



Istituto di Istruzione Superiore "Galilei – Di Palo"

C1 - Meccanica, Meccatronica ed Energia; C3 – Elettronica ed Elettrotecnica;
C4- Informatica e Telecomunicazioni; C7 – Sistema Moda; C9 - Costruzioni, Ambiente e Territorio.



Siti Web Utili

Sito web dell'IIS "Galilei-Di Palo": <https://www.iisgalilei.it/>

Sito web dell'Orientamento : <https://sites.google.com/galileidipalo.org/orientamento/home>

Open Day e Giornate dell'orientamento

Open Day mattutini: 19 dicembre 2021 16-23-30 gennaio 2022 ore 9:00-13:00

Open Day pomeridiani: 18 dicembre 2021 22 gennaio 2022 ore 15:30-18:30

Giornate dell'orientamento: 17-18 dicembre 2021 13-14 gennaio 2022 ore 9:00-13:00

Collegati agli Open Day e alle giornate dell'orientamento: <https://meet.google.com/mxy-rukq-ydu>

Prenota la tua visita online, compilando il modulo: <https://forms.gle/6nM3JyQYd6F6LCJd9>

Sportello dell'orientamento

Per maggiori informazioni chiama lo sportello di orientamento: 338-6534313 oppure 348-7275239

Collegati allo sportello dell'orientamento al seguente link: <https://meet.google.com/fee-aufn-drg>

Lo sportello è attivo dalle ore 16:00 alle ore 19:00 dal lunedì al sabato.

Laboratori

Lunedì, mercoledì e venerdì dalle ore 16:00 alle ore 18:00 partecipa ai nostri laboratori online ai seguenti link:

Elettronica e Robotica: <https://meet.google.com/chb-tejw-oju>

Informatica e Videogiochi: <https://meet.google.com/qao-xwir-kqh>

CAD Meccanica: <https://meet.google.com/odp-qvma-whq>

CAD Geometra: <https://meet.google.com/ikf-pcqz-sow>

Style & Fashion: <https://meet.google.com/ahs-qfwg-qcb>

Prenota i LABORATORI online al seguente link : <https://forms.gle/uZD9paWAvwsMJSFz9>

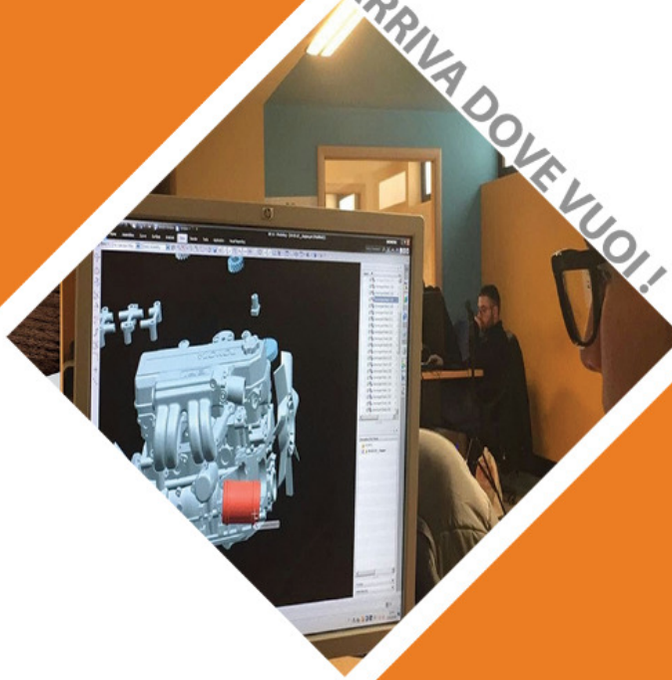
Open DAY

- 18** dicembre pomeriggio in presenza o virtuale
- 19** dicembre mattina in presenza o virtuale
- 16** gennaio mattina in presenza o virtuale
- 22** gennaio pomeriggio in presenza o virtuale
- 23** gennaio mattina in presenza o virtuale
- 30** gennaio mattina in presenza o virtuale



COMINCIA CON NOI ARRIVA DOVE VUOI!

