

# 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



## Istituto Comprensivo "Cittadella - Margherita Hack"

Via Tiziano, 50 – 60125 Ancona Tel.- 0712805041 Fax. - 0712814625

codice fiscale: 93084460422 - codice meccanografico: ANIC81600P

PEO: [anic81600p@istruzione.it](mailto:anic81600p@istruzione.it) PEC: [anic81600p@pecistruzione.it](mailto:anic81600p@pecistruzione.it)

Sito web: <https://cittadellascuola.edu.it> - Codice univoco fatturazione elettronica: UF7CYZ

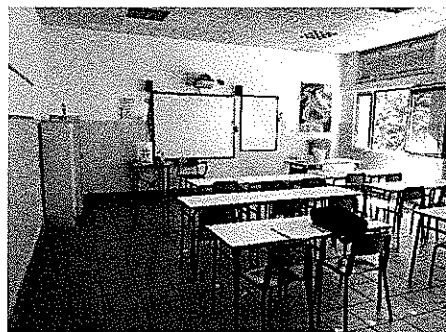


## PROGETTO ESECUTIVO "CITTÀ-DELLA INNOVAZIONE" PLESSO SCUOLA PRIMARIA "C. ANTOGNINI" PROGETTAZIONE DIDATTICO/PEDAGOGICA E DEL SETTING D'AULA e PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA

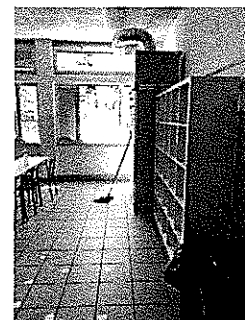
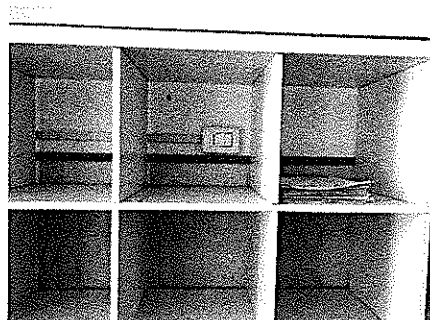
### Esito dei sopralluoghi

A seguito dei sopralluoghi effettuati nella scuola primaria "C. Antognini" sono state individuate come adatte ad essere allestite le cinque aule più capienti del plesso. Due aule si trovano al primo piano, le altre tre al secondo piano. La scuola "C. Antognini" attualmente è ospitata all'interno di un edificio appartenente ad un altro Istituto Comprensivo ed è in attesa di essere trasferita nella sua sede definitiva, per questo, non ritenendo opportuno intervenire sulla struttura delle aule, si è pensato ad una riconfigurazione dello spazio che supporti e consenta l'adozione di metodologie d'insegnamento attive e laboratoriali.

### Rilievo fotografico



AULA 2



# 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



## Istituto Comprensivo "Cittadella - Margherita Hack"

Via Tiziano, 50 – 60125 Ancona Tel.- 0712805041 Fax. - 0712814625

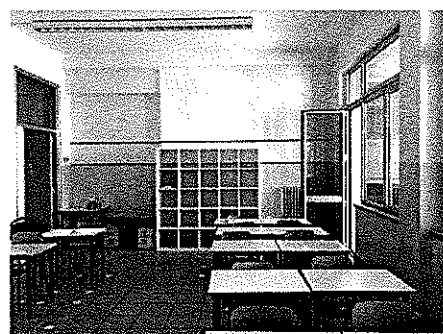
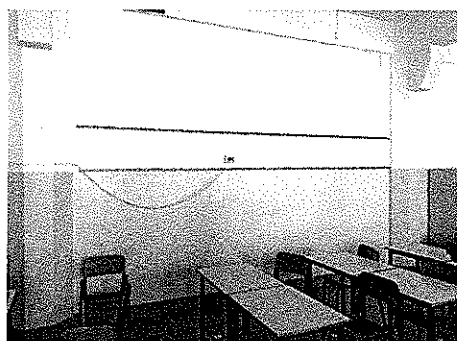
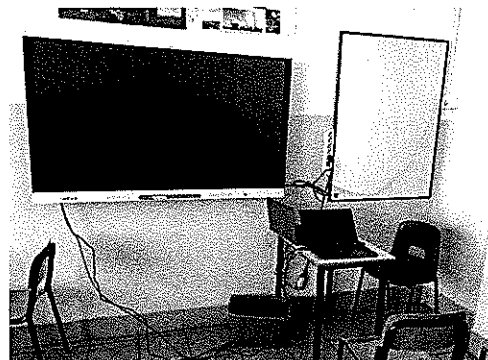
codice fiscale: 93084460422 - codice meccanografico: ANIC81600P

PEO: [anic81600p@istruzione.it](mailto:anic81600p@istruzione.it) PEC: [anic81600p@pec.istruzione.it](mailto:anic81600p@pec.istruzione.it)

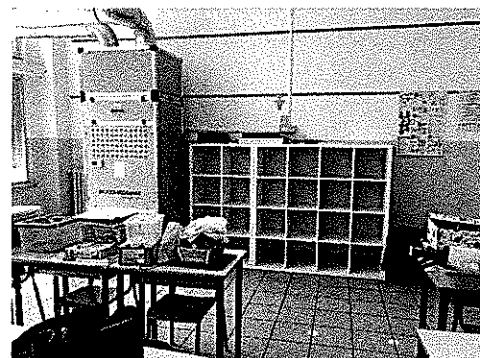
Sito web: <https://cittadellascuola.edu.it> - Codice univoco fatturazione elettronica: UF7CYZ



AULA 8



AULA 9



AULA 9

# 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



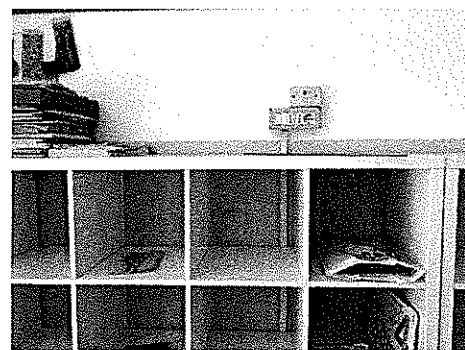
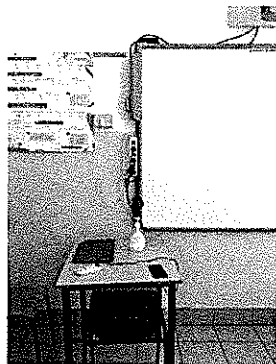
## Istituto Comprensivo "Cittadella - Margherita Hack"

Via Tiziano, 50 – 60125 Ancona Tel.- 0712805041 Fax. - 0712814625

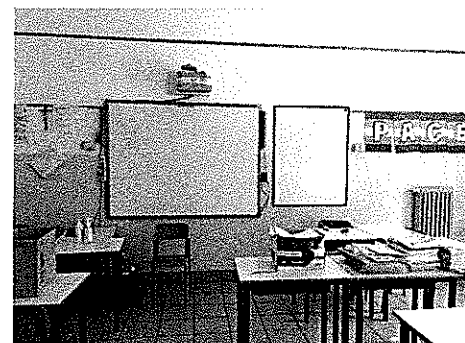
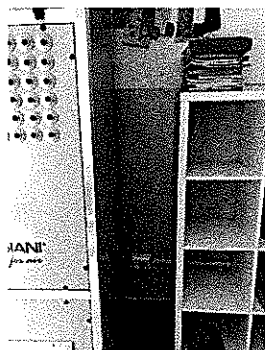
codice fiscale: 93084460422 - codice meccanografico: ANIC81600P

PEO: [anic81600p@istruzione.it](mailto:anic81600p@istruzione.it) PEC: [anic81600p@pec.istruzione.it](mailto:anic81600p@pec.istruzione.it)

Sito web: <https://cittadellascuola.edu.it> - Codice univoco fatturazione elettronica: UF7CYZ



AULA 10



# 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



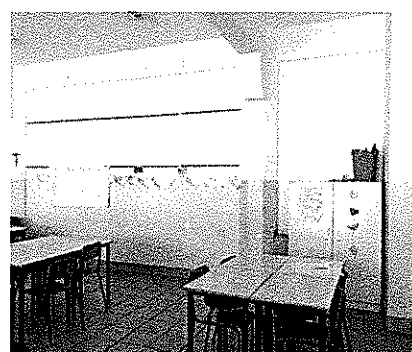
## Istituto Comprensivo "Cittadella - Margherita Hack"

Via Tiziano, 50 – 60125 Ancona Tel.- 0712805041 Fax. - 0712814625

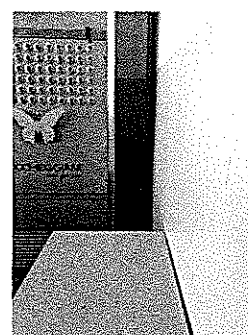
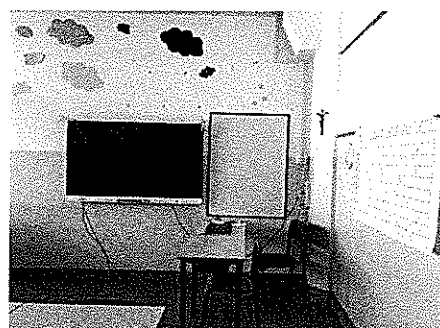
codice fiscale: 93084460422 - codice meccanografico: ANIC81600P

PEO: [anic81600p@istruzione.it](mailto:anic81600p@istruzione.it) PEC: [anic81600p@pec.istruzione.it](mailto:anic81600p@pec.istruzione.it)

Sito web: <https://cittadellascuola.edu.it> - Codice univoco fatturazione elettronica: UF7CYZ



AULA 16



SPAZIO  
ANTISTANTE  
IL CORRIDOIO



# 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



## Istituto Comprensivo "Cittadella - Margherita Hack"

Via Tiziano, 50 – 60125 Ancona Tel.- 0712805041 Fax. - 0712814625

codice fiscale: 93084460422 - codice meccanografico: ANIC81600P

PEO: [anic81600p@istruzione.it](mailto:anic81600p@istruzione.it) PEC: [anic81600p@pec.istruzione.it](mailto:anic81600p@pec.istruzione.it)

Sito web: <https://cittadellascuola.edu.it> - Codice univoco fatturazione elettronica: UF7CYZ



### **Relazione generale sugli ambienti di apprendimento innovativi che si intende allestire con l'Azione 1 del Piano Scuola 4.0, degli obiettivi e delle finalità didattiche connesse con la loro realizzazione.**

L'obiettivo del progetto è elaborare una nuova visione di spazio didattico che riconosca la centralità degli studenti e favorisca, attraverso l'articolazione e l'allestimento degli spazi, lo sviluppo delle competenze in maniera attiva. Le analisi e le proposte effettuate mirano a rendere la scuola un luogo dinamico, in grado di adeguarsi a nuove strategie didattiche e metodi di insegnamento.

Si cercherà di costruire spazi di apprendimento flessibili che possano essere facilmente riconfigurati in base alle necessità delle varie attività di apprendimento, che consentano di riposizionare facilmente alunni e insegnanti, supportino e promuovano metodologie innovative. Anche il colore sarà utilizzato per favorire il benessere e la percezione degli spazi, comunicando utilizzazioni e funzionalità, pertanto le aule saranno decorate con colori e loghi per identificare le zone di apprendimento.

Le aule scolastiche presentano delle dimensioni prestabilite, finalizzate ad accogliere un determinato numero di studenti; non avendo la possibilità di variarne la capienza, abbiamo pensato ad una riconfigurazione dello spazio che permetta l'adozione di metodologie d'insegnamento attive e laboratoriali. I metodi di insegnamento innovativi, come il *Cooperative Learning* e la *Flipped Classroom*, richiedono infatti degli ambienti modulari e flessibili, in grado non solo di rispondere a modelli pedagogici, ma in grado di incentivare la cooperazione e il ruolo attivo degli studenti.

Le aule resteranno fisse, ma lavoreremo su configurazioni flessibili, rimodulabili all'interno dei vari ambienti e sulla differenziazione degli spazi all'interno dell'aula. In questo modo è possibile promuovere all'interno della scuola l'utilizzo di metodologie innovative senza intervenire sulla struttura esistente.

Le attività educative si svolgeranno in diverse zone, tutte interconnesse, in base al tipo di attività o approccio pedagogico adottato. Ogni zona di apprendimento, tuttavia, è implicitamente collegata ad un metodo didattico, bisognerà quindi tenere conto dei differenti ruoli che insegnanti e alunni possono assumere.

### **Allestimento aule plesso Scuola Primaria "C. Antognini" ed elaborati grafici comprensivi anche di quelli delle strutture, degli impianti e di ripristino e miglioramento ambientale: soluzione proposta per ciascuna aula**

Le aule da rinnovare alla Scuola Primaria "C. Antognini" sono 5:

1. Aula classi II A n. alunni 24 – II B n. alunni 24 (a.s. 2024-2025)
2. Aula classe IV B n. alunni 24 (a.s. 2024-2025)
3. Aula classi V A n. alunni 22 – V B n. alunni 15 (a.s. 2024-2025)

# 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



## Istituto Comprensivo "Cittadella - Margherita Hack"

Via Tiziano, 50 – 60125 Ancona Tel.- 0712805041 Fax. - 0712814625

codice fiscale: 93084460422 - codice meccanografico: ANIC81600P

PEO: [anic81600p@istruzione.it](mailto:anic81600p@istruzione.it) PEC: [anic81600p@pec.istruzione.it](mailto:anic81600p@pec.istruzione.it)

Sito web: <https://cittadellascuola.edu.it> - Codice univoco fatturazione elettronica: UF7CYZ



In ogni aula lo spazio sarà diviso in 5 aree/azioni tenendo in considerazione gli arredi e i sussidi già presenti, che saranno integrati con i nuovi.

### 1) AREA "INTERAGIRE" (spazio dell'aula, mobile e non fisso)

L'intera aula didattica si configura come uno spazio centrale, destinato al lavoro con tavoli aggregabili, per consentire una facile riconfigurazione dello spazio sulla base delle attività di apprendimento necessarie, quindi un ambiente flessibile e aperto, autonomamente gestibile dai ragazzi. I tavoli svolgono la funzione di piani di lavoro diversamente aggregabili.

L'insieme dei posti di lavoro supporta diverse configurazioni: sono stati scelti quindi tavoli singoli, adatti a dare vita ad aggregazioni con un numero variabile di postazioni. Per una più agevole manovrabilità sono stati individuati banchi rettangolari dotati di ruote: in questo modo gli stessi docenti, all'inizio di ogni sessione di lavoro, possono disporre l'allestimento più adatto.

L'area permette diverse configurazioni: a ferro di cavallo (per discussioni guidate dal docente) a gruppi di 4/6 (per lavori in piccoli gruppi), a gruppi di 8 (per lavori in gruppi grandi), a cerchio (per discussioni collettive) e naturalmente a cinema (per lezione frontale).

Anche la dotazione tecnologica dovrà accordarsi con la massima flessibilità di aggregazione: oltre alla digital board si è deciso di dotare l'aula di computer portatili, in modo da offrire ad ogni ragazzo la possibilità di lavorare da qualsiasi posizione. Per riporre e ricaricare i portatili sono stati acquistati appositi carrelli su ruote.

### 2) AREA "RELAX E LETTURA" (Spazio a terra delimitato da un settore circolare celeste e una parete con triangoli che si accavallano celesti)

Per realizzare un ambiente davvero vivibile e completare l'offerta di possibilità aggregative abbiamo ritenuto indispensabile inserire un'area formata da cuscini imbottiti lavabili a cui si aggiungono al bisogno sedute mobili. Quest'area svolge in generale due tipi di funzioni: permette momenti informali di sosta e distacco dal lavoro collettivo, e offre un ambiente adatto ad attività di apprendimento non al tavolo, come ad esempio la lettura. All'interno di questo spazio si posizionerà una libreria con vani a giorno, dove ogni alunno avrà a disposizione libri da consultare, leggere o su cui documentarsi. Questo permetterà anche la costituzione dell'angolo del prestito dove gli alunni annoteranno i libri presi in prestito, poi terminati e restituiti.

### 3) AREA "DI RICERCA-AZIONE" (Spazio a terra delimitato da una semicirconferenza verde e una parete con quadrati che si accavallano verdi)

L'angolo di lavoro individuale, sistemato in una parete laterale, offre un punto riservato e adatto alla concentrazione, dove svolgere attività individuali o a coppie (one-to-one con il docente, peer tutoring, ecc). Lo spazio permette lo svolgimento di attività non strutturate: si

# 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



## Istituto Comprensivo "Cittadella - Margherita Hack"

Via Tiziano, 50 – 60125 Ancona Tel.- 0712805041 Fax. - 0712814625

codice fiscale: 93084460422 - codice meccanografico: ANIC81600P

PEO: [anic81600p@istruzione.it](mailto:anic81600p@istruzione.it) PEC: [anic81600p@pec.istruzione.it](mailto:anic81600p@pec.istruzione.it)

Sito web: <https://cittadellascuola.edu.it> - Codice univoco fatturazione elettronica: UF7CYZ



tratta di uno spazio all'interno del quale gli studenti possono lavorare in autonomia e al proprio ritmo utilizzando dispositivi per l'apprendimento. Quest'area permette agli studenti di sviluppare un maggiore autonomia e gestione del tempo incoraggiando gli studenti a sviluppare autonomamente competenze metacognitive e promuove strategie di apprendimento permanente.

