



## Istituto Istruzione Superiore Statale

"S. Caterina da Siena-Amendola"

Scuola Capofila e Polo di Formazione Ambito SA-23

Settori: Economico – Tecnologico – Enogastronomia e Ospitalità Alberghiera

Via Lazzarelli - 84132 Salerno Tel. 089333084 - C.F. 95139760656 – CM: SAIS06900N – CU: UFS8JP

PEO: [sais06900n@istruzione.it](mailto:sais06900n@istruzione.it) PEC: [sais06900n@pec.istruzione.it](mailto:sais06900n@pec.istruzione.it) – Sito Web: [www.santacaterina-amendola.edu.it](http://www.santacaterina-amendola.edu.it)



Istituto d'Istruzione Superiore Statale  
"S. Caterina da Siena-Amendola"  
Via Lazzarelli - Salerno

Prot. 0006938 del 11/11/2021

06 (Uscita)

**Agli alunni - Ai genitori**  
**Al personale docente e ATA**  
**A tutte le scuole della provincia di Salerno**  
**Agli Atti-Albo-Sito web**

**OGGETTO:** Informazione, comunicazione, sensibilizzazione e pubblicizzazione - *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-CA-2021-285 - CUP F59J21006430006 CUP F59J21006430006*

### LA DIRIGENTE SCOLASTICA

<b>VISTO</b>	l’Avviso pubblico del MI prot.n. 20480 del 20/07/2021 per la realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole;
<b>VISTO</b>	l’ inoltro della candidatura N. 1058019 del 28/07/2021 del progetto presentato dal titolo Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici;
<b>PRESO ATTO</b>	della nota del M.I. prot. 333 del 14/10/2021 relativa all’ approvazione e pubblicazione delle graduatorie definitive regionali dei progetti ammessi a finanziamento nella quale l’ Istituto Istruzione Superiore Statale “S. Caterina da Siena-Amendola risulta collocato al posto n.285;
<b>PRESO ATTO</b>	della nota prot. n. 0040055 AOODGEFID del 14/10/2021 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 di autorizzazione a questa Istituzione del Progetto dal titolo : Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici;

### RENDE NOTO

Ai fini delle azioni di informazione, pubblicità e di disseminazione, che l’ Istituto Istruzione Superiore Statale “S. Caterina da Siena-Amendola” è stato autorizzato ad attuare il Progetto FESR di seguito specificato

Sottoazione	Codice Progetto	Titolo Progetto	Importo Autorizzato
13.1.1A	13.1.1A-FESRPON-CA-2021-285	Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici	€ 23.985,05

Per l'obbligo della trasparenza e della massima divulgazione, tutti gli elementi di interesse comunitario, relativi allo sviluppo del progetto: avvisi, bandi, pubblicità, ecc., saranno tempestivamente affissi e visibili sul sito della scuola al seguente indirizzo: [https:// www.santacaterina-amendola.edu.it](https://www.santacaterina-amendola.edu.it)

Il presente avviso, realizzato ai fini della pubblicizzazione/sensibilizzazione ed a garanzia di visibilità, trasparenza e ruolo dell'Unione Europea, ha come obiettivo la diffusione nell'Opinione Pubblica della consapevolezza del ruolo delle Istituzioni con particolare riguardo a quelle Europee.

LA DIRIGENTE SCOLASTICA  
Prof.ssa Anna Rita Carrafiello\*

*\*Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 s.m.i e norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa*

