

ARGO SOFTWARE - ARG0 - RAGUSA (RG)

Lun	1°	3AMM MECCANICA, MACCHINE ED ENERGIA (STELLINI R.)	3BMM TECNOLOGIE MECCANICHE DI PROCESSO E PRODOTTO*L* (IIRIPINO V.;FATUCCHI G.)	4AMM STORIA, CITTADINANZA E COSTITUZIONE (SESTINI G.)	4BMM MATEMATICA E COMPLEMENTI (SANDRELLI F.)	4CIA MATEMATICA E COMPLEMENTI (RULLI B)
	2°	MECCANICA, MACCHINE ED ENERGIA (STELLINI R.)	TECNOLOGIE MECCANICHE DI PROCESSO E PRODOTTO*L* (IIRIPINO V.;FATUCCHI G.)	SISTEMI E AUTOMAZIONE (BURRONI F.)	MATEMATICA E COMPLEMENTI (SANDRELLI F.)	TELECOMUNICAZIONI (CORGIATINI A.)
	3°	TECNOLOGIE MECCANICHE DI PROCESSO E PRODOTTO*L* (BURRONI F.;IIRIPINO V.)	MATEMATICA E COMPLEMENTI (SANDRELLI F.)	LINGUA E LETTERATURA (SESTINI G.)	DISEGNO, PROGETTAZIONE E ORGANIZZAZIONE INDUSTRIALE (TIEZZIA.)	TELECOMUNICAZIONI (CORGIATINI A.)
	4°	TECNOLOGIE MECCANICHE DI PROCESSO E PRODOTTO*L* (BURRONI F.;IIRIPINO V.)	MECCANICA, MACCHINE ED ENERGIA (RASPANTI L.)	RELIGIONE (BARLUZZI R.)	LINGUA INGLESE (VALDARNINI C.)	LINGUA INGLESE (VALDARNINI C.)
	5°	LINGUA INGLESE (VALDARNINI C.)	MECCANICA, MACCHINE ED ENERGIA (RASPANTI L.)	TECNOLOGIE MECCANICHE DI PROCESSO E PRODOTTO*L* (BURRONI F.;FERRUCCIA.)	LINGUA E LETTERATURA (BATINI C.)	LINGUA E LETTERATURA (BATINI C.)
	6°		RELIGIONE (BARLUZZI R.)	TECNOLOGIE MECCANICHE DI PROCESSO E PRODOTTO*L* (BURRONI F.;FERRUCCIA.)	STORIA, CITTADINANZA E COSTITUZIONE (BATINI C.)	STORIA, CITTADINANZA E COSTITUZIONE (BATINI C.)
Mar	1°	RELIGIONE (BARLUZZI R.)	LINGUA E LETTERATURA*2* (BATINI C.)	TECNOLOGIE MECCANICHE DI PROCESSO E PRODOTTO*L* (BURRONI F.;FERRUCCIA.)	MATEMATICA E COMPLEMENTI (SANDRELLI F.)	TECNOLOGIE E PROGETTAZIONE DI SISTEMI INFORMATICI E DI TELECOMUNICAZIONI*L* (SBARAGLI E.;GALLO A.)
	2°	DISEGNO, PROGETTAZIONE E ORGANIZZAZIONE INDUSTRIALE*L* (FATUCCHI G.;MIGLIANO R.)	LINGUA E LETTERATURA*2* (BATINI C.)	TECNOLOGIE MECCANICHE DI PROCESSO E PRODOTTO*L* (BURRONI F.;FERRUCCIA.)	DISEGNO, PROGETTAZIONE E ORGANIZZAZIONE INDUSTRIALE (TIEZZIA.)	SISTEMI E RETI*L* (TANCI S.;BOTRUGNO M.)
	3°	DISEGNO, PROGETTAZIONE E ORGANIZZAZIONE INDUSTRIALE*L* (FATUCCHI G.;MIGLIANO R.)	DISEGNO, PROGETTAZIONE E ORGANIZZAZIONE INDUSTRIALE (TIEZZIA.)	TECNOLOGIE MECCANICHE DI PROCESSO E PRODOTTO*L* (BURRONI F.;FERRUCCIA.)	LINGUA INGLESE (VALDARNINI C.)	LINGUA INGLESE (VALDARNINI C.)