### **4) AREA "CREATIVITÀ" (Spazio a terra delimitato da un settore circolare giallo e una parete con rombi che si accavallano gialli)**

Questa è la zona che serve per stimolare la creatività. Interpretazione, analisi, lavoro di squadra e valutazione sono parti importanti del processo creativo. È un'area all'interno della quale gli studenti possono svolgere attività pratiche e sviluppare un approccio legato al *problem solving*, mettendo in relazione i concetti teorici con la pratica del "saper fare". Inoltre, questi spazi favoriscono la cooperazione fra studenti e stimolano il processo di creatività dando la possibilità di sperimentare attività manipolative e artistiche. All'interno di questo spazio verrà posizionata una scaffalatura con vani a giorno, dove ogni alunno avrà a disposizione uno spazio per fruire del materiale per creare e costruire: pennelli, fogli, colori, cartoncini, forbici con punta arrotondata, matite, temperini, gomme. Per permettere di rendere libero il bambino si posizionerà in questa zona anche un tavolo ribaltabile con le rotelle che potrà ruotare dando modo di avere più posizioni lavoro contemporaneamente con fino ad un massimo di sei alunni alla volta. Questa struttura dello spazio così organizzato permetterà di superare le disposizioni spazialmente rigide che alcune aule hanno avuto fino ad ora.

### **5) AREA "DEL PRESENTARE" (Spazio a terra delimitato da una semicirconferenza fucsia e una parete con cerchi che si accavallano fucsia)**

Quest'area porta la dimensione comunicativa all'interno del processo di apprendimento. Questa zona è dedicata alla presentazione interattiva e incentiva l'interazione e il feedback. Si incoraggiano inoltre la pubblicazione e la condivisione dei contenuti al resto della classe. Qui è posizionato il Monitor Touch, con una postazione pc portatile. I bambini, oltre a presentare in gruppi, potranno amministrare dalla consolle i loro prodotti multimediali.

Di questo spazio sono parti integranti anche la pannellistica e il trattamento delle immagini e dei dati attraverso la parete dell'aula. Ne consegue che, sia dal punto di vista dell'uso didattico sia dal punto di vista della vivibilità dell'ambiente, è fondamentale anche la sistemazione delle pareti che diventano il luogo dove più si esprimono i vissuti della scuola. Per consentire la sistemazione della cartellonistica e mantenere ordine e concentrazione sono state quindi programmate zone espositive formate da un pannello magnetico o comunque scrivibile dove gli alunni in autonomia gestiscono e costruiscono linee del tempo, regole di matematica, geometria, grammatica e ortografia.

Vista la conformazione delle aule si utilizzerà la parete frontale per posizionare il pannello; gli elementi esposti saranno così facilmente accessibili ai bambini e sempre visibili.

# 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



## Istituto Comprensivo "Cittadella - Margherita Hack"

Via Tiziano, 50 – 60125 Ancona Tel.- 0712805041 Fax. - 0712814625

codice fiscale: 93084460422 - codice meccanografico: ANIC81600P

PEO: [anic81600p@istruzione.it](mailto:anic81600p@istruzione.it) PEC: [anic81600p@pec.istruzione.it](mailto:anic81600p@pec.istruzione.it)

Sito web: <https://cittadellascuola.edu.it> - Codice univoco fatturazione elettronica: UF7CYZ



All'esterno delle aule sono posizionati pannelli in legno che, arricchiti con disegni, biglietti e frasi, diventano punto di curiosità tra le varie classi e di confronto tra le diverse attività.

Segue il disegno delle aule con alcune soluzioni elaborate dall'architetto progettista, prof.ssa Annalisa Zoppi. In allegato il prospetto generale di tutte le aule.

[https://drive.google.com/drive/folders/19vMiJharvIRGT6zriGdqIereIXyY\\_HLD?usp=drive\\_link](https://drive.google.com/drive/folders/19vMiJharvIRGT6zriGdqIereIXyY_HLD?usp=drive_link)



# 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



## Istituto Comprensivo "Cittadella - Margherita Hack"

Via Tiziano, 50 – 60125 Ancona Tel.- 0712805041 Fax. - 0712814625

codice fiscale: 93084460422 - codice meccanografico: ANIC81600P

PEO: [anic81600p@istruzione.it](mailto:anic81600p@istruzione.it) PEC: [anic81600p@pec.istruzione.it](mailto:anic81600p@pec.istruzione.it)

Sito web: <https://cittadellascuola.edu.it> - Codice univoco fatturazione elettronica: UF7CYZ



STADIALE SIMMETRICA					
STADIALE IMPACCO-ESTRACCO P-RISERVA INFERIORE					
IN CORRADO P-RISERVA P-RISERVA					
STADIALE IN					
STADIALE P-RISERVA					
STADIALE DALLE					
STADIALE CARRATA					
STADIALE SERRA					
STADIALE P-RISERVA P-RISERVA					
STADIALE TRAZIONE					

# 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



## Istituto Comprensivo "Cittadella - Margherita Hack"

Via Tiziano, 50 – 60125 Ancona Tel.- 0712805041 Fax. - 0712814625

codice fiscale: 93084460422 - codice meccanografico: ANIC81600P

PEO: [anic81600p@istruzione.it](mailto:anic81600p@istruzione.it) PEC: [anic81600p@pec.istruzione.it](mailto:anic81600p@pec.istruzione.it)

Sito web: <https://cittadellascuola.edu.it> - Codice univoco fatturazione elettronica: UF7CYZ



### Modifiche apportate rispetto all'originaria progettazione

Aula classi IIA n. alunni 20 – II B n. alunni 20 (a.s. 2024-2025)

Aula classe IV B n. alunni 24 (a.s. 2024-2025)

Aula classi V A n. alunni 22 – V B n. alunni 15 (a.s. 2024-2025)

Aula	Dotazione in uso	Nuova dotazione PNRR	Dotazione Originaria Progettazione
Aula 2 piano primo classe VB n. alunni 15	Lim 15 Banchi rettangolari 50x70cm colore bianco telaio rosso	Un Monitor Touch 8 Chromebook 3 pouf e 1 pannello plexiglass/ magnetico	Un Monitor Touch 25 banchi rettangolari e 25 sedie per la corretta postura degli alunni; un poster A/R
Aula 8 piano primo classe VA n. alunni 22	Digital Board 22 Banchi rettangolari 50x70cm colore bianco	10 Chromebook e un carrello di ricarica 2 pouf e 1 pannello plexiglass/ magnetico	24 Chromebook e un carrello di ricarica 3 pouf e un poster A/R
Aula 16 piano secondo classe IV A n. alunni 20	Digital Board 22 Banchi rettangolari 50x70cm colore bianco	10 Chromebook e un carrello di ricarica 2 pouf e 1 pannello plexiglass/ magnetico	Digital Board 3 pouf e un poster A/R
Aula 9 piano secondo classe II A n. alunni 22	Lim 25 Banchi rettangolari 50x70cm colore bianco telaio nero	Un Monitor Touch 10 Chromebook 25 banchi rettangolari 25 sedie corretta postura 1 pouf e 1 pannello plexiglass/magnetico	Un Monitor Touch 3 pouf

# 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



## Istituto Comprensivo "Cittadella - Margherita Hack"

Via Tiziano, 50 – 60125 Ancona Tel.- 0712805041 Fax. - 0712814625

codice fiscale: 93084460422 - codice meccanografico: ANIC81600P

PEO: [anic81600p@istruzione.it](mailto:anic81600p@istruzione.it) PEC: [anic81600p@pecistruzione.it](mailto:anic81600p@pecistruzione.it)

Sito web: <https://cittadellascuola.edu.it> - Codice univoco fatturazione elettronica: UF7CYZ



Aula 10 piano secondo classe II B n alunni 22	Lim 24 Banchi rettangolari 50x70cm colore bianco telaio nero	1 Monitor Touch 10 Chromebook e un carrello di ricarica 2 pouf e 1 pannello plexiglass/ magnetico	24 Chromebook e un carrello di ricarica Una lavagna bianca magnetica per proiezione
---	--	--	--

### Acquisti previsti e costi approssimativi in euro

Progettazione originaria			Progettazione finale		
n.	Attrezzature da acquistare	Spesa massima in €	n.	Attrezzature da acquistare	Spesa massima in €
2	Carrello di ricarica per tablet/laptop per 24 dispositivi	3.073,40	2	Carrello di ricarica per tablet/laptop per 24 dispositivi	3.073,40
48	Chromebook 11.6" 4GB 32GB Chrome OS + Chrome Education Upgrade	14.581,44	48	Chromebook 11.6" 4GB 32GB Chrome OS + Chrome Education Upgrade	14.581,44
3	Monitor interattivo multi-touch 65" LED IPS UHD 4K con cavi 5m e Mozaik	4.575,00	3	Monitor interattivo multi-touch 65" LED IPS UHD 4K con cavi 5m e Mozaik	4.575,00

# 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



## Istituto Comprensivo "Cittadella - Margherita Hack"

Via Tiziano, 50 – 60125 Ancona Tel.- 0712805041 Fax. - 0712814625

codice fiscale: 93084460422 - codice meccanografico: ANIC81600P

PEO: [anic81600p@istruzione.it](mailto:anic81600p@istruzione.it) PEC: [anic81600p@pec.istruzione.it](mailto:anic81600p@pec.istruzione.it)

Sito web: <https://cittadellascuola.edu.it> - Codice univoco fatturazione elettronica: UF7CYZ



Progettazione originaria			Progettazione finale		
n.	Arredi da acquistare	Spesa massima in €	n.	Arredi da acquistare	Spesa massima in €
25	TAVOLO TRAPEZIO 88x50x70H cm - BIANCO LATTE/Telaio Grigio	2.897,50	25	TAVOLO RETTANGOLARI CON SOTTOBANCO 88x50x70H cm - BIANCO LATTE/Telaio Grigio	2.897,50
25	Sedia Postura Plus H43 cm	1.479,25	25	Sedia Postura Plus H43 cm	1.479,25
9	POUF A 60° 76x42x35H - ARANCIONE/BLU/ROSSO - ECOPELLE IGNIFUGA	1.866,60	9	POUF A 60° 76x42x35H - ARANCIONE/BLU/ROSSO - ECOPELLE IGNIFUGA	1.866,60
1	LAVAGNA BIANCA MAGNETICA OPACA PER PROIEZIONE 200x120	356,24	5	PANNELLO PLEXIGLASS/MAGNETICO	356,24

### Servizi richiesti a corredo delle attrezzature

A corredo delle attrezzature si richiedono alla ditta che sarà individuata i seguenti servizi:

- Installazione, corretta attivazione e/o configurazione nei locali della scuola e collaudo dei dispositivi hardware software e accessori che si andrà ad acquistare;
- Servizio tecnico per implementazione impianto elettrico;
- Controllo/collaudo del wi-fi;
- Eventuale formazione del personale per un corretto utilizzo dei dispositivi digitali;
- Trasporto arredi e attrezzature al piano;
- Servizio di montaggio degli arredi;
- Collaudo arredi;

**Predisposizione delle certificazioni CAM e di tutte le certificazioni obbligatorie richieste per il PNRR da parte dei fornitori.**

# 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



## Istituto Comprensivo "Cittadella - Margherita Hack"

Via Tiziano, 50 – 60125 Ancona Tel.- 0712805041 Fax. - 0712814625

codice fiscale: 93084460422 - codice meccanografico: ANIC81600P

PEO: [anic81600p@istruzione.it](mailto:anic81600p@istruzione.it) PEC: [anic81600p@pec.istruzione.it](mailto:anic81600p@pec.istruzione.it)

Sito web: <https://cittadellascuola.edu.it> - Codice univoco fatturazione elettronica: UF7CYZ



In tutte le aule l'impianto elettrico andrà potenziato per consentire la ricarica in sicurezza dei dispositivi per qualsiasi setting didattico proposto dai docenti: prese elettriche, cavi, postazioni... dovranno garantire sicurezza e attacchi sufficienti a sostenere i dispositivi elettronici presenti nelle aule. L'impianto elettrico andrà certificato.

In tutte le aule va prevista una tinteggiatura utile anche per connotare le varie zone utili al modello di ambiente di apprendimento già descritto sopra. Se l'ente proprietario non programmerà l'intervento andrà individuata una ditta esterna che tingerà almeno una parete ed una porzione di pavimento per ogni aula.

Si allegano in calce gli schemi planimetrici dello stato attuale degli impianti elettrici da implementare in fase di progetto da parte dell'Ente proprietario su richiesta del Dirigente Scolastico.

### Piani di sicurezza

Si allega in calce quanto prodotto dall'architetto progettista, prof.ssa Annalisa Zoppi.

Ogni planimetria delle singole aule (individuata come planimetria percorsi) riporta i parametri relativi alla sicurezza:

- spazio antistante la porta maggiore o uguale a 60 cm (Modulo 60 cm VVF);
- percorsi interni all'aula maggiori o uguali a 60 cm;
- spazio utile retro banco pari a 75/80 cm;
- numero di persone che ogni aula può contenere (fino a 25 persone se la porta si apre nel senso contrario all'esodo - verso l'interno del locale -, fino a 50 persone se la porta si apre nel senso dell'esodo (verso il corridoio o comunque verso l'esterno del locale);
- rapporto alunni superficie sia di 1.80 mq/ alunno nelle scuole secondarie di I grado senza tener conto degli arredi.

### Innovazioni organizzative, didattiche, curricolari e metodologiche che saranno intraprese a seguito della trasformazione degli ambienti

Le nostre aule saranno caratterizzate da mobilità e flessibilità, ovvero dalla possibilità di cambiare la configurazione sulla base delle attività disciplinari e interdisciplinari e delle metodologie didattiche adottate da ciascun docente. Questo, unito alle nuove tecnologie acquisite, ci permetterà di promuovere e sviluppare, nelle ore curricolari, la didattica esperienziale e attività cooperative e collaborative, in cui gli studenti lavoreranno su progetti in modo attivo per arrivare a potenziare all'interno di ciascuna aula anche problem posing e problem solving. Andremo poi a potenziare, grazie ai nuovi strumenti e setting, le competenze digitali della popolazione scolastica, consentendo l'accesso puntuale, attivo e consapevole da parte di studenti e docenti, questo non tanto per arrivare a delle conoscenze da considerarsi fine ultimo, quanto per apprendere un modo di accedere al digitale e di viverlo in modo

# 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



## Istituto Comprensivo "Cittadella - Margherita Hack"

Via Tiziano, 50 – 60125 Ancona Tel.- 0712805041 Fax. - 0712814625

codice fiscale: 93084460422 - codice meccanografico: ANIC81600P

PEO: [anic81600p@istruzione.it](mailto:anic81600p@istruzione.it) PEC: [anic81600p@pec.istruzione.it](mailto:anic81600p@pec.istruzione.it)

Sito web: <https://cittadellascuola.edu.it> - Codice univoco fatturazione elettronica: UF7CYZ



consapevole, sicuro, critico. La produzione di contenuti digitali che i docenti faciliteranno grazie ai nuovi strumenti acquisiti comporterà un bagaglio di competenze e strumenti sempre più articolato e complesso e richiederà competenze adeguate, che andranno al di là del semplice utilizzo di applicazioni specifiche. Occorreranno non solo competenze tecnologiche e operative, ma anche competenze logiche, computazionali, argomentative, semantiche e interpretative. L'aspirazione è quella di trasformare i nostri studenti da consumatori a "consumatori critici" e "produttori" di contenuti e produzioni digitali. Promuoveremo inoltre l'inter-connettività delle aule con altri spazi di apprendimento e l'inclusività, intesi come accessibili per tutti.

### **Descrizione dell'impatto che sarà prodotto dal progetto in riferimento alle componenti qualificanti l'inclusività, le pari opportunità e il superamento dei divari di genere**

L'implementazione del digitale nelle aule, soprattutto con la dotazione di dispositivi personali per gli studenti e piattaforme di gestione e condivisione, è pensato per garantire esperienze di apprendimento personalizzabili, con feedback puntuali e adattati alle esigenze di ognuno. Andremo a promuovere attività per la prevenzione del divario di genere e di etnia anche grazie a periodici momenti di confronto a classi aperte che si sono rivelate ottime premesse per consolidare consapevolezza e riuscita degli alunni in tutte le discipline.

Lo spazio strutturato in questo modo sosterrà i processi di apprendimento e sarà a tutti gli effetti una risorsa educativa che definirà i contorni ed i contenuti dell'esperienza di apprendimento, sociale ed educativa maturata dal bambino a scuola.

I sei principi che favoriscono il processo di cambiamento dello spazio rispettati in questa idea progettuale sono:

- Accoglienza e Inclusione
- Comunicazione
- Cooperazione
- Responsabilità
- Diversità
- Movimento

#### *Accoglienza e inclusione*

Uno spazio è accogliente quando esalta il senso di appartenenza. Infatti, l'ambiente scolastico, inteso come spazio fisico, favorisce un senso di identità e rispecchia i valori e le attitudini degli studenti e del personale scolastico.

