

Image not found

Istituto "Antonio Sant'Elia" /default/files/logo_santelia_colori_senza_scritta_1.png

Istituto "Antonio Sant'Elia" (<http://www.istitutosantelia.it/oldsite>)

Home > Printer-friendly PDF > PON - Fondi strutturali europei

Image not found

PON - Fondi strutturali europei 2014-2020 -mer_pon_14_20_grande.jpg

PON - Programmi Operativi Nazionali

I Programmi Operativi Nazionali (PON) sono finanziati dalla Commissione europea per favorire la parità economica e sociale di tutte le regioni dell'Unione Europea e ridurre il divario di sviluppo.

I fondi investiti per tale scopo sono detti Fondi strutturali. Essi si dividono in due categorie:

- FSE (Fondo Sociale Europeo): favorisce le competenze per lo sviluppo.
- FESR (Fondo Europeo di Sviluppo Regionale): favorisce gli ambienti di apprendimento.

Il Fondo Sociale Europeo (FSE) finanzia interventi nel campo sociale. Ha il compito di intervenire su tutto ciò che concorre a sostenere l'occupazione mediante interventi sul capitale umano: prevenire e combattere la disoccupazione, creazione di figure professionali e di formatori.

Il Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) finanzia gli interventi infrastrutturali nei settori della comunicazione, energia, istruzione, sanità, ricerca ed evoluzione tecnologica. Fanno parte di questa categoria i fondi erogati per l'acquisto di materiale didattico, laboratori linguistici, musicali, multimediali ecc.

Il nostro Istituto ha partecipato ai seguenti bandi:

PON - Energie rinnovabili (documentazione)

PON FSE - Numerie e parole (documentazione)

PON - Digital board (documentazione)

PON - Cablaggio strutturato (documentazione)

PON - Libri di testo e kit scolastici - 10.2.2A-FSEPON-LO2020-246 (documentazione)

PON - FESR Laboratori professionalizzanti per licei ad indirizzo sportivo -.8.1.A5-FESR PON-LO-2017-9 (documentazione)

PON - FESR LAN/WLAN 2015 - 10.8.1.A2-FESR PON-LO2015-4 (documentazione)

URL (modified on 18/03/2022 - 12:17):http://www.istitutosantelia.it/oldsite/pon?page=93&qt-home_tabs=2