

## 1RA - dal 18 al 22 gennaio 2016

30h00		
lunedì 18 gennaio 2016		
8h00	<b>LABORATORIO AUTO</b> LUPI LR_AUTO	8h00
11h00	<b>TECNOLOGIA AUTO</b> ,CALABRO_R,AR01	11h00
12h00	<b>TECNOLOGIA AUTO</b> ,CALABRO_R,AR01	12h00
13h00	<b>ITALIANO</b> ,PELUCCHI,AR01	13h00
14h00		14h00
martedì 19 gennaio 2016		
8h00	<b>SCIENZE (FISICA)</b> ,D'AMICO,AR01	8h00
9h00	<b>TECNOLOGIA AUTO</b> ,CALABRO_R,AR01	9h00
10h00	<b>TECNOLOGIA AUTO</b> ,CALABRO_R,AR01	10h00
11h00	<b>TECNOLOGIA MECCANICA E MATERIA</b> ,CALABRESI,AR01	11h00
12h00	<b>STORIA E GEOGRAFIA</b> ,PELUCCHI,AR01	12h00
13h00	<b>ECONOMIA E DIRITTO</b> ,PE,AR01	13h00
14h00		14h00
mercoledì 20 gennaio 2016		
8h00	<b>MATEMATICA</b> ,DE VITA,AR01	8h00
9h00	<b>CAPACITÀ PERS/ ED. FISICA</b> ,TARGHETTA,PALESTRA_R	9h00
10h00	<b>SCIENZE (FISICA)</b> ,D'AMICO,AR01	10h00
11h00	<b>ITALIANO</b> ,PELUCCHI,AR01	11h00
12h00	<b>TECNOLOGIA MECCANICA E MATERIA</b> ,CALABRESI,AR01	12h00
13h00	<b>ECONOMIA E DIRITTO</b> ,PE,AR01	13h00
14h00		14h00
giovedì 21 gennaio 2016		
8h00	<b>INGLESE</b> ,ALFIERI,AR01	8h00
9h00	<b>TECNOLOGIA AUTO</b> ,CALABRO_R,AR01	9h00
10h00	<b>CAPACITÀ PERS/ ED. FISICA</b> ,TARGHETTA,PALESTRA_R	10h00
11h00	<b>DISEGNO TECNICO - CAD</b> COLOMBINI AR01	11h00
12h00		12h00
13h00	<b>SCIENZE (ELETTROTECNICA)</b> ,RICCIARDI,RICCIARDI,AR01	13h00
14h00		14h00
venerdì 22 gennaio 2016		
8h00	<b>LABORATORIO AUTO</b> LUPI LR_AUTO	8h00
10h00	<b>DISEGNO TECNICO - CAD</b> COLOMBINI AR01	10h00
12h00	<b>INFORMATICA</b> SAITTA LR_INFO	12h00
14h00		14h00
30h00		

