

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



Dichiarazione sostitutiva di certificazione e dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000

La sottoscritta **Elena Palmisano**,  
consapevole delle  
responsabilità penali cui può andare incontro in caso di dichiarazioni mendaci, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 76 del D.P.R. 445/2000 e sotto la propria responsabilità

**dichiara**

**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

Data di nascita

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

• Date (da – a)

**Gennaio 2020 –oggi**

Consulenza professionale per il Comune di Prato - Servizio Sistema Informativo nell'ambito del progetto europeo H2020 "DATAVAULTS - Persistent Personal Data Vaults Empowering a Secure and Privacy Preserving Data Storage, Analysis, Sharing and Monetisation Platform".

**Gennaio 2021 – Dicembre 2021**

Consulenza tecnica per il Dipartimento di Ingegneria Civile ed Ambientale (DICEA) dell'Università degli Studi di Firenze nell'ambito del progetto " PRODUZIONE DI REPORTISTICA ED ELABORAZIONE DATI A SUPPORTO DELLA GESTIONE DELLA QUALITA' DEI CDS DEL DICEA - RICERCA, INNOVAZIONE, FORMAZIONE E QUALITÀ DELL'INGEGNERIA ".

**Settembre 2019 – Settembre 2020**

Consulenza tecnica per il Dipartimento di Ingegneria Civile ed Ambientale (DICEA) dell'Università degli Studi di Firenze nell'ambito del progetto "MONITORAGGIO E ANALISI DEI DATI DEI CDS DEL SETTORE INGEGNERIA CIVILE, EDILE E AMBIENTALE AI FINI DELLA GESTIONE DELLA QUALITÀ".

**1994 – oggi**

Consulente per PIN – Polo Universitario Città di Prato per attività di formazione e progetti nel settore ambientale, nei servizi telematici e nell'innovazione tecnologica:

- Consulenze tecniche nell'ambito di progetti di formazione professionale, con particolare

Per ulteriori informazioni:

[www.cedefop.eu.int/transparency](http://www.cedefop.eu.int/transparency)

[www.europa.eu.int/comm/education/index\\_it.html](http://www.europa.eu.int/comm/education/index_it.html)

[www.eurescv-search.com](http://www.eurescv-search.com)

riferimento al settore della formazione innovativa (formazione a distanza, teleformazione e tecniche di formazione multimediali).

