



Unione Europea

FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEI

pon  
2014-2020



PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FESR)

**ISTITUTO TECNICO STATALE COMMERCIALE E GEOMETRI  
"Loperfido-Olivetti"**

Via Aldo Moro n. 28 - 75100 Matera - tel. 0835332372  
e-mail: mtt06000b@istruzione.it pec: mtt06000b@pec.istruzione.it  
sito web: <http://www.loperfido-olivetti.gov.it>  
Codice Fiscale: 93051570773 - Codice Meccanografico: MTTD06000B

Prot.n. 12115 /A

Matera, lì 30/11/2017

Agli Studenti delle classi quinte  
Alle Famiglie, per il tramite degli Studenti interessati  
Ai Sigg. Docenti delle classi quinte  
Al Sito Web  
Atti  
Sede di via Matarazzo

Circolare N. 98

Oggetto: Promozione della guida sicura. Partecipazione all'evento formativo "TUTOUR" .

Vista la richiesta della Fondazione ANIA, si autorizzano le classi in indirizzo a partecipare alla iniziativa di cui all'oggetto, promossa e sostenuta dalla Direzione Generale per lo Studente, d'intesa con la Polizia Stradale, il Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti e l'Automobile Club d'Italia , che si svolgerà Lunedì 4 dicembre 2017, secondo le seguenti modalità:

- Ore 9,15 raduno degli studenti nell'Aula Magna dell'Istituto, per un breve saluto dei Formatori e per la presentazione delle attività;
- successiva suddivisione degli studenti in due gruppi: un primo gruppo rimarrà nell'Aula Magna per seguire una lezione teorica, l'altro gruppo svolgerà attività pratica sui simulatori di guida del truck, mezzo attrezzato fornito dalla Fondazione Ania, nel Piazzale laterale della Scuola (di fronte a Via Mattei);
- dopo 1 ora i due gruppi si invertiranno.

Gli studenti riprenderanno lo svolgimento della normale attività didattica, ove l'attività formativa non dovesse coincidere con il termine delle lezioni.

Vorranno i Sigg. Docenti assicurare un'attenta ed assidua vigilanza, secondo il proprio orario di servizio, mentre si confida sul consueto senso di responsabilità e di collaborazione degli studenti.

Il Dirigente Scolastico  
(Prof. Vincenzo DUNI)