



ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE
BASILIO FOCACCIA
SALERNO



Via Monticelli, 1 - Salerno - tel. 089301704
Email: saio74005@istruzione.it
Pec: saio74005@pec.istruzione.it
Dirigente Scolastico: Maria FUNARO

Istituto Tecnico Tecnologico

SEDE CENTRALE Via Monticelli, 1

Domenica 1 dicembre 2024 ore 10:00 - 13:00
Sabato 14 dicembre 2024 ore 15:30 - 18:30
Domenica 19 gennaio 2025 ore 10:00 - 13:00

SEDE NUOVO EDIFICIO Via Monticelli, 8

Domenica 1 dicembre 2024 ore 10:30 - 13:30
Sabato 14 dicembre 2024 ore 16:00 - 19:00
Domenica 19 gennaio 2025 ore 10:30 - 13:30

**SEDI PIO XI E URBANO II
Via Guerino Grimaldi, 7/Urbano II**

Domenica 15 dicembre 2024 ore 10:00 - 13:00
Sabato 11 gennaio 2025 ore 15:30 - 18:30



Informatica

Corso Tradizionale
Corso Quadriennale (4+2)
Corso per Adulti

**Costruisci il tuo futuro
all'IIS "B. Focaccia",
dove passione e
competenze si incontrano
per trasformare
i tuoi sogni in realtà!**



Grafica e Comunicazione

Opzione
TECNOLOGIE CARTARIE

Open day

lo scelgo il futuro

Istituto Professionale

**Gestione
delle acque
e risanamento
ambientale**



Chimica e Materiali



Elettrotecnica

Corso Tradizionale
Corso Quadriennale (4+2)
Corso per Adulti



Durante l'Open Day
del 1 dicembre avverrà
la premiazione del
Primo concorso
fotografico tematico
"I cambiamenti climatici"

Prof.ssa Flauti Nunzia
Funzione strumentale orientamento
nunzia.flauti@scuola.istruzione.it



ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE
BASILIO FOCACCIA
SALERNO

...io scelgo il futuro!

Il Focaccia è un Istituto di consolidata tradizione

- 1 Prepara al mondo del lavoro e dell'Università.
- 2 Cura con particolare attenzione dell'inclusione degli alunni con diverse abilità, promuovendone l'autonomia e il successo formativo.
- 3 Coniuga il sapere scientifico e tecnologico con la cultura umanistica.
- 4 È dotato di laboratori professionalizzanti e di ambienti di apprendimento all'avanguardia, palestre, campi esterni e bar.
- 5 È stato autorizzato ad attivare dall'a.s. 2023/24 classi prime relative al progetto di sperimentazione di percorsi quadriennali connessi all'istituzione della filiera tecnologico-professionale (indirizzi informatica ed elettrotecnica).

INVALSI

La media dei risultati conseguiti dagli studenti delle classi quinte supera la media regionale in Italiano (+14,7%), Matematica (+16,1%), Inglese Reading (+16,1%) e Listening (+15,2%). Rispetto ai dati nazionali, i risultati sono superiori in Matematica (+2,5%) e Inglese Reading (+3,9%). La media dei risultati conseguiti dagli studenti delle classi seconde supera quella regionale del 9,6% sia in Italiano che in Matematica.

OFFERTA FORMATIVA

Stage presso Aziende, Università e Centri di Ricerca
PCTO (ex alternanza)
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)
Certificazioni Informatiche (EIPASS, CISCO)
Certificazione Cambridge
Percorsi di imprenditorialità
Green Chemistry

Progetti di Educazione Finanziaria
Progetti di Educazione alla Salute
Progetto Alma Diploma
Progetti PNRR
Olimpiadi di Informatica
Olimpiadi Cybersicurezza
Piano Lauree Scientifiche
Spettacoli teatrali, cinematografici
Eventi culturali
Percorsi post diploma

ORIENTAMENTO IN ENTRATA: Durante le vacanze di Natale 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, dal 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 curriculare o extra-curriculare, da attuarsi presso le sedi dell'IIS "B. FOCACCIA" o presso la Scuola Secondaria di Primo Grado.

PERCORSI DM 65/2023 - "STEM senza confini - Progettiamo il nostro futuro"

Le classi terze delle Scuole Secondarie di Primo Grado hanno l'opportunità di aderire ai percorsi di tutoraggio dedicati all'orientamento verso studi e carriere professionali nel campo STEM (Scienza, Tecnologia, Ingegneria e Matematica). Ogni percorso ha una durata di 12 ore ed è condotto da un mentor qualificato con competenze sulle discipline STEM e sull'orientamento.



Per saperne di più scarica il PTOF dall'indirizzo www.iisfocaccia.edu.it



Per ulteriori dettagli sulle attività di orientamento e prenotazioni www.iisfocaccia.edu.it e/o contattare: la Segreteria al numero di tel. 089.301704, indirizzo e-mail: sais074005@istruzione.it; la funzione strumentale per l'orientamento: Prof.ssa Flauti Nunzia, email: nunzia.flauti@scuola.istruzione.it



LE SEDI

Sede Centrale Via Monticelli, 1 - Fuorni, Salerno - Tel. 089 301704 - Fax 089 3055189

Nuovo edificio Via Monticelli, 8 - Fuorni, Salerno - Tel. 089 303023

Plo XI e Urbano II Via Guerino Grimaldi, 7/Urbano II - Tel. 089 229447