

COME ARRIVARE AL CSM DI CASTEL ROMANO



Per chi viene da Roma

(Percorso segnato sulla cartina in colore marrone):

Percorrendo il G.R.A., imboccare l'uscita n° 26 per la Via Pontina in direzione di Latina; uscire quindi dalla strada accedendo allo svincolo di "Castel Romano - Zona Industriale - Via Laurentina" percorrere in lieve discesa la strada ("Via del Fosso del Tellinano") e girare a destra alla rotonda, (tracciato in colore rosso). Dopo 200 metri, costeggiando il viale alberato, si incontra sul lato sinistro della strada, la portineria d'ingresso del CSM.



**Centro Sviluppo
Materiali S.p.A.**

**The Armed Forces Communications
& Electronics Association**

CAPITOLO DI ROMA

Presentazione

**PROSPETTIVE SU MATERIALI
AVANZATI E NANOTECNOLOGIE
PER APPLICAZIONI DIFESA**

29 Maggio 2008

Centro Sviluppo Materiali S.p.A.
Via di Castel Romano, 100 - Roma

AGENDA

- 08.30-09.30 **Registrazione**
- 09.30-09.40 **Apertura lavori**
Gen. Isp. Capo Pietro Finocchio - Pres. AFCEA
- 09.40-09.50 **Collaborazione AFCEA - Mindshare Finmeccanica**
Ing. A. Di Giovanni - Finmeccanica
- 09.50 - 10.10 **Benvenuto e Review attività CSM nel settore della Difesa**
Dr. R. Bruno - Amministratore Delegato CSM
- 10.10 - 10.40 **Community Mindshare Finmeccanica "Advanced Materials & Enabling Technologies" (AM&ET)**
Dr. M. Varasi - Finmeccanica
- 10.40 - 11.00 **Le Nanotecnologie ed il progetto NMP**
Dr. C. Falessi - Selex SI
- 11.00 - 11.10 **Aspettative e Prospettive sulle Nanotecnologie: il punto di vista della Difesa**
Col. C. Ciaralli - TELEDIFE
- 11.10 - 11.30 **Coffee Break**
- 11.30 - 11.50 **Materiali e strutture aeronautiche multifunzionali**
Ing. C. Voto - Alenia Aeronautica
- 11.50 - 12.10 **Superfici e Stealthness**
Ing. F. Casadei - CSM
- 12.10 - 12.30 **Chiusura**
Gen. Isp. Capo Pietro Finocchio - Pres. AFCEA
- 12.30 - 13.30 **Lunch**
- 13.30 - 15.00 **Visita ai laboratori**

VISITA AI LABORATORI DEL CSM

Percorso A

Welding & Joining

Prove meccaniche ad alta temperatura

Percorso B

Modellistica numerica

Prototipazione rapida e fonderia

Percorso C

Ingegneria delle superfici

Prove full scale

Il Presidente del Capitolo di Roma

Gen. Isp. Capo Pietro Finocchio

ha il piacere di invitare la S.V.

il giorno **29 Maggio** alle **ore 9.30**,

presso la **Sala Conferenze**

del Centro Sviluppo Materiali S.p.A.

in Via di Castel Romano 100

00129 Roma

E' possibile estendere l'invito a quanti interessati.
Si prega di voler segnalare la propria partecipazione all'evento
entro il 26 maggio 2008

registrandosi sul sito www.afcearoma.it o www.c-s-m.it

Per ulteriori informazioni contattare:

il Segretario del Capitolo di Roma

Col. Aldo Giannatiempo

tel.: 06-49863579

oppure

la Sig.ra Giorgia Camilla Gelati del CSM

tel.: 06-5055205 mail: g.gelati@c-s-m.it