



ISCRIZIONI A. S. 2017/18

Istituto d'Istruzione Superiore
GAETANO DE SANCTIS

Liceo classico – linguistico - scientifico



CAMBRIDGE
International Examinations

Cambridge International School

C. M. n. 10 DEL 15 NOVEMBRE 2016

- **Dalle ore 8.00 del 16 gennaio alle ore 20.00 del 6 febbraio 2017** sarà possibile effettuare la procedura on line per l'iscrizione alle classi prime. **Già a partire dalle ore 9.00 del 9 gennaio** si potrà accedere alla fase di registrazione sul portale www.iscrizioni.istruzione.it.
- Chi ha un'identità digitale SPID (Sistema Pubblico di Identità Digitale) potrà accedere con le credenziali del gestore che ha rilasciato l'identità.
- Nella domanda di iscrizione on line alla prima classe i genitori esprimono anche la scelta dell'indirizzo di studio. Oltre alla scuola di prima scelta è possibile indicare, in subordine, fino a un massimo di altre due scuole/sedi di proprio gradimento.

P.T.O.F.

**PIANO TRIENNALE
dell'OFFERTA FORMATIVA**

aa. ss. 2016 - 2019

CONTESTO

Comuni limitrofi

XV Municipio

Ambito territoriale provinciale 9

ETEROGENEITA'

**COMPLESSITA'
COME RICCHEZZA**

- ✓ **Territorio**
- ✓ **Popolazione**
- ✓ **Struttura socio economica**
- ✓ **Utenza scolastica**

LA NOSTRA SCUOLA in numeri

3 Licei: classico – linguistico – scientifico **73 classi** **1.600 alunni**

5 sedi:

- ✓ **Centrale – via Cassia, 931**
- ✓ **Succursale via Malvano, 20**
- ✓ **Succursale via Serra, 91**
- ✓ **Succursale via Gallina, 28**
- ✓ **Succursale via Cassia, 726**

Classi

- Cassia 931**
 - 10 classico**
 - 16 scientifico**
 - 7 linguistico**
- Malvano**
 - 5 classico**
 - 5 linguistico**
- Serra**
 - 11 linguistico**
- Gallina**
 - 5 classico**
 - 7 linguistico**
 - 5 scientifico**
- Cassia 726**
 - 2 linguistico**

I licei migliori d'Italia? Sono anche in periferia

IL FOCUS

ROMA Scegliere la scuola giusta, anche in base ai propri sogni per il futuro: basta semplicemente sapere dove cercare, per trovare quella che fa per sé. E un nuovo strumento, oggi, è nelle mani di famiglie e studenti, accessibile con un click tramite il sito del ministero dell'Istruzione: sul portale "Scuola in Chiaro" è possibile infatti conoscere tutto ciò che riguarda i singoli istituti e consultare il Rav, il rapporto di autovalutazione della scuola. Si tratta di un report dettagliato che spazia dagli esiti degli scrutini al tasso di dispersione scolastica e dei trasferimenti richiesti. Tra le tante voci, è anche possibile sapere quanti ragazzi diplomati in quella singola scuola si iscrivono poi all'università e, soprattutto, con quali risultati. Per chi vuole studiare medicina, ad esempio, è possibile cercare il liceo con la percentuale più alta di ex studenti che, al secondo anno di università, nell'area sanitaria sono riusciti a raggiungere più della metà dei crediti formativi richiesti. Stesso discorso vale per le aree umanistica, sociale e scientifica. In altre parole, da questi dati si può capire quali istituti preparano meglio agli studi universitari.

NUMERI E CONTESTO SOCIALE

Il rapporto, ad oggi, è aggiornato con tutti i dati dei ragazzi diplomati nell'anno scolastico 2011-2012 e immatricolati, quindi, nell'anno accademico 2012-2013. Considerando che i dati contenuti nel Rav sono numerici e completi, a differenza di altre classifiche sulle scuole che considerano stime parziali, è possibile farsi un'idea concreta dei vari istituti. Inoltre nel Rav è anche presente una parte dedicata al contesto sociale in cui è inserita la scuola, è possibile quindi verificare che i primi della classe non escano solo dai licei storici, considerati general-

► La classifica del ministero è basata sui risultati ottenuti all'università

► Il sito «Scuola in chiaro» guida le scelte dei ragazzi che si iscrivono alle superiori

