

## S19 PT CORRIDOIO SUD AUL

	giovedì	venerdì	sabato
<b>1</b> 8:05-8:5	<b>1BI</b> TCGR COLL	<b>1BI</b> EDFI ALP	<b>1BI</b> TCGR COLL
<b>2</b> 8:55-9:5	<b>1BI</b> ITA GAL	<b>1BI.</b> <sup>1)</sup> TCINF MARG	<b>1BI</b> EDFI ALP
<b>3</b> 9:50-10:	<b>1BI</b> DIR SAN	<b>1BI</b> CHI MICA	<b>1BI</b> CHI MICA

Nome	Nome intero
CHI	SCIENZE INTEGRATE CHIMICA
DIR	DIRITTO ED ECONOMIA
EDFI	SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE
ITA	LINGUA E LETTERATURA ITALIANA
LTI	LAB_TECNOLOGIE INFORMATICHE
TCGRA	TECNOLOGIE E TECNICHE DIRAPPRESENTAZIONE GRAFICA
TCINF	TECNOLOGIE INFORMATICHE
ALP	ALPARONE
COLL	COLLURA
GAL	GALLO

N. Doc.,Mat.,Aula

1) MARG, TCINF, S19  
 ZEN, LTI, LAB O116'

## S17 PT CORRIDOIO SUD AUL

	giovedì	venerdì	sabato
<b>1</b> 8:05-8:5		<b>3AI</b> MAT RBV	<b>3AI</b> ING GUG
<b>2</b> 8:55-9:5	<b>3AI</b> EDFI NAT	<b>3AI.</b> <sup>1)</sup> LINF ZAC	<b>3AI.</b> <sup>2)</sup> LTPSI ZAC
<b>3</b> 9:50-10:	<b>3AI</b> MAT RBV	<b>3AI</b> SER RES_A	<b>3AI.</b> TEL MANG

Nome	Nome intero
EDFI	SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE
INF	INFORMATICA
ING	LINGUA INGLESE
LINF	LAB_INFORMATICA
LTEL	LAB_TELECOMUNICAZIONI
LTPSI	LAB_TECNOLOGIE E PROGETTAZIONE DÌ SISTEMI INFORMATICI E DÌ TELECOMUNICAZIONI
MAT	MATEMATICA
SER	SISTEMI E RETI
TEL	TELECOMUNICAZIONI
TPSI	TECNOLOGIE E PROGETTAZIONE DÌ SISTEMI INFORMATICI E DÌ TELECOMUNICAZIONI

N. Doc.,Mat.,Aula

1) ZAC, LINF, S17  
 MAND, INF, LAB S18'

N. Doc.,Mat.,Aula

2) ZAC, LTPSI, S17  
 CALA, TPSI, LAB S18'

## S16 PT CORRIDOIO SUD AUL

	giovedì	venerdì	sabato
<b>1</b> 8:05-8:5		<b>3BI</b> TEL MANG	<b>3BI</b> CMAT IMP
<b>2</b> 8:55-9:5	<b>3BI</b> INF MAND	<b>3BI</b> ING PRU	<b>3BI.</b> <sup>1)</sup> LTEL CAPI
<b>3</b> 9:50-10:	<b>3BI</b> SER RRO	<b>3BI</b> REL GIU	<b>3BI</b> ITA RAV

Nome	Nome intero
CMAT	COMPLEMENTI DIMATEMATICA
INF	INFORMATICA
ING	LINGUA INGLESE
ITA	LINGUA E LETTERATURA ITALIANA
LTEL	LAB_TELECOMUNICAZIONI
REL	RELIGIONE
SER	SISTEMI E RETI
TEL	TELECOMUNICAZIONI

N. Doc.,Mat.,Aula

1) CAPI, LTEL, S16  
 MANG, TEL, LAB S12..

## S122 P1° CORRIDOIO SUD AU

	giovedì	venerdì	sabato
<b>1</b> 8:05-8:5		<b>3AE</b> ITA PIL_P	<b>3AE</b> ELE BRU
<b>2</b> 8:55-9:5	<b>3AE</b> MAT DIS	<b>3AE.</b> 2) LTPSE CAV	<b>3AE</b> TPSE CALC
<b>3</b> 9:50-10:	<b>3AE.</b> 1) LELE RLA	<b>3AE</b> ING SAV	<b>3AE</b> ITA PIL_P

Nome	Nome intero
ELE	ELETTROTECNICA ED ELETTRONICA
ING	LINGUA INGLESE
ITA	LINGUA E LETTERATURA ITALIANA
LELE	LAB_ELETTROTECNICA ED ELETTRONICA
LTPSE	LAB_TECNOLOGIE E PROGETTAZIONE DISISTEMI ELETTRICI ED ELETTRONICI
MAT	MATEMATICA
TPSE	TECNOLOGIE E PROGETTAZIONE DISISTEMI ELETTRICI ED ELETTRONICI
BRU	BRUNONI
CALC	CALCO LABBRUZZO
CAV	CAVELLI

N. Doc.,Mat.,Aula

1) RLA, LELE, S122  
 BRU, ELE, LAB S120'

N. Doc.,Mat.,Aula

2) CAV, LTPSE, S122  
 CALC, LTPSE, LAB S..

