



ISTITUTO COMPRENSIVO "F.LLI TRILLINI" OSIMO

VIA ALDO MORO, 72 – 60027 - OSIMO - (AN)

Tel. 071/7231613 - 071/7232012 – FAX 071/714323

Cod. Mecc. ANIC84400V - C.F. 8001275042

[www.ictrilliniosimo.gov.it](http://www.ictrilliniosimo.gov.it) e-mail [anic84400v@istruzione.it](mailto:anic84400v@istruzione.it) PEC: [anic84400v@pec.istruzione.it](mailto:anic84400v@pec.istruzione.it)

**CUP: E86J15001540007**

**Prot. n. 2873/C14**

**Osimo, 24 giugno 2016**

*ALBO DIGITALE*

*SITO WEB*

*ATTI*

*Istituto Comprensivo "F.lli Trillini"*

*Prof. Francesco Lettieri*

**ESITO PROCEDURA SELEZIONE PERSONALE INTERNO PER COLLAUDATORE AMBIENTI DIGITALI  
PROGETTO PON – FESR IDENTIFICATO DAL CODICE 10.8.1.A3-FESRPON-MA-2015-27 AUTORIZZATO CON  
NOTA PROT. 5885 DEL 30.03.2016**

### **Il Dirigente Scolastico**

**VISTO** il PON Programma Operativo Nazionale 2014IT05M2OP001 "Per la scuola – competenze e ambienti per l'apprendimento" approvato con Decisione C (2014) n. 9952, del 17 dicembre 2014 della Commissione Europea;

**VISTO** il bando PON FESR prot.n. AOODGEFID0012810 del 15/10/2015 Avviso pubblico rivolto alle Istituzioni Scolastiche statali per la realizzazione di Ambienti Digitali Asse II Infrastrutture per l'istruzione – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) - Obiettivo specifico – 10.8 – "Diffusione della società della conoscenza nel mondo della scuola e della formazione e adozione di approcci didattici innovativi" – Azione 10.8.1 Interventi infrastrutturali per l'innovazione tecnologica, laboratori professionalizzanti e per l'apprendimento delle competenze chiave";

**VISTA** la nota prot. AOODGEFID/5885 del 30/03/2016 del MIUR, Direzione generale per gli interventi in materia di edilizia scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per l'istruzione e per l'innovazione digitale – Ufficio IV, con la quale viene autorizzato il progetto presentato da questo Istituto con il codice 10.8.1.A3-FESRPON-MA-2015-27 ed il relativo finanziamento;

**LETTE** le "Disposizioni per l'attuazione dei progetti" prot. n. AOODGEFID/2224 del 28 gennaio 2016;

**VISTA** la Delibera del Consiglio d'Istituto n. 14 del 10.12.2015 di approvazione del Programma Annuale dell'Esercizio 2016;

**VISTO** il provvedimento Dirigenziale di assunzione a bilancio nel Programma Annuale 2016 prot. n. 1523/C14 del 05/04/2016 "Risorse finalizzate FESRPON\_Ambienti Digitali";

**VISTE** le norme stabilite nelle linee guida per la realizzazione di tali progetti;

**CONSIDERATO** che per la realizzazione dei suddetti progetti è necessario reperire e selezionare personale esperto, eventualmente anche interno all'istituzione scolastica, per l'attività di progettazione e collaudo;



ISTITUTO COMPRENSIVO "F.LLI TRILLINI" OSIMO

VIA ALDO MORO, 72 – 60027 - OSIMO - (AN)

Tel. 071/7231613 - 071/7232012 – FAX 071/714323

Cod. Mecc. ANIC84400V - C.F. 8001275042

[www.ictrilliniosimo.gov.it](http://www.ictrilliniosimo.gov.it) e-mail [anic84400v@istruzione.it](mailto:anic84400v@istruzione.it) PEC: [anic84400v@pec.istruzione.it](mailto:anic84400v@pec.istruzione.it)

**CUP: E86J15001540007**

**VISTO** il Regolamento dell'attività negoziale approvato dal Consiglio d'Istituto con delibera n. 24 del 22/02/2016 che disciplina le modalità di svolgimento dell'attività negoziale da parte del Dirigente Scolastico;

**VISTO** l'Avviso per il reperimento delle figure professionali di collaudatore prot. n. 2473/A15 del 31/05/2016;

**CONSIDERATO** che è pervenuta un'unica candidatura (prot. 2560/C1a del 06/06/2016) e che il candidato è risultato in possesso di idonei requisiti;

#### **RENDE NOTO**

che, in base ai requisiti posseduti, la persona individuata come collaudatore nell'ambito del progetto 10.8.1.A3-FESR-PON-MA-2015-27 risulta Prof. Francesco Lettieri con punteggio pari a 51 punti.

Si dispone la pubblicazione degli esiti sull'albo on-line e nell'apposita area riservata ai progetti PON presente sul sito web dell'Istituto.

Avverso la presente è esperibile impugnativa nei modi e nei termini previsti dalla normativa.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof. Mario Vita