



Unione Europea

FONDI STRUTTURALI EUROPEI

pon 2014-2020

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



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la programmazione e la gestione delle risorse umane, finanziarie e strumentali
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

Avviso PON 4396 Azione 10.2.2 Codice Identificativo Progetto: 10.2.2A-FSEPON-CA-2019-488

“COSTRUIENDO COMPETENZE”

~ II edizione ~

L'Istituto Comprensivo Statale di Ponte

R A F F O R Z A

la propria offerta formativa

proponendo quattro corsi extracurricolari di

Matematica

➔ a partire dal 2 settembre 2019 ⬅

MODULO 5 ~ 30 ore

*La matematica s'impara giocando
(Ponte - A)*

Per gli alunni delle classi
5^a A Primaria e 1^a A Sec. di I grado

Esperta: *Raiola Raffaella*

Sede: Scuola Sec. di I grado - Ponte

MODULO 6 ~ 30 ore

*La matematica s'impara giocando
(Ponte - B)*

Per gli alunni delle classi
5^a B Primaria e 1^a B Sec. di I grado

Esperta: *Del Vecchio Maria Consiglia*

Sede: Scuola Sec. di I grado - Ponte

MODULO 7 ~ 30 ore

*La matematica s'impara giocando
(Paupisi)*

Per gli alunni delle classi
5^a A Primaria e 1^a A Sec. di I grado

Esperto: *Basile Francesco*

Sede: Edificio Scolastico - Paupisi

MODULO 8 ~ 30 ore

*La matematica s'impara giocando
(Torrecuso)*

Per gli alunni delle classi
5^a A Primaria e 1^a A Sec. di I grado

Esperta: *Polcino Sara*

Sede: Edificio Scolastico - Torrecuso

