



ISTITUTO STATALE DI
ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE
LICEALE TECNICA PROFESSIONALE e per ADULTI
"ENRICO MATTEI"



57016 ROSIGNANO MARITTIMO (LI)

Via della Repubblica 16

Tel. 0586792028 - Fax 0586760057 - C.F. 80004040491

Sito: www.isismattei.org - E-mail: liis006001@istruzione.gov.it - PEC: liis006001@pec.istruzione.it

FUTURA

**LA SCUOLA
PER L'ITALIA DI DOMANI**



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

VERBALE 03. GRUPPO DI LAVORO PNRR

In data 03 Maggio 2023 si è riunito nei locali della Presidenza della scuola IISS Mattei in Rosignano marittimo (Li) il tavolo di progettazione composto da:

- *Project manager Dirigente scolastico Prof.ssa Daniela Tramontani*
- *Componente TEAM Progettazione aula coding/making e Robotica/automazione Prof.ssa Cristina Tani*
- *Componente TEAM Progettazione aule fisse e Animatore digitale: Prof. Pier Paolo Dore*
- *Componente TEAM Progettazione aule immersive Prof. Mattia Casini*
- *Componente TEAM Progettazione aule immersive Prof. Simone Morelli*
- *Componente TEAM progettista di laboratorio di TPSEE e Sistemi Prof. Sandro Poliatti*
- *Componente TEAM progettista di laboratorio di CNC e Garage Prof. Salvatore Armato*
- *Componente TEAM progettista di laboratorio di Chimica Prof.ssa Fabiola Seravalle*
- *Componente TEAM progettista di laboratorio di Cucina, Sala Vendita e Accoglienza Turistica Prof. Giuseppe Rizzuto*
- *Componente TEAM progettista di laboratorio di Fisica e Scienze Prof. Luciano Stefanini*
- *Ufficio tecnico Prof. Gabriele Camagni*
- *Tecnico informatico AR02 Daniela de Luca*
- *Tecnico informatico AR02 Grifoni Alberto*

In relazione allo stato di avanzamento dei lavori del gruppo si richiede, per attuare una migliore progettazione di Next Generation Classroom e Next Generation Labs, una ricognizione approfondita di Rete e Devices. Si programma dunque l'intervento dei tecnici AR02 per individuare la strumentazione informatica da poter riutilizzare all'interno degli ambienti innovativi.

La definizione e valutazione della rete deve necessariamente considerare previamente la progettazione definitiva delle 30 aule e gli 12 laboratori da realizzare da implementare e da attrezzare secondo il PNRR.

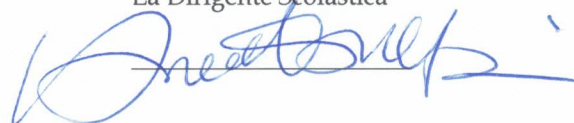
E' possibile che il punto comporti una revisione del costo e dell'entità, ancorché parziale, dei cablaggi, che sono già stati previsti soltanto per i laboratori e non per le aule, motivo per cui si deve considerare anche il tempo necessario per implementare, eventualmente, questo segmento della progettazione definitiva.

Ufficio Tecnico con i Tecnici AR02, in accordo con i componenti del team definiscono questo aspetto così da poter procedere alla stesura definitiva dei progetti relativi ai laboratori e delle aule tecniche

Al fine di concludere la progettazione definitiva e consentire il necessario assemblaggio delle informazioni nella formattazione consentita e rivedere l'unitarietà di ciascun progetto, si richiede nella prossima seduta di fornire la descrizione complessiva del laboratorio e delle classi da realizzare, per ciascun ambiente di apprendimento si descrive in modo dettagliato gli spazi, le attrezzature, i dispositivi e i software che si prevede di acquistare, gli eventuali arredi tecnici e cablaggi.

La seduta è aggiornata alle ore 14.30 del giorno 04 Maggio 2023

La Dirigente Scolastica



I componenti:

Prof.ssa Cristina Tani Luigistina Tani

Prof. Pier Paolo Dore Pier Paolo Dore

Prof. Mattia Casini Mattia Casini

Prof. Simone Morelli Simone Morelli

Prof. Sandro Poliatti Sandro Poliatti

Prof. Salvatore Armato Salvatore Armato

Prof.ssa Fabiola Seravalle Fabiola Seravalle

Prof. Giuseppe Rizzuto Giuseppe Rizzuto

Prof. Luciano Stefanini Luciano Stefanini

Prof. Gabriele Camagni Gabriele Camagni

AR02 Daniela De Luca Daniela De Luca

AR02 Alberto Grifoni Alberto Grifoni