I migliori licei di Roma e Milano

PERCENTUALE DI STUDENTI DIPLOMATI CHE AL SECONDO ANNO DI UNIVERSITÀ HANNO OTTENUTO PIÙ DELLA METÀ DEI CREDITI FORMATIVI

AREA SANITARIA				AREA SCIENTIFICA				AREA UMANISTICA				AREA SOCIALE			
LICEO CLASSICO								LICEO SCIENTIFICO							
R	Convitto nazionale	100	Visconti	81,5	Montale	87,9	Visconti	93,6							
O	Virgilio	91,7	Virgilio	78,9	Manara	86,7	Mameli	82,1							
M	Socrate	90,5	Manara	78,3	Russell	84,8	Tasso	82,1							
A	De Sanctis	90	Lucrezio Caro	76,5	Tasso	82,9	Vivona	80							
	Lucrezio Caro-Tacito	88,9	Tacito	75	Socrate	82,8	Tacito	79,1							
M	Parini	92,9	Beccaria	84,8	Carducci	87,5	Dalla Chiesa	100							
I	Virigilio	92,3	Berchet	82,3	Tito Livio	85,7	Berchet	90							
L	Carducci	90	Manzoni	72,7	Manzoni	82,1	Carducci	86,2							
A	Berchet	84,2	Russell	69,1	Virgilio	77,6	Parini	84							
N	Beccaria	81,2	Tito Livio	69	Allende-Berchet	76,5	Beccaria	79							
O					Aristotele	92,9	Cannizzaro	91,6							
R	Croce Aleramo	100	Pitagora	84,6	Russell	84,8	Morgagni	82,9							
O	Pacinotti Archimede	91,7	Avogadro	75,3	Avogadro	83,3	Talete	82,7							
M	De Sanctis	90	Kennedy	74,4	Nomentano	83,3	Farnesina	81,6							
A	Amaldi	83,3	Amaldi	72,8	Amaldi	69,7	Cavour	77,8							
	D'Assisi-Russell	81,2	Cannizzaro	69,9	Volta	100	Volta	96,6							
M	Moreschi	100	Vittorio Veneto	83,9	Vittorio Veneto	85,7	Vittorini	90							
I	Vittorio Veneto	100	Einstein	78,3	Da Vinci	85,7	Da Vinci	84,6							
L	Virgilio	92,3	Volta	75,8											
A	Da Vinci	90	Donatelli Pascal												

Pitagora, l'Avogadro, il Kennedy, l'Amaldi e il Cannizzaro. A Milano, tra gli amanti delle classi di matematica, fisica o biologia, ci sono gli ex studenti dei licei classici Beccaria, Berchet, Manzoni, Russell e Tito Livio e degli scientifici Vittorio Veneto, Einstein, Volta Donatelli Pascal e Da Vinci.

L'AREA UMANISTICA

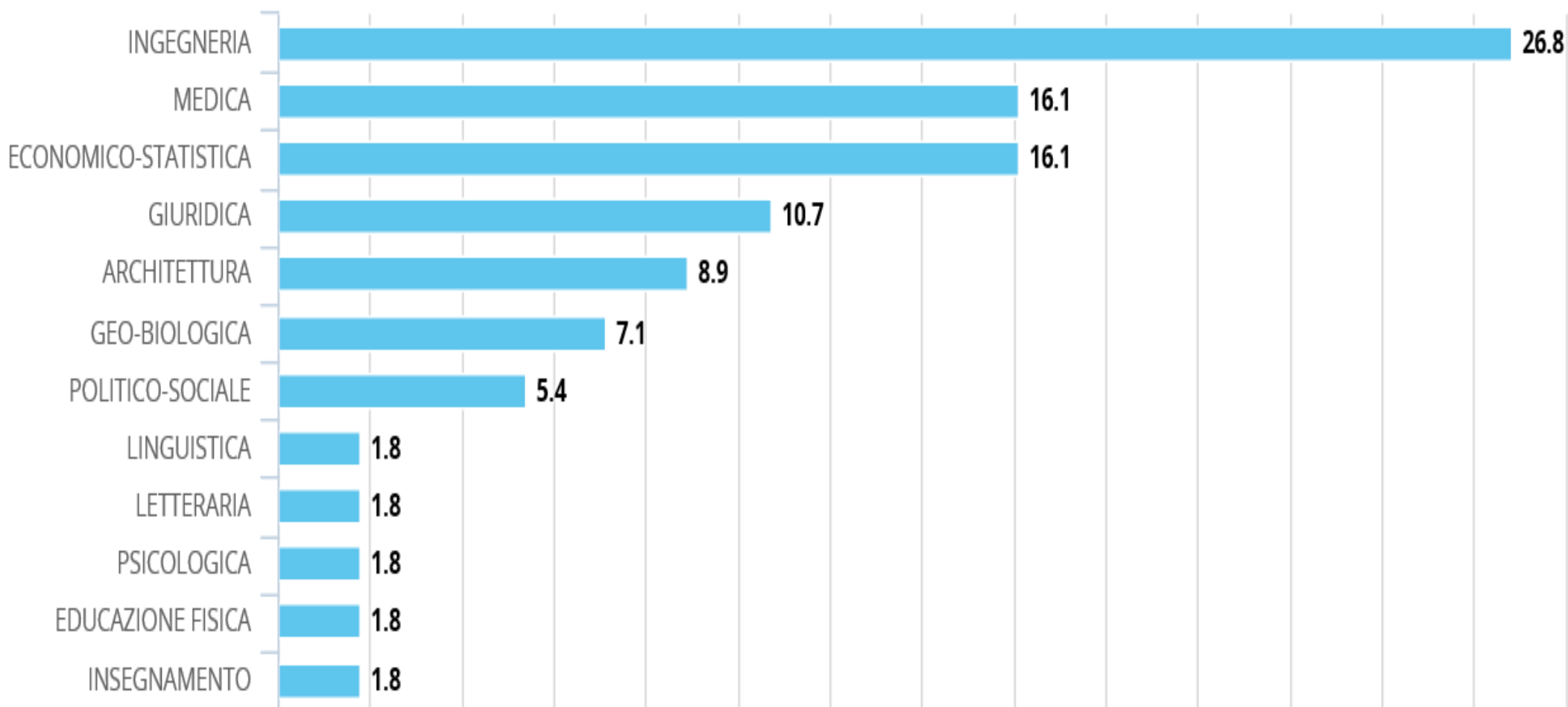
L'area umanistica? Partendo da una media nazionale del 65,1%, vanno alla grande i diplomati dei licei classici romani Montale con 87,9%, Manara con 86,7%, Russell con 84,8%, Tasso con 82,9% e Socrate con 82,8%, e quelli dei licei classici milanesi Carducci con 87,5%, Tito Livio con 85,7%, Manzoni 82,1%, Virgilio 77,6% e Allende a pari merito con il Berchet con 76,5%. Ma le materie umanistiche piacciono molto, e si vede paragonando le percentuali, anche ai ragazzi dei licei scientifici: a Roma si piazza al primo posto il liceo Aristotele con 92,9% a cui seguono Russell con 84,8%, Avogadro e Nomentano con 83,3% e Amaldi con 69,7%. A Milano ci sono invece il Volta con 100%, il Vittorio Veneto e il Da Vinci con 85,7%, il Donatelli Pascal con 77,8% e il Virgilio con 77,6%. Per la macro area sociale, al primo posto tra i licei romani ci sono i classici Visconti, Mameli, Tasso, Vivona e Tacito e gli scientifici Cannizzaro, Morgagni, Talete, Farnesina e Cavour. Tra le scuole milanesi, spiccano i classici Dalla Chiesa, Berchet, Carducci, parini, Beccaria e gli scientifici Volta, Vittorio Veneto, Da Vinci, Donatelli Pascal e Virgilio.