## S121 P1° CORRIDOIO SUD AU

	giovedì	venerdì	sabato
<b>1</b> 8:05-8:5		<b>4AE</b> CMAT IMP	<b>4AE.</b> LELE RLA MON
<b>2</b> 8:55-9:5	<b>4AE.</b> LSA RLA ZIN	<b>4AE</b> STO PIL_P	<b>4AE</b> ITA PIL_P
<b>3</b> 9:50-10:	<b>4AE</b> SISAU ZIN	<b>4AE</b> TPSE PID	<b>4AE.</b> LTPSE CAV PID

Nome	Nome intero
CMAT	COMPLEMENTI DIMATEMATICA
ELE	ELETTROTECNICA ED ELETTRONICA
ITA	LINGUA E LETTERATURA ITALIANA
LELE	LAB_ELETTROTECNICA ED ELETTRONICA
LSA	LAB_SISTEMI AUTOMATICI
LTPSE	LAB_TECNOLOGIE E PROGETTAZIONE DISISTEMI ELETTRICI ED ELETTRONICI
SISAUT	SISTEMI AUTOMATICI
STO	STORIA
TPSE	TECNOLOGIE E PROGETTAZIONE DISISTEMI ELETTRICI ED ELETTRONICI

## S119 P1° CORRIDOIO SUD AU

	giovedì	venerdì	sabato
<b>1</b> 8:05-8:5		<b>5AE.</b> <sup>1)</sup> LSA RLA	<b>5AE.</b> <sup>2)</sup> LTPSE CAV
<b>2</b> 8:55-9:5	<b>5AE</b> ITA PIL_P	<b>5AE</b> MAT DIS	<b>5AE.</b> <sup>1)</sup> LSA RLA
<b>3</b> 9:50-10:	<b>5AE</b> STO PIL_P	<b>5AE.</b> <sup>2)</sup> LTPSE CAV	<b>5AE</b> ING PRU

Nome	Nome intero
ING	LINGUA INGLESE
ITA	LINGUA E LETTERATURA ITALIANA
LSA	LAB_SISTEMI AUTOMATICI
LTPSE	LAB_TECNOLOGIE E PROGETTAZIONE DISISTEMI ELETTRICI ED ELETTRONICI
MAT	MATEMATICA
SISAUT	SISTEMI AUTOMATICI
STO	STORIA
TPSE	TECNOLOGIE E PROGETTAZIONE DISISTEMI ELETTRICI ED ELETTRONICI

N. Doc.,Mat.,Aula

N. Doc.,Mat.,Aula

1) RLA, LSA, S119  
 PID, SISAUT, LAB O1..

2) CAV, LTPSE, S119  
 CALC, TPSE, LAB O1..

## S105 P1° CORRIDOIO SUD AU

	giovedì	venerdì	sabato
<b>1</b> 8:05-8:5		<b>3BE</b> TPSE CALC	<b>3BE.</b> LELE CAPI ZIN
<b>2</b> 8:55-9:5	<b>3BE</b> ITA RAV	<b>3BE.</b> LSA RLA	<b>3BE</b> ITA RAV
<b>3</b> 9:50-10:	<b>3BE</b> ING SAV	<b>3BE</b> ELE ZIN	<b>3BE</b> TPSE CALC

Nome	Nome intero
ELE	ELETTROTECNICA ED ELETTRONICA
ING	LINGUA INGLESE
ITA	LINGUA E LETTERATURA ITALIANA
LELE	LAB_ELETTROTECNICA ED ELETTRONICA
LSA	LAB_SISTEMI AUTOMATICI
SISAUT	SISTEMI AUTOMATICI
TPSE	TECNOLOGIE E PROGETTAZIONE DISISTEMI ELETTRICI ED ELETTRONICI
CALC	CALCO LABBRUZZO
CAPI	CAPPELLO Giovanni
PID	PIDALA

## S104 P1° CORRIDOIO SUD AU

	giovedì	venerdì	sabato
<b>1</b> 8:05-8:5		<b>2AE</b> STO RAN	<b>2AE</b> CHI GAR
<b>2</b> 8:55-9:5	<b>2AE</b> ING SAV	<b>2AE</b> ING SAV	<b>2AE</b> ITA RAN
<b>3</b> 9:50-10:	<b>2AE</b> STA40 PID	<b>2AE</b> CHI GAR	<b>2AE</b> MAT DIS

