



*Ministero dell'istruzione, dell'università e della ricerca*

Ufficio Scolastico Regionale per la Puglia

Direzione Generale

**UFFICIO V** – *Ordinamenti scolastici. Vigilanza e valutazione delle azioni delle istituzioni scolastiche.  
Istruzione non statale.*

**PP&S100**

# Problem Posing & Solving

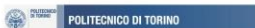
**Seminario Provinciale di disseminazione:**

**Francavilla Fontana 21 marzo 2014**

**Istituto di Istruzione Secondaria Superiore "V. Lilla"**



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca



ISTITUTO D'ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE

**"V. LILLA" FRANCAVILLA F. -ORIA (BR)**



**LICEO CLASSICO – SCIENTIFICO – SCIENTIFICO TECNOLOGICO E DELLE SCIENZE APPLICATE**

## Cambridge English Language Assessment

Exam Preparation Centre

72021 - FRANCAVILLA FONTANA (BR) Viale V. Lilla, 25 – Tel.: 0831.841727 – Fax: 0831.813744

72024 - ORIA (BR) Via A. Negri, 1 – Tel.: 0831.817097 – Fax: 0831.840874 - Cod. Fiscale 80001340746 – Cod. Meccanografico: BRIS00800L

WEB: [www.liceolilla.it](http://www.liceolilla.it) - E-mail: [bris00800l@istruzione.it](mailto:bris00800l@istruzione.it) - PEC: [bris00800l@pec.istruzione.it](mailto:bris00800l@pec.istruzione.it)

# Progetto PP&S "Problem Posing and Solving" Puglia

## Seminari provinciali di disseminazione e formazione

Orari	Programma dei lavori
8.30 - 9.00	Arrivi, registrazioni, welcome coffee
9.00 – 9.15	<b>Saluti Istituzionali:</b> - prof.ssa Giovanna Carla Spagnolo: Dirigente Scolastico della scuola ospitante. - Isp. Cataldo Rusciano: Dirigente Tecnico U.S.R. Puglia <b>Il Progetto “PP&amp;S - Puglia”</b> Introduzione ai lavori a cura dei coordinatori di Progetto: prof.ssa Germana Berardi (I.T.E.S.-L.L. "D. Romanazzi" – Bari) prof. Salvatore Madaghiele (I.I.S.S. "V. Lilla – Francavilla Fontana)
9.15 - 10.00	<b>Il Progetto PP&amp;S "Problem Posing and Solving": obiettivi, metodologie, risultati e sviluppi.</b> Prof.ssa Anna Brancaccio: Referente Nazionale del progetto Dirigente Scolastico distaccato presso il MIUR.
10.00 - 10.50	<b>“Innovazione didattica in matematica: la comunità PP&amp;S su piattaforma e-learning in ambiente di calcolo evoluto”.</b> Prof.ssa Marina Marchisio (Università di Torino).
10.50 - 11.10	Coffee-Break e trasferimento dei docenti nei laboratori.
11.10 - 13.00	<b>Laboratori Formativi Attivi:</b> <b>“Potenzialità e utilizzo dell’Ambiente di Calcolo Evoluto “Maple”: esplorazione ed esempi”.</b> Prof.ssa Marina Marchisio (Università di Torino).

[pps.puglia@gmail.com](mailto:pps.puglia@gmail.com)