	4°	TECNOLOGIE MECCANICHE DI PROCESSO E PRODOTTO (BURRONI F.)	MATEMATICA E COMPLEMENTI (SANDRELLI F.)	LINGUA E LETTERATURA*2* (SESTINI G.)	TECNOLOGIE MECCANICHE DI PROCESSO E PRODOTTO*L* (FATUCCHI G.;FERRUCCIA.)	
	5°	MECCANICA, MACCHINE ED ENERGIA (STELLINI R.)	MATEMATICA E COMPLEMENTI (SANDRELLI F.)	LINGUA E LETTERATURA*2* (SESTINI G.)	TECNOLOGIE MECCANICHE DI PROCESSO E PRODOTTO*L* (FATUCCHI G.;FERRUCCIA.)	
	6°	MATEMATICA E COMPLEMENTI (SCOSCINI P.)	TECNOLOGIE MECCANICHE DI PROCESSO E PRODOTTO (FATUCCHI G.)	MECCANICA, MACCHINE ED ENERGIA (STELLINI R.)		
Mer	1°	STORIA, CITTADINANZA E COSTITUZIONE (RICCHI M.)	TECNOLOGIE MECCANICHE DI PROCESSO E PRODOTTO*L* (IIRIPINO V.;FATUCCHI G.)	MATEMATICA E COMPLEMENTI (SCOSCINI P.)	LINGUA E LETTERATURA*2* (BATINI C.)	LINGUA E LETTERATURA*2* (BATINI C.)
	2°	SISTEMI E AUTOMAZIONE (RIGHESCHI M.)	TECNOLOGIE MECCANICHE DI PROCESSO E PRODOTTO*L* (IIRIPINO V.;FATUCCHI G.)	LINGUA INGLESE (VALDARNINI C.)	LINGUA E LETTERATURA*2* (BATINI C.)	LINGUA E LETTERATURA*2* (BATINI C.)
	3°	LINGUA E LETTERATURA (SESTINI G.)	SISTEMI E AUTOMAZIONE*L* (RIGHESCHI M.;MORACCI T.)	MECCANICA, MACCHINE ED ENERGIA (STELLINI R.)	MATEMATICA E COMPLEMENTI (SANDRELLI F.)	SISTEMI E RETI*L* (TANCI S.;BOTRUGNO M.)
	4°	DISEGNO, PROGETTAZIONE E ORGANIZZAZIONE INDUSTRIALE (FATUCCHI G.)	SISTEMI E AUTOMAZIONE*L* (RIGHESCHI M.;MORACCI T.)	STORIA, CITTADINANZA E COSTITUZIONE (SESTINI G.)	LINGUA INGLESE (VALDARNINI C.;VALMACCO V.)	LINGUA INGLESE (VALDARNINI C.;VALMACCO V.)
	5°	SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE (GUERRINI A.)	LINGUA INGLESE (VALMACCO V.)	LINGUA E LETTERATURA (SESTINI G.)	MECCANICA, MACCHINE ED ENERGIA (RASPANTI L.)	INFORMATICA NO*L* (DEL GAUDIO G.;TANCI S.)
	6°	SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE (GUERRINI A.)			TECNOLOGIE MECCANICHE DI PROCESSO E PRODOTTO*L* (FATUCCHI G.;FERRUCCIA.)	INFORMATICA NO*L* (DEL GAUDIO G.;TANCI S.)

		5AMM	5BMM
Lun	1°	LINGUA E LETTERATURA *2* (SCALA B.)	LINGUA E LETTERATURA *2* (DONATI R.)
	2°	LINGUA E LETTERATURA *2* (SCALA B.)	LINGUA E LETTERATURA *2* (DONATI R.)
