



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE di PONTE DI PIAVE (TV)

Scuola infanzia – Primaria – Secondaria 1° grado

Via N. Tommaseo, 4 31047 PONTE DI PIAVE (TV)
CF80012730265 – Codice Meccanografico TVIC861007– Tel. 0422 759212



Protocollo e data, vedi segnatura

Ai genitori e alunni
dei corsi PON

| Sotto-azione | Codice identificativo progetto | Titolo | Importo autorizzato |
|--------------|--------------------------------|----------------------------|---------------------|
| 10.2.2A | 10.2.2A-FDRPOC-VE-2018-27 | "UNA SCUOLA PER IL FUTURO" | € 24.889,50 |
| CIG: // | | CUP: H37118000660007 | |

OGGETTO: CALENDARIO E FREQUENZA PON/FSE "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020. Avviso

AOODGEFID\Prot. n. 2669 del 03/03/2017.Cittadinanza e creatività digitale

"LABORATORIO DI CODING E ROBOTICA" - primaria

Buongiorno allievi/e e genitori,
nel mese di aprile inizia il corso PON, finanziato con i fondi comunitari europei con grande impegno da parte di tutti, in primis degli/le allievi/e.

Volevo augurarvi un buon proseguimento e ricordarvi che la frequenza continuativa (75% delle ore totali) al corso permette di ricevere a fine percorso un attestato delle competenze acquisite che contribuirà al credito scolastico.

Si raccomanda quindi di partecipare al corso. Un'eventuale assenza va giustificata utilizzando il foglio allegato. Sono ammesse al max. 2 assenze.

Cordiali saluti

Il Dirigente Scolastico
Dott.ssa Bruna Borin

(Da riconsegnare per presa visione)

Il sottoscritto genitore di.....
frequentante la cl. sez. della scuola primaria di
dichiara di aver preso visione della comunicazione inerente il calendario e la frequenza al
Progetto PON "Una scuola per il futuro" – modulo "Laboratorio di coding e robotica" –
secondaria 1°.

Firma.....



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE di PONTE DI PIAVE (TV)

Scuola infanzia – Primaria – Secondaria 1° grado

Via N. Tommaseo, 4 31047 PONTE DI PIAVE (TV)
CF80012730265 – Codice Meccanografico TVIC861007– Tel. 0422 759212



CALENDARIO

"LABORATORIO DI CODING E ROBOTICA" primaria

| | | | | |
|----|--------|-----------|------------------|-------------|
| 1 | APRILE | 08 Lunedì | | 14.30-17.30 |
| 2 | APRILE | 15 Lunedì | | 14.30-17.30 |
| 3 | | 29 Lunedì | | 14.30-17.30 |
| 4 | MAGGIO | 06 Lunedì | | 14.30-17.30 |
| 5 | | 13 Lunedì | | 14.30-17.30 |
| 6 | | 20 Lunedì | | 14.30-17.30 |
| 7 | | 27 Lunedì | | 14.30-17.30 |
| 8 | GIUGNO | 03 Lunedì | | 14.30-17.30 |
| 9 | | 22 sabato | Coderdojo Coding | 09.00-12.00 |
| 10 | | 29 sabato | Coderdojo Coding | 09.00-12.00 |

Il corso si tiene nell'aula informatica della scuola primaria di Ponte di Piave "A.Moro"
Inss. Faloppa Francesca e Bellio Enrico

Con l'Europa investiamo nel nostro futuro!