

# Opuscolo Informativo

# PERCHÉ SCEGLIERE IL LICEO?

Perché è una scuola che prepara gli studenti ad affrontare la complessità del mondo di oggi. I percorsi liceali forniscono allo studente gli strumenti culturali e metodologici per una comprensione approfondita della realtà, affinché si ponga, con atteggiamento razionale, creativo, critico e progettuale, di fronte alle situazioni, ai fenomeni e ai problemi. L'obiettivo di un corso di studi liceale è, infatti, la realizzazione di un valore aggiunto fatto di flessibilità intellettuale e di autonomia nell'apprendimento. L'acquisizione di una solida cultura di base, anche attraverso lo studio e la riflessione sul passato, e di conoscenze, abilità, competenze aiutano lo studente ad orientarsi nelle scelte dell'oggi. È inoltre un percorso che, lasciando aperta ogni porta verso un futuro professionale, permette di comprendere e valutare, in un processo di graduale maturazione, le proprie attitudini e le proprie passioni.

## *Università e non solo*

I piani di studio liceali offrono un'ottima preparazione per la prosecuzione degli studi con elevate percentuali di successo in qualsiasi facoltà universitaria.

Ma questa non è l'unica possibilità: il liceo fornisce una preparazione valida anche per la frequenza di corsi post-secondari e per un immediato inserimento nel mondo del lavoro.



### **Liceo "Antonio Rosmini"**

Corso Bettini, 86  
I-38068 Rovereto (Trento)  
Tel. 0464/437700 - 437712 Fax 0464/420025  
e-mail: [dirigente@liceorosmini.eu](mailto:dirigente@liceorosmini.eu)  
Pec: [rosmini.rovereto@pec.provincia.tn.it](mailto:rosmini.rovereto@pec.provincia.tn.it)  
<http://www.liceorosmini.eu>

Videoimpaginazione e grafica di Mauro Galvagni

© Copyright: Liceo "Antonio Rosmini", Rovereto (Trento)



## I NOSTRI LICEI

### LICEO CLASSICO

È il Liceo che si propone di favorire la conoscenza critica della civiltà greco-latina e del ruolo che essa ha svolto nello sviluppo della cultura europea. Questo percorso scolastico favorisce l'uso consapevole e accurato del linguaggio, strumento indispensabile per un'efficace comunicazione in ogni ambito; sviluppa inoltre abilità e competenze che permettono di affrontare qualsiasi disciplina. Accanto allo studio della classicità e della letteratura non si trascurano il sapere scientifico e la conoscenza delle lingue straniere.

### LICEO SCIENTIFICO

È il Liceo che si propone di approfondire le ragioni della scienza senza separarle dallo studio dell'uomo e delle sue radici storiche e culturali. L'ambito scientifico è stato valorizzato con particolare attenzione alla pratica dei laboratori; questo indirizzo offre, inoltre, una strumentazione linguistica tale da permettere un aggiornamento continuo in rapporto all'innovazione e all'evoluzione delle scienze. Promuove, con le istituzioni scientifiche presenti sul territorio, percorsi di ricerca e di collaborazione.

### LICEO SCIENTIFICO DELLE SCIENZE APPLICATE

È un corso liceale che ha come obiettivo la preparazione nel campo scientifico-tecnologico integrata con una visione complessiva delle realtà storiche e culturali della società. Si propone di assecondare le vocazioni degli studenti interessati ad acquisire competenze avanzate nelle scienze matematiche, fisiche, chimiche-biologiche e informatiche.

## LICEO LINGUISTICO

È il Liceo che vuole offrire una dimensione formativa generale comprendente un ricco bagaglio linguistico. Lo studio di tre lingue straniere, sostenuto dalle moderne tecnologie multimediali e dal supporto di lettori di madrelingua, è il tratto specifico di questo indirizzo liceale di tipo europeo che non trascura l'italiano e il latino per promuovere competenze linguistiche e abilità comunicative. Favorisce inoltre lo sviluppo di una mentalità caratterizzata dall'apertura a realtà diverse dalla propria in un mondo sempre più globalizzato; infatti la cultura come prodotto di un popolo è fundamentalmente legata alla sua lingua, e la lingua è il cuore della cultura di ciascun popolo.



