



Ordine provinciale degli Ingegneri di Cosenza Settore Ingegneria dell'Informazione

Seminario per abilitandi – Ingegneria dell'Informazione
Unical – Facoltà d'Ingegneria – 30 luglio 2009



Agenda



www.ordineingegnerics.it

- Quadro normativo
- Soggetti istituzionali
- I servizi
- Attività svolte





Quadr

ATTIVITÀ PROFESSIONALI – SEZ. A

per il settore "ingegneria dell'informazione": la pianificazione, la progettazione, lo sviluppo, la direzione lavori, la stima, il collaudo e la gestione di impianti e sistemi elettronici, di automazione e di generazione, trasmissione ed elaborazione delle

- Decreto del Presidente della Repubblica giugno 2001, n. 109
- Sezione A, ingegneria dell'informazione
- Sezione B, ingegneria dell'informazione

ATTIVITÀ PROFESSIONALI – SEZ. B

- 1) le attività basate sull'applicazione delle scienze, volte al concorso e alla collaborazione alle attività di progettazione, direzione lavori, stima e collaudo di impianti e di sistemi elettronici, di automazioni e di generazione, trasmissione ed elaborazione delle informazioni;
- 2) i rilievi diretti e strumentali di parametri tecnici afferenti impianti e sistemi elettronici;
- 3) le attività che implicano l'uso di metodologie standardizzate, quali la progettazione, direzione lavori e collaudo di singoli organi o componenti di impianti e di sistemi elettronici, di automazione e di generazione, trasmissione ed elaborazione delle informazioni, nonché di sistemi e processi di tipologia semplice o ripetitiva.