Nome	Nome intero
CHI	SCIENZE INTEGRATE CHIMICA
ING	LINGUA INGLESE
ITA	LINGUA E LETTERATURA ITALIANA
MAT	MATEMATICA
STA40	SCIENZE E TECNOLOGIE APPLICATE -A040
STO	STORIA
DIS	DI SALVO
GAR	GARGIULLI
PID	PIDALA
RAN	RANDO

## S103 P1° CORRIDOIO SUD AU

	giovedì	venerdì	sabato
<b>1</b> 8:05-8:5		<b>4AI.</b> <sup>1)</sup> LTPSI ZAC	<b>4AI.</b> <sup>2)</sup> LSER ZEN
<b>2</b> 8:55-9:5	<b>4AI</b> MAT RBV	<b>4AI</b> MAT RBV	<b>4AI</b> MAT RBV
<b>3</b> 9:50-10:	<b>4AI</b> INF CAN	<b>4AI</b> INF CAN	<b>4AI.</b> <sup>3)</sup> LINF ZAC

Nome	Nome intero
INF	INFORMATICA
LINF	LAB_INFORMATICA
LSER	LAB_SISTEMI E RETI
LTPSI	LAB_TECNOLOGIE E PROGETTAZIONE DÌ SISTEMI INFORMATICI E DÌ TELECOMUNICAZIONI
MAT	MATEMATICA
SER	SISTEMI E RETI
TPSI	TECNOLOGIE E PROGETTAZIONE DÌ SISTEMI INFORMATICI E DÌ TELECOMUNICAZIONI
CAN	CANGEMI
MAND	MANDANICI
MASE	MASETTA

N. Doc.,Mat.,Aula

1) ZAC, LTPSI, S103  
 MAND, TPSI, LAB O1..

N. Doc.,Mat.,Aula

2) ZEN, LSER, S103  
 MASE, SER, LAB O15'  
 3) ZAC, LINF, S103  
 CAN, INF, LAB S18'

## S102 P1° CORRIDOIO SUD AU

	giovedì	venerdì	sabato
<b>1</b> 8:05-8:5	<b>1AC</b> CHI MAN	<b>1AC</b> ING MARZ	<b>1AC</b> STO RAN
<b>2</b> 8:55-9:5	<b>1AC</b> STO RAN	<b>1AC</b> TCGR PIS	<b>1AC</b> TCINF RRO
<b>3</b> 9:50-10:	<b>1AC</b> ITA RAN	<b>1AC</b> FIS MAG	<b>1AC</b> ING MARZ

Nome	Nome intero
CHI	SCIENZE INTEGRATE CHIMICA
FIS	SCIENZE INTEGRATE FISICA
ING	LINGUA INGLESE
ITA	LINGUA E LETTERATURA ITALIANA
STO	STORIA
TCGRA	TECNOLOGIE E TECNICHE DIRAPPRESENTAZIONE GRAFICA
TCINF	TECNOLOGIE INFORMATICHE
MAG	MAGISTRO
MAN	MANCUSO
MARZ	MARZULLO

## O13 PT CORRIDOIO OVEST A

	<b>giovedì</b>	<b>venerdì</b>	<b>sabato</b>
<b>1</b> 8:05-8:5			
<b>2</b> 8:55-9:5			
<b>3</b> 9:50-10:			

## N9 AULA N9

	giovedì	venerdì	sabato
<b>1</b> 8:05-8:5		<b>2AM.</b> <sup>1)</sup> LSIF MANG	<b>2AM</b> EDFI AMA
<b>2</b> 8:55-9:5	<b>2AM</b> SIB CER	<b>2AM.</b> <sup>2)</sup> LSIC MAST	<b>2AM</b> SIB CER
<b>3</b> 9:50-10:	<b>2AM</b> STA42 GRA	<b>2AM</b> MAT MARV	<b>2AM</b> ITA RUG

Nome	Nome intero
CHI	SCIENZE INTEGRATE CHIMICA
EDFI	SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE
FIS	SCIENZE INTEGRATE FISICA
ITA	LINGUA E LETTERATURA ITALIANA
LSIC	LAB_SCIENZE INTEGRATE CHIMICA
LSIF	LAB_SCIENZE INTEGRATE FISICA
MAT	MATEMATICA
SIB	SCIENZE INTEGRATE BIOLOGIA
STA42	SCIENZE E TECNOLOGIE APPLICATE -A042

N. Doc.,Mat.,Aula

1) MANGA, LSIF, N9  
 PER, FIS, LAB S101'

N. Doc.,Mat.,Aula

2) MAST, LSIC, N9  
 MICA, CHI, LAB E108'

