



# ISTITUTO di ISTRUZIONE SUPERIORE "Ettore Majorana"

Via A.Moro,1 67051 Avezzano (AQ)  
e-mail: [AQIS01400C@istruzione.it](mailto:AQIS01400C@istruzione.it)

Tel. 086322570 , Fax 086321210  
e-mail pec: [AQIS01400C@pec.istruzione.it](mailto:AQIS01400C@pec.istruzione.it)

Cod. Fisc. 81005180666 - Cod. Mecc. AQIS01400C  
e-mail Dirigente: [itisaz@tin.it](mailto:itisaz@tin.it)

ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE - "E. MAJORANA"-AVEZZANO  
Prot. 0003637 del 23/03/2016  
(Uscita)

Al Direttore  
dell'Ufficio Scolastico Regionale  
per l'Abruzzo

Oggetto: Formazione in ingresso docenti neoassunti A.S. 2015-2016 – Convocazione incontro formativo propedeutico.

Per opportuna conoscenza da parte di codesto Ufficio si comunica che l'incontro formativo propedeutico, organizzato a carattere provinciale, si terrà il giorno 1 aprile 2016 presso il Teatro dei Marsi in Via Cavalieri di Vittorio Veneto ad Avezzano (AQ) dalle ore 15.30 alle ore 18.30.

Considerato l'elevato numero dei corsisti, la registrazione degli stessi sarà effettuata dalle ore 15.00 alle ore 15.30, nell'atrio del suddetto Teatro.

Il dott. Nardocci ha concordato con questo Ufficio la data e le modalità di organizzazione del suddetto incontro e ha dato la disponibilità a presentare, rappresentando codesto ufficio

Infine, si fa presente che , allo scopo di fornire una costante informazione sulle attività che si svolgono nella scuola polo Majorana, la prof.ssa Silvagni Lia, coordinatrice dei laboratori organizzati da questo Istituto, ha inserito, sul sito della scuola, uno spazio dedicato al piano di formazione ([www.itisavezzano.it](http://www.itisavezzano.it) al link NeoAssunti 2015).

Si coglie l'occasione per porgere distinti saluti.



IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa Anna Amanzi

LETTERA SCUOLE NEOASSUNTI USR

Sito web: [www.itisavezzano.gov.it](http://www.itisavezzano.gov.it) , [www.itisavezzano.it](http://www.itisavezzano.it)

**ISTITUTO TECNICO settore  
TECNOLOGICO**

AQTF014011: Meccanica e Meccatronica  
Elettronica ed Elettrotecnica, Informatica e  
Telecomunicazioni, Chimica, Materiali e Biotecnologie  
AQTF01451A: Corso serale spec. Elettronica

**LICEO SCIENTIFICO**

AQPS01401V  
opzione: Scienze applicate

**ISTITUTO PROFESSIONALE**

settore INDUSTRIA E ARTIGIANATO  
AQRI014014

Manutenzione ed assistenza tecnica  
Elettrica, Elettronica e Meccanica