



ISTITUTO di ISTRUZIONE SUPERIORE "F.lli Costa Azara" -
 Liceo Scientifico/I.P.S.A.S.R. Sorgono - I.T.E. Aritzo - I.T.T. Tonara - I.P.S.E.O.A. Desulo
 Corso IV Novembre 114 - 08038 - **SORGONO** - tel. 0784621001 fax 0784621136
 C.Mecc.NUIS01200G- C.F. **81002630911**- P.Iva **01106990912**
 email:nuis01200g@istruzione.it; PEC:nuis01200g@pec.istruzione.it
<http://www.istitutosuperioresorgono.edu.it/>



Ai Docenti

Al Personale ATA

Agli Alunni

Alle Famiglie

I.T.T. di Tonara

CIRCOLARE N. 156

Oggetto: Open Day-I.T.T. Tonara

Si comunica che Mercoledì 15 e mercoledì 29 gennaio si svolgerà l'Open Day presso l'ITT di Tonara al fine di presentare ai ragazzi interessati e alle loro famiglie l'offerta formativa della scuola, prendere visione degli ambienti e conoscere le attività proposte dall'istituto. L'Open Day rientra tra le attività di orientamento in ingresso ed è un evento molto importante perché offre ai visitatori un'ottima occasione per entrare in contatto con la specificità della scuola. I docenti non coinvolti direttamente nelle varie attività saranno tenuti alla vigilanza. Gli studenti saranno impegnati a svolgere diverse attività, elencate di seguito:

Dalle 08:20 alle 13:00

Accoglienza e presentazione dell'offerta formativa: Macis R. e Congias S.

Alunni accompagnatori: Peddio B., Piras P, Vacca J., Frau G., Ortu G., Marongiu G., Littarru M.

Attività di laboratorio:

Classe 1^A: dalle 08:20 alle 10:45

I polimeri	Zucca Sonia, Marongiu G. (alunna 3 ^A)	Le attività saranno coordinate dagli alunni Meleddu G., Corriga S., Floris D., Piras D.
Inchiostro invisibile	Meleddu S., Meleddu M., Casula C.L.	
Separazione dei miscugli eterogenei	Curreli D., Murgia S., Medde L.	
Liquido newtoniano	Tedde F., Loche G., Loi G.	
Latte magico	Deiana N., Zanda F., La Croce J.	
Cromatografia	Muroneddu L., Testa M., Manca L.	
Distillazione	Vasta F., Giorgi F., Hakim A.	

Classe 2^A: dalle 08:20 alle 10:45

Analisi alla fiamma	Sau L., Sau V., Liori F.	Le attività saranno coordinate dagli alunni Garau P., Frau S., Floris N.
La candela magica	Floris N., Carta L., Sau D.	

Dalle ore 08:20 alle 13:00 I seguenti studenti saranno impegnati in un laboratorio di Scienze dei materiali:
Mameli L., Sau L., Sau A., Sau G., Poddie M.

Classe 2^B: dalle 08:20 alle 10:45

Pioggia d'oro	Littera G., Frongia M., Peddio E.	Le attività saranno coordinate dagli alunni Alessio L., Alessio S., Littera S., Zanda A.
Reazioni chimiche	Mattu M., Vacca G., Contieri F. (alunno 2^A)	
I capelli di Ade	Moi N., Deiana C., Locci S.	
Blu di Prussia	Zanda M., Contieri M., Soru F.	
Sangue scenico	Cacciotti F., Peddio S., Littarru B.	

Classe 3^A: dalle 11:00 alle 13:00

Carta riciclata	Sulis M., Sanna G.
Bioplastica	Fancello S., Vacca J.
Il camaleonte chimico	Frau G., Soru G.
Acqua, latte e birra	Marotto E., Murineddu S.
Bottiglia di Stevino	Littarru M., Ortu G.

Classe 4^A: dalle 11:00 alle 13:00

Equilibrio chimico	Casula A., Maccioni A.
Oro che scompare	Doi G, Brodu A., Zucca M.
Le impronte digitali	Paba M.R., Sau C.
La nevicata di Natale	Carboni J., Succu R.

Classe 5^A: dalle 11:00 alle 13:00

Estrazione del DNA	Piras D., Zanda A.
Il sapone	Piras D., Zanda A.
Il microscopio	Piras D., Zanda A.
strumentazione	Littera S., Floris D.

Si ringrazia per la collaborazione.

Il dirigente scolastico

Luca Tedde