## N26 PT CORRIDOIO NORD AU

	giovedì	venerdì	sabato
<b>1</b> 8:05-8:5		<b>5AM</b> TMPP GRA	<b>5AM</b> MME COR
<b>2</b> 8:55-9:5	<b>5AM</b> MAT MARV	<b>5AM.</b> <sup>1)</sup> SEA LAZ	<b>5AM</b> DPO COR
<b>3</b> 9:50-10:	<b>5AM.</b> <sup>1)</sup> SEA LAZ	<b>5AM</b> ITA FER	<b>5AM</b> ITA FER

Nome Nome intero

DPO DISEGNO, PROGETTAZIONE E ORGANIZZAZIONE INDUSTRIALE

ITA LINGUA E LETTERATURA ITALIANA

LSEA LAB\_SISTEMI E AUTOMAZIONE

MAT MATEMATICA

MME MECCANICA MACCHINE ED ENERGIA

SEA SISTEMI E AUTOMAZIONE

TMPP TECNOLOGIE MECCANICHE DIPROCESSO E PRODOTTO

CAPE CAPPELLO Giuseppe

COR CORRENTE

FER FERRUCCIO

N. Doc.,Mat.,Aula

1) LAZ, SEA, N26

CAPE, LSEA, LAB N2..

## N128 P1° CORRIDOIO NORD A

	giovedì	venerdì	sabato
<b>1</b> 8:05-8:5	<b>1AE</b> CHI GAR	<b>1AE</b> CHI GAR	<b>1AE</b> TCGR RIZ
<b>2</b> 8:55-9:5	<b>1AE.</b> LSIC RES_B GAR	<b>1AE.</b> TCINF CALA GUE	<b>1AE</b> EDFI NAT
<b>3</b> 9:50-10:	<b>1AE</b> TCGR RIZ	<b>1AE</b> MAT DIS	<b>1AE</b> ING SAV

Nome	Nome intero
CHI	SCIENZE INTEGRATE CHIMICA
EDFI	SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE
ING	LINGUA INGLESE
LSIC	LAB_SCIENZE INTEGRATE CHIMICA
LTI	LAB_TECNOLOGIE INFORMATICHE
MAT	MATEMATICA
TCGRA	TECNOLOGIE E TECNICHE DIRAPPRESENTAZIONE GRAFICA
TCINF	TECNOLOGIE INFORMATICHE

## N127 P1° CORRIDOIO NORD A

	giovedì	venerdì	sabato
<b>1</b> 8:05-8:5		<b>2AT</b> STO RUG	<b>2AT</b> FIS SER
<b>2</b> 8:55-9:5	<b>2AT</b> TCGR COLL	<b>2AT</b> CHI CHI	<b>2AT.</b> FIS SER <sup>1)</sup>
<b>3</b> 9:50-10:	<b>2AT</b> ING CIL	<b>2AT</b> ING CIL	<b>2AT</b> DIR DIP

Nome	Nome intero
CHI	SCIENZE INTEGRATE CHIMICA
DIR	DIRITTO ED ECONOMIA
FIS	SCIENZE INTEGRATE FISICA
ING	LINGUA INGLESE
LSIF	LAB_SCIENZE INTEGRATE FISICA
STO	STORIA
TCGRA	TECNOLOGIE E TECNICHE DIRAPPRESENTAZIONE GRAFICA
CHI	CHIOVETTA
CIL	CILIBERTO
COLL	COLLURA

N. Doc.,Mat.,Aula

1) SER, FIS, N127  
 MANGA, LSIF, LAB S..

## N125 P1° CORRIDOIO NORD A

	giovedì	venerdì	sabato
<b>1</b> 8:05-8:5		<b>5BI</b> STO GAL	<b>5BI</b> GPO CAN
<b>2</b> 8:55-9:5	<b>5BI.</b> GPO CAN <sup>1)</sup>	<b>5BI</b> SER RRO	<b>5BI</b> INF MARG
<b>3</b> 9:50-10:	<b>5BI</b> INF MARG	<b>5BI</b> EDFI ALP	<b>5BI</b> ITA GAL

Nome	Nome intero
EDFI	SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE
GPO	GESTIONE PROGETTO ORGANIZZAZIONE D'IMPRESA
INF	INFORMATICA
ITA	LINGUA E LETTERATURA ITALIANA
LGPO	LAB_GESTIONE PROGETTO ORGANIZZAZIONE D'IMPRESA
SER	SISTEMI E RETI
STO	STORIA
ALP	ALPARONE
CAN	CANGEMI
GAL	GALLO

N. Doc.,Mat.,Aula

1) CAN, GPO, N125  
 ZEN, LGPO, LAB S18'

## N124 P1° CORRIDOIO NORD A

	giovedì	venerdì	sabato
<b>1</b> 8:05-8:5		<b>3AT</b> DIR DIP	<b>3AT</b> STO GAL
<b>2</b> 8:55-9:5	<b>3AT</b> MAT DOL	<b>3AT</b> ING CIL	<b>3AT</b> ING CIL
<b>3</b> 9:50-10:	<b>3AT.</b> LMEM LOB <sup>1)</sup>	<b>3AT</b> EDFI AMA	<b>3AT</b> MEM RAI

