

APIC817005 - REGISTRO PROTOCOLLO - 0007216 - 14/09/2017 - C12 - Corsi di formazione - E

- **Oggetto:** Incontro organizzazione tirocinio Unimc -19.09.2017 - Proposta formativa Unimc
- **Data ricezione email:** 14/09/2017 10:25
- **Mittenti:** rossi.valeria@unimc.it - Gest. doc. - Email: rossi.valeria@unimc.it - PEC:
- **Indirizzi nel campo email 'A':** <rcic817006@istruzione.it>, <anic84600e@istruzione.it>, <anic828001@istruzione.it>, <anic826009@istruzione.it>, <apic825004@istruzione.it>, <apic81000a@istruzione.it>, <apic841002@istruzione.it>, <apic840006@istruzione.it>, <anic80700x@istruzione.it>, <fiec01900x@istruzione.it>, <rmic8dn00d@istruzione.it>, <fgic85700x@istruzione.it>, <apic817005@istruzione.it>, <pgic83100e@istruzione.it>, <ltic85200d@istruzione.it>, <foee00100x@istruzione.it>.
- **Indirizzi nel campo email 'CC':**
- **Indirizzo nel campo 'Rispondi A':** <rossi.valeria@unimc.it>

Allegati

File originale	Bacheca digitale?	Far firmare a	Firmato da	File firmato	File segnato
Lettera_invito_DS_19.09.17.pdf	SI			NO	NO
Proposta_formativa_UNIMC_2017_18.pdf	SI			NO	NO

Testo email

Gentile Dirigente,

con la presente, a nome della Professoressa Patrizia Magnoler,La invitiamo all'incontro programmatico sull'organizzazione del tirocinio A. A. 2017-2018.

In allegato Le inviamo la lettera di invito da estendere ai Direttori Servizi Generali Amm.vi e ai Tutor dei tirocinanti.

Sperando di farLe cosa gradita alleghiamo anche la PROPOSTA FORMATIVA, elaborata dall'Università degli Studi di Macerata e rivolta a tutti i docenti, con particolare attenzione ai Docenti Tutor dei tirocinanti, per l'anno accademico 2017.2018, con preghiera di ampia diffusione tra gli interessati.

Si ringrazia per l'attenzione.

In attesa di gentile riscontro, si porgono cordiali saluti.

Dott.ssa Valeria Rossi

--

Dott.ssa Valeria Rossi

rossi.valeria@unimc.it

Tutor organizzatore del tirocinio

Corso di laurea in Scienze della Formazione Primaria

Dipartimento di Scienze della formazione, dei beni culturali e del turismo