- Docenze nell'ambito di corsi di formazione organizzati dal PIN
- Impiego di tecniche di radar meteorologia per il monitoraggio di eventi di rischio idrogeologico, nel contesto di finanziamenti CNR tramite il Gruppo Nazionale per la Difesa dalle Catastrofi Idrologiche ed in relazione ad altri progetti di ricerca finanziati da Enti pubblici e privati
- Partecipazione a progetti finanziati dalla UE nell'ambito delle applicazioni di servizi telematici per il monitoraggio e la gestione dei fenomeni di rischio ambientale.
- Progettazione del sistema di poli di teleformazione e videocomunicazione nell'ambito dell'intervento LEADER II della Comunità Montana del Mugello.
- Collaborazione nell'ambito del progetto UE Pandora per la valutazione dei requisiti utente per l'implementazione di servizi informativi basati su telefonia mobile e reti wireless.
- Realizzazione di pacchetti formativi online nell'ambito del progetto "Firma Digitale" realizzato dal PIN per conto della Camera di Commercio di Prato.
- Progettazione e valutazione dell'intervento formativo rivolto ad un consorzio di imprese nel settore meccanotessile "Tex Transfer - Il trasferimento di tecnologie nel settore tessile a Prato".
- Progettazione dell'intervento formativo "Meta-mec – Metodi e prassi di progettazione avanzata e manageriale nelle imprese artigiane del settore meccanico", finanziato sul Bando regionale POR Ob. 3 F.S.E., misura D1.
- Progettazione dell'intervento formativo "PCA-NET Progettazione condivisa avanzata e network d'impresie nel settore meccanotessile", finanziato sul bando POR Ob. 3 F.S.E della Provincia di Prato.
- Progettazione e partecipazione alle attività del progetto "Innovazione tecnologica e progettazione avanzata per le reti di impresa nella filiera mecano tessile pratese" (INNOTEX.NET), ammesso a finanziamento dalla Regione Toscana sul DOCUP - Misura 1.7, Azione 1.7.1, Ob. 2, 2000-2006.
- Progettazione e coordinamento del corso di aggiornamento e formazione per operatori dei PAAS della Provincia di Prato, finanziato dalla Comunità Montana della Val di Bisenzio.
- Consulenza nell'ambito del progetto "Social Medial for All elderly people" (SoMedAll), in convenzione con il CNIT e finanziato sul programma europeo AAL – Ambient Assisted Living, per la definizione dei casi d'uso e dei requisiti funzionali del sistema.
- Attività di consulenza nell'ambito del progetto FUPOL (Future Policy Modelling), finanziato dal 2011 al 2015 sul VII PQ della Unione Europea, Obiettivo 5.6 per lo sviluppo di strumenti ICT avanzati per la partecipazione e la gestione delle politiche, la previsione degli impatti e lo sviluppo di modelli di governance.
- Attività di consulenza nell'ambito del progetto Intelligent Semantic Liquid eBook (iSLe), finanziato dalla Regione Toscana sul bando POR CreO FESR 2007-2013 – Linee di attività 1.5a e 1.6 – Approvazione Bando Unico R&S, anno 2012. L'attività ha riguardato la realizzazione di un kit metodologico-didattico per la progettazione di percorsi formativi innovativi basati su supporti multimediali e la produzione di uno studio per la definizione di tecniche di profilazione dell'utenza.
- Referente per le attività di segretariato operativo della rete Major Cities of Europe-IT User Group.
- Consulenza per il progetto EASY.COM finanziato dalla Fondazione Telecom Italia al Comune di Prato per la realizzazione di servizi informativi tramite supporti ICT per le comunità migranti.
- Consulenza tecnica nell'ambito del progetto "Prato Smart City", per la stesura e la gestione del piano smart city della città di Prato.
- Consulenza tecnica per la stesura dell'agenda digitale del Comune di Prato e lo sviluppo delle relative attività di sviluppo di promozione dei servizi digitali del Comune di Prato.
- Consulenza tecnica per lo sviluppo della Situation Room del Comune di Prato e per l'integrazione delle relative sorgenti dati.

#### **Novembre 2018 – Dicembre 2018**

Consulenza per il Dipartimento di Ingegneria Civile ed Ambientale (DICEA) dell'Università degli Studi di Firenze per lo "Sviluppo di curricula e percorsi di studio condivisi finalizzati al Doppio Titolo", relativamente alle seguenti attività:

- Analisi di documentazione di valutazione dei corsi di laurea, propedeutica

all'organizzazione della prossima visita di sorveglianza dell'agenzia QUACING, per il mantenimento dell'accreditamento EURACE dei corsi di laurea che ne sono già in possesso.

- Produzione di documentazione a commento degli indicatori ANVUR relativi alle schede SMA 2018 dei vari corsi di laurea.
- Produzione e revisione di documentazione per la relazione della Commissione Paritetica 2018.
- Predisposizione spazi informativi di cloud per la condivisione e gestione di documentazione progettuale

#### **Maggio 2015 – Maggio 2018**

Consulente per il Comune di Prato nell'ambito del progetto UE H2020 "Raising Open and User-friendly Transparency-Enabling Technologies for Public Administration (Route-to-PA)", finalizzato alla realizzazione e sperimentazione di strumenti ICT per la partecipazione e la trasparenza.

#### **Agosto 2015 – Aprile 2018**

Consulente per il Comune di Prato nell'ambito del progetto UE H2020 "Avoiding and mitigating safety risks in urban environments (City.Risks)", finalizzato alla realizzazione e sperimentazione di strumenti ICT per l'incremento della sicurezza in ambito urbano attraverso la costruzione di comunità di urbanismo partecipato.

#### **Gennaio 2014 – Giugno 2014**

Consulente per il Consorzio Nazionale Interuniversitario per le Telecomunicazioni (CNIT) nell'ambito del progetto "Studio di fattibilità di un radar HF ad onda ionosferica adattivo per la sorveglianza del Mediterraneo, con caratteristiche LPI" (LOTHAR-FATT), con particolare riferimento all'analisi di bandi ed elaborazione di proposte progettuali nell'ambito del programma H2020.