Nome	Nome intero
DIR	DIRITTO ED ECONOMIA
EDFI	SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE
ING	LINGUA INGLESE
LMEM	LAB_MECCANICA E MACCHINE
MAT	MATEMATICA
MEM	MECCANICA E MACCHINE
STO	STORIA
AMA	AMATA
CIL	CILIBERTO
DIP	DÌ PIETRO

N. Doc.,Mat.,Aula CI

1) LOB, LMEM, N124 8  
 RAI, MEM, LAB E7' 8  
 A  
 T

## N123 P1° CORRIDOIO NORD A

	<b>giovedì</b>	<b>venerdì</b>	<b>sabato</b>
<b>1</b> 8:05-8:5			
<b>2</b> 8:55-9:5			
<b>3</b> 9:50-10:			

## N12 PT CORRIDOIO NORD AU

	giovedì	venerdì	sabato
<b>1</b> 8:05-8:5	1AT FIS SER	1AT. TCINF CALA GUE	1AT. TCINF CALA GUE
<b>2</b> 8:55-9:5	1AT STO RUG	1AT TCGR COLL	1AT ITA RUG
<b>3</b> 9:50-10:	1AT ITA RUG	1AT FIS SER	1AT CHI CHI

Nome	Nome intero
CHI	SCIENZE INTEGRATE CHIMICA
FIS	SCIENZE INTEGRATE FISICA
ITA	LINGUA E LETTERATURA ITALIANA
LTI	LAB_TECNOLOGIE INFORMATICHE
STO	STORIA
TCGRA	TECNOLOGIE E TECNICHE DIRAPPRESENTAZIONE GRAFICA
TCINF	TECNOLOGIE INFORMATICHE
CALA	CALA'
CHI	CHIOVETTA
COLL	COLLURA

## N115 P1° CORRIDOIO NORD A

	giovedì	venerdì	sabato
<b>1</b> 8:05-8:5		<b>3AM</b> ITA PAR	<b>3AM</b> TMPP GRA
<b>2</b> 8:55-9:5	<b>3AM</b> TMPP GRA	<b>3AM</b> STO PAR	<b>3AM</b> STO PAR
<b>3</b> 9:50-10:	<b>3AM.</b> <sup>1)</sup> LDPO GAT	<b>3AM</b> SEA LAZ	<b>3AM</b> EDFI AMA

Nome Nome intero

DPO DISEGNO, PROGETTAZIONE E ORGANIZZAZIONE INDUSTRIALE  
 EDFI SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE  
 ITA LINGUA E LETTERATURA ITALIANA  
 LDPO LAB\_DISEGNO, PROGETTAZIONE E ORGANIZZAZIONE INDUSTRIALE  
 SEA SISTEMI E AUTOMAZIONE  
 STO STORIA  
 TMPP TECNOLOGIE MECCANICHE DIPROCESSO E PRODOTTO

---

AMA AMATA  
 COR CORRENTE  
 GAT GATTO

N. Doc.,Mat.,Aula

1) GAT, LDPO, N115  
 COR, DPO, LAB E8'

## N114 P1° CORRIDOIO NORD A

	giovedì	venerdì	sabato
<b>1</b> 8:05-8:5			
<b>2</b> 8:55-9:5			
<b>3</b> 9:50-10:			

## N113 P1° CORRIDOIO NORD A

	giovedì	venerdì	sabato
<b>1</b> 8:05-8:5		<b>5AC</b> MAT ODD	<b>5AC</b> MIBIO PIL_A
<b>2</b> 8:55-9:5	<b>5AC.</b> 1) LBIO PIL_A	<b>5AC.</b> 2) LCOB TAS	<b>5AC</b> FIS MAG
<b>3</b> 9:50-10:	<b>5AC</b> FIS MAG	<b>5AC.</b> 3) CHAN COL	<b>5AC.</b> 3) CHAN COL

Nome	Nome intero
CHANA	CHIMICA ANALITICA E STRUMENTALE
CHOR	CHIMICA ORGANICA E BIOCHIMICA
FIS	SCIENZE INTEGRATE FISICA
LBIO	LAB_BIOLOGIA, MICROBIOLOGIA E TECNOLOGIE DI CONTROLLO AMBIENTALE
LCAS	LAB_CHIMICA ANALITICA E STRUMENTALE
LCOB	LAB_CHIMICA ORGANICA E BIOCHIMICA
MAT	MATEMATICA
MIBIO	BIOLOGIA, MICROBIOLOGIA E TECNOLOGIE DI CONTROLLO AMBIENTALE

N. Doc.,Mat.,Aula

1) PIL\_A, LBIO, N113  
 MAST, LBIO, LAB E1..

