

ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO STATALE
"ODONE BELLUZZI - LEONARDO DA VINCI"
RIMINI



Via Ada Negri, 34 - 47923 Rimini (RN)
Tel.: (+39) 0541 384211 - Fax: (+39) 0541 383292
Web: ittsrimini.gov.it - Mail: segreteria@ittsrimini.gov.it
PEC: RNTF010004@pec.istruzione.it - CF: 82007870403

PIANO TRIENNALE DELL'OFFERTA FORMATIVA 2019/20 – 2021/22

LA SCUOLA E IL SUO CONTESTO



INDICE SEZIONE

LA SCUOLA E IL SUO CONTESTO

- 1.1. Analisi del contesto e dei bisogni del territorio
- 1.2. Caratteristiche principali della scuola
- 1.3. Ricognizione attrezzature e infrastrutture materiali
- 1.4. Risorse professionali

LA SCUOLA E IL SUO CONTESTO

1.1 ANALISI DEL CONTESTO E DEI BISOGNI DEL TERRITORIO

Il contesto del territorio, e nello specifico della città di Rimini, ha una forte caratterizzazione legata al settore del turismo e dei servizi alla persona. Sono comunque presenti aziende e piccole-medie industrie, in linea con gli indirizzi proposti dal nostro Istituto, che offrono buone possibilità lavorative e di stage aziendali. L'Istituto si presenta al territorio e alla città come interlocutore per tutti coloro che desiderano intraprendere una formazione tecnica rivolta ai settori della meccanica, dell'informatica, dell'elettronica, della chimica, delle costruzioni. È l'Istituto al quale le imprese, gli operatori economici, i professionisti, gli Enti locali, le associazioni di categoria possono fare riferimento per l'assunzione di giovani con un'adeguata formazione tecnica.

1.2 CARATTERISTICHE PRINCIPALI DELLA SCUOLA

❖ I.T.T.S. "O. BELLUZZI - L. DA VINCI" (ISTITUTO PRINCIPALE)

| | |
|-------------------------|---|
| Ordine scuola | SCUOLA SECONDARIA II GRADO |
| Tipologia scuola | ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO |
| Codice | RNTF010004 |
| Indirizzo | VIA ADA NEGRI, 34 - 47923 RIMINI |
| Telefono | 0541384211 |
| Email | RNTF010004@istruzione.it |
| Pec | rntf010004@pec.istruzione.it |
| Sito WEB | www.itigramini.it |

Indirizzi di Studio (biennio comune)

- **MECCANICA, MECCATRONICA ED ENERGIA**
- **ELETTRONICA E ELETTROROTECNICA**
- **INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI**
- **CHIMICA, MATERIALI E BIOTECNOLOGIE**
- **COSTRUZIONI, AMBIENTE E TERRITORIO**

Articolazioni (dal terzo anno)

- **AUTOMAZIONE**
- **COSTRUZIONI, AMBIENTE E TERRITORIO**
- **CHIMICA E MATERIALI**
- **ELETTRONICA**
- **ELETTROROTECNICA**
- **INFORMATICA**
- **MECCANICA E MECCATRONICA**

Totale Alunni
1387
❖ "O. BELLUZZI-L. DA VINCI" SERALE (PLESSO)
Ordine scuola
SCUOLA SECONDARIA II GRADO
Tipologia scuola
ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO
Codice
RNTF01050D
Indirizzo
VIA ADA NEGRI, 34 - 47923 RIMINI

APPROFONDIMENTO

L'I.T.T.S. "O. Belluzzi – L. da Vinci" nasce nel 2013 dalla fusione di due importanti realtà nell'ambito dell'istruzione tecnica riminese: l'I.T.I.S. "Leonardo da Vinci" e l'I.T.G. "Odone Belluzzi".

Il progetto di fusione risponde ai dettami della riforma degli Istituti Tecnici, che ha inteso uniformare l'Istruzione Tecnica Tecnologica per valorizzare il binomio scienza e tecnologia per la crescita della cultura dell'innovazione.

L'I.T.T.S. consta di due sedi ubicate nel centro studi "Colonnella" di Rimini. Ogni indirizzo dispone di laboratori specifici debitamente attrezzati, sono presenti due biblioteche, diverse aule sono dotate di lavagne interattive ed in tutti gli ambienti è presente la connessione wi-fi o LAN.

