



## Curriculum Vitae Europass



### Informazioni personali

Nome / Cognome **Andrea Del Moro**  
Indirizzo Viale Opita Oppio 64 – 00174 ROMA  
Telefono +39 06 76907539 Cellulare: +39 340 2875792  
Fax +39 06 76907539  
E-mail andreadelmoro78@gmail.com  
Cittadinanza Italiana  
Data di nascita 07/10/1978  
Sesso Maschile

### Esperienza professionale

**Date** **Luglio 2013 – IN CORSO**  
**Lavoro o posizioni ricoperti** Customer Relationship Manager / Amministrazione  
Docenze di corsi di formazione per dirigenti e personale operativo su:  
- sistemi informatici per la lettura e l'analisi dei dati dei cronotachigrafi digitali e/o analogici;  
- applicazione dei Regolamenti CE 561/06, 3821/85 e successive integrazioni.

**Principali attività e responsabilità** Assistenza tecnico-normativa  
Nello specifico: normativa sui trasporti, mobilità su strada conto proprio e conto terzi - ambito del piano operativo per la sicurezza stradale e sostenibilità - supporto al Ministero dei Trasporti e delle Infrastrutture (Centri Revisione Mobili sull'Autotrasporto pesante) e Ministero degli Interni (Polizia Stradale) per controlli su strada di automezzi dotati di cronotachigrafo.  
A complemento dell'attività istituzionale:  
- comunicazione e marketing; sviluppo di accordi con partner fornitori di tecnologie e servizi;  
- rapporti commerciali con le forze di polizia locali e municipali, aziende di autotrasporti e associazioni di categoria nonché consulenza tecnico-informatica presso i medesimi enti;  
- gestione dell'ufficio, responsabile social media.

**Nome e indirizzo del datore di lavoro** Tach Controller Srl – Viale delle Milizie 138 – 00192 Roma  
**Tipo di attività o settore** ICT - Consulenza specialistica tecnico – informatica per Ministeri ed Enti Pubblici

**Date** **Luglio 2013 – IN CORSO**  
**Lavoro o posizioni ricoperti** Consulente Titoli Efficienza Energetica

**Principali attività e responsabilità** Coordinamento gruppo di lavoro per ricerca di opportunità di recupero Titoli di Efficienza Energetica. Il team viene coordinato sull'individuazione di realtà industriali che abbiano interesse a effettuare interventi di efficienza energetica o che li abbiano effettuati senza aver usufruito degli incentivi statali. Viene effettuato uno screening della situazione attuale e pregressa ed effettuate proposte ad hoc per l'azienda.

**Nome e indirizzo del datore di lavoro** Sistemi per l'energia sostenibile – Spes Srl – Via V. Brancati 65 00144 Roma  
**Tipo di attività o settore** Studi di ingegneria e consulenza ambientale

**Date** **Gennaio 2012 – Luglio 2013**  
**Lavoro o posizioni ricoperti** Consulente

Pagina 1/6 - Curriculum vitae di  
Del Moro Andrea | Ultimo aggiornamento:  
Febbraio  
2017