N. Doc.,Mat.,Aula

2) TAS, LCOB, N113  
 MAN, CHOR, LAB E1..

3) COL, CHANA, N113  
 TAS, LCAS, LAB E106'

## N112 P1° CORRIDOIO NORD A

	giovedì	venerdì	sabato
<b>1</b> 8:05-8:5	<b>1BM</b> TCINF MON	<b>1BM</b> DIR SAN	<b>1BM</b> REL GIU
<b>2</b> 8:55-9:5	<b>1BM.</b> TCGR PIS LOB	<b>1BM</b> TCINF MON	<b>1BM</b> TCGR PIS
<b>3</b> 9:50-10:	<b>1BM</b> CHI MICA	<b>1BM.</b> LSIF MANG PRI	<b>1BM</b> SCTER ISG

Nome	Nome intero
CHI	SCIENZE INTEGRATE CHIMICA
DIR	DIRITTO ED ECONOMIA
FIS	SCIENZE INTEGRATE FISICA
LSIF	LAB_SCIENZE INTEGRATE FISICA
LTTRG	LAB_TECNOLOGIE E TECNICHE DI RAPPRESENTAZIONE GRAFICA
REL	RELIGIONE
SCTER	SCIENZE INTEGRATE SCIENZE DELLA TERRA
TCGRA	TECNOLOGIE E TECNICHE DIRAPPRESENTAZIONE GRAFICA
TCINF	TECNOLOGIE INFORMATICHE

## N111 P1° CORRIDOIO NORD A

	giovedì	venerdì	sabato
<b>1</b> 8:05-8:5		<b>3AC</b> ITA MIR	<b>3AC.</b> <sup>2)</sup> LCOB MAN
<b>2</b> 8:55-9:5	<b>3AC</b> EDFI ALP	<b>3AC</b> MIBIO PIL_A	<b>3AC</b> CHOR MAN
<b>3</b> 9:50-10:	<b>3AC.</b> <sup>1)</sup> LCAS TAS	<b>3AC</b> ING MARZ	<b>3AC</b> FIS MAG

Nome Nome intero

CHOR CHIMICA ORGANICA E BIOCHIMICA  
 EDFI SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE  
 FIS SCIENZE INTEGRATE FISICA  
 ING LINGUA INGLESE  
 ITA LINGUA E LETTERATURA ITALIANA  
 LCAS LAB\_CHIMICA ANALITICA E STRUMENTALE  
 LCOB LAB\_CHIMICA ORGANICA E BIOCHIMICA  
 MIBIO BIOLOGIA, MICROBIOLOGIA E TECNOLOGIE DICONTRULLO AMBIENTALE

N. Doc.,Mat.,Aula

N. Doc.,Mat.,Aula

1) TAS, LCAS, N111  
 COL, LCAS, LAB E10..

2) MAN, LCOB, N111  
 MAST, LCOB, LAB E..

## N110 P1° CORRIDOIO NORD A

	giovedì	venerdì	sabato
<b>1</b> 8:05-8:5		<b>2AC</b> SIB ISG	<b>2AC</b> ING MARZ
<b>2</b> 8:55-9:5	<b>2AC</b> MAT ODD	<b>2AC</b> REL GIU	<b>2AC</b> ITA ORIT
<b>3</b> 9:50-10:	<b>2AC</b> DIR SQU	<b>2AC</b> DIR SQU	<b>2AC</b> TCGR PIS

Nome	Nome intero
DIR	DIRITTO ED ECONOMIA
ING	LINGUA INGLESE
ITA	LINGUA E LETTERATURA ITALIANA
MAT	MATEMATICA
REL	RELIGIONE
SIB	SCIENZE INTEGRATE BIOLOGIA
TCGRA	TECNOLOGIE E TECNICHE DIRAPPRESENTAZIONE GRAFICA
GIU	GIUFFRIDA
ISG	ISGRO'
MARZ	MARZULLO

## N11 PT CORRIDOIO NORD AU

	giovedì	venerdì	sabato
<b>1</b> 8:05-8:5		<b>4AM</b> DPO COR	<b>4AM.</b> <sup>1)</sup> SEA LAZ
<b>2</b> 8:55-9:5	<b>4AM.</b> <sup>1)</sup> SEA LAZ	<b>4AM.</b> LDPO GAT COR	<b>4AM</b> MME LAZ
<b>3</b> 9:50-10:	<b>4AM</b> MAT MARV	<b>4AM.</b> <sup>2)</sup> TMPP GRA	<b>4AM</b> DPO COR

Nome	Nome intero
DPO	DISEGNO, PROGETTAZIONE E ORGANIZZAZIONE INDUSTRIALE
LDPO	LAB_DISEGNO, PROGETTAZIONE E ORGANIZZAZIONE INDUSTRIALE
LSEA	LAB_SISTEMI E AUTOMAZIONE
LTMPP	LAB_TECNOLOGIE MECCANICHE DI PROCESSO E PRODOTTO
MAT	MATEMATICA
MME	MECCANICA MACCHINE ED ENERGIA
SEA	SISTEMI E AUTOMAZIONE
TMPP	TECNOLOGIE MECCANICHE DI PROCESSO E PRODOTTO

N. Doc.,Mat.,Aula

N. Doc.,Mat.,Aula

1) LAZ, SEA, N11

2) GRA, TMPP, N11

CAPE, LSEA, LAB N2..