#### **Settembre 2014 – Dicembre 2014**

Consulenza per il Dipartimento di Scienze della Formazione e Psicologia (SCIFOPSI) dell'Università di Firenze nell'ambito del progetto e-Engagement Against Violence (E-EAV) della Commissione Europea in merito alle metodologie ICT a supporto dell'educazione all'uso dei media.

#### **2010-2011**

Consulente per il Consorzio Nazionale Interuniversitario per le Telecomunicazioni (CNIT) nell'ambito del progetto SITMAR – "Sistema Integrato per il trasporto marittimo" (finanziato dalla SELEX Sistemi Integrati S.p.A):

- Analisi dei requisiti funzionali per il monitoraggio delle merci pericolose
- Analisi dei requisiti tecnici per il monitoraggio delle merci pericolose
- Analisi dei requisiti di interoperabilità del sistema SITMAR con UIRNET

#### **2008-2011**

Consulente per il Consorzio Nazionale Interuniversitario per le Telecomunicazioni (CNIT) nell'ambito del progetto SIMOB – "Sistemi Integrati per l'Infomobilità" (finanziato dalla Regione Toscana sul bando istituito con decreto n. 5306 del 30 ottobre 2007):

- Analisi degli standard per sistemi di interoperabilità e di integrazione tra le sale operative di controllo.
- Project Management per il supporto alle attività di coordinamento amministrativo.
- Management Strategico del Progetto e coordinamento scientifico del Network per la promozione dei risultati del progetto.

#### **2008-2011**

Consulente per il Consorzio Nazionale Interuniversitario per le Telecomunicazioni (CNIT) nell'ambito del progetto GEMOM – "Genetic Message Oriented Secure Middleware" (FP7 – Theme 3 Information and Communication Technology):

- Contributo alle attività di Project Management.
- Analisi dei requisiti utente e verifica delle attività di test.

- Attività di disseminazione dei risultati del progetto.

#### **2008-2010**

Docente a contratto per l'Università di Firenze

Corso di "Telerilevamento per il territorio" per il Corso di Laurea in Ingegneria dell'Ambiente e delle Risorse.

#### **2006-2012**

- Collaborazione con la Facoltà di Ingegneria dell'Università di Firenze nell'ambito del progetto DEREK – "Development of Environmental and Resources Engineering Curriculum" (TEMPUS JEP), finalizzato allo sviluppo di un curriculum universitario di primo livello (triennale), secondo i principi della Dichiarazione di Bologna, nel settore dell'Ingegneria dell'Ambiente e delle Risorse presso l'Università "Ss. Cirillo e Metodio" di Skopje (Repubblica di Macedonia) ed alla valutazione delle condizioni ottimali per la definizione ed il rilascio di un titolo congiunto (Joint Title) nel settore dell'Ingegneria dell'Ambiente e delle Risorse, sulla base di un accordo fra l'Università di Firenze e l'Università "Ss. Cirillo e Metodio" di Skopje..
- Collaborazione con la Facoltà di Ingegneria dell'Università di Firenze nell'ambito del progetto europeo "Video Conferencing Educational Services" (VICES), finanziato nell'ambito del programma TEMPUS – JP, con l'obiettivo di implementare e sperimentare una rete internazionale di poli per l'utilizzo della videoconferenza nell'ambito della didattica universitaria.

#### **2006-2008**

Collaborazione con la Società Netxcalibur S.r.l. nell'ambito di progetti europei nel settore dell'infomobilità e dei location based services (LBS).

*Attività di progettazione e valutazione nell'ambito di progetti finanziati dalla Commissione Europea sul programma FP6 (2006-2007):*

- Analisi dei requisiti utente nell'ambito del progetto "Semantic drive co-operative vehicle infrastructure systems for advanced eSafety applications (COVER)", IST-027060.
- Preparazione del piano di valutazione nell'ambito del progetto "Semantic drive co-operative vehicle infrastructure systems for advanced eSafety applications (COVER)", IST-027060.
- Analisi dei requisiti utente nell'ambito del progetto "Semantic-enabled context-sensitive privacy technologies for ambient intelligent applications (CONNECT)", IST-26464.
- Preparazione del piano di valutazione nell'ambito del progetto "Semantic-enabled context-sensitive privacy technologies for ambient intelligent applications (CONNECT)", IST-26464.
- Valutazione finale nell'ambito del progetto "Breakthrough intelligent maps & geographic tools for the context-aware delivery of e-safety & value-added services (HIGHWAY)".

