



## Istituto Comprensivo Statale del Vergante

Scuola dell'infanzia, Primaria e Secondaria di 1° Grado dei Comuni di Belgirate, Colazza, Inverio, Lesa, Meina-Ghevio, Massino Visconti, Nebbiuno, Paruzzaro, Pisano



UNIONE EUROPEA

FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEI

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO-FESR

pon  
2014-2020



MIUR

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

**Progetto PON FSE – Autorizzazione prot. n. AODGEFID-203 del 10/01//2018 “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020.**

**Codice identificativo progetto: 10.2.2A-FSEPON-PI-2017-135 - CUP: J45B17000140007**

TynkerLab

### **PON FSE - Avviso pubblico per lo sviluppo di azioni di integrazione e potenziamento delle aree disciplinari di base “Competenze di base”.**

Il progetto si svolgerà presso la Scuola Primaria di Paruzzaro sia per l'utilizzo della strumentazione tecnologica sia per svolgere l'attività in un ambiente dedicato. I partecipanti saranno individuati nelle classi 4° e 5° per la Scuola Primaria e nelle classi 1° per la Sec. 1° di Inverio. Potranno partecipare 30 ragazzi per ogni ordine. Nel progetto sono previste solo lezioni laboratoriali strutturate per ordine e grado. Nella fase finale i due percorsi si uniranno per sviluppare un progetto complementare per verificare le competenze acquisite e predisporre la presentazione finale dei lavori.

**Gli orari saranno concordati con i coordinatori di plesso per garantire l'efficienza e eventuali trasporti.**

Programma	
<b>Primaria Paruzzaro 30 ore</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Primi passi con il codice 1. Laboratorio.</li><li>2. Primi passi con il codice 2 Laboratorio.</li><li>3. Studio delle scienza attraverso la robotica educativa.</li></ol>
<b>Sec. 1° Inverio 30 ore</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Impara a programmare 1. Laboratorio.</li><li>2. Impara a programmare 2 Laboratorio.</li><li>3. Studio delle scienza attraverso la robotica educativa.</li></ol>

**da consegnare entro il 15 marzo 2019**

.....

Sede: Via Pulazzini, 15 - 28045 INVORIO (NO) Tel. 0322-254030/254031 - Fax 0322-254826

e-mail: [noic819001@istruzione.it](mailto:noic819001@istruzione.it) - [info@istitutocomprensivovergante.gov.it](mailto:info@istitutocomprensivovergante.gov.it)

Posta Elettronica certificata: [noic819001@pec.istruzione.it](mailto:noic819001@pec.istruzione.it) - Portale internet: [www.istitutocomprensivovergante.gov.it](http://www.istitutocomprensivovergante.gov.it)

Codice Ministeriale: NOIC819001 - Codice Fiscale 90009280034 – Codice Univoco di Fatturazione Elettronica UFZ9M3



## Istituto Comprensivo Statale del Vergante

Scuola dell'infanzia, Primaria e Secondaria di 1° Grado  
dei Comuni di Belgirate, Colazza, Inverio, Lesa, Meina-  
Ghevio, Massino Visconti, Nebbiuno, Paruzzaro, Pisano



UNIONE EUROPEA

FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEI

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO-FESR

pon  
2014-2020



MIUR

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

**Progetto PON FSE – Autorizzazione prot. n. AOODGEFID-203 del 10/01//2018 “Per la scuola,  
competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020.**

**Codice identificativo progetto: 10.2.2A-FSEPON-PI-2017-135 - CUP: J45B17000140007**

### ISCRIZIONE

I sottoscritti (genitori)

(alunno) \_\_\_\_\_

plesso \_\_\_\_\_ classe \_\_\_\_\_

**AUTORIZZANO**

la partecipazione al progetto PON: TynkerLab: lo studio della scienza attraverso il coding  
e la robotica impegnandosi a garantire regolare presenza.

In fede

\_\_\_\_\_