



OPEN DAY **25 26**

COSTRUISCI IL TUO FUTURO INIZIA CON NOI!

CHIMICA MATERIALI

BIOTECNOLOGIE

CHIMICA E MATERIALI

Corso Tradizionale

Corso Quadriennale (4+2)

ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA

ELETTROTECNICA

Corso Tradizionale

Corso Quadriennale (4+2)

Corso per Adulti

GRAFICA E COMUNICAZIONE

TECNOLOGIE CARTARIE

INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI

INFORMATICA

Corso Tradizionale

Corso Quadriennale (4+2)

Corso per Adulti

ISTITUTO PROFESSIONALE

Gestione delle acque
e risanamento ambientale

Dirigente Scolastico

Prof.ssa Maria Funaro

Referente per l'orientamento

Prof.ssa Nunzia Flauti

mail: nunzia.flauti@scuola.istruzione.it

Responsabile Corso Serale per Adulti

Prof.ssa Daniela Musella

mail: daniela.musella@scuola.istruzione.it

DOMENICA MATTINA
30 NOVEMBRE
ORE 10:00 - 13:00
Sede: **Centrale** Via Monticelli 1

ORE 10:30 - 13:30
Sede: **NUOVO EDIFICIO**
Via Monticelli, 8

SABATO POMERIGGIO
13 DICEMBRE
ORE 15:30 - 18:30
Sede: **Centrale** Via Monticelli 1

ORE 16:00- 19:00
Sede: **NUOVO EDIFICIO**
Via Monticelli, 8

DOMENICA MATTINA
14 DICEMBRE
ORE 10:00 - 13:00
Sedi: **PIO XI E URBANO II**
Via Guerino Grimaldi, 7 / Urbano II

SABATO POMERIGGIO
10 GENNAIO 2026
ORE 15:30 - 18:30
Sedi: **PIO XI E URBANO II**
Via Guerino Grimaldi, 7 / Urbano II

La Notte Bianca
SABATO
17 GENNAIO 2026
ORE 18:00 - 22:00
Sede: **Nuovo Edificio**
Via Monticelli 8

ORE 10:30 - 13:30
Sede: **NUOVO EDIFICIO**
Via Monticelli, 8

Per saperne di più
visita il sito:
www.iisfocaccia.edu.it

Seguici su:



IL FOCACCIA È UN ISTITUTO DI CONSOLIDATA TRADIZIONE

Prepara al mondo del lavoro e dell'Università.

Cura con particolare attenzione l'inclusione degli alunni con diverse abilità, promuovendone l'autonomia e il successo formativo.

Coniuga il sapere scientifico e tecnologico con la cultura umanistica.

È dotato di laboratori professionalizzanti e di ambienti di apprendimento all'avanguardia, palestre, campi esterni e bar.

È stato autorizzato ad attivare il progetto di sperimentazione di percorsi quadrienniali connessi all'istituzione della filiera tecnologico-professionale: a partire dall'a.s. 2024/25 per le articolazioni "Informatica" ed "Elettrotecnica", con un ampliamento dall'a.s. 2025/26 che include anche l'articolazione "Chimica e materiali".

| | |
|--|--------|
| La media dei risultati dei nostri studenti delle classi quinte supera la media regionale in: | |
| Italiano | +20,4% |
| Matematica | +18,4% |
| Inglese Reading | +20,8% |
| Inglese Listening | +16,7% |
| Rispetto ai dati nazionali, i risultati sono superiori in: | |
| Italiano | +8,8% |
| Matematica | +7,3% |
| Inglese Reading | +9,7% |
| Inglese Listening | +2,6% |
| La media dei risultati dei nostri studenti delle classi seconde supera quella regionale del: | |
| Italiano | 7,5% |
| Matematica | 6,7% |
| Rispetto ai dati nazionali i risultati sono superiori in: | |
| Italiano | +2,2% |

OFFERTA FORMATIVA

Stage presso Aziende, Università e Centri di Ricerca

FSL (ex PCTO)