#### *Comunicazione*

# 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



## Istituto Comprensivo "Cittadella - Margherita Hack"

Via Tiziano, 50 – 60125 Ancona Tel.- 0712805041 Fax. - 0712814625

codice fiscale: 93084460422 - codice meccanografico: ANIC81600P

PEO: [anic81600p@istruzione.it](mailto:anic81600p@istruzione.it) PEC: [anic81600p@pec.istruzione.it](mailto:anic81600p@pec.istruzione.it)

Sito web: <https://cittadellascuola.edu.it> - Codice univoco fatturazione elettronica: UF7CYZ



Un ambiente di apprendimento assume una funzione comunicativa quando contribuisce ad accrescere le competenze degli alunni. La comunicazione è fondamentale perché permette agli alunni di confrontarsi, favorisce lo scambio di idee, opinioni, crea spunti di riflessione. Inoltre, essa è una competenza trasversale che riguarda ogni campo ed implica la condivisione. Il progetto prevede infatti che gli spazi si configurino con l'intento di condivisione di idee.

### *Cooperazione*

Nella società attuale la capacità di collaborazione è un'abilità indispensabile, è quindi importante che venga stimolata e facilitata durante il loro percorso scolastico. Gli alunni che collaborano ad un progetto hanno la possibilità di sviluppare competenze, quali illustrare una propria idea e condividere delle informazioni. Lo scambio di opinioni che si verifica quando più persone dialogano arricchisce i singoli componenti del gruppo perché permette di osservare una determinata situazione da prospettive differenti. Ciò avviene attraverso uno scambio che consente di sviluppare competenze interdisciplinari.

### *Responsabilità*

Una scuola che prevede un modello di insegnamento più fluido, improntato su un metodo attivo e pratico, richiede un maggiore senso di responsabilità da parte degli alunni, non soltanto nella condotta, anche nella consapevolezza nell'uso degli spazi.

Progettare aree che permettano agli allievi di autogestire il proprio spazio, rispettando chi li circonda, favorisce un potenziamento del senso di autonomia e crescita.

Adottando una didattica laboratoriale si svolgono attività che richiedono un maggiore senso di affidabilità, autonomia e senso di responsabilità.

### *Diversità*

Ogni allievo possiede delle caratteristiche individuali e un proprio metodo di apprendimento; la diversità non è una barriera bensì una ricchezza: questo è un elemento cardine che guida tutta l'idea progettuale.

Si tratta di un valore che può essere esaltato anche dallo spazio: una scuola propensa a favorire la diversità deve prevedere degli spazi flessibili che siano in grado di adattarsi a differenti esigenze didattiche ed essere in grado di ospitare attività differenti con un target informale o formale.

### *Movimento*

Il progetto prevede il superamento del contrasto fra apprendimento e movimento. Il movimento è legato all'attività ginnica, ma non si limita ad essa. Nelle aule gli studenti che vivono una didattica attiva devono necessariamente confrontarsi, scambiare idee, riunirsi in gruppi, cercare risorse, svolgere, quindi, attività che li portano a muoversi. L'alunno non è un individuo statico: deve avere la libertà di spostarsi e ciò dovrebbe essere favorito anche

# 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



## Istituto Comprensivo "Cittadella - Margherita Hack"

Via Tiziano, 50 – 60125 Ancona Tel.- 0712805041 Fax. - 0712814625

codice fiscale: 93084460422 - codice meccanografico: ANIC81600P

PEO: [anic81600p@istruzione.it](mailto:anic81600p@istruzione.it) PEC: [anic81600p@pec.istruzione.it](mailto:anic81600p@pec.istruzione.it)

Sito web: <https://cittadellascuola.edu.it> - Codice univoco fatturazione elettronica: UF7CYZ



dall'allestimento di setting didattici che devono incoraggiare il movimento attraverso gli spazi dedicati alle varie attività.

### **Descrizione delle misure di accompagnamento che saranno promosse per un efficace utilizzo degli ambienti realizzati**

Parte delle tecnologie individuate si basa su risorse formative per docenti e studenti messe liberamente a disposizione dai produttori: visto che la tecnologia prescelta è *Google for Education* ci riferiremo alle risorse pubblicate nel portale *Education* di Google e andremo a prevedere, nel corso dell'anno 2023 e più intensamente a partire dal 2024/2025 momenti di formazione, condivisione e confronto su questi materiali rivolti sia ai docenti che agli studenti stessi, specie a quelli delle ultime classi. In questo modo ci assicuriamo un bagaglio gratuito di risorse ed esperienze condivise da cui partire.

Un cambiamento reale delle pratiche didattiche nella scuola primaria richiede una revisione delle metodologie di lavoro e necessita un ripensamento del modello organizzativo scolastico. Il passaggio da una didattica fortemente incentrata sull'insegnamento ad una didattica capace di riconoscere il protagonismo dei bambini e sostenendone la partecipazione attiva. Ciò richiederà grandi cambiamenti nel modo di gestire le classi ed organizzare l'apprendimento e l'insegnamento.

L'Istituto intende:

- favorire occasioni di scambio tra docenti di una stessa classe, della stessa scuola, ma anche di scuole diverse al fine di arricchire ed integrare metodologie didattiche, confrontarsi su criticità e strategie individuate per affrontarle;
- implementare percorsi di Ricerca – Azione, in cui un formatore esterno può, insieme agli insegnanti, delineare un problema oggetto della ricerca e definire una via di cambiamento e sviluppo da sperimentare, accompagnando poi la scuola nella sua realizzazione;
- promuovere una formazione docenti incentrata sulle competenze sociali ed emotive, essenziali non solo per il ruolo di insegnante, ma anche per la persona stessa: grazie ad una maggiore competenza nella propria sfera emotiva, si può raggiungere infatti una maggiore autocoscienza;
- attivare gruppi di riflessione e crescita professionale tra colleghi che diano avvio a percorsi di cambiamento delle pratiche didattiche;
- individuare docenti referenti, specializzati in determinate aree formativo-educative che possano supportare i colleghi nell'individuazione di percorsi formativi specializzati o avviare percorsi di formazione interni alla comunità scolastica.

### **Cronoprogramma degli interventi da realizzare**



# 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



## Istituto Comprensivo "Cittadella - Margherita Hack"

Via Tiziano, 50 – 60125 Ancona Tel.- 0712805041 Fax. - 0712814625

codice fiscale: 93084460422 - codice meccanografico: ANIC81600P

PEO: [anic81600p@istruzione.it](mailto:anic81600p@istruzione.it) PEC: [anic81600p@pec.istruzione.it](mailto:anic81600p@pec.istruzione.it)

Sito web: <https://cittadellascuola.edu.it> - Codice univoco fatturazione elettronica: UF7CYZ



1. **Entro il 31 luglio 2023** acquisizione di almeno un codice CIG delle procedure e caricamento del/dei codice/i CIG acquisito/i all'interno dell'area "Gestione", sezione "Procedure", della piattaforma "FUTURA PNRR – Gestione Progetti";
2. **Entro il 30 settembre 2023** individuazione dei soggetti affidatari delle forniture e dei servizi, nel rispetto delle norme in materia di appalti e caricamento di tutta la documentazione amministrativa nella piattaforma "FUTURA PNRR - Gestione Progetti";
3. **Ottobre-marzo 2024** consegna delle attrezzature, montaggio arredi e allestimento ambienti. Tinteggiatura pareti, implementazione impianto elettrico da concordare con l'Ente proprietario.
4. **Entro il 30 giugno 2024** realizzazione delle aule laboratorio e collaudo delle attrezzature acquistate.
5. **Nell'a.s. 2024/2025** entrata in funzione e utilizzo didattico delle aule laboratorio con il monitoraggio dell'indicatore relativo al valore annuale programmato di alunne e alunni, studentesse e studenti, docenti, che effettuano il primo accesso ai servizi digitali realizzati o attivati negli ambienti innovativi.

