



FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia
scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per
l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)

ISTITUTO COMPRENSIVO "L. PIRANDELLO"

SCUOLA INFANZIA - PRIMARIA - SECONDARIA I GRADO
CENTRO TERRITORIALE ISTRUZIONE ADULTI
DISTRETTO SCOLASTICO 052

Via Pastore s.n. - Quartiere Paolo VI - 74123 Taranto - TEL. 099/4721184 -
C.F. 90029700730 - Codice Univoco UFDCQZ - Codice IPA istsc_taic80300x
PEO: taic80300x@istruzione.it - PEC: taic80300x@pec.istruzione.it

Sito web: www.icpirandellota.gov.it



Circolare n. 160

Taranto, 01 dicembre 2018

ISTITUTO COMPRENSIVO -
"LUIGI PIRANDELLO"-TARANTO
TAIC80300X
Prot. 0012219 del 01/12/2018
04-05 (Uscita)

Ai Docenti esperti
Ai Docenti tutor
Al Docente Referente per la valutazione

Al personale Ata
dell'I.C. "L. Pirandello"

e p.c. al DSGA

Sito web

OGGETTO: Convocazione incontro docenti esperti, tutor e referente per la valutazione PROGETTO PON -
COMPETENZE DI BASE " **INSIEME...PER IMPARARE** " codice **10.2.1A-FSEPON-PU2017-245**.

Si porta a conoscenza delle SS.LL. che il giorno 04 dicembre 2018 – dalle ore 15,00 alle 17,00 – si terrà
l'incontro dei Docenti Referenti, Esperti e Tutor, come in indirizzo, PON FSE Competenze di base Azione
10.2.2. Azioni di integrazione e potenziamento delle aree disciplinari di base (lingua italiana, lingue
straniere, matematica, scienze, nuove tecnologie e nuovi linguaggi, ecc.). " **INSIEME...PER IMPARARE** "
codice **10.2.1A-FSEPON-PU2017-245** – Scuola dell'Infanzia, con il seguente o.d.g.:

1. Organizzazione del percorso progettuale;
2. Varie ed eventuali.



La Dirigente Scolastica
(Dott.ssa Antonia CAFORIO)

*Documento informatico firmato digitalmente ai sensi
del D.Lgs 82/2005 s.m.i. e norme collegate, il quale
sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa*