

Dichiarazione Sostitutiva di atto di notorietà

Il sottoscritto Amato Filippo, nato a Palermo il 18 settembre 1981 e residente a Prizzi in Viale Sandro Pertini 5,

dichiara che il proprio curriculum vitae è il seguente

e che gli originali in suo possesso possono essere esibiti su V/s richiesta

Informazioni personali	
Cognome/ Nome	AMATO Filippo
Indirizzo	Viale Sandro Pertini, 5, 90038 Prizzi (PA) Italia
Telefono	091 6610070 - 091 660010
E-mail	filippo.amato@alice.it
PEC	filippo.amato@alice.it
Cittadinanza	Italiana
Data di nascita	18/09/1981
Sesso	Maschile
Titolo professionale	Pianificatore Territoriale - N. Albo 5805 - Ordine Architetti, Pianificatori, Paesaggisti, Conservatori della Provincia di Palermo
Partita Iva	05792200825
Codice ATECO	749093
Codice Fiscale	05792200825
Esperienza professionale	
<u>Date</u>	Dal 2009
Lavoro o posizione ricoperti	Consulente ambientale
Principali attività e responsabilità	Studio professionale operante nel campo della consulenza ambientale. Svolge principalmente Studi di Impatto Ambientale, Valutazioni di Incidenza, Monitoraggi Ambientali, Floristici, Vegetazionali, Faunistici e Forestali, Progetti di ripristino ambientale sia in ambito Regionale che in ambito Nazionale ; si occupa inoltre di Pianificazione Territoriale e Gestione Faunistica e Floristica del Territorio.
Nome e indirizzo	Studio Professionale di Consulenza Ambientale Viale Sandro Pertini n.5 - 90038 Prizzi (PA)
Tipo di attività o settore	Ambientale
<u>Date</u>	Ottobre – Dicembre 2011
Lavoro o posizione ricoperti	Progetto di Ricerca "ITA-LiD" Impiego d'immagini Lidar "lowcost" per lo studio dei soprassuoli forestali italiani.
Principali attività e responsabilità	Esecuzione del rilievo forestale di n. 50 punti di campionamento ubicati nel Parco Naturale Regionale delle Madonie e nella Riserva Naturale Orientata "Bosco di Favara e Granza". Attributi rilevati: Dati generali e posizionamento area di saggio, diametro specie arboree in ads, caratterizzazione alberi campione (posizione, diametro ed altezza), censimento caratterizzazione e prelievo di biomassa erbacea ed arbustiva in areole di saggio secondarie.
Nome e indirizzo	R.D.M. Progetti S.r.l. Via Maragliano 31/a- 50144 Firenze (ITALIA)
Tipo di attività o settore	Forestale
<u>Date</u>	Febbraio – Giugno 2011

Lavoro o posizione ricoperti	Esperto esterno in attività ambientale nell'ambito della realizzazione del progetto P.O.N: "Competenze per lo Sviluppo"- Obiettivo convergenza, Annualità 2010 (F - 1 - FSE - 2010 - 466).	2 p
Principali attività e responsabilità	Esperto in discipline scientifico-ambientali.	
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<i>Istituto Comprensivo di Roccapalumba Via Garibaldi, 12 - 90020 Roccapalumba (ITALIA)</i>	
Tipo di attività o settore	Istruzione e Formazione	
<u>Date</u>	Gennaio - Maggio 2011	
Lavoro o posizione ricoperti	Consulenza tecnico ambientale per la redazione del Progetto di ripristino Vegetazionale - Allacciamenti metanodotto Massafra - Biccari (Puglia - Basilicata).	2 p
Principali attività e responsabilità	Membro del gruppo tecnico di progettazione. Rilevamento Vegetazione in campo, progettazione opere di ripristino.	
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<i>Servizi forestali Via Umberto Giordano 7 - 90144 Palermo (ITALIA)</i>	
Tipo di attività o settore	Ambientale	
<u>Date</u>	Febbraio - Settembre 2010	
Lavoro o posizione ricoperti	Consulenza tecnico ambientale per la redazione del Progetto di ripristino Vegetazionale del Gasdotto Galsi - Algeria Sardegna Italia.	2 p
Principali attività e responsabilità	Membro del gruppo tecnico di progettazione. Rilevamento Vegetazione in campo, progettazione opere di ripristino.	
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<i>Servizi forestali Via Umberto Giordano 7 - 90144 Palermo (ITALIA)</i>	
Tipo di attività o settore	Ambientale	
<u>Date</u>	Giugno - Luglio 2010	
Lavoro o posizione ricoperti	Indagini sui Boschi Vetusti di Sicilia nell'ambito della realizzazione dell'Inventario Forestale della Regione Sicilia.	
Principali attività e responsabilità	Indagini bibliografiche, individuazione e ricognizione dei boschi vetusti di Sicilia.	
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<i>R.D.M. Progetti S.r.l. Via Maragliano 31/a- 50144 Firenze (ITALIA)</i>	
Tipo di attività o settore	Forestale	
<u>Date</u>	Gennaio 2010 - Marzo 2010	
Lavoro o posizione ricoperti	Svolgimento di rilevamenti pedologici di terza fase plus, nell'ambito della realizzazione dell'Inventario Forestale della Regione Sicilia.	
Principali attività e responsabilità	Realizzazione dei rilevamenti pedologici nei punti del territorio regionale facenti parte dell'Inventario Forestale della Regione Sicilia. Capo squadra di rilevamento.	2 p
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<i>R.D.M. Progetti S.r.l. Via Maragliano 31/a- 50144 Firenze (ITALIA)</i>	
Tipo di attività o settore	Forestale	
<u>Date</u>	Febbraio 2009 - Gennaio 2010	