*Attività di progettazione e valutazione nell'ambito di progetti finanziati dalla Commissione Europea sul programma eContent (2006-2007):*

- Revisione del piano di valutazione nell'ambito del progetto "Breakthrough intelligent maps & geographic tools for the context-aware delivery of e-safety & value-added services (HIGHWAY)".
- Valutazione dei risultati nell'ambito del progetto "Breakthrough intelligent maps & geographic tools for the context-aware delivery of e-safety & value-added services (HIGHWAY)".
- Revisione del business model nell'ambito del progetto "Breakthrough intelligent maps & geographic tools for the context-aware delivery of e-safety & value-added services (HIGHWAY)".

#### **2002 al 2006**

Progettazione formativa e direzione del modulo professionalizzante "Operatore per la Qualità Ambientale" per il Corso di Laurea in Ingegneria dell'Ambiente e delle Risorse, nell'ambito del progetto formativo finanziato dalla Regione Toscana sul P.O.R. Obiettivo 3 2000-2006 mis. C3.

#### **2002-2005**

Progettista e direttore del modulo professionalizzante "Operatore Ambientale" nell'ambito del Corso di Laurea in Ingegneria dell'Ambiente e delle Risorse per l'Università di Firenze.

#### **2001-2006**

Consulente per il consorzio Eform di Roma per progetti di formazione, in particolare per quanto riguarda la valutazione degli interventi formativi.

*Progettazione di interventi di formazione professionale ed universitaria in risposta a bandi ministeriali e regionali (2001-2002):*

- Master "Progettisti e gestori dei sistemi, ambienti e processi per la formazione in rete - Campania", Programma Operativo Nazionale Per le Regioni dell'Obiettivo 1 Ricerca Scientifica, Sviluppo Tecnologico, Alta Formazione 2000-2006 (Avviso n. 4391/2001).
- Master "Progettisti e gestori dei sistemi, ambienti e processi per la formazione in rete - Sardegna", Programma Operativo Nazionale Per le Regioni dell'Obiettivo 1 Ricerca Scientifica, Sviluppo Tecnologico, Alta Formazione 2000-2006 (Avviso n. 4391/2001).
- Progetto "Exhibition Manager", Programma Operativo Nazionale Per le Regioni dell'Obiettivo 1 Ricerca Scientifica, Sviluppo Tecnologico, Alta Formazione 2000-2006 (Avviso n. 4391/2001).
- EDiT – Education on Disability Technologies, Buone Prassi Formative sulle Tecnologie per Disabili, P.O.N. ob. 3, IT 053, PO 007, Avviso n. 1/01, Fascicolo 27.
- Progetto KOMETA, Knowledge Management continuo con metodologie e-learning per la piccola e micro impresa, P.O.N. ob. 3, IT 053, PO 007, Avviso n. 6/01, Fascicolo 96.

*Monitoraggio e valutazione di interventi formativi (2003-2005):*

- EDiT – Education on Disability Technologies, Buone Prassi Formative sulle Tecnologie per Disabili, P.O.N. ob. 3, IT 053, PO 007, Avviso n. 1/01, Fascicolo 27.
- Progetto KOMETA, Knowledge Management continuo con metodologie e-learning per la piccola e micro impresa, P.O.N. ob. 3, IT 053, PO 007, Avviso n. 6/01, Fascicolo 96.
- Progetto COSL "Corso per Operatori dello Sviluppo Locale", prot. 1261/451 realizzato nell'ambito del P.O.N. "Ricerca scientifica, Sviluppo Tecnologico, Alta Formazione" 2000/2006 (Avviso 4391/2001).
- Progetto "Exhibition Manager", Programma Operativo Nazionale Per le Regioni dell'Obiettivo 1 Ricerca Scientifica, Sviluppo Tecnologico, Alta Formazione 2000-2006 (Avviso n. 4391/2001).
- Master "La Tutela Ambientale nei Processi di Produzione e Gestione dei Fluidi del Sottosuolo", Programma Operativo Nazionale Per le Regioni dell'Obiettivo 1 Ricerca Scientifica, Sviluppo Tecnologico, Alta Formazione 2000-2006 (Avviso n. 4391/2001).
- Progetto "Developing European Work based Learning Approaches and Methods (DEWBLAM)", finanziato dalla UE nell'ambito del programma GRUNDTVIG, cod. 110226-CP-1-2003-1-IT-GRUNDTVIG-G1.