Lorena Loiacono

© RIPRODUZIONE RISERVATA

**IL 100% DEI DIPLOMATI
ALLO SCIENTIFICO
"CROCE-ALERAMO"**

Diplomati nell'a.s.2013/2014 che si sono immatricolati all'università nell'a.a.2014/2015, per area didattica (%)



MISSION DELL'ISTITUTO

INTERNAZIONALIZZAZIONE

- ✓ **Apertura alle esperienze formative internazionali**
- ✓ **CAMBRIDGE – ESABAC**
- ✓ **ERASMUS PLUS**

INCLUSIONE

- ✓ **Individuazione di percorsi funzionali al recupero e sostegno delle fragilità e alla valorizzazione del merito degli studenti e delle eccellenze**

LE PRIORITÀ DELL'ISTITUTO

- 1. INTERNAZIONALIZZAZIONE**
- 2. INCLUSIONE, RECUPERO, POTENZIAMENTO**
- 3. ORIENTAMENTO FORMATIVO**
- 4. LE EDUCAZIONI**
- 5. INNOVAZIONE METODOLOGIA E TECNOLOGICA PNSD**

INTERNAZIONALIZZAZIONE

- **Curricula delle classi opzione Cambridge International**
- **EsaBac**
- **CLIL**
- **Progettazione Erasmus Plus per l'internazionalizzazione dei profili professionali e la mobilità studentesca C.H.A.GALL (Commercial Heritage Art GALLERY Manager)**
- **Certificazioni linguistiche**
- **Scambi culturali/stage linguistici**
- **Formazione docenti (certificazioni linguistiche, metodologia CLIL)**
- **Insegnamenti opzionali**
- **Simulazione ONU**
- **United Space School/NASA: scuola estiva di ingegneria aerospaziale, tenuta a Houston alla NASA.**

INCLUSIONE, RECUPERO E POTENZIAMENTO

- **Sostegno, Recupero e riallineamento**
- **Potenziamento della matematica**
- **Laboratori di matematica e didattica laboratoriale**
- **Inclusione disabilità e bisogni educativi speciali**
- **Peer Tutoring**
- **Italiano L2 per studenti stranieri**
- **Potenziamento e valorizzazione delle eccellenze**
- **Personalizzazione educativa (DSA/BES)**
- **Insegnamenti opzionali di potenziamento**

ECCELLENZE

gare, competizioni, riconoscimenti

- CERTAMINA DI LINGUE CLASSICHE**
- OLIMPIADI DI MATEMATICA**
- OLIMPIADI DI CHIMICA**
- PREMIO BEVILACQUA**
- PREMIO ECCELLENZE**
- GLI HAIKU DI SAVERIO**

ORIENTAMENTO FORMATIVO

- **Continuità, accoglienza, curriculum verticale.**
- **I giochi di Gaetano (*il liceo ospita la scuola media per giochi di logica e matematica*)**
- **Orientamento universitario e professionale.**
- **Alternanza scuola-lavoro – Convenzioni con**
 - **Università: Sapienza, Tor Vergata, Luiss**
 - **Biblioteche: Angelica, Formello, Galline Bianche Museo Crocetti, Impresa simulata.**

