

CMT@BRIXEN

5th-7th June 2023

*The Meeting of the
Condensed Matter Theory Italian Community*



UNIVERSITÀ
DI TRENTO



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DELL'AQUILA



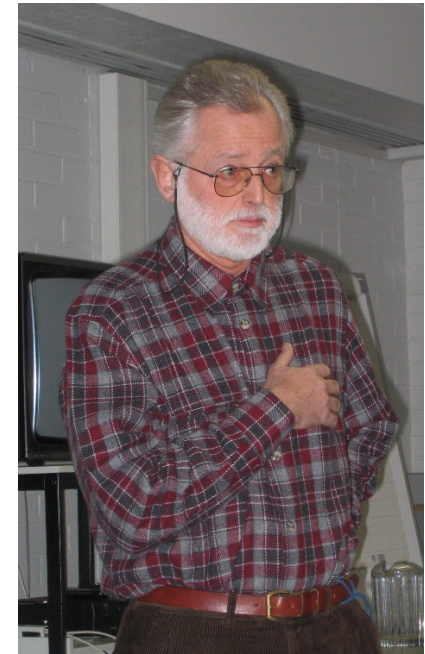
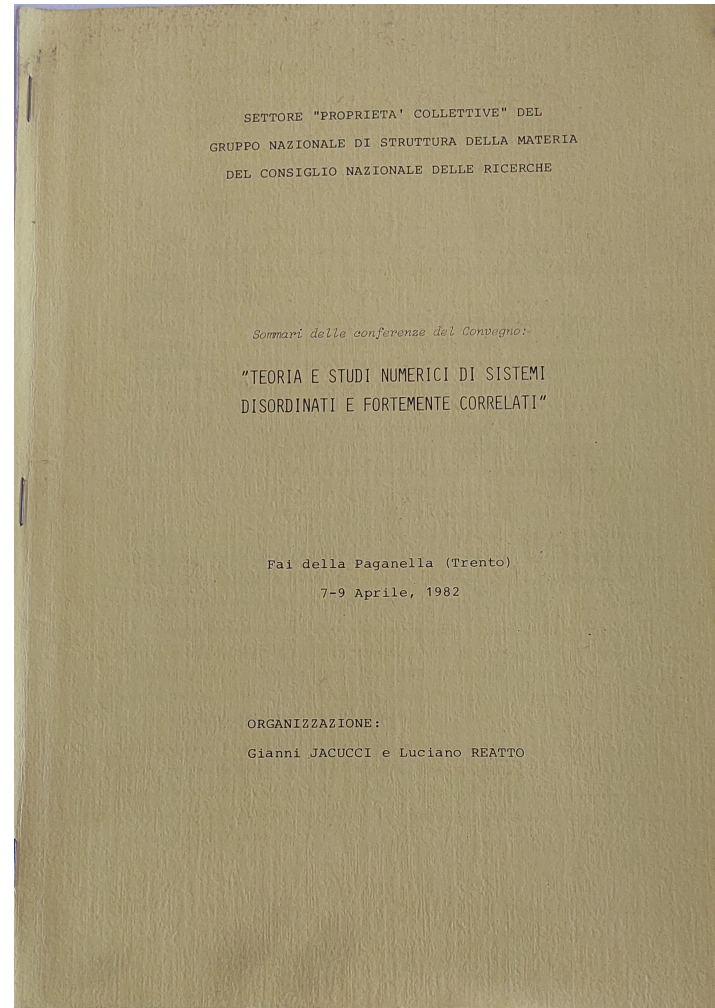
European Research Council
Established by the European Commission



Once upon a time....somewhere close to Trento (Fai della Paganella)



Gianni Jacucci



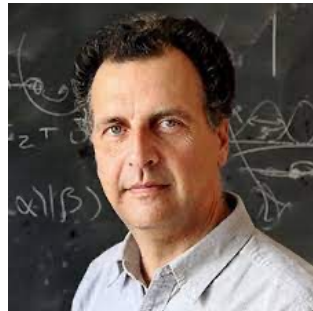
Luciano Reatto



+ ... many more



14 other conferences in Fai followed...