Previo appuntamento è in ogni caso possibile visitare l'istituto nel rispetto delle norme anti covid tutti i giorni



IIS "GALILEI - DI PALO"

Open DAY
Orientamento

Giornate Dell'orientamento

dicembre

17-18 Mattina in presenza o virtuale - Scuole Sec. I Grado

gennaio

13-14 Mattina in presenza o virtuale - Scuole Sec. I Grado

Previo appuntamento è in ogni caso possibile visitare l'istituto nel rispetto delle norme anti covid tutti i giorni

CONTATTACI

Via Filippo Smaldone
84129 Salerno
telefono: 089338532 Fax 089522147
email: sais046001@istruzione.it
pec: sais046001@pec.istruzione.it
web: <http://www.iisgalilei.it>



VISITIAMO IN LINE
IL
ALILEI
DI PALO

LE NOSTRE ATTIVITÀ

Alternanza Scuola Lavoro
CAD (Computer Aided Design)
CAM (Computer Aided Manufacturing)
Certificazioni BULATS – Cambridge English
Domotica
Eliminazione delle barriere architettoniche
Erasmus
Giornalismo
Legalità e cittadinanza attiva
Italian Fashion Talent Awards
Inclusione (Meccanicamente, Fashion Lab)
Olimpiadi di informatica
Rilievi topografici
Software contest (Gara di sviluppo software)
Sperimentazione didattica innovativa per classi parallele
Sport a scuola
Teatro a scuola



I NOSTRI RISULTATI

- **L'indice di occupazione** della nostra scuola è il più alto nel salernitano. Il 47,89 % dei nostri diplomati trova una occupazione nei due anni successivi al conseguimento del diploma (Fonte: Eduscopio – Fondazione Agnelli).
- **L'indice di coerenza** della nostra scuola è il più alto nel salernitano. Il 37,84 % dei nostri diplomati trova una occupazione coerente con gli studi effettuati (Fonte: Eduscopio – Fondazione Agnelli).
- Gli **esiti delle prove INValSI** dei nostri studenti nell'A.S. 2016/17 è superiore del 1,4% in Italiano e del 2,4% in Matematica, rispetto ai risultati ottenuti da scuole della stessa tipologia (Fonte: Restituzione dei risultati INValSI 2017).
- Il **Valore Aggiunto**, ossia l'insieme delle azioni poste in essere dalla scuola per la promozione degli apprendimenti, è pari alla media nazionale (Fonte: Restituzione dei risultati INValSI 2017).
- Alto indice di **didattica laboratoriale** per la presenza di **Lavagne Interattive Multimediali** in classe e per la disponibilità di 20 laboratori per le discipline di istruzione generale e per quelle di indirizzo.

#mentinmovimento



I NOSTRI INDIRIZZI

ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA

Questo indirizzo di studi si rivolge a chi:

- È interessato alla ricerca e vuole misurarsi anche con il lavoro autonomo e di laboratorio;
- Vuole essere protagonista dello sviluppo scientifico e dell'innovazione tecnologica.
- È appassionato dei sistemi elettronici e degli impianti elettrotecnici;

COSTRUZIONI, AMBIENTE E TERRITORIO (GEOMETRA)

Questo indirizzo di studi si rivolge a chi:

- È interessato ad operare nel settore delle costruzioni con l'attenzione alla tutela del territorio;
- È sensibile ai temi della tutela e della valorizzazione dell'ambiente.
- È interessato al campo delle costruzioni e alla trasformazione e conservazione di immobili;

INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI

Questo indirizzo di studi si rivolge a chi:

- Ha passione per l'informatica;
- Pensa che le infrastrutture delle telecomunicazioni sono uno strumento di competizione per il sistema Paese;
- Vuole stare al centro dell'innovazione tecnologica.
- Ha interesse per le telecomunicazioni (analogiche e digitali) e per i vari mezzi trasmissivi;

MECCANICA, MECCATRONICA ED ENERGIA

Questo indirizzo di studi si rivolge a chi:

- Ha passione per la fabbricazione e monitoraggio di componenti meccanici
- Pensa di inserirsi nel settore della progettazione e costruzione di sistemi meccanici ed elettro-meccanici
- Si interessa alla pianificazione e gestione di un ciclo produttivo

SISTEMA MODA

Questo indirizzo di studi si rivolge a chi:

- È creativo e attento alle novità e ai dettagli del sistema moda;
- Vuole partecipare all'affermazione di uno dei settori più produttivi del Made in Italy nel mondo;
- Vuole capire cosa ci sia dietro una novità, un modello innovativo, un nuovo tessuto altamente tecnologico.