LE EDUCAZIONI

- **Educazione alla legalità**
- **Educazione alla salute e allo sport**
- **Contrasto al bullismo**
- **Educazione finanziaria**
- **Laboratorio artistico**
- **Laboratorio musicale**
- **Coro scolastico**
- **Laboratorio di teatro classico**

INNOVAZIONE METODOLOGICA E TECNOLOGICA

PNSD



- ***Flipped classroom, team working, problem solving,***
- ***Public speaking,debate, CLIL***
- **Esperienze di summer camp, *learning week* di scambi e di partecipazione a progetti internazionali**
- **IGCSE e certificazioni linguistiche internazionali**
- **Classi virtuali e piattaforma DIDASPES per l'apprendimento a distanza e l'auto formazione in gruppi di pari (*peer education*)**
- **Lavoro a classi aperte**
- **Uso consapevole delle nuove tecnologie, BYOD**
- **Ambiente TEAL**

Project Work sintetico 2016-18

- **Formare i Docenti per la diffusione delle buone pratiche**
- **Incrementare l'uso di metodologie innovative nelle attività didattiche curricolari**
- **Produrre unità didattiche da sperimentare anche per l'integrazione degli alunni BES**
- **Implementare l'archivio di materiali innovativi autoprodotti o acquisiti sulla rete internet**
- **Adeguamento attrezzature ICT: Aula 3.0**
Videoproiettori multifunzionali,
Laboratorio di Informatica
- **Corsi ICT Academy-Cisco**