...Until the last edition in 2006 in Levico Terme



Fisica teorica e struttura della materia

XXIV Convegno, Levico Terme
17 - 20 settembre 2006

Benvenuti,

questo sito web è dedicato al convegno di Fisica teorica e struttura della materia, appuntamento annuale della comunità dei fisici teorici italiani che si occupano di materia condensata, meccanica statistica, sistemi a molti corpi, e settori affini.

Le edizioni precedenti si sono svolte a Fai della Paganella. L'edizione 2006 si svolgerà a Levico Terme, presso il [Grand Hotel Bellavista](#).

Durante il convegno si terrà anche una tavola rotonda sul tema **La fisica teorica della materia in Italia: idee e iniziative per fermare la diaspora**. Moderatore: S. Stringari. Relatori: E. Molinari, G.-L. Oppo, G. Rossi e G. Stefani.

Qui si trova:

- [Comitati](#)
- [Locandina](#)
- [Programma scientifico](#)
- [Libretto degli abstract](#)
- [Informazioni generali](#)
- [Per iscriversi](#)
- [Per inviare l'abstract](#)
- [Come arrivare](#)
- [Grand Hotel Bellavista](#)
- Programma edizioni precedenti:
[1997](#), [1998](#), [1999](#), [2000](#), [2001](#), [2002](#), [2003](#), [2004](#).

Il Convegno è sponsorizzato dai [Centri di Ricerca e Sviluppo CNR-INFM](#) e dal [Dipartimento di Fisica dell'Università di Trento](#).

La pagina è aggiornata al 28 settembre 2006.
Per informazioni potete contattare [Jacopo Carusotto](#)

...Until the last edition in 2006 in Levico Terme



Fisica teorica e struttura della materia

XXIV Convegno, Levico Terme
17 - 20 settembre 2006

Benvenuti,

questo sito web è dedicato al convegno di Fisica teorica e struttura della materia, appuntamento annuale della comunità dei fisici teorici italiani che si occupano di materia condensata, meccanica statistica, sistemi a molti corpi, e settori affini.

Le edizioni precedenti si sono svolte a Fai della Paganella. L'edizione 2006 si svolgerà a Levico Terme, presso il [Grand Hotel Bellavista](#).

Durante il convegno si terrà anche una tavola rotonda sul tema **La fisica teorica della materia in Italia: idee e iniziative per fermare la diaspora**. Moderatore: S. Stringari. Relatori: E. Molinari, G.-L. Oppo, G. Rossi e G. Stefani.

Qui si trova:

- [Comitati](#)
- [Locandina](#)
- [Programma scientifico](#)
- [Libretto degli abstract](#)
- [Informazioni generali](#)
- [Per iscriversi](#)
- [Per inviare l'abstract](#)
- [Come arrivare](#)
- [Grand Hotel Bellavista](#)
- Programma edizioni precedenti:
[1997](#), [1998](#), [1999](#), [2000](#), [2001](#), [2002](#), [2003](#), [2004](#).

Il Convegno è sponsorizzato dai [Centri di Ricerca e Sviluppo CNR-INFN](#) e dal [Dipartimento di Fisica dell'Università di Trento](#).

La pagina è aggiornata al 28 settembre 2006.
Per informazioni potete contattare [Jacopo Carusotto](#)

...Until the last edition in 2006 in Levico Terme



Fisica teorica e struttura della materia

XXIV Convegno, Levico Terme
17 - 20 settembre 2006

Benvenuti,

questo sito web è dedicato al convegno di Fisica teorica e struttura della materia, appuntamento annuale della comunità dei fisici teorici italiani che si occupano di materia condensata, meccanica statistica, sistemi a molti corpi, e settori affini.

Le edizioni precedenti si sono svolte a Fai della Paganella. L'edizione 2006 si svolgerà a Levico Terme, presso il [Grand Hotel Bellavista](#).

Durante il convegno si terrà anche una tavola rotonda sul tema **La fisica teorica della materia in Italia: idee e iniziative per fermare la diaspora**. Moderatore: S. Stringari. Relatori: E. Molinari, G.-L. Oppo, G. Rossi e G. Stefani.

Qui si trova:

- [Comitati](#)
- [Locandina](#)
- [Programma scientifico](#)
- [Libretto degli abstract](#)
- [Informazioni generali](#)
- [Per iscriversi](#)
- [Per inviare l'abstract](#)
- [Come arrivare](#)
- [Grand Hotel Bellavista](#)
- Programma edizioni precedenti:
[1997](#), [1998](#), [1999](#), [2000](#), [2001](#), [2002](#), [2003](#), [2004](#).