SEDE "BELLUZZI"

La sede è dotata di laboratori di chimica, fisica, biologia, lingue, audiovisivi, di laboratori per indirizzi CAT (Disegno, CAD, Topografia, Materiali) e Informatica. La sede "Belluzzi" è dotata anche di una ricca biblioteca, che, con i suoi 18.000 volumi, è una delle più fornite tra le biblioteche scolastiche della Provincia di Rimini.

SEDE "DA VINCI"

La sede è interamente cablata, con tutti gli ambienti collegati ad una rete informatica scolastica. Sono presenti laboratori di: fisica, chimica, elettrotecnica (Tecnologia Disegno e Progettazione, Sistemi Elettrici Automatici, Misure Elettriche), meccanica (Saldatura, Macchine a fluido, Macchine utensili, Tecnologia Meccanica, Informatica + CAD), elettronica (Progettazione prototipale e misure per l'Elettronica e le Telecomunicazioni, Sistemi Automatici, Tecnologia, Disegno e Progettazione), chimica (Analisi strumentale, Analisi volumetrica, Chimica organica, Microbiologia) e informatica (Informatica, Sistemi e reti e Tecnologie e progettazione dei sistemi informatici e delle telecomunicazioni).

L'Istituto offre inoltre ai suoi alunni l'apertura pomeridiana dei laboratori FabLab, il Centro Sportivo Scolastico e un servizio di supporto psicologico.

1.3 RICOGNIZIONE ATTREZZATURE E INFRASTRUTTURE MATERIALI

| | | |
|-------------------|-------------------------------|----|
| Laboratori | Con collegamento ad Internet | 31 |
| | Chimica | 3 |
| | Disegno | 3 |
| | Elettronica | 3 |
| | Elettrotecnica | 2 |
| | Fisica | 2 |
| | Informatica | 6 |
| | Lingue | 2 |
| | Meccanica | 2 |
| | Multimediale | 2 |
| | Scienze | 1 |
| | Topografia | 1 |
| | Costruzioni e materiali edili | 1 |
| | Automazione | 1 |
| | Sistemi e Robotica | 1 |



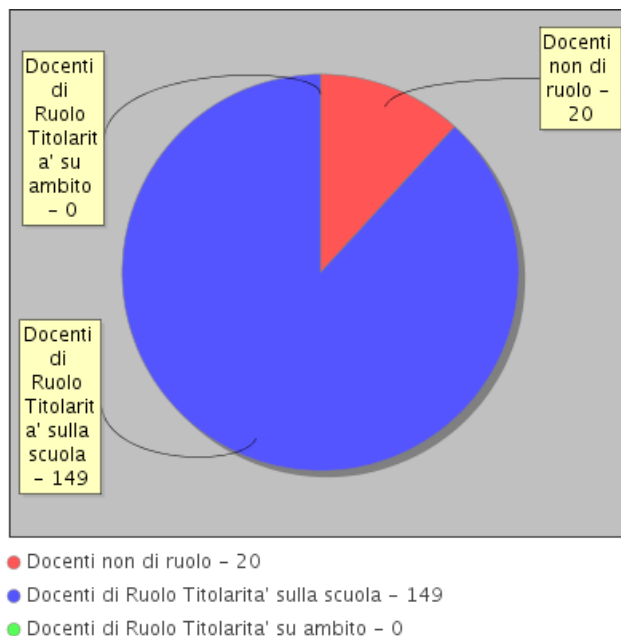
| | | |
|--------------------------------------|---|-----|
| | Macchine Utensili | 1 |
| | Saldatura | 1 |
| | Macchine a Fluido | 1 |
| Biblioteche | Classica | 2 |
| Aule | Magna | 2 |
| | Proiezioni | 26 |
| | Aule per il Sostegno degli alunni con disabilità | 2 |
| Strutture sportive | Calcetto | 1 |
| | Palestra | 2 |
| Attrezzature multimediali | PC e Tablet presenti nei Laboratori | 288 |
| | LIM e SmartTV (dotazioni multimediali) presenti nei laboratori | 5 |
| | PC e Tablet presenti nelle Biblioteche | 4 |
| | Smart TV mobili | 1 |

1.4 RISORSE PROFESSIONALI

| | |
|---------------|------------|
| Docenti | 149 |
| Personale ATA | 34 |

❖ *Distribuzione dei docenti*

Distribuzione dei docenti per tipologia di contratto



APPROFONDIMENTO

L'effettiva realizzazione del Piano nei termini indicati resta comunque condizionata alla concreta destinazione a questa Istituzione Scolastica da parte delle autorità competenti delle risorse umane e strumentali con esso individuate e richieste.