## 1RB - dal 18 al 22 gennaio 2016

30h00		
lunedì 18 gennaio 2016		
8h00	<b>TECNOLOGIA AUTO,CALABRO_R,AR02</b>	8h00
9h00	<b>TECNOLOGIA AUTO,CALABRO_R,AR02</b>	9h00
10h00	<b>ITALIANO,PELUCCHI,AR02</b>	10h00
11h00	<b>MATEMATICA,DE VITA,AR02</b>	11h00
12h00	<b>SCIENZE (ELETTROTECNICA),RICCIARDI,RICCIARDI,AR02</b>	12h00
13h00	<b>ECONOMIA E DIRITTO,PE,AR02</b>	13h00
14h00	<b>ECONOMIA E DIRITTO,PE,AR02</b>	14h00
martedì 19 gennaio 2016		
8h00	<b>LAB. AGGIUSTAGGIO</b> COLOMBINI LR_EL.MECC	8h00
10h00	<b>MATEMATICA,DE VITA,AR02</b>	10h00
11h00	<b>ECONOMIA E DIRITTO,PE,AR02</b>	11h00
12h00	<b>TECNOLOGIA AUTO,CALABRO_R,AR02</b>	12h00
13h00	<b>ITALIANO,PELUCCHI,AR02</b>	13h00
14h00	<b>ITALIANO,PELUCCHI,AR02</b>	14h00
mercoledì 20 gennaio 2016		
8h00	<b>INGLESE,ALFIERI,AR02</b>	8h00
9h00	<b>INGLESE,ALFIERI,AR02</b>	9h00
10h00	<b>MATEMATICA,DE VITA,AR02</b>	10h00
11h00	<b>TECNOLOGIA MECCANICA E MATERIABERTAZZO,AR02</b>	11h00
12h00	<b>TECNOLOGIA MECCANICA E MATERIABERTAZZO,AR02</b>	12h00
13h00	<b>STORIA E GEOGRAFIA,PELUCCHI,AR02</b>	13h00
14h00	<b>STORIA E GEOGRAFIA,PELUCCHI,AR02</b>	14h00
giovedì 21 gennaio 2016		
8h00	<b>CAPACITÀ PERS/ ED. FISICA,TARGHETTA,PALESTRA_R</b>	8h00
9h00	<b>DISEGNO TECNICO - CAD</b> COLOMBINI AR02	9h00
11h00	<b>LABORATORIO AUTO</b> LUPI LR_AUTO	11h00
12h00	<b>LABORATORIO AUTO</b> LUPI LR_AUTO	12h00
14h00	<b>LABORATORIO AUTO</b> LUPI LR_AUTO	14h00
venerdì 22 gennaio 2016		
8h00	<b>MATEMATICA,DE VITA,AR02</b>	8h00
9h00	<b>ECONOMIA E DIRITTO,PE,AR02</b>	9h00
10h00	<b>LABORATORIO AUTO</b> LUPI LR_AUTO	10h00
12h00	<b>DISEGNO TECNICO - CAD,COLOMBINI,AR02</b>	12h00
13h00	<b>INGLESE,ALFIERI,AR02</b>	13h00
14h00	<b>INGLESE,ALFIERI,AR02</b>	14h00
30h00		

## 1RC - dal 18 al 22 gennaio 2016

30h00		
lunedì 18 gennaio 2016		
8h00	<b>MATEMATICA</b> ,FERRARI,AR03	8h00
9h00	<b>MATEMATICA</b> ,FERRARI,AR03	9h00
10h00	<b>SCIENZE (ELETTROTECNICA)</b> ,RICCIARDI,RICCIARDI,AR03	10h00
11h00	<b>LABORATORIO AUTO</b> LUPI LR_AUTO	11h00
12h00		12h00
14h00		14h00
martedì 19 gennaio 2016		
8h00	<b>TECNOLOGIA MECCANICA E MATERIA</b> CALABRESI,AR03	8h00
9h00	<b>CAPACITÀ PERS/ ED. FISICA</b> ,TARGHETTA,PALESTRA_R	9h00
10h00	<b>CAPACITÀ PERS/ ED. FISICA</b> ,TARGHETTA,PALESTRA_R	10h00
11h00	<b>ITALIANO</b> ,PELUCCHI,AR03	11h00
12h00	<b>ECONOMIA E DIRITTO</b> ,PE,AR03	12h00
13h00	<b>TECNOLOGIA MECCANICA E MATERIA</b> CALABRESI,AR03	13h00
14h00		14h00
mercoledì 20 gennaio 2016		
8h00	<b>LAB. AGGIUSTAGGIO</b> COLOMBINI LR_EL.MECC	8h00
10h00	<b>LAB. AGGIUSTAGGIO</b> COLOMBINI LR_EL.MECC	10h00
12h00	<b>INGLESE</b> ,ALFIERI,AR03	12h00
13h00	<b>TECNOLOGIA MECCANICA E MATERIA</b> CALABRESI,AR03	13h00
14h00		14h00
giovedì 21 gennaio 2016		
8h00	<b>LABORATORIO AUTO</b> LUPI LR_AUTO	8h00
11h00	<b>MATEMATICA</b> ,FERRARI,AR03	11h00
12h00	<b>MATEMATICA</b> ,FERRARI,AR03	12h00
13h00	<b>STORIA E GEOGRAFIA</b> ,PELUCCHI,AR03	13h00
14h00		14h00
venerdì 22 gennaio 2016		
8h00	<b>DISEGNO TECNICO - CAD</b> COLOMBINI AR03	8h00
10h00	<b>INGLESE</b> ,ALFIERI,AR03	10h00
11h00	<b>TECNOLOGIA AUTO</b> ,CALABRO_R,AR03	11h00
12h00	<b>TECNOLOGIA AUTO</b> ,CALABRO_R,AR03	12h00
13h00	<b>I.R.C.</b> ,ZANONI,AR03	13h00
14h00		14h00
30h00		