Il Convegno è sponsorizzato dai [Centri di Ricerca e Sviluppo CNR-INFN](#) e dal [Dipartimento di Fisica dell'Università di Trento](#).

La pagina è aggiornata al 28 settembre 2006.
Per informazioni potete contattare [Jacopo Carusotto](#)



In these days we will try to continue this tradition of having a conference dedicated to young people



In these days we will try to continue this tradition of having a conference dedicated to young people

Possibly every year from now.....

CMT@BRIXEN

*The Meeting of the
Condensed Matter Theory Italian Community*

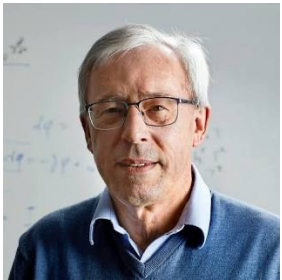
PROGRAM & BOOK OF ABSTRACTS



No printed book of abstracts, just use your cell phone and download it !

Conference Structure

5 keynote speakers introducing the field followed by younger speakers



P. Zoller



B. Mennucci



R. Thomale



R. Citro



F. De Angelis

Followed by 19 young invited speakers and 29 posters.

Today

Quantum Science and Technologies (9:00-12:50)

Chair



Lunchtime (12:50-14h30) – Free for discussion

Electronic Excitations and ultrafast Spectroscopy (14:30-18:30)

Chair



Group photo

Poster Session 1 (18:20-19:30)

We have 14 posters by Master students, PhD and Post docs today and 15 posters tomorrow

Please come to the poster section, it is important for young researcher and you can always learn something!

Coffe breaks are served just in front of the main hall entrance.

Dinner tomorrow night – Ristorante Il Grissino – Altenmarktgasse, 28

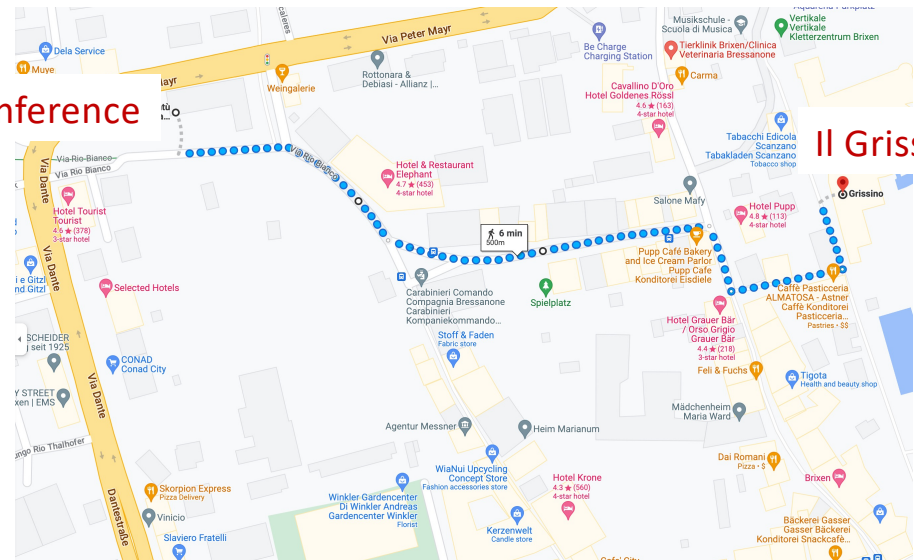
At 8 PM sharp! Reservation Università di Padova.



6 minutes Walk from here.

Conference

Il Grissino



Close to the Acquarena – swimming pool with waves



Enjoy the conference!!



UNIVERSITÀ
DI TRENTO



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DELL'AQUILA



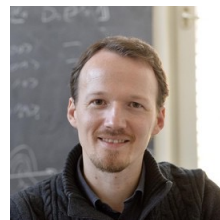
erc
European Research Council
Established by the European Commission



If you need additional informations do not
hesitate to contact the organizers.



P. Umari



P. Hauke



G. Profeta



M. Capone



M. Calandra