

MASTER

Università degli Studi di Bari
Politecnico di Bari
Dipartimento Interateneo di Fisica di Bari "M. Merlin"
ASI (Agenzia Spaziale Italiana)
e-GEOS (Telespazio/ASI)



Università degli Studi di Bari

in convenzione con:

Telespazio – CNR-ISSIA, Istituto di Studi sui Sistemi Intelligenti per l'Automazione – GAP, Geophysical Applications Processing – Thales Alenia Space – Planetek Italia – Consorzio INNOVA – Geocart – ACS, Advanced Computer System – Eurac Research – Eco-Logica srl – Spacedat srl .



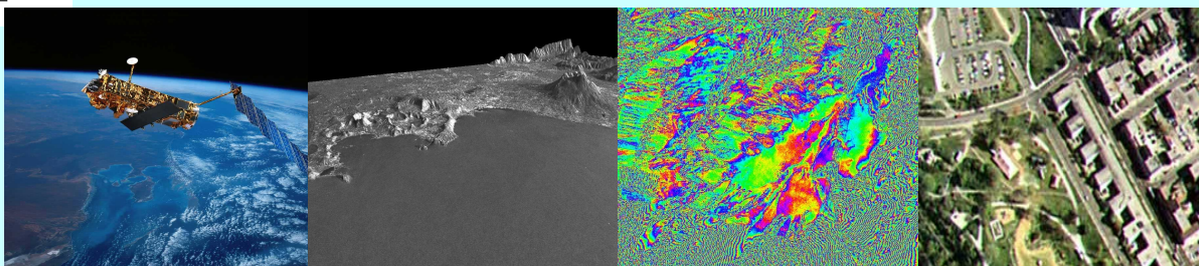
POLITECNICO
DI BARI



e-geos
AN ASI/TELESPAZIO COMPANY

master Universitario di secondo livello Tecnologie per il Telerilevamento Spaziale a.a. 2010 - 2011

Riapertura Termini Domande per le Selezioni
30 Dicembre 2010



A fronte di valutazione positiva nella fase di selezione e nelle prove intermedie, ASI ed e-GEOS (Telespazio/ASI) promuovono borse di studio finalizzate al rimborso della tassa di iscrizione, vitto e alloggio durante il periodo residenziale del Master a Matera e alla copertura dei sei mesi di Stage con un contributo di 800 euro mensili.

Obiettivi formativi

Obiettivo del MASTER è quello di dare a giovani laureati competenze professionali per operare nell'area delle nuove tecnologie spaziali per la gestione del territorio e dell'ambiente.

Durata e fasi

Le attività sono articolate nel modo seguente:

- Lezioni e laboratori (3 mesi) presso il Dipartimento Interateneo di Fisica di Bari
- Un modulo residenziale (3 mesi) in tecnologie RADAR e multispettrali per l'osservazione della Terra presso il centro di Geodesia Spaziale dell'ASI a Matera
- Un modulo sui principi di Gestione Aziendale
- Sei mesi di stage con progetto da svolgere presso uno degli enti o aziende promotrici.
- Esame finale con presentazione dei risultati di progetto.

Accesso al master

Al master potranno partecipare persone in possesso di laurea in materie scientifiche (laurea specialistica o laurea del vecchio ordinamento).

Ammissione ed iscrizione

Al master potranno partecipare al massimo 20 persone. La quota di iscrizione al master è di 2000 euro. Le domande di iscrizione dovranno essere presentate all'Università di Bari corredate dalle informazioni relative al curriculum degli studi Universitari seguiti e ad altre attività eventualmente svolte e ritenute di interesse.

Bando e informazioni relative ai procedimenti amministrativi (ammissione, iscrizione e certificati):

Università degli Studi di Bari, area Post-laurea:

<http://www.uniba.it/didattica/formazione-post-laurea>

dott.ssa M. Garofalo e-mail: m.garofalo@area-formazionepostlaurea.uniba.it tel. 080 571 7298

per informazioni sull'organizzazione dell'attività del master:

prof. Nicola Cufaro Petroni

e-mail: Nicola.Cufaro@ba.infn.it

tel. 080 5443212

prof. Luciano Guerriero

e-mail: Luciano.Guerriero@ba.infn.it

tel. 080 5443224

dott. Domenico Conte

e-mail: conte@fisica.uniba.it