	3°	SISTEMI E AUTOMAZIONE (STELLINI R.)	MECCANICA, MACCHINE ED ENERGIA (RASPANTI L.)
	4°	MECCANICA, MACCHINE ED ENERGIA (STELLINI R.)	DISEGNO, PROGETTAZIONE E ORGANIZZAZIONE INDUSTRIALE (TIEZZIA.)
	5°	MECCANICA, MACCHINE ED ENERGIA (STELLINI R.)	DISEGNO, PROGETTAZIONE E ORGANIZZAZIONE INDUSTRIALE (TIEZZIA.)
	6°		MATEMATICA (SCOSCINI P.)
Mar	1°	LINGUA E LETTERATURA (SCALA B.)	LINGUA E LETTERATURA (DONATI R.)
	2°	RELIGIONE (BARLUZZI R.)	STORIA, CITTADINANZA E COSTITUZIONE (DONATI R.)
	3°	MATEMATICA (SCOSCINI P.)	RELIGIONE (BARLUZZI R.)
	4°	LINGUA INGLESE (VALDARNINI C.)	MATEMATICA (SCOSCINI P.)
	5°	DISEGNO, PROGETTAZIONE E ORGANIZZAZIONE INDUSTRIALE (TIEZZIA.)	MATEMATICA (SCOSCINI P.)
	6°	DISEGNO, PROGETTAZIONE E ORGANIZZAZIONE INDUSTRIALE (TIEZZIA.)	LINGUA INGLESE (VALDARNINI C.)
Mer	1°	LINGUA INGLESE (VALDARNINI C.)	SISTEMI E AUTOMAZIONE*L* (MORACCI T.;STELLINI R.)
	2°	MATEMATICA (SCOSCINI P.)	SISTEMI E AUTOMAZIONE*L* (MORACCI T.;STELLINI R.)
	3°	SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE (GUERRINI A.)	LINGUA INGLESE (VALDARNINI C.)
	4°	SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE (GUERRINI A.)	MECCANICA, MACCHINE ED ENERGIA (RASPANTI L.)
	5°	SISTEMI E AUTOMAZIONE*L* (MORACCI T.;STELLINI R.)	TECNOLOGIE MECCANICHE DI PROCESSO E PRODOTTO*L* (FATUCCHI G.;MIGLIANO R.)
	6°	SISTEMI E AUTOMAZIONE*L* (MORACCI T.;STELLINI R.)	

ARGO SOFTWARE - ARGO - RAGUSA (RG)

Gio	1°	3AMM TECNOLOGIE MECCANICHE DI PROCESSO E PRODOTTO*L* (BURRONI F.;IRIPINO V.)	3BMM LINGUA E LETTERATURA (BATINI C.)	4AMM LINGUA INGLESE (VALDARNINI C.)	4BMM MECCANICA, MACCHINE ED ENERGIA (RASPANTI L.)	4CIA MATEMATICA E COMPLEMENTI (RULLI B)
	2°	TECNOLOGIE MECCANICHE DI PROCESSO E PRODOTTO*L* (BURRONI F.;IRIPINO V.)	STORIA, CITTADINANZA E COSTITUZIONE (BATINI C.)	DISEGNO, PROGETTAZIONE E ORGANIZZAZIONE INDUSTRIALE*L* (BORGHINI D.;TIEZZIA.)	MECCANICA, MACCHINE ED ENERGIA (RASPANTI L.)	TECNOLOGIE E PROGETTAZIONE DI SISTEMI INFORMATICI E DI TELECOMUNICAZIONI (GALLO A)
	3°	MATEMATICA E COMPLEMENTI (SCOSCINI P.)	SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE (PANNONE A.)	DISEGNO, PROGETTAZIONE E ORGANIZZAZIONE INDUSTRIALE*L* (BORGHINI D.;TIEZZIA.)	SISTEMI E AUTOMAZIONE (BURRONI F.)	INFORMATICA NO (DEL GAUDIO G.)
