

MINISTERO ISTRUZIONE, UNIVERSITA' E RICERCA

Istituto Istruzione Superiore "Antonio Segni" Ozieri

Via Sebastiano Satta 6 -07014 OZIERI (SS) -C.M. SSIS02400N e-mail: ssis02400n@istruzione.it PEC: ssis02400n@pec.istruzione.it -tel. n. 079787710 -fax. 079783297
Liceo classico e scienze umane Ozieri SSPC024011 -Liceo scientifico Ozieri SSPS024025 -Liceo scientifico Bono SSPS024014 -Liceo scientifico Pozzomaggiore SSPS024036

I.I.S. "A. SEGNI" - OZIERI (SS)
Prot. 0003729 del 05/07/2017
07-04 (Uscita)

Alla c.a. dei DS delle Ist. Scolastiche della Rete di
scopo n.4

IIS Segni Ozieri ssis02400n@istruzione.it

IIS Fermi Ozieri ssis01600p@istruzione.it

IC n.1 Ozieri ssic848002@istruzione.it

IC n.2 Ozieri ssic847006@istruzione.it

IC Thiesi ssic83500x@istruzione.it

IC Pozzomaggiore ssic80200l@istruzione.it

IC Buddusò ssic80600x@istruzione.it

IC Bono ssic820006@istruzione.it

e p.c. al DS della scuola polo A.T.001

prof.ssa A.G. Manca ssic813003@istruzione.it

Oggetto: Comunicazione differimento al 11.09.2017 avvio corso formazione U.F. Ambienti digitali -PNF 2016-17

Si informa che, in seguito alla richiesta pervenute da parte di alcune scuole della rete, il primo incontro relativo alla formazione in oggetto è rinviato all'11 settembre 2017 dalle 9.00 alle 13.00 presso l'aula video dell'Istituto di Istruzione Superiore "A.Segni" di Ozieri.

In tal senso si chiede di voler fornire cortesemente l'elenco dei partecipanti e di comunicare ai docenti che hanno dato l'adesione, le modalità dell'incontro.

Si richiede inoltre ai partecipanti, se possibile, di portare con se un dispositivo elettronico (Ipad, Tablet, netbook, ecc..).

La formazione online e i successivi incontri in presenza verranno programmati con i corsisti.

Per qualsiasi informazione è possibile contattare il formatore prof. Giuseppe Ricciardello (cell. 3334067205 mail ricciardellogiuseppe@libero.it)



Il Dirigente Scolastico
F.to Prof. Stefano Manca
(Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D.lgs. 39/93)

Stefano Manca