

*Viaggi di istruzione
ad integrazione
didattica*

Milano EXPO

1° GIORNO 27/10: ISTITUTO – MANTOVA – SIRMIONE

Ore 6,00 raduno dei partecipanti presso l'Istituto e partenza ore 6.30 per Sirmione. Soste di necessità lungo il percorso. Pranzo a carico dei partecipanti. Dopo pranzo proseguimento del viaggio. Sosta a Mantova per breve visita della città. Al termine proseguimento per Sirmione. Arrivo in Hotel in serata. Sistemazione nelle camere riservate. Cena e pernottamento in hotel.

2° GIORNO 28/10: VERONA – LAGO DI GARDA – SIRMIONE

Prima colazione in hotel. Ore 8.45 sistemazione in bus GT e partenza per Verona. Arrivo a Verona, incontro con la guida e visita guidata della città e del centro storico. Pausa per pranzo in ristorante. Nel pomeriggio sistemazione in bus GT e partenza per il lago di Garda. Visita libera di Peschiera del Garda. Si potrà ammirare il Santuario della Madonna del Frassino. Visita del centro storico. Al termine trasferimento a Limone sul Garda e visita della città. In serata, rientro in hotel a Sirmione. Cena in hotel ed uscita serale a Sirmione. Pernottamento in hotel.

3° GIORNO 29/10: SIRMIONE – MILANO – BORGO BRIANTEO

Prima colazione in Hotel. Ore 8.00 sistemazione in bus GT e partenza per Milano. Arrivo a Milano, e visita del Museo della Scienza e della Tecnica. Pranzo con box lunch. Dopo pranzo incontro con la guida e visita guidata di mezza giornata della città di Milano: Castello Sforzesco (ingresso nel cortile), Broletto, Galleria Vittorio Emanuele, Duomo con audioguida e Teatro alla Scala (esterno). Cena in ristorante a Milano centro ore 19.30. In serata, trasferimento in hotel a Borgo Brianteo. Sistemazione nelle camere riservate (entro le 23.00 bisogna effettuare il check-in in albergo). Pernottamento in hotel.

4° GIORNO 30/10: MILANO EXPO 2015

Prima colazione in Hotel. Ore 8.30 sistemazione in bus e partenza per Milano EXPO 2015. Intera giornata da trascorrere nella Fiera per la visita libera dei padiglioni. Pranzo e cena con box lunch. In serata, intorno alle 22.30 sistemazione in bus GT e rientro in hotel. Pernottamento in hotel.

5° GIORNO 31/10: MILANO – AREZZO – ISTITUTO

Prima colazione in hotel. In mattinata sistemazione in bus GT e partenza per il rientro. Sosta per pranzo in ristorante presso Hotel The Gate a Sesto Fiorentino. Dopo pranzo visita libera della città di Arezzo. Al termine, partenza per il rientro previsto in serata.

Ottobre 2015



Ottobre 2015

Maddaloni
Museo Archeologico
Nazionale di Calatia
Museo Civico
Borgo Medioevale dei
Formali





Dicembre 2015

Barcelona

7 APRILE: CASERTA/CIVITAVECCHIA.

Raduno dei sigg.partecipanti presso il proprio istituto, sistemazione in bus G.T. e partenza per Civitavecchia. Arrivo al porto, disbrigo delle procedure d'imbarco. Sistemazione nelle cabine prenotate e partenza. Cena a bordo. Animazione. Midnigt disco Notte in navigazione.

8 APRILE: BARCELLONA/LLORET

Prima colazione e pranzo a bordo. Partecipazione alle attività di Travel Game a bordo. Arrivo alle ore 18.15 al porto di Barcellona, procedure di sbarco, sistemazione in bus e Trasferimento a Lloret Sistemazione presso hotel Samba. Cena e pernottamento.

9 APRILE: LLORET/BARCELLONA/LLORET

Prima colazione in hotel . In mattinata visita con guida specializzata della città Si potrà ammirare: Paseo de Gracia con le opere del gaudi;racchiuse nella”Casa Pedrera”e casa Batlò”ed altri innumerevoli splendidi palazzi; Plaza Catalunya; la cattedrale;la Sagrada Familia. Ore 13.00 I gruppo Pranza presso il ristorante Frescoo Ronda Universidad. Ore 13.00 II gruppo Pranza presso Frescoo Caspe . Nel pomeriggio visita al pittoresco Barrio Gotico. In serata rientro in hotel, cena, uscita serale e pernottamento.

