



**OPEN
DAY**

tutti i giovedì
dalle 16:00 alle 20:00
info e prenotazioni
0833 593021
www.iissparabita.it

I.I.S.S.

GIANNELLI



OFFERTA FORMATIVA

LICEO ARTISTICO
LICEO COREUTICO
LICEO MUSICALE

ISTITUTO TECNICO
ISTITUTO PROFESSIONALE
CORSI SERALI

Per l'offerta formativa completa consultare il sito web  



**OPEN
DAY**

tutti i giovedì
dalle 16:00 alle 20:00
info e prenotazioni
0833 593021
www.iissparabita.it

GIANNELLI

**OFFERTA
FORMATIVA
2021/22**

Sede di Parabita

LICEO ARTISTICO:

- Design:
 - arte del tessuto
 - arte dell'oreficeria
 - arte dell'arredamento
- Grafica
- Architettura e ambiente
- Arti figurative

LICEO MUSICALE E COREUTICO:

- Sezione coreutica:
 - danza classica
 - danza contemporanea

ISTITUTO PROFESSIONALE

- Industria e artigianato per il Made in Italy:
 - lavorazione dell'oreficeria
 - lavorazione della ceramica
- Servizi culturali e dello spettacolo

CORSI SERALI: Parabita, Casarano, Gallipoli, Alezio

PERCORSO SERALE PROFESSIONALE

- Servizi per la sanità e l'assistenza sociale
- Servizi culturali e per lo spettacolo
- Settore Produzioni artigianali e industriali:
 - produzioni tessili-sartoriali
 - lavorazione dell'oreficeria
 - lavorazione della ceramica

PERCORSO SERALE LICEO ARTISTICO

- Design
- Grafica
- Audiovisivo e multimediale
- Arti figurative
- Architettura e ambiente
- Scenografia

Sede di Gallipoli

ISTITUTO PROFESSIONALE

- Servizi per la sanità e l'assistenza sociale
- Ottico
- Odontotecnico
- Manutenzione e assistenza tecnica:
 - apparati
 - impianti e servizi civili e industriali
 - manutenzione dei mezzi di trasporto
- Industria e artigianato per il Made in Italy:
 - produzioni tessili-sartoriali
- Pesca commerciale e produzioni ittiche

ISTITUTO TECNICO:

- Meccanica e mecatronica
- Biotecnologie Ambientali e Sanitarie

Sede di Casarano

LICEO ARTISTICO:

- audiovisivo e multimediale

LICEO MUSICALE E COREUTICO:

- sezione musicale

Sede di Alezio

LICEO ARTISTICO:

- scenografia

PRENOTA SUBITO IL TUO COLLOQUIO

<https://forms.gle/T7HWca1EpmVsPCPq9>