



FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per Interventi in materia di mobilità
scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per
l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV



**ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE
MONTE ARGENTARIO-GIGLIO**

P. LE SANT'ANDREA N. 25/26 - 58019 MONTE ARGENTARIO (GR)

C.F.: 82004650535 – Cod. Min. gric82500n

TEL.0564/812590 - FAX.0564/813582

e-mail: gric82500n@istruzione.it e-mail cert: gric82500n@pec.istruzione.it

Sito Web: www.scuolargentariogiglio.edu.it

Codice Univoco Ufficio (per fatturazione elettronica): UFY70R

**AL SITO WEB DELL'ISTITUTO-
SEZIONE PON 2014-2020**

OGGETTO: 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. – **VERBALE DI COLLAUDO DELLE FORNITURE** -

- **PROGETTO:** Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici
- **CUP:** E79J21006800006
- **CIG:** 9150032D43
- **CNP:** 13.1.1A-FESRPON-TO-2021-286

In data 28 novembre 2022 alle ore 14,30, nei locali dell'Istituto, si è tenuta la seduta per la stesura del presente verbale a conclusione delle operazioni effettuate dall'esperto sig. Davide Balbo, in qualità di collaudatore, come da lettera di conferimento incarico Prot. 4396 del 07/05/2022.

Sono presenti il Dirigente Scolastico, Dott.ssa Rosa Tantulli, il Direttore S.G.A. Silvia Solari, il Sig. Davide Balbo, collaudatore, e il sig. Roberto Schiano, della ditta fornitrice.

Il collaudatore Sig. Davide Balbo si è recato nei plessi scolastici nelle seguenti date:

- 13/10/2022 – Scuola Primaria Giglio Castello
- 14/10/2022 – Scuola Secondaria I Grado Giglio Porto
- 19/10/2022 – Scuola Secondaria I Grado di Porto S. Stefano
- 20/10/2022 – Scuola Primaria e Scuola dell'Infanzia di Porto S. Stefano
- 21/10/2022 – Scuola Primaria e Secondaria I Grado di Porto Ercole
- 22/10/2022 – Scuola dell'Infanzia di Porto Ercole.

Durante i sopralluoghi, ha verificato la presenza e l'installazione del materiale e delle attrezzature di cui all'offerta economica del 28/03/2022. Nello specifico:

Scuola primaria Giglio Castello- d.d.t. n. 13 del 12/09/2022:

- n. 5 access point TP-LINK EAP615 WALL
- n. 1 SWITCH TP-LINK SG2210P, 8 GIGABIT 2SFP 8POE 61W
- n. 1 controller TP-LINK OMADA CLOUD EAP
- Appliance Firewall Z1 Nethesis 4 porte Gbit
- Realizzati n. 5 punti rete

Scuola Secondaria I Grado Giglio Porto – d.d.t. n. 12 del 07/09/2022:

- N. 1 Armadio a parete 19" 6U completo di barra di alimentazione 8 prese con interruttore IU, Pannello modulare 24 porte 1U, Mensola 1U
- n. 1 SWITCH TP-LINK SG2210P, 8 GIGABIT 2SFP 8POE 61W
- n. 5 access point TP-LINK EAP615 WALL
- n. 1 controller TP-LINK OMADA CLOUD EAP
- Appliance Firewall Z1 Nethesis 4 porte Gbit
- Realizzati n. 5 punti rete

Scuola Secondaria I Grado di Porto S. Stefano – d.d.t. n. 6 del 07/07/2022:

- N. 1 Armadio a parete 19" 6U completo di barra di alimentazione 8 prese con interruttore IU, Pannello modulare 24 porte 1U, Mensola 1U
- N. 2 TP-LINK TL-SG2428P SWITCH 24 GIGABIT 4SFP POE 250W
- N. 2 SWITCH TP-LINK modello TL-SG3428
- n. 5 access point indoor – Wi-Fi 6 di tipo ceiling, marca TP-LINK, MODELLO EAP610
- N. 1 Controller TP-LINK OMADA CLOUD EAP
- N. 11 Access Point TP-LINK EAP615 WALL
- N.1 Appliance Firewall Z1 Nethesis 4 porte Gbit
- Realizzati n. 6 punti rete

Scuola Primaria Porto Santo Stefano, Sant'Andrea – d.d.t. n. 3 del 27/05/2022:

- N. 2 Armadio a parete 19" 6U completo di barra di alimentazione 8 prese con interruttore IU, Pannello modulare 24 porte 1U, Mensola 1U
- N. 3 TP-LINK TI-SG2428P SWITCH 24 GIGABIT 4SFP POE 250W
- N. 3 SWITCH TP-LINK SG2210P, 8 GIGABIT 2SFP 8POE 61W
- N. 14 Access Point, WIFI 6 di tipo in-wall marca TP-LINK, modello EAP610
- N. 1 Controller TP-LINK OMADA CLOUD EAP
- Realizzati n. 23 punti rete

Scuola dell'infanzia Porto Santo Stefano – d.d.t. n. 4 del 10/06/2022:

- N. 1 Armadio a parete 19" 6U completo di barra di alimentazione 8 prese con interruttore IU, Pannello modulare 24 porte 1U, Mensola 1U
- N.1 Appliance Firewall Z1 Nethesis 4 porte Gbit
- Realizzati n. 3 punti rete

Scuola Primaria e scuola secondaria I° Grado di Porto Ercole – d.d.t. n. 15 del 27/09/2022:

- N. 2 Armadio a parete 19" 6U completo di barra di alimentazione 8 prese con interruttore IU, Pannello modulare 24 porte 1U, Mensola 1U
- N. 2 SWITCH TP-LINK SG2210P, 8 GIGABIT 2SFP 8POE 61W
- N. 1 TP-LINK TL-SG2428P SWITCH 24 GIGABIT 4SFP POE 250W

- N. 12 Access point TP-LINK EAP615 WALL
- N. 1 Controller TP-LINK OMADA CLOUD EAP OC200
- N.1 Appliance Firewall Z1 Nethesis 4 porte Gbit
- Realizzati n. 20 punti rete

Scuola infanzia Porto Ercole – d.d.t. n. 16 del 14/10/2022

- N. 1 Armadio a parete 19" 6U completo di barra di alimentazione 8 prese con interruttore IU, Pannello modulare 24 porte 1U, Mensola 1U
- N. 1 Appliance Firewall Z1 Nethesis 4 porte Gbit
- Realizzati n. 5 punti rete

In tutti i plessi sono stati effettuati i seguenti controlli:

1. Verifica degli apparati attivi (anche a campione) e il funzionamento degli stessi;
2. Verifica della funzionalità dell'infrastruttura di rete realizzata;
3. Verifica che l'impianto di rete realizzato rispetti le vigenti normative di sicurezza;

Gli impianti di rete realizzati e il materiale fornito sono risultati qualitativamente rispondenti allo scopo, esenti da difetti, menomazioni o vizi che ne possano pregiudicare l'impiego.

Il collaudo ha avuto esito **POSITIVO**.

A conclusione della seduta, alle ore 17,00, è stato redatto il presente verbale, sottoscritto per accettazione dalle parti intervenute:

Il collaudatore

Sig. Davide Balbo



L'Incaricato della Ditta

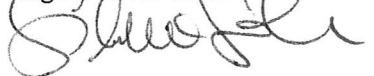
Sig. Roberto Schiano



Per presa d'atto di quanto dichiarato e sottoscritto dai responsabili del collaudo:

Il Direttore S.G.A.

Sig.ra Silvia Solari



Il Dirigente Scolastico

Dott.ssa Rosa Tantulli

