

PROGRAMMA
Giovedì 10 marzo 2016

POLO EDUCATION

Ore 9.45 – 10.30

Cerimonia Inaugurale – SALA CONSILIARE

Con:

Bruno Valentini, Sindaco di Siena
Angelo Riccaboni, Rettore Università degli Studi di Siena
Davide Usai, Direttore Fondazione Monte dei Paschi di Siena
Domenico Ioppolo, COO Campus

Ore 11.00 – 12.00

Si può studiare e lavorare in Italia?

Intervengono:

Marco Gay, Presidente Confindustria Giovani
Maurizio Agostini, Direttore della Direzione Tecnico Scientifica di Farindustria

Ore 12.00 – 13.30

Il punto di vista dei giovani

Intervengono:

Pietro Lucisano, Università Sapienza di Roma, presenta la ricerca *Teen's Voice miti e valori dei giovani tra scuola, società e lavoro*
Loretta Fabbri, Università di Siena, presenta la ricerca *L'Università siamo noi. Partecipare per apprendere...dallo studio al lavoro, dal lavoro allo studio: il punto di vista degli studenti*
Jader Giraldi, Zeranta Edutainment, presenta il progetto *SiY. Millennials build the Future*

POLO INNOVATION

Dalle 10.00 alle 13.00, su prenotazione:

LABORATORI E WORKSHOP

- Siena Food Lab - La Chimica nel Piatto
- Molecular Design Group
- Smart Surface Group
- Molecular Modelling dei processi di integrazione tra nutraceuti e recettori macromolecolari
- Tecniche di avanguardia per l'analisi di superficie di materiali intelligenti
- Misurare con la luce
- Alla guida di un vero telescopio!
- Guardiamo il sole
- La Progettazione Digitale nei Fab Lab
- Geoscienze e Beni Culturali. Dalla roccia all'opera d'arte
- Rilevazione di campi elettromagnetici ambientali per scopi radioprotezionistici
- Realizzazione di un sensore con tecnologia screen-printing
- La prima protesi robotica per i pazienti affetti da ictus

Dalle 9.00 – 16.00

MINIFABBRICA

Laboratorio esperienziale finalizzato a riprodurre le attività di un'azienda in start-up.

Ore 11.30 – 13.30

Laboratorio rivolto ai docenti a cura di Microsoft:

Produttività e Collaborazione a Scuola con i servizi gratuiti di Office 365 Education

Ore 11.30 – 13.30

Laboratorio rivolto agli studenti a cura di Microsoft:

Microsoft DreamSpark per studenti: Muovi i primi passi con i servizi che ti servono per sviluppare nel cloud

CONVEGNI E DIBATTITI

Ore 11.30 – 12.30 - Meeting Room

Scuola, innovazione e start up: una rivoluzione

Esperti, start upper e incubatori discutono della rivoluzione digitale e dei suoi impatti per il mondo della didattica e del lavoro

Ore 12.30 – 13.30 - Meeting Room

Studio e Benessere

Incontro con esperti e istituzioni sul benessere psicofisico giovanile

POLO ORIENTAMENTO

Test di accesso ai corsi a cura di Alpha Test

Test di accesso ai corsi a cura di Hoepli Test

Servizio di Counseling Orientativo

-Le esperienze: È bello avere un fratello maggiore: gli studenti delle università toscane accolgono ed aiutano i ragazzi delle superiori a capire il mondo universitario

-Il futuro passa da qui: Aree tematiche nelle quali lo studente potrà definire il proprio percorso formativo, partendo dalla scelta del mestiere ed incontrando: il professionista - il docente - lo studente

POLO VIVERE E STUDIARE A SIENA

Spazio espositivo - Palazzo Patrizi

Offerta Culturale

Attività Sportive:

CIOCOSI' 2016

Venerdì 11 MARZO

POLO EDUCATION

Ore 9.30 – 11.15

Scegliere la scuola, trovare lavoro

Roger Abravanel si confronta con politici, imprenditori ed esperti per comprendere come sia possibile sfruttare le potenzialità offerte dalla scuola per massimizzare le possibilità di trovare un lavoro

Intervengono:

Gabriele Toccafondi, Sottosegretario di Stato - MIUR

Monica Barni, Vice Presidente della Regione Toscana

Donato Montibello, Consigliere Ministro del Lavoro

Introduce e modera:

Maria Rita Digilio, delegata del Rettore all'orientamento in Ingresso

Ore 11.30 – 13.30

La "Buona scuola" e l'Alternanza Scuola – Lavoro

In apertura del dibattito verrà proiettato un video sui licei innovativi.

