



UNIONE EUROPEA

FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEI

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

pon  
2014-2020



MIUR

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

Fondi strutturali Europei – Programma operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020 - Avviso pubblico prot. 10862 del 16/09/2016 “Progetti di inclusione sociale e lotta al disagio nonché per garantire l’apertura delle scuole oltre l’orario scolastico soprattutto nella aree a rischio e in quelle periferiche”. Progetto 10.1.1A-FSEPON-LO-2017-311



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE DI CODOGNO

Via Cavour, 24 - 26845 CODOGNO (LO)

Tel. 0377/314331 – Fax 0377/32615

[www.ic-codogno.gov.it](http://www.ic-codogno.gov.it)

e-mail : [segreteria@ic-codogno.gov.it](mailto:segreteria@ic-codogno.gov.it)

[LOIC81700C@ISTRUZIONE.IT](mailto:LOIC81700C@ISTRUZIONE.IT) – [LOIC81700C@PEC.ISTRUZIONE.IT](mailto:LOIC81700C@PEC.ISTRUZIONE.IT)

Codice meccanografico: LOIC81700C

Circ. n. 87

Codogno, 28 novembre 2017

**Ai Docenti, Genitori, Alunni e ATA**  
**Scuola Primaria e Scuola Secondaria di I grado**  
Istituto Comprensivo di Codogno

Oggetto: Iscrizione moduli formativi PON 10862

Si informano le famiglie che sono aperte le iscrizioni ai moduli formativi per genitori ed alunni organizzati nell’ambito del progetto PON “APERTURA 24H”.

Gli interessati sono pregati di compilare il modulo allegato e di consegnarlo ai docenti coordinatori di classe entro venerdì 8 dicembre.

Si raccomanda di allegare fotocopia del documento di identità e di precisare, a margine della prima pagina, il titolo del modulo di interesse.

Per approfondimenti si rimanda al link <http://www.ic-codogno.gov.it/pon>

Cordiali saluti,

Il Dirigente Scolastico  
Raffaella fumi

documento firmato digitalmente ai sensi  
della normativa CAD vigente