



Ministero dell'istruzione, dell'università e della ricerca

Ufficio Scolastico Regionale per il Friuli Venezia Giulia - Direzione



34123 TRIESTE - via Santi Martiri, 3 - tel. 040/4194111 - fax 040/43446 - C.F. 80016740328

e-mail: direzione-friuliveneziagiulia@istruzione.it – PEC: drfr@postacert.istruzione.it

sito web: <http://www.scuola.fvg.it/>

Prot. n. AOODRFR-7344

Trieste, 1 agosto 2016

Ai Dirigenti Scolastici

dei CPIA di

Udine

Gorizia

Trieste

Pordenone

alla **prof.ssa Pina Raso**

Presidente Università della LiberEtà

Udine

Ai componenti del

Gruppo di Lavoro Erasmus+

dei CPIA di

Udine

Gorizia

Trieste

Pordenone

e

dell' Università della LiberEtà

Udine

alla **prof.ssa Fabiana Fusco**

alla **prof.ssa Francesca Zanon**

DILL –Università di Udine

LORO SEDI

OGGETTO: convocazione incontro Gruppo di Lavoro azione progettuale Erasmus+ KA1 Mobilità (azione Adulti) “Promuovere l'inclusione dei migranti: tecnologie, lingua, cittadinanza”

Il giorno 21 giugno 2016 alle 14.30 presso il Liceo Percoto di Udine si è tenuto l'incontro di avvio dell'azione progettuale Erasmus+ KA1 Mobilità (azione Adulti), dal titolo “Promuovere l'inclusione dei migranti: tecnologie, lingua, cittadinanza”, approvata dall'Agenzia Nazionale Indire con il codice 2016-1-IT02-KA104-022942.

A seguito dell'incontro i partner di progetto hanno comunicato allo scrivente USR i referenti di ogni istituzione designati per fare parte del gruppo di lavoro, costituito con specifico provvedimento dell'Ufficio Scolastico Regionale.

Il gruppo di lavoro è convocato per il giorno **23 agosto 2016** alle **10.30** presso i locali dell'Ufficio VI Ambito Territoriale per la provincia di Udine in via Diaz 60 per definire i prossimi passi da compiere in vista dell'organizzazione delle mobilità previste.

Le spese di partecipazione all'incontro saranno addebitate alla voce “spese organizzative” del progetto.

All. 1

Verbale incontro 21 giugno 2016

Il Dirigente Titolare

Pietro Biasiol

(firma autografa sostituita a mezzo stampa,
ex art.3, co 2, D.Lgs. 39/93)