



ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE STATALE
Liceo Scientifico op. Scienze Applicate
"Francesco Giordani"
CASERTA

Articolazione Laboratori didattici a.s. 2016/2017

Laboratorio A216

Ubicazione: secondo piano plesso triennio

Assistente tecnico assegnato: Carbone Fabrizio (anche lab linguistico)

Tipo di laboratorio: informatico

Indirizzo/i di Studio che utilizzano il laboratorio: Informatica e Telecomunicazioni

Capienza: 40

Laboratorio A218

Ubicazione: secondo piano plesso triennio

Assistente tecnico assegnato: Cafaro Davide

Tipo di laboratorio: informatico

Indirizzo/i di Studio che utilizzano il laboratorio: Informatica e Telecomunicazioni

Capienza: 30

Laboratorio A223

Ubicazione: secondo piano plesso triennio

Assistente tecnico assegnato: Verde Francesco (anche assistenza Uffici e rete LAN)

Tipo di laboratorio: informatico

Indirizzo/i di Studio che utilizzano il laboratorio: Informatica e Telecomunicazioni

Capienza: 19

Laboratorio A224

Ubicazione: secondo piano plesso triennio

Assistente tecnico assegnato: Trimarchi Angelo (anche Aule 1 piano triennio)

Tipo di laboratorio: informatico

Indirizzo/i di Studio che utilizzano il laboratorio: Informatica e Telecomunicazioni

Capienza: 40

Laboratorio C116

Ubicazione: primo piano plesso biennio

Assistente tecnico assegnato: Izzo Michele (anche Aule 1 piano biennio)

Tipo di laboratorio: informatico

Indirizzo/i di Studio che utilizzano il laboratorio: Liceo Scientifico, Informatica e Telecomunicazioni, Elettronica, Meccanica, Trasporti e Logistica

Capienza: 38

Laboratorio C117

Ubicazione: primo piano plesso biennio

Assistente tecnico assegnato: Parente Giovanni

Tipo di laboratorio: informatico

Indirizzo/i di Studio che utilizzano il laboratorio: Liceo Scientifico, Informatica e Telecomunicazioni, Elettronica, Meccanica, Trasporti e Logistica, Chimica

Capienza: 38

Laboratorio C207

Ubicazione: secondo piano plesso biennio

Assistente tecnico assegnato: Fiorillo Maurizio (anche Aule 2 piano biennio)

Tipo di laboratorio: informatico

Indirizzo/i di Studio che utilizzano il laboratorio: Informatica e Telecomunicazioni, Elettronica, Meccanica, Trasporti e Logistica

Capienza: 55

Totale laboratorio di tipo informatico: 7 di cui 4 utilizzati solo dalle classi di informatica e 3 da tutti gli indirizzi di studio.

Laboratorio A210

Ubicazione: secondo piano plesso triennio

Assistente tecnico assegnato: Cirillo Antonio (anche Aule piano terra biennio)

Tipo di laboratorio: elettronico

Indirizzo/i di Studio che utilizzano il laboratorio: Elettronica e Elettrotecnica - Informatica e Telecomunicazioni.

Capienza: 29

Laboratorio A211

Ubicazione: secondo piano plesso triennio

Assistente tecnico assegnato: Rossetti Nicola (anche Auditorium – Aula Magna)

Tipo di laboratorio: Elettronico

Indirizzo/i di Studio che utilizzano il laboratorio: Elettronica e Elettrotecnica - Informatica e Telecomunicazioni – Trasporti e Logistica

Capienza: 29

Laboratorio A212

Ubicazione: secondo piano plesso triennio

Assistente tecnico assegnato: Villano Salvatore (anche Aule 2 piano triennio)

Tipo di laboratorio: Elettronico

Indirizzo/i di Studio che utilizzano il laboratorio: Elettronica e Elettrotecnica - Informatica e Telecomunicazioni.

Capienza: 36

Open Space A213-A214

Ubicazione: secondo piano plesso triennio

Assistente tecnico assegnato: assegnato alla attività / progetto

Tipo di laboratorio: Open Space area tecnica

Indirizzo/i di Studio che utilizzano il laboratorio: tutti

Capienza: 36

Laboratorio A212

Ubicazione: secondo piano plesso triennio

Assistente tecnico assegnato: Villano Salvatore (anche Aule 2 piano triennio)

Tipo di laboratorio: Elettronico

Indirizzo/i di Studio che utilizzano il laboratorio: Elettronica e Elettrotecnica - Informatica e Telecomunicazioni.

Capienza: 36

Laboratorio AT09

Ubicazione: piano terra plesso triennio

Assistente tecnico assegnato: Zarrillo Tommaso (anche supporto Ufficio Tecnico)

Tipo di laboratorio: Elettronico

Indirizzo/i di Studio che utilizzano il laboratorio: Elettronica e Elettrotecnica - Informatica e Telecomunicazioni.

Capienza: 29

Laboratorio AT15

Ubicazione: piano terra plesso triennio

Assistente tecnico assegnato: Tessitore Fedele (anche Aule piano terra triennio)

Tipo di laboratorio: Elettronico - Elettrotecnico

Indirizzo/i di Studio che utilizzano il laboratorio: Elettronica e Elettrotecnica - Informatica e Telecomunicazioni.

