**Al Dirigente Scolastico**

**dell’ I.I.S. Liceo – Ipsia – Iti**

**Prof. Arch. Francesco Calabria**

**Amantea**

**Oggetto:** **Uscita didattica “Conoscenza del territorio e approfondimento delle condizioni climatico- territoriali e della sicurezza in acqua”. Riferimento alla Legge n° 241/90, al Dlgs n° 297/94, al Dlgs n°275/99, al CCNL 2006/2009, alla Nota MPI D/7-812 del 3/05/2000, al Dlgs n°196/03, al D.P.R. n°184/2006, al Dlgs n°150/09, al Dlgs n°141/11, Legge n° 107/15, P.T.O.F. 2016/2019; Codice Disciplinare del Personale, Patto di Corresponsabilità, al Regolamento di Istituto.**

Il/La sottoscritto/a……………………………………………genitore dell’alunn o/a .………………………….……………. frequentante la classe ………… Sez. Nautico – Trasporti e Logistica,

**autorizza**,

mio/a figlio/a a partecipare all’iniziativa prevista per il giorno **25 Maggio 2018** per l’ampliamento della formazione inerente al corso specifico (Nautico - Trasporto e Logistica) presso il **punto di ritrovo arenile fine lungomare (lato sud) di Amantea** avente come oggetto:

* **CONOSCENZA DEL TERRITORIO E APPROFONDIMENTO DELLE CONDIZIONI CLIMATICO- TERRITORIALI E DELLA SICUREZZA IN ACQUA.**

Le attività si svolgeranno secondo quanto sotto riportato:

* h. 8,00 - h.10,30: regolare lezione nelle proprie classi;
* h.10,30: partenza alunni dal Polo Scolastico con i docenti accompagnatori. Percorrendo la pista ciclabile direzione nord, punto ritrovo (h.11,00 circa) spiaggia arenile antistante la fine del lungomare (lato sud) dove i discenti incontreranno il prof. Sabatino Mario, docente di Scienze Naturali (in pensione), esperto di tecniche marinare, di idro-climatologia e condizioni meteo legate al territorio, componente del Circolo Velico “J. Slocum” di Amantea.
* h. 12,20: entrata in acqua in mare con il prof. Alecce Rocco nel rispetto dei limiti e delle norme di sicurezza, rudimenti di acquaticità, di pronto soccorso e primo intervento in mare in caso di annegamento, colpi di sole, congestione ecc.

Pertanto, esonero la scuola, da eventuali responsabilità per danni o incidenti che mio/a figlio/a potrebbe arrecare volontariamente a persone o cose durante le varie iniziative. Gli alunni sono coperti da polizza assicurativa.

**Gli alunni che non aderiranno all’iniziativa, svolgeranno regolare lezione in classe.**

**Abbigliamento consigliato: zaino a spalla con crema solare, pantaloncini, costume da bagno, asciugamano da bagno, ricambi vari. Al termine dell’iniziativa gli alunni rientreranno alle proprie abitazioni in maniera autonoma.**

Amantea,lì\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Il Genitore

 …………………………………….

**Al Dirigente Scolastico**

**dell’ I.I.S. Liceo – Ipsia – Iti**

**Prof. Arch. Francesco Calabria**

**Amantea**

**Oggetto:** **Uscita didattica “Conoscenza del territorio e approfondimento delle condizioni climatico- territoriali e della sicurezza in acqua”. Riferimento alla Legge n° 241/90, al Dlgs n° 297/94, al Dlgs n°275/99, al CCNL 2006/2009, alla Nota MPI D/7-812 del 3/05/2000, al Dlgs n°196/03, al D.P.R. n°184/2006, al Dlgs n°150/09, al Dlgs n°141/11, Legge n° 107/15, P.T.O.F. 2016/2019; Codice Disciplinare del Personale, Patto di Corresponsabilità, al Regolamento di Istituto.**

Il/La sottoscritto/a……………………………………………genitore dell’alunn o/a .………………………….……………. frequentante la classe ………… Sez. Nautico – Trasporti e Logistica,

**autorizza**,

mio/a figlio/a a partecipare all’iniziativa prevista per il giorno **25 Maggio 2018** per l’ampliamento della formazione inerente al corso specifico (Nautico - Trasporto e Logistica) presso il **punto di ritrovo arenile fine lungomare (lato sud) di Amantea** avente come oggetto:

* **CONOSCENZA DEL TERRITORIO E APPROFONDIMENTO DELLE CONDIZIONI CLIMATICO- TERRITORIALI E DELLA SICUREZZA IN ACQUA.**

Le attività si svolgeranno secondo quanto sotto riportato:

* h. 8,00 - h.10,30: regolare lezione nelle proprie classi;
* h.10,30: partenza alunni dal Polo Scolastico con i docenti accompagnatori. Percorrendo la pista ciclabile direzione nord, punto ritrovo (h.11,00 circa) spiaggia arenile antistante la fine del lungomare (lato sud) dove i discenti incontreranno il prof. Sabatino Mario, docente di Scienze Naturali (in pensione), esperto di tecniche marinare, di idro-climatologia e condizioni meteo legate al territorio, componente del Circolo Velico “J. Slocum” di Amantea.
* h. 12,20: entrata in acqua in mare con il prof. Alecce Rocco nel rispetto dei limiti e delle norme di sicurezza, rudimenti di acquaticità, di pronto soccorso e primo intervento in mare in caso di annegamento, colpi di sole, congestione ecc.

Pertanto, esonero la scuola, da eventuali responsabilità per danni o incidenti che mio/a figlio/a potrebbe arrecare volontariamente a persone o cose durante le varie iniziative. Gli alunni sono coperti da polizza assicurativa.

**Gli alunni che non aderiranno all’iniziativa, svolgeranno regolare lezione in classe.**

**Abbigliamento consigliato: zaino a spalla con crema solare, pantaloncini, costume da bagno, asciugamano da bagno, ricambi vari. Al termine dell’iniziativa gli alunni rientreranno alle proprie abitazioni in maniera autonoma.**

Amantea,lì\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Il Genitore

 …………………………………….