

Officina

Alternanza Scuola - Lavoro 2018

15 maggio 2018 - ROMA

CNR - P.le Aldo Moro, 7

Sala MARCONI - 1° piano

PROGETTO DESCI

Developing and Evaluating Skills for Creativity and Innovation

24 maggio 2018 - ROMA

CNR - P.le Aldo Moro, 7

Sala Bisogno 1° piano ala nuova

Nel corso dell'Officina DESCI avrà luogo la mostra interattiva sull'Alternanza Scuola Lavoro

"I prodotti dell'Officina"

corridoio multimediale e sala polifunzionale

seminterrato – CNR P.le Aldo Moro 7



Con la partecipazione di

PROGRAMMA PROVVISORIO DEL PRIMO EVENTO

15 maggio 2018

9.15 – 10.00	Registrazione partecipanti
10.00 – 11.45	Sessione plenaria – Sala Marconi <i>Modera la mattinata Marco Ferrazzoli – CNR</i> <i>Saluti Istituzionali</i> Massimo Inguscio – Presidente del Consiglio Nazionale delle Ricerche Gilberto Corbellini – Direttore Dipartimento Scienze Umane e Sociali, Patrimonio Culturale CNR Corrado Bonifazi – Direttore CNR IRPPS Fabrizio Proietti e Elena Gaudio – MIUR DG per gli ordinamenti scolastici e la valutazione del sistema nazionale di istruzione Francesco Scoppola – MIBACT Tiziana Pascucci – Prorettore per il Diritto allo Studio e la Qualità della Didattica, Università Sapienza <i>Introduzione alla giornata di studi</i> Adriana Valente – Coordinatrice del progetto DESCI, CNR IRPPS Elena Gaudio – MIUR DG per gli ordinamenti scolastici e la valutazione del sistema nazionale di istruzione Angela Miniati – Agenzia Nazionale Indire Elisabetta Baldanzi – Segreteria tecnico scientifica, CNR Samuele Lucidi e Maria Monina – Consulta degli studenti
11.45 – 13.40	La parola alle buone pratiche di alternanza scuola lavoro: Ricerca e Innovazione Responsabile, attori e territorio, competenze, fattori di successo e di insuccesso (I parte) <i>Introduce la discussione Oscar Pasquali – MIUR</i> Buone pratiche: <ul style="list-style-type: none">● Progetto di ASL DESCI “Developing and Evaluating Skills for Creativity and Innovation” <i>Cinzia Belmonte, Angelo Cei, Associazione Formascienza – Rossella Innocenti, ITS Enrico Fermi di Frascati</i>● Progetto di ASL “Filosofia e Migrazioni. Progettare, realizzare e promuovere contenuti culturali digitali” <i>Maria Eugenia Cadeddu, CNR ILIESI – Valentina Di Lisio, Società Filosofica Romana; Alessandra Di Rosa, Liceo F.Enriques di Ostia; Sabrina Minucci, Liceo V.Volterra di Ciampino; Gianluca Valle, Liceo G.Caetani di Roma</i>● Progetto di ASL Lab2Go

Veronica Lo Presti, Università Sapienza e Riccardo Faccini, Università Sapienza associato INFN –
Laura Mazzoli, I.I.S. Pacinotti-Archimede di Roma

- Progetto di ASL “ASL all’Istituto Superiore di Sanità
Paola de Castro, Istituto Superiore di Sanità – Stefano Arena, Liceo Orazio di Roma
- Progetto di ASL “L’Università ponte tra Scuola, Impresa e ICT per i beni culturali”
Clementina Cantillo Università di Salerno – Gilda Guerriero, Liceo Mancini di Avellino

discussione 20 min

13.40 – 14.15 **Pranzo** – Pranzo in Sala Laguna (Seminterrato)

14.15 - 15.30 **Mostra interattiva “I prodotti dell’Officina”** – Corridoio Multimediale e sala Polifunzionale (Seminterrato)

15.30 16.00 **La sperimentazione DESCI in Italia e la diffusione del modello DESCI**

Fabrizio Ricci – progetto DESCI, CNR IRPPS

Cinzia Belmonte – progetto DESCI, Ass. FormaScienza

Rossella Innocenti – progetto DESCI, ITS Enrico FERMI

Moderano Angelo Cej, Ass. FormaScienza e Valentina Tudisca CNR IRPPS

16.00– 17.30 **La parola alle buone pratiche di alternanza scuola lavoro: Ricerca e Innovazione Responsabile, attori e territorio, competenze, fattori di successo e di insuccesso** (II parte)

- Progetto di ASL “Facility Manager”
Maria Chiara Merola I.I.S. Amedeo d’Aosta dell’Aquila
- Progetto di ASL Quintana 4D
Paolo Russo e Altheo Valentini, DicultHer – Chiara Galassi, ITE F. Scarpellini Foligno
- Elisabetta Borgia – MIBACT DG Educazione e Ricerca
- Progetto di ASL “Museo diffuso del pavimenti cosmateschi”
Alessandra Carlin e Teresita d’Agostinoi, Liceo Cavour di Roma
- Progetto SPAIC - Cause dello spreco alimentare e interventi correttivi
Elena Sturchio, INAIL – Massimo Izzo e Anna Cocchini, IIS Largo Brodolini di Pomezia

