

**Il ROTARY è una Associazione internazionale apolitica e non confessionale formata da professionisti, imprenditori e dirigenti che collaborano a progetti di volontariato e iniziative umanitarie, promuovendo la buona volontà e la pace tra i popoli. Fondato nel 1905, attualmente comprende oltre 1.250.000 persone di ogni etnia, cultura e credo in tutto il mondo. Il Club di Latina è impegnato nella città, nella provincia, nel mondo, anche attraverso la ROTARY FOUNDATION, da più di quarantanni!**

Iscrizioni ed informazioni  
ROTARY CLUB LATINA  
signora Bianca Morreale Lupacchini  
tel. 0773 697062 -  
email: bianca.moreale@alice.it



## ROTARY INTERNATIONAL CLUB LATINA

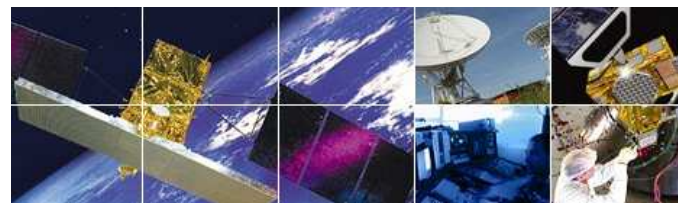
CON LA COLLABORAZIONE DI :



forum

## la risorsa acqua e il satellite

**come le Tecnologie Spaziali possono contribuire alla preservazione della Risorsa "Acqua"**



**Università Sapienza  
Facoltà di Ingegneria -  
Latina - via Andrea Doria, 3  
20 aprile 2010 - ore 9,00**

 **Banca Popolare di Fondi**

fondata nel 1891

# LA RISORSA ACQUA E IL SATELLITE

## 9,00 REGISTRAZIONE

### 9,30 BENVENUTO:

Ing. Giuseppe Gisotti, *Presidente Rotary Club Latina*

On. Vincenzo Zaccheo, *Sindaco di Latina*

Ing. Giuseppe Bonifazi, *Facoltà Ingegneria Univ. "Sapienza" Latina*

### 9,45 INTRODUZIONE

Ing. Mario Caporale, *Rotary Club Latina*

### 10,00 "LA RISORSA ACQUA E L'AGRO PONTINO"

Ing. Catello Masullo, *Università Roma 3, Rotary Club Roma Cassia*

### "IL TELERILEVAMENTO NELLA GESTIONE E CONSERVAZIONE DEGLI AMBIENTI ACQUATICI"

*Prof. Francesco Cioffi, Università Ingegneria Sapienza Latina*

### "POTENZIALITÀ DEL REMOTE SENSING NELLA GESTIONE DELLE RISORSE IDRICHE"

*Prof. Claudio Alimonti, Università Ingegneria Sapienza Latina*

### 11,00 COFFEE BREAK

### 11,15 "IL CONTRIBUTO DEL SATELLITE ALLA GESTIONE DELLA RISORSA ACQUA"

*modera Ing. Mario Caporale*

### "LA TECNOLOGIA A MICROONDE"

*Dott. Roberto Somma, Thales Alenia Space Italia*

### "LO SVILUPPO DI SERVIZI SATELLITARI"

*Ing. Giuseppe Virgilio, Presidente TELESPAZIO*

### "IL PROGETTO TIGER"

*Agenzia Spaziale Europea*

### "IL SISTEMA ITALIANO COSMO-SKYMED"

*Agenzia Spaziale Italiana*

### 12,45 DIBATTITO - CONCLUSIONI - CHIUSURA LAVORI

### 13,15 BUFFET