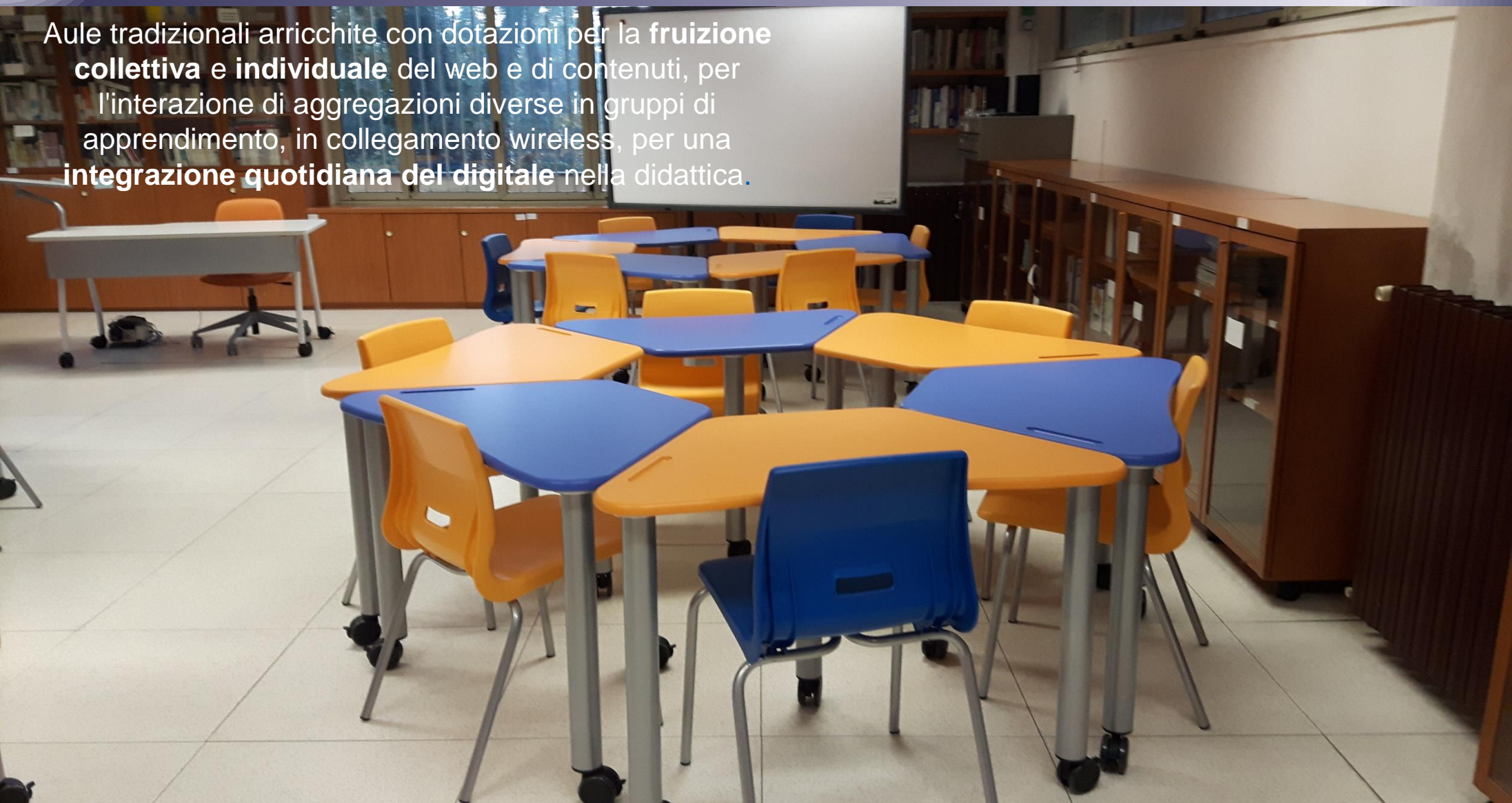


AZIONI PROGETTUALI RILEVANTI

- **Scuola assegnataria del progetto PON 1 (realizzazione dell'infrastruttura e dei punti di accesso alla rete)**
- **Scuola assegnataria del progetto PON 2 (spazi alternativi per l'innovazione e l'inclusione)**
- **Scuola assegnataria del PROGETTO FONDAZIONE ROMA**
- **Scuola assegnataria del PROGETTO GREEN JOBS (opportunità professionali nel campo delle energie rinnovabili e del risparmio energetico)**
- **Scuola assegnataria del PROGETTO C.H.A.GALL (Commercial Heritage Art GALLERY Manager) ERASMUS PLUS profili professionali internazionali**
- **Partecipazione al PROGETTO PON ANTIDISPERSIONE**
- **Partecipazione al BANDO MIUR EDUCAZIONE LEGALITA'**
- **Partecipazione al BANDO CONTRO LA VIOLENZA DI GENERE**

AULE 3.0 AUMENTATE DALLA TECNOLOGIA

Aule tradizionali arricchite con dotazioni per la fruizione **collettiva** e **individuale** del web e di contenuti, per l'interazione di aggregazioni diverse in gruppi di apprendimento, in collegamento wireless, per una **integrazione quotidiana del digitale** nella didattica.



AULE AUMENTATE DALLA TECNOLOGIA

Gli spazi, i materiali e le tecnologie devono adattarsi agli utenti e non viceversa, dando vita ad aule aumentate dalla tecnologia, in cui avviene la separazione del concetto di classe da quello di aula, la finalizzazione didattica delle strutture e degli strumenti e, al tempo stesso, la creazione di ambienti “non dedicati” ed informali.



I LICEI del "DE SANCTIS"

- LICEO CLASSICO TRADIZIONALE
- LICEO CLASSICO CAMBRIDGE
- LICEO CLASSICO CINEMA

- LICEO LINGUISTICO TRADIZIONALE
- LICEO LINGUISTICO ESABAC
- LICEO LINGUISTICO CAMBRIDGE

- LICEO SCIENTIFICO TRADIZIONALE
- LICEO SCIENTIFICO CAMBRIDGE
- LICEO SCIENTIFICO MATEMATICO



LICEO CLASSICO TRADIZIONALE

	I	II	III	IV	V
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura latina	5	5	4	4	4
Lingua e cultura greca	4	4	3	3	3
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3
Storia			3	3	3
Storia e geografia	3	3			
Filosofia			3	3	3
Matematica	3	3	2	2	2
Fisica			2	2	2
Scienze naturali	2	2	2	2	2
Storia dell'arte			2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
IRC / alternativa	1	1	1	1	1
TOTALI	27	27	31	31	31

LICEO CLASSICO CINEMA

	I	II	III	IV	V
Lingua e letteratura italiana Sceneggiatura	4+1	4+1	4+1	4+1	4
Lingua e cultura latina	5	5	4	4	4
Lingua e cultura greca	4	4	3	3	3
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3
Storia			3	3	3
Storia e geografia Storia del cinema	3+1	3+1			
Regia/Produzione			1	1	1
Filosofia			3	3	3
Matematica	3	3	2	2	2
Fisica			2	2	2
Scienze naturali	2	2	2	2	2
Storia dell'arte			2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
IRC / alternativa	1	1	1	1	1
TOTALI	29	29	33	33	32

Liceo Classico Cinema

- **Le lingue antiche e moderne troveranno nel percorso di formazione critica sui linguaggi cinematografici uno strumento di supporto necessario per tutti coloro che, nei prossimi anni, saranno chiamati ad affrontare le sfide della contemporaneità.**
- **Non si tratta di un percorso di formazione “tecnica”, ma di un inedito approfondimento di tipo “umanistico” sulla complessità e la ricchezza dei linguaggi “multi-piattaforma” e “cross-mediali”.**





Liceo Classico Cinema

➤ **Ore aggiuntive con esperti**

1. Storia del cinema

2. Sceneggiatura

3. Regia

4. Produzione

➤ **Costo per le famiglie: € 300,00 annue + contributo volontario all'iscrizione (uguale per i corsi normali) € 100.00**

➤ **E' prevista un'integrazione della programmazione con l'Alternanza Scuola Lavoro.**

➤ **Gli studenti realizzeranno prodotti multimediali anche come prova finale di Alternanza Scuola Lavoro e come saggio conclusivo del percorso multidisciplinare svolto nei cinque anni di "Liceo Classico Cinema".**