*I nostri ragazzi, in soggiorno a Plymouth, mimano la parola LICEO*

# QUADRI ORARI

## LICEO CLASSICO

Materie	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	5° anno
Religione	1	1	1	1	1
Italiano	4	4	4	4	4
Latino	5	4	4	4	4
Greco	4	5	3	4	4
Storia/geografia	3	3			
Storia			3	3	3
Filosofia			3	3	3
Inglese	3	3	4	3	3
Tedesco	3	3			
Matematica	3	3	3	2	3
Fisica			2	2	2
Scienze	2	2	2	3	2
Storia dell'arte	2	2	2	2	2
Educazione Fisica	2	2	2	2	2
<b>Totale</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>33</b>	<b>33</b>	<b>33</b>

## LICEO CLASSICO CON DOPPIA LINGUA QUINQUENNALE

Materie	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	5° anno
Religione	1	1	1	1	1
Italiano	4	4	4	4	4
Latino	5	4	4	4	4
Greco	4	5	3	3	3
Storia/geografia	3	3			
Storia			3	3	3
Filosofia			3	3	3
Inglese	3	3	3	3	3
Tedesco/Francese/Spagnolo	3	3	3	3	3
Matematica	3	3	2	2	2
Fisica			2	2	2
Scienze	2	2	2	2	2
Storia dell'arte	2	2	2	2	2
Educazione Fisica	2	2	2	2	2
<b>Totale</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	<b>34</b>

## LICEO SCIENTIFICO

Materie	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	5° anno
Religione	1	1	1	1	1
Italiano	5	5	4	4	4
Latino	3	3	4	3	2
Storia/geografia	3	3			
Storia			2	2	3
Filosofia			2	3	3
Inglese	3	3	4	4	3
Tedesco	3	3			
Matematica	5	5	4	4	5
Fisica	3	3	4	3	4
Scienze	2	2	3	4	3
Disegno e storia dell'arte	2	2	2	2	2
Educazione Fisica	2	2	2	2	2
<b>Totale</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>

## LICEO SCIENTIFICO CON DOPPIA LINGUA QUINQUENNALE

Materie	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	5° anno
Religione	1	1	1	1	1
Italiano	5	5	4	4	4
Latino	3	3	4	3	2
Storia/geografia	3	3			
Storia			2	2	3
Filosofia			2	3	3
Inglese	3	3	3	3	3
Tedesco/Francese/Spagnolo	3	3	3	3	3
Matematica	5	5	4	4	4
Fisica	3	3	3	3	3
Scienze	2	2	3	3	3
Disegno e storia dell'arte	2	2	2	2	2
Educazione Fisica	2	2	2	2	2
<b>Totale</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>33</b>	<b>33</b>	<b>33</b>



## LICEO SCIENTIFICO: OPZIONE SCIENZE APPLICATE

Materie	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	5° anno
Religione	1	1	1	1	1
Italiano	5	5	4	4	4
Storia/geografia	3	3			
Storia			2	2	3
Filosofia			2	2	2
Inglese	3	3	4	4	3
Tedesco	3	3			
Matematica	5	4	5	4	5
Fisica	3	3	3	4	3
Informatica	2	2	2	2	2
Scienze	3	4	5	5	5
Disegno e storia dell'arte	2	2	2	2	2
Educazione Fisica	2	2	2	2	2
<b>Totale</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>

