

SESSIONE FORMAZIONE UNIVERSITARIA

Domenica 18 novembre

Università di Trento, Aula Magna – Dipartimento di Psicologia e Scienze Cognitive,
corso Bettini 84, Rovereto (TN)

INTRODUZIONE

09:00 09:15 Prof. Enrico Ferrero

Dipartimento di Scienze e Tecnologie Avanzate - Università del Piemonte Orientale
“Tutto ciò che avreste voluto sapere sul sistema universitario italiano e non avete mai osato chiedere”

LAUREE MAGISTRALI SPECIFICHE DI SETTORE

09:15 09:30 Prof. Dino Zardi

Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale E Meccanica - Università degli Studi di Trento
“Laurea Magistrale in Environmental Meteorology a Trento ed Innsbruck”

09:30 09:45 Prof.ssa Silvana Di Sabatino e Prof. Rolando Rizzi

Dipartimento di Fisica ed Astronomia - Università di Bologna
“Corso di Laurea Magistrale in Fisica del Sistema Terra di Bologna”

09:45 10:00 Prof.ssa Rossella Ferretti e Prof. Frank S. Marzano

Dipartimento di Scienze Fisiche e Chimiche - Università degli Studi dell'Aquila
Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione - Sapienza Università di Roma e
“Laurea Magistrale in Atmospheric Science and Technology (LMAST): un'offerta didattica interateneo a carattere internazionale e multidisciplinare tra fisica e ingegneria”

CURRICULA IN LAUREE MAGISTRALI

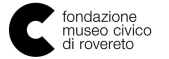
10:00 10:15 Prof.ssa Elena Pettinelli

Dipartimento di Matematica e Fisica - Università degli Studi Roma Tre
“Il curriculum ‘Fisica Terrestre E Dell'ambiente’ nell'offerta formativa dell'Università degli Studi Roma Tre”

10:15 10:45 Pausa Caffè

10:45 11:00 Prof. Giovanni Zanchetta

Dipartimento di Scienze della Terra - Università di Pisa
“La Climatologia nell'ambito delle Scienze della Terra: il curriculum dell'Università di Pisa”



CORSI DI STUDIO IN LAUREE MAGISTRALI

11:00 11:15 Prof. Paolo Di Girolamo

Scuola di Ingegneria - Università della Basilicata

"Formazione nel campo dell'Osservazione della Terra e delle Scienze Atmosferiche presso l'Università della Basilicata"

11:15 11:30 Prof. Maurizio Maugeri

Dipartimento di Scienze e Politiche Ambientali - Università degli Studi di Milano

"Formazione in meteorologia e climatologia presso l'Università Degli Studi di Milano"

11:30 11:45 Prof. Giorgio Budillon

Dipartimento di Scienze e Tecnologie - Università degli Studi di Napoli "Parthenope"

"Formazione in meteorologia e oceanografia presso l'Università Degli Studi di Napoli 'Parthenope'"

11:45 12:15 Dibattito con il pubblico e prospettive future