



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA

*Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio*

ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO - LICEO SCIENTIFICO SCIENZE APPLICATE

**"Luigi Trafelli"**

MECCANICA, MECCATRONICA ED ENERGIA, INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI  
ELETTROTECNICA ED ELETTRONICA - LICEO SCIENTIFICO SCIENZE APPLICATE



Nettuno, 03/07/2020

Ai Coll. Scolastici

Cupellaro Nadia  
Insinga Nicola  
Morra M. Grazia  
Samà Enza  
Simeone Francesco  
Tirocchi Marina

All'Ass. Tecnico  
Filardo Michele

OGGETTO: Ordine di servizio per esami integrativi Coll. Scolastici e Ass. tecnico dal 13/07/2020 al 16/07/2020

Si comunica al personale scolastico in oggetto i relativi turni per lo svolgimento esami integrativi a. s. 2019/20.

**IL GIORNO 13/07/2020:**

INSINGA NICOLA: Aule n. 6 e 7 ingresso via S. Barbara e pulizia delle aule

MORRA M. GRAZIA: Aule n. 4 e 5 ingresso via Livatino e pulizia delle aule

**IL GIORNO 14/07/2020:**

TIROCCHI MARINA: Aula n. 4 ingresso via Livatino e pulizia dell'aula

MORRA M. GRAZIA: Aule n. 6 e 7 ingresso via S. Barbara e pulizia delle aule

**IL GIORNO 15/07/2020:**

SAMA' ENZA: Aula n. 6 ingresso via Livatino e pulizia dell'aula

SIMEONE FRANCESCO: Aula n. 7 ingresso via S. Barbara e pulizia dell'aula



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA

*Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio*

ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO - LICEO SCIENTIFICO SCIENZE APPLICATE

**“Luigi Trafelli”**

MECCANICA, MECCATRONICA ED ENERGIA, INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI  
ELETTROTECNICA ED ELETTRONICA – LICEO SCIENTIFICO SCIENZE APPLICATE



**IL GIORNO 16/07/2020:**

CUPELLARO NADIA:            Aula TDP                    ingresso via Livatino e pulizia dell'aula

INSINGA NICOLA:            Aula MTD                    ingresso via S. Barbara e pulizia dell'aula

**ASS. TECNICO**

FILARDO MICHELE :            Aule TDP – MTD

*IL DIRIGENTE SCOLASTICO*  
*Prof.ssa Alessandra Savarese*  
*Firma autografa sostituita a mezzo stampa*  
*ai sensi dell'art. 3, c. 2, d.lg. 39/1993*