

Come raggiungerci

Auto

Autostrada A4: Milano - Venezia
Uscita Padova Est,
Direzione Piove di Sacco - Chioggia
Autostrada A13: Bologna - Padova
Uscita PD Zona Industriale,
Direz. Ponte S. Nicolò - Chioggia

Treno

Stazione FS di Padova - 10 km

Bus

SITA: Linea Stazione FS Padova - Agripolis

Aereo

Aeroporto di Venezia "M. Polo" - 40 km



Informazioni

Dott.ssa Michela Ostan
CIRGEO – Dip. TeSAF
Viale dell'Università, 16
35020 Legnaro (PD)
Tel. 049/827.2729
Fax 049/827.2750

e-mail: michela.ostan@unipd.it

La segreteria sarà a disposizione dei partecipanti dalle ore 9:30 alle ore 14:00 dal lunedì al giovedì

Iscrizione

Per iscriversi al corso è indispensabile registrarsi al sito:

www.formazione.cirgeo.unipd.it

e procedere all'iscrizione on-line.

E' possibile iscriversi utilizzando il modulo sottostante solo ed esclusivamente in caso di impossibilità di accesso ai servizi internet o nel caso di problemi informatici del sito.

Il modulo cartaceo dovrà essere inviato via fax o via e-mail alla

c.a. della Dott.ssa Michela Ostan

Fax 049/827.2750

E-mail michela.ostan@unipd.it

entro e non oltre il 12/09/2008.

Il pagamento della quota di partecipazione va perfezionato mediante bonifico bancario:

Banca Antonveneta

IBAN IT 31 0 05040 12134 000001017721

Intestato a CIRGEO

Causale: 253, Cognome.

DATI PERSONALI

Cognome

Nome

Data di nascita

Luogo di nascita

Codice fiscale

Ente appartenenza

TITOLO DI STUDIO

Professione

Tel

E-mail

Modalità di fatturazione

FATTURAZIONE PERSONALE

Luogo e data di nascita

Residenza

Codice fiscale

Partita IVA

FATTURAZIONE AZIENDALE

Ragione sociale

Indirizzo completo

Codice fiscale

Partita IVA

AGEVOLAZIONI

Ingegneri dipendenti di Enti federati al Sistema Cartografico Cooperante



Ministero dell'Ambiente
e della Tutela del Territorio
e del Mare
Direzione Generale Difesa del Suolo



Università degli Studi di
Padova



Federazione regionale degli Ordini degli Ingegneri del
Veneto

CORSO DI FORMAZIONE PROFESSIONALE:

USO DELLA PIATTAFORMA DEL PORTALE CARTOGRAFICO NAZIONALE



18 settembre 2008
Agripolis – Legnaro (PD)

in collaborazione con



Azienda spin-off dell'Università
degli Studi di Padova
www.geomaticaeambiente.it



Obiettivi del corso

CIRGEO, in collaborazione con la Federazione regionale degli Ordini degli Ingegneri del Veneto (FOIV), organizza un corso di formazione professionale sull'uso della piattaforma del Portale Cartografico Nazionale (PNC).

Tale infrastruttura (www.pcn.minambiente.it), realizzata dalla Direzione Generale Difesa del Suolo del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, costituisce, unitamente alla connessa rete di Enti Cooperanti dislocati presso le Pubbliche Amministrazioni Centrali e Locali, il Sistema Cartografico Cooperante e rappresenta uno strumento operativo indispensabile finalizzato alla consultazione, condivisione ed aggiornamento dei dati cartografici, fruibile mediante applicativi Open Source.

L'obiettivo principale del corso è di introdurre i professionisti all'utilizzo operativo degli strumenti e delle funzionalità di analisi presenti nel PCN e di promuovere la diffusione della piattaforma quale strumento operativo di riferimento per l'acquisizione di dati e informazioni territoriali.

Destinatari

Il corso è destinato agli Ingegneri iscritti agli ordini professionali della Regione del Veneto.

Sono ammessi al massimo 20 partecipanti; il corso sarà attivato con un numero minimo di 7 iscritti. Qualora il numero di iscritti fosse significativamente superiore a 20, è prevista la replica del corso il giorno 19/09/2008.

Durata del corso

Il corso avrà una durata di 1 giornata (8 ore).

Attestato di partecipazione

Agli iscritti sarà consegnato un attestato di partecipazione.

Sedi di svolgimento

Il corso si terrà nell'aula informatica del Dipartimento Territorio e Sistemi Agro-Forestali (TeSAF), presso il Campus di Agripolis – Legnaro (PD).

Modalità di partecipazione

L'iscrizione viene effettuata mediante registrazione e successiva iscrizione al sito

www.formazione.cirgeo.unipd.it

I partecipanti saranno ammessi al corso sulla base della data di iscrizione.

La partecipazione, comprensiva del materiale didattico, prevede il pagamento di una quota di iscrizione di **100 euro** (esenti IVA ai sensi dell'art. 10 D.P.R. 633/72).

Sono previste agevolazioni per gli ingegneri dipendenti di Enti federati al Sistema Cartografico Cooperante.

Servizi

Presso il campus di Agripolis è possibile usufruire di ristorante, bar e mensa.

La segreteria è a disposizione per ulteriori informazioni.

Programma

Ore 9.00

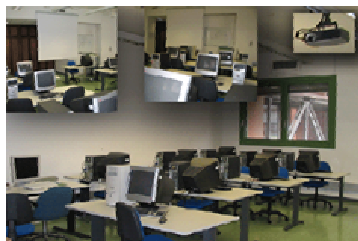
Benvenuto e presentazione dei lavori
Prof. Ing. Marco Favaretti (Presidente FOIV)

Ore 9.30 – 13.00

Docenti:

Dott. Salvatore Costabile (MATTM)
Dott. Roberto Rossi (CIRGEO)

- Il Sistema Cartografico Cooperante e il Portale Cartografico Nazionale (PCN)
- I dati disponibili
- Accesso ai dati tramite il Visualizzatore cartografico
- Ricerca geografica e alfanumerica di aree geografiche di interesse
- Rappresentazione dei dati in coordinate geografiche e in coordinate piane
- Gestione e sovrapposizione degli strati
- Caricamento di nuovi strati (Servizi locali)
- Utilizzo dei Servizi WMS
- Strumenti di zoom e di spostamento



Ore 14.00 – 18.00

Docenti:

Dott. Salvatore Costabile (MATTM)
Dott. Roberto Rossi (CIRGEO)

- Visualizzazione degli attributi dei dati (Identify)
- Funzioni di ricerca e Query
- Misure sulla mappa
- Strumenti di selezione
- Ricerca di punti di coordinate note
- Visualizzazione di mappe affiancate o contigue
- Utilizzo dei dati del PCN in un Software Gis Free ed Open Source (OpenJump)
- Utilizzo dei dati del PCN in un Software Gis Commerciale (ArcGis Desktop 9.2)
- Visualizzazione in anteprima (preview) mediante l'applicazione ArcCatalog
- Creazione di un proprio catalogo dei dati del PCN
- Sovrapposizione dei dati del PCN Nazionale ai propri dati in locale mediante l'applicazione ArcMap
- Gestione dei dati con diversi sistemi di coordinate mediante l'applicazione ArcMap

Coordinamento Scientifico

Dott. Salvatore Costabile

Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare
Direzione Generale Difesa del Suolo
via Cristoforo Colombo, 44
ROMA