LOB, LTMPP, LAB N29'

## N10 PT CORRIDOIO NORD AU

	giovedì	venerdì	sabato
<b>1</b> 8:05-8:5		<b>4AT.</b> <sup>2)</sup> LMEM LOB	<b>4AT</b> DIR DIP
<b>2</b> 8:55-9:5	<b>4AT.</b> <sup>1)</sup> EEA BRU	<b>4AT.</b> <sup>1)</sup> EEA BRU	<b>4AT</b> MAT DOL
<b>3</b> 9:50-10:	<b>4AT</b> MAT DOL	<b>4AT</b> EEA BRU	<b>4AT</b> CMAT DOL

Nome	Nome intero
CMAT	COMPLEMENTI DIMATEMATICA
DIR	DIRITTO ED ECONOMIA
EEA	ELETTROTECNICA, ELETTRONICA E AUTOMAZIONE
LEEA	LAB_ELETTROTECNICA, ELETTRONICA E AUTOMAZIONE
LMEM	LAB_MECCANICA E MACCHINE
MAT	MATEMATICA
MEM	MECCANICA E MACCHINE
BRU	BRUNONI
CAPI	CAPPELLO Giovanni
DIP	DI PIETRO

N. Doc.,Mat.,Aula

N. Doc.,Mat.,Aula

1) BRU, EEA, N10  
 CAPI, LEEA, LAB O1..

2) LOB, LMEM, N10  
 RAI, MEM, LAB E7'

## LAB ELAB TRASPORTI - AULA

	giovedì	venerdì	sabato
<b>1</b> 8:05-8:5		<b>5AT</b> MAT DOL	<b>5AT</b> ING CIL
<b>2</b> 8:55-9:5	<b>5AT</b> MEM RAI	<b>5AT</b> DIR DIP	<b>5AT.</b> LMEM LOB <sup>1)</sup>
<b>3</b> 9:50-10:	<b>5AT</b> ITA PAR	<b>5AT</b> EEA MON	<b>5AT</b> ITA PAR

Nome	Nome intero
DIR	DIRITTO ED ECONOMIA
EEA	ELETTROTECNICA, ELETTRONICA E AUTOMAZIONE
ING	LINGUA INGLESE
ITA	LINGUA E LETTERATURA ITALIANA
LMEM	LAB_MECCANICA E MACCHINE
MAT	MATEMATICA
MEM	MECCANICA E MACCHINE
CIL	CILIBERTO
DIP	DÌ PIETRO
DOL	DOLCETTA

N. Doc.,Mat.,Aula

1) LOB, LMEM, LAB E7  
 RAI, MEM, LAB E7'

## F2 PT ALA NUOVA AULA F2

	giovedì	venerdì	sabato
<b>1</b> 8:05-8:5		<b>2BI</b> STA41 MARG	<b>2BI</b> ITA RAV
<b>2</b> 8:55-9:5	<b>2BI</b> FIS PER	<b>2BI</b> ITA RAV	<b>2BI</b> ING PRU
<b>3</b> 9:50-10:	<b>2BI</b> ING PRU	<b>2BI</b> TCGR COLL	<b>2BI</b> DIR SQU

Nome	Nome intero
DIR	DIRITTO ED ECONOMIA
FIS	SCIENZE INTEGRATE FISICA
ING	LINGUA INGLESE
ITA	LINGUA E LETTERATURA ITALIANA
STA41	SCIENZE E TECNOLOGIE APPLICATE -A041
TCGRA	TECNOLOGIE E TECNICHE DIRAPPRESENTAZIONE GRAFICA
COLL	COLLURA
MARG	MARINO
PER	PERI
PRU	PRUITI

## F104 P1° ALA NUOVA AULA F

	giovedì	venerdì	sabato
<b>1</b> 8:05-8:5		<b>2AI</b> SIB CER	<b>2AI</b> SIB CER
<b>2</b> 8:55-9:5	<b>2AI.</b> LSIC TAS <sup>1)</sup>	<b>2AI</b> TCGR RIZ	<b>2AI</b> CHI CHI
<b>3</b> 9:50-10:	<b>2AI</b> DIR DIP	<b>2AI</b> ING GUG	<b>2AI</b> MAT RBV