## LICEO SCIENTIFICO: OPZIONE SCIENZE APPLICATE CON DOPPIA LINGUA QUINQUENNALE

Materie	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	5° anno
Religione	1	1	1	1	1
Italiano	5	5	4	4	4
Storia/geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			2	2	2
Inglese	3	3	3	3	3
Tedesco/Francese/Spagnolo	3	3	3	3	3
Matematica	5	4	4	4	4
Fisica	3	3	3	3	3
Informatica	2	2	2	2	2
Scienze	3	4	5	5	5
Disegno e storia dell'arte	2	2	2	2	2
Educazione Fisica	2	2	2	2	2
<b>Totale</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>33</b>	<b>33</b>	<b>33</b>

## LICEO LINGUISTICO

Materie	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	5° anno
Religione	1	1	1	1	1
Italiano	4	4	5	4	4
Latino	3	3			
Storia/geografia	3	3			
Storia			2	2	3
Filosofia			2	3	2
Inglese	4*	5*	4*	4*	4*
Tedesco	5*	4*	4*	4*	4*
Francese/Spagnolo	3*	3*	4*	4*	4*
Matematica	3	3	2	2	2
Fisica			2	2	2
Scienze	2	2	2	2	2
Storia dell'arte	2	2	2	2	2
Educazione Fisica	2	2	2	2	2
<b>Totale</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>

\* di cui un'ora in presenza con lettore madrelingua



# LA VALUTAZIONE INTERNA

Ogni anno il Liceo propone ad un campione statisticamente significativo di genitori e studenti un questionario volto a verificare il livello di gradimento nei confronti della scuola. Il formulario impiegato è preparato dal Comitato provinciale di valutazione del sistema scolastico e formativo dell'Assessorato all'istruzione della P.A.T.

Si presentano alcuni dei dati più significativi raccolti, relativi all'anno scolastico 2010/2011:

## COSA PENSANO I GENITORI

Soddisfazione per il clima	97%
Soddisfazione per la preparazione scolastica	100%
Soddisfazione per la chiarezza delle spiegazioni	91%
Soddisfazione complessiva nei confronti della scuola	96%

## COSA PENSANO GLI STUDENTI

Soddisfazione per la scelta di questo istituto	92,3%
Soddisfazione per la preparazione complessiva fornita	93,3%
Soddisfazione per la qualità dell'insegnamento	90,5%
Soddisfazione per il rapporto con gli insegnanti	96,1%

## Evoluzione numero complessivo iscritti

2006/2007	2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012
759	805	786	800	850	867

## Dati statistici

Docenti a tempo indeterminato	84,0%
Docenti a tempo determinato	16,0%
Promozione Esame di Stato	99,3%
Punteggio medio Esame di Stato	80/100

# LE INIZIATIVE DEL LICEO

**Progetto accoglienza:** rivolto agli alunni del primo anno, ha lo scopo di facilitare l'ingresso nella nuova scuola favorendo la conoscenza di compagni e insegnanti. Prevede alcune attività in classe nei primi giorni di scuola e un'uscita sul territorio.

**Orientamento scuola media:** visite alle scuole, incontri in sede, partecipazione degli studenti che lo desiderino alle nostre lezioni, ricevimento su appuntamento, scuola aperta per consentire la visita della struttura.

**Orientamento universitario:** l'attività di orientamento universitario offre agli studenti delle classi quarte uno stage residenziale di tre giorni, per affrontare la complessità delle variabili che entrano in gioco nel momento della scelta universitaria. Lo stage prevede l'intervento di esperti in formazione, di ex allievi e del team Orienta dell'Università di Trento. Alle classi quinte viene garantita l'informazione sull'offerta universitaria nazionale e internazionale e vengono proposte conferenze e incontri su temi relativi al mondo del lavoro e ai percorsi formativi e culturali. Si tengono corsi di conoscenza dei test di ingresso all'università.

**Progetto alunni stranieri:** attività rivolte agli alunni di cittadinanza straniera al fine di favorire la loro integrazione nella scuola italiana. Il consiglio di classe, rilevate le competenze di ogni singolo alunno, predispone percorsi di apprendimento individualizzati e attive iniziative di supporto. Si tratta prevalentemente di interventi di sostegno linguistico, ma anche di valorizzazione della cultura di provenienza, in collegamento con la rete delle scuole cittadine.

