



# Istituto Istruzione Superiore “Angelo Roth”

Tel. 079/ 951627 - Fax 079/988142 - C.F. 80004310902 - C.M.: SSIS019006  
mail: [ssis019006@istruzione.it](mailto:ssis019006@istruzione.it) - Posta certificata: [ssis019006@pec.istruzione.it](mailto:ssis019006@pec.istruzione.it) - Sito web: [www.istituto-roth.edu.it](http://www.istituto-roth.edu.it)  
Sedi associate: I.T.C.G.T. - SSTD01901C, via S. Diez 9 --- I.T.I. - SSTF01901P, via Degli Orti n. 91  
07041 Alghero (SS)

Circ. n°182

Alghero, 29 maggio 2024

Agli studenti  
Al personale docente  
Tutte le sedi  
Alla DSGA

## Oggetto: ciclopedalata di fine anno scolastico - BimBici 2024

Anche quest'anno l'associazione Impegno Rurale ODV, i docenti del plesso scolastico di Santa Maria La Palma e il personale ATA, intendono realizzare in collaborazione con associazioni sportive e di volontariato del territorio la XII edizione della ciclopedalata scolastica “BimBici” nella giornata di **martedì 4 giugno 2024**. Il percorso si snoderà tra le caratteristiche strade del territorio delle Borgate, attraversando la borgata di Villassunta per raggiungere il CEAS - Centro per l'educazione ambientale e la sostenibilità del Lago di Baratz.

L'associazione Impegno Rurale ODV ha richiesto la collaborazione del nostro Istituto, al fine di avere la presenza di un gruppo di studenti “Ciclopedalatori” partecipanti alla manifestazione, come supporto ciclistico durante il trasferimento A/R dei partecipanti alla ciclopedalata da Santa Maria La Palma al Lago di Baratz.

Le studentesse e gli studenti del nostro istituto interessati a partecipare devono contattare i prof.sori Francesco Messina e Antonio Carboni (personalmente o via mail [francesco.messina@istituto-roth.edu.it](mailto:francesco.messina@istituto-roth.edu.it) e [antonio.carboni@istituto-roth.edu.it](mailto:antonio.carboni@istituto-roth.edu.it)) entro le ore 12:00 di venerdì 31 maggio 2024.

Si allega la richiesta di collaborazione dell'associazione Impegno Rurale ODV.

Il Dirigente Scolastico  
Dott. Angelo Parodi