



UNIONE EUROPEA

**FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEI**

**pon**  
2014-2020

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



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

*Ministero della Pubblica Istruzione  
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  
Programmazione e gestione dei Fondi strutturali europei e nazionali per lo sviluppo e la coesione  
per l'istruzione e per l'innovazione digitale  
sociale nel settore dell'istruzione*

ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE DI ALMESE-ALMESE

Prot. 0003588 del 01/04/2022

VI (Uscita)

UFFICIO IV

Viale Trastevere 76A

00153 Roma

**PON SCUOLA 2014-2020**  
**Avviso 0009707 del 27/04/2021 - FSE e FDR - Apprendimento e  
socialità**  
**Dichiarazione di Avvio del Modulo**

**Fondo:** FSE

**Codice meccanografico:** TOIC82100C

**Denominazione Istituto:** I.C. ALMESE

**Comune:** Almese

**Provincia:** TO

**Codice Nazionale Progetto:** 10.2.2A-FDRPOC-PI-2021-69

**Azione:** 10.2.2 Azioni di integrazione e potenziamento delle aree disciplinari di base

**Sotto-Azione:** 10.2.2A Competenze di base

**Titolo del Modulo:** PICCOLI GIORNALISTI CRESCONO

Il sottoscritto, Dirigente Scolastico dell'Istituto (o Direttore dei Servizi Generali e Amministrativi), dichiara che in data odierna sono state effettuate le opportune operazioni all'interno del Sistema GPU per l'inoltro dei dati relativi all'Avvio del Modulo in fase di realizzazione.

Si dichiara altresì che i dati trasmessi rappresentano fedelmente le caratteristiche del Modulo e si conferma la loro validità.

In Fede,

Data *ALMESE, 01/04/2022*

Firma

IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
Dot.ssa Vincenza D'ALCAMO  
*Vincenza D'Alcamo*