## 1RD - dal 18 al 22 gennaio 2016

30h00		
lunedì 18 gennaio 2016		
8h00	<b>SCIENZE (ELETTROTECNICA),RICCIARDI,RICCIARDI,AR04</b>	8h00
9h00	<b>ITALIANO,PELUCCHI,AR04</b>	9h00
10h00	<b>ECONOMIA E DIRITTO,PE,AR04</b>	10h00
11h00	<b>LABORATORIO CARROZZERIA</b>	11h00
12h00	COLOMBINI LR_CARR	12h00
13h00	<b>I.R.C.,ZANONI,AR04</b>	13h00
14h00		14h00
martedì 19 gennaio 2016		
8h00	<b>ITALIANO,PELUCCHI,AR04</b>	8h00
9h00	<b>STORIA E GEOGRAFIA,PELUCCHI,AR04</b>	9h00
10h00	<b>TECNOLOGIA MECCANICA E MATERIA,CALABRESI,AR04</b>	10h00
11h00	<b>SCIENZE (FISICA),D'AMICO,AR04</b>	11h00
12h00	<b>INFORMATICA</b> SAITTA LR_INFO	12h00
14h00		14h00
mercoledì 20 gennaio 2016		
8h00	<b>ITALIANO,PELUCCHI,AR04</b>	8h00
9h00	<b>ITALIANO,PELUCCHI,AR04</b>	9h00
10h00	<b>INGLESE,ALFIERI,AR04</b>	10h00
11h00	<b>CAPACITÀ PERS/ ED. FISICA,TARGHETTA,PALESTRA_R</b>	11h00
12h00	<b>ECONOMIA E DIRITTO,PE,AR04</b>	12h00
13h00	<b>INGLESE,ALFIERI,AR04</b>	13h00
14h00		14h00
giovedì 21 gennaio 2016		
8h00	<b>DISEGNO TECNICO - CAD</b> NEGRI AR04	8h00
10h00	<b>TECNOLOGIA AUTO,CALABRO_R,AR04</b>	10h00
11h00	<b>TECNOLOGIA AUTO,CALABRO_R,AR04</b>	11h00
12h00	<b>SCIENZE (ELETTROTECNICA),RICCIARDI,RICCIARDI,AR04</b>	12h00
13h00	<b>SCIENZE (FISICA),D'AMICO,AR04</b>	13h00
14h00		14h00
venerdì 22 gennaio 2016		
8h00	<b>TECNOLOGIA MECCANICA E MATERIA,CALABRESI,AR04</b>	8h00
9h00	<b>INGLESE,ALFIERI,AR04</b>	9h00
10h00	<b>MATEMATICA,DE VITA,AR04</b>	10h00
11h00	<b>INGLESE,ALFIERI,AR04</b>	11h00
12h00	<b>MATEMATICA,DE VITA,AR04</b>	12h00
13h00	<b>STORIA E GEOGRAFIA,PELUCCHI,AR04</b>	13h00
14h00		14h00
30h00		

## 2RA - dal 18 al 22 gennaio 2016

24h00		
lunedì 18 gennaio 2016		
8h00	<b>ITALIANO</b> DAMOLI,AR05	8h00
9h00	<b>ITALIANO</b> DAMOLI,AR05	9h00
10h00	<b>MATEMATICA</b> DE VITA,AR05	10h00
11h00	<b>ECONOMIA E DIRITTO</b> PE,AR05	11h00
12h00	<b>TECNOLOGIA MECCANICA E MATERIA</b> CALABRESI,AR05	12h00
13h00	CALABRESI,AR05	13h00
martedì 19 gennaio 2016		
8h00	<b>LABORATORIO AUTO</b> AMADIO LR_AUTO	8h00
11h00	<b>MATEMATICA</b> DE VITA,AR05	11h00
12h00	DE VITA,AR05	12h00
mercoledì 20 gennaio 2016		
8h00	<b>LABORATORIO AUTO</b> AMADIO LR_AUTO	8h00
11h00	<b>INGLESE</b> FINARDI,AR05	11h00
12h00	FINARDI,AR05	12h00
giovedì 21 gennaio 2016		
8h00	<b>LAB. ELETTRO-MECCANICO</b> AMADIO LR_EL.MECC	8h00
10h00	<b>DISEGNO TECNICO - CAD</b> NEGRI LR_INFO	10h00
12h00	<b>TECNOLOGIA AUTO</b> CALABRO_R,AR05	12h00
13h00	<b>TECNOLOGIA AUTO</b> CALABRO_R,AR05	13h00
14h00	CALABRO_R,AR05	14h00
venerdì 22 gennaio 2016		
8h00	<b>ECONOMIA E DIRITTO</b> PE,AR05	8h00
9h00	<b>TECNOLOGIA AUTO</b> CALABRO_R,AR05	9h00
10h00	<b>TECNOLOGIA AUTO</b> CALABRO_R,AR05	10h00
11h00	<b>INGLESE</b> FINARDI,AR05	11h00
12h00	<b>INGLESE</b> FINARDI,AR05	12h00
13h00	FINARDI,AR05	13h00
24h00		