10 APRILE: LLORET/BARCELLONA/LLORET

Prima colazione in hotel. In mattinata di Parc Guell dove sono racchiuse le opere del Gaudi;il mercato Sala de les Cento colonne,imponenti colòonne doriche dai coloratissimi mosaici. Ore 13.00 I gruppo Pranza presso il ristorante Frescoo Ronda Universidad Ore 13.00 II gruppo Pranza presso Frescoo Caspe Nel pomeriggio passeggiata sulle Ramblas fino ad arrivare al Mirador de Colombo dalla cui vetta è possibile ammirare l'intera città. Rientro in hotel. Cena e pernottamento.

11 APRILE: LLORET/BARCELLONA/LLORET

Prima colazione in hotel. In mattinata visita del Montyuic;e del Parc Montyuic;plaza de Espanya con la sua fontana magica (getti di acqua che formano figure sempre varie); l'Arenas de Toros. Ore 13.00 I gruppo Pranza presso il ristorante Frescoo Ronda Universidad Ore 13.00 II gruppo Pranza presso Frescoo Caspe. Nel pomeriggio tempo a disposizione per approfondimenti culturali, trasferimento al porto, disbrigo delle procedure d'imbarco. Partenza per Civitavecchia. Cena a bordo. Animazione. Notte in nave nelle cabine prenotate.

12 APRILE: CIVITAVECCHIA/CASERTA

Prima colazione e pranzo a bordo.Attività di Travel Game. Arrivo a Civitavecchia, disbrigo delle procedure di sbarco, sistemazione in Bus GT e trasferimento a Caserta.



Aprile 2016

Puglia

26 APRILE: CASERTA - CASTEL DEL MONTE - TRANI - OTRANTO

Alle ore 7.00 raduno dei partecipanti Via Capitano Luigi Laviano sistemazione in bus Gt riservato e partenza per la Puglia. Arrivo a Castel del Monte e visita della fortezza del XIII secolo dovuta a Federico II. Pranzo a sacco a cura dei partecipanti. Nel pomeriggio partenza per Trani e visita della cattedrale. Arrivo in serata a Otranto sistemazione in hotel in camere multiple per gli alunni e singole per gli accompagnatori. Cena. Pernottamento.

27 APRILE: OTRANTO - LECCE

Prima colazione in hotel. Partenza per Lecce. Visita della città conosciuta come la Firenze del sud per la sua architettura barocca. Pranzo in ristorante. Nel pomeriggio partenza per Otranto, visita della cittadina famosa per il suo borgo antico ed il castello aragonese. Rientro in hotel, cena e pernottamento

28 APRILE: OTRANTO - CASERTA

Prima colazione in hotel. Partenza per Castellana e visita delle grotte (biglietto incluso). Pranzo in ristorante. Partenza per Alberobello e visita dei famosi Trulli. A seguire rientro a Caserta.





Aprile 2016

Vigna di Valle

Visita al museo storico dell'aeronautica



Aprile 2016



Siena

5 MAGGIO: CASERTA – ORVIETO – AREZZO – CHIANCIANO

Ore 6.00 ritrovo dei partecipanti davanti all'Istituto. Sistemazione in pullman G.T. e partenza ore 6.30 per Orvieto. Soste di necessità lungo il percorso. Arrivo a Orvieto alle ore 11.00 e visita libera della città e del centro storico che mantiene intatto la propria identità medievale. La città, posta sulla sommità di una rupe in tufo a cui si giunge tramite funicolare offre gioielli artistici senza pari come il Duomo, il Pozzo di San Patrizio, il Palazzo del Popolo, le Chiese di San Giovenale, San Giovanni e San Domenico. Inoltre è possibile visitare Orvieto sotterranea. Pranzo libero. Partenza alle ore 15.00 e proseguimento per Arezzo. Al termine (h. 18,30 circa) sistemazione in bus GT e partenza per Chianciano. Arrivo in serata in Hotel. Sistemazione nelle camere riservate. Cena e pernottamento in Hotel.

6 MAGGIO: SIENA

Prima colazione in hotel. Ore 8.30 sistemazione in bus GT e partenza per Siena. Arrivo a Siena, incontro con la guida: Visita guidata della famosa 'Città del Palio', universalmente conosciuta per la ricchezza artistica e culturale, il cui centro storico è stato dichiarato dall'UNESCO nel 1995 patrimonio dell'Umanità. Passeggiando tra le sue vie si scopriranno storiche botteghe artigianali dove le tecniche e le maestrie vengono tramandate da generazioni. Nel cuore di Siena si trova Piazza del Campo, una delle più belle piazze al mondo, con al centro Fonte Gaia, di particolare forma quadrangolare e tutt'oggi centro della vita cittadina. Il Palazzo Pubblico e la sua famosa Torre del Mangia, offre una magnifica vista sulla città; il Duomo, interamente rivestito di marmo bianco e nero, con la facciata romanico – gotica opera di Giovanni Pisano e Giovanni di Cecco, il Campanile, il meraviglioso pavimento di Marmo intarsiato e il Pulpito di marmo, opera pregevole di Nicolò Pisano. Pranzo con box lunch. Nel pomeriggio proseguimento della visita libera della città. In serata rientro in albergo per cena e pernottamento.

7 MAGGIO: MONTEPULCIANO – PIENZA – CASERTA

Prima colazione in hotel. Ore 9.00 sistemazione in bus GT e partenza per Montepulciano. Visita libera della città. Ritorno in hotel per il pranzo. Dopo pranzo sistemazione in bus e partenza per Pienza. Visita della città: gran parte del rilevante patrimonio storico-artistico di Pienza si concentra nella suggestiva piazza dedicata al pontefice Pio II, personalità che tanto ha dato alla cittadina, cercando di farne la sua "città ideale" del Rinascimento. I suoi progetti, affidati a Bernardo Rossellino, vennero completati solo parzialmente, ma restano tutt'oggi uno degli esempi più significanti di progettazione urbanistica razionale del Rinascimento italiano. Isolata e ben visibile è subito la rinascimentale

Cattedrale; di fronte, il Palazzo Comunale e accanto Palazzo Borgia e Palazzo Piccolomini. Alle ore 16,30 - 17,00 sistemazione in bus e partenza per Caserta.



Maggio 2016

Casertavecchia

Visita al borgo medioevale



Istituto Tecnico Industriale
Liceo Scientifico opzione Scienze applicate
"Francesco Giordani" - Caserta

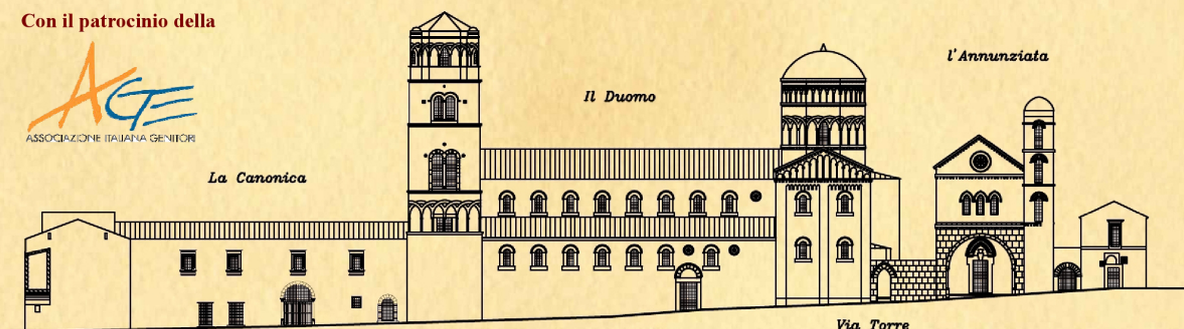


Pro Loco Caserta Antica
Quartiere di
Casertavecchia

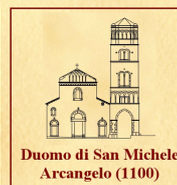
CASERTAVECCHIA TRA STORIA, FIABE E LEGGENDE