Intervengono:

Roger Abravanel, Saggista e consulente aziendale

Maurizio Drezadore, Consulente Ministero del Lavoro

Cristina Grieco, Assessore all'Istruzione e Formazione – Regione Toscana

Tiziana Tarquini, Assessore all'Istruzione - Comune di Siena

Firenze Li Volti, Presidente Regionale Andis

Eleonora Bonafè, Ricercatrice Alma Laurea

Mirko Fleres, Dirigente Ufficio Regionale Scolastico per la Toscana, Ambito Territoriale di Siena

Anna Ascani, Deputata dell' VII Parlamento Italiano

Monica Barni, Vice Presidente della Regione Toscana

Gabriele Toccafondi, Sottosegretario di Stato - MIUR

Luigi Dallai, Deputato della XVII Legislatura della Repubblica Italiana

Enrico Limardo, Direttore Fondazione Consulenti per il Lavoro

Antonio Capone, Direttore Confindustria Toscana Sud, delegazione di Siena

Roberto Bandinelli, responsabile Alternanza Scuola- Lavoro Ufficio Scolastico Regionale per la Toscana

Introduce e modera:

Sonia Carmignani, Delegata del Rettore alla Didattica

POLO INNOVATION

Dalle 10.00 alle 13.00, su prenotazione

LABORATORI E WORKSHOP

- Siena Food Lab - La Chimica nel Piatto
- Molecular Design Group
- Smart Surface Group
- Molecular Modelling dei processi di integrazione tra nutraceuti e recettori macromolecolari
- Tecniche di avanguardia per l'analisi di superficie di materiali intelligenti
- Misurare con la luce
- Alla guida di un vero telescopio!
- Guardiamo il sole
- La Progettazione Digitale nei Fab Lab
- Geoscienze e Beni Culturali. Dalla roccia all'opera d'arte
- Rilevazione di campi elettromagnetici ambientali per scopi radioprotezionistici
- Realizzazione di un sensore con tecnologia screen-printing
- La prima protesi robotica per i pazienti affetti da ictus

Dalle 9.00 – 16.00

MINIFABBRICA

Laboratorio esperienziale finalizzato a riprodurre le attività di un'azienda in

Ore 11.30 – 13.30

Laboratorio rivolto ai docenti a cura di Microsoft:

Produttività e Collaborazione a Scuola con i servizi gratuiti di Office 365 Education

CONVEGNI E DIBATTITI

Ore 10.00 – 11.30 - Meeting Room

Città universitarie: dalle buone pratiche all'identità

Università e Municipi per una nuova cittadinanza studentesca

Ore 11.30 – 12.30 - Meeting Room

Creatività e Innovazione: le nuove sfide

Ore 12.30 – 13.30 Meeting Room

Aprirsi al mondo

Opportunità di studio, di formazione e di esperienze lavorative in Italia e all'estero

POLO ORIENTAMENTO

Test di accesso ai corsi a cura di Alpha Test

Test di accesso ai corsi a cura di Hoepli Test

Servizio di Counseling Orientativo

-Le esperienze: È bello avere un fratello maggiore: gli studenti delle università toscane accolgono ed aiutano i ragazzi delle superiori a capire il mondo universitario

-Il futuro passa da qui: Aree tematiche nelle quali lo studente potrà definire il proprio percorso formativo, partendo dalla scelta del mestiere ed incontrando: il professionista - il docente - lo studente

POLO VIVERE E STUDIARE A SIENA

Spazio espositivo - Palazzo Patrizi
Offerta Culturale

Attività Sportive:

-CUORI BIANCONERI - FESTIVAL SOLIDALE

Ore 15.00

Giardini La Lizza

-NON I SOLITI SPORT

Ore 17.00

Palazzo Pubblico – Sala delle Lupe

Sabato 12 MARZO

POLO INNOVATION

Ore 10.00 – 13.30

LABORATORI E WORKSHOP

Microscopia 3D, Preistoria e Arte

POLO ORIENTAMENTO

Test di accesso ai corsi a cura di Alpha Test

Test di accesso ai corsi a cura di Hoepli Test

Servizio di Counseling Orientativo

-Le esperienze: È bello avere un fratello maggiore: gli studenti delle università toscane accolgono ed aiutano i ragazzi delle superiori a capire il mondo universitario

-Il futuro passa da qui: Aree tematiche nelle quali lo studente potrà definire il proprio percorso formativo, partendo dalla scelta del mestiere ed incontrando: il professionista - il docente - lo studente

POLO VIVERE E STUDIARE A SIENA

Spazio espositivo - Palazzo Patrizi
Offerta Culturale

Attività Sportive:

-CUORI BIANCONERI – FESTIVAL SOLIDALE

Giardini La Lizza

-SPORT DI CONTATTO: RIUNIONE NAZIONALE DI BOXE

Ore 21.00

-PEDALI NELLA STORIA

Ore 15.00