



Ministero dell'Istruzione



**ISTITUTO COMPRESIVO STATALE
"G. Tomasi di Lampedusa"**

Indirizzo Musicale - Sezioni Associate Montevago (AG) – Sambuca di Sicilia (AG)
Via Pordenone s.n.c. - 92018 Santa Margherita di Belice (AG)
C.M.: AGIC80800E - C. F.: 92010670849 - C.U.: UF56TW
Tel.: 092531260 - 092538062



P.E.O.: agic80800e@istruzione.it - P.E.C.: agic80800e@pec.istruzione.it - Sito web: www.ictlampedusa.edu.it

Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020. Asse II - Infrastrutture per l’istruzione – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) – REACT EU.

Asse V – Priorità d’investimento: 13i – (FESR) “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” – 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”– Avviso pubblico prot.n. 20480 del 20/07/2021 per la realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole.

CODICE PROGETTO 13.1.1A-FESRPN-SI-2021-368 - CUP: C19J21034180006

ALL’UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER LA SICILIA
ALL’AMBITO TERRITORIALE PER LA PROVINCIA DI AGRIGENTO
ALLE ISTITUZIONI SCOLASTICHE DI OGNI ORDINE E GRADO
DELLA PROVINCIA DI AGRIGENTO

ALLE FAMIGLIE
AGLI ALUNNI

AL DSGA
AL PERSONALE DOCENTE E ATA
AL SITO WEB
ALL’ALBO ON LINE

OGGETTO: Azione di disseminazione finale PON FESR REACT EU - Realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole - PROGETTO 13.1.1A-FESRPN-SI-2021-368.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO Avviso Pubblico prot. n. m_pi. AOODGEFID. REGISTRO UFFICIALE.U. 0020480 del 20/07/2021, per la presentazione di proposte progettuali finalizzate a potenziare le competenze di base degli studenti in chiave innovativa, per la realizzazione di reti locali, cablate e wireless nelle scuole, Asse V - Priorità d’investimento: 13.1 - (FESR) “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” - 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";

VISTA la candidatura presentata da questa Istituzione scolastica in data 30/07/2021, n. 1059893;

VISTA la nota MIUR prot. AOODGEFID 333 del 14/10/2021 di pubblicazione delle graduatorie definitive dei progetti ammissibili a finanziamento;

VISTA la Nota di autorizzazione del Ministero dell'Istruzione - Dipartimento per il sistema educativo di istruzione e di formazione - Direzione generale per i fondi strutturali per l'istruzione, l'edilizia scolastica e la scuola digitale - Ufficio IV - Autorità di Gestione, Prot. AOODGEFID - 0040055 del 14/10/2021 che rappresenta la formale autorizzazione del progetto e impegno di spesa della singola Istituzione Scolastica - Titolo Progetto: Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici - C.I.P.: 13.1.1A-FESR PON-SI-2021-368, pari ad un finanziamento complessivo di € 29.183,36;

VISTE le disposizioni ed istruzioni per l'attuazione delle iniziative cofinanziate dai FSE-FESR 2014/2020;

VISTO il Piano dell'Offerta Formativa;

VISTI tutti gli atti relativi alla successiva attuazione del progetto;

RENDE NOTO

Che questa istituzione scolastica ha attuato e concluso, nei termini previsti, il progetto PON FESR:

CODICE NAZIONALE	TIPOLOGIA INTERVENTO	TOTALE AUTORIZZATO	CODICE CUP
13.1.1A-FESR PON-SI-2021-368	"Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici"	€ 29.183,36	C19J21034180006

Il progetto ha permesso il potenziamento dell'infrastruttura della rete dati dell'istituto negli edifici scolastici di pertinenza e, in particolare, gli interventi hanno riguardato:

1. Il potenziamento delle dorsali con tecnologia in fibra ottica di nuova generazione, garantendo la connettività più veloce e stabile in tutte le aule didattiche, nei laboratori, nelle sale docenti e nella segreteria ed anche in ulteriori spazi interni ed esterni per attività didattiche;
2. Il Ripristino dei punti rete non funzionanti e l'installazione di nuovi punti rete;
3. La realizzazione di una infrastruttura WiFi 6 per la copertura completa di plessi dell'istituzione scolastica;
4. L'installazione di firewall perimetrali per aumentare la sicurezza e le performance di navigazione;
5. Realizzazione di un ambiente dedicato per le apparecchiature server;
6. La gestione centralizzata in cloud del sistema di gestione dell'infrastruttura;
7. La formazione di personale interno per la gestione dell'infrastruttura;
8. Il servizio di manutenzione e assistenza;

Per l'obbligo della trasparenza e della massima divulgazione, tutti i documenti di interesse comunitario relativi allo sviluppo dei progetti saranno resi visibili sul sito e all'Albo di questa Istituzione Scolastica, all'indirizzo web <http://www.ictlampedusa.edu.it>.

Il Dirigente Scolastico
Dott.ssa Gabriella Scaturro

Firmato digitalmente ai sensi del Codice dell'Amministrazione digitale e norme ad esso connesse.