12 e 14 maggio 2016

Con il patrocinio della



ITINERARIO



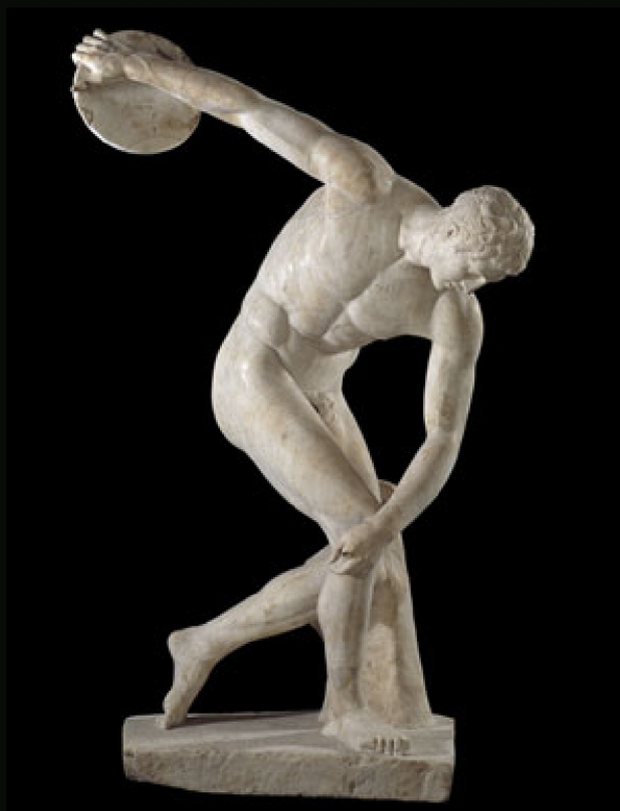
Maggio 2016



Maggio 2016



Istituto Tecnico Industriale
Liceo Scientifico opzione Scienze applicate
"Francesco Giordani" - Caserta



ITISPORT

Torneo interno di calcio a 5 dal 16 Febbraio al 17 Maggio 2016



Torneo triennio 1° classificata 5Asa



Torneo biennio 1° classificata 2Etl

Premio speciale alla quota rosa Di Giacomo Rosa 5A tl



Partecipazione alla Festa dello Sport presso Buonarroti Caserta il 6 e 7 Maggio 2016