Principali attività e responsabilità	Responsabile Progetto TEE Analitico nell'ambito di una costante attività di sviluppo e implementazione di progetti per l'accesso ad incentivi statali e in particolare al meccanismo dei Certificati Bianchi – Responsabile Progetto E-Mobility – Assistenza tecnica e normativa alle aziende affiliate e alle aziende partner - Sviluppo di partnership con aziende nazionali ed estere finalizzate alla vendita di prodotti e alla fornitura di servizi in ambito efficienza energetica e rinnovabili – Business planning per nuove iniziative aziendali – Sviluppo di accordi con partner fornitori di tecnologie e servizi - Sviluppo di strategie e implementazione degli strumenti di marketing per il lancio di nuovi servizi destinati alle aziende della rete – Produzione di analisi statistico-economiche e di previsioni sull'andamento dell'attività aziendale - Elaborazione di studi, analisi e report sul mercato delle rinnovabili e dell'efficienza energetica – Analisi della normativa di riferimento e ricerca nuove opportunità – Partecipazione a workshop ed eventi di settore.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Domotecnica S.p.A. – Sede di Roma: Via Maria Cristina 15 (interno 1) 00196 Roma
Tipo di attività o settore	Franchising nazionale per aziende di installazione in ambito efficienza energetica ed energie rinnovabili
<b>Date</b>	<b>Gennaio 2012 – IN CORSO</b>
Lavoro o posizioni ricoperti	Consulente gestione pratiche G.S.E. (Conto Energia, Conto Termico, Titoli di Efficienza Energetica)
Principali attività e responsabilità	Responsabile dei procedimenti per l'ottenimento degli incentivi statali. <ul style="list-style-type: none"> <li>- Attività di valutazione tecnica preliminare del progetto e dei componenti da impiegare negli impianti ai fini di un esito positivo della pratica GSE;</li> <li>- Attività di inserimento sul portale GSE della documentazione necessaria;</li> <li>- Presa in carico e gestione (eventuali integrazioni documentali, etc) della pratica GSE fino al riconoscimento della relativa tariffa incentivante e successiva convenzione;</li> <li>- Comunicazione al cliente dell'esito positivo della pratica GSE;</li> <li>- Delucidazione al cliente delle modalità di accesso e navigazione sul portale GSE.</li> </ul>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Kosmos Energiea srl – Via Massarelli 4 82037 Telesse Terme (BN)
Tipo di attività o settore	Studio di ingegneria e consulenza nel settore delle fonti rinnovabili e dell'efficienza energetica
<b>Date</b>	<b>Marzo 2011 – Gennaio 2012</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Valutatore
Principali attività e responsabilità	Valutazione della documentazione inviata dai soggetti responsabili al Gestore dei Servizi Energetici - GSE S.p.A. - per il riconoscimento delle tariffe incentivanti previste per gli impianti fotovoltaici.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	C.I.R.P.S. - Università degli Studi "La Sapienza" Roma (Centro Interuniversitario di Ricerca Per lo Sviluppo sostenibile) Via Tommaso Grossi 6, Roma In collaborazione con Gestore dei Servizi Energetici S.p.A.
Tipo di attività o settore	Settore energie rinnovabili
<b>Date</b>	<b>Gennaio 2011 – Marzo 2011</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Consulente
Principali attività e responsabilità	Responsabile della realizzazione, pianificazione e controllo di un progetto inerente la diffusione di tecnologie rinnovabili nel contesto urbano e rurale.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Professor Daniele Pulcini, GoGreenEnergy in collaborazione con Consiel Energy e C.I.R.P.S. - Università degli Studi "La Sapienza" Roma (Centro Interuniversitario di Ricerca Per lo Sviluppo sostenibile)
	Ufficio sito in Via dei Lucchesi 26, Roma
Tipo di attività o settore	Settore energie rinnovabili

<b>Date</b>	<b>Ottobre 2006 – Dicembre 2012</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Project Manager – Collaboratore a progetto
Principali attività e responsabilità	Responsabile della pianificazione, realizzazione e controllo dei progetti. Gestione operativa e organizzazione di uffici temporanei in città ospitanti i principali Festival Internazionali del Cinema in Italia e all'estero: Roma, Torino, Venezia, Berlino, Zurigo, Abu Dhabi, Doha. Responsabile dei servizi di sincronizzazione e timing per sottotitolaggio e proiezioni per disabili sensoriali.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Sub-ti Ltd 48 Albermarle Street , London W1S 4JP
Tipo di attività o settore	Compagnia internazionale che offre servizi specialistici a festival del cinema nel settore del sottotitolaggio e traduzione di copioni.
<b>Date</b>	<b>Giugno 2004 – Maggio 2006</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Impiegato Business Unit Commercial – Staff Aeroportuale
Principali attività e responsabilità	Retail punti vendita Duty Free ADR. Assistenza alla gestione della documentazione contabile e fiscale. Rapporti con collaboratori, consulenti, clienti, personale interno e pubblico.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Aeroporti Di Roma S.p.A. Via dell'Aeroporto di Fiumicino 320 – 00054 Fiumicino (RM)
Tipo di attività o settore	Concessionaria esclusiva per la gestione e lo sviluppo del Sistema Aeroportuale della Capitale.

