

Facoltà di Scienze MM.FF.NN.

PAS della classe A033

Calendario didattico discipline oggetto di insegnamento

**GRANDEZZE E MISURE– LABORATORIO PER UN APPROCCIO QUANTITATIVO
ALLA TECNOLOGIA**

Docente responsabile Prof. Paolo Bernardini

TRASFORMAZIONI DELL'ENERGIA

Docente responsabile Prof. Achille Nucita

**L'APPRENDIMENTO DELLE TECNOLOGIE TRAMITE L'USO DI MATERIALE
MULTIMEDIALE AUTOPRODOTTO**

Docente responsabile Prof. Alfredo Anglani

Insegnamento	Giorno	Ore	Orario	Sede
TRASFORMAZIONI DELL'ENERGIA	Venerdì 13 giugno	6	14:00/20:00	Edificio Fiorini Complesso Ecotekne Aula Anni (F8) Via per Arnesano
L'APPRENDIMENTO DELLE TECNOLOGIE TRAMITE L'USO DI MATERIALE MULTIMEDIALE AUTOPRODOTTO	Sabato 14 giugno	9	9:00 /13:00 14,00/19,00	Edificio Sperimentale Tabacchi Aula ____ Via Calasso Lecce
L'APPRENDIMENTO DELLE TECNOLOGIE TRAMITE L'USO DI MATERIALE MULTIMEDIALE AUTOPRODOTTO	Lunedì 16 giugno	6	14:00/20:00	Edificio Fiorini Complesso Ecotekne Aula Benvenuti Via per Arnesano

GRANDEZZE E MISURE– LABORATORIO PER UN APPROCCIO QUANTITATIVO ALLA TECNOLOGIA	Venerdì 20 maggio	6	14:00/20:00	Edificio Fiorini Complesso Ecotekne Aula Anni (F8) Via per Arnesano
L'APPRENDIMENTO DELLE TECNOLOGIE TRAMITE L'USO DI MATERIALE MULTIMEDIALE AUTOPRODOTTO	Sabato 21 giugno	9	9:00 /13:00 14,00/19,00	Edificio Sperimentale Tabacchi Aula ____ Via Calasso Lecce
TRASFORMAZIONI DELL'ENERGIA	Lunedì 23 giugno	6	14:00/20:00	Edificio Fiorini Complesso Ecotekne Aula Anni (F8) Via per Arnesano
TRASFORMAZIONI DELL'ENERGIA	Venerdì 27 giugno	6	14:00/20:00	Edificio Fiorini Complesso Ecotekne Aula Anni (F8) Via per Arnesano
GRANDEZZE E MISURE– LABORATORIO PER UN APPROCCIO QUANTITATIVO ALLA TECNOLOGIA	Lunedì 30 giugno	6	14:00/20:00	Edificio Fiorini Complesso Ecotekne Aula Anni (F8) Via per Arnesano
L'APPRENDIMENTO DELLE TECNOLOGIE TRAMITE L'USO DI MATERIALE MULTIMEDIALE AUTOPRODOTTO	Venerdì 4 luglio	6	14:00/20:00	Edificio Fiorini Complesso Ecotekne Aula Anni (F8) Via per Arnesano
GRANDEZZE E MISURE– LABORATORIO PER UN APPROCCIO QUANTITATIVO ALLA TECNOLOGIA	Lunedì 7 luglio	6	14:00/20:00	Edificio Fiorini Complesso Ecotekne Aula Anni (F8) Via per Arnesano