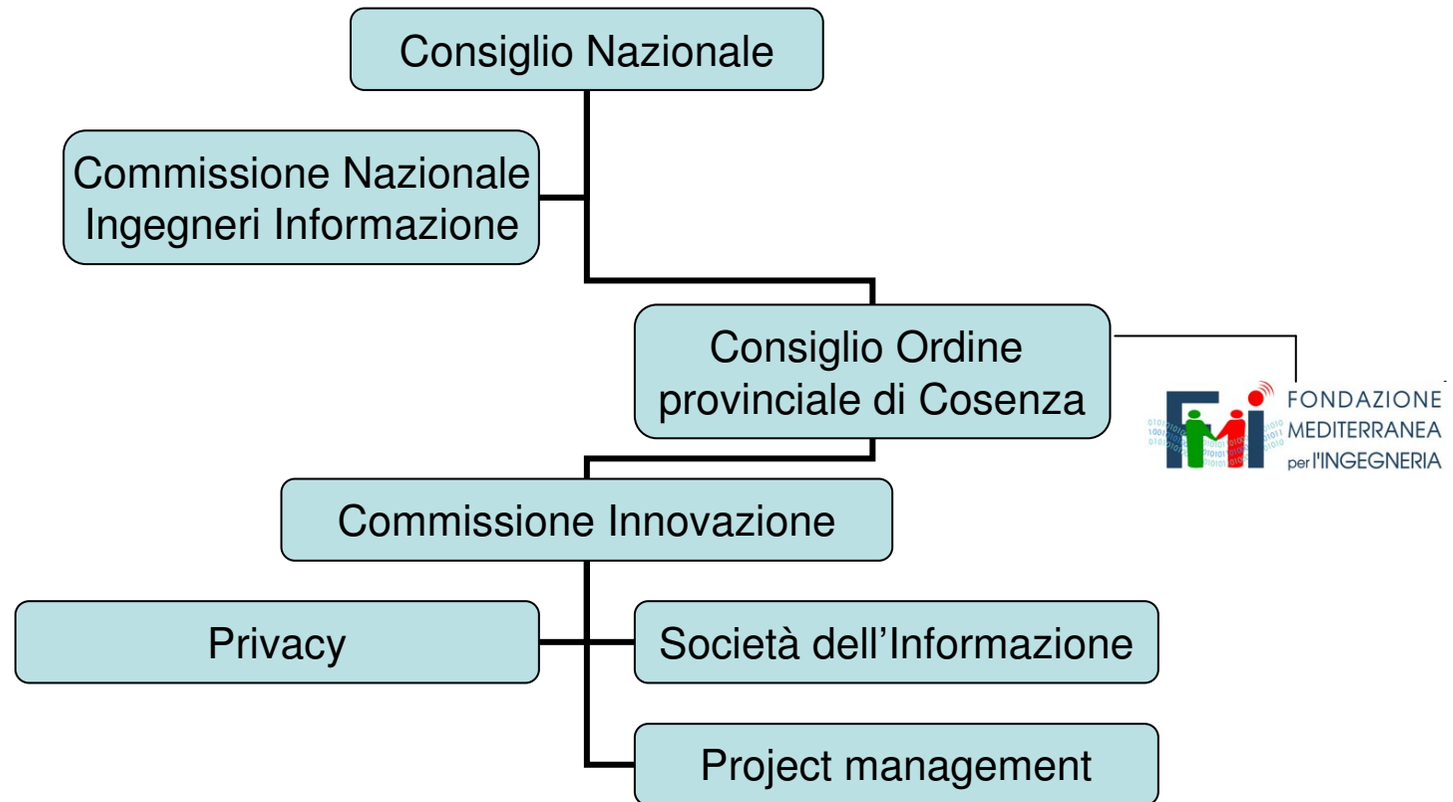


Soggetti Istituzionali



ORDINE
INGEGNERI
COSENZA

www.ordineingenerics.it



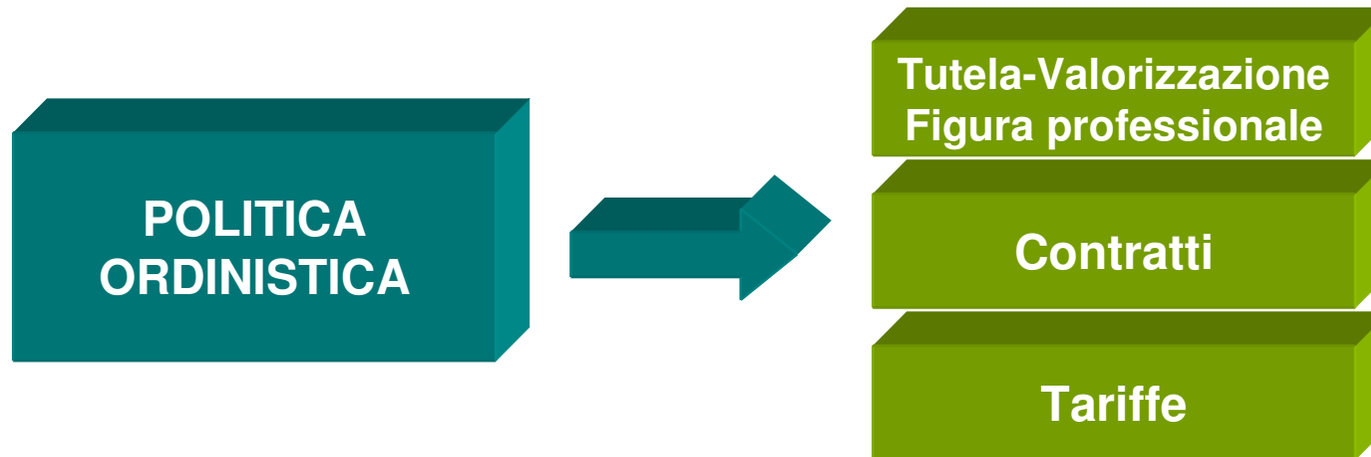


Commissione Innovazione Servizi



ORDINE
INGEGNERI
COSENZA

www.ordineingegnerics.it

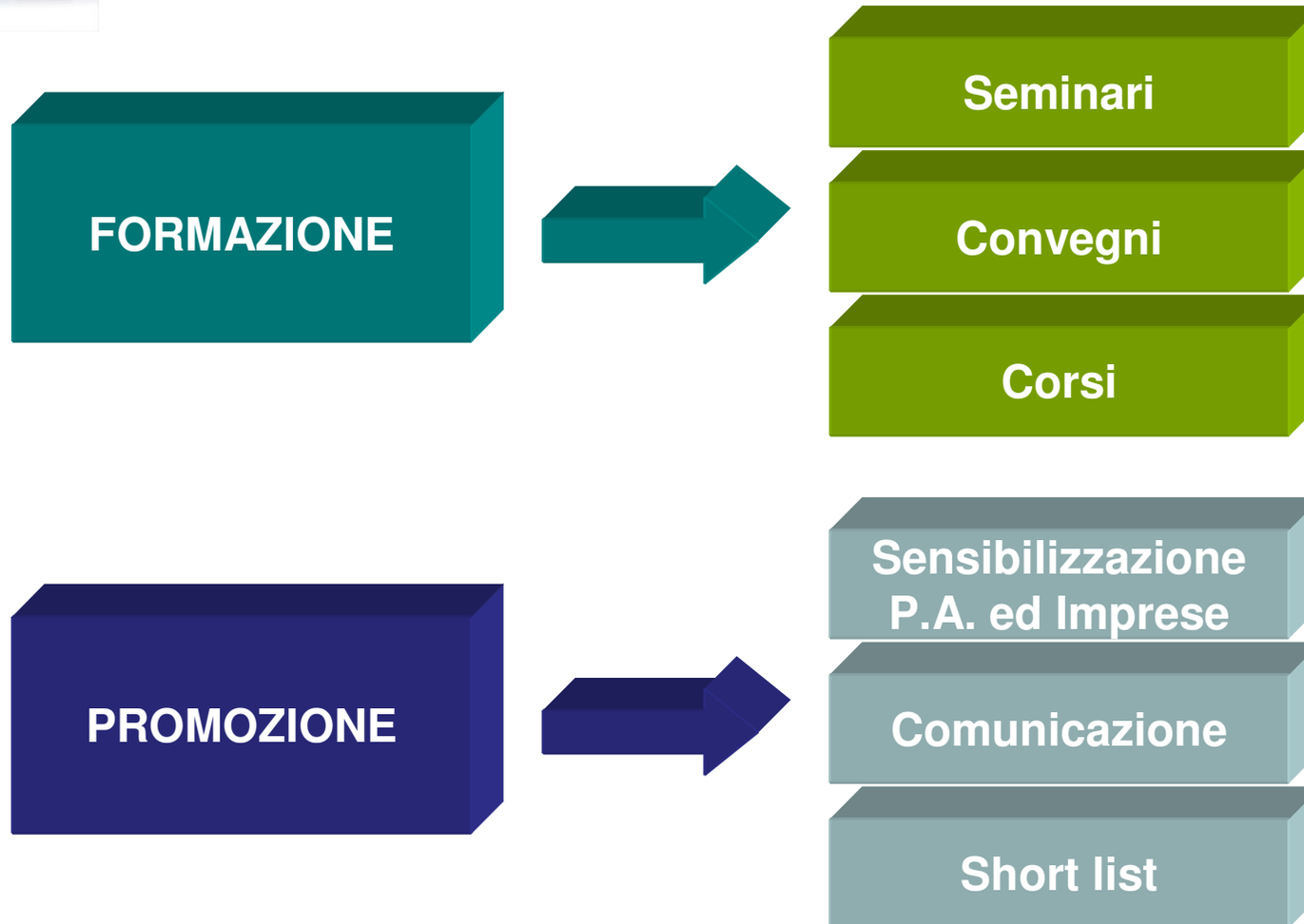




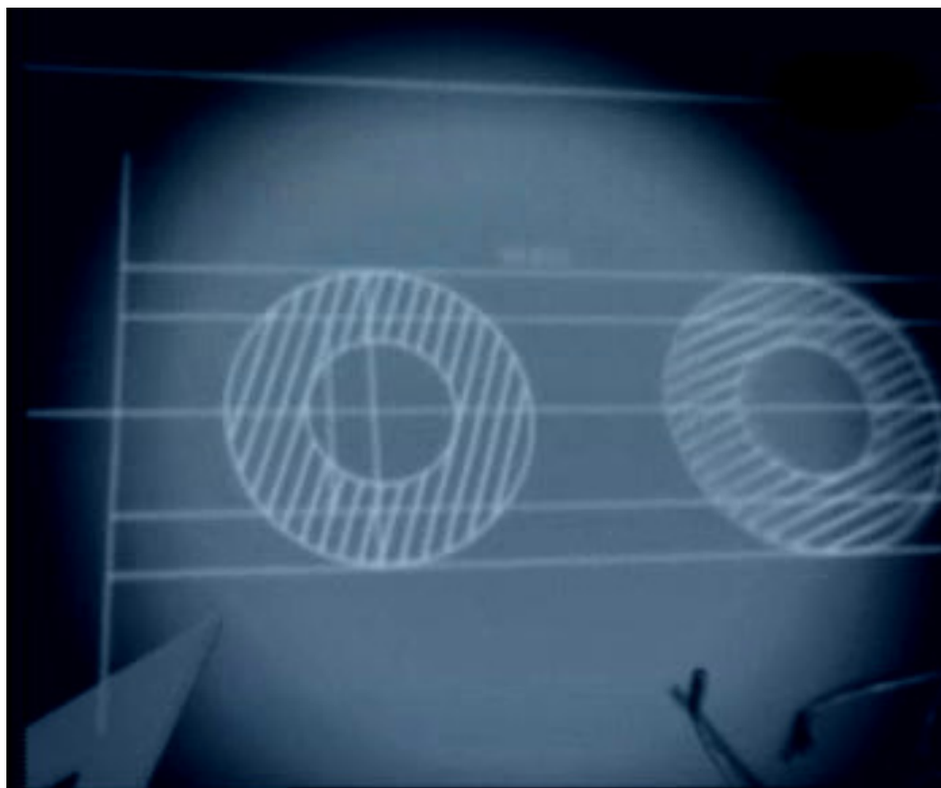
Commissione Innovazione Servizi



www.ordineingegnerics.it



Seminario per abilitandi – Ingegneria dell'Informazione
Unical – Facoltà d'Ingegneria – 30 luglio 2009



Seminario per abilitandi – Ingegneria dell'Informazione
Unical – Facoltà d'Ingegneria – 30 luglio 2009



Lettera alle P.A.



ORDINE
INGEGNERI
COSENZA

www.ordineingegnerics.it

PREMESSO CHE

- l'art. 46 del DPR n. 328/2001 ha attribuito agli iscritti al settore dell'informazione dell'Ordine degli Ingegneri "la pianificazione, la progettazione, lo sviluppo, la direzione lavori, la stima, il collaudo e la gestione di impianti e sistemi elettronici, di automazione e di generazione, trasmissione ed elaborazione delle informazioni."
- l'art. 348 c.p. Abusivo esercizio di una professione. "Chiunque abusivamente esercita una professione [c.p. 359], per la quale è richiesta una speciale abilitazione dello Stato [c.c. 2229] (1), è punito con la reclusione fino a sei mesi o con la multa da euro 103 a euro 516 [c.p. 31] (2)."