## Docenze / Attività universitaria

<b>Date</b>	<b>A.A. 2012/2013 – IN CORSO</b>
Lavoro o posizioni ricoperti	Docente Master di II Livello in Efficienza Energetica e Fonti Energetiche Rinnovabili – EFER – Sapienza Università di Roma
Principali attività e responsabilità	Docenze relative a: Situazione economico-politico-ambientale nazionale e internazionale; Mercati energetici; Mobilità sostenibile; Green economy; Introduzione al concetto di Efficienza Energetica; Strumenti di incentivazione per l'Efficienza Energetica.  Tutor per la redazione dei project work. Correlatore nello sviluppo delle tesi finali.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Dipartimento di Ing. Meccanica e Aerospaziale – Sapienza Università di Roma – Via Eudossiana 18 00184 Roma Università
Tipo di attività o settore	
<b>Date</b>	<b>da marzo 2012 a luglio 2014</b>
Lavoro o posizioni ricoperti	Membro del gruppo di ricerca RESES - Renewable Energies and Smart Energy Systems  L'Unità effettua ricerca applicata nel settore delle Fonti Rinnovabili e dell'efficienza energetica, concentrandosi sui processi e le tecnologie, le analisi territoriali relative al potenziale energetico da rinnovabili, la progettazione di impianti innovativi, le analisi di sistema e la proiezione dei risultati del sistema incentivante, l'alta formazione e lo Smart building. Attraverso l'interazione con gli Enti Locali, l'individuazione di nuove soluzioni per le small smart communities e l'attivazione di progetti di cooperazione con Enti pubblici e soggetti privati, finalizzati alla realizzazione di impianti a FENR nelle aree e sedi di loro competenza, l'Unità fornisce un importante contributo alla ricerca per la riduzione dell'impatto ambientale dei sistemi industriali, individuando nuove politiche energetiche indirizzate alla riduzione dei consumi di combustibili fossili attraverso l'adozione di nuovi sistemi di approvvigionamento e accumulo energetico (es. generazione distribuita). <i>Settori di interesse: Impianti a Energie Rinnovabili - Biomasse e RSU - Eolico - Impianti fotovoltaici e termici - Smart systems.</i>  Responsabile del gruppo: Prof. Luca Rubini
Nome e indirizzo del datore di lavoro	CIRPS - Centro Interuniversitario di Ricerca Per lo Sviluppo sostenibile – Via Cavour 256 00184 Roma

**Date** marzo 2012 – dicembre 2012

Lavoro o posizioni ricoperti Docente corsi S.P.A.L "Installatore e Manutentore Impianti Fotovoltaici e Solari Termici"

Principali attività e responsabilità Docenza nelle due edizioni del corso nell'anno 2012, tenutosi presso la sede NTS – Via Aquilonia e presso il Centro per l'impiego di Ostia.  
Membro della commissione d'esame.

Nome e indirizzo del datore di lavoro Micene srl - Via Raimondo Scintu 38 - 00173 Roma

Tipo di attività o settore Formazione professionale

**Date** giugno 2011

Lavoro o posizioni ricoperti Collaborazione con Ises Italia – Sezione italiana dell'International Solar Energy Society

Principali attività e responsabilità Aggiornamento su Conto Energia: evoluzione, principali riferimenti normativi, prospettive economiche

Nome e indirizzo del datore di lavoro Ises Italia – Via Tommaso Grossi 10 – 00185 Roma

Tipo di attività o settore Associazione tecnico-scientifica no profit legalmente riconosciuta per la promozione dell'utilizzo delle Fonti Energetiche Rinnovabili

**Date** A.A. 2011-2012

Lavoro o posizioni ricoperti Docenze nell'ambito del corso di "Uso razionale dell'energia e fonti alternative" – Prof. Naso – Prof. L. Rubini. Corso di laurea triennale in Ing. Meccanica.

