
- ✓ 1996/7 - Membro della commissione tecnica dell'Assessorato all'Ambiente della Regione Lazio denominata "commissione inquinamento suolo". (Assessorato all'ambiente)
- ✓ 1997 - Seminari su "Criteri di qualità dei suoli. Criteri e Norme Internazionali e Nazionali." e "Rilevamento e Cartografia pedologica" ed esercitazione di rilevamento in campagna (primi approcci). Per il Corso di Laurea in Scienze Ambientali della Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali dell'Università del Molise. (Insegnamento di fondamenti di analisi dei sistemi ecologici).
- ✓ 2000 – Incarico di insegnamento integrativo per un corso di cartografia pedologica nell'ambito dell'insegnamento di Tutela delle Risorse Vegetali del Corso di Laurea in Scienze Ambientali della Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali dell'Università del Molise.
- ✓ 2000 – Membro del gruppo di lavoro "Arboricoltura da legno" – Direzione Generale Foreste e Sviluppo Rurale – Servizio Bonifica e Foreste- Giunta Regionale Abruzzo (come esperto di suoli e cartografia)(atto 7626 del 13/04/2000)
- ✓ 2009 – Esperto valutatore di progetti di ricerca e sviluppo ARSIA Regione Toscana. (Prot. 7070 del 18 Agosto

- 2009)
- ✓ 2010 – Aspetti pedologici del sito in workshop di progettazione del giardino. AIAPP (Associazione Italiana di Architettura del Paesaggio (11 Marzo 2010)
 - ✓ 2012 – Esperto nominato al tavolo tecnico ISPRA (Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale) sul tema “rete di monitoraggio del degrado e della biodiversità dei suoli.
 - ✓ 2012 – I suoli del Lazio: caratteristiche, minacce e sistemi di conservazione Venerdì culturali FIDAF, SIGEA, ARDAF Ordine dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali di Roma, 7 Dicembre 2012.
 - ✓ 2014 – Docente nel corso di formazione ambientale: “Fondamenti di scienza del suolo” e “Studio dei paleo suoli e loro utilizzazione nella pratica geologia”. Roma 15 Settembre - 10 ottobre 2014. Corsi in “blended learning”. ISPRA (Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale) – Ordine dei Geologi del Lazio)
 - ✓ 2015 – Relazione: le minacce sul suolo. Il consumo di suolo. Seminario “2015: anno internazionale del suolo, dove va a finire il terreno per l'agricoltura? ARDAF (Associazione Romana Dottori in Agraria e Forestali) e ANISN (Associazione Nazionale Insegnanti Scienze Naturali - Sezione Lazio). 24 Marzo 2015, Sede ARDAF Roma.
 - ✓ 2018 – Membro selezionato dal Comune di Roma per la commissione Locale del Paesaggio di Roma Capitale. Dipartimento programmazione e attuazione urbanistica. (Determinazione Dirigenziale. Numero Protocollo QI/971/2017)
 - ✓ 2019 – Consulente esperto di suoli con questo Dipartimento nell'ambito del progetto LIFE 17 GIE/IT/000477 – Soil4Life, responsabile della redazione della carta della permeabilità idraulica dei suoli del territorio di Roma Capitale a supporto della predisposizione di un piano per la riduzione dell'impermeabilizzazione e del nuovo regolamento edilizio. ISPRA (Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale). Dipartimento per il Servizio Geologico D'Italia – Prot. Nr.0063236 Data 06/11/2019

Dichiaro inoltre di essere informato, ai sensi e per gli effetti del D.Lgs. n. 196 del 2003 così come modificato dal decreto legislativo n. 101/2018, che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente ai fini della presente procedura;

Roma, giovedì 10 settembre 2020



Autocertificazione ai sensi degli artt. 46, 47 e 76 del D.P.R. n. 445/2000

Il sottoscritto Massimo Paolanti, nato a Roma il 30/10/1961 ed ivi residente in Via Pietro Cuppari, 33, consapevole delle conseguenze penali derivanti da dichiarazioni false e mendaci, come disposto dall'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000, attesto che tutto quanto riportato nel curriculum corrisponde a verità.

Roma, giovedì 10 settembre 2020

