



*Direzione Generale per gli ordinamenti scolastici  
e per l'autonomia scolastica*

**Università degli Studi  
Roma TRE  
Aula Magna Rettorato  
11 Settembre 2013  
Via Ostiense, 159 - Roma**

## **SEMINARIO PROGETTO LS-OSA**

*Quelli che si innamorano della  
pratica senza scienza sono come  
nocchieri che entrano in naviglio  
senza timone o bussola, che mai  
hanno certezza dove si vadano.  
Sempre la pratica deve essere  
edificata sopra la buona teoria*  
Leonardo da Vinci



ACCADEMIA DELLE SCIENZE  
DI TORINO

**Ore 10-11 iscrizione dei partecipanti**

**I sessione chairman prof.ssa Anna Brancaccio**

**11.00-11.20**

**Le azioni a sostegno  
dell'attuazione della riforma  
del II ciclo di istruzione  
Dott.ssa C. Palumbo  
Direttore Generale**

**11.20-11.40**

**Finalità progetto LS-OSA  
Prof. S Mobilio  
Direttore Dipartimento Scienze  
Università Roma Tre**

**11.40-12.00**

**L'integrazione nelle scienze  
Prof. A. Conte  
Presidente Accademia delle  
Scienze di Torino**

**12.00-12.20**

**Le indicazioni Nazionali nei LSA  
Prof. Luciano Carazzolo  
Dirigente Liceo Scientifico G.  
Galilei di Verona**

**12.20-12.40**

**La didattica per competenze,  
costruzione di moduli  
interdisciplinari  
Prof.ssa A. Brancaccio  
Dirigente Scolastico**

**12.40-13.00**

**Il monitoraggio MIUR: risultati  
Prof. C. Meneghini  
Dipartimento di Scienze  
Università Roma Tre**

**Il sessione chairman prof. S. Mobilio, pianificazione delle attività e azioni intraprese e da intraprendere**

**14.00 -14.15**

**14.15- 14.35**

**14.35-14.55**

**14.55-15.55**

**15.55-16.10**

**16.10-16.30**

**16.30-16.50**

**16.50-17.00**

**Saluti Ministro on. M.C. Carrozza  
Piattaforma e-learning per la  
formazione dei docenti e la  
condivisione dei materiali**

**Prof. C. Meneghini**

**Il laboratorio luogo di  
innovazione didattica**

**Prof. A. Conte**

**Presentazione di esperienze  
laboratoriali nel campo delle  
Scienze**

**Prof. R. Angelini- Prof. S.**

**Bussino- Prof. R. Mazza- Prof.ssa  
D. Tofani**

**Dipartimento di Scienze  
Università Roma Tre**

**Il laboratorio virtuale nella  
didattica**

**Prof. A. Altamore**

**Dipartimento Scienze  
Università Roma Tre**

**Dibattito**

**Conclusioni**

**Consegna attestati**

13,10 – 14,10 Pausa Pranzo