



ISTITUTO SUPERIORE ISTRUZIONE SECONDARIA

Istituto Tecnico "Francesco De Sanctis" Settore Tecnologico Indirizzo Agraria, Agroalimentare e Agroindustria
Istituto Tecnico "Oscar D'Agostino" Settore Tecnologico Indirizzo Costruzioni Ambiente e Territorio via Tuoro
Cappuccini 44 – 83100 Avellino - tel. 0825-1643323-(24)-(25)-(26) fax 0825-1643322 mail:
avis028006@istruzione.it - pec: avis028006@pec.istruzione.it web: <http://www.agrariogeometra.edu.it>

I.S.I.S. "DE SANCTIS - D'AGOSTINO" - AV
Prot. 0000094 del 12/01/2021
04 (Uscita)

- Agli Studenti e ai genitori delle classi terminali
- Al Dsga
- All'albo – Atti e sito web

Oggetto: Orientamento professionale in Istruzione e Lavoro nelle Forze di Polizia e nelle Forze Armate

Si comunica che L'AssOrienta in seguito al successo e all'interesse suscitato dall'iniziativa di Orientamento in oggetto, svolta in analoghi Istituti del territorio nazionale, promuove attraverso i propri operatori professionali associati specializzati in Istruzione e Lavoro nelle FF.PP. e nelle FF.AA., la funzione educativa nei confronti degli studenti del 5° anno circa le varie **opportunità lavorative** di carriera presenti nel mondo delle Forze Armate (Esercito, Marina, Aeronautica e Carabinieri) e delle Forze di Polizia (Guardia di Finanza, Polizia di Stato e Polizia Penitenziaria).

Tutti gli studenti del 5° anno interessati all'iniziativa dovranno far pervenire entro il **16 gennaio 2021** il proprio indirizzo e-mail istituzionale al docente referente l'orientamento Prof. Fabio Greco all'indirizzo fabio.greco@agrariogeometra.edu.it per poter partecipare all'incontro che si terrà in un'aula virtuale il **18 gennaio 2021 dalle ore 15,30 alle ore 16,30**.

Il corso sarà tenuto dall'Orientatore Professionale

Dott.ssa Chiarastella Gabbanelli

Cell. 3921309373

Sede di Avellino

Corso Vittorio Emanuele II, 187

Email: stella.gabbanelli@assorienta.it

Sito: www.assorienta.it

Per ulteriori informazione rivolgersi al referente prof. Fabio Greco.

Avellino, 12 gennaio 2021



Il Dirigente Scolastico

ing. Pietro Caterini