

**ISTITUTO COMPRENSIVO SANREMO LEVANTE**Corso Cavallotti 92, 18038 Sanremo / E-mail imic81700e@istruzione.itPec: imic81700e@pec.istruzione.it

Tel 0184/541440 Fax 0184/541006

<http://www.icsanremolevante.education/>

C.F.: 90083290081



Missione 4: Istruzione e ricerca, Componente 1 – Potenziamento dell’offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università - Investimento 3.2 , “Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori” del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, finanziato dall’U.E – Next Generation Eu.

MISSIONE COMPONENTE	LINEA INVESTIMENTO	CODICE AVVISO	TITOLO AVVISO DECRETO	CUP
M4C1	M4C1I3.2 - Scuole 4.0: scuole innovative e laboratori	M4C1I3.2-2022-961	Piano Scuola 4.0 - Azione 1 - Next generation class - Ambienti di apprendimento innovativi	C14D22002990006

I.C. SANREMO LEVANTE
Prot. 0000764 del 10/02/2023
 IV (Uscita)

Al collegio dei docenti
 e p.c.
 Al Consiglio di Istituto
 All’Albo
 Alle famiglie

OGGETTO: Atto d’indirizzo del dirigente scolastico relativo al P.N.R.R., Missione 4: Istruzione e ricerca, Componente 1 – Potenziamento dell’offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università - Investimento 3.2 , “Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori” del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, finanziato dall’U.E – Next Generation Eu.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTA la legge n. 107 del 13.07.2015 , recante la “Riforma del sistema nazionale di istruzione e formazione e delega per il riordino delle disposizioni legislative vigenti”;

VISTA la nota 23940 del 19.09.22 “Sistema Nazionale di Valutazione (SNV) – indicazioni operative in merito ai documenti strategici delle istituzioni scolastiche per il triennio 2022-2025 (Rapporto di autovalutazione, Piano di miglioramento, Piano triennale dell’offerta formativa, Rendicontazione sociale)”;

VISTO il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4, : Istruzione e ricerca, Componente 1 – Potenziamento dell’offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università

- Investimento 3.2 , “Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori”;

VISTE le istruzioni operative di cui alle note 107624 del 21.12.2022 ;

VISTA la delibera n°8 della seduta del collegio dei docenti del 1 Settembre 22;

VISTO il R.A.V. dell’I.C. Sanremo Levante , a.s. 2022/2023;

VISTO il P.T.O.F. e il Piano di Miglioramento dell’I.C. Sanremo Levante, triennio 22-23/24-25;

ANALIZZATI i bisogni formativi dell’Utenza, le esigenze del contesto culturale, sociale, economico di riferimento;

TENUTO CONTO della programmazione territoriale dell’offerta formativa

FORMULA

Il seguente atto di indirizzo al collegio dei docenti riferito al P.N.R.R. Missione 4, : Istruzione e ricerca, Componente 1 – Potenziamento dell’offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università

- Investimento 3.2 , “Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori”

Articolo 1 - Finalità

Il piano di investimento per completare la modernizzazione degli ambienti scolastici ha lo scopo di accompagnare la transizione digitale della scuola italiana, trasformando le aule scolastiche in ambienti di apprendimento innovativi, connessi e digitali.

Le finalità contemplate dall’investimento 3.2. sono le seguenti:

1)Favorire:

- l’apprendimento attivo e collaborativo di studenti e studentesse



ISTITUTO COMPRENSIVO SANREMO LEVANTE

Corso Cavallotti 92, 18038 Sanremo / E-mail imic81700e@istruzione.it

Pec: imic81700e@pec.istruzione.it

Tel 0184/541440 Fax 0184/541006

<http://www.icsanremolevante.education/>

C.F.: 90083290081



Missione 4: Istruzione e ricerca, Componente 1 – Potenziamento dell’offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università - Investimento 3.2 , “Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori” del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, finanziato dall’U.E – Next Generation Eu.

MISSIONE COMPONENTE	LINEA INVESTIMENTO	CODICE AVVISO	TITOLO AVVISO DECRETO	CUP
M4C1	M4C1I3.2 - Scuole 4.0: scuole innovative e laboratori	M4C1I3.2-2022-961	Piano Scuola 4.0 - Azione 1 - Next generation class - Ambienti di apprendimento innovativi	C14D22002990006

- la collaborazione e l’interazione fra studenti e docenti
- la motivazione ad apprendere
- il benessere emotivo
- il peer learning
- lo sviluppo di problem solving
- la co-progettazione
- l’inclusione e la personalizzazione della didattica

2) Consolidare:

- Abilità cognitive e metacognitive, il pensiero critico e creativo, l’imparare ad imparare, l’autoregolazione;
- Abilità sociali ed emotive: empatia, autoefficacia, responsabilità e collaborazione;
- Abilità pratiche e fisiche connesse all’uso di nuove informazioni e dispositivi di comunicazione digitale.

