







Progetto Jump@School – Second Exchange Seminar

"Analisi dei risultati e prospettive di sviluppo"

04 Maggio 2017 – **Fiera del Tappeto** - Piazza Martiri della Libertà - Mogoro

ore 9.00 Accoglienza e registrazione dei partecipanti

ore 9.30 *Saluti istituzionali*

Sandro Broccia - Sindaco di Mogoro

ore 9.45 Abbandono e dispersione scolastica nel contesto locale: approcci, stato dell'arte e linee di tendenza

Marco Luciano Zurru – Professore associato Sociologia economica Università degli studi di Cagliari

Peppino Tilocca – Dirigente Scolastico Istituto di Istruzione Superiore "De Castro", Oristano -Terralba – Mogoro – Ales

Tullio Corona - Dirigente Scolastico Istituto Comprensivo Statale Mogoro

Patrizia Giorri – CIOFS FP Cagliari

ore 10.30 Le esperienze maturate nel progetto Jump@School

(Moderatore Tiziana Piacentini)

Tiziana Piacentini - Responsabile Area Progettazione CIOFS-FP nazionale

Cinzia Guaita – Docente IPSIA Iglesias e Referente progetto Jump@School

Luca Marongiu – Docente IPSAR Tortolì Referente progetto Jump@School

Roberta Manca – *Ricercatrice progetto Jump@School* e **Stefano Simola** – *JumpOS progetto Jump@School*

Collegamento via Skype:

Raul Linuesa Montero – Project Manager - Fundación de la Comunidad Valenciana del Pacto para el Empleo en la Ciudad de Valencia – FCVPE e Josefa Domingo Torres – Institute of Valencia, Regional Ministry of Equality and Inclusion. Generalitat Valenciana

ore 11.30 Coffe Break

ore 11.45 La valutazione qualitativa del progetto Jump@School, il confronto con le altre esperienze progettuali in ambito regionale e le prospettive di sviluppo (Moderatore Roberto Doneddu)

Silvia Magistrali – Istituto Italiano di Valutazione

Paola Ninniri – Direttore del Servizio Istruzione - Assessorato della pubblica istruzione, beni culturali, informazione, spettacolo e sport

Roberto Doneddu – Direttore del Servizio Formazione – Assessorato del lavoro, formazione professionale, cooperazione e sicurezza sociale

ore 12.30 **Dibattito**

ore 13.30 Chiusura dei lavori