Lavoro o posizione ricoperti	Svolgimento di rilevamenti forestali di seconda fase e di terza fase, nell'ambito della realizzazione dell'Inventario Forestale della Regione Sicilia.
Principali attività e responsabilità	Capo squadra di rilevamento. Attributi rilevati: grado di rappresentatività a ettaro, area basimetrica, volume, incremento corrente di volume, caratteristiche del suolo, caratteristiche della fitocenosi e stato fitosanitario, rinnovazione, selvicoltura e utilizzazioni, caratteristiche dello strato arbustivo, caratteristiche dello strato erbaceo, produzioni legnose.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<i>R.D.M. Progetti S.r.l.</i> <i>Via Maragliano 31/a- 50144 Firenze (ITALIA)</i>
Tipo di attività o settore	Forestale
<u>Date</u>	Marzo 2008 - Settembre 2008
Lavoro o posizione ricoperti	Incarico di prestazione d'opera per lo svolgimento del progetto "Azioni finalizzate al miglioramento naturalistico-ambientale di aree nel territorio delle provincie di Palermo e Messina – Aspetti botanici a supporto del progetto faunistico relativo all'incremento naturale delle popolazioni di coturnice e del coniglio selvatico".
Principali attività e responsabilità	Indagini floristico-vegetazionali nei territori di Monte Kumeta, Rocca Busambra e Nebrodi, estrazione riconoscimento semi e altre componenti vegetali da reperti di Coturnice siciliana.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<i>Università degli Studi di Palermo - Dipartimento di Scienze Botaniche</i> <i>Via Archirafi 38- 90128 Palermo (ITALIA)</i>
Tipo di attività o settore	Ricerca
<u>Date</u>	Dicembre 2007 – Giugno 2008
Lavoro o posizione ricoperti	Svolgimento del progetto di educazione ambientale "Count down" volto alla valorizzazione delle riserve naturali e della loro biodiversità. Svolto in diverse scuole di ogni ordine e grado della provincia di Palermo e Trapani.
Principali attività e responsabilità	Docente di ecologia e tutela della biodiversità
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<i>Consorzio Pansicilia, Via Leonardo Da Vinci, 94 – Palermo</i>
Tipo di attività o settore	Istruzione e formazione
<u>Date</u>	Dicembre 2007 – Giugno 2008
Lavoro o posizione ricoperti	Servizio guida naturalistica presso la R.N.O Monti di Palazzo Adriano e Valle del Sosio.
Principali attività e responsabilità	Guida naturalistica
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<i>Consorzio Pansicilia, Via Leonardo Da Vinci, 94 – Palermo</i>
Tipo di attività o settore	Gestione riserve naturali
<u>Date</u>	Aprile 2005 – Maggio 2005
Lavoro o posizione ricoperti	Svolgimento del progetto di educazione ambientale "Progetto Archimede" organizzato dall'associazione Circolo Mediterraneo e dal Comune di Palermo, della durata di 40 ore complessive, destinato agli alunni delle classi quarte e quinte elementare dell'Istituto comprensivo Statale di scuola materna-elementare-media Madre Teresa di Calcutta Palermo.
Principali attività e responsabilità	Docente di ecologia e raccolta differenziata
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<i>Associazione Circolo Mediterraneo, Via Messina Marine, 621 – Palermo</i>
Tipo di attività o settore	Istruzione e formazione