Facoltà di Ing. Civile e Industriale Sapienza Università di Roma, Via Eudossiana 18 00184 Roma

## Istruzione e formazione

**Date** 12/2009 – 03/2011

Tito della qualifica rilasciata Master universitario di II livello in Efficienza Energetica e Fonti Rinnovabili – EFER

Principali tematiche/competenze Professionali possedute Management dell'energia e delle tecnologie energetiche, Management dei mercati e trend dell'energia, Management delle imprese e del trading, Protocollo di Kyoto e meccanismi, Fonti rinnovabili e generazione distribuita, Efficienza energetica, Il ruolo dell'Energy Manager, La gestione dell'energia nelle aziende e negli enti, Certificati Bianchi e Certificati Verdi, Accesso agli incentivi e politiche di sostegno comunitarie, Project Financing e Partenariato Pubblico Privato, Management del cambiamento e dell'ambiente.

Titolo tesi: "INTEGRAZIONE DI FOTOVOLTAICO E GEOTERMIA A BASSA ENTALPIA NEL SETTORE AGRICOLO: CASO STUDIO – IPOTESI DI RILANCIO DEL CENTRO SPERIMENTALE A.N.A.P.I.A. DI CANINO (VT) – "

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Università degli Studi "La Sapienza" Roma, Dipartimento di Ingegneria Meccanica ed Aerospaziale

Livello nella classifica nazionale o internazionale Master universitario di secondo livello (60 CFU)

**Date** 03/2009

Titolo della qualifica rilasciata Laurea in Economia e Commercio

Principali tematiche/competenze professionali possedute Materie economiche, aziendali, matematico/statistiche e giuridiche.  
Indirizzo ambiente e sviluppo economico:

Gestione dei problemi ambientali associati ai processi di crescita e sviluppo dei moderni sistemi economici.

Aspetti economici e gestionali di una razionale gestione del territorio sia urbano che rurale.

Titolo tesi: "LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE SOLARE FOTOVOLTAICA"

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università Roma Tre
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Laurea Vecchio Ordinamento
Date	1992-1997
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma Liceo Scientifico
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Liceo Classico Sperimentale Bertrand Russell Via Tuscolana 208, Roma

### Corsi di formazione

Date	13-20 luglio 2010 , Salina – Isole Eolie
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di partecipazione alla Salina Summer School 2010 - Energie Rinnovabili per la realizzazione di un piano energetico sostenibile
Principali tematiche/competenze professionali possedute	I Modulo Politiche internazionali, europee e nazionali di lotta al cambiamento climatico. Azioni locali. Patto dei Sindaci e Sustainable Energy Action Plan (SEAP). Linee di finanziamento degli interventi a livello locale. Valutazione del peso dei diversi settori in termini di consumi energetici ed emissioni in atmosfera. Esempi di Buone pratiche. II Modulo Analisi delle principali tecnologie per la produzione di energia e calore da fonti rinnovabili: Biomasse, Biocarburanti, Biogas, Solare Fotovoltaico, Solare Termico, Eolico, Idroelettrico, Geotermico, Edilizia sostenibile, Infrastrutture Urbane e Mobilità Sostenibile. Tecniche di risparmio ed efficienza energetica. Scelta delle soluzioni migliori per l'Isola di Salina. Stima delle emissioni e bilanci energetici a livello locale: tecniche e metodologie. Indicatori socio-economici e tecniche di coinvolgimento e informazione della comunità locale. Sistema di contabilità ambientale dell'Ente: elaborazione dei dati e redazione del bilancio ambientale dell'ente. Raccolta dati sul territorio. III Modulo Gruppi di lavoro e impostazione del Piano energetico locale per il Clima e l'Ambiente dell'Isola di Salina. Stesura di un documento di prefattibilità e di un vademecum di raccomandazioni.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	C.I.R.P.S. - Università degli Studi "La Sapienza" Roma (Centro Interuniversitario di Ricerca Per lo Sviluppo sostenibile)

