**A tutti i Docenti**

**Alla FS prof. Bucci**

**Agli Atti**

Oggetto: **Viaggi di Istruzione. Valutazione e monitoraggio.**

Al fine di disciplinare le iniziative riguardanti le visite guidate e i viaggi di istruzione, onde migliorare l’offerta formativa di progettazioni che assumono una forte connotazione formativa e educativa, nel ricordare l’esigenza e il bisogno che ha questa scuola di monitorare e valutare la ricaduta didattica delle progettazioni si ricorda quanto segue e quanto gia indicato con precedente circolare avente ad oggetto Visite guidate e viaggi di istruzione. Disposizioni e linee guida:

punto 16 “*Relazione degli insegnanti al termine del viaggio da inviare al Dirigente scolastico sulla qualità/sicurezza offerta dalla ditta di trasporto e sul viaggio in generale (tempi, ricaduta cognitiva, motivazione, obiettivi conseguiti in relazione alla fase programmatoria.).*

Questo lavoro permetterà alla nostra scuola di poter calibrare la progettazione dei viaggi di istruzione su coordinate di efficienza e di efficacia e di analizzare i punti deboli e i punti forti;analisi questa importante in futuro per una progettazione più adeguata ai bisogni formativi degli alunni.

Si allega procedura di sicurezza per l’invio e la controfirma del nostro RSPP



**Segue tabella per la valutazione della meta che verrà consegnata alla FS Area 4 al termine di OGNI Visita guidata, compresi spettacoli teatrali.**

(la presente tabella è a titolo esemplificativo. Può essere modificata, adattata o scritta in maniera discorsiva)

**Inserire una X al livello corrispondente**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **VIAGGIO META**  **……………..** | **Per nulla soddisfacente** | **Poco soddisfacente** | **soddisfacente** | **Ottimo** |
| **Servizio trasporti** |  |  |  |  |
| **Ricaduta didattica** |  |  |  |  |
| **Sicurezza dei luoghi** |  |  |  |  |
| **Soddisfazione alunni** |  |  |  |  |
| **Rapporto costo/qualità** |  |  |  |  |
| **Valutazione docente** |  |  |  |  |

**I docenti accompagnatori/organizzatori**