LE PROGETTISTE

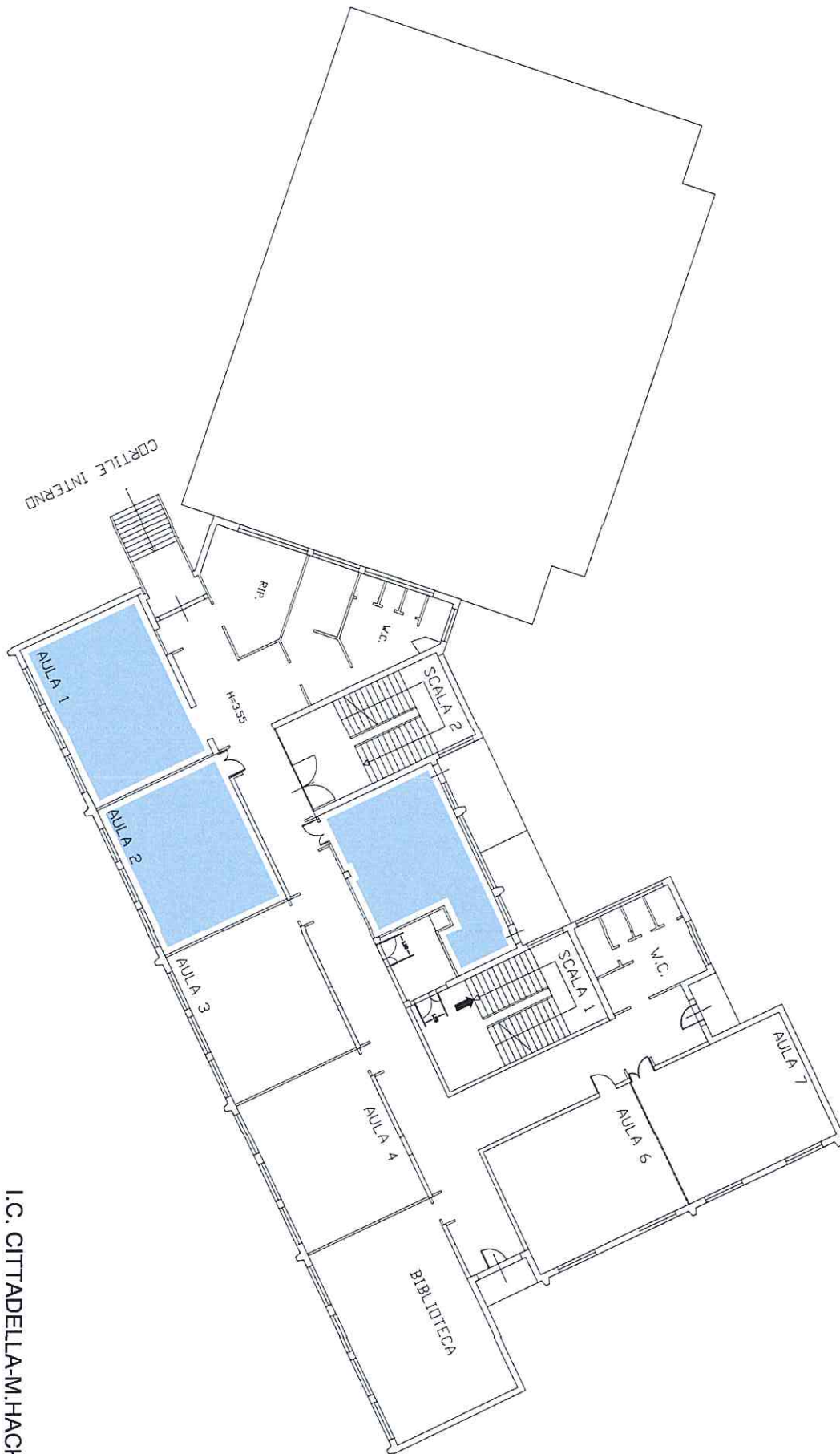
Censi Silvia

Annalisa Zoppi

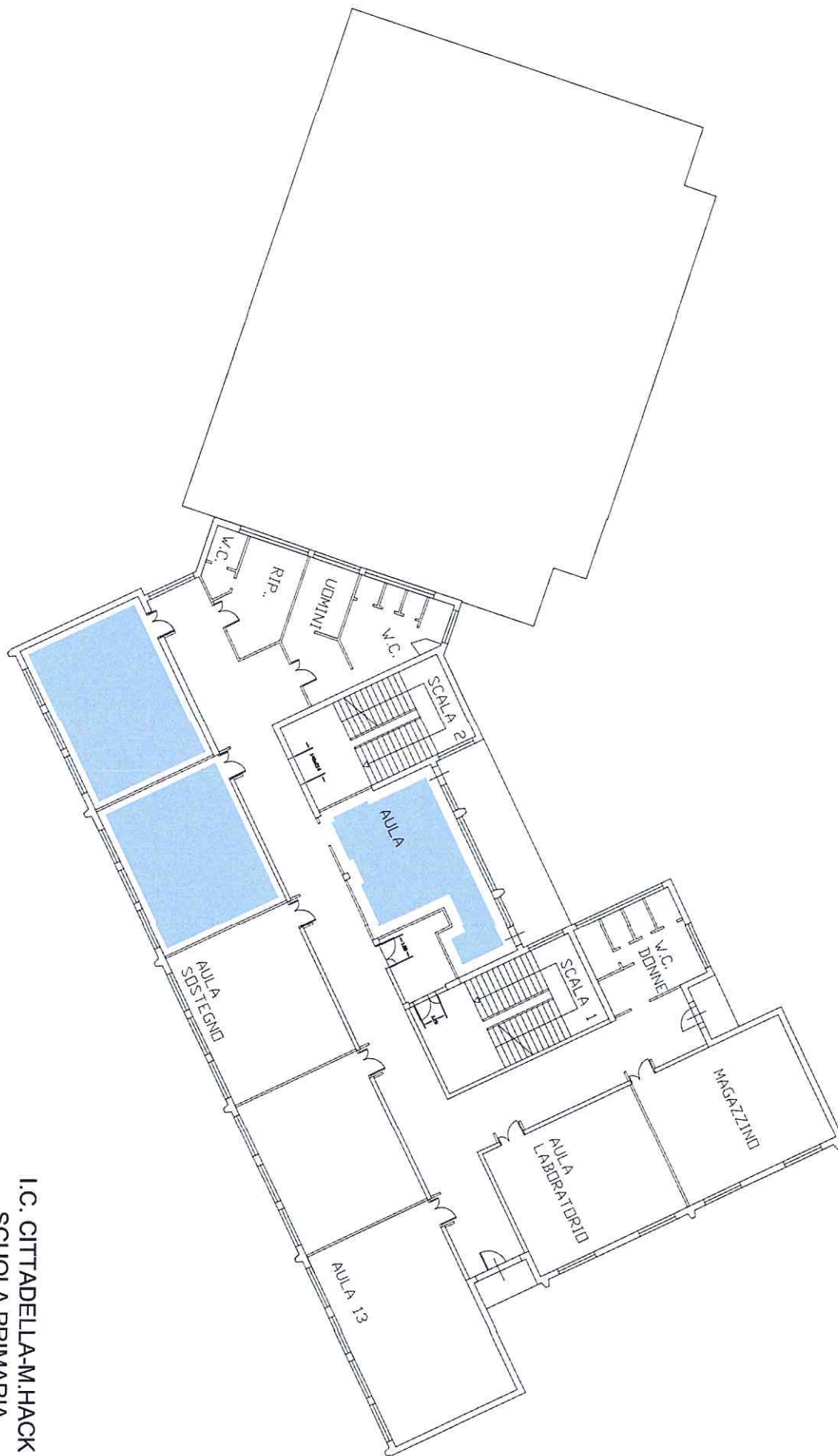
VISTO

IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
Prof.ssa Marta Marchetti





I.C. CITTADELLA-M.HACK  
SCUOLA PRIMARIA  
"ANTOGNINI"  
PIANTA PIANO PRIMO



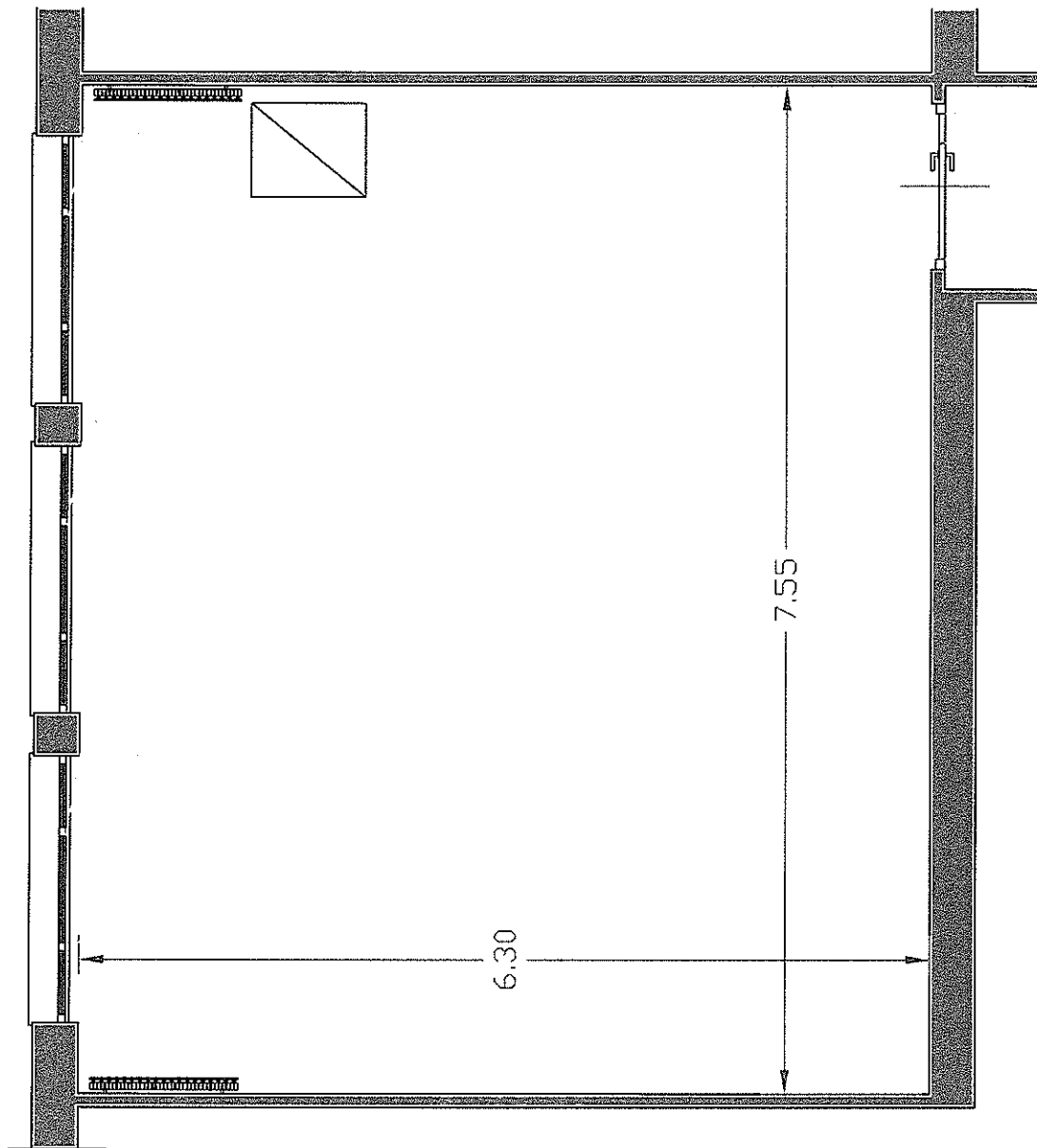
I.C. CITTADELLA-M.HACK  
SCUOLA PRIMARIA  
"ANTOGNINI"  
PIANTA PIANO SECONDO

STATO FUTURO: TRADIZIONALE	STATO FUTURO: ASSEMBLEA	STATO FUTURO: DEBATE	STATO FUTURO: CIRCOLO	STATO FUTURO: ISOLE	STATO FUTURO: PERCORSI	STATO FUTURO: 114	1+4 SCELTA PROZIOVINE PRODOTTORE CORRISPONDENTE PULLENITAVE	STATO ATTUALE: IMPIANTO ELETTRICO- ACCESSPOINT RETE WIFI	STATO ATTUALE: PLANIMETRIA QUOTATA

AULA 2  
PIANO PRIMO  
CLASSE VB  
A.S.2024-2025

RILIEVO STATO ATTUALE

I.C. CITTADELLA-M.HACK  
ANCONA  
SCUOLA PRIMARIA  
C.ANTOGNINI



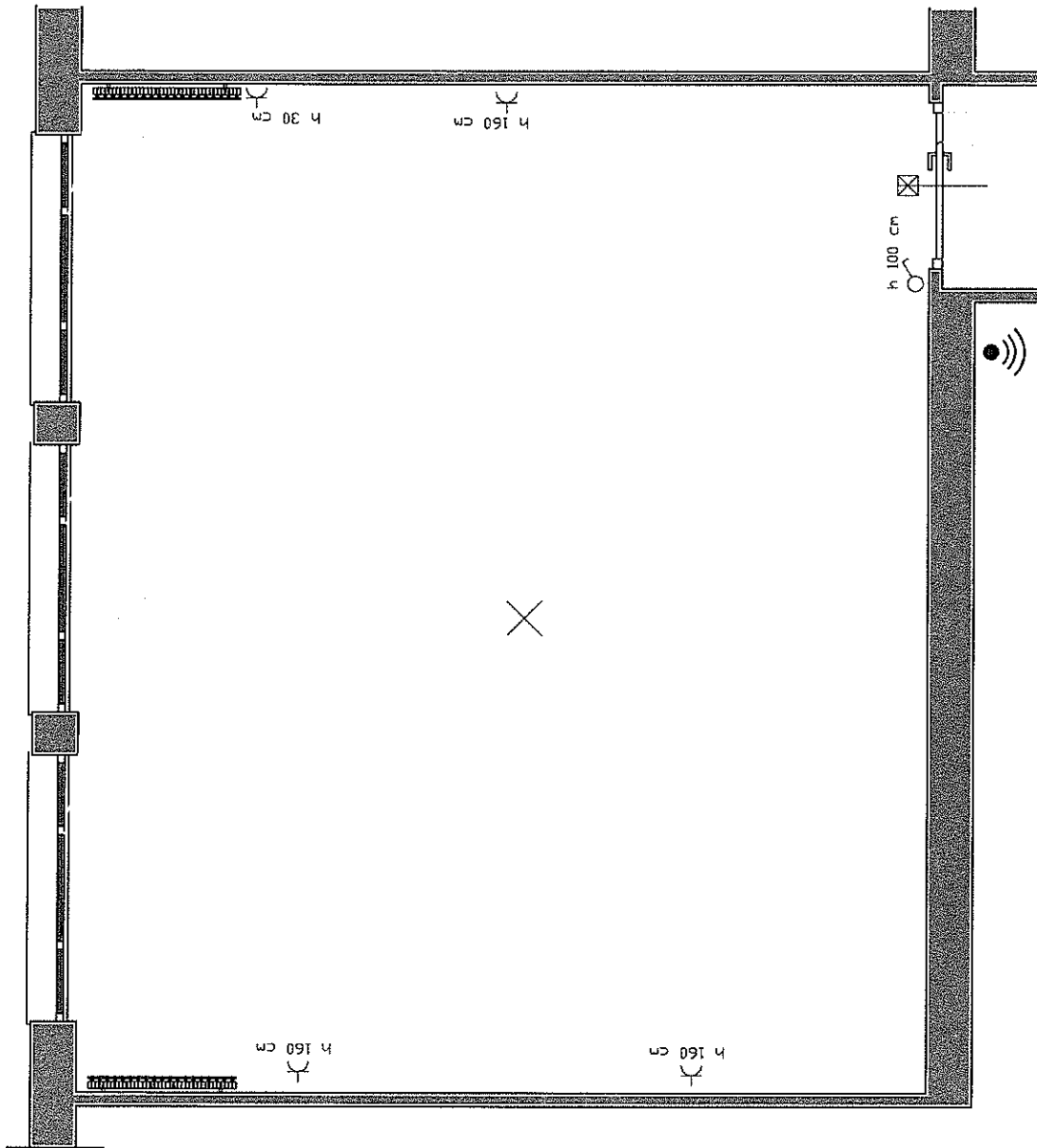
AULA 2  
PIANO PRIMO  
CLASSE VB  
A.S.2024-2025

RILIEVO STATO ATTUALE  
IMPIANTO ELETTRICO

LEGENDA SIMBOLI:

- ☒ LUCE EMERGENZA
- ⌋ PRESA
- ⌋ PRESA SCHUKO
- ⌋ INTERRUTTORE
- ⌋ LAMPADA
- ⊙ ACCESS POINT

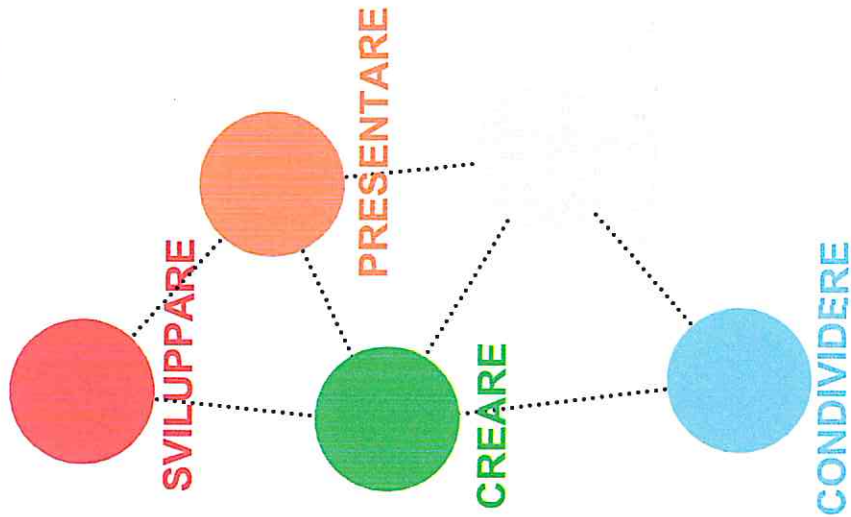
I.C. CITTADELLA-M.HACK  
ANCONA  
SCUOLA PRIMARIA  
C.ANTOGNINI



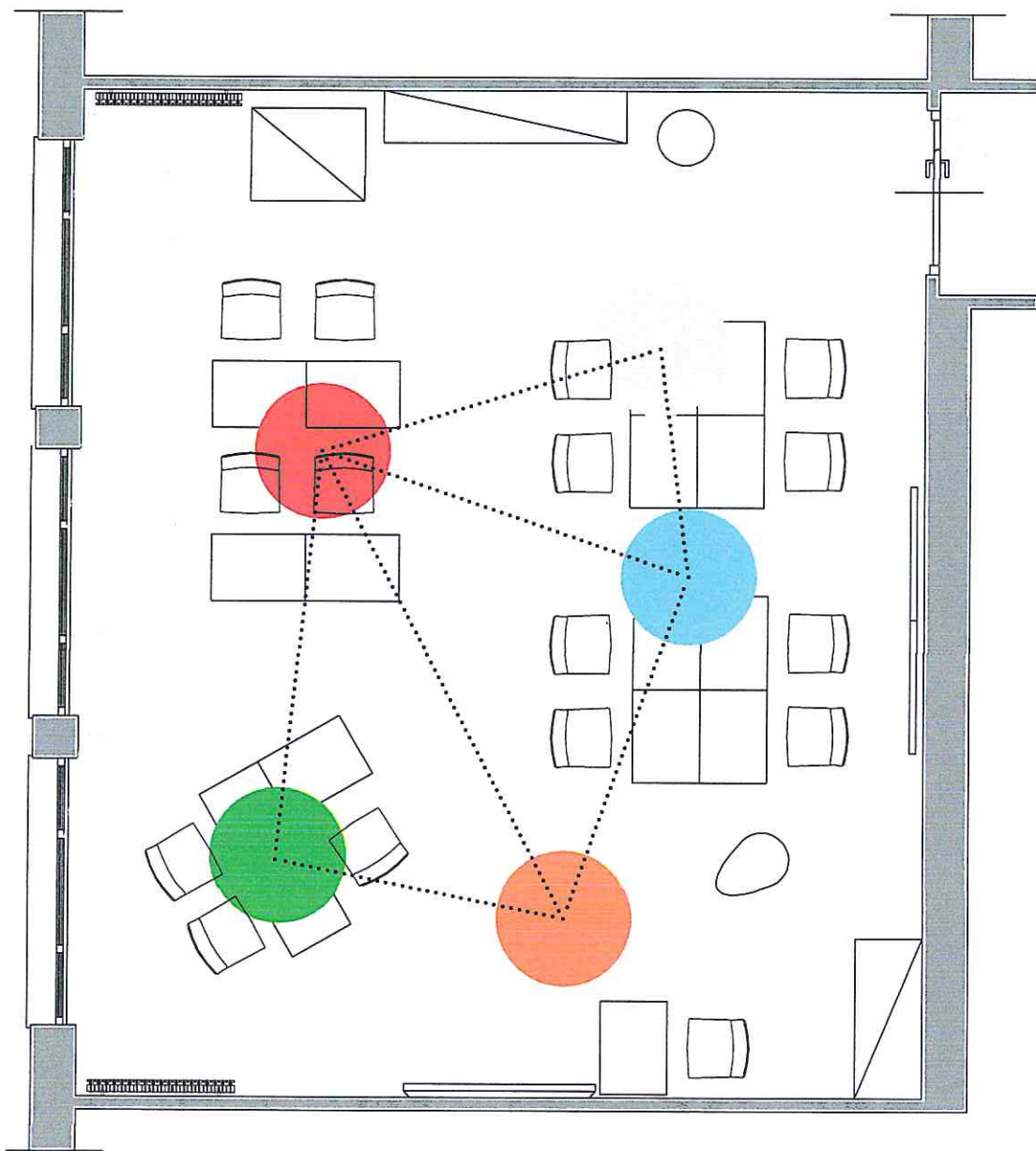
**STATO FUTURO**  
1+4  
CREARE  
PRESENTARE  
RICERCARE  
CONDIVIDERE  
SVILUPPARE