SI INVITANO LE P.A. A

- prevedere espressamente l'iscrizione all'Albo degli Ingegneri settore "Informazione", come requisito e/o titolo per i concorsi pubblici, per le procedure interne di progressione economica ed avanzamento di carriera, e per l'affidamento di incarichi di progettazione sviluppo, direzione lavori, stima e collaudo, gestione di impianti e sistemi elettronici, di automazione e di generazione/trasmissione/elaborazione delle informazioni;
- fare riferimento, per il conferimento di incarichi all'esterno, relativi al settore sopra citato, allo specifico elenco di professionisti pubblicato dall'Ordine degli Ingegneri;
- riconoscere agli ingegneri dipendenti iscritti all'Albo degli Ingegneri, nel settore dell'informazione, analoghe indennità previste per gli ingegneri dipendenti degli altri settori dell'ingegneria e/o previste dall'Ordine stesso.



Attività svolte



Ministero per l'Innovazione e le Tecnologie



Seminario per abilitandi – Ingegneria dell'Informazione
Unical – Facoltà d'Ingegneria – 30 luglio 2009



SEMINARIO >>>

L'attuazione dell'e-government ed il riuso nelle Regioni e negli Enti Locali

**GIOVEDÌ 23 MARZO 2006 Ore 14.30
Aula Magna - Università della Calabria
Arcavacata di Rende (Cs)**



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Via Massaua, 24 – 87100 Cosenza
Telefono e Fax: 0984.790361 – 0984.790366
E-mail : innovazione@ordineingenerics.it



Seminario per abilitandi – Ingegneria dell'Informazione
Unical – Facoltà d'Ingegneria – 30 luglio 2009




ORDINE
INGEGNERI
COSENZA

Training on Innovation
11-12-19- novembre 2005
Holiday Inn Cosenza

Ing. Menotti IMBROGNO

Seminario per abilitandi – Ingegneria dell’Informazione
Unical – Facoltà d’Ingegneria – 30 luglio 2009



www.ordineingenerics.it



Facoltà di INGEGNERIA



Software libero ed open source: verso un nuovo modello economico e sociale?

Giovedì 20 aprile 2006 ore 16.00

Sala Stampa Aula Magna Università della Calabria



16.00 Apertura lavori

Prof.ssa Maria Laura Luchi

Preside della Facoltà d'Ingegneria - UniCal

Ing. Menotti Imbrogno

Presidente Ordine provinciale degli Ingegneri di Cosenza

Coordina:

Ing. Alessandro Astorino

Coordinatore Commissione Innovazione

Ordine provinciale degli Ingegneri di Cosenza

16.10 Proiezione del Film Revolution OS

17.00 Relazioni:

Prof. Arturo Di Corinto

Professore di Comunicazione Mediata dal Computer

Università "La Sapienza" di Roma

17.15 Prof.ssa Matilde Ferraro

Professoressa di Politiche e Strumenti per lo Sviluppo

Università "La Sapienza" di Roma

17.30 Prof. Domenico Saccà

Professore ordinario di Linguaggi e Traduttori, Facoltà d'Ingegneria - UniCal

Direttore dell'Istituto di Calcolo e Reti ad Alte Prestazioni del CNR.

Seminario per abilitandi – Ingegneria dell'Informazione
Unical – Facoltà d'Ingegneria – 30 luglio 2009



ORDINE
INGEGNERI
COSENZA

www.ordineingegnerics.it

CONVEGNO >>>



**ORDINE
INGEGNERI
COSENZA**

**La tutela dei dati personali: normativa ed adempimenti
per la Pubblica Amministrazione e le Aziende**

SABATO 18 MARZO 2006 ORE 16.30
Holiday Inn Cosenza

APERTURA LAVORI
Ing. Menotti Imbrogno
Presidente Ordine Ingegneri Cosenza

COORDINA
Dott. Francesco Montemurro
Giornalista

INTERVENGONO
Ing. Alessandro Astorino
Coordinatore Commissione Innovazione
Consigliere Ordine Ingegneri Cosenza

Ing. Marco Caferro e Ing. Giuseppe Minasi
Autori delle linee guida e del vademecum informativo

Col. Maurizio Massarini
Comandante Provinciale Guardia di Finanza - Cosenza

CONCLUDE
Dott. Giuseppe Chiaravalloti
Vice Presidente Autorità Garante per la Protezione dei Dati Personali



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA
Via Massava, 24 - 87100 Cosenza
Tel e Fax: 0984.790361 - 0984.790366
E-mail: innovazione@ordineingegnerics.it

Seminario per abilitandi – Ingegneria dell'Informazione
Unical – Facoltà d'Ingegneria – 30 luglio 2009



www.ordineingegnerics.it

8

DOMENICA 19 MARZO 2006

COSENZA

L'ordine forma 119 giovani specializzati nella gestione dei dati personali

La privacy è più garantita con gli esperti ingegneri

Studio dell'

