

SCUOLA APERTA

- 
10 NOV
 10 NOVEMBRE ore 09.30-12.30
SALONE DELL'ORIENTAMENTO
 presso Scuola Secondaria I grado "M. Montanari" di Mirandola in collaborazione con l'Unione Comuni Modenesi Area Nord
 - 
NOV 27
 27 NOVEMBRE ore 20.30
PRESENTAZIONE INDIRIZZI E PIANO DI STUDI
 Aula Magna ITS "I. Calvi" per studenti di III media e loro famiglie
 - 
30 NOV
SCUOLA APERTA
 30 NOVEMBRE* ore 14.30-18.30
 1 DICEMBRE* ore 14.30-18.30
 - 
DIC 1
 - 
11 GEN
SCUOLA APERTA
 11 GENNAIO* ore 14.30-18.30
 12 GENNAIO* ore 14.30-18.30
 - 
GEN 12
- * Le visite si svolgono ad intervalli di un'ora a partire dall'orario di apertura



"UNA NOTTE AL MARE"



"QUESTA SCUOLA NON E' UN CIRCO"

L'indirizzo di studi **AGRARIA, AGROALIMENTARE E AGROINDUSTRIA** forma i tecnici del settore agroalimentare.
 L'indirizzo di studi **Costruzioni, Ambiente e Territorio** forma i tecnici del settore dell'edilizia e del paesaggio urbano.
 L'indirizzo di studi **Chimica, Materiali e Biotecnologie** forma i tecnici del settore chimico industriale, protezione e controllo ambientale.

Dirigente Scolastico Anna Silvestris
 email mota03000b@istruzione.it

Ref. Orientamento Luca Gherardi
 email orientamento@calvi.istruzione.it



Istituto Tecnico Statale "Ignazio Calvi"

ISTITUTO TECNICO STATALE "IGNAZIO CALVI"



GESTIONE, AMBIENTE E TERRITORIO

VITICOLTURA ED ENOLOGIA

LE PERSONE, L'AMBIENTE, IL TERRITORIO



Il diplomato tecnico domani...

Accesso a tutte le facoltà universitarie e ai corsi post diploma (ITS).
 Libera professione e lavoro autonomo.
 Disegnatore tecnico su Computer (2D e 3D).
 Impiego tecnico presso imprese private, enti pubblici o studi tecnici.
 Topografo.
 Direttore Tecnico e Ispettore di Cantiere.
 Esperto in stima degli immobili per banche, assicurazioni e tribunali.
 Tecnico per la Sicurezza sul Lavoro.
 Progettista del verde pubblico e privato.
 Laboratori di analisi.
 Controlli della qualità dell'ambiente.

Controlli igienici sanitari e per la sicurezza sul lavoro.
 Ricerca scientifica.
 Laboratori biomedici e farmaceutici.
 Industrie che operano nell'ambito delle biotecnologie.
 Progettista del verde pubblico e privato.
 Tecnico in aziende vitivinicole.
 Tecnico gestione serre e garden.
 Tecnico perito estimatore di danni da avversità atmosferiche.
 Tecnico nei settori agroalimentare, verde pubblico e privato, meccanizzazione agraria, commercializzazione prodotti.
 Tecnico gestione delle aziende agrarie.
 Esperto nella difesa fitosanitaria.

AGRARIA, AGROALIMENTARE E AGROINDUSTRIA Costruzioni, Ambiente e Territorio Chimica, Materiali e Biotecnologie

Ref. Agraria, Agroalimentare e Agroindustria
 Giovanni Accetta
 email giovanni.acchetta@calvi.istruzione.it

Ref. Costruzioni, Ambiente e Territorio
 Francesca Losito
 email francesca.losito@calvi.istruzione.it

Ref. Chimica, Materiali e Biotecnologie
 Andrea Bertacchini
 email andrea.bertacchini@calvi.istruzione.it

via Digione 20 Finale Emilia MO
 tel. 0535.760054 fax. 0535.760055
 www.iis-calvi.com



Costruzioni, Ambiente e Territorio



Biotecnologie Ambientali

ALTRE ATTIVITÀ E NON SOLO...

LE ATTIVITÀ FACOLTATIVE POMERIDIANE e I LABORATORI PER LE COMPETENZE

Corsi di Inglese Livello PET
 Corsi di Inglese Livello FIRST
 Laboratori di POTENZIAMENTO COMPETENZE BASE
 Corsi in PREPARAZIONE all'UNIVERSITÀ
 GRUPPO SPORTIVO Rugby, Calcio, Atletica
 PEER EDUCATION: corso di formazione per gruppi che svolgeranno ruoli di educatori e tutor fra pari
 ASPP: corso per conferire la qualifica di Addetto per il Servizio Prevenzione e Protezione nella Sicurezza



AGRARIA, AGROALIMENTARE E AGROINDUSTRIA

Corso per SOMMELIER AIS
 Corso per GARDEN DESIGNER con programma di progettazione tridimensionale
 SIMULAZIONE D'IMPRESA e COOPERATIVA SOCIALE
 CANTIERI DELLA SOSTENIBILITÀ
 Laboratorio di AZIENDA AGRARIA
 Laboratorio di CHIMICA
 Laboratorio di MICROBIOLOGIA

Costruzioni, Ambiente e Territorio

LANDSCAPING Progettazione Territoriale
 CANTIERI DELLA SOSTENIBILITÀ
 GRAFICA 2D E 3D nei laboratori multimediali
 LABORATORIO DI CANTIERE: negli spazi dell'Istituto ci si esercita nella produzione di manufatti
 FABLAB
 BIM Building Information Modeling

BIOTECNOLOGIE AMBIENTALI

Laboratorio di CHIMICA
 Laboratorio di FISICA
 CANTIERI DELLA SOSTENIBILITÀ
 Laboratorio di BIOLOGIA
 Laboratorio AMBIENTALE
 Laboratorio di MICROBIOLOGIA
 Laboratorio di ROBOTICA