Capienza: 60

Totale laboratorio di tipo elettronico-elettrotecnico: 6 utilizzati da tutti gli indirizzi di studio.

Laboratorio A113

Ubicazione: primo piano plesso triennio

Assistente tecnico assegnato: Longo Maria Luisa – part-time

Tipo di laboratorio: Chimica organica

Indirizzo/i di Studio che utilizzano il laboratorio: Chimica - Biotecnologie.

Capienza: 60

Laboratorio A114

Ubicazione: primo piano plesso triennio

Assistente tecnico assegnato: Miranda Cleopatra

Tipo di laboratorio: Impianti e tecnologie chimiche

Indirizzo/i di Studio che utilizzano il laboratorio: Chimica - Biotecnologie.

Capienza: 21

Laboratorio A115

Ubicazione: primo piano plesso triennio

Assistente tecnico assegnato: Miranda Cleopatra – Longo Maria Luisa

Tipo di laboratorio: Analisi chimiche

Indirizzo/i di Studio che utilizzano il laboratorio: Chimica - Biotecnologie.

Capienza: 60

Laboratorio A116

Ubicazione: primo piano plesso triennio

Assistente tecnico assegnato: Miranda Cleopatra – Longo Maria Luisa

Tipo di laboratorio: Analisi chimiche strumentali

Indirizzo/i di Studio che utilizzano il laboratorio: Chimica - Biotecnologie.

Capienza: 59

Laboratorio CT13

Ubicazione: piano terra plesso biennio

Assistente tecnico assegnato: Scafariello Maria

Tipo di laboratorio: Microbiologia

Indirizzo/i di Studio che utilizzano il laboratorio: Chimica - Biotecnologie

Capienza: 40

Laboratorio CT14

Ubicazione: piano terra plesso biennio

Assistente tecnico assegnato: Scafariello Maria

Tipo di laboratorio: Chimica biennio

Indirizzo/i di Studio che utilizzano il laboratorio: Tutti gli indirizzi di studio

Capienza: 34

Laboratorio CT15

Ubicazione: piano terra plesso biennio

Assistente tecnico assegnato: Scafariello Maria

Tipo di laboratorio: Chimica biennio

Indirizzo/i di Studio che utilizzano il laboratorio: Tutti gli indirizzi di studio

Capienza: 34

Totale laboratorio di tipo chimico: 7 utilizzati da tutti gli indirizzi di studio.

Laboratorio C113

Ubicazione: primo piano plesso biennio

Assistente tecnico assegnato: Smarra Domenico

Tipo di laboratorio: Fisica

Indirizzo/i di Studio che utilizzano il laboratorio: Tutti gli indirizzi di studio

Capienza: 39

Laboratorio C114

Ubicazione: primo piano plesso biennio

Assistente tecnico assegnato: Smarra Domenico

Tipo di laboratorio: Fisica

Indirizzo/i di Studio che utilizzano il laboratorio: Tutti gli indirizzi di studio

Capienza: 39

Laboratorio C115

Ubicazione: primo piano plesso biennio

Assistente tecnico assegnato: Smarra Domenico

Tipo di laboratorio: Fisica

Indirizzo/i di Studio che utilizzano il laboratorio: Tutti gli indirizzi di studio

Capienza: 39

Totale laboratorio di tipo fisico: 3 utilizzati da tutti gli indirizzi di studio.

Laboratorio B02

Ubicazione: plesso capannoni

Assistente tecnico assegnato: Giliberti Alessandro

Tipo di laboratorio: CAD

Indirizzo/i di Studio che utilizzano il laboratorio: Maccanica – Trasporti e Logisitica

Capienza: 53

Laboratorio B03

Ubicazione: plesso capannoni

Assistente tecnico assegnato: Negri Giuseppe

Tipo di laboratorio: Sistemi e automazione

Indirizzo/i di Studio che utilizzano il laboratorio: Maccanica – Trasporti e Logisitica

Capienza: 53

Laboratorio B08

Ubicazione: plesso capannoni

Assistente tecnico assegnato: Leggiero Michele

Tipo di laboratorio: Macchine CNC

Indirizzo/i di Studio che utilizzano il laboratorio: Maccanica – Trasporti e Logisitica

Capienza: 62

Laboratorio B10

Ubicazione: plesso capannoni

Assistente tecnico assegnato: Negri Giuseppe

Tipo di laboratorio: Meccanica e macchine a fluido

Indirizzo/i di Studio che utilizzano il laboratorio: Maccanica – Trasporti e Logisitica

Capienza: 66

Laboratorio B15

Ubicazione: plesso capannoni

Assistente tecnico assegnato: Leggiero Michele

Tipo di laboratorio: Tecnologia meccanica

Indirizzo/i di Studio che utilizzano il laboratorio: Maccanica

Capienza: 40

Totale laboratorio di tipo meccanico: 5 utilizzati da Meccanica e Trasporti e logistica.