## 2RB - dal 18 al 22 gennaio 2016

	21h00	
	lunedì 18 gennaio 2016	
8h00	<b>I.R.C.</b> ZANONI,AR06	8h00
9h00	<b>ECONOMIA E DIRITTO</b> PE,AR06	9h00
10h00	<b>TECNOLOGIA AUTO</b> CALABRO_R,AR06	10h00
11h00	<b>SCIENZE (ELETTRTECNICA)</b> RICCIARDI,RICCIARDI,AR06	11h00
12h00		12h00
	martedì 19 gennaio 2016	
8h00	<b>TECNOLOGIA AUTO</b> CALABRO_R,AR06	8h00
9h00	<b>MATEMATICA</b> DE VITA,AR06	9h00
10h00	<b>SCIENZE (FISICA)</b> D'AMICO,AR06	10h00
11h00	<b>TECNOLOGIA AUTO</b> CALABRO_R,AR06	11h00
12h00		12h00
	mercoledì 20 gennaio 2016	
8h00	<b>INGLESE</b> FINARDI,AR06	8h00
9h00	<b>INGLESE</b> FINARDI,AR06	9h00
10h00	<b>ITALIANO</b> DAMOLI,AR06	10h00
11h00	<b>MATEMATICA</b> DE VITA,AR06	11h00
12h00		12h00
	giovedì 21 gennaio 2016	
8h00	<b>MATEMATICA</b> DE VITA,AR06	8h00
9h00	<b>CAPACITÀ PERS/ ED. FISICA</b> TARGHETTA,PALESTRA_R	9h00
10h00	<b>ITALIANO</b> DAMOLI,AR06	10h00
11h00	<b>SCIENZE (ELETTRTECNICA)</b> RICCIARDI,RICCIARDI,AR06	11h00
12h00	<b>STORIA E GEOGRAFIA</b> DAMOLI,AR06	12h00
13h00		13h00
	venerdì 22 gennaio 2016	
8h00	<b>LAB. ELETTRTECNICO</b> AMADIO LR_EL.MECC	8h00
10h00	<b>INGLESE</b> FINARDI,AR06	10h00
11h00	<b>I.R.C.</b> ZANONI,AR06	11h00
12h00		12h00
	21h00	

