



COMUNICATO STAMPA

Giovedì 7 marzo c.a., alle ore 10.00, nell'Auditorium dell'ITE Luigi Amabile si terrà l'incontro "Giovani e amministrazione trasparente: il monitoraggio civico nel POR CAMPANIA FESR 2014/2020".

Il monitoraggio civico è un progetto promosso dall'Unità di Comunicazione regionale del POR FESR Campania 2014 2020 a cui ha aderito il Servizio Strategico Europa, attraverso il coinvolgimento delle scuole secondarie di secondo livello del Comune di Avellino, con lo scopo di promuovere azioni di cittadinanza attiva, per poter condividere metodi, strumenti ed attività della P.A. e per incentivare il confronto collaborativo tra i vari livelli istituzionali.

Dopo i saluti della preside dell'I. T. E. Luigi Amabile, Antonella Pappalardo, il Commissario Straordinario del Comune di Avellino, Giuseppe Priolo, introdurrà la tematica della "Trasparenza", seguirà l'intervento del presidente della Provincia di Avellino, Domenico Biancardi e la testimonianza di Annalisa Granatino, esperta dell'Unità regionale di Comunicazione, della Regione Campania.

In conclusione gli studenti della classe III A SIA presenteranno il progetto di monitoraggio civico, relativo alla riqualificazione di Piazza Libertà, con il quale partecipano al Concorso nazionale promosso da "A scuola di opencoesione", patrocinato dalla Presidenza del Consiglio.

Unità di Comunicazione
Servizio Strategico Europa



GIOVANI E AMMINISTRAZIONE TRASPARENTE IL MONITORAGGIO CIVICO NEL POR CAMPANIA FESR 2014/2020

Saluti

ANTONELLA PAPPALARDO

Dirigente Scolastico

Introduzione

GIUSEPPE PRIOLO

Commissario Straordinario Comune di Avellino

DOMENICO BIANCARDI

Presidente Provincia di Avellino

Testimonianza

ANNALISA GRANATINO

*Esperto dell'Unità di comunicazione
del POR Campania FESR 2014-2020*

Presentazione del progetto di monitoraggio civico
di **Piazza Libertà** gli alunni della III A – AFM-SIA
con la referente del progetto ASOC **Serafina Trofa**

GIOVEDÌ 7 MARZO 2019, ORE 10
Istituto Tecnico Economico "Luigi Amabile"
Via Morelli e Silvati, Avellino