LICEO CLASSICO CAMBRIDGE

	I	II	III	IV	V
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura latina	5	5	4	4	4
Lingua e cultura greca	4	4	3	3	3
Lingua e cultura straniera+E2L	3+1	3+1	3+1	3+1	3
Storia			3	3	3
Storia e geografia + GEOGRAPHY	3+1	3+1			
Filosofia			3	3	3
Matematica MATH	3+1	3+1	2	2	2
Fisica			2	2	2
Scienze naturali CHEMISTRY	2	2	2	2	2
Storia dell'arte			2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
IRC / alternativa	1	1	1	1	1
TOTALI	30	30	32	32	31

LICEO CLASSICO CAMBRIDGE

- **English - Second Language**
3 h curricolari + 1 h aggiuntiva (I-II-III-IV ANNO)
- **Geography**
1 h curricolare + 1 h aggiuntiva (I-II ANNO)
- **Mathematics**
3 h curricolari + 1 h aggiuntiva (I-II ANNO)
- **Chemistry / Biology (III-IV ANNO)**
2 h curricolari (III-IV ANNO)



I corsi sono svolti in lingua inglese da docenti certificati o madrelingua

- **Costo per le famiglie: € 300 annue + contributo volontario all'iscrizione (uguale per i corsi normali) € 100.**
- **+ libri di testo Cambridge.**
- **+ tasse d'esame.**

LICEO LINGUISTICO TRADIZIONALE E ESABAC



	I	II	III	IV	V
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua latina	2	2	---	---	---
Lingua e cultura straniera I	4	4	3	3	3
Lingua e cultura straniera II	3	3	4	4	4
Lingua e cultura straniera III	3	3	4	4	4
Storia			2	2	2
Storia e geografia	3	3			
Filosofia			2	2	2
Matematica	3	3	2	2	2
Fisica			2	2	2
Scienze naturali	2	2	2	2	2
Storia dell'arte			2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
IRC / alternativa	1	1	1	1	1
TOTALI	27	27	30	30	30

LICEO LINGUISTICO ESABAC



**Diploma binazionale italo-francese
Esame di Stato e Baccalauréat**



ESABAC

**IN UNA SEZIONE DI LICEO LINGUISTICO IN VIA SERRA 91
Presenza dell'Assistente di Lingua francese per le sezioni Esabac e CLIL**

- **I BIENNIO: potenziamento di lingua francese (1 H)**
- **II BIENNIO E ULTIMO ANNO: storia in lingua francese**
- **Compresenza su storia di esperto madrelingua – supporto e potenziamento lingua francese**
- **Théâtre Francophone**

LICEO LINGUISTICO CAMBRIDGE

	I	II	III	IV	V
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua latina	2	2	---	---	---
Lingua e cultura straniera INGLESE + E2L	4	4	3+1	3+1	3
Lingua e cultura straniera FRANCESE	3	3	4	4	4
Lingua e cultura straniera SPAGNOLO + SPANISH	3+1	3+1	4	4	4
Storia HISTORY			2+1	2+1	2
Storia e geografia + GEOGRAPHY	3+1	3+1			
Filosofia			2	2	2
Matematica	3	3	2	2	2
Fisica			2	2	2
Scienze naturali	2	2	2	2	2
Storia dell'arte			2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
IRC / alternativa	1	1	1	1	1
TOTALI	29	29	32	32	30

Ore aggiuntive con esperto madre lingua finalizzate alla preparazione agli esami IGCSE

- Fine del 1° biennio: sessioni maggio o novembre: esami IGCSE Spanish e IGCSE Geography
- Fine del 2° biennio: sessioni maggio o novembre: esami IGCSE English as Second Language e IGCSE History

Attività aggiuntive consigliate:

- 1° anno: soggiorno studio in Spagna
- 2° anno: soggiorno studio Geography
- 3° anno: soggiorno studio (ESL/History)
- 4° anno: soggiorno studio ASL in Francia

Costo per le famiglie: € 300,00 annue + contributo volontario all'iscrizione (uguale per i corsi normali) € 100.00

- + libri di testo Cambridge.
- + tasse d'esame.



LICEO SCIENTIFICO TRADIZIONALE

	I	II	III	IV	V
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura latina	3	3	3	3	3
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3
Storia			2	2	2
Storia e geografia	3	3	---	---	---
Filosofia			3	3	3
Matematica	5	5	4	4	4
Fisica	2	2	3	3	3
Scienze naturali	2	2	3	3	3
Disegno e Storia dell'arte	2	2	2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
IRC / alternativa	1	1	1	1	1
TOTALI	27	27	30	30	30

LICEO SCIENTIFICO MATEMATICO

	I	II	III	IV	V
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura latina	3	3	3	3	3
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3
Storia			2	2	2
Storia e geografia	3	3			
Filosofia			3	3	3
Matematica	5	5	4	4	4
Matematica cultura e applicazioni	2	2	1	1	1
Fisica	2	2	3	3	3
Scienze naturali	2	2	3	3	3
Disegno e Storia dell'arte	2	2	2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
IRC / alternativa	1	1	1	1	1
TOTALI	29	29	31	31	31