1° - 2° e 3° classificato nei 100 m, 2° nel basket

Torneo di Pallavolo Natale 2015 riservato alle classi quinte

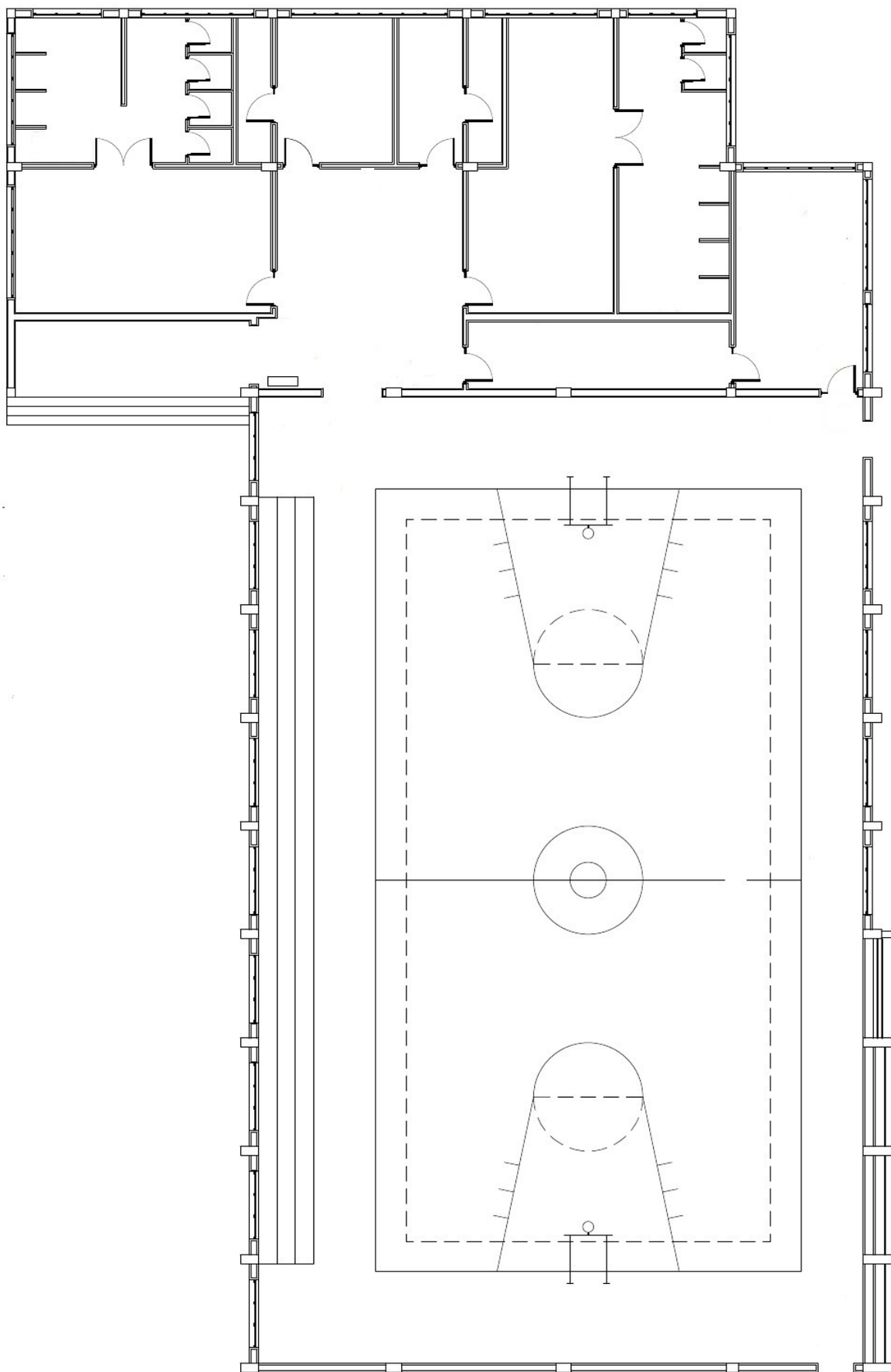


1° classificati

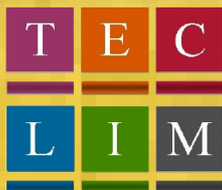


2° classificati

La nostra palestra



Ed inoltre



Istituto Tecnico Industriale
Liceo Scientifico opzione Scienze applicate
Francesco Giordani
Caserta

Progetto

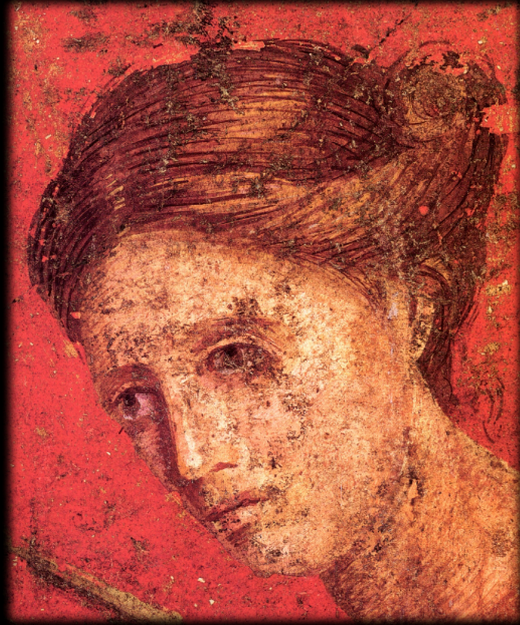
WEB TV GIORDANI



La Web television, detta anche Web TV , è il servizio di televisione trasmessa ovunque attraverso il Web, infatti grazie a internet, le emittenti della WEB-TV sono raggiungibili in tutto il mondo. Per avere una buona visione della Web TV occorre soltanto un Computer o un Tablet e una connessione veloce. Conferenze e convegni organizzati dal nostro istituto sia in aula magna che in Auditorium sono fruibili, grazie alla web tv, da tutte le aule tramite la LIM.

Responsabili
D.S. dott.ssa Antonella Serpico
prof. Rubino Paolo
prof. Bollecchino Basilio





ITALIA

Campania. La grande bellezza

L'ITI-LS "F. Giordani" di Caserta aderisce al progetto

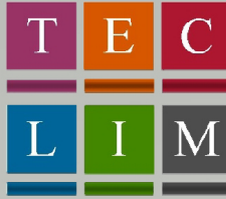
*Ricominciamo dalla bellezza:
diamo la parola ai giovani*

Presidenza del Consiglio dei Ministri
Dip. della Gioventù e del Servizio Civile Nazionale
Legambiente Campania

Referente del progetto: Ing. Domenico Ianniello
Dirigente Scolastico: Dott.ssa Antonella Serpico







ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE
LICEO SCIENTIFICO OPZIONE SCIENZE APPLICATE
FRANCESCO GIORDANI

Coop. Soc. La Tempora

Progetto Educativo Specifico

M u t a M e n t i

Fondazione con il Sud

Pedagogiste

Dott.ssa Miriam Pota

Dott.ssa Carmela Ventura

Referente BES – Prof.ssa Giovanna Gentile



Modulo ALUNNI

Laboratorio multimediale

Tutti i lunedì da gennaio a maggio
dalle ore 12.00 alle ore 16.00

Plesso Biennio (Edificio "C") piano terra

Modulo GENITORI

Sportello di sostegno pedagogico alla genitorialità

Tutti i lunedì da gennaio a maggio
dalle ore 9.30 alle ore 12.30

Plesso Biennio (Edificio "C") piano terra

La D.S. Dott.ssa Antonella Serpico



ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE
LICEO SCIENTIFICO sezione Scienze APPLICATE
FRANCESCO GIORDANI

Coop. Soc. La Tempora

Progetto Educativo Specifico
MutaMenti
Fondazione con il Sud

E' rivolto specificatamente a migliorare l'apprendimento e la partecipazione di alunni con particolari bisogni educativi. l'azione prevede il coinvolgimento degli amari praramente impegnati nel processo di apprendimento: gli stessi studenti, gli insegnanti, i genitori.



Modulo ALLUNNI (tutti i lunedì dalle ore 12.00 alle ore 16.00 - dal 08.01.2016 a 08.05.2016)

Sostegno educativo-didattico agli alunni con Disturbi specifici di apprendimento e BES attraverso l'attivazione di **laboratori multidisciplinari** specifici individuali o di gruppo con programmi individualizzati. Gli alunni saranno seguiti e indirizzati da esperti del campo che partendo dai bisogni formativi individuali stileranno insieme agli insegnanti della classe un PDP (piano didattico personalizzato) per ciascun ragazzo. I suddetti laboratori si svolgeranno in orario extrascolastico.

Modulo INSEGNANTI

Per gli insegnanti sono previsti alcuni **incontri di informazione a carattere esperienziale** sui BES e in particolare sui DSA con l'obiettivo di porre gli insegnanti nella condizione di gestire al meglio il comportamento e l'apprendimento dei ragazzi che presentano tale problematica. La metodologa interviene in differenti forme del sapere: sapere essere, sapere fare, sapere stare, sapere modulare. Inoltre sarà realizzato il **laboring in classe** sui casi discussi durante la formazione e l'affiancamento dei docenti **nella redazione e realizzazione del Piano Didattico Personalizzato**.

Modulo GENITORI (tutti i lunedì dal 08.01.2016 a 08.05.2016)

Per i genitori sono previsti **spedenti di sostegno pedagogico** alla genitorialità per i genitori di alunni che presentano BES o DSA condotto da pedagogiste e la costruzione di **un gruppo di auto-mutuo-aiuto (AMA)** sulla tematica dei disturbi specifici di apprendimento e dei bisogni educativi speciali. L'idea dello sperello nasce dalla considerazione che tutti gli altri della vita del minore devono essere coinvolti nel lavoro per effettuare interventi individualizzati e specifici nati dalla costruzione di reti educative e da eventuali difficoltà scolastiche vissute in tutti i contesti di vita del minore stesso. Il gruppo di auto-mutuo-aiuto è composto da persone e/o famiglie che condividono la stessa difficoltà. Si promuovono le reciproche potenzialità dei singoli partecipanti e si lavora sul miglioramento della relazione genitore-figlio. La metodologa dell'AMA si basa sullo scambio relazionale tra i membri del gruppo partendo sulla responsabilità personale dei singoli. Il gruppo è condotto da due esperti. I genitori partecipano secondo la loro disponibilità portando le proprie storie di vita, ascoltando e comunicando le proprie esperienze, scambiandosi informazioni e conoscenze in merito alla problematica.

La D.S. Dott.ssa Antonella Serpio





Istituto Tecnico Industriale
Liceo Scientifico opzione Scienze applicate
"Francesco Giordani" - Caserta

***Potenziamento dell'Istruzione Tecnica in
Campania***

DGR n.83 del 14/03/2013

***Riconoscimento del Polo Tecnico
Proessionale n.15 denominato***

***AMBIENTE INNOVAZIONE E
RICERCA***

Formando si apprende

**Modulo formativo per lo sviluppo di
competenze digitali (50)**





Istituto Tecnico Industriale
Liceo Scientifico opzione Scienze applicate
"Francesco Giordani" - Caserta

***Potenziamento dell'Istruzione Tecnica in
Campania***

DGR n.83 del 14/03/2013

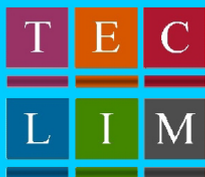
***Riconoscimento del Polo Tecnico
Proessionale n.15 denominato***

***AMBIENTE INNOVAZIONE E
RICERCA***

Formando si apprende

**Modulo formativo per lo sviluppo di
competenze linguistiche (80)**





Istituto Tecnico Industriale
Liceo Scientifico opzione Scienze applicate
Francesco Giordani



Sono stati realizzati due progetti Erasmus + -K1 VET, con alunni provenienti dalla Turchia, finanziati dalla CE e finalizzati allo scambio interculturale e miglioramento delle competenze specifiche.

