



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE “ENRICO FERMI” – ARONA

LICEO

Classico – Scientifico – Scienze Applicate

ISTITUTO TECNICO ECONOMICO

Amministrazione, Finanza e Marketing - Relazioni Internazionali per il Marketing - Turismo



I.I.S. - "ENRICO FERMI"-ARONA
Prot. 0003189 del 09/05/2022
VI-6 (Uscita)

Agli Atti
Al Sito Web
Alla Provincia di Novara

Oggetto: Comunicazione Progetto Pon “Reti locali, cablate e wireless, nelle scuole”.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Visto L’avviso pubblico prot. n. AOODGEFID/20480 del 20 luglio 2021 “Reti locali, cablate e wireless, nelle scuole”, che qui integralmente si richiama, e all’Avviso di riapertura dei termini della procedura “a sportello” prot. n. AOODGEFID/43813 dell’11 novembre 2021 – **Obiettivo Specifico 13.1:** Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell’economia - **Azione 13.1.1** “Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici”. Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014 – 2020;

Vista la nota M.I.U.R. prot. n° AOODGEFID – 0000019 del 3/1/2022 relativa all’autorizzazione del Progetto dal titolo “Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici con codice identificativo 3.1.1A-FESRPON-PI-2022-41 con la quale si assegna a codesto Istituto il finanziamento di € 48.420,35

Preso atto che l’Avviso pubblico 20480 del 20 luglio 2021 “Reti locali cablate e wireless nelle scuole” all’art.3 comma 5 prevede: “Ai sensi dell’articolo 55, comma 1, lettera b), punto 4), del decreto-legge 31 maggio 2021, n. 77, attualmente in corso di conversione, le istituzioni scolastiche beneficiarie di risorse destinate al cablaggio e alla sistemazione degli spazi delle scuole possono procedere direttamente all’attuazione dei suddetti interventi di carattere non strutturale, previa comunicazione agli enti locali proprietari degli edifici.”;

COMUNICA

All’ente Provincia di Novara, proprietario dell’immobile, che il finanziamento citato in premessa è finalizzato alla realizzazione della rete locale, sia cablata che wireless, all’interno degli spazi a disposizione della scuola. L’obiettivo è quello di dotare l’edificio scolastico di un’infrastruttura di rete capace di coprire gli spazi didattici e amministrativi della scuola, nonché di consentire la connessione alla rete da parte del personale scolastico, delle studentesse e degli studenti, assicurando, altresì, il cablaggio degli spazi, la sicurezza informatica dei dati,

1

Via Monte Nero, 15/a 28041 ARONA - Tel. 0322-242320 Fax 0322-243332 c.f.:81002470037
e-mail: nois00400b@istruzione.it - nois00400b@pec.istruzione.it - Sito internet: <http://www.fermiarona.edu.it>



FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



Ministero dell’Istruzione, dell’Università e della Ricerca
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 per
l’istruzione e per l’innovazione Digitale
Ufficio IV

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



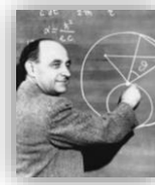
ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE “ENRICO FERMI” – ARONA

LICEO

Classico – Scientifico – Scienze Applicate

ISTITUTO TECNICO ECONOMICO

Amministrazione, Finanza e Marketing - Relazioni Internazionali per il Marketing - Turismo



la gestione e autenticazione degli accessi. La misura prevede la realizzazione di reti che possono riguardare singoli edifici scolastici o aggregati di edifici con il ricorso a tecnologie sia wired (cablaggio) sia wireless (WiFi), LAN e WLAN. L'intervento è finanziato con i fondi resi disponibili dal Regolamento (UE) n. 2020/2221 del Parlamento europeo e del Consiglio del 23 dicembre 2020, che modifica il regolamento (UE) n. 1303/2013 per quanto riguarda le risorse aggiuntive e le modalità di attuazione per fornire assistenza allo scopo di promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia (REACT-EU), nell'ambito del Programma operativo nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento” 2014-2020 – Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR). Tale misura, in complementarietà con il Piano Scuola per la banda ultra larga del Ministero dello sviluppo economico, che prevede di collegare gli edifici scolastici entro il 2023 fino a 1 Gigabit/s in Download e banda minima garantita pari a 100 Mbit/s simmetrica, intende consentire a tutte le istituzioni scolastiche statali di fruire di adeguati livelli di connettività ai fini didattici e amministrativi. L'intervento è ricompreso, altresì, all'interno del complessivo Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR), di cui al regolamento UE n. 2021/241 del Parlamento europeo e del Consiglio del 12 febbraio 2021.

I dati finanziari del progetto sono sintetizzati nella tabella sottostante:

Sotto azione	Codice identificativo progetto	Titolo Progetto	Importo autorizzato forniture	Importo autorizzato spese generali	Totale autorizzato progetto
13.1.1A	13.1.1A-FESRPN-PI-2022-41	Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici	41.157,31 €	7.263,04 €	48.420,35 €

Il Dirigente Scolastico
Prof. Giuseppe Amato
 (firmato digitalmente)

2

Via Monte Nero, 15/a 28041 ARONA - Tel. 0322-242320 Fax 0322-243332 c.f.:81002470037
 e-mail: nois00400b@istruzione.it - nois00400b@pec.istruzione.it - Sito internet: <http://www.fermiarona.edu.it>



FONDI STRUTTURALI EUROPEI

pon 2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
 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 per l'Istruzione e per l'Innovazione Digitale
 Ufficio IV

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