**Sostegno e recupero scolastico:** corsi di recupero, centri di consulenza con scansione regolare e con l'alternanza dei docenti. Alcune attività si svolgono con la collaborazione di studenti del triennio.

**Progetto tutoraggio:** agli alunni che attraversano un periodo di difficoltà nel profitto, nel metodo di studio, nella motivazione, la scuola offre la possibilità di avere un docente di riferimento (tutor) e/o il supporto di una psicologa.

**Educazione alla salute:** iniziative volte alla prevenzione e al benessere. Sono previsti inoltre corsi di primo soccorso attivati dal 118 e incontri con rappresentanti delle associazioni AVIS, AIDO, LILA. In collaborazione con l'ASL si realizzano interventi legati a problematiche dell'età adolescenziale. Vengono inoltre organizzati corsi di approfondimento per genitori e docenti inerenti alle problematiche del benessere.

**Progetto geologia:** è un progetto speciale rivolto alle classi quinte del liceo scientifico che ha come obiettivo lo studio del territorio nel suo aspetto litologico, strutturale e geo-morfologico. Prevede un'uscita di quattro giorni comprendente escursioni sul territorio, visite a musei e attività di laboratorio in strutture attrezzate. L'iniziativa viene effettuata nel periodo settembre-ottobre.



**Progetto genitori:** gruppi di formazione permanente discutono e approfondiscono tematiche connesse alle relazioni genitori-figli-famiglia-scuola.

**Avviamento alla pratica sportiva:** l'attività sportiva offrirà a tutti gli studenti che lo desiderino la possibilità di coltivare anche a scuola la pratica di alcune discipline; in particolare si propongono gruppi di atletica leggera, ginnastica artistica, tornei di pallavolo, calcetto, basket, badminton, nuoto, sci alpino e snowboard.

**Olimpiadi di Matematica, di Chimica, di Fisica e di Scienze:** le prime già a partire dal biennio, quelle di Chimica, Scienze e Fisica nel triennio.

**Certificazione informatica:** il Liceo "A. Rosmini" propone corsi di preparazione agli esami per il conseguimento della "patente europea di guida del computer" anche in collaborazione con altre scuole o enti sul territorio.

La European Computer Driving Licence (ECDL) è un certificato, riconosciuto a livello europeo, che attesta la conoscenza dei concetti fondamentali dell'informatica e delle applicazioni software più comuni ad un livello di base. Per conseguire il diploma ECDL il candidato deve superare le prove relative a sette esami, basati su argomenti contenuti nel programma generale noto col nome di Syllabus. Gli esami possono essere sostenuti con un qualsiasi ordine in uno qualsiasi dei Test Center accreditati. Gli esami superati vengono registrati su una Skill Card, documento rilasciato al candidato dal Test Center, con validità triennale dalla data di rilascio. Una volta superati i sette esami, il candidato riceve il diploma ECDL, ossia la patente vera e propria.

**Diffusione delle tecnologie informatiche:** oltre al programma ECDL, si sono attivate piattaforme E-learning, siti web che permettono la pubblicazione condivisa dei contenuti da parte degli utenti (docenti e studenti). Negli ultimi anni sono state acquistate numerose L.I.M. (lavagne interattive multimediali) e nuovi computer con proiettori in ogni classe, strumenti che consentono un rinnovamento della didattica.

**Altre attività formative:** conferenze di storia, matematica, italiano, filosofia; laboratorio teatrale, iniziative musicali, progetti in collaborazione con i musei locali e l'università nell'ambito ecologico-ambientale.