Date	Novembre 2004 – Maggio 2005
Lavoro o posizione ricoperti	Svolgimento del progetto di educazione ambientale "Nuovi passi verso una seconda vita delle cose" organizzato dall'associazione Coopimprese e dal Comune di Palermo, della durata di 120 ore complessive, destinato agli alunni delle classi quarte e quinte elementare dell'Istituto comprensivo Statale di scuola materna-elementare-media Madre Teresa di Calcutta Palermo e del Circolo didattico F.Orestano Palermo.
Principali attività e responsabilità	Docente di ecologia e raccolta differenziata
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<i>Associazione Coopimprese, Via Giuseppe Arcoleo, 32 – Palermo</i>
Tipo di attività o settore	Istruzione e formazione
Date	Marzo 2004 – Giugno 2004
Lavoro o posizione ricoperti	Svolgimento del progetto di educazione ecologica "...una terra per amica" , organizzato dall'associazione Centro Studi e Lavoro Europa e dal Comune di Palermo, della durata di 30 ore complessive, destinato agli alunni delle classi quinte elementare dell'Istituto comprensivo Palagonia Palermo.
Principali attività e responsabilità	Docente di ecologia e raccolta differenziata
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<i>Associazione Centro Studi e Lavoro Europa, Via Messina Montagne, 6 – Palermo</i>
Tipo di attività o settore	Istruzione e formazione
Istruzione e formazione	
Date	1995 - 2000
Titolo della qualifica rilasciata	Licenza media superiore indirizzo sperimentale scientifico (prog. Brocca); votazione finale: 87/100.
Principali tematiche	Informatica, scienze della terra, biologia, chimica, matematica, fisica e inglese.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	<i>Liceo Scientifico Statale "M.Picone" di Lercara Friddi (PA)</i>
Date	2001 - 2007
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea in Scienze Ambientali (Quinquennale - Vecchio Ordinamento); votazione finale: 110 e lode/110.
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Botanica ed Ecologia del Paesaggio, Valutazione Impatto Ambientale, Gestione delle Aree Protette, Diritto dell'Ambiente. Ottime competenze nella elaborazione di Analisi e Valutazioni ambientali, Studi Botanici e Cartografie Tematiche.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	<u><i>Tesi di laurea: Contributo alla conoscenza della biodiversità vegetale del S.I.C. M. Triona e M. Colomba (Monti Sicani centro-settentrionali).</i></u> <i>Università degli Studi di Palermo, Facoltà di Scienze MM.FF.NN., Corso di Laurea in Scienze Ambientali</i>
Date	2011
Titolo della qualifica rilasciata	Conseguimento Abilitazione professionale in Pianificazione Territoriale
Date	2011
Altre esperienze formative	Iscrizione all'Albo degli architetti, pianificatori, paesaggisti e conservatori della Provincia di Palermo. Sez. A – Set. b (Pianificatore Senior)
Date	Settembre 2006- Giugno 2007