Percorsi per rafforzare competenze STEAM, digitali e innovative

Laboratori per l'inclusione (ceramica, decoupage, pittura, teatro)

Olimpiadi di Matematica e Giochi Matematici del Mediterraneo

Giochi della Chimica (Società Chimica Italiana)

Certificazione Cambridge

Percorsi di imprenditorialità

Green Chemistry

Progetti di Educazione Finanziaria

Progetti di Educazione alla Salute

Progetto Alma Diploma

Progetto "Professione Inclusione"

Progetto "Non fare lo sbronzio"

Spettacoli teatrali, cinematografici

Progetti PNRR

Piano Lauree Scientifiche

Eventi culturali

Percorsi post diploma

Olimpiadi di Informatica

Olimpiadi Cybersicurezza

Erasmus+

eTwinning

Il futuro è STEM: in viaggio tra AI e nuove tecnologie!

Il nostro Istituto, in linea con il D.M. n. 258/2024, offre percorsi FSL con esperienze a Napoli sull'intelligenza artificiale e a Milano sulle tecnologie dell'informazione, e, in linea con il DM 88/2024 offre percorsi di formazione scuola lavoro in Italia e all'estero.

ORIENTAMENTO IN ENTRATA

Durante le vacanze natalizie è possibile per singoli nuclei familiari visitare i laboratori di tutte le sedi dell'Istituto e avere colloqui con i docenti referenti.



UN GIORNO AL FOCACCIA

A partire dal mese di novembre durante le attività scolastiche, dai lunedì al sabato dalle ore 9.00 alle 12.00, previa prenotazione online di "UNA GIORNATA AL FOCACCIA"; gli studenti delle classi III delle Scuole Secondarie di Primo Grado potranno trascorrere una giornata a scuola partecipando alle lezioni e ai laboratori insieme agli studenti e ai docenti dell'istituto.



MODULI ORIENTAMENTO FORMATIVO

Le Scuole Secondarie di Primo Grado potranno prenotare online specifici moduli di orientamento formativo per le classi terze della durata di due ore. In particolare i moduli prevedono attività laboratoriali di informatica, elettrotecnica e chimica in orario curricolare o extracurricolare, da attuarsi presso le sedi dell'IIS "B. FOCACCIA" o presso la Scuola Secondaria di Primo Grado.

Per saperne di più
visita il sito:
www.iisfocaccia.edu.it

Seguici su:

Contatti

Segreteria

Tel. 089 301704

mail: sais074005@istruzione.it

pec: sais074005@pec.istruzione.it

LE SEDI

Sede Centrale
Via Monticelli 1, Fuorni
Salerno

Nuovo Edificio
Via Monticelli 8, Fuorni
Salerno
Tel. 089 303023

Pio XI/Urbano II
Via Guerino Grimaldi, 7 /Urbano II
Salerno Centro
Tel. 089 229447



HACKATHON
Progetta la tua Città Intelligente e Sostenibile

MERCOLEDÌ 26 NOVEMBRE 2025
ore 8:30 - 16:00



UN'ESPERIENZA UNICA DI ORIENTAMENTO ATTIVO NEI NOSTRI LABORATORI TECNOLOGICI

L'IIS Focaccia invita gli studenti delle scuole secondarie di I grado a una giornata speciale di innovazione e problem-solving. Lavorando in team multidisciplinari, i partecipanti avranno l'opportunità di affrontare una sfida concreta: progettare la città del futuro. Guidati dai nostri studenti-mentor, esplorano i nostri laboratori di Informatica, Elettrotecnica, Chimica e Grafica, assumendo ruoli specialistici per contribuire a un progetto completo. L'hackathon è un'occasione per sviluppare competenze trasversali come il pensiero critico e il teamwork, e per scoprire le proprie attitudini in un contesto pratico e stimolante. L'esperienza culminerà con la presentazione dei progetti a una giuria di esperti.