### Capacità e competenze personali

Madrelingua **Italiano**

Altre lingue

Autovalutazione

*Livello europeo (\*)*

**Inglese**

**Francese**

**Spagnolo**

#### Comprensione

Ascolto

Lettura

#### Parlato

Interazione orale

Produzione orale

#### Scritto

C1	Utente autonomo	C1	Utente autonomo	C2	Utente autonomo	C2	Utente autonomo	C2	Utente autonomo
B1	Utente base	B1	Utente base	B2	Utente base	B2	Utente base	B2	Utente base
B1	Utente base	B1	Utente base	A2	Utente base	A2	Utente base	A2	Utente base

(\*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze sociali

Responsabilità, buon spirito di gruppo e buone capacità comunicative e di ascolto.

Capacità e competenze organizzative

Capacità di lavorare in gruppo maturata in molte situazioni in cui era indispensabile la collaborazione tra figure diverse. Capacità di lavorare in situazioni di stress, legate soprattutto al rapporto con il cliente e alla importanza degli interessi in gioco. Abile nel trovare soluzioni e prendere decisioni in tempi brevi. Buona attitudine all'organizzazione e la gestione di gruppi maturata grazie ai lavori svolti ed anche all'esperienza di allenatore di basket nei campionati CSI dal 2006 ad oggi.

Capacità e competenze informatiche	<p>Buona conoscenza di hardware e sistemi operativi</p> <p>Ottima conoscenza dell'ambiente Windows e suoi pacchetti applicativi Excel, Word, Power Point</p> <p>Buona conoscenza dei maggiori programmi di fotoritocco: Gimp, Adobe Photoshop, Acrobat illustrator</p> <p>Buona conoscenza di Camstudio 2.0, Openloupe, Virtual Magnifier per screen capturing e video recensioni</p> <p>Sufficiente conoscenza del software arcGIS e di Matlab</p> <p>Ottima conoscenza dei maggiori client di posta elettronica</p> <p>Ottima capacità della navigazione nel web soprattutto con riferimento al banking online, al trading e all'e-commerce</p>
Capacità e competenze artistiche	Fotografia digitale, fotoritocco, pittura ad olio, autodidatta chitarra elettrica.
Altre capacità e competenze	Capacità di mediazione e conciliazione. Propensione alle relazioni interpersonali. Capacità di sintesi ed analisi dei problemi. Capacità di relazionarsi e di interloquire senza problemi con persone di diversa nazionalità e cultura maturata grazie a lavori svolti in ambienti internazionali e all'estero. Ottima capacità di organizzare il lavoro assumendo la responsabilità di priorità, scadenze e risultati.
Patente	Automobilistica ( Patente B )
<b>Ulteriori informazioni</b>	<p>Amo scrivere, la lettura, il cinema, lo sport e viaggiare. Gioco a basket in serie D ed a livello agonistico dal 1995 ad oggi, scrivo regolarmente sul sito <a href="http://www.basketincontro.it">www.basketincontro.it</a> recensioni e articoli sportivi sul mondo del basket. Scrivo in diversi forum e collaboro per riviste su cinema e festival internazionali del cinema.</p> <p>Da gennaio 2011 scrivo articoli su convegni e congressi per <a href="http://www.rinnovabili.it">www.rinnovabili.it</a> quotidiano d'informazione telematica dedicata a tutte le fonti rinnovabili di energia.</p>

<b>Firma</b>	<p>Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".</p> <p>Andrea Del Moro</p>
--------------	--