Project topic: **Electric/Electronic-PLC programming**

Project number: 2015-1-TR01-KA102-017127

con la scuola School 75. yıl Şehit Üsteğmen Murat Erdem Çok Programlı Anadolu Lisesi, il cui training è stato curato dal prof. GIORGIO Sebastiano Marco per un totale di 30 ore, si è svolto dal 2 al 15 maggio 2016.

Project topic: **IT technology-graphic animation**

Project number: 2015-1-TR01-KA102-016923

con la scuola School Atatürk Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi , il cui training è stato curato dai proff. IANNIELLO Domenico e D'AVENIA Andrea per un totale di 30 ore, si è svolto dal 15 al 29 maggio 2016.



K1 VET
Erasmus+



P.O.R. CAMPANIA FSE 2007-2013

D.G.R. n. 83 del 14/03/2013

Corso: “ECDL BASE ED.3”



P.O.R. CAMPANIA FSE 2007-2013 - D.G.R. n. 83 del 14/03/2013 - D.D. n. 834 del 31/10/2014 - Polo Tecnico Professionale n. 68 “Fabbrica per Apprendere: Sapere e Saper Fare nella Produzione Manifatturiera” – Azione “Formando si apprende” - CUP H63D14001260007 - Intervento: “Moduli formativi per lo sviluppo di competenze digitali” - Corso: “ECDL BASE ED.3” Soggetto Capofila: ITI A. RIGHI - Soggetto Ospitante: ITI F. GIORDANI - Soggetto Attuatore: ASSOCIAZIONE MULTIMEDIAFORM



Nell’ambito del Programma triennale per il potenziamento dell’Istruzione e Formazione Professionale per gli anni scolastici 2014/2015, 2015/2016 e 2016/2017, giusto D.D. n. 834/2014, l’Istituto Scolastico Pubblico ITI F. Giordani in collaborazione con il partner di progetto Ente di formazione professionale Associazione Multimediaform di Portici (NA) ha realizzato un corso ECDL BASE della durata di 50 ore rivolto a 20 soggetti per il conseguimento del Certificato ECDL.

Programma Formativo “ECDL BASE”

1. Computer Essentials

Computer e dispositivi - Desktop, icone ed impostazioni - Testi e stampante - Gestione file - Gestione file – Reti Sicurezza e benessere

2. Online Essentials

Navigazione sul web - Concetti di navigazione in rete - Informazioni raccolte sul web - Uso della posta elettronica - Concetti di comunicazione

3. Word Processing

Utilizzo dell’applicazione - Creazione di un documento – Formattare - Oggetto - Stampa unione - Preparazione stampa

4. Spreadsheet

Utilizzo applicazione - Celle - Gestione di fogli di lavoro – Formattazione - Grafici - Preparazione della stampa



Computer Essentials

Online Essentials

Word Processing

Spreadsheets

SPAZIO ADOLESCENTI



Con la collaborazione

Anna Cenname – Assistente sociale – Consultorio 1 CE

Rosaria Musto – Ostetrica - Consultorio 1 CE

Antonio Iodice – Psicologo - UOS Adolescenti

Angela Michela Saccavino – Psicologa Tirocinante - UOS Adolescenti

Sabrina D'Ambrosio - Psicologa Tirocinante - UOS Adolescenti

Michela Auriemma – Psicologa Servizio Civile - UOS Adolescenti

L'intervento, rivolto agli alunni del biennio dell'ITI-LS "F. Giordani" di Caserta, si svolge da gennaio 2016 a maggio 2016.







Istituto Tecnico Industriale
Liceo Scientifico opzione Scienze applicate
"Francesco Giordani" - Caserta

**Legge 13 luglio 2015
n. 107**

**"Riforma del sistema nazionale di
istruzione e formazione e delega per
Il riordino delle disposizioni legislative
vigenti"**

«Art. 11.