Nome	Nome intero
CHI	SCIENZE INTEGRATE CHIMICA
DIR	DIRITTO ED ECONOMIA
ING	LINGUA INGLESE
LSIC	LAB_SCIENZE INTEGRATE CHIMICA
MAT	MATEMATICA
SIB	SCIENZE INTEGRATE BIOLOGIA
TCGRA	TECNOLOGIE E TECNICHE DIRAPPRESENTAZIONE GRAFICA
CER	CERAOLO
CHI	CHIOVETTA
DIP	DÌ PIETRO

N. Doc.,Mat.,Aula

1) TAS, LSIC, F104  
 CHI, CHI, LAB E108'

## F103 P1° ALA NUOVA AULA F

	giovedì	venerdì	sabato
<b>1</b> 8:05-8:5	<b>1AI</b> EDFI NAT	<b>1AI</b> ITA ORIT	<b>1AI.</b> <sup>1)</sup> LSIF MANG
<b>2</b> 8:55-9:5	<b>1AI</b> ING GUG	<b>1AI</b> FIS PER	<b>1AI</b> DIR SAN
<b>3</b> 9:50-10:	<b>1AI</b> ITA ORIT	<b>1AI</b> EDFI NAT	<b>1AI.</b> <sup>2)</sup> LTTRG GAT

Nome	Nome intero
DIR	DIRITTO ED ECONOMIA
EDFI	SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE
FIS	SCIENZE INTEGRATE FISICA
ING	LINGUA INGLESE
ITA	LINGUA E LETTERATURA ITALIANA
LSIF	LAB_SCIENZE INTEGRATE FISICA
LTTRG	LAB_TECNOLOGIE E TECNICHE DÌ RAPPRESENTAZIONE GRAFICA
TCGRA	TECNOLOGIE E TECNICHE DIRAPPRESENTAZIONE GRAFICA

N. Doc.,Mat.,Aula

1) MANGA, LSIF, F103  
 PER, FIS, LAB S101'

N. Doc.,Mat.,Aula

2) GAT, LTTRG, F103  
 RIZ, TCGRA, LAB O14

## F102 P1° ALA NUOVA AULA F

	giovedì	venerdì	sabato
<b>1</b> 8:05-8:5		<b>4BI</b> ING PRU	<b>4BI</b> EDFI ALP
<b>2</b> 8:55-9:5	<b>4BI.</b> 1) INF MARG	<b>4BI</b> MAT IMP	<b>4BI.</b> 2) TPSI MAND
<b>3</b> 9:50-10:	<b>4BI</b> STO MIR	<b>4BI</b> ITA MIR	<b>4BI</b> INF MARG

Nome	Nome intero
EDFI	SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE
INF	INFORMATICA
ING	LINGUA INGLESE
ITA	LINGUA E LETTERATURA ITALIANA
LINF	LAB_INFORMATICA
LTPSI	LAB_TECNOLOGIE E PROGETTAZIONE DÌ SISTEMI INFORMATICI E DÌ TELECOMUNICAZIONI
MAT	MATEMATICA
STO	STORIA
TPSI	TECNOLOGIE E PROGETTAZIONE DÌ SISTEMI INFORMATICI E DÌ TELECOMUNICAZIONI

N. Doc.,Mat.,Aula

1) MARG, INF, F102  
 GUE, LINF, LAB S18

N. Doc.,Mat.,Aula

2) MAND, TPSI, F102  
 ZEN, LTPSI, LAB O15

## F101 P1° ALA NUOVA AULA F

	giovedì	venerdì	sabato
<b>1</b> 8:05-8:5		<b>5AI</b> ING GUG	<b>5AI.</b> <sup>2)</sup> TPSI RRO
<b>2</b> 8:55-9:5	<b>5AI</b> TPSI RRO	<b>5AI</b> ITA ORIT	<b>5AI</b> MAT DIS
<b>3</b> 9:50-10:	<b>5AI</b> ING GUG	<b>5AI.</b> <sup>1)</sup> LSER ZAC	<b>5AI</b> ITA ORIT

Nome	Nome intero
ING	LINGUA INGLESE
ITA	LINGUA E LETTERATURA ITALIANA
LSER	LAB_SISTEMI E RETI
LTPSI	LAB_TECNOLOGIE E PROGETTAZIONE DI SISTEMI INFORMATICI E DI TELECOMUNICAZIONI
MAT	MATEMATICA
SER	SISTEMI E RETI
TPSI	TECNOLOGIE E PROGETTAZIONE DI SISTEMI INFORMATICI E DI TELECOMUNICAZIONI
DIS	DI SALVO
GUG	GUGLIOTTA
MASE	MASETTA

N. Doc.,Mat.,Aula

N. Doc.,Mat.,Aula

1) ZAC, LSER, F101

2) RRO, TPSI, F101

MASE, SER, LAB O15'

ZAC, LTPSI,