



Polo Informatico



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA  
UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE DELLA LOMBARDIA  
ISTITUTO STATALE D'ISTRUZIONE SUPERIORE "J. M. KEYNES"

Via per Morazzone 37 - 21045 GAZZADA SCHIANNO (VA)  
Tel. 0332-463213 Fax: 0332-464528 C.F. 95006130124  
E-mail: vais01800p@istruzione.it <http://www.isiskeynes.it> Pec: isiskeynes@pec.it

**Circ. 234**

Gazzada Schianno,

**A tutti i Docenti**

**Ai tutti gli studenti**

AI DSGA

Al personale ATA

**OGGETTO: SCUOLA AL SABATO MATTINA. Incontro di Orientamento per gli studenti delle Scuole secondarie di primo grado**

Con la presente si ricorda che **Sabato 26 Gennaio 2019 dalle ore 9 alle ore 12** accoglieremo presso il Nostro Istituto alcuni alunni provenienti dalle Scuole Secondarie di primo grado del Territorio.

Gli studenti, saranno suddivisi in 5 gruppi, un gruppo per il settore economico e quattro per il settore tecnologico. Ogni gruppo, accompagnato da un alunno incaricato come Tutor, parteciperà alle varie attività di Laboratorio proposte dai Docenti in orario.

A tal proposito, si chiede ai Docenti impegnati nelle lezioni in Laboratorio il Sabato mattina, di rendersi disponibili, come già concordato, ad accogliere gli studenti coinvolgendoli nelle loro attività. A tale scopo è opportuno non fissare verifiche in quei giorni.

In allegato i dettagli organizzativi delle attività previste durante la mattinata.

Per eventuali e ulteriori chiarimenti rivolgersi alla Prof.ssa Ferrari.

Si ringraziano tutti i Docenti per la collaborazione.

**Il Dirigente Scolastico  
Fausta Zibetti**

**SETTORE ECONOMICO**

2^ORA 9,00-10,00	3^ORA 10,00-10,55	10,55-11,05	11,05-11,25	4^ORA 11,30-12,00
Prof.ssa Pariani Laboratorio Linguistico (1P)	Prof. LEONI Laboratorio Linguistico (1P) 1BC	Intervallo alla Reception	Merenda al Bar	Prof.ssa PINORINI Laboratorio JOLLY (2P) 5ASia
<b>Alunno Tutor: Brunetti Ilaria 4ASia</b>				

**SETTORE TECNOLOGICO (GRUPPO 1.) ELETTRONICA/ AUTOMAZIONE**

2^ORA 9,00-10,00	3^ORA 10,00-10,55	10,55-11,05	11,05-11,25	4^ORA 11,30-12,00
Prof.ssa PULVIRENTI Laboratorio di ELETTRONICA (3P) 3BA	Prof. CONTIN e Prof. PASSONI Laboratorio di FISICA (3P) 1BEI	Intervallo alla Reception	Merenda al Bar	Prof. BOSETTI e Prof. VECE LABORATORIO di ROBOTICA (2P) 5BA
<b>Alunno Tutor: Frigerio Andra 3BA</b>				

**SETTORE TECNOLOGICO (GRUPPO 2.) INFORMATICA**

2^ORA 9,00-10,00	3^ORA 10,00-10,55	10,55-11,05	11,05-11,25	4^ORA 11,30-12,00
Prof.ssa SUDANO e Prof. BULZOMI' Laboratorio STAR 5DI (1P)	Prof.GALEAZZI e Prof.ssa PERONI Laboratorio JOLLY 5CI (2P)	Intervallo alla Reception	Merenda al Bar	Prof.PASSONI e Prof.CONTIN Laboratorio di FISICA (3P) 2DI
<b>Alunno Tutor: Nicoli Daniele 3DI</b>				

**SETTORE TECNOLOGICO (GRUPPO 3.) INFORMATICA**

2^ORA 9,00-10,00	3^ORA 10,00-10,55	10,55-11,05	11,05-11,25	4^ORA 11,30-12,00
Prof. LANERI Laboratorio SUN 2DI (3P)	Prof. COCO e Prof.SQUADRITO Laboratorio SISTEMI 5BI (3P)	Intervallo alla Reception	Merenda al Bar	Prof. FILIPPI e Prof. RUSSA Laboratorio STAR 1FI (1P)
<b>Alunno Tutor: Moretti Alessandro 3DI</b>				

**SETTORE TECNOLOGICO (GRUPPO 4.) INFORMATICA**

2^ORA 9,00-10,00	3^ORA 10,00-10,55	10,55-11,05	11,05-11,25	4^ORA 11,30-12,00
Prof. GRANATIERI e Prof. RUSSA Laboratorio JOLLY 5CI (2P)	Prof. MILANI Laboratorio OFFICE 5AI (1P)	Intervallo alla Reception	Merenda al Bar	Prof.COCO e Prof. SQUADRITO Laboratorio di SISTEMI 3BI (3P)
<b>Alunno Tutor: Pilotto Dylan 3DI</b>				