

# Programma Meeting Nazionale Astri di Maremma 2018

9 – 10 – 11 novembre 2018

## Venerdì 9 novembre – incontro con il pubblico

- 8.45-9.00 Ringraziamenti a cura di Franco Balloni (coordinatore Gruppo Amici del Cosmo)
- 9.00-9.10 Finalità del progetto, a cura del prof. Francesco Zetti (presidente del Comitato Scientifico)
- 9.10-9.20 Intenti, scopi e aspettative del progetto, a cura del prof. Paolo Ceccarelli (Cattedra UNESCO)**
- 9.20-9.30 Saluti da parte del Sindaco di Gavorrano, dr. Andrea Biondi

## Prima sessione

**Moderatrice: Dr.ssa Susanna Rometsch**

ORA	RELATORE		ARGOMENTO
9.30-10.00	Ing. Stefano Linari	Ingegnere	Nanotecnologia medica
10.00-10.30	Dr. Francesco Fiori	Fisico	Il Bosone di Higgs
10.30-11.00	Prof. Massimo Capaccioli	Astrofisico	La galassia
11.00-11.30	Prof. Alessandro Pascolini	Astrofisico	
11.30-12.00	Dr. Marco Massai	Fisico	Dalla preistoria dell'astronomia ad oggi
12.00-12.30	Dr. Carl Haber	Fisico	Recupero registrazioni su dischi storici con metodi derivanti dalla fisica

*Dalle ore 13.00 ci sarà la possibilità, per i relatori, di visitare il museo del Parco Minerario, accompagnati da una guida turistica*

## Seconda Sessione

**Moderatrice: Dr.ssa Susanna Rometsch**

ORA	RELATORE		ARGOMENTO
14.00-14.30	Prof. Carlo Bradaschia	Fisico	Le onde gravitazionali
14.30-15.00	Prof. Federico Palmonari	Fisico	Si possono prevedere i terremoti?
15.00-15.30	Dr. Alessandro Fabbrizzi	Geologo	Controllo acque: Progetto Life Rewat

15.30-16.00	Dr. Claudio Cantini	Agronomo	Biodiversità e cambiamenti
16.00-16.30	Dr. Luigi Galimberti	Imprenditore	Sfera: serra idroponica
16.30-17.00	Dr. Francesco Pacini	Amministratore del.	Venator Corp
17.00-17.30	Ing. Luigi Mansi	Presidente	Nuova Solmine
17.30-18.00	Dr. Paolo Volpini	Astrofili Piombino	Astronomia: Luna rossa, Sole nero.
18.00-18.30	Dr. Claudio Saragosa	Architetto urbanista	Il sentiero di biopoli
18.30-19.00	Prof. Paolo Ceccarelli	Architetto urbanista	Recupero centri urbani minori

## Sabato 10 novembre – incontro con le scuole ed imprese

8.45-9.00	Ringraziamenti a cura di Franco Balloni (coordinatore Gruppo Amici del Cosmo)		
9.00-9.10	Finalità del progetto, a cura del prof. Francesco Zetti (presidente del Comitato Scientifico)		
9.10-9.20	Intenti, scopi e aspettative del progetto, a cura del prof. Paolo Ceccarelli (Cattedra UNESCO)		
9.20-9.30	Saluti da parte del Sindaco di Gavorrano, dr. Andrea Biondi		

### Prima sessione

**Moderatrice: Dr.ssa Susanna Rometsch**

ORA	RELATORE		ARGOMENTO
9.30-10.00	Dr. Claudio Cantini	Agronomo	Produzioni agricole e qualità del cibo
10.00-10.30	Ing. Stefano Linari	Ingegnere	Nanotecnologia medica
10.30-11.00	Dr. Luigi Galimberti	Imprenditore	Sfera: serra idroponica
11.00-11.30	Ing. Michele Treglia	Ingegnere	Start-up in campo assicurativo
11.30-12.00	Valentina Fedele		
	Carlotta Poggiaroni	Web Designer	Love Maremma
12.00-12.30	Prof. Carlo Bradaschia	Fisico	Le onde gravitazionali
12.30-13.00	Dr. Francesco Fiori	Fisico	Il Bosone di Higgs

### Seconda sessione

**Moderatrice: Dr.ssa Susanna Rometsch**

ORA	RELATORE		ARGOMENTO
14.00-14.30	Dr.ssa Sonia Randich	Astrofisica	Osservatorio di Arcetri
14.30-15.00	Prof. Federico Palmonari	Fisico	Si possono prevedere i terremoti?

15.00-15.30	Prof. Gianni Pavan	Docente univ.	Acustica: il rumore e il silenzio
15.30-16.00	Dr. Andrea Sozzi Sabatini	Agronomo	Agrorobotica con droni
16.00-16.30	Dr. Tommaso Stefanini	Fisico	Progettazione Autocad cantine enologiche
16.30-17.00	Dr. Simone Turini	Imprenditore	Automatismi industriali
17.00-17.30	Ing. Francesco Pacini	Amm. del.	Venator Corp
17.30-18.00	Sig. Fernando Fanelli	Imprenditore	Cooperativa Giovanile del Lavoro
18.00-18.30	Sig. Stefano Battistini	Imprenditore	Opus Automazione
18.30-19.00	Ing. Luigi Mansi	Presidente	Nuova Solmine

## Domenica 11 novembre

9.00-9.30 Riconoscimento onorifico Prof.ssa Sabatini, Liceo Scientifico di Follonica

9.30-12.30 Tavola rotonda presieduta dal Sindaco di Gavorrano, dr. Andrea Biondi, con le dirigenze scolastiche, imprese, scienziati e giovani ricercatori, e i sindaci del comprensorio.

*La tavola rotonda è facoltativa. È possibile, per i relatori, visitare il museo del Parco Minerario e successivamente visitare il museo Magma di Follonica e la città di Massa Marittima.*

12.30-13.00 Saluti fine evento da parte del Gruppo Amici del Cosmo e del Sindaco di Gavorrano.