L'ordine degli ingegneri si fa garante della privacy. Questo il tema del convegno intitolato "Normative e adempimenti per le pubbliche amministrazioni e per le aziende", tenuto ieri dall'Ordine provinciale degli ingegneri di Cosenza nella suggestiva sala Bruzia dell'Holiday Inn. Un incontro che conclude un lungo corso formativo affrontato da centotrenta ingegneri iscritti all'albo per specializzarsi nel settore della sicurezza e gestione informatica dei dati personali, custoditi dalle aziende e dagli enti pubblici. Nel panorama lavorativo nasce, dunque, una nuova figura professionale, che si accorda perfettamente con la nuova normativa in tema di privacy, che entrerà in vigore tra poche settimane. La legge prevede una più accurata, ma complessa gestione dei dati riservati che necessiterà, pertanto, dell'intervento di addetti ai lavori, sottolinea Giuseppe Minasi, autore delle linee guida e del vademecum informativo sulla privacy per ingegneri. «Oggi», commenta Alessandro Astorino, coordinatore della commissione innovazione e segretario dell'ordi-



Un momento dell'incontro di ieri

L'Ordine provinciale al passo con la nuova normativa che a breve entrerà in vigore

ne degli ingegneri - troppi s'improvvisano professionisti in questo settore. «Noi», continua Astorino - assistiamo ad una drammatica svalutazione degli ingegneri in Italia, e ancora, se la Calabria non è riuscita ad evolversi è anche perché è mancata la figura dell'ingegnere dell'informazione». E con lo

spirito del rilancio territoriale e della propria categoria, che gli ingegneri si candidano ad essere i nuovi autori dell'innovazione, unendo competenze tecniche, legali, gestionali ed etiche per il trattamento dei dati e deontologia nel campo della privacy. «La cultura della sicurezza», sottolinea Menotti

Imbrogno - presidente dell'Ordine degli ingegneri - è la nostra cultura». Nascerà, pertanto, un nuovo albo per tutelare, promuovere, formare questa categoria, altamente specializzata, ma anche per sensibilizzare la collettività su come la privacy sia un valore primario, che esige tutela nelle mani di veri esperti. E i lavori iniziano subito, con la professionalità di una lista lunga 119 persone, che durante il convegno hanno ricevuto l'attestato che certifica il loro impegno e sapere nell'ambito della privacy. Giovani ingegneri che saranno a disposizione di enti pubblici e di aziende, obbligate dalla legge a reimpostare un nuovo rapporto con la tutela dei dati e una nuova modalità di gestione. Pena: pesanti sanzioni, ricorda il capitano Mazzacava della Guardia di finanza. Le Fiamme gialle hanno avuto un ruolo decisivo in questo progetto collaborando alla sua realizzazione. Ora si attende l'entrata in vigore della legge e i cittadini sperano proprio che i nuovi alleati della riservatezza del dato possano dimostrare ciò che hanno imparato.

Antonella Petrelli

Investimenti fotografati

«Primo piano sugli investimenti pubblici nello sviluppo locale nell'area urbana cosentina». È il tema dell'incontro di presentazione dello Atace Cosenza "Investimenti pubblici e sviluppo locale nell'area urbana cosentina" che si svolgerà martedì prossimo alle 17.30 nella sala convegni della Confindustria cosentina. I lavori saranno aperti dal presidente di Cosindac Cosenza, Raffaele De Santis, e prevedono una relazione introduttiva del presidente di Ance Cosenza, Giuseppe Gagliardi. L'illustrazione del rapporto di ricerca dei dati di Domenico Cerasuolo, docente Unical e coordinatore del team di studio, è un panel di responsabilità delle interessate compo-

Seminario per abilitandi – Ingegneria dell'Informazione
Unical – Facoltà d'Ingegneria – 30 luglio 2009



ORDINE
INGEGNERI
COSENZA

www.ordineingegnerics.it

CONVEGNO >>>

RICERCA, SVILUPPO E INNOVAZIONE

MERCOLEDÌ 25 MAGGIO 2005 - ORE 16.00
HOLIDAY INN COSENZA
SALA CONVEGNI

AVVIO DEI LAVORI
Ing. Alessandro Astorino
Coordinatore Commissione Informatica
Ordine Ingegneri Cosenza

INDIRIZZI DI SALUTO
Prof. Roberto Musmanno
Presidente C. C. S. Ingegneria Gestionale
Università della Calabria

Dott. Attilio Pietro Spizzirri
Presidente Associazione Nazionale
Giovani Europei

RELAZIONI
Dott. Vincenzo Bruno
Direzione Generale Settore
Coordinamento Incentivi alle Imprese
Ministero Attività Produttive

Prof.ssa Antonella REITANO
Associato di Economia e Gestione delle Imprese
Università della Calabria

Dott. Luigi Filippo Mamone
Settore Ricerca ed Università
Regione Calabria

Dott. Clemente Napoli
Unione Giovani Dottori Commercialisti Cosenza

Dott. Giulio Ravizza
Innova S.p.A.