## 2RC - dal 18 al 22 gennaio 2016

21h00		
lunedì 18 gennaio 2016		
8h00	<b>ECONOMIA E DIRITTO</b> PE,AR09_GIALLA	8h00
9h00	<b>MATEMATICA,DE VITA</b> AR09_GIALLA	9h00
10h00	<b>I.R.C.,ZANONI</b> AR09_GIALLA	10h00
11h00	<b>TECNOLOGIA MECCANICA E MATERIA</b> CALABRESI,AR09_GIALLA	11h00
12h00		12h00
martedì 19 gennaio 2016		
8h00	<b>MATEMATICA,DE VITA</b> AR09_GIALLA	8h00
9h00	<b>ITALIANO,DAMOLI</b> AR09_GIALLA	9h00
10h00	<b>ITALIANO,DAMOLI</b> AR09_GIALLA	10h00
11h00		11h00
12h00	<b>LABORATORIO AUTO</b> AMADIO LR_AUTO	12h00
13h00		13h00
mercoledì 20 gennaio 2016		
8h00	<b>CAPACITÀ PERS/ ED. FISICA</b> TARGHETTA,PALESTRA_R	8h00
9h00	<b>ITALIANO,DAMOLI</b> AR09_GIALLA	9h00
10h00	<b>INGLESE,FINARDI</b> AR09_GIALLA	10h00
11h00	<b>SCIENZE (FISICA)</b> D'AMICO,AR09_GIALLA	11h00
12h00		12h00
giovedì 21 gennaio 2016		
8h00	<b>TECNOLOGIA AUTO</b> CALABRO_R,AR09_GIALLA	8h00
9h00	<b>SCIENZE (ELETTRTECNICA)</b> RICCIARDI,RICCIARDI,AR09_GIALLA	9h00
10h00	<b>SCIENZE (ELETTRTECNICA)</b> RICCIARDI,RICCIARDI,AR09_GIALLA	10h00
11h00	<b>ITALIANO,DAMOLI</b> AR09_GIALLA	11h00
12h00		12h00
venerdì 22 gennaio 2016		
8h00	<b>TECNOLOGIA AUTO</b> CALABRO_R,AR09_GIALLA	8h00
9h00	<b>SCIENZE (FISICA)</b> D'AMICO,AR09_GIALLA	9h00
10h00	<b>LAB. ELETTRTECNICA</b> AMADIO LR_EL.MECC	10h00
12h00		12h00
21h00		

## 2RD - dal 18 al 22 gennaio 2016

24h00		
lunedì 18 gennaio 2016		
8h00	<b>LABORATORIO CARROZZERIA</b> COLOMBINI LR_CARR	8h00
11h00	<b>LAB. ELETTRICO-MECCANICO</b> AMADIO LR_EL.MECC	11h00
12h00		12h00
13h00		13h00
martedì 19 gennaio 2016		
8h00	<b>ITALIANO</b> DAMOLI,AR10	8h00
9h00	<b>TECNOLOGIA MECCANICA E MATERIA</b> CALABRESI,AR10	9h00
10h00	<b>ECONOMIA E DIRITTO</b> PE,AR10	10h00
11h00	<b>ITALIANO</b> DAMOLI,AR10	11h00
12h00		12h00
mercoledì 20 gennaio 2016		
8h00	<b>STORIA E GEOGRAFIA</b> DAMOLI,AR10	8h00
9h00	<b>MATEMATICA</b> DE VITA,AR10	9h00
10h00	<b>CAPACITÀ PERS/ ED. FISICA</b> TARGHETTA,PALESTRA_R	10h00
11h00	<b>TECNOLOGIA MECCANICA E MATERIA</b> CALABRESI,AR10	11h00
12h00	<b>INGLESE</b> FINARDI,AR10	12h00
13h00		13h00
giovedì 21 gennaio 2016		
8h00	<b>ITALIANO</b> DAMOLI,AR10	8h00
9h00	<b>ITALIANO</b> DAMOLI,AR10	9h00
10h00	<b>LAB. ELETTRICO-MECCANICO</b> AMADIO LR_EL.MECC	10h00
12h00	<b>DISEGNO TECNICO - CAD</b> NEGRI LR_INFO	12h00
14h00		14h00
venerdì 22 gennaio 2016		
8h00	<b>INGLESE</b> FINARDI,AR10	8h00
9h00	<b>INGLESE</b> FINARDI,AR10	9h00
10h00	<b>ECONOMIA E DIRITTO</b> PE,AR10	10h00
11h00	<b>MATEMATICA</b> DE VITA,AR10	11h00
12h00		12h00
24h00		