17.30 – 18.00

Sessione plenaria

Discussione finale e presentazione delle conclusioni

Adriana Valente, Claudia Pennacchiotti e Fabrizio Ricci CNR IRPPS

14.15 – 18.15

Mostra interattiva “I prodotti dell’Officina”

Corridoio Multimediale e sala Polifunzionale

PROGRAMMA DEL SECONDO EVENTO

24 maggio 2018

9.30 – 9.45	Registrazione partecipanti
9.45 – 10.30	Saluti del CNR Introduzione alla giornata e raccomandazioni emerse dal primo evento dell'OFFICINA DESCI 2018 Adriana Valente e Claudia Pennacchiotti - Coordinamento del progetto DESCI, CNR IRPPS Elena Gaudio – MIUR DG per gli ordinamenti scolastici e la valutazione del sistema nazionale di istruzione Intervento Indire
10.30 – 11.00	Alessandro Sciolari - progetto DESCI, Assoknowledge Fabrizio Ricci - progetto DESCI / IRPPS CNR Cinzia Belmonte e Angelo Cei – Formascienza - progetto DESCI, Formascienza Rossella Innocenti, Enrico Purchi – ITS Enrico Fermi, Frascati
11.00 – 12.45	Tavola rotonda Enti di ricerca, università, decisori pubblici, associazioni, mondo della scuola e partner del progetto DESCI si confrontano con i rappresentanti delle imprese su esperienze e prospettive di percorsi di Alternanza Scuola-Lavoro di qualità. <i>Moderata: Alessandro Sciolari - progetto DESCI, Ass. Assoknowledge</i> Fabrizio Ricci - progetto DESCI / IRPPS CNR
12.45 – 13.30	Conclusione dei lavori Adriana Valente - Coordinatrice del progetto DESCI, CNR IRPPS

INFORMAZIONI: desci.management@irpps.cnr.it

ISCRIZIONI: per iscriversi è necessario compilare il modulo online al link
<http://www.irpps.cnr.it/limesurvey/index.php?r=survey/index&sid=737314&lang=it>

Il progetto DESCI - Developing and Evaluating

Skills for Creativity and Innovation propone percorsi di Alternanza Scuola-Lavoro basati sull'approccio Living Lab, costruendo metodologie di progettazione partecipata e connettendo scuola, impresa, ricerca e territorio
Un obiettivo centrale di DESCI è promuovere abilità e competenze innovative per l'ingresso dei giovani nel mercato del lavoro.

L'officina DESCI 2018 si configura come uno spazio di confronto e di dibattito sull'Alternanza Scuola Lavoro e sui grandi temi a questa connessi, a partire dalla qualità degli scenari di alternanza, dalle competenze promosse e dal ruolo attivo degli studenti nella definizione e valutazione del proprio percorso, del coinvolgimento degli attori sociali e, in collegamento col territorio, la considerazione dei valori di responsabilità e inclusione. Gli Enti di Ricerca e l'Università, oltre alle imprese, agli enti locali e a tutti gli attori sociali, sono partner insostituibili di docenti e studenti, nel continuo processo di valorizzazione del sistema educativo, di preparazione al lavoro, e di promozione di innovazione nel Paese.

La mostra interattiva di prodotti e scenari di Alternanza consente di prendere contatto con le realizzazioni effettuate nell'ambito dei percorsi di alternanza sviluppati in DESCI e in altre buone pratiche.

Comitato scientifico:

Adriana Valente, Claudia Pennacchiotti, Valentina Tudisca, Fabrizio L. Ricci, Cinzia Belmonte, Angelo Cei, Rossella Innocenti, Carmine Marinucci, Patrizia Grifoni e il DESCI ADVISORY BOARD Italiano (Elisabetta Baldanzi, Stefania Belmonte, Priscilla Boccia, Claudia Ceccarelli, Antonella Ciocia, Daniela Donisi, Paola de Castro, Elisabetta Falchetti, Marco Ferrazzoli, Patrizia Grifoni, Marisa Michelini, Michela Mayer, Patrizia Paciulli, Angela Mariza Palumbo, Luca Pitolli, Elena Sturchio, Vania Virgili, Assunta Viteritti, Miriam Zanellato)

Segreteria tecnica e organizzativa:

CNR IRPPS: Claudia Pennacchiotti, Cristiana Crescimbene, Angelo Perugini, Wanda Toffoletti, Laura Sperandio, Maria Giovanna Felici, Gianni Galli, Maria Eugenia Bellocco

desci.management@irpps.cnr.it

FormaScienza: Linda Leccese, Cinzia Belmonte

La partecipazione al convegno è valida ai fini del riconoscimento di crediti formativi per l'aggiornamento dei docenti scolastici di ogni ordine e grado, per un massimo di 13 ore– 9 ore per l'evento del 15 maggio e 4 ore per l'evento del 24 maggio-, in base alla CM 376, prot. 15218, del 23 12 1995 e successive modifiche