Dott.ssa Enza Bruno Bossio
CM Sistemi Sud

UNIVERSITÀ DELLA CALABRIA

Dipartimento di ELETTRONICA,
INFORMATICA E SISTEMISTICA

**ORDINE
INGEGNERI
COSENZA**


Associazione Nazionale
Giovani Europei


Comitato per lo Sviluppo
dell'Innovazione e delle
nuove Tecnologie in Calabria

per informazioni: www.ordineingegnerics.it/RSI

Seminario per abilitandi – Ingegneria dell'Informazione
Unical – Facoltà d'Ingegneria – 30 luglio 2009



www.ordineingegnerics.it



ORDINE ARCHITETTI COSENZA



ORDINE GEOLOGI CALABRIA



ORDINE INGEGNERI COSENZA

I CENTRI TECNICI A SERVIZIO DEL TERRITORIO:
un nuovo modello organizzativo degli enti locali al servizio
dei cittadini e delle imprese per il governo e lo sviluppo del territorio

GIOVEDÌ 13 LUGLIO 2006 ORE 17.30
SALA CONVEGNI – HOLIDAY INN, COSENZA

Avvio dei lavori

Ing. Alessandro ASTORINO
Coordinatore Commissione Innovazione
Consigliere Ordine Ingegneri Cosenza

Saluti istituzionali

On. Nicola ADAMO
Assessore all'Economia – Regione Calabria

Arch. Mario OCCHIUTO
Presidente Ordine degli Architetti di Cosenza

Dott. Paolo CAPPADONA
Presidente Ordine dei Geologi della Calabria

Ing. Menotti IMBROGNO
Presidente Ordine degli Ingegneri di Cosenza

Relazioni

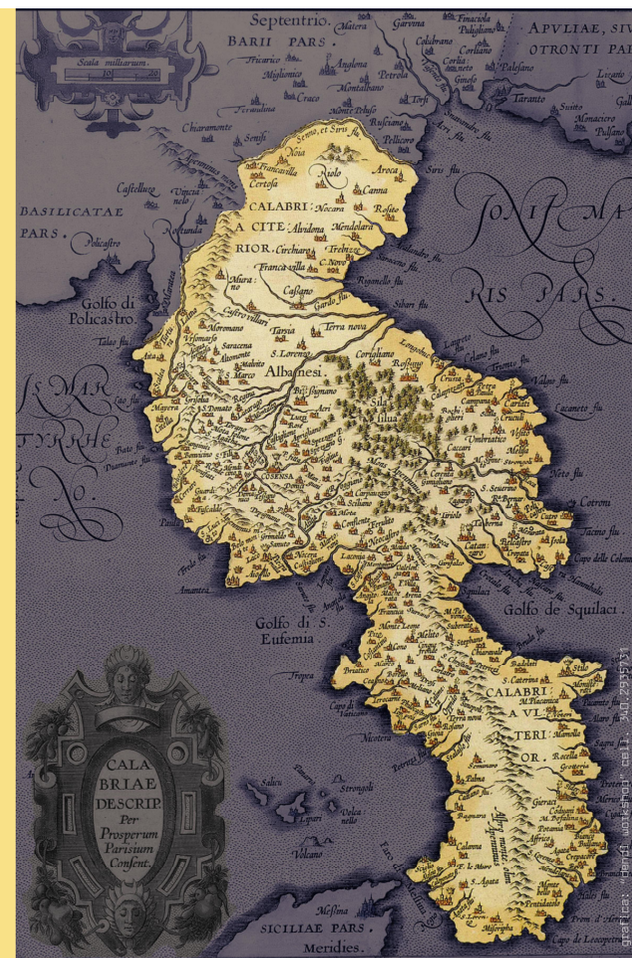
Dott. Luigi Filippo MAMONE
Dirigente generale vicario – Regione Calabria

Geol. Tonino CARACCILO
Direttore Centro Cartografico – Regione Calabria

Ing. Gianluca CALABRETTA
Centro Cartografico – Regione Calabria

Dott.ssa Francesca CAUDENZI

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA
Via Massaua, 24 – 87100 Cosenza
Telefono e Fax: 0984.790361 – 0984.790366
E-mail: innovazione@ordineingegnerics.it



Seminario per abilitandi – Ingegneria dell'Informazione
Unical – Facoltà d'Ingegneria – 30 luglio 2009



Comune di Cosenza
Ass. Iniziativa Tecnologica



**ORDINE
INGEGNERI
COSENZA**



Regione Calabria

CONVEGNO >>>

**Il ruolo dei fondi strutturali comunitari
2007-2013 per lo sviluppo della
Società dell'Informazione in Calabria**

Sabato 2 dicembre 2006 - ore 17.30
Salone di rappresentanza del Comune di Cosenza

AVVIO DEI LAVORI
Ing. Alessandro ASTORINO
Coord. Commissione Innovazione
Consigliere Ordine Ingegneri Cosenza