AULA 2  
PIANO PRIMO

CLASSE VB  
A.S.2024-2025



I.C. CITTADELLA-M.HACK  
ANCONA  
SCUOLA PRIMARIA  
C.ANTOGNINI



AULA 2  
PIANO PRIMO

CLASSE VB  
A.S.2024-2025

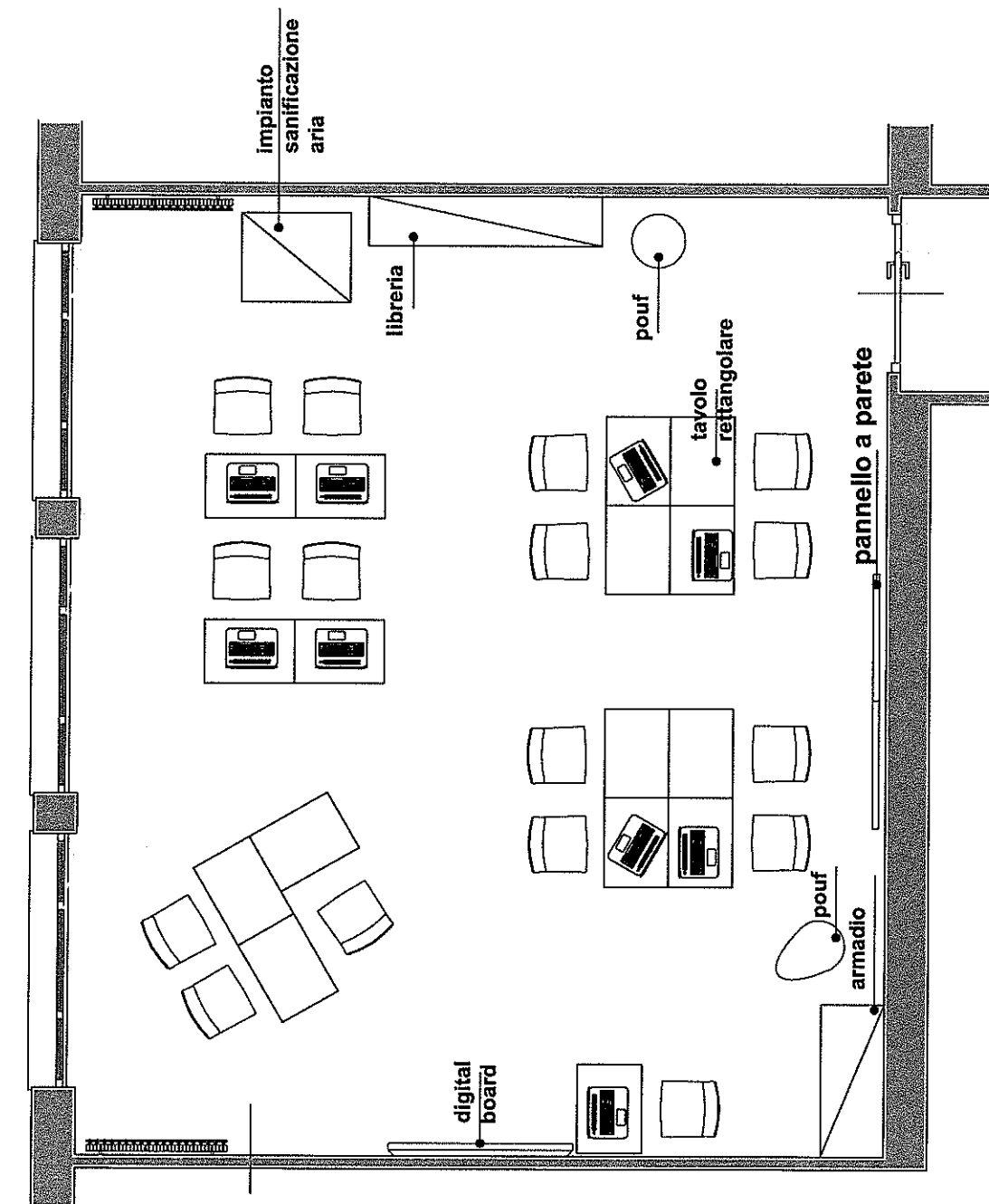
STATO FUTURO:  
1+4

I.C. CITTADELLA-M.HACK

ANCONA

SCUOLA PRIMARIA

C.ANTOGNINI

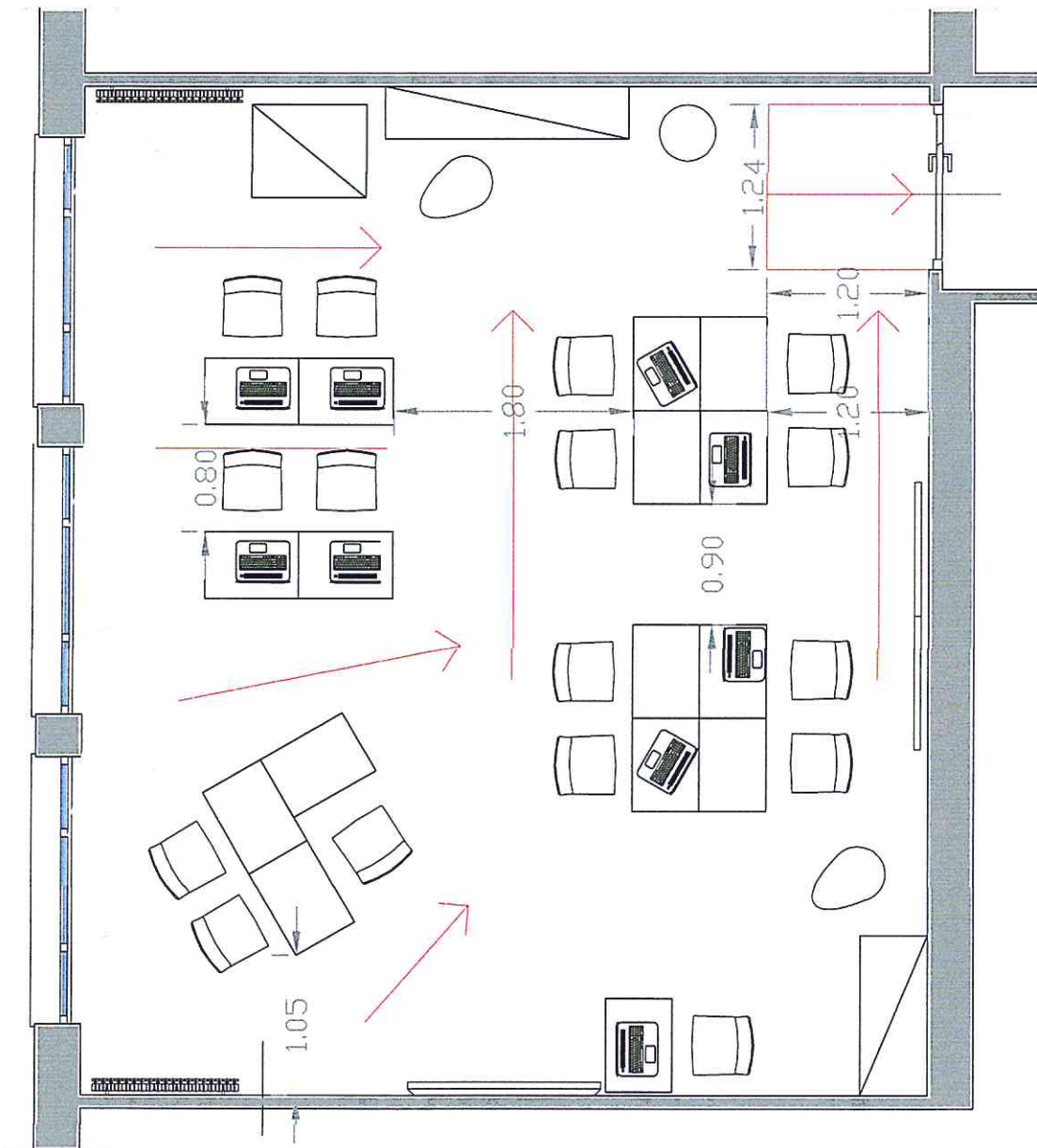




AULA 2  
PIANO PRIMO  
CLASSE VB  
A.S.2024-2025  
N°15 ALUNNI

SUPERFICIE AULA:47,56 mq  
N° max alunni: (47,56/1,80)= 26  
N° max persone:50 (porta con  
apertura nel senso dell'esodo)