*Assistenza tecnica (2002-2003):*

- Consulenza tecnica all'agenzia formativa SIDERFOR di Piombino per l'espletamento delle procedure di accreditamento richiesto dalla Regione Toscana.

## **2001-2007**

Docente a contratto per l'Università di Firenze

Corso di "Sistemi di Telerilevamento" per il Corso di Laurea in Ingegneria dell'Ambiente e delle Risorse.

## **1998-2001**

Progettista del sistema di teleformazione TRIO della Regione Toscana per conto dell'Università di Firenze.

## **1994-2000**

Docente a contratto per l'Università di Firenze.

Corso di Sistemi di Telerilevamento per il Diploma di Ingegneria dell'Ambiente e delle Risorse.

## **1989-2002**

Attività di ricerca nel settore del monitoraggio ambientale e della radarmeteorologia presso il Dip. Ingegneria Civile ed il Dip. Ingegneria Elettronica dell'Università di Firenze.

Collaborazione alle attività di gestione della stazione radar meteorologica situata a Montagnana (Montespertoli, FI).

Partecipazione alle attività del Gruppo Nazionale per la Difesa dalle Catastrofi Idrogeologiche del CNR.

Partecipazione al progetto di ricerca "Sistema Tomografico Satellitare basato sulla misura

Per ulteriori informazioni:

[www.cedefop.eu.int/transparency](http://www.cedefop.eu.int/transparency)

[www.europa.eu.int/comm/education/index\\_it.html](http://www.europa.eu.int/comm/education/index_it.html)

[www.eurescv-search.com](http://www.eurescv-search.com)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
    - Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
    - Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

### MADRELINGUA

### ALTRE LINGUA

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

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### RELAZIONALI

*Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.*

dell'Assorbimento spettrale all'infrarosso" finanziato dal CNIT, Consorzio Nazionale delle Telecomunicazioni.

Monitoraggio ambientale, servizi ICT per formazione, infomobilità, servizi PP.AA.

Ingegnere libero professionista

Progettazione e valutazione di interventi formativi, consulenza nel settore dell'innovazione digitale per la PA, consulenza nel settore del monitoraggio ambientale, gestione progetti, docenza universitaria.

### 1991-1994

Dottorato di ricerca in "Metodi e tecnologie per il monitoraggio ambientale" (Università degli Studi di Firenze – Università di Genova - Università di Pisa – Università della Basilicata).

Tecniche e strumenti per monitoraggio ambientale. Modellistica ambientale. Tesi di dottorato: "Modelli e tecniche di misura della precipitazione in un sistema di monitoraggio idrologico basato sull'impiego del radar meteorologico". (1994).

Dottore di ricerca

### 1980-1988

Università degli Studi di Firenze

Corso di Laurea Ingegneria Civile. Tesi di laurea: "Analisi informatica distribuita di un bacino idrografico: il reticolo della Sieve."

Laurea in Ingegneria Civile (108/110)

### 1975-1980

Scuole Pie Fiorentine, Firenze

Liceo Classico

Diploma di Maturità Classica (54/60)

### ITALIANO

### INGLESE

OTTIMA

OTTIMA

OTTIMA

CAPACITÀ DI LAVORARE IN GRUPPO ACQUISITA DURANTE L'ATTIVITÀ DI STUDIO E LAVORATIVA

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
ORGANIZZATIVE**

*Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.*

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE**

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

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
ARTISTICHE**

*Musica, scrittura, disegno ecc.*

**ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE**

*Competenze non precedentemente indicate.*

**PATENTE O PATENTI**

CAPACITÀ DI ORGANIZZARE GRUPPI DI LAVORO E PROGETTI COMPLESSI, ACQUISITA IN AMBITO LAVORATIVO

CONOSCENZA DI APPLICATIVI OFFICE IN AMBIENTE WINDOWS

CONOSCENZA DI SOFTWARE SPECIALISTICI GIS IDRISI E ERDAS

UTILIZZO DI SERVIZI INTERNET (POSTA ELETTRONICA, BROWSER IEEXPLORER, GOOGLE CHROME, FIREFOX, SOCIAL NETWORK), PIATTAFORME PER E-LEARNING (MOODLE), PIATTAFORME PER LA GESTIONE DI OPEN DATA.