RELAZIONI
Prof.ssa Matilde FERRARO
Assessore all'Innovazione Tecnologica
Comune di Cosenza

Ing. Luciano MALLAMACI
Program Manager Società
dell'Informazione Regione Calabria

SALUTI ISTITUZIONALI
Avv. Salvatore PERUGINI
Sindaco Comune di Cosenza

Dott. Renato PASTORE
Vice Presidente
Assindustria di Cosenza

CONCLUSIONI
On. Avv. Armando VENETO
Eurodeputato



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA
Via Massaua, 25 - 87100 Cosenza
Tel. e Fax: 0984.790366-61
E-mail: innovazione@ordineingenerics.it



www.ordineingegnerics.it

TRAINING ON INNOVATION 2006
Project Cycle Management

24/25 Novembre 1/2 Dicembre

ORDINE
INGEGNERI
COSENZA

Seminario per abilitandi – Ingegneria dell'Informazione
Unical – Facoltà d'Ingegneria – 30 luglio 2009



www.ordineingenerics.it

Seminario

I documenti in ambiente digitale:
creazione, riproduzione sostitutiva,
conservazione di medio e lungo termine

13 maggio 2009
Sala "M. Quintieri" del Teatro Rendano
Piazza XV Marzo - Cosenza



TRAINING ON INNOVATION 2009

Sicurezza ICT: la gestione, gli aspetti tecnici e la certificazione

6, 7, 8 - 13, 14, 15 marzo 2009



Seminario per abilitandi – Ingegneria dell'Informazione
Unical – Facoltà d'Ingegneria – 30 luglio 2009





PMI Global Corporate Council Partners

PMI Global Corporate Council partners are aligned with PMI and committed to using project management for tactical efficiencies, strategic advantage and a more effective overall organization.

■ Accenture	■ National Aeronautics and Space Administration (NASA)
■ BAE Systems	■ Nokia OYJ
■ Bank of America	■ Pricewaterhouse-Coopers*
■ The Boeing Company	■ SAP
■ Booz Allen Hamilton*	■ Siemens
■ Boston University*	■ U.S. Department of Defense - Defense Acquisition University
■ Capital One	■ US Department of Energy-Office of Engineering and Construction Management
■ Deloitte	■ Washington Government Group*
■ Huawei Technologies Co.	
■ IBM Corporation	
■ ICF Consulting Group Inc.	
■ International Institute for Learning Inc.	
■ KPMG International	
■ Lockheed Martin Corp.	

*Charter partners

▶ PMI FACT FILE

Total number of PMBOK® Guide editions in circulation now over

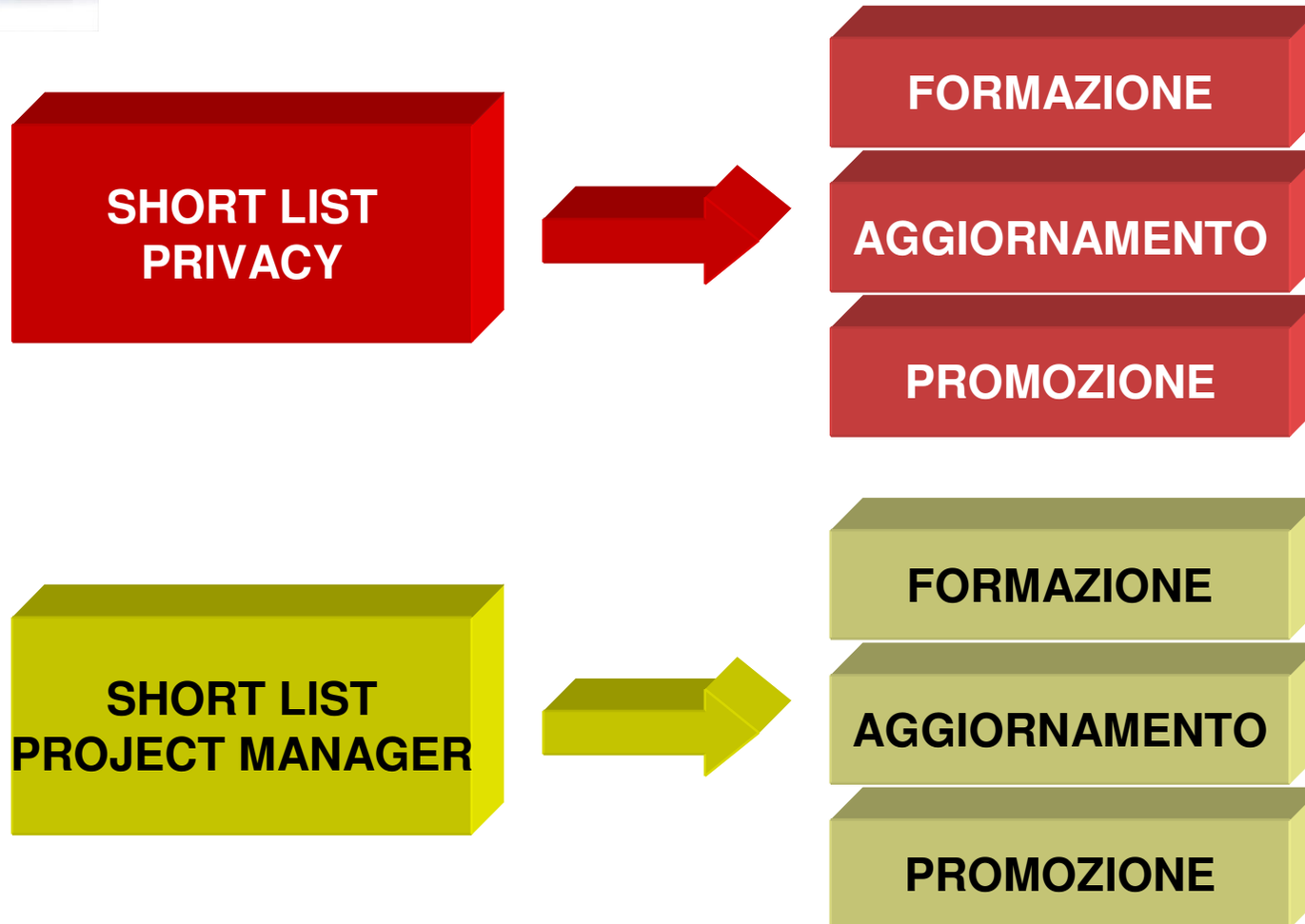
2 MILLION!

