

DATE	Asse /Dipartimento	SIGLA	Dipartimenti disciplinari afferenti	Aula
04 - 05 - 06 SETTEMBRE	<u>DIPARTIMENTO LINGUISTICO-ESPRESSIVO</u>	L1	ITALIANO-STORIA-GEOGRAFIA-EDUCAZIONE CIVICA	ED.C PIANO TERRA AULA 13
		L2	INGLESE	ED.C PIANO TERRA AULA 14
		L3	SOSTEGNO	ED.MODA LAB.REA.Z ZNE.3
	<u>DIPARTIMENTO STORICO-SOCIALE</u>	S1	RELIGIONE – DIRITTO-EDUCAZIONE CIVICA	ED.MODA LAB.INFO1
	<u>DIPARTIMENTO MATEMATICO-SCIENTIFICO</u>	M1	MATEMATICA biennio- -T.I/C.-	ED.MODA AULA 32
		S1	FISICA-CHIMICA-BIOLOGIA-SCIENZE MOTORIE	ED.MODA AULA 35
		S2	TTRG (disegno tecnico) S.T.A. (scienza e tecnologia applicata)-	ED.MODA LAB. PRGT.ZIONE
	<u>SETTORE TECNOLOGICO</u>	<u>T3</u>	<u>INDIRIZZO ELETTRONICA ED AUTOMAZIONE:</u> MATEMATICA TRIENNIO- T.P.S.E.E. (tecnologie progettazione sistemi elettrotecnici ed elettronici)- ELETTRONICA ed ELETTRONICA- SISTEMI AUTOMATICI	ED.C P.TERRA LAB. EL.TECNICA
	DIPARTIMENTO TECNOLOGICO - PROFESSIONALE <u>SETTORE TECNOLOGICO</u>	<u>T1</u>	<u>INDIRIZZO MECCANICA E MECCATRONICA</u> MATEMATICA TRIENNIO-T.M.P.P. (tecnologie meccaniche di processo e di prodotto)- MECCANICA, MACCHINE, ENERGIA- SISTEMI E AUTOMAZIONE- IMPIANTI ENERGETICI, DISEGNO PROGETTAZIONE	ED. MODA AULA 31

	<u>SETTORE TECNOLOGICO</u>	<u>T2</u>	<u>INDIRIZZO INFORMATICO:</u> MATEMATICA TRIENNIO- T.P.S.I.T. (tecnologie progettazione sistemi informatici e telecomunicazioni) - INFORMATICA- TELECOMUNICAZIONI-SISTEMI E RETI-G.P.O.I (gestione d'impresa);	ED. C P.TERRA LAB INFO 3
	<u>SETTORE TECNOLOGICO</u>	<u>T4</u>	<u>INDIRIZZO CHIMICA E BIOTECNOLOGIE SANITARIE:</u> MATEMATICA TRIENNIO- T.C.I. (Tecnologie Chimiche Industriali)- CHIMICA ANALITICA e STRUMENTALE- CHIMICA ORGANICA E BIOCHIMICA	ED. MODA AULA 34
	<u>SETTORE PROFESSIONALE</u>	<u>P1</u>	<u>INDIRIZZO MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA</u> MATEMATICA TRIENNIO- TECNOLOGICI-TECNOLOGIE MECCANICHE, TECNOLOGIE ELETTRICHE ed ELETTRONICHE, T.T.I.M.D. /tecnologie e tecniche di installazione, manutenzione e diagnostica)	ED. MODA AULA 33
	<u>SETTORE PROFESSIONALE</u>	<u>P2</u>	<u>INDIRIZZO PRODUZIONI INDUSTRIALI ED ARTIGIANALI MADE IN ITALY</u> MATEMATICA TRIENNIO- TECNOLOGICI- T.D.P. (tecnologia, disegno e progettazione)-T.A.M.P.P. (tecnologia applicata ai materiali e ai processi produttivi)-P.P. (progettazione e produzione), T.D.M. (tecniche di distribuzione e marketing) – S.A.A. (storia delle arti applicate)	ED. MODA LAB. REALZ.NE 2