Articolo 2 - Criteri ispiranti la Progettazione

L’innovazione degli ambienti di apprendimento presuppone:

- 1) La definizione di una chiara **visione pedagogica** che motivi le modalità di gestione degli spazi, favorisca flessibilità, inclusività, pari opportunità di genere, sperimentazione di didattiche innovative;
- 2) La **valorizzazione delle NT** intese non più semplicemente come strumenti sostitutivi di pratiche tradizionali, ma come fattore di innovazione e riqualificazione delle pratiche pedagogiche interattive, dinamiche espansive oltre i confini di una classe tradizionale;
- 3) **L’integrazione di infrastrutture** strumentazioni, dispositivi in possesso dall’Istituto già acquisiti con i fondi della emergenza sanitaria e con le azioni PON, con nuove strumentazioni, risorse ed arredi flessibili;
- 4) La valorizzazione degli **spazi esistenti**;
- 5) La progettazione degli spazi secondo un **modello ibrido** in cui coesistono ambienti di apprendimento con connotazione laboratoriale fruiti a rotazione da diversi gruppi classe e aule in cui gli studenti permangono per maggior tempo;
- 6) Il rispetto del target assegnato all’istituto, ovvero **almeno 19 spazi** da riprogettare come innovativi.

Articolo 3 - Innovazioni organizzative, didattiche metodologico attese.

1. Il modello delle aule laboratorio, fruibili da coppie di classi, comporterà una oculata scansione dei **tempi**, la valorizzazione delle potenzialità degli spazi orari ricavati dall’articolazione delle lezioni in 55 minuti nella scuola secondaria.
2. Gli **spazi** dedicati alle attività disciplinari laboratoriali renderanno più agevole la progettazione didattica e il raggiungimento di abilità, conoscenze, competenze del curriculum di Istituto, riferite al Dig Com Edu ai fini di consentire l’effettivo conseguimento da parte degli studenti delle competenze digitali.
3. Gli spazi riqualificati saranno lo scenario versatile in cui potranno aver seguito **didattiche innovative** supportate dalle strumentazioni, dai dispositivi e dalla risorse digitali:
 - debate, al service learning, al compito di realtà con possibilità di interscambi con il territorio
 - cooperative learning , tutoring, all’apprendimento autonomo per favorire l’adattamento ad ogni stile cognitivo

**ISTITUTO COMPRENSIVO SANREMO LEVANTE**Corso Cavallotti 92, 18038 Sanremo / E-mail imic81700e@istruzione.itPec: imic81700e@pec.istruzione.it

Tel 0184/541440 Fax 0184/541006

<http://www.icsanremolevante.education/>

C.F.: 90083290081



Missione 4: Istruzione e ricerca, Componente 1 – Potenziamento dell’offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università - Investimento 3.2 , “Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori” del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, finanziato dall’U.E – Next Generation Eu.

MISSIONE COMPONENTE	LINEA INVESTIMENTO	CODICE AVVISO	TITOLO AVVISO DECRETO	CUP
M4C1	M4C1I3.2 - Scuole 4.0: scuole innovative e laboratori	M4C1I3.2-2022-961	Piano Scuola 4.0 - Azione 1 - Next generation class - Ambienti di apprendimento innovativi	C14D22002990006

-scrittura collaborativa, problem solving, flipped classroom, brain storming, role playing per incoraggiare partecipazione attiva e motivazione.

4. Lo spazio così articolato rinforzerà la **partecipazione sociale**, il dibattito, l’interscambio all’interno di tutta la comunità professionale, il potenziamento delle **competenze civiche e di cittadinanza** attiva degli studenti che saranno motivati a salvaguardare il loro ambiente scolastico all’insegna della sostenibilità.

Articolo 4- Risultati attesi.

La riqualificazione degli spazi di apprendimento comporterà il raggiungimento dei seguenti esiti:

1. la promozione dell'apprendimento attivo, collaborativo
2. lo sviluppo della motivazione, del benessere degli studenti
3. la piena inclusione attraverso l'utilizzo versatile degli spazi e la sollecitazione sensoriale
4. l’ acquisizione della cittadinanza responsabile attraverso la cura e l'attenzione verso l'ambiente scolastico il consolidamento delle abilità cognitive, metacognitive, sociali
5. lo sviluppo della sostenibilità istituzionale e democratica attraverso spazi che favoriscono l'interazione democratica ed ambientale
6. la prevenzione del divario di genere attraverso lo svolgimento di attività incentrate sulle STEM e sulla robotica

Articolo 5. Gruppo di progettazione

In fase di prima progettazione il collegio dei docenti ha individuato il gruppo di progettazione costituito dall’animatrice digitale che funge da responsabile del progetto, dalle funzioni strumentali D “Nuove tecnologie”, dal team dell’innovazione digitale e da docenti con competenze nel settore della progettazione e del design .

In fase esecutiva i docenti incaricati delle diverse azioni e/o gli esperti esterni saranno individuati tramite bandi ad evidenza pubblica.

Articolo 10. Diffusione

Il presente atto sarà illustrato al collegio dei docenti, al D.S.G.A e al consiglio di Istituto.

La dirigente dell’I.C. Sanremo Levante
Dott.ssa Anna Maria Fogliarini