## ULTERIORI INFORMAZIONI

Iscrizione Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze (n. 2875).

### Pubblicazioni

E. Caporali; E. Palmisano; V. Trajkovik; A. Tuneski (2012). VIDEO CONFERENCING AS EDUCATIONAL SYSTEM: A CASE STUDY. In: E. Caporali, V. Trajkovik. Video Conference as a tool for Higher Education – The Tempus ViCES experience., pp. 17-26, Firenze: Firenze University Press, ISBN:9788866551027. [Accesso ONLINE all'editore](#)

Trajkovik V.; Davcev D.; Kalajdziski S.; Malinovski T.; Palmisano E.; Caporali E.; Valdiserri J. (2011). Videoconferencing – based educational System: a case study. In: eChallenges e-2011, Firenze, 26-28 October, pp. 0-0, ISBN:9781905824274

E. Caporali; A. Tuneski; V. Trajkovik; E. Palmisano; J. Valdiserri (2011). Enhancing Environmental Engineering Education in Eastern Europe. In: SEFI Annual Conference: Global Engineering Recognition, Sustainability, Mobility, Lisbon (Portugal), 27-30 September 2011, European Society for Engineering Education (SEFI), pp. 0-0, ISBN:9782873520045

Caporali E.; Palmisano E.; Valdiserri J. (2011). Enhancing Environment Education in Eastern Europe. In: European Geosciences Union General Assembly 2011, Vienna (Austria), 3-8 April, European Geosciences Union, vol. 13, pp. 12028-12028. [Accesso ONLINE all'editore](#)

Elena Palmisano; Enrica Caporali; Juna Valdiserri (2010). Enhancing Environmental Higher Education in Eastern Europe. In: American Geophysical Union, 2010 Fall Meeting, San Francisco, CA USA, 13-17 December, American Geophysical Union, vol. ED31B, pp. 0657-0657. [Accesso ONLINE all'editore](#)

V. Trajkovik; B. Cekorov; E. Caporali; E. Palmisano; J. Valdiserri (2010). Establishing Videoconferencing Infrastructure in R. Macedonia. In: 9th International Conference on Information Technology Based Higher Education and Training (ITHET), Cappadocia (Turchia), 29 April – 1 May, Kudret Press & Digital Printing Co., vol. CD, pp. 241-246, ISBN:9781424448111

V. Trajkovik; E. Caporali; E. Palmisano; J. Valdiserri (2010). Establishing a videoconferencing infrastructure in Republic of Macedonia as an engineering educational service. In: Joint International IGIP-SEFI Annual Conference, Trnava (Slovakia), 19 - 22 September, Garamond, vol. CD, pp. 0-0, ISBN:9782873520038

E. Caporali; E. Palmisano; J. Valdiserri (2009). MANAGING THE DEREK PROJECT. In: E. Caporali, A. Tuneski. DEREK – Development of Environmental and Resources Engineering Curriculum. Towards a new curriculum: The DEREK Experience., pp. 57-64, FIRENZE: FIRENZE UNIVERSITY PRESS, ISBN:9788884538765. [Accesso ONLINE all'editore](#)

E. Caporali; E. Palmisano; J. Valdiserri (2009). Designing an Environmental and Resources Engineering Curriculum. In: 37th SEFI Conference "Attracting young people to Engineering", Rotterdam, 1-4 Luglio, TU Delft, pp. 0-0, ISBN:978287352001

E. CAPORALI; E. GUBERTI; E. PALMISANO; A. TUNESKI; J. VALDISERRI (2007). Introducing a new joint degree in environmental and resources engineering between Italy and FYR of Macedonia. In: SEFI and IGIP Joint Annual Conference 2007, Miskolc (Hungary), 1- 4 July 2007, pp. 0-0, ISBN:9789636617721

Firenze, 23/05/2022