I.C. CITTADELLA-M.HACK  
ANCONA  
SCUOLA PRIMARIA  
C.ANTOGNINI

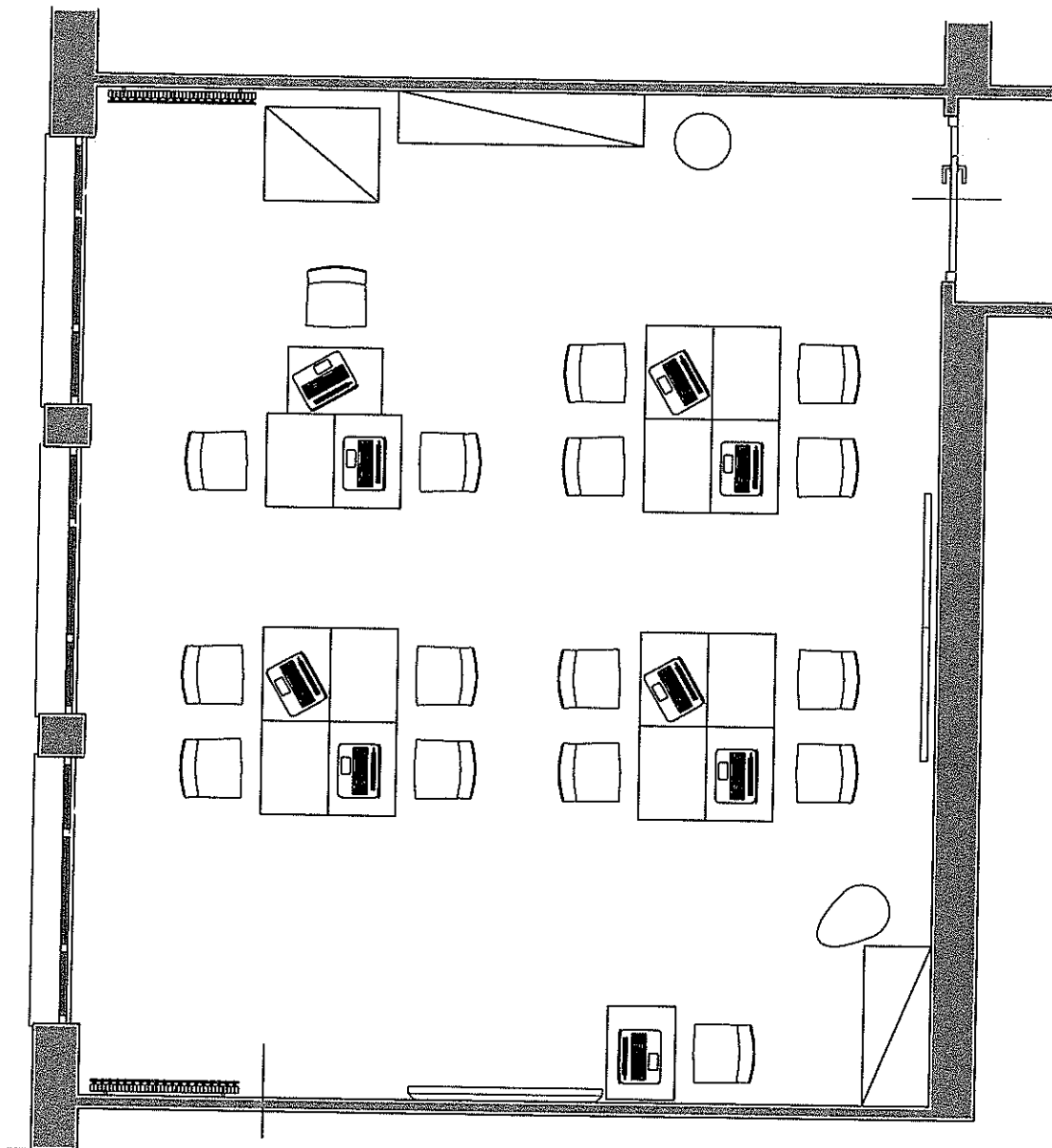


AULA 2  
PIANO PRIMO

CLASSE VB  
A.S.2024-2025

STATO FUTURO:  
ISOLE

I.C. CITTADELLA-M.HACK  
ANCONA  
SCUOLA PRIMARIA  
C.ANTOGNINI



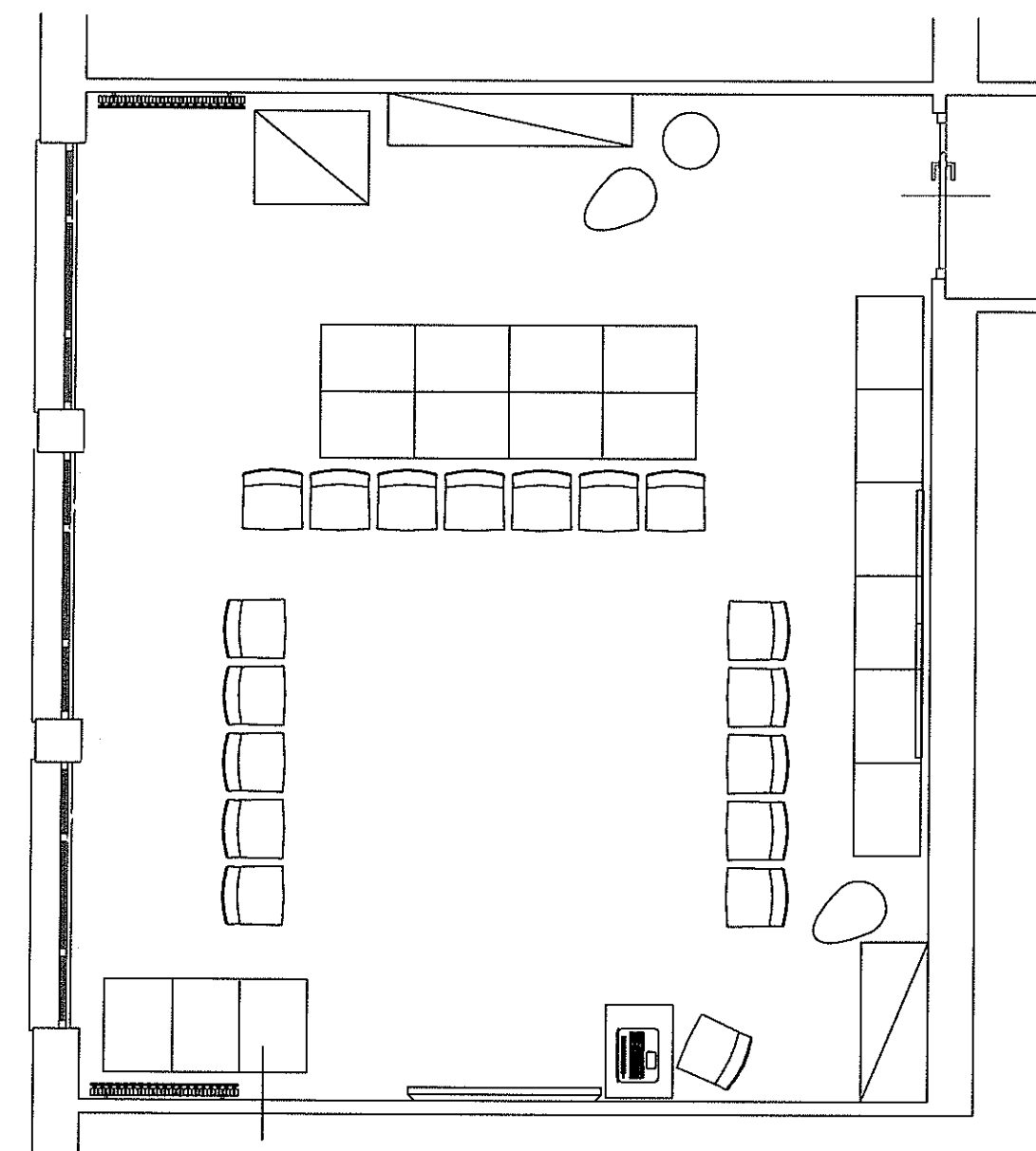
AULA 2  
PIANO PRIMO

CLASSE VB  
A.S.2024-2025

STATO FUTURO:  
CIRCOLO

I.C. CITTADELLA-M.HACK

ANCONA  
SCUOLA PRIMARIA  
C.ANTOGNINI

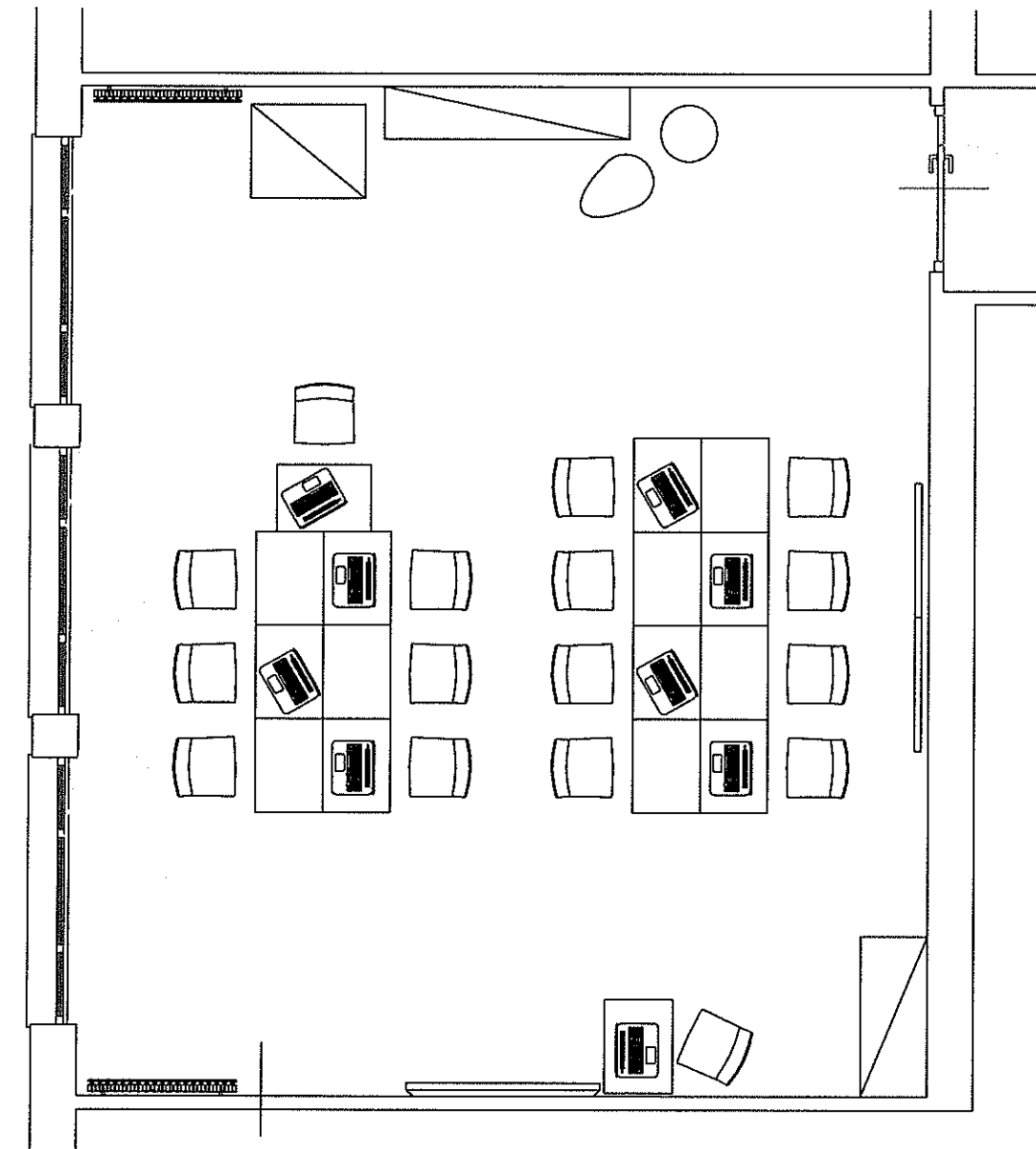


AULA 2  
PIANO PRIMO

CLASSE VB  
A.S.2024-2025

**STATO FUTURO:  
DEBATE**

I.C. CITTADELLA-M.HACK  
ANCONA  
SCUOLA PRIMARIA  
C.ANTOGNINI

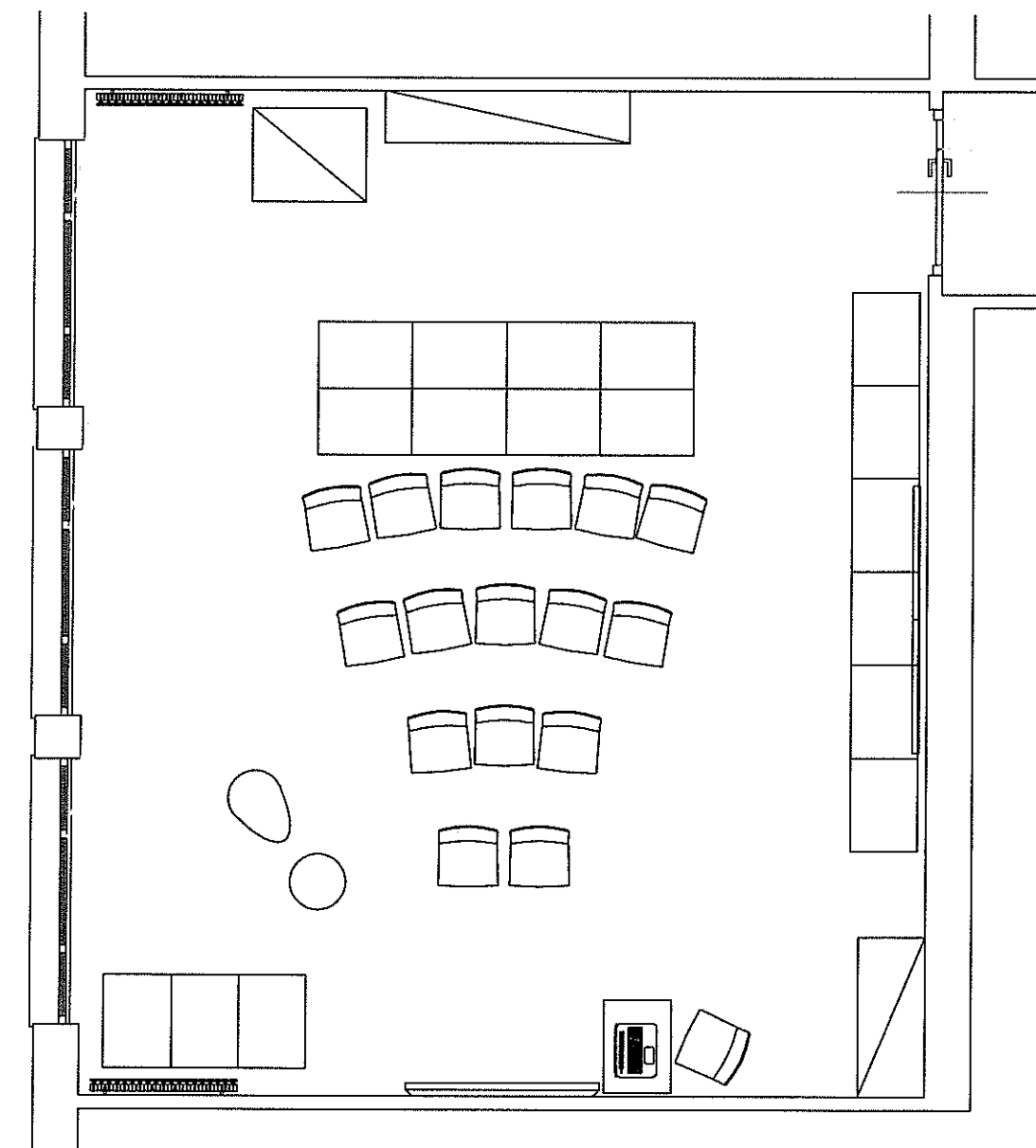


AULA 2  
PIANO PRIMO

CLASSE VB  
A.S.2024-2025

STATO FUTURO:  
ASSEMBLEA

I.C. CITTADELLA-M.HACK  
ANCONA  
SCUOLA PRIMARIA  
C.ANTOGNINI



AULA 2  
PIANO PRIMO

CLASSE VB  
A.S.2024-2025

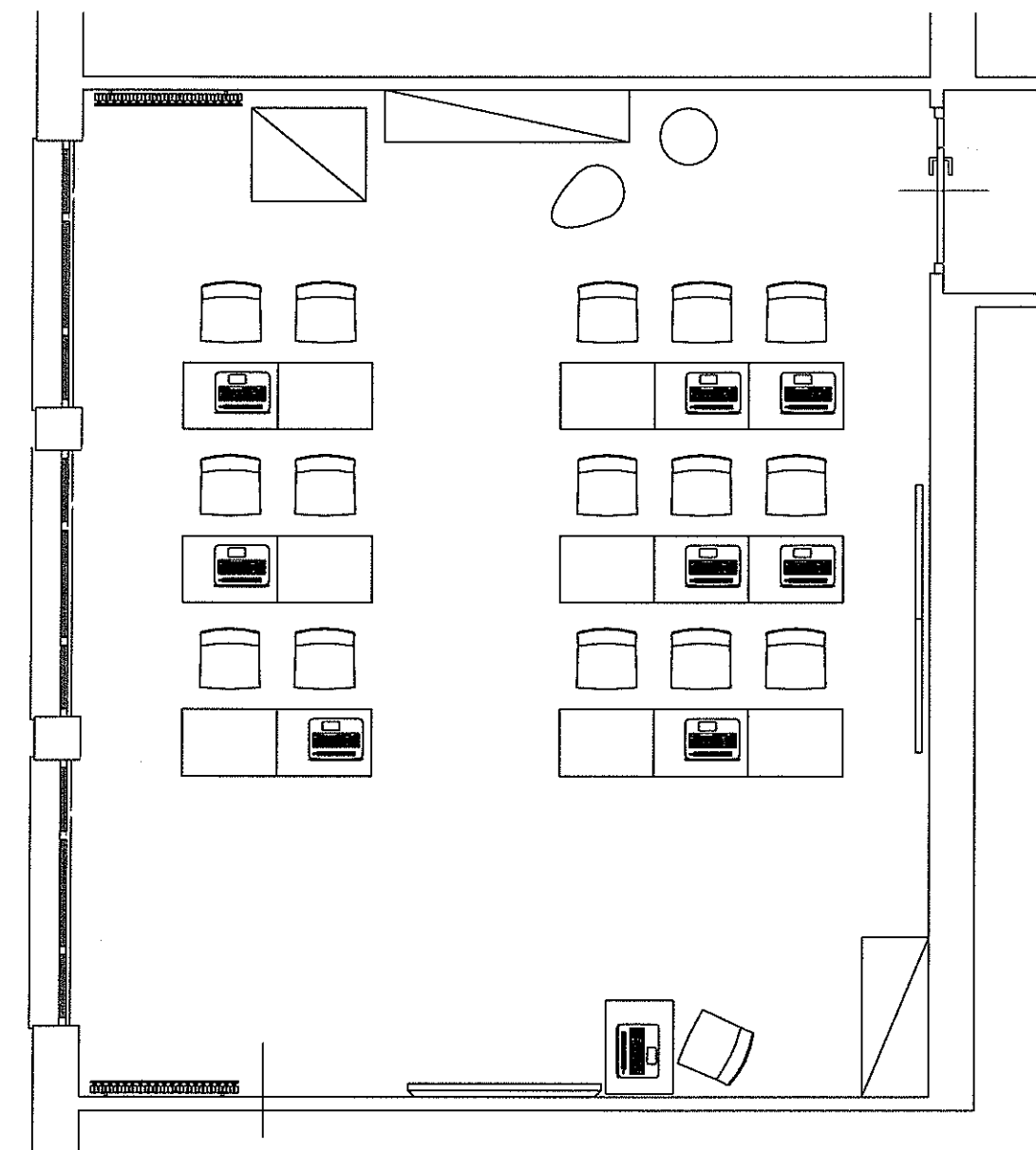
STATO FUTURO:  
TRADIZIONALE

I.C. CITTADELLA-M.HACK

ANCONA

SCUOLA PRIMARIA

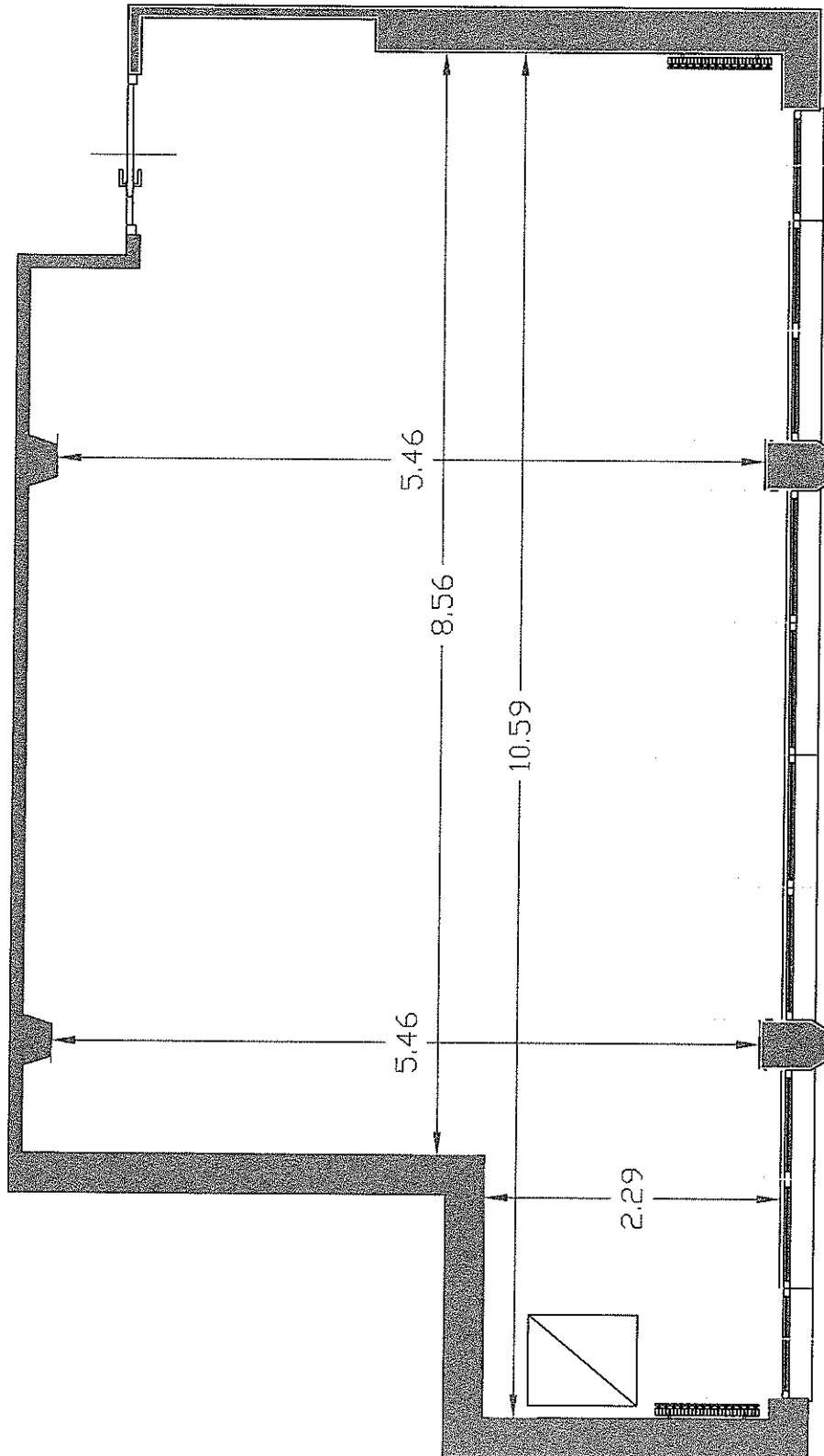
C.ANTOGNINI



AULA 8  
PIANO PRIMO  
CLASSE IIB  
A.S.2024-2025

RILIEVO STATO ATTUALE

I.C. CITTADELLA-M.HACK  
ANCONA  
SCUOLA PRIMARIA  
C.ANTOGNINI



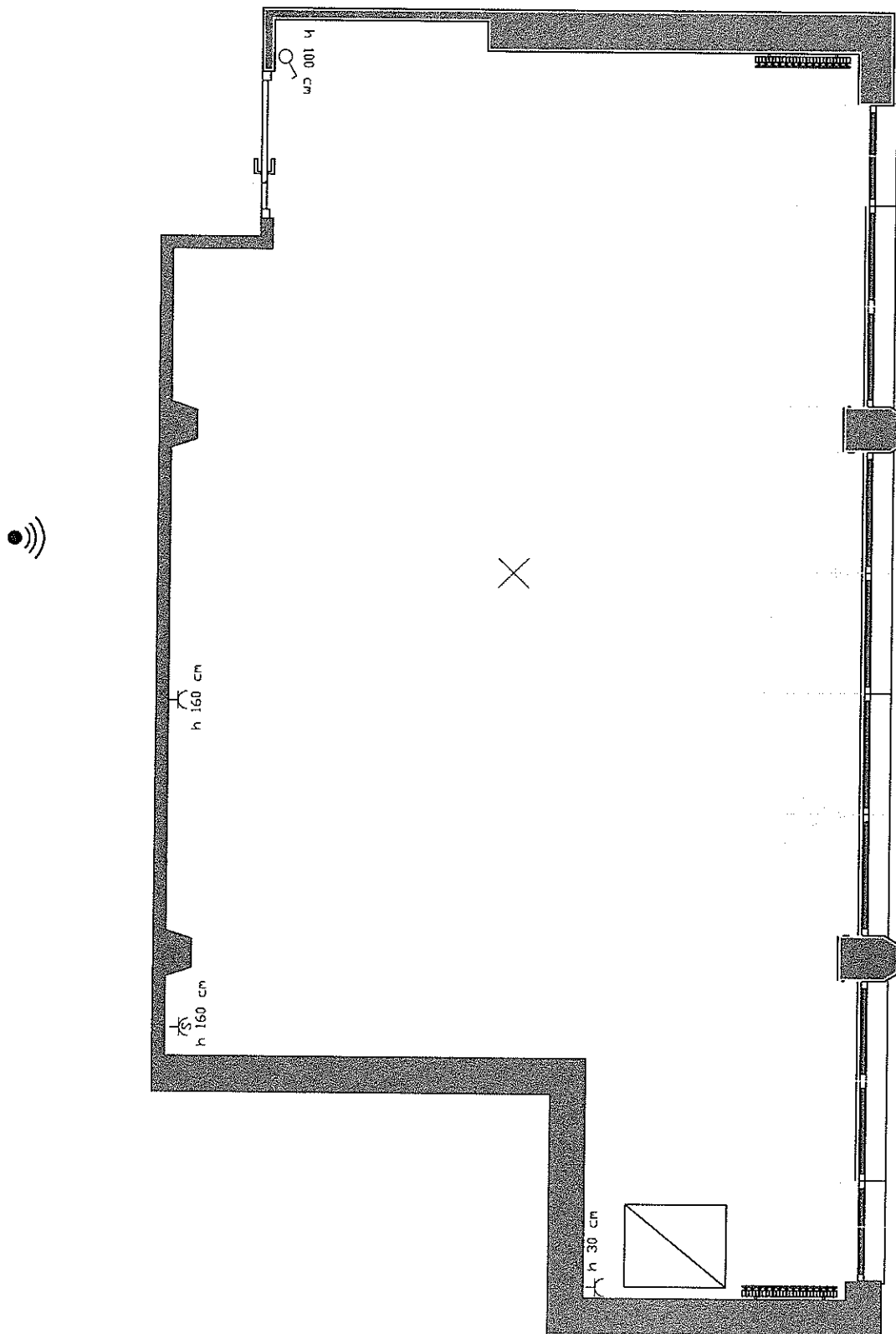
AULA 8  
PIANO PRIMO  
CLASSE IIB  
A.S.2024-2025

RILIEVO STATO ATTUALE  
IMPIANTO ELETTRICO

LEGENDA SIMBOLI:

- ☒ LUCE EMERGENZA
- ⌘ PRESA
- ⌚ PRESA SCHUKO
- ⊗ INTERRUTTORE
- ⊗ LAMPADA
- 📶 ACCESS POINT

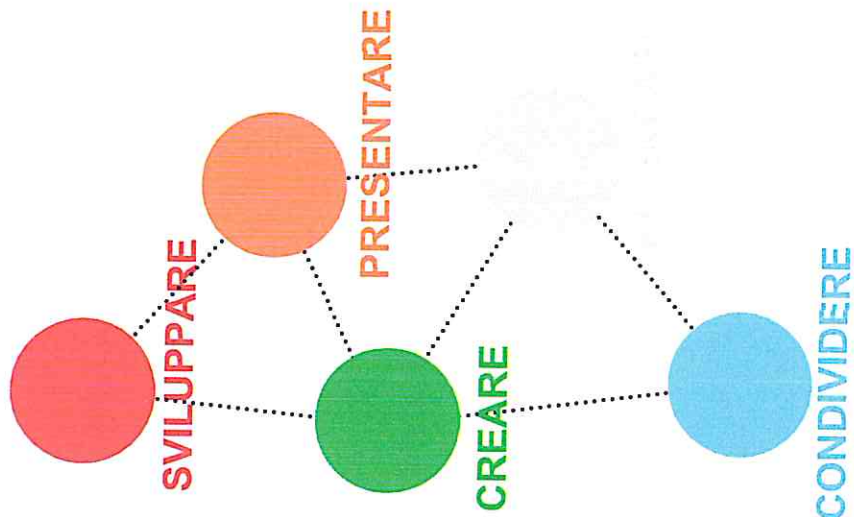
I.C. CITTADELLA-M.HACK  
ANCONA  
SCUOLA PRIMARIA  
C.ANTOGNINI



