

FBK sede di Povo Trento Sala "Luigi Stringa"
Lunedì 20 Settembre 2010

AGENDA

| | | |
|-----------|---|--|
| ore 16.30 | Saluto di benvenuto del Segretario Generale | <i>Andrea Simoni</i> |
| | Saluto dell'Assessore all'Istruzione e Sport Provincia autonoma di Trento | <i>Marta Dalmaso</i> |
| ore 16.40 | Presentazione Progetto della Fondazione | <i>Bruno Caprile</i> |
| ore 16.50 | Le esperienze degli studenti | |
| | Liceo Scientifico "G. Galilei" Trento "Tecniche di misura per le celle solari" | <i>Alvise Spagnolli, Davide Kirchner, Giuseppe Deceglia, Matteo Semenotti Amos Collini</i> |
| | Tutor Unità MtLab - MicroTechnologies Laboratory | |
| | Liceo Scientifico "L. da Vinci" Trento "Tirocinio formativo presso la Fondazione Bruno Kessler" | <i>Irene Allegranti Laura Viola</i> |
| | Tutor Unità BioMEMS BIO Micro-Electro-Mechanical-Systems | <i>Leandro Lorenzelli</i> |
| | Liceo Scientifico "L. da Vinci" Trento "Laboratory Experience" | <i>Daniela Michelatti Michele Moltrè Massimo Bersani</i> |
| | Tutor Unità M2B2 - Micro Nano Analytical Laboratory | |
| | ITI "M. Buonarroti" Trento "Caratterizzazione di sensori basati su transistor elettrochimici organici (OECT)." | <i>Francesca Martinelli Veronica Postinghel</i> |
| | Tutor Unità IFN-Nanoscienze | <i>Tullio Toccoli</i> |
| | ITI "G. Marconi" di Rovereto "Occhi del futuro" | <i>Gabriele Faes Christian Trainotti Massimo Gottardi</i> |
| | Tutor Unità SOI – Smart Optical Sensors and Interfaces | |

| | |
|---|---|
| Liceo Ginnasio "A. Rosmini" Rovereto <i>"Le tecnologie del linguaggio umano incontrano la lingua di internet"</i> Tutor Unità HLT - Human Language Technology | <i>Emanuele Sartori Dario De Cristofaro Luisa Bentivogli</i> |
| Liceo Ginnasio "A. Rosmini" Rovereto <i>"La cella solare innovativa: dalla fabbrica al sole"</i> Tutor FBK Unità MtLab - MicroTechnologies Laboratory | <i>Leonardo Herzog Francesco Gorga Amos Collini</i> |
| Liceo " B. Russel" Cles <i>"La ricerca scientifica metodi e strumenti per fare di una idea una realtà"</i> Tutor FBK Unità PAM-SE - Plasma and <i>Advanced</i> Materials | <i>Elisa Fezzi Gloria Gottardi Ilaria Bernagozzi</i> |
| Liceo " B. Russel" Cles <i>"Il ruolo della superficie di un materiale nella definizione delle sue proprietà macroscopiche"</i> Tutor FBK Unità PAM-SE - Plasma and <i>Advanced</i> Materials | <i>Elena Perenthaler Gloria Gottardi Ilaria Bernagozzi</i> |
| Istituto "Marie Curie" Pergine <i>"Tirocinio formativo presso la Fondazione Bruno Kessler"</i> Tutor FBK Unità Biosint - Biofunctional Surfaces and Interfaces | <i>Eleonora Busana Chiara Condlar Cecilia Pederzoli</i> |

ore 18.20 Consegna dei diplomi di partecipazione

ore 18.30 Conclusioni e saluti

Brindisi