



REPUBBLICA ITALIANA - REGIONE SICILIA
ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "Q. CATAUDELLA"

Viale dei Fiori n° 13 - 97018 Scicli (RG) - C.F. 90012100880 - COD. MIN. RGIS00800B

Liceo Scientifico e Liceo Classico RGPS00801T

Istituto Tecnico Economico RGTD00801N - Istituto Tecnico Agrario RGTA008017

Istituto Professionale Enogastronomia e Ospitalità Alberghiera RGRH00801G

Tel. 0932/831962 - Email: rgis00800b@istruzione.it - Pec: rgis00800b@pec.istruzione.it

Sito web: www.istitutocataudella.edu.it

I.I.S. "Q.CATAUDELLA" - Scicli (Rg)
Prot. 0001701 del 26/02/2024
II-5 (Uscita)

Scicli, 26/02/2024

CIRCOLARE N. 147

Ai Docenti

Agli Alunni delle sezioni liceali

Al Dsga e a tutti gli uffici di segreteria

Al Sito web

Al registro elettronico

SEDE

Oggetto: Procedura connettività WIFI sede Liceo.

A partire dal 26 febbraio c.a. è stata attivata la nuova procedura di connettività al WIFI della sede del Liceo di viale di Fiori n.13.

Si invitano tutti i docenti all'applicazione puntuale delle indicazioni fornite nel documento sulla nuova procedura, allegato alla presente circolare.



IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Vincenzo Giannone

PROCEDURA DI UTILIZZO DELLA CONNETTIVITA' WI-FI LICEO

La connessione dei personal computer/tablet presenti all'interno dei carrelli collocati nelle classi è stata disposta con l'introduzione di Router WI-FI all'interno di alcune classi (in media a classi alterne) il quale **NON DEVE ESSER MAI TOCCATO** ad esclusione dei Tecnici o Docenti Autorizzati.

Il Router Wi-Fi è stato collegato alla presa Lan presente nella classe. Quest'ultimo genera una rete Wi-Fi al quale sono agganciati:

- i pc/tablet dei carrelli della classe
- la Lim
- il PC docente della Lim
- la Lim della classe adiacente
- il PC della classe adiacente
- i pc/tablet dei carrelli della classe adiacente

Agli alunni non è dato permesso alcuno di collegare né il proprio né altri dispositivi a tale rete.

Il nome delle reti corrisponde al Numero di Aula ove quest'ultimo è stato installato (ad esempio, aula A2 nome rete A2_2.4Ghz e A2_5Ghz)

Le reti generate da ogni Router Wi-Fi sono due (2) equivalenti ma a 2 frequenze diverse 2.4Ghz (per dispositivi più vecchi) e 5 Ghz per dispositivi più recenti.

Al docente basterà **accendere la Lim** e constatare la corretta connessione della stessa alla rete Wi-Fi (già memorizzata) **senza far nulla** (ovviamente il tipo di connessione WI-FI della Lim deve esser su On).

Idem per il **Pc Docente** all'interno della cassetta bianca, **basterà accenderlo** e costatarne la corretta connessione (anche qui in caso attivare il tipo di connessione Wi-Fi in ON).

Idem per tutti i **pc/tablet** presenti nei carrelli, **basterà solo accenderli** e costatare la corretta connessione al Wi-Fi.

Il sistema è molto centralizzato e una mancanza di connessione del dispositivo può esser dovuta **ESCLUSIVAMENTE** a:

- 1 - Tipo di connessione Wi-Fi settato in Off => ne consegue impostarlo su On.
- 2 - Il Router Wi-Fi spento (in modo accidentale).

Il caso due genera un disservizio alla connettività a più di 30 dispositivi, motivo per cui **il Router Wi-Fi non va MAI SPENTO**, né sabotarne i cavi di alimentazione o il cavo Lan ad esso collegato.

Tipo di connessione Hot Spot o rete Lan non deve più esser settata (come si faceva prima) perché tutti i dispositivi si collegano al Wi-Fi dei nuovi Router Wi-Fi **in automatico**.

Il PC-Master di ogni carrello ha installato il software Veyon che permette al docente di controllare simultaneamente i monitor dei pc in utilizzo dagli studenti, prenderne il controllo, trasferirne file o infine presentare una lezione in condivisione schermo.