(Comitato per la valutazione dei docenti)

**Presso ogni istituzione scolastica ed
educativa è istituito, senza nuovi o
maggiori oneri per la finanza pubblica, il
Comitato per la valutazione dei
docenti.**





Istituto Tecnico Industriale
Liceo Scientifico opzione Scienze applicate
"Francesco Giordani" - Caserta



Elena Starace

attrice casertana

**sceglie il Giordani per girare lo
spot sul femminicidio**





Istituto Tecnico Industriale
Liceo Scientifico opzione Scienze applicate
"Francesco Giordani" - Caserta



**Dal Giappone la NEC sceglie il
Giordani Caserta per una
intervista sulle nuove frontiere
della didattica 3.0**





**Istituto Tecnico Industriale
Liceo Scientifico opzione Scienze applicate
"Francesco Giordani" - Caserta**



Istituto Tecnico Industriale
Liceo Scientifico opzione Scienze applicate
"Francesco Giordani" - Caserta

***Progettista di sistemi
embedded per l'Internet of
things***



Alunni delle classi

3°B

Informatica

e

Telecomunicazioni

***Il Dirigente Scolastico
Antonella Serpico***



Istituto Tecnico Industriale
Liceo Scientifico opzione Scienze applicate
"Francesco Giordani" - Caserta

***Esperto di costituzione di
cooperative sociali***



Alunni della classe

3° A

***Liceo Scientifico
Scienze Applicate***



***Il Dirigente Scolastico
Antonella Serpico***



Istituto Tecnico Industriale
Liceo Scientifico opzione Scienze applicate
"Francesco Giordani" - Caserta

Gestore di prototipi di robotica



Alumni delle classi

3°A – 3°B

Meccanica e Meccatronica



***Il Dirigente Scolastico
Antonella Serpico***



Istituto Tecnico Industriale
Liceo Scientifico opzione Scienze applicate
"Francesco Giordani" - Caserta

***Addetto alla progettazione
e costruzioni di strutture
aeronautiche speciali***

Alunni delle classi

3°A - 3°B

Trasporti e Logistica



***Il Dirigente Scolastico
Antonella Serpico***



Istituto Tecnico Industriale
Liceo Scientifico opzione Scienze applicate
"Francesco Giordani" - Caserta

Addetto alla progettazione droni



Alunni delle classi

3°A – 3°B

Elettronica



***Il Dirigente Scolastico
Antonella Serpico***



Istituto Tecnico Industriale
Liceo Scientifico opzione Scienze applicate
"Francesco Giordani" - Caserta

Sviluppatore APP



enjinia
THINK, MAKE, DELIVER

Alunni delle classi

3°C - 3°D - 3°E

Informatica

E

Telecomunicazioni

***Il Dirigente Scolastico
Antonella Serpico***



Istituto Tecnico Industriale
Liceo Scientifico opzione Scienze applicate
"Francesco Giordani" - Caserta

Tecnico analista ambientale

Alumni delle classi



3° A

Biotechnologie ambientali

3° A

Chimica e materiali

***Il Dirigente Scolastico
Antonella Serpico***



Istituto Tecnico Industriale
Liceo Scientifico opzione Scienze applicate
"Francesco Giordani" - Caserta

Tecnico quadrista



Alunni della classe

3° A
Elettrotecnica



Il Dirigente Scolastico
Antonella Serpico



Istituto Tecnico Industriale
Liceo Scientifico opzione Scienze applicate
"Francesco Giordani" - Caserta

Web Journalism



Alunni delle classi

***3°A – 3°B
Informatica
E
Telecomunicazioni***

***Il Dirigente Scolastico
Antonella Serpico***



Istituto Tecnico Industriale
Liceo Scientifico opzione Scienze applicate
"Francesco Giordani" - Caserta

Web Journalism



Alunni della classe

3° A

***Liceo Scientifico
Scienze Applicate***

***Il Dirigente Scolastico
Antonella Serpico***



Alternanza scuola lavoro classe 5 Informatica



**TIM-Il mondo
iperconnesso**
Progetto Network
Scuola Impresa
8° edizione

Autore: Giuseppe CASERTA
Anno scolastico 2015/2016

 **TIM**

 **elis**



Alternanza Scuola Lavoro



TIM-Il mondo iperconnesso

Progetto Network
Scuola Impresa
8° edizione

ITI – LS “F. Giordani” – CASERTA
Anno Scolastico 2015/2016



TIM



elis

