

Classe A071

A071- TECNOLOGIA											
ORARIO			GIO	VEN	GIO	VEN	GIO	VEN		DISCIPLINE	
			12-feb	13-feb	19-feb	20-feb	26-feb	27-feb			
16:00	17:00		Metrologia e strumentazione Docente: Vallasca Rinaldo	Impiantistica industriale Docente: Orrù Pier Francesco	Impiantistica industriale Docente: Orrù Pier Francesco - <b>Aula L</b>	Metrologia e strumentazione Docente: Vallasca Rinaldo - <b>Aula L</b>	Tirocinio indiretto - <b>AULA Q</b>			Lavorazioni meccaniche (A020-A071) Docente:	Disegno industriale (A071-A020-A016) Docente:
17:00	18:00		Metrologia e strumentazione Docente: Vallasca Rinaldo	Impiantistica industriale Docente: Orrù Pier Francesco	Impiantistica industriale Docente: Orrù Pier Francesco - <b>Aula L</b>	Metrologia e strumentazione Docente: Vallasca Rinaldo - <b>Aula L</b>	Tirocinio indiretto - <b>AULA Q</b>			Impiantistica industriale Docente: Orrù Pier Francesco	Metrologia e strumentazione Docente: Vallasca Rinaldo
18:00	19:00		Didattica di Scienza e tecnologia dei materiali (A016-A020-A071) Docente Pia Giorgio	Didattica di Scienza e tecnologia dei materiali (A016-A020-A071) Docente Pia	Didattica di Scienza e tecnologia dei materiali (A016-A020-A071) Docente Pia Giorgio - <b>Aula R</b>	Impiantistica industriale Docente: Orrù Pier Francesco - <b>Aula L</b>	Tirocinio indiretto - <b>AULA L</b>			Disegno civile (A016-A071) Docente:	Didattica di Scienza e tecnologia dei materiali (A016-A020-A071) Docente Pia Giorgio
19:00	20:00		Didattica di Scienza e tecnologia dei materiali (A016-A020-A071) Docente Pia Giorgio	Didattica di Scienza e tecnologia dei materiali (A016-A020-A071) Docente Pia	Didattica di Scienza e tecnologia dei materiali (A016-A020-A071) Docente Pia Giorgio - <b>Aula R</b>	Impiantistica industriale Docente: Orrù Pier Francesco - <b>Aula L</b>	Tirocinio indiretto - <b>AULA L</b>			TIC- Laboratorio delle Tecn. dell'Informazione e della Comunicazione	BES-Laboratorio pedagogico-didattico sui bisogni educativi speciali