Titolo della qualifica rilasciata	Conseguimento Livello Intermediate B1
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Lingua inglese
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	<i>Cambridge Academy Srl, Piazza Castelnuovo,50 90141 Palermo</i>
<u>Date</u>	Giugno 2008
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di Master di I livello in Scienze ambientali
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Geografia, Economia, Ambiente e Popolazione, L'Uomo, l'ambiente e il clima, Filosofia, Legislazione, Diritto e Giurisprudenza ambientale, Fondamenti Antropologici, Teologici ed Etici, Le nuove tecnologie ambientali, energia, trasporti, infrastrutture, Riduzione dell'impatto ambientale, sviluppo durevole, bioarchitettura ed ecologia del bello, Ecosistema marino e gestione integrata aree protette e coste. <u>Tesi di Master: Applicazioni GIS nella pianificazione ambientale.</u>
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	<i>Università Europea di Roma, Via degli Aldobrandeschi n. 190 - 00163 Roma Agenzia Regionale per i Rifiuti e le Acque, Via Catania n.2 90141 - Palermo</i>
<u>Date</u>	Dicembre 2008
Titolo della qualifica rilasciata	Conseguimento ECDL - Patente Europea del Computer
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Concetti base dell'Information technology, Uso del computer, Gestione file, Elaborazioni testi, Foglio elettronico, Database, Presentazione, Reti informatiche, Internet.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	<i>AICA - Associazione Italiana per l'informatica ed il Calcolo Automatico rilasciato da Test center d'Ateneo - Università degli Studi di Palermo</i>
<u>Date</u>	Febbraio 2010
Titolo della qualifica rilasciata	Addetto nelle problematiche Ecologiche e nelle Certificazioni EMAS
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Ambiente e sviluppo sostenibile, Legislazione ambientale, Strumenti e tecniche per la pianificazione ambientale del territorio, Tecniche e metodiche per la misura e l'analisi degli impatti ambientali, Introduzione ai sistemi di gestione ambientale e norma uni en iso 14001, Progettazione ed implementazione di sistemi di gestione ambientale, Regolamento Emas, Marchio Ecolabel, Life cycle assessment.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	<i>Azienda Regionale Foreste Demaniali ItaliaLavoroSicilia Spa Università degli Studi di Palermo</i>
<u>Date</u>	Ottobre - Dicembre 2010
Titolo della qualifica rilasciata	Corso di formazione AutoCAD base Official Course
Principali tematiche/competenza professionali possedute	La gestione del progetto, la creazione 2d in autocad, modifica del disegno 2d, la visualizzazione del disegno, la gestione corretta dei layouts, la condivisione dei progetti.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	<i>Eureka Engineering srl - Via Briuccia 52, 90146 Palermo</i>
<u>Date</u>	Gennaio 2010 - Febbraio 2011
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di Master di II livello in Recupero Ambientale ed Ingegneria Naturalistica Votazione finale: 110 / 110.

Principali tematiche/competenza professionali possedute	<p>Assetto e riqualificazione del paesaggio, Biotecnica delle specie vegetali, selvicoltura naturalistica, composizione e struttura della vegetazione, Ecologia del paesaggio, Ecologia e cause del degrado ambientale, Erosione e conservazione del suolo, Geobotanica mediterranea, Geologia Ambientale, Geotecnica, Idrogeologia, Legislazione, Litologia e geomorfologia, Materiali e tecniche per Ingegneria natural. , Microfauna ecosistemi naturali e tec. Rinat., Pedologia, Principi di Idraulica ed Idrologia, Propagazione delle piante e tecniche viv. , Selvicoltura naturalistica, Sistemazione dei bacini montani, Sistemazioni Idraulico forestali con tec. I.N. , Strumenti di lettura del paesaggio, Valutazione Impatto Ambientale.</p> <p><u>Tesi di Master: Carta delle serie e geoserie di vegetazione dei Monti Sicani (Sicilia centro-occidentale)</u></p>
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	<p>Università degli Studi di Palermo Consorzio universitario della provincia di Palermo</p>
Date	Aprile 2011
Titolo della qualifica rilasciata	Conseguimento ECDL GIS - Specialised level
Principali tematiche/competenza professionali possedute	<p>Certificazione GIS (Geographic Information System) attestante le conoscenze professionali relative all'utilizzo dei sistemi GIS e delle loro principali componenti e funzioni.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Modulo 1 - Rappresentazione cartografica • Modulo 2 - GIS • Modulo 3 - Utilizzo di un software GIS (Esri Arcgis™)
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	AICA – Associazione Italiana per l'informatica ed il Calcolo Automatico rilasciato da Test center d'Ateneo - Università degli Studi di Catania
Pubblicazioni	
Tipologia Riferimenti bibliografici	DOMINA G. & AMATO F.: <i>Dracaena draco (Dracaenaceae) spontaneizzata a Palermo.</i> <i>Quad. Bot. Amb. Appl.</i> , 22 (2011): 25-26.
Tipologia Riferimenti bibliografici	ALEO N., AMATO F. & ALEO M.: <i>Le piante tossiche della flora trapanese.</i> <i>Quad. Bot. Amb. Appl.</i> , 22 (2011): 31-49.
Tipologia Riferimenti bibliografici	LICANDRO G., AMATO F. & DOMINA G.: <i>Su un erbario del XVII secolo conservato presso il museo regionale di Messina: Stato di conservazione e proposte per il recupero e la salvaguardia.</i> <i>Quad. Bot. Amb. Appl.</i> , 22 (2011): 51-73.
Tipologia Riferimenti bibliografici	AMATO F., MARINO P. & CUCCO M.: <i>Prospetto delle piante vascolari native di potenziale impiego negli interventi di fitodepurazione in Sicilia.</i> <i>Quad. Bot. Amb. Appl.</i> , 22 (2011): 91-100.
Tipologia Riferimenti bibliografici	Volume "Strumenti conoscitivi per la gestione delle risorse forestali della Sicilia. Sistema Informativo Forestale". 2011 - Assessorato Territorio e Ambiente- - Regione Siciliana 208 pp. ISBN 978-88-905700-0-1
Tipologia Riferimenti bibliografici	Volume "Azioni finalizzate al miglioramento naturalistico-ambientale di aree nei territorio delle provincie di Palermo e Messina". 2008 - Regione Siciliana - Assessorato Agricoltura e Foreste- - Dipartimento Interventi infrastrutturali – U.O. SOAT n.67 Lercara Friddi ISBN 978-88-96251-00-3