## 4A - dal 18 al 22 gennaio 2016

22h00		
lunedì 18 gennaio 2016		
8h00	<b>TECNOLOGIA MECCANICA E MATERIA</b> CINGIA,AR10	8h00
9h00	<b>TECNOLOGIA MECCANICA E MATERIA</b> CINGIA,AR10	9h00
10h00	<b>ODL - QUALITÀ</b> BERTAZZO,AR10	10h00
11h00	<b>ODL - QUALITÀ</b> BERTAZZO,AR10	11h00
12h00		12h00
martedì 19 gennaio 2016		
8h00	<b>MATEMATICA,LUGANA</b> AR08_VERDE	8h00
9h00	<b>MATEMATICA,LUGANA</b> AR08_VERDE	9h00
10h00	<b>INGLESE</b> RIBOLINI,AR05	10h00
11h00	<b>CAPACITÀ PERS/ ED. FISICA</b> TARGHETTA,PALESTRA_R	11h00
12h00	<b>TECNOLOGIA MECCANICA E MATERIA</b> CINGIA,AR08_VERDE	12h00
13h00		13h00
mercoledì 20 gennaio 2016		
8h00	<b>SCIENZE (FISICA)</b> D'AMICO,AR05	8h00
9h00	<b>INGLESE</b> RIBOLINI,AR05	9h00
10h00	<b>ITALIANO</b> PELUCCHI,AR05	10h00
11h00		11h00
12h00	<b>LABORATORIO AUTO</b> AMADIO LR_AUTO	12h00
13h00		13h00
giovedì 21 gennaio 2016		
8h00	<b>MATEMATICA</b> LUGANA,AR05	8h00
9h00	<b>ITALIANO</b> PELUCCHI,AR05	9h00
10h00	<b>I.R.C.</b> BRESCIANINI,AR05	10h00
11h00	<b>INGLESE</b> RIBOLINI,AR05	11h00
12h00		12h00
venerdì 22 gennaio 2016		
8h00	<b>ITALIANO</b> PELUCCHI,AR06	8h00
9h00	<b>ITALIANO</b> PELUCCHI,AR06	9h00
10h00	<b>SICUREZZA AMBIENTE</b> BERTAZZO,AR02	10h00
11h00	<b>ODL - QUALITÀ</b> BERTAZZO,AR02	11h00
12h00		12h00
22h00		

## 4B - dal 18 al 22 gennaio 2016

22h00		
lunedì 18 gennaio 2016		
8h00	<b>LAB. AUTO IBRIDE</b> AMADIO LR_EL.MECC	8h00
10h00	<b>LAB. AUTO IBRIDE</b> AMADIO,LR_EL.MECC	10h00
11h00	<b>TECNOLOGIA MECCANICA E MATERIA</b> CINGIA,AR08_VERDE	11h00
12h00	<b>TECNOLOGIA MECCANICA E MATERIA</b> CINGIA,AR08_VERDE	12h00
13h00	<b>TECNOLOGIA MECCANICA E MATERIA</b> CINGIA,AR08_VERDE	13h00
martedì 19 gennaio 2016		
8h00	<b>INFORMATICA</b> SAITTA LR_INFO	8h00
10h00	<b>MATEMATICA,LUGANA</b> AR08_VERDE	10h00
11h00	<b>MATEMATICA,LUGANA</b> AR08_VERDE	11h00
12h00	<b>MATEMATICA,LUGANA</b> AR08_VERDE	12h00
mercoledì 20 gennaio 2016		
8h00	<b>RAPPORTO CLIENTI-FORNITORI</b> BERTAZZO,AR08_VERDE	8h00
9h00	<b>SCIENZE (FISICA)</b> D'AMICO,AR08_VERDE	9h00
10h00	<b>INGLESE,RIBOLINI</b> AR08_VERDE	10h00
11h00	<b>INGLESE,RIBOLINI</b> AR08_VERDE	11h00
12h00	<b>INGLESE,RIBOLINI</b> AR08_VERDE	12h00
giovedì 21 gennaio 2016		
8h00	<b>I.R.C.,BRESCIANINI</b> AR08_VERDE	8h00
9h00	<b>MATEMATICA,LUGANA</b> AR08_VERDE	9h00
10h00	<b>MATEMATICA,LUGANA</b> AR08_VERDE	10h00
11h00	<b>STORIA E GEOGRAFIA</b> PELUCCHI,AR08_VERDE	11h00
12h00	<b>ITALIANO,PELUCCHI</b> AR08_VERDE	12h00
13h00	<b>ITALIANO,PELUCCHI</b> AR08_VERDE	13h00
venerdì 22 gennaio 2016		
8h00	<b>GESTIONE DI MAGAZZINO</b> BERTAZZO,AR08_VERDE	8h00
9h00	<b>INFORMATICA</b> SAITTA,LR_INFO	9h00
10h00	<b>ITALIANO,PELUCCHI</b> AR08_VERDE	10h00
11h00	<b>STORIA E GEOGRAFIA</b> PELUCCHI,AR08_VERDE	11h00
12h00	<b>STORIA E GEOGRAFIA</b> PELUCCHI,AR08_VERDE	12h00
22h00		