LICEO SCIENTIFICO MATEMATICO

in collaborazione con l'Università "La Sapienza" di Roma
2 PAROLE CHIAVE: "DIMOSTRAZIONE" – "ALGORITMO"

FINALITA':

- **approfondire le conoscenze**
- **favorire i collegamenti tra cultura matematica e cultura umanistica**
- **sviluppare punti di vista meno usuali**
- **stimolare l'interesse e l'attenzione per i corsi universitari ad indirizzo scientifico**

METODOLOGIA:

- **laboratoriale**
- **moduli interdisciplinari**

ATTIVITA':

- **coprogettazione tra docenti del Consiglio di Classe e Docenti universitari**
- **lezioni in presenza con Docenti universitari (in sede e/o presso l'Università)**

- **Costo per le famiglie: € 200,00 annue + contributo volontario all'iscrizione (uguale per i corsi normali) € 100,00.**

LICEO SCIENTIFICO CAMBRIDGE

	I	II	III	IV	V
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura latina	3	3	3	3	3
Lingua e cultura straniera+E2L	3+1	3+1	3+1	3+1	3
Storia			2	2	2
Storia e geografia+ GEOGRAPHY	3+1	3+1	---	---	---
Filosofia			3	3	3
Matematica MATH	5	5	4	4	4
Fisica	2	2	3	3	3
Scienze naturali CHEMISTRY	2	2	3	3	3
Disegno e Storia dell'arte	2	2	2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
IRC / alternativa	1	1	1	1	1
TOTALI	29	29	31	31	30



LICEO SCIENTIFICO CAMBRIDGE



- **English - Second Language**
3 h curricolari + 1 h aggiuntiva (I-II-III-IV ANNO)
- **Geography**
1 h curricolare + 1 h aggiuntiva (I-II ANNO)
- **Latin** 3 h curricolari (II-III ANNO)
- **Mathematics**
5 h curricolari (I-II ANNO)
- **Chemistry / Biology**
3 h curricolari (III-IV ANNO)



I corsi sono svolti in lingua inglese da docenti certificati o madrelingua

Costo per le famiglie: € 300 annue

- + contributo volontario all'iscrizione (uguale per i corsi normali) € 100.
- + libri di testo Cambridge.
- + tasse d'esame.

LA RETE DELLE SCUOLE CAMBRIDGE



IL LICEO DE SANCTIS fa parte della rete delle Istituzioni Scolastiche accreditate a University of Cambridge International Examinations per l'avvio e la prosecuzione di attività di comune interesse

IGCSE sono le certificazioni internazionali più conosciute al mondo per studenti dai 14 ai 16 anni e pertanto godono di riconoscimenti a livello internazionale sia presso le università che presso il mondo del lavoro.

ESAMI Cambridge International

- **INGLESE** - Programma Cambridge un'ora settimanale in più nel primo biennio e nel secondo biennio (esame previsto al termine del IV anno/inizio V anno).
- **GEOGRAFIA** - Programma Cambridge un'ora settimanale in più nel primo biennio (esame previsto al termine del II anno/inizio III anno).
- **MATEMATICA** - Programma Cambridge svolto all'interno delle ore curricolari del primo biennio. Si prevede integrazione di un'ora settimanale in più nel primo biennio per il liceo classico (esame previsto al termine del II anno/inizio III anno).
- **LATINO** - Programma Cambridge svolto all'interno delle ore curricolari del II e III anno di liceo scientifico (esame previsto al termine del III anno/inizio IV anno).
- **CHIMICA/BIOLOGIA** - Programma Cambridge svolto all'interno delle ore curricolari del secondo biennio.
- **SPANISH** - Programma Cambridge un'ora settimanale in più nel primo biennio (esame previsto al termine del II anno/inizio III anno).
- **HISTORY** - Programma Cambridge un'ora settimanale in più nel secondo biennio (esame previsto al termine del IV anno/inizio V anno).

Tali programmi sono finalizzati al conseguimento della certificazione IGCSE nelle suddette discipline.

ESAMI Cambridge International



- **Sono certificazioni di raggiunte competenze disciplinari in lingua inglese**
- **Sono rilasciate dal CIE (Cambridge International Examination)**
- **Consentono l'accesso privilegiato alle università dei Paesi anglofoni**
- **Sono riconosciute dalla Luiss di Roma, dall'Università di Bologna, dalla Bocconi di Milano e da oltre 150 università nel mondo**

SEZIONI CAMBRIDGE

- **Gli studenti iscritti alle sezioni Cambridge frequentano le ore di preparazione agli esami IGCSE inserite nel curriculum scolastico secondo il quadro orario riportato.**
- **La frequenza ai corsi per le certificazioni linguistiche (PET,FCE,etc.) Cambridge, organizzati dalla scuola, è consigliata ma non obbligatoria.**
- **Partecipazione a viaggi studio in Gran Bretagna e Irlanda (consigliata non obbligatoria)**

CERTIFICAZIONI LINGUISTICHE

Certificazioni internazionali di Inglese

- KET/A2
- PET/B1
- FCE/B2
- CAE/C1



➤ Certificazioni internazionali di Francese

- DELF A2 – B1 – B2

➤ Certificazioni internazionali di Spagnolo

- DELE A2 – B1 – B2



CAMBRIDGE ENGLISH
Language Assessment
Part of the University of Cambridge

 **BRITISH
COUNCIL**
www.britishcouncil.it
contatti.roma@britishcouncil.it
06 478 141



Cambridge English

Exam Preparation Centre

I.I.S. "GAETANO DE SANCTIS"

Roma

prepares and enters candidates for Cambridge English exams,
the world's leading range of qualifications for learners of English.