Tipologia	Poster "Contributo alla conoscenza della biodiversità e del paesaggio vegetale del S.I.C. "Monte Triona e M. Colomba" (Sicilia centro-occidentale)".
Riferimenti bibliografici	Atti 103° Congresso della Società Botanica Italiana- Reggio Calabria - 17-19 Settembre 2008
Conoscenze altre lingue	Inglese (Lettura: ottimo - Scrittura: ottimo – Espressione orale: buono)
Capacità e competenze organizzative	Buona esperienza nella gestione di corsi, progetti e manifestazioni maturata nel tempo libero e nel lavoro.
Capacità e competenze informatiche	Ottima conoscenza di Microsoft Office™ (Word™, Excel™ e PowerPoint™); Conoscenza base di applicazioni grafiche (PhotoShop™); Ottima conoscenza di software GIS, come ARCVIEW™ e ARCGIS™; Ottima conoscenza di software CAD; Ottima conoscenza del Web.
Altre capacità e competenze	Ottime capacità di redazione di <i>valutazioni ambientali, studi botanici, progetti di ripristino ambientale, analisi territoriali, sistemi informativi territoriali e cartografie tematiche.</i>
Patente	A, B.
Ulteriori informazioni	Si dichiara inoltre: <ul style="list-style-type: none"> • di aver superato positivamente, in data 09-10/11/2011, il concorso di <i>dottorato di ricerca</i> in: Biodiversità Vegetale ed Ecologia del Paesaggio presso il Dipartimento di Biologia Ambientale e Biodiversità dell' Università degli Studi di Palermo e di svolgere attività di ricerca presso la struttura di cui sopra dal 01/01/2012; • di avere partecipato al <i>Plant Diversity Summer School: Knowledge, conservation and management of Plant Biodiversity of Mediterranean mountain</i> – 29 Agosto - 11 Settembre 2011 Villa Malfitano Palermo; • di avere partecipato al convegno Il "Sistema Informativo Forestale della Regione Siciliana: Strumenti conoscitivi per le politiche forestali e territoriali" – 2-6 Maggio 2011 Villa Malfitano Palermo; • di avere partecipato al workshop "ERDAS 2011 World Tour: la suite ERDAS 2011" – organizzato da Planetek Italia srl, presso il Consorzio Arca - Viale delle Scienze Edificio 16, Palermo; • di avere partecipato al seminario "Interpretive Design and the dance of experience" -. presso R.N.O. Bosco della Ficuzza; • di avere partecipato al workshop "Conservazione e difesa del suolo..." presso la facoltà di Ingegneria di Palermo; • di avere partecipato al workshop "ARPA per un turismo ecosostenibile in Sicilia." presso la facoltà di Ingegneria di Palermo; • di aver partecipato al corso di aggiornamento "Bioetica ed Educazione", organizzato presso la scuola elementare di Prizzi (Pa); • di essere socio della <i>Società Botanica Italiana</i>; • di essere socio di OPTIMA "Organization for the Phyto-Taxonomic Investigation of the Mediterranean Area".
Patente	A, B.

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 675/96 del 31 dicembre 1996.

Prizzi, 07/05/2012

Dott. Filippo Amato