**Percorsi di autoanalisi:** il Liceo si impegna nella verifica della qualità della sua offerta attraverso questionari interni o provenienti da enti esterni (IPRASE, OCSE/PISA) rivolti a tutte le componenti della scuola. Questi strumenti permettono di raccogliere informazioni utili per conoscere la realtà scolastica e per intervenire prontamente nella soluzione di eventuali problemi.

**Annuario di Istituto:** è uno strumento di verifica, di autovalutazione della scuola e di memoria storica; vuole essere l'occasione per raccontare e conservare le esperienze più significative dell'anno scolastico. Raccoglie contributi da tutte le componenti della scuola. È stato ripristinato a partire dall'anno scolastico 1997-1998.

## LINGUE STRANIERE

### CERTIFICAZIONI LINGUISTICHE EUROPEE

La scuola organizza corsi di preparazione alle certificazioni linguistiche europee per tutti gli indirizzi ed è anche sede dello svolgimento dei relativi esami. Tali certificazioni vengono riconosciute come attestato della conoscenza della lingua in tutta l'Unione Europea ed anche nelle Università italiane dove, a volte, costituiscono requisito per l'ingresso e talora sostituiscono l'esame di lingua curricolare.

Le certificazioni sostenute dai nostri studenti nell'anno scolastico passato sono state 410.

Le certificazioni proposte sono state le seguenti:

Inglese: livelli B1, B2, C1, C2 (284 esaminati, 234 promossi)

Tedesco: livelli B1, B2 (65 esaminati, 62 promossi)

Francese: livelli B1 e B2 (35 esaminati, 34 promossi)

Spagnolo: livelli B1, B2 e C1 (26 esaminati, 24 promossi)

Livello	Certificazione	Lingua
B1	PET	Inglese PRELIMINARY ENGLISH TEST
B2	FCE	Inglese FIRST CERTIFICATE IN ENGLISH
C1	CAE	Inglese Certificate in Advanced English
C2	CPE	Inglese Certificate of "Proficiency" in English
B1	Zertifikat Deutsch	Tedesco ZERTIFIKAT DEUTSCH FÜR JUGENDLICHE
B2	Goethe Zertifikat	Tedesco GOETHE ZERTIFIKAT
B1	Delf	Francese DELF B1
B2	Delf	Francese DELF B2
B1	DELE - B1	Spagnolo Diploma de Espanol Escolar
B2	DELE - B2	Spagnolo Diploma de Espanol
C1	DELE - C1	Diploma de Espanol



### SCAMBI CULTURALI

Da ben 31 anni il Liceo Rosmini organizza uno scambio culturale con i Licei Ehrenbürg-Gymnasium e Herder-Gymnasium della città tedesca di Forchheim in Franconia (Alta Baviera). Lo scambio, che è riservato agli studenti che studiano tedesco, prevede una prima fase in cui gli studenti tedeschi sono ospiti delle famiglie italiane a Rovereto, ed una seconda fase, in cui i nostri studenti vengono ospitati a Forchheim dalle famiglie tedesche.

Da 7 anni la scuola organizza uno **scambio estivo con l'Australia**. Gli studenti australiani sono ospiti delle famiglie italiane a dicembre/gennaio per 6 settimane, durante le loro vacanze scolastiche, mentre i nostri studenti trascorrono 6 settimane in Australia durante le vacanze estive, frequentando la scuola dei loro partner.

