



Ministero dell'Istruzione e del Merito



## Istituto Comprensivo "Grazie Tavernelle"

60128 Via G. Verga, 2 Ancona - tel. 071/895208

C.M. ANIC82000A ≈ C.F. 93084540421

E-mail [anic82000a@istruzione.it](mailto:anic82000a@istruzione.it) / [anic82000a@pec.istruzione.it](mailto:anic82000a@pec.istruzione.it) / [www.grazietavernelle.edu.it](http://www.grazietavernelle.edu.it)

Circolare n. 258

Ancona, 03 aprile 2024

Ai genitori degli alunni  
Ai docenti  
Sez. A, B, C alunni secondo e ultimo anno  
Scuola Infanzia Fantasia

### Oggetto: Attività con robot Nao e uscita didattica Facoltà di Ingegneria

Si comunica che le sezioni A, B, C, (alumni secondo e ultimo anno) saranno coinvolte in due attività didattiche volte ad integrare il laboratorio di coding, grazie alla collaborazione con il ricercatore David Scaradozzi dell'Università Politecnica delle Marche, secondo il seguente calendario:

DATA	SEZIONE	DALLE ORE	ALLE ORE	ATTIVITA'
17/04/2024	A-B-C alunni secondo ed ultimo anno	10.30	11.30	Conosciamo ed impariamo a programmare il robot Nao (l'attività si svolgerà a scuola)
07/06/2024	A-B-C solo alunni ultimo anno	09.30	11.30	Uscita didattica presso Facoltà di Ingegneria. Docenti accompagnatori: Caporaletti Giorgia, Gaiba Catia, Marini Federica, Sassaroli Marta

Gli alunni dell'ultimo anno in data 07/06/24 entreranno regolarmente a scuola e si recheranno alla Facoltà di Ingegneria con lo scuolabus comunale alle ore 09.30. Il rientro a scuola è previsto per le ore 11.45. Gli alunni usciranno regolarmente da scuola.

Il Dirigente scolastico  
Silvia Del Monte

Al Dirigente Scolastico dell'IC Grazie Tavernelle di Ancona

Il/La sottoscritto/a \_\_\_\_\_ genitore/tutore dell'alunno/a \_\_\_\_\_ frequentante  
la classe \_\_\_ sez. \_\_\_\_\_ della Scuola \_\_\_\_\_

AUTORIZZA

il/la proprio/a figlio/a a partecipare all'uscita didattica a \_\_\_\_\_ secondo quanto riportato nella circolare n. 258

Ancona, \_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_