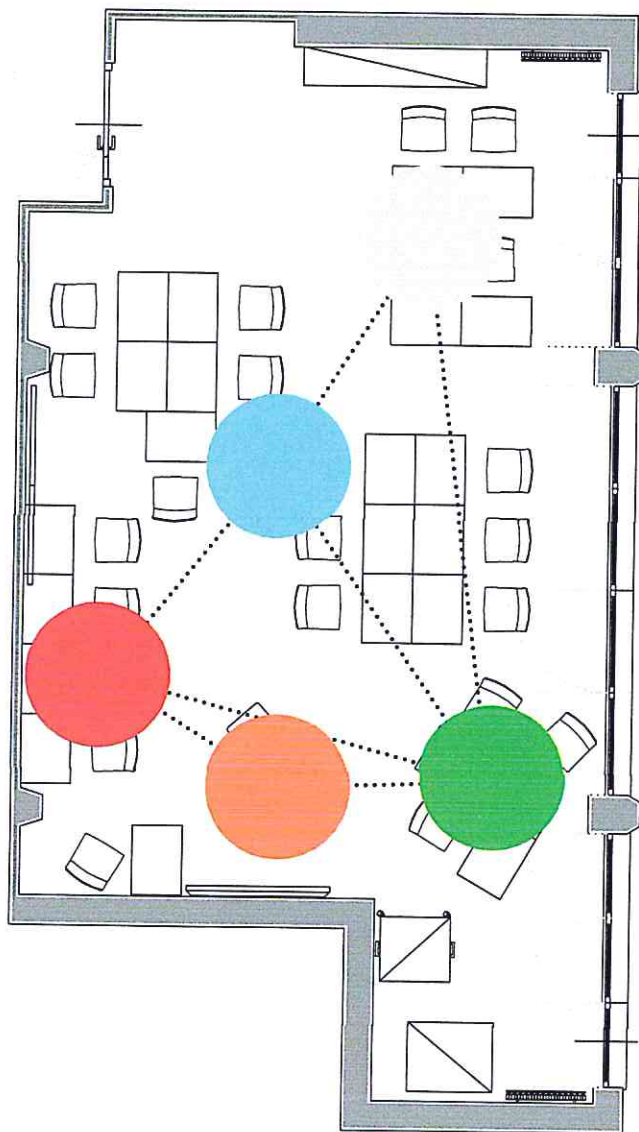


**STATO FUTURO**  
1+4  
CREARE  
PRESENTARE  
RICERCARE  
CONDIVIDERE  
SVILUPPARE

AULA 8  
PIANO PRIMO  
CLASSE IIB  
A.S.2024-2025



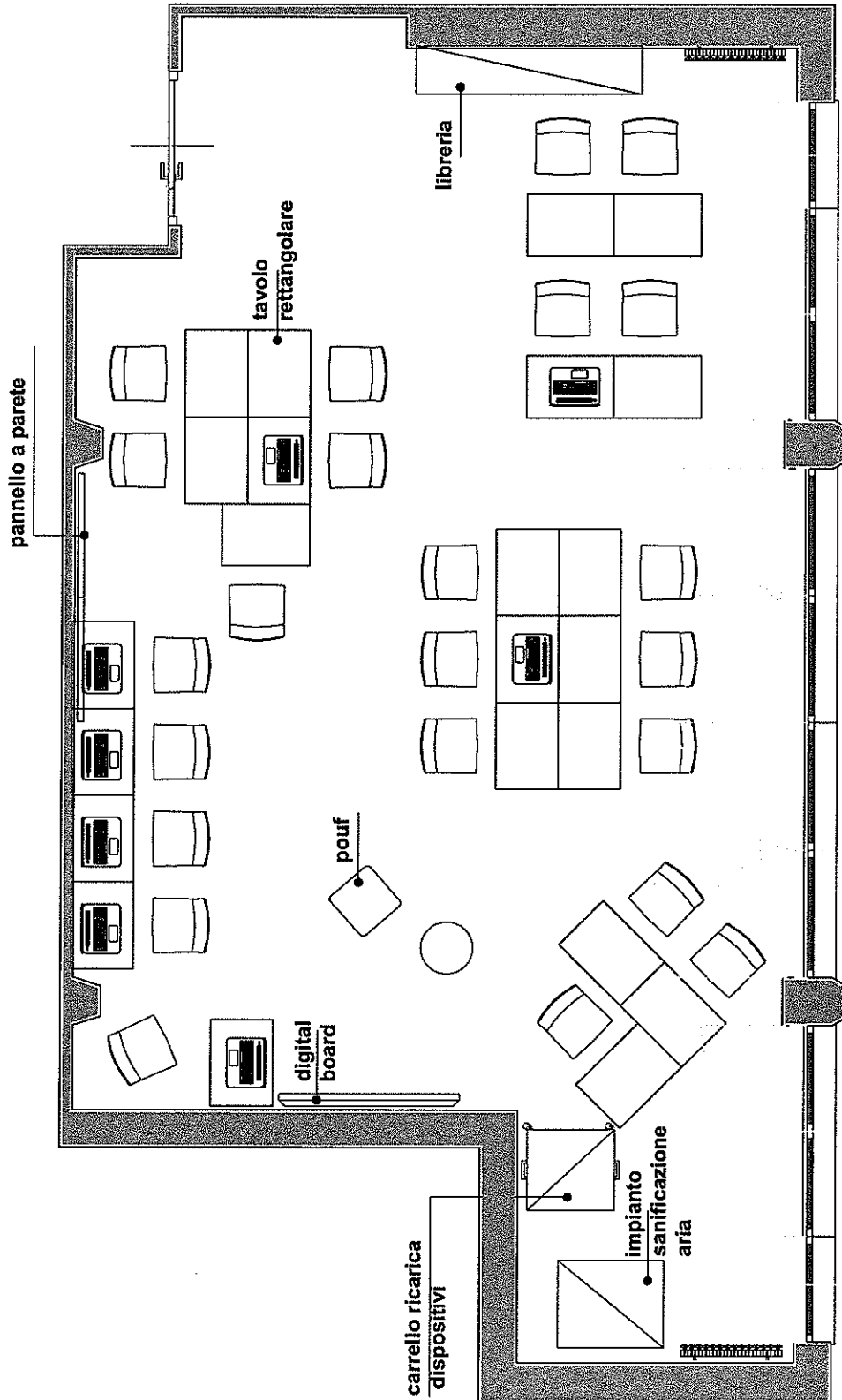
I.C. CITTADELLA-M.HACK  
ANCONA  
SCUOLA PRIMARIA  
C.ANTOGNINI



AULA 8  
PIANO PRIMO  
CLASSE IIB  
A.S.2024-2025

STATO FUTURO:  
1+4

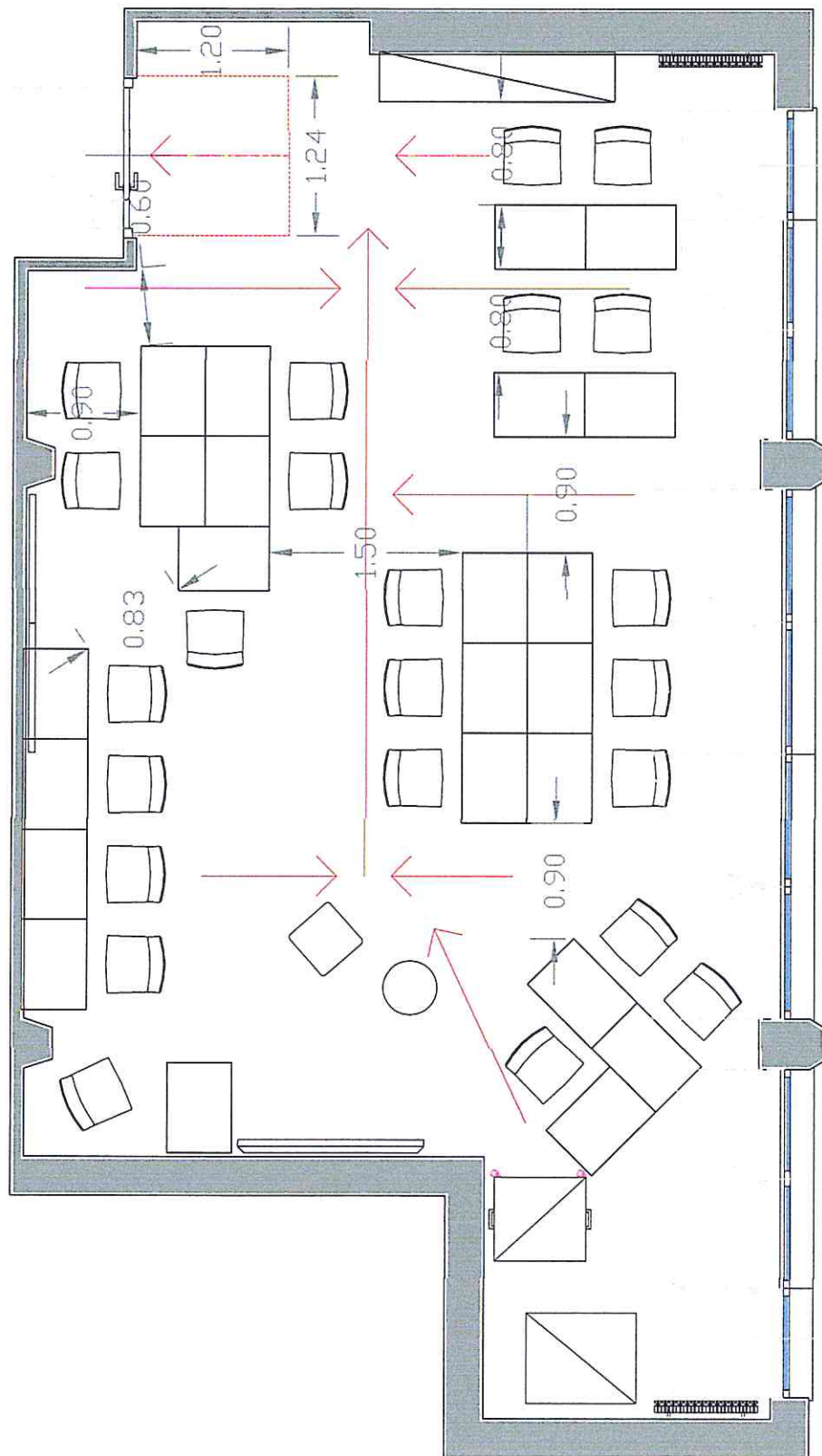
I.C. CITTADELLA-M.HACK  
ANCONA  
SCUOLA PRIMARIA  
C.ANTOGNINI



AULA 8  
PIANO PRIMO  
CLASSE IIB  
A.S.2024-2025  
N°22 ALUNNI

SUPERFICIE AULA:52.11 mq  
N° max alunni: (52.11/1,80)= 28  
N° max persone:50 (porta con  
apertura nel senso dell'esodo)

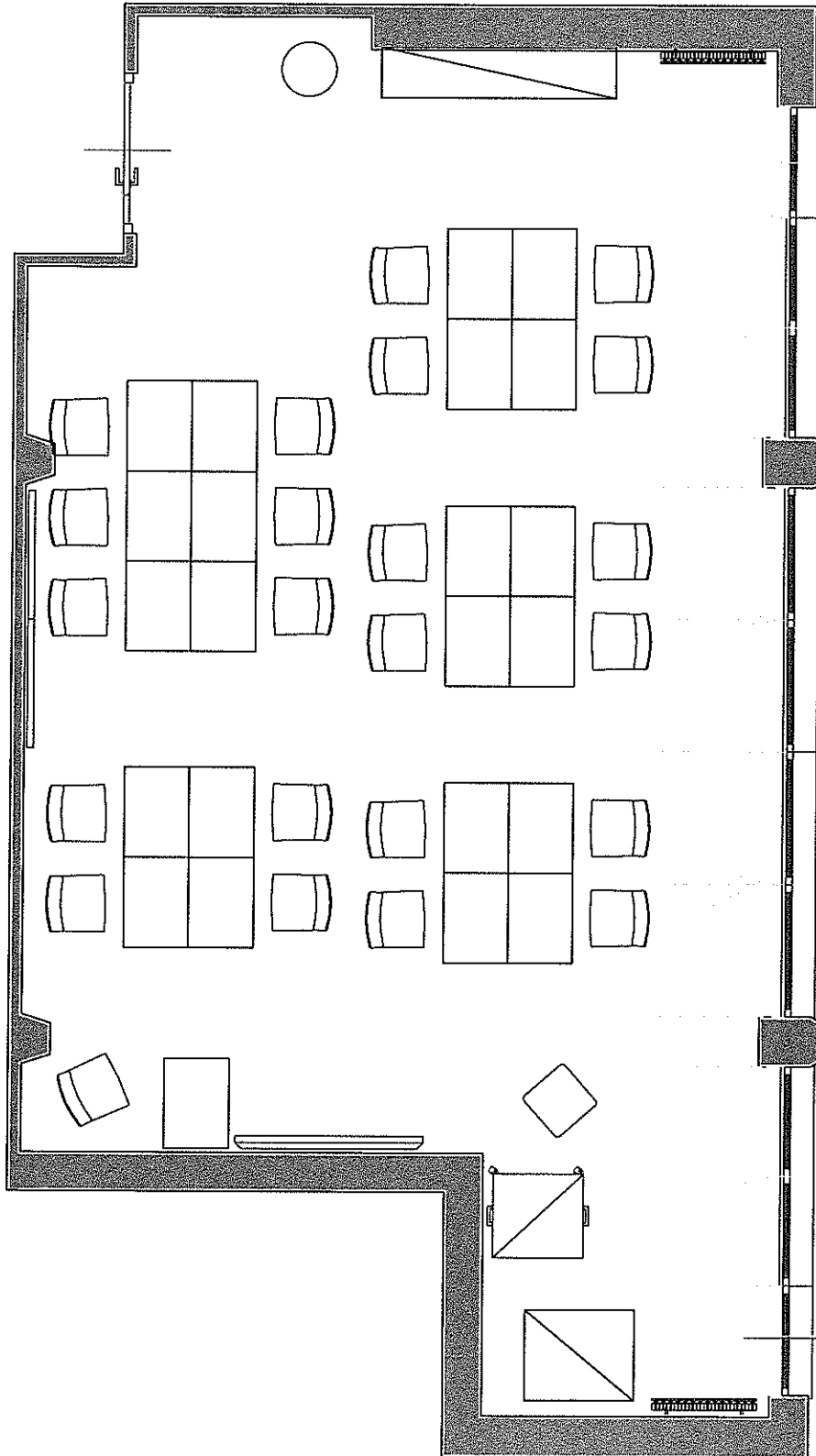
I.C. CITTADELLA-M.HACK  
ANCONA  
SCUOLA PRIMARIA  
C.ANTOGNINI



AULA 8  
PIANO PRIMO  
CLASSE IIB  
A.S.2024-2025

STATO FUTURO:  
ISOLE

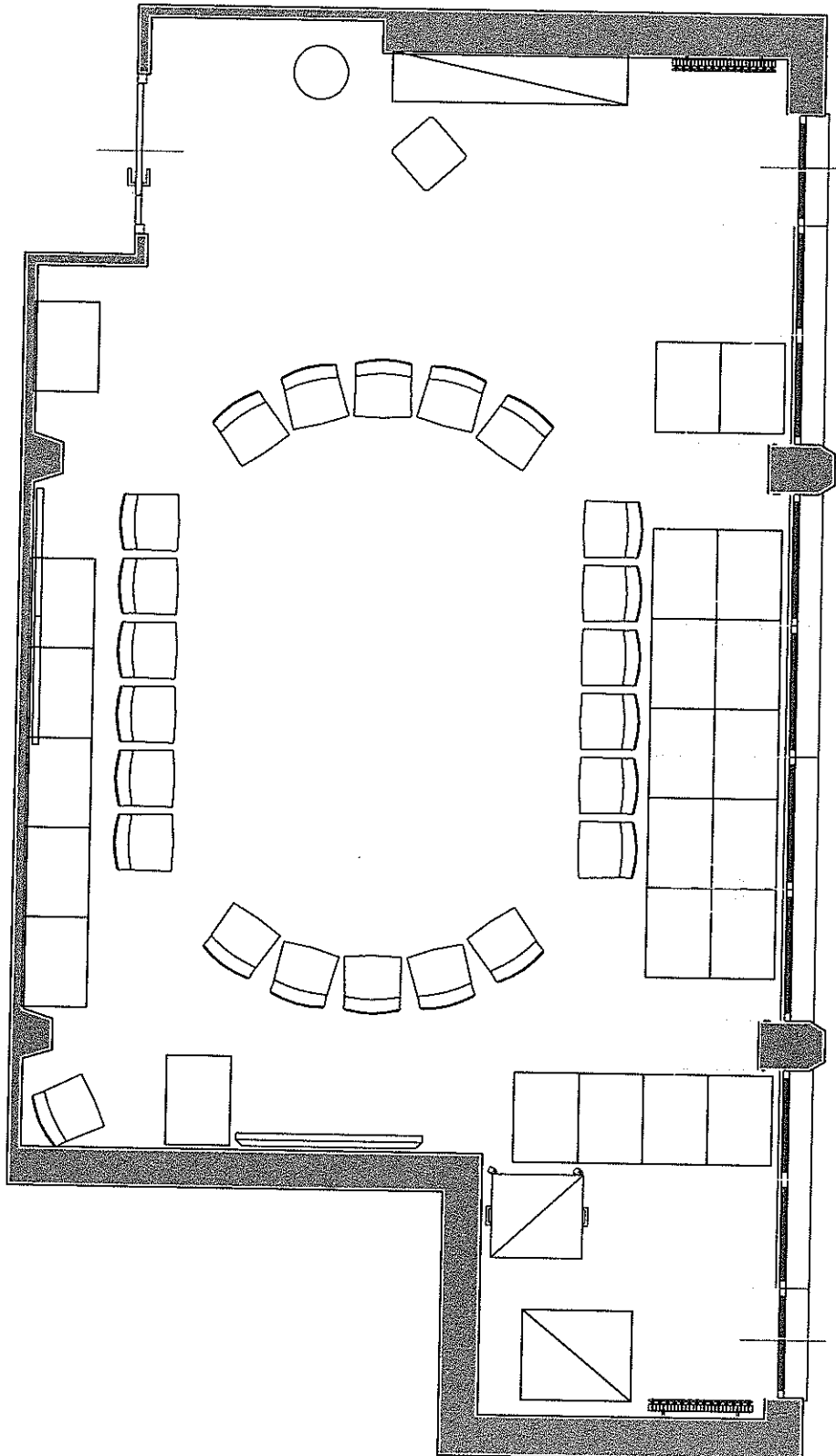
I.C. CITTADELLA-M.HACK  
ANCONA  
SCUOLA PRIMARIA  
C.ANTOGNINI