### SOGGIORNI E SETTIMANE LINGUISTICHE

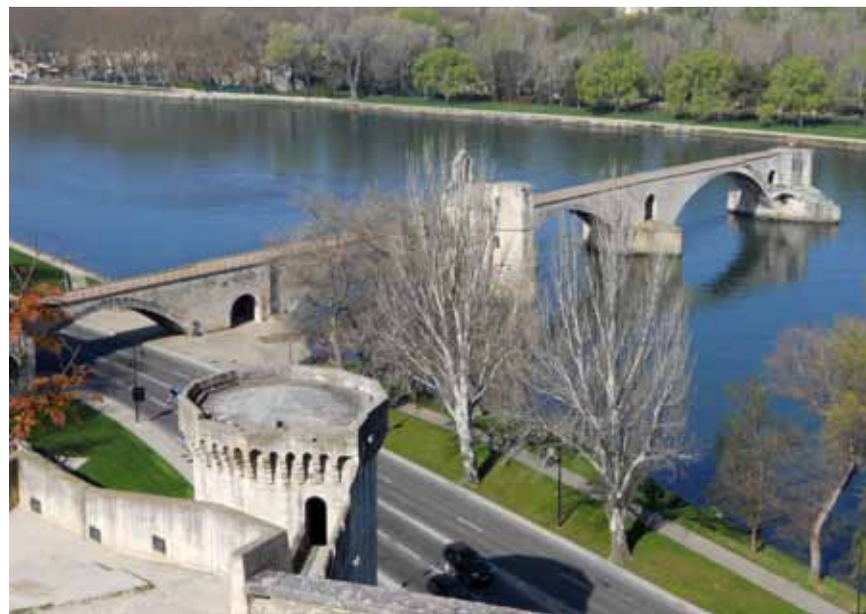
Si organizzano soggiorni linguistici in **Inghilterra** e in **Spagna** nel corso dell'estate che prevedono sistemazione in famiglia, frequenza scolastica alternata a visite guidate. Vengono organizzate anche settimane linguistiche nel corso dell'anno scolastico nei Paesi dei quali si studia la lingua, in particolare per il Liceo Linguistico, dove le lingue straniere studiate sono 3, ma anche negli indirizzi scientifico e classico, secondo l'interesse e la disponibilità degli studenti e delle famiglie.

### CLIL - MATERIE IN LINGUA STRANIERA

Sono attivi alcuni moduli di CLIL, cioè di insegnamento disciplinare in lingua straniera, riguardanti discipline scientifiche al Liceo Scientifico e al Liceo Classico. L'insegnamento di alcune discipline in lingua straniera è sempre più diffuso e siamo impegnati a potenziarlo in tutti e tre gli indirizzi.

### STAGES

L'attività di orientamento si arricchisce dell'opportunità di stages estivi cui possono accedere gli studenti che desiderano scoprire e sperimentare attività lavorative. Istituti bancari, musei, liberi professionisti, con i quali il Liceo sottoscrive protocolli di collaborazione, offrono percorsi di apprendimento lavorativo.



*Viaggio di istruzione in Provenza*

# LE STRUTTURE

## I LABORATORI DI INFORMATICA



Il liceo "Rosmini" dispone di due laboratori di informatica. I computer, collegati in rete, sono utilizzati sia per l'insegnamento di ambito scientifico, sia per quello letterario. Le attività si avvalgono della presenza di due assistenti specializzati. I laboratori vengono periodicamente adeguati ai nuovi strumenti informatici per la didattica. Sono accessibili anche in orario pomeridiano. Tutto l'Istituto è coperto da rete wireless.



## I LABORATORI DI SCIENZE



L'introduzione del corso di Scienze Applicate ha promosso un ripensamento ed un ampliamento degli spazi dedicati alle attività di laboratorio. Negli attuali quattro laboratori, progettati per rispondere a criteri di flessibile polifunzionalità, è possibile svolgere esperienze in piccoli gruppi. L'apprendimento delle scienze, infatti, si concretizza non solo nell'acquisizione delle conoscenze ma anche, soprattutto, nel conseguimento di abilità e competenze.

**Laboratorio di chimica:** permette la realizzazione di esperienze di chimica inorganica e organica.

**Laboratori di biologia** dotati di microscopi sia stereo che ottici, in numero tale che un apparecchio possa essere utilizzato da 2-3 studenti, e di un impianto con telecamera a circuito chiuso (che permette la proiezione di immagini direttamente dal microscopio e la possibilità di fotografare dal microscopio).

