



**SARDEGNA
RICERCHE**

La partecipazione all'evento è gratuita, ma per esigenze organizzative è opportuno iscriversi inviando via fax al numero 0781 259567 la presente cedola debitamente compilata oppure online all'indirizzo www.sardegnaricerche.it

Cedola d'iscrizione

Da inviare via fax allo 0781 259567

Cognome _____

Nome _____

Ente _____

Indirizzo _____

Telefono _____

Fax _____

E-mail _____

Con la presente si chiede di poter partecipare alla manifestazione organizzata da Sardegna Ricerche, in collaborazione con PROMEA e A.U.S.I.

“La Scienza dei Materiali per il mondo della produzione”

9 Maggio 2008

Firma _____

Il suo indirizzo verrà utilizzato per scopi promozionali dell'attività del nostro ente. Ai sensi del D.P.R 196/03, è nel suo diritto richiedere la cessazione dell'invio e/o l'aggiornamento dei dati.

Per informazioni su come raggiungerci

**Per informazioni
sull'evento e sulle
altre attività**

Sardegna Ricerche
Sede locale di Carbonia-Iglesias
Palazzo Bellavista - Monteponi
09016 Iglesias (CI)

tel 0781 30419
fax 0781 259567
www.sardegnaricerche.it

Da Iglesias centro:

piazza Sella
via Roma
via Cattaneo
direz. Carbonia
ingresso per Monteponi
superare il portale e si arriva alla villa Bellavista

Da Cagliari

percorrere la SS 130 sino al bivio Iglesias-Carbonia
(fine strada 4 corsie)
proseguire nella SS 130 in direzione Carbonia
superare la galleria
arrivare al bivio per Iglesias – Monteponi
all'incrocio entrare nella strada per Monteponi
superare il portale e si arriva alla villa Bellavista



**Convegno:
“La Scienza dei Materiali per il mondo della
produzione”**

Presentazione dei risultati del primo percorso formativo

Venerdì 9 Maggio 2008 – ore 9.30

Sardegna Ricerche

**loc. Monteponi - Iglesias (CI)
Villa Bellavista**

Sardegna Ricerche, nella sua funzione di parco tecnologico, nell'ambito dell'area di riferimento per la concezione e sperimentazione di nuove tecnologie nel settore della Scienza e Tecnologia dei Materiali, con il supporto del Consorzio A.U.S.I., del Promea S.C.a r.l., e con il coordinamento scientifico del Corso di Laurea in Scienza dei Materiali dell'Università di Cagliari - sede locale di Monteponi, organizza il convegno che conclude il primo percorso formativo per imprese sull'argomento **“Tecniche sperimentali di caratterizzazione dei materiali”. Dal laboratorio alla produzione”**.

Il convegno si propone di presentare i risultati delle diverse tecniche sperimentali con particolare riferimento alle attività svolte durante il percorso formativo a supporto delle PMI ed uno spaccato delle esperienze professionali dei giovani laureati che utilizzano le tecniche di caratterizzazione nell'ambito della propria attività.

Programma

9.30

Apertura lavori

Giorgio Piccaluga - *Coordinatore percorso formativo e Direttore AUSI*

Prima sessione: Presentazione dei risultati del percorso formativo

9.45

Barbara Murgia
Sar.Med Srl

Studio di polimeri per filtri biomedicali

10.05

Fabrizio Mori
Portovesme Srl

Elettrodepositazione dello zinco: azione degli elementi inquinanti in sala celle

10.25

Walter Virdis
Tecnochem Srl

Studio di problemi industriali

10.45

Stefania Mele
Eurallumina Spa

Studio della mineralogia della bauxite

11.05

Marco Oi
Ceramica KOI Srl

Prova e studio di materiali ceramici

11.25

Pausa

Seconda sessione: Esperienze professionali di giovani laureati

11.40

Antonio Gabbia – *Saras Spa*

11.50

Marco Deidda - *Alcoa Trasformazioni Srl*

12.00

Amerigo Rigoldi - *Università di Cagliari*

12.10

Patrizia Verzeroli – *Istituto Nazionale Calcestruzzi*

12.20

Marco Lancellotti – *Procontrol Srl*

12.30

Stefano Maddi - *Centro Sviluppo Materiali Spa*

12.40

Chiusura lavori

Franco Meloni – *Presidente Promea*

Giuliano Murgia – *Presidente Sardegna Ricerche*