Cambridge English

Exam Preparation Centre

This is to certify that

Liceo De Sanctis

Rome

prepares and enters candidates for Cambridge English exams,
the world's leading range of qualifications for learners of English.

Academic Year 2015/16



Juliet Wilson
Director, Network Services
Cambridge English Language Assessment



CAMBRIDGE ENGLISH
Language Assessment
Part of the University of Cambridge

Cambridge English Language Assessment is a division of Cambridge Assessment,
a part of the University of Cambridge in the United Kingdom.

This certificate does not imply endorsement of the school/institution or its teaching
standards by Cambridge English Language Assessment.

I PROSSIMI APPUNTAMENTI

Vi aspettiamo nelle sedi

- Via Malvano ore 9-11
- Via Gallina ore 9-11
- Via Serra ore 11-13
- Via Cassia 931 ore 11-13



nei giorni

- ✓ **SABATO 17 DICEMBRE 2016**
- ✓ **SABATO 21 GENNAIO 2017**

SCUOLA APERTA!

LE SEDI SONO APERTE ANCHE IL POMERIGGIO PER

- **CORSI PER IL CONSEGUIMENTO DELLE CERTIFICAZIONI LINGUISTICHE E CAMBRIDGE INTERNATIONAL**
- **ATTIVITA' DI RECUPERO E SOSTEGNO**
- **PROGETTI DI AMPLIAMENTO DELL'OFFERTA FORMATIVA**
- **I CORSI POMERIDIANI SARANNO ATTIVATI ANCHE NELLE SEDI SUCCURSALI IN BASE ALLE RICHIESTE DELL'UTENZA**



CLASSICA NOTTE

Notte bianca del Liceo Classico

III Edizione nazionale

13 Gennaio 2017



LA SCELTA

CHISSA' DOVE ABBIAMO
SBAGLIATO CON NOSTRA
FIGLIA,,, ABBIAMO CERCATO
DI CAPIRLA, PROVATO A
AVERE UN DIALOGO,,,

E LEI?

NIENTE,,,
HA VOLUTO
FARE IL
CLASSICO!



LA NOTTE NAZIONALE DEL LICEO CLASSICO

L'evento è giunto alla sua terza edizione. L'adesione in tutta Italia è molto alta: l'ultimo numero indica 387 Licei Classici iscritti all'iniziativa. Nel corso della serata, le scuole apriranno le porte a tutti i cittadini. L'idea nasce da un'idea del professor Rocco Schembra, insegnante di latino e greco presso il liceo Gulli e Pennisi di Acireale, in provincia di Catania. L'obiettivo della **"Notte Nazionale"** è di promuovere e difendere la cultura umanistica e di aiutare a percepire il Liceo Classico come una realtà viva e vivace, capace di costruire ponti tra passato e futuro. In programma ci sono performance teatrali, maratone di letture, concerti, esposizioni d'arte, degustazioni gastronomiche a tema e molti altri eventi di cui saranno protagonisti gli studenti.

ESEMPIO DI ECCELLENZA ITALIANA

In difesa del liceo classico, scuola modello per l'occidente

di Nicola Gardini

IL SOLE 24 ORE

- Il liceo classico è l'esperimento di pedagogia più geniale e più fruttuoso che un governo occidentale abbia mai messo in piedi: una scuola che fonda principalmente la formazione dell'individuo sullo studio delle lingue antiche, il greco e il latino. Chi esce dal liceo classico conosce la Grecia e Roma e quello che queste civiltà hanno inventato e tramandato e grazie a tale conoscenza sa parlare, sa scrivere, sa pensare, ma soprattutto sa interpretare, mettere in rapporto, relativizzare, confrontare, distinguere, riconoscere il duraturo e l'effimero, dare un nome a fatti diversi, capire la libertà, la bellezza, la varietà e la concordia.

Questa sera esco e vado al Classico

ALFREDO SESSA IL SOLE 24 ORE

- Sembra che Adriano Olivetti e Steve Jobs la pensassero allo stesso modo, anche se non si sono mai incontrati. L'imprenditore italiano amava assumere non solo ingegneri, ma anche laureati in discipline umanistiche.
- Anche il fondatore di Apple era convinto che alle sorgenti della creatività e dello sviluppo economico ci fosse il connubio tra rigore scientifico e sensibilità umanistica.

Umberto Eco

in difesa del liceo classico

un inedito dell'intellettuale scomparso

- Fondamentale non solo per proseguire negli studi umanistici ma anche per quelli scientifici
- ***Riformiamo dunque, ma conserviamo il liceo classico perché consente di immaginare quello che non è stato ancora immaginato.....***