**Laboratorio per le scienze della Terra:** offre una vasta raccolta di rocce e minerali. Nei laboratori è disponibile una videoteca scientifica aggiornata. L'attività didattica è supportata dalla presenza di un assistente specializzato.



## I LABORATORI DI FISICA



Il laboratorio di fisica, articolato in due aule speciali, è ben attrezzato per esperimenti relativi ai vari argomenti affrontati nei diversi programmi: meccanica, termodinamica, acustica, ottica, elettromagnetismo.

In esso si realizzano sia esperimenti di gruppo, sia esperimenti con lezione frontale. Sono presenti sia il docente della classe che il tecnico specializzato.

Al suo interno è possibile consultare riviste e testi di fisica per eventuali approfondimenti. La ricca dotazione di strumentazione storica è in fase di schedatura fotografica per l'implementazione del museo virtuale presente sul sito del Liceo.

## LABORATORIO LINGUISTICO



La scuola è dotata di un laboratorio linguistico multimediale digitale con 30 postazioni e con la presenza di un tecnico specializzato. Questo strumento favorisce l'innovazione nell'insegnamento delle lingue straniere nella direzione di una "personalizzazione" della didattica grazie all'utilizzo delle nuove tecnologie. Infatti è possibile rendere più attuale il materiale di studio, avviare scambi e contatti con studenti stranieri via mail e in videoconferenza, esercitarsi secondo i propri ritmi di apprendimento sotto la guida

dell'insegnante, potenziare le abilità orali interagendo in cuffia a gruppi o in coppia. Pensiamo, quindi, che ciò possa migliorare la motivazione allo studio e le competenze degli studenti.



## LA BIBLIOTECA "Guido Tomasi"



La Biblioteca "Guido Tomasi", inaugurata ad inizio anno scolastico, ha trovato una nuova ed ampia collocazione ed un funzionale arredo, frutto dell'intelligente utilizzo di materiali di recupero e della generosa collaborazione della Biblioteca Civica cittadina. Offre agli utenti migliaia di volumi catalogati secondo il sistema internazionale Dewey, relativi a tutte le discipline, molti dei quali in lingua originale francese, inglese, tedesca, spagnola. La preziosa biblioteca di conservazione, frutto della secolare storia del nostro Istituto, ha invece trovato ospitalità presso la Biblioteca Civica "G. Tartarotti". La dotazione libraria viene accresciuta di anno in anno secondo una programmazione organica.

## L'AULA MAGNA "Mario Untersteiner"



Il Liceo è dotato di un'ampia aula magna con 200 posti, polifunzionale, attrezzata con schermo gigante multistandard e un impianto audio-video. E' utilizzata per proiezioni, dibattiti, conferenze, incontri con esperti ed attività teatrali.



*Intervento del dirigente prof. Francesco De Pascale all'inaugurazione dell'anno scolastico nell'ottica di una scuola in rete con la comunità. Sono presenti l'assessore provinciale all'Istruzione, Marta Dalmaso, e l'assessore comunale alla formazione e al patrimonio civico dei saperi, Giovanna Sirotti, dirigente fino allo scorso anno del nostro Istituto*

## LE STRUTTURE SPORTIVE



Gli allievi del Liceo per l'attività sportiva utilizzano varie strutture cittadine: Stadio "Quercia", campo "Baratieri", Centro natatorio comunale, Palestra di via S.G. Bosco e, in particolare, il Palazzetto dello Sport annesso al nostro Istituto.



## INDICE

<b>Perché scegliere il Liceo</b>	<b>3</b>
<b>I nostri Licei</b>	<b>4</b>
<b>Quadri orari</b>	<b>6</b>
<b>La valutazione interna</b>	<b>10</b>
<b>Le iniziative del Liceo</b>	<b>11</b>
<b>Lingue straniere</b>	<b>13</b>
<b>Le strutture</b>	<b>16</b>



Finito di stampare  
nel mese di ottobre 2011  
da **La Grafica** srl - Mori