	4°	LINGUA INGLESE (VALDARNINI C.)	SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE (PANNONE A.)	MATEMATICA E COMPLEMENTI (SCOSCINI P.)	DISEGNO, PROGETTAZIONE E ORGANIZZAZIONE INDUSTRIALE*L* (BORGHINI D.;TIEZZIA.)	INFORMATICA NO (DEL GAUDIO G.)
	5°	LINGUA E LETTERATURA (SESTINI G.)	LINGUA INGLESE (VALMACCO V.)	MATEMATICA E COMPLEMENTI (SCOSCINI P.)	DISEGNO, PROGETTAZIONE E ORGANIZZAZIONE INDUSTRIALE*L* (BORGHINI D.;TIEZZIA.)	TELECOMUNICAZIONI (CORGIATINI A.)
Ven	1°	LINGUA INGLESE (VALDARNINI C.)	MECCANICA, MACCHINE ED ENERGIA (RASPANTI L.)	DISEGNO, PROGETTAZIONE E ORGANIZZAZIONE INDUSTRIALE (TIEZZIA.)	SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE (PANNONE A.)	SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE (PANNONE A.)
	2°	SISTEMI E AUTOMAZIONE (RIGHESCHI M.)	MECCANICA, MACCHINE ED ENERGIA (RASPANTI L.)	LINGUA INGLESE (VALDARNINI C.)	SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE (PANNONE A.)	SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE (PANNONE A.)
	3°	MATEMATICA E COMPLEMENTI (SCOSCINI P.)	DISEGNO, PROGETTAZIONE E ORGANIZZAZIONE INDUSTRIALE*L* (BORGHINI D.;TIEZZIA.)	MECCANICA, MACCHINE ED ENERGIA (STELLINI R.)	MECCANICA, MACCHINE ED ENERGIA (RASPANTI L.)	MATEMATICA E COMPLEMENTI (RULLI B)
	4°	MATEMATICA E COMPLEMENTI (SCOSCINI P.)	DISEGNO, PROGETTAZIONE E ORGANIZZAZIONE INDUSTRIALE*L* (BORGHINI D.;TIEZZIA.)	MECCANICA, MACCHINE ED ENERGIA (STELLINI R.)	SISTEMI E AUTOMAZIONE*L* (BURRONI F.;IRIPINO V.)	INFORMATICA NO*L* (DEL GAUDIO G.;TANCI S.)
	5°	STORIA, CITTADINANZA E COSTITUZIONE (RICCHI M.)	SISTEMI E AUTOMAZIONE (RIGHESCHI M.)	MATEMATICA E COMPLEMENTI (SCOSCINI P.)	SISTEMI E AUTOMAZIONE*L* (BURRONI F.;IRIPINO V.)	INFORMATICA NO*L* (DEL GAUDIO G.;TANCI S.)
Sab	1°	SISTEMI E AUTOMAZIONE*L* (MORACCI T.;RIGHESCHI M.)	MATEMATICA E COMPLEMENTI (SANDRELLI F.)	SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE (GUERRINI A.)	RELIGIONE (BARLUZZI R.)	RELIGIONE (BARLUZZI R.)
	2°	SISTEMI E AUTOMAZIONE*L* (MORACCI T.;RIGHESCHI M.)	LINGUA INGLESE (VALMACCO V.)	SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE (GUERRINI A.)	LINGUA E LETTERATURA (BATINI C.)	LINGUA E LETTERATURA (BATINI C.)
	3°	LINGUA E LETTERATURA *2* (SESTINI G.)	SISTEMI E AUTOMAZIONE (RIGHESCHI M.)	DISEGNO, PROGETTAZIONE E ORGANIZZAZIONE INDUSTRIALE (TIEZZIA.)	STORIA, CITTADINANZA E COSTITUZIONE (BATINI C.)	STORIA, CITTADINANZA E COSTITUZIONE (BATINI C.)