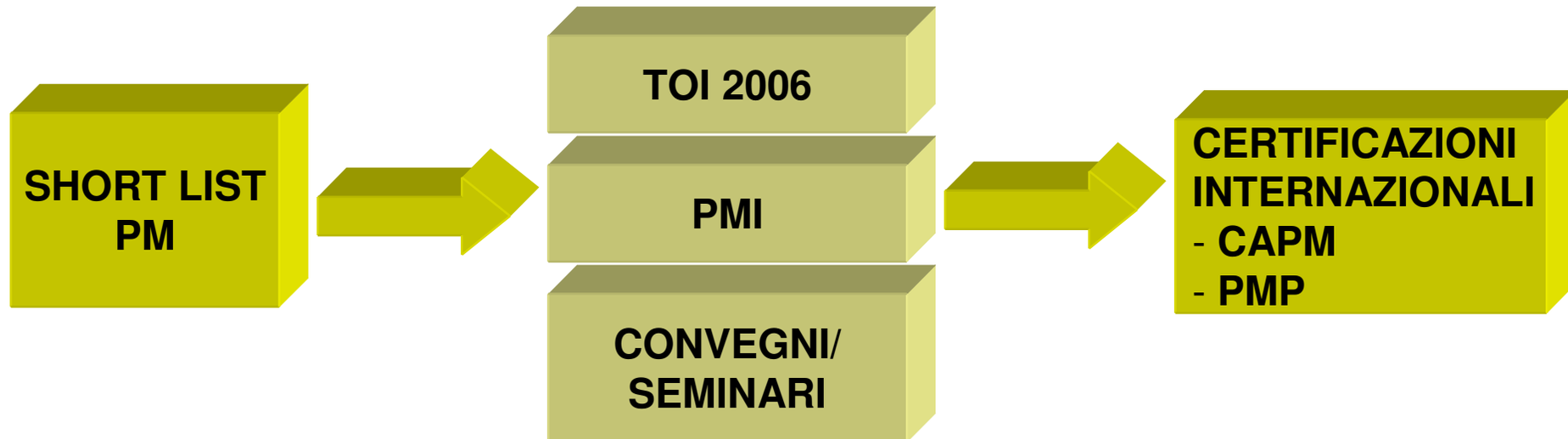
Statistics through 30 November 2006

Total Members	222,734	www.pmi.org	
% increase		November 2006 Visitors	684,227
November 2006/2005	7.3%	YTD Total	8,135,934
New Members			
November 2006	6,137	Publishing	
Component Memberships		PMBOK® Guide—Third Edition	
Chapters	167,104	copies placed in circulation*	
SIGs	58,109	November 2006	16,909
Colleges	4,019	Total copies in circulation* 645,685	
CAPM candidates approved for exam		Total copies of 1996, 2000* and Third* Editions of PMBOK® Guide in circulation 2,081,493	
	3,832	*includes official translations	
Total Active CAPMs			
	1,611		
New PMPs (Nov. 2006)			
	3,224		
New PMPs (YTD)			
	37,843		
Total Active PMPs			
	216,200		

4 PMItoday January 2007

Seminario per abilitandi – Ingegneria dell'Informazione
 Unical – Facoltà d'Ingegneria – 30 luglio 2009





www.ordineingegnerics.it/TOI



Contatti



- Segreteria Ordine Ingegneri Cosenza:
 - tel. e fax: 0984.7903.66 o 61;
- Commissione Innovazione:
 - e-mail: innovazione@ordineingenerics.it

Ing. Alessandro Astorino

Cell: 338.2193878

E-mail: alessandro.astorino@gmail.com