

I.I.S. "G. B. PENTASUGLIA" - MATERA

ISTITUTO TECNICO - SETTORE TECNOLOGICO LICEO SCIENTIFICO opzione SCIENZE APPLICATE



ndirizzi: Chimica, materiali e biotecnologie - Elettronica ed elettrotecnica - Informatica e telecomunicazioni - Meccanica, meccatronica ed energia- Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate

Via E. Mattei snc I-75100 Matera, Tel.:+39-0835264114, Fax:+39-0835389209, C.Mec.: MTIS01200R, C.F.: 80002480772 http://www.itismt.it – e.mail: mtis01200r@istruzione.it

I.I.S. "G. B. PENTASUGLIA"-MATERA **Prot. 0012624 del 05/09/2020** 07 (Uscita)

Matera, 05 settembre 2020

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

SENTITO il Collegio docenti;

CONSIDERATA la necessità di assicurare il coordinamento delle attività di laboratorio per ciascuna

specializzazione e per il biennio;

VISTO l'art. 27 del D.M. 01/02/2001 n. 44 "Regolamento concernente le istruzioni generali sulla

gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche", in virtù del quale dovrà si dovrà procedere all'affidamento, in custodia, del materiale didattico e scientifico dei gabinetti, dei

laboratori e delle officine ai rispettivi docenti;

CONSIDERATO che per i beni in dotazione dell'Istituto, in quanto utilizzati da più docenti, non si può procedere

ad una frammentazione delle responsabilità fra tutti gli utenti e che per tale motivo occorre

individuare un solo docente responsabile anche per gruppi di laboratori;

SENTITO lo staff di Presidenza e il D.S.G.A.;

DISPONE

i sottoelencati docenti dell'istituto sono nominati responsabili dei laboratori, per le singole specializzazioni indicate, per il corrente anno scolastico:

prof. Giacomo RACANELLI - docente a T.I. -

Indirizzo: Chimica e Biotecnologie

laboratori: impianti chimici (34) e analisi chimica strumentale (32);

• prof. Vincenzo URICCHIO - docente a T.I.

Sede: Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate e Istituto Tecnico Settore Tecnologico e laboratori: chimica per il primo biennio:

prof. sa Anna Giovanna SERINI - docente a T.I.

Indirizzo: Chimica e Biotecnologie

laboratori: analisi chimica qualitativa e quantitativa (31)

• prof. Guido CICCHETTI - docente a T.I.

Indirizzo: Chimica e Biotecnologie

laboratori: chimica fisica e fermentazioni (33), chimica organica (30)

• prof. Vincenzo ANDRISANI - docente a T.I.

Indirizzo: Elettronica ed Elettrotecnica laboratori: Macchine elettriche (41)

prof. Michele CENTONZE - docente a T.I.

Indirizzo: Elettronica ed Elettrotecnica

sistemi-elettronica (42)

prof. Agostino LECCI - docente a T.I.

Indirizzo: Elettronica ed Elettrotecnica laboratori: impianti (105), TDP (106);

• prof. Luciano F. LASCARO - docente a T.I.

indirizzo: Informatica e telecomunicazioni

laboratori: Tecnologie di progettazione dei sistemi informativi classi 3°- 4°- 5° (39); sistemi e informatica classi 3° (37);

• Prof. Maria SPECCHIA - docente a T.I.

indirizzo: Informatica e telecomunicazioni

sistemi classi 4°-5° (35);





CISCO SYSTEMS

Networking Academy





I.I.S. "G. B. PENTASUGLIA" - MATERA

ISTITUTO TECNICO - SETTORE TECNOLOGICO LICEO SCIENTIFICO opzione SCIENZE APPLICATE



ndirizzi: Chimica, materiali e biotecnologie - Elettronica ed elettrotecnica - Informatica e telecomunicazioni - Meccanica, meccatronica ed energia- Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate

Via E. Mattei snc I-75100 Matera, Tel.:+39-0835264114, Fax:+39-0835389209, C.Mec.: MTIS01200R, C.F.: 80002480772 http://www.itismt.it – e.mail: mtis01200r@istruzione.it

 prof. Caterina PALAZZO - docente a T.I. indirizzo: Informatica e telecomunicazioni sistemi e informatica classi 3° (37);

 prof. Tommaso LILLI - docente a T.I. indirizzo: Informatica e telecomunicazioni laboratorio: elettronica (38)

prof. Carlo CASTORO - docente a T.I.
 Indirizzo: Meccanica e meccatronica
 laboratori: CAD(27); sistemi (29); robotica lab(28)

 prof. Giuseppe CAPOBIANCO - docente a T.I. Indirizzo: Meccanica e meccatronica laboratori: macchine utensili (44);

 prof. Leonardo CALABRESE - docente a T.I. Indirizzo: Meccanica e meccatronica Tecnologie meccaniche (26)

 prof. Giuseppe A. VENEZIANO - docente a T.I.
 Sede: Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate laboratori: fisica per il primo biennio

 prof. Cosimo Damiano PAPAPIETRO - docente a T.I.
 Sede: Istituto Tecnico Settore Tecnologico laboratorio: R.e.Te (25)

prof. Giuseppe PETROCELLI - docente a T.I.
 Sede: Istituto Tecnico Settore Tecnologico
 laboratori: matematica e disegno per il primo biennio (103)

prof. Gennaro LAROCCA - docente a T.I.
 Sede: Istituto Tecnico Settore Tecnologico
 Disegno (104)

 prof. Nunzio ZITO - docente a T.I. Istituto Tecnico Settore Tecnologico palestre "A" e "B" (48, 49)

 prof.ssa Anna DERUGGIERO - docente a T.I.
 Sede: Istituto Tecnico Settore Tecnologico laboratori: linguistico multimediale (40)

Ai predetti docenti il D.S.G.A. dell'Istituto provvederà ad affidare, ai sensi del citato art. 27 del D.M. 44/2001, la custodia del materiale didattico, tecnico e scientifico presente negli ambienti a ciascuno assegnati, con elenchi descrittivi compilati in doppio esemplare, sottoscritti dallo stesso D.S.G.A. e dai rispettivi docenti sopra individuati.

I docenti stessi, dopo l'affidamento, risponderanno della conservazione del materiale ricevuto.

Per tale incarico i responsabili riceveranno un compenso forfetario sul fondo d'Istituto nella misura prevista nella contrattazione decentrata, relativa al corrente anno scolastico.

Il Dirigente Scolastico Prof. Antonio Epifania



Test Center Capofila MY01

*** ECDL

European Computer Driving Licence





Socio collettivo AICA n. 20161
n.s. rif.: A.E. - Responsabili di laboratorio 2020-2021.docx