	4°	LINGUA E LETTERATURA *2* (SESTINI G.)	LINGUA E LETTERATURA (BATINI C.)	SISTEMI E AUTOMAZIONE*L* (BURRONI F.;MIGLIANO R.)	TECNOLOGIE MECCANICHE DI PROCESSO E PRODOTTO*L* (FATUCCHI G.;FERRUCCIA.)	MATEMATICA E COMPLEMENTI (RULLI B)
	5°	MECCANICA, MACCHINE ED ENERGIA (STELLINI R.)	STORIA, CITTADINANZA E COSTITUZIONE (BATINI C.)	SISTEMI E AUTOMAZIONE*L* (BURRONI F.;MIGLIANO R.)	TECNOLOGIE MECCANICHE DI PROCESSO E PRODOTTO*L* (FATUCCHI G.;FERRUCCIA.)	SISTEMI E RETI (BOTRUGNO M.)

		5AMM	5BMM
Gio	1°	STORIA, CITTADINANZA E COSTITUZIONE (SCALA B.)	SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE (PANNONE A.)
	2°	MATEMATICA (SCOSCINI P.)	SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE (PANNONE A.)
	3°	LINGUA INGLESE (VALDARNINI C.)	MECCANICA, MACCHINE ED ENERGIA (RASPANTI L.)
	4°	TECNOLOGIE MECCANICHE DI PROCESSO E PRODOTTO*L* (BURRONI F.;MIGLIANO R.)	MECCANICA, MACCHINE ED ENERGIA (RASPANTI L.)
	5°	TECNOLOGIE MECCANICHE DI PROCESSO E PRODOTTO*L* (BURRONI F.;MIGLIANO R.)	LINGUA INGLESE (VALDARNINI C.)
Ven	1°	MECCANICA, MACCHINE ED ENERGIA (STELLINI R.)	STORIA, CITTADINANZA E COSTITUZIONE (DONATI R.)
	2°	TECNOLOGIE MECCANICHE DI PROCESSO E PRODOTTO*L* (BURRONI F.;MIGLIANO R.)	DISEGNO, PROGETTAZIONE E ORGANIZZAZIONE INDUSTRIALE*L* (BORGHINI D.;TIEZZIA.)
	3°	TECNOLOGIE MECCANICHE DI PROCESSO E PRODOTTO*L* (BURRONI F.;MIGLIANO R.)	LINGUA E LETTERATURA (DONATI R.)
	4°	LINGUA E LETTERATURA (SCALA B.)	TECNOLOGIE MECCANICHE DI PROCESSO E PRODOTTO*L* (FATUCCHI G.;MIGLIANO R.)
	5°	DISEGNO, PROGETTAZIONE E ORGANIZZAZIONE INDUSTRIALE*L* (BORGHINI D.;TIEZZIA.)	TECNOLOGIE MECCANICHE DI PROCESSO E PRODOTTO*L* (FATUCCHI G.;MIGLIANO R.)
Sab	1°	DISEGNO, PROGETTAZIONE E ORGANIZZAZIONE INDUSTRIALE*L* (BORGHINI D.;TIEZZIA.)	TECNOLOGIE MECCANICHE DI PROCESSO E PRODOTTO*L* (FATUCCHI G.;MIGLIANO R.)
	2°	DISEGNO, PROGETTAZIONE E ORGANIZZAZIONE INDUSTRIALE*L* (BORGHINI D.;TIEZZIA.)	TECNOLOGIE MECCANICHE DI PROCESSO E PRODOTTO*L* (FATUCCHI G.;MIGLIANO R.)
	3°	TECNOLOGIE MECCANICHE DI PROCESSO E PRODOTTO*L* (BURRONI F.;MIGLIANO R.)	SISTEMI E AUTOMAZIONE (STELLINI R.)
	4°	MECCANICA, MACCHINE ED ENERGIA (STELLINI R.)	DISEGNO, PROGETTAZIONE E ORGANIZZAZIONE INDUSTRIALE*L* (BORGHINI D.;TIEZZIA.)
	5°	STORIA, CITTADINANZA E COSTITUZIONE (SCALA B.)	DISEGNO, PROGETTAZIONE E ORGANIZZAZIONE INDUSTRIALE*L* (BORGHINI D.;TIEZZIA.)