

CONVEGNO

GPS Emilia-Romagna: Passaggio a RDN

Con il patrocinio di:



Consiglio Nazionale
Geometri e Geometri Laureati



Comitato Regionale Geometri e Geometri Laureati
dell'Emilia Romagna



Sponsor:



Come iscriversi:

Per l'iscrizione al Convegno collegarsi a: www.gpsemiliaromagna.it
e compilare il form con tutti i dati richiesti. La quota di iscrizione, di cui
seguirà regolare fattura, è di € 20,00 (IVA compresa) e comprende la
partecipazione ai lavori ed il pranzo.

Modalità di pagamento:

Il pagamento deve essere effettuato tramite Bonifico Bancario intestato a:
Fondazione Geometri e Geometri Laureati dell'Emilia Romagna
BANCA POPOLARE DI SONDRIO
IBAN: IT51 J056 9612 6000 0001 0365X14.
Causale: Iscrizione al Convegno "GPSEMILIAROMAGNA:
Passaggio a RDN, del 14 Marzo 2012".
Copia del bonifico deve essere inviata via fax al numero 051.6345739

Segreteria organizzativa:

Fondazione Geometri e Geometri Laureati dell'Emilia Romagna
Sig.ra Mirella Aguiari Tel. e Fax 051.6345739
fondazione@fondazionegeometri.it

Geotop Srl

Sig. Massimiliano Toppi Tel. 071.213251
marketing@geotop.it

ADMARCA.it



14 MARZO 2012

Hotel Zanhotel & Meeting
Centergross
Via Saliceto, 8
Bentivoglio - BOLOGNA

N 44° 35'13" E 11°23'22"



Fondazione Geometri
e Geometri Laureati
dell'Emilia Romagna

partner ufficiale
GEOTOP
Positioning Instruments



PROGRAMMA

Ore 9.00-9.30

Registrazione partecipanti

Ore 9.30-9.50

Pres. Tiberio Del Prete

Fondazione Geometri ER

La Fondazione dei Geometri: attività e progetti

Ore 9.50-10.20

Geom. Renzo Maseroli

IGM

La Rete Dinamica Nazionale e il nuovo sistema ETRF2000

Ore 10.20-10.50

Prof. Maurizio Barbarella

DICAM Università di Bologna

Calcolo delle coordinate della Rete GNSS della Fondazione dei Geometri dell'Emilia Romagna nel nuovo sistema geodetico nazionale e sue implicazioni

Ore 10.50-11.20

Dott. Stefano Olivucci

Regione ER

Adozione del nuovo sistema di riferimento geodetico nazionale nell'infrastruttura dati territoriali regionale

Ore 11.20.-11.50

Ing. Flavio Ferrante

Agenzia del Territorio

L'evoluzione del Sistema Cartografico del Catasto Italiano

Ore 11.50-12.20

Geom. Marcello Bianchi, Michele Minguzzi, Luca Peverè

Fondazione Geometri ER

Rilievi topografici con il Servizio di Posizionamento della Fondazione dei Geometri ER

Ore 12.20-12.40

Ing. Nicola Perfetti, Ing. Guido Fastellini

Geotop S.r.l.

Tre anni di gestione: statistiche, considerazioni e novità

Ore 12.40-13.00

Aldo Longhi

MD Topcon InfoMobility

L'utilizzo delle tecnologie satellitari per l'infomobilità

Ore 13.00-14.00

Pranzo

Ore 14.00-14.30

UTILIZZO PRATICO DELLA RETE

Ore 14.30-15.00

Prof. Alessandro Capra, Ing. Cristina Castagnetti

DIMeC Università di Modena e Reggio Emilia, Presidente SIFET

Reti GNSS pubbliche e private: situazione attuale e prospettive

15.00-15.30

Prof. Stefano Gandolfi

DICAM Università di Bologna

Esperienze di utilizzo delle Reti di Stazioni Permanenti NRTK: precisioni, accuratèzze e aspetti tecnici

15.30-16.00

Prof. Alberto Pellegrinelli

Dip. Ing. Università di Ferrara

Una Stazione Permanente GNSS per il monitoraggio del livello medio mare in Emilia-Romagna

16.00-16.30

Dott. Enrico Serpelloni

INGV di Bologna

Il contributo delle Reti GPS/GNSS regionali per lo studio dei processi tettonici attivi in aree sismiche

16.30-17.00

Conclusioni

Moderatore:

Dott. Pietro Caruso