

# CON L'EUROPA INVESTIAMO NEL VOSTRO FUTURO



L'edificio dell'I.I.S. **G.B. Vaccarini** di Catania ha il suo ingresso principale in via Orchidea 9, a pochi metri dalla centralissima piazza Santa Maria del Gesu. Tale posizione rende facilmente raggiungibile il Vaccarini, con mezzi pubblici, da molti dei paesi della provincia di Catania.  
(Recapiti telefonici, Tel 095 439120 Fax 095 439121)



## Certificazioni Informatiche

L'insegnamento dell'Informatica è presente nei piani di studio degli Indirizzi attivi nel nostro Istituto. Inoltre si organizzano corsi gratuiti di base ed avanzati di Informatica (ECDL e Autocad) destinati agli alunni e ai genitori. Gli esami possono essere effettuati presso il nostri Test Center Aica e Microsoft.

## Contatti con le famiglie

La nostra scuola, intende svolgere l'azione educativa collaborando con le famiglie.

I genitori saranno informati mediante :

- Comunicazioni del docente coordinatore
- Colloqui, in orario di ricevimento, con i docenti
- Pubblicazione di circolari sul sito della scuola
- Consultazione on-line delle assenze

## Corsi di recupero.

La nostra scuola ha come obiettivo primario il successo formativo dei propri studenti. Pertanto è stato attivato un progetto per contrastare il fenomeno della dispersione scolastica, e sono stati organizzati corsi di recupero nel corso dell'anno scolastico e nel mese di giugno.

## Incentivazione dell'eccellenza.

Gli studenti più meritevoli potranno partecipare, gratuitamente, a concorsi come: olimpiadi dell'Informatica, giochi della matematica, competizioni nazionali di fisica e chimica.

Gli studenti più meritevoli potranno partecipare, gratuitamente, ai corsi di potenziamento organizzati dalla scuola.

## Attività sportive

Le attività sportive assumono un ruolo importante nella nostra offerta formativa

Oltre ad avere nel Liceo un indirizzo Sportivo, tutti gli studenti del Vaccarini possono praticare nel pomeriggio, presso le strutture dell'Istituto, diversi sport.

Inoltre sono stati attivati i seguenti progetti:

Centro addestramento di Ju-Jitsu,  
Progetto Neve, Escursionismo in mountain bike

## Obiettivi formativi

Oltre alla formazione culturale e professionale dell'allievo, i nostri docenti intendono perseguire, con la loro azione educativa, le seguenti finalità:

- Formazione del cittadino;
- Coscienza del ruolo sociale e della responsabilità personale e professionale.

Per contribuire al conseguimento di tali finalità sono stati attivati diversi progetti: Progetto Giovane per un Mondo Solidale, Il Patentino, Laboratorio di espressione corporea, Progetto Legalità.

## Offerta formativa

L'I.I.S. "G. B. Vaccarini" si compone a tutt'oggi di tre Istituti: Liceo Scientifico, Tecnico Industriale e Tecnico per Geometri. Con la nuova Riforma tale offerta formativa rimane sostanzialmente invariata. Lo studente potrà scegliere l'indirizzo più adatto alle proprie attitudini ed aspettative. Particolarmente innovativi, rispetto l'offerta formativa degli altri Istituti, risultano essere l'indirizzo Tecnologico Sportivo del Liceo Scientifico, e l'introduzione della robotica nell'indirizzo Informatica dell'Industriale. Per maggiori informazioni è possibile consultare il sito

[www.vaccarinict.it](http://www.vaccarinict.it), o rivolgersi alla prof.ssa Maria Maccora, referente per l'orientamento.



## LICEO SCIENTIFICO

Il **Liceo Scientifico**, fornisce una formazione scientifica ed umanistica articolata ed equilibrata, idonea al proseguimento degli studi universitari.

L'offerta formativa del Liceo Scientifico prevede una opzione: **Scienze Applicate**, la tradizionale sfera culturale si abbina alla padronanza delle moderne tecnologie informatiche, con l'introduzione dell'Informatica al posto del latino, ed un **Progetto Sportivo**, rivolto ad una utenza, che svolgendo o volendo svolgere un'attività sportiva-agonistica, intende acquisire nel contempo una solida preparazione di base. Le materie studiate sono le stesse dell'opzione ex "Tecnologico", a cui si aggiungono le seguenti discipline : attività sportive, Fisiologia, Igiene, Educazione alla salute in collaborazione con la Facoltà di Medicina, indirizzo Scienze Motorie.

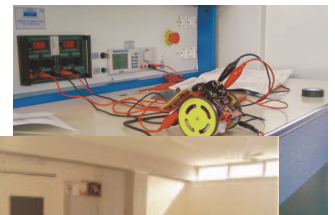


## ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE A INDIRIZZO INFORMATICA

Dal prossimo saranno attivate le seguenti articolazioni dell'Istituto Tecnico "**INFORMATICA**", "**TELECOMUNICAZIONI**", "**AUTOMAZIONE**"

- Attualmente sono attivati:
- l'indirizzo **informatico sperimentazione ABACUS** (amministrazione di reti di computer, sviluppo di applicazioni gestionali, e applicazioni per internet).
- l'indirizzo **informatico ordinario-Robotica**, orientato alla gestione di sistemi di automazione, con l'introduzione di moduli, teorici e pratici di Robotica.
- Con la riforma tali indirizzi confluiranno nell'articolazione "Informatica" e "Automazione-Robotica". Inoltre la riforma prevede l'articolazione "**Telecomunicazioni**", in cui vengono studiate le tecnologie utilizzate nei moderni sistemi di comunicazione.

Il diploma conseguito consente di intraprendere l'attività privata autonoma mediante iscrizione all'albo professionale del Collegio dei Periti Industriali, e il proseguimento degli studi universitari



## ISTITUTO TECNICO PER GEOMETRI

Destinato a diventare con la riforma

**ISTITUTO TECNICO "COSTRUZIONI, AMBIENTE E TERRITORIO"**

Gli attuali indirizzi **ordinario** e **sperimentale del Piano Nazionale Informatica (PNI)** prevedono materie per la formazione umanistica e scientifica di base e materie specifiche come: Economia e contabilità, Estimo, Tecnologia delle costruzioni, Costruzioni, Topografia.

Con la riforma tali indirizzi saranno unificati. Nel biennio sarà introdotto lo studio di tecnologie informatiche, mentre nel triennio saranno sviluppate anche competenze relative a sistemi di risparmio energetico e alla sicurezza.

Gli studenti possono partecipare ai seguenti progetti:

Corso base e avanzato Autocad , Piccolo cantiere edile , Stage di formazione professionale presso Ente Scuola Edile, La Sicurezza nei cantieri edili.

Il diploma conseguito consente di intraprendere l'attività privata mediante l'iscrizione all'albo professionale del Collegio dei Geometri, e il proseguimento degli studi universitari.