AULA 8  
PIANO PRIMO  
CLASSE IIB  
A.S.2024-2025

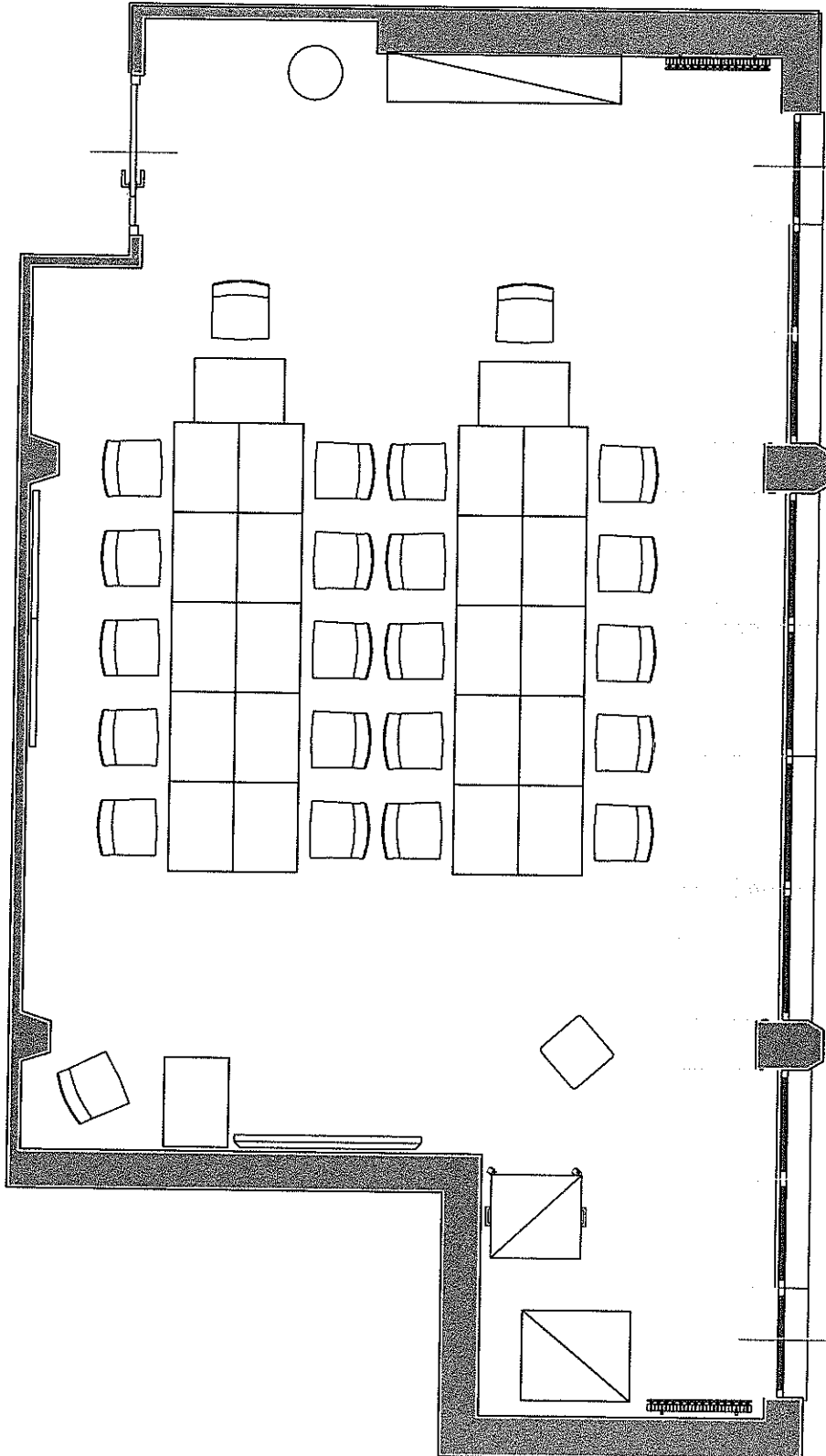
STATO FUTURO:  
CIRCOLO

I.C. CITTADELLA-M.HACK  
ANCONA  
SCUOLA PRIMARIA  
C.ANTOGNINI



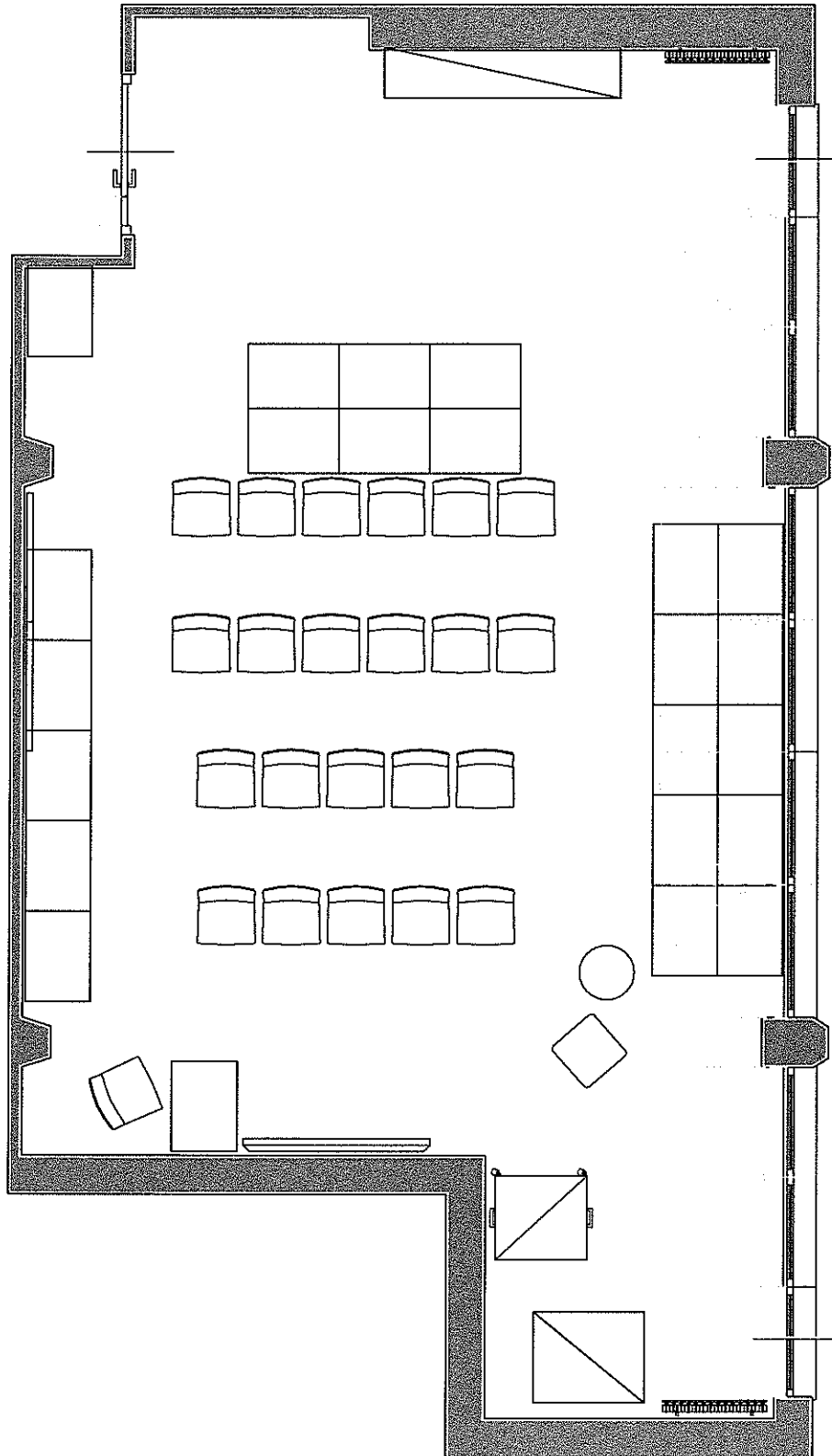
AULA 8  
PIANO PRIMO  
CLASSE IIB  
A.S.2024-2025  
**STATO FUTURO:  
DEBATE**

I.C. CITTADELLA-M.HACK  
ANCONA  
SCUOLA PRIMARIA  
C.ANTOGNINI



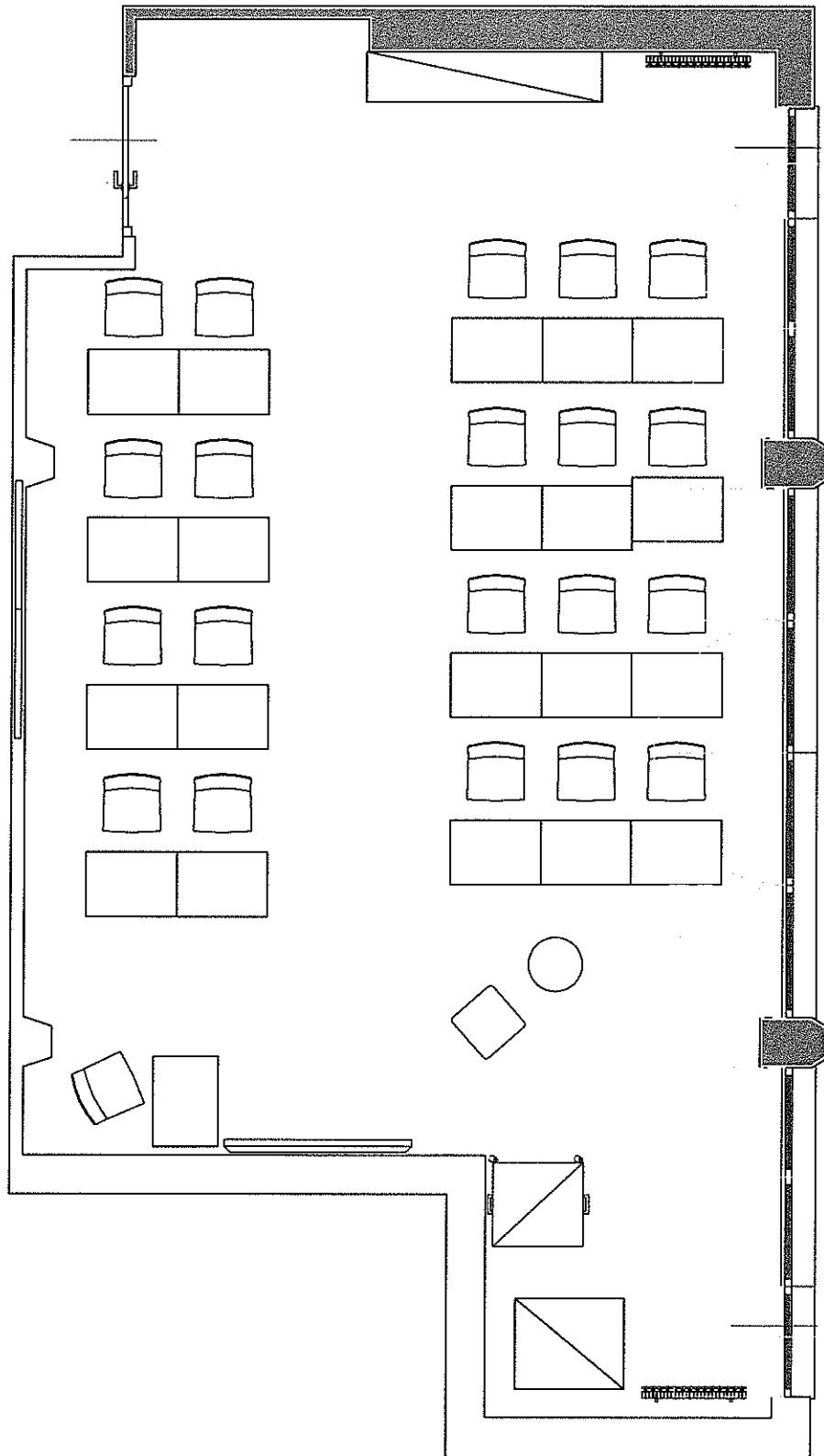
AULA 8  
PIANO PRIMO  
CLASSE IIB  
A.S.2024-2025  
**STATO FUTURO:  
ASSEMBLEA**

I.C. CITTADELLA-M.HACK  
ANCONA  
SCUOLA PRIMARIA  
C.ANTOGNINI



AULA 8  
PIANO PRIMO  
CLASSE IIB  
A.S.2024-2025  
**STATO FUTURO:  
TRADIZIONALE**

I.C. CITTADELLA-M.HACK  
ANCONA  
SCUOLA PRIMARIA  
C.ANTOGNINI

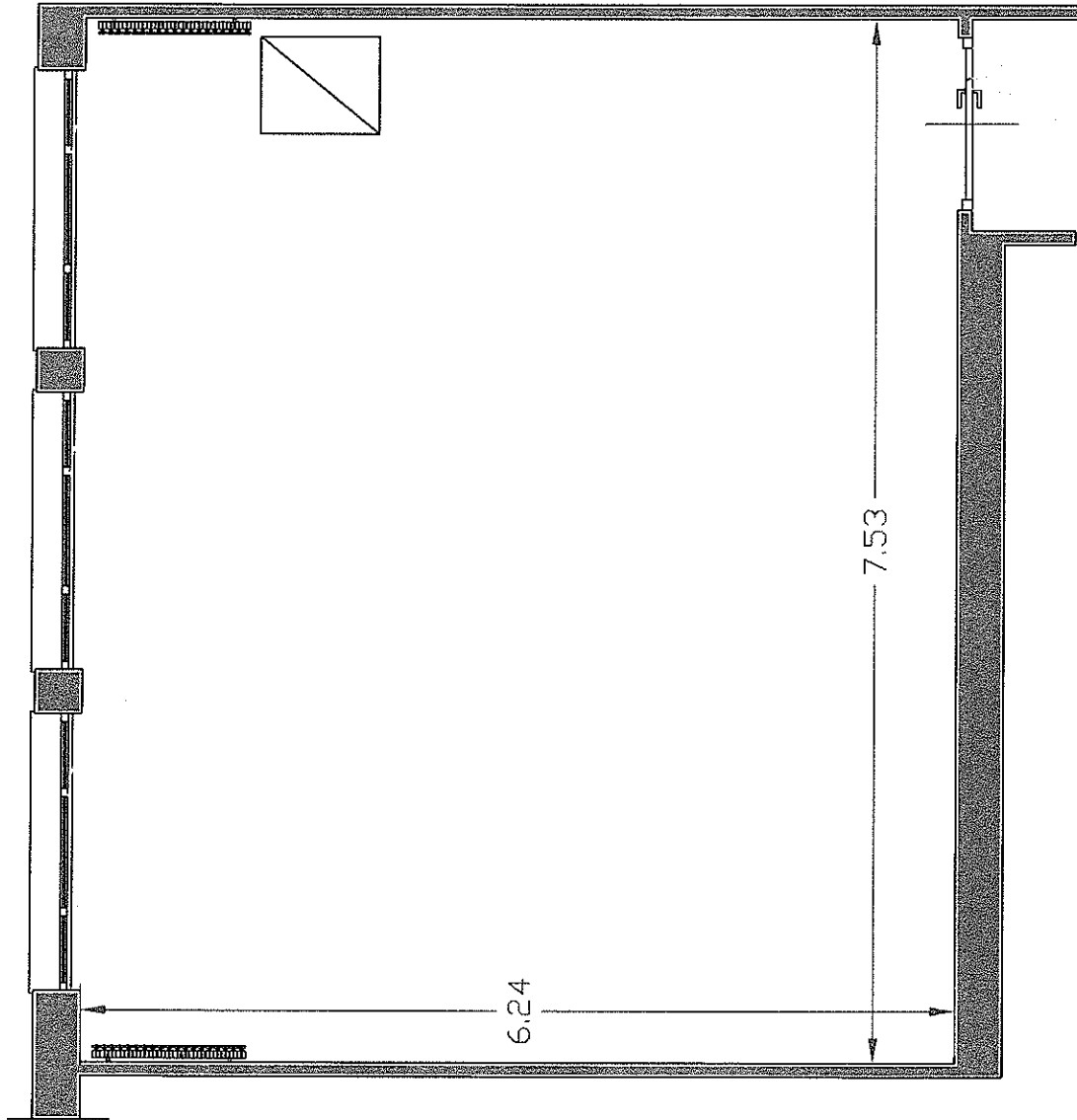




AULA 9  
PIANO SECONDO  
CLASSE IIA  
A.S.2024-2025  
N.25 ALUNNI

RILIEVO STATO ATTUALE

I.C. CITTADELLA-M.HACK  
ANCONA  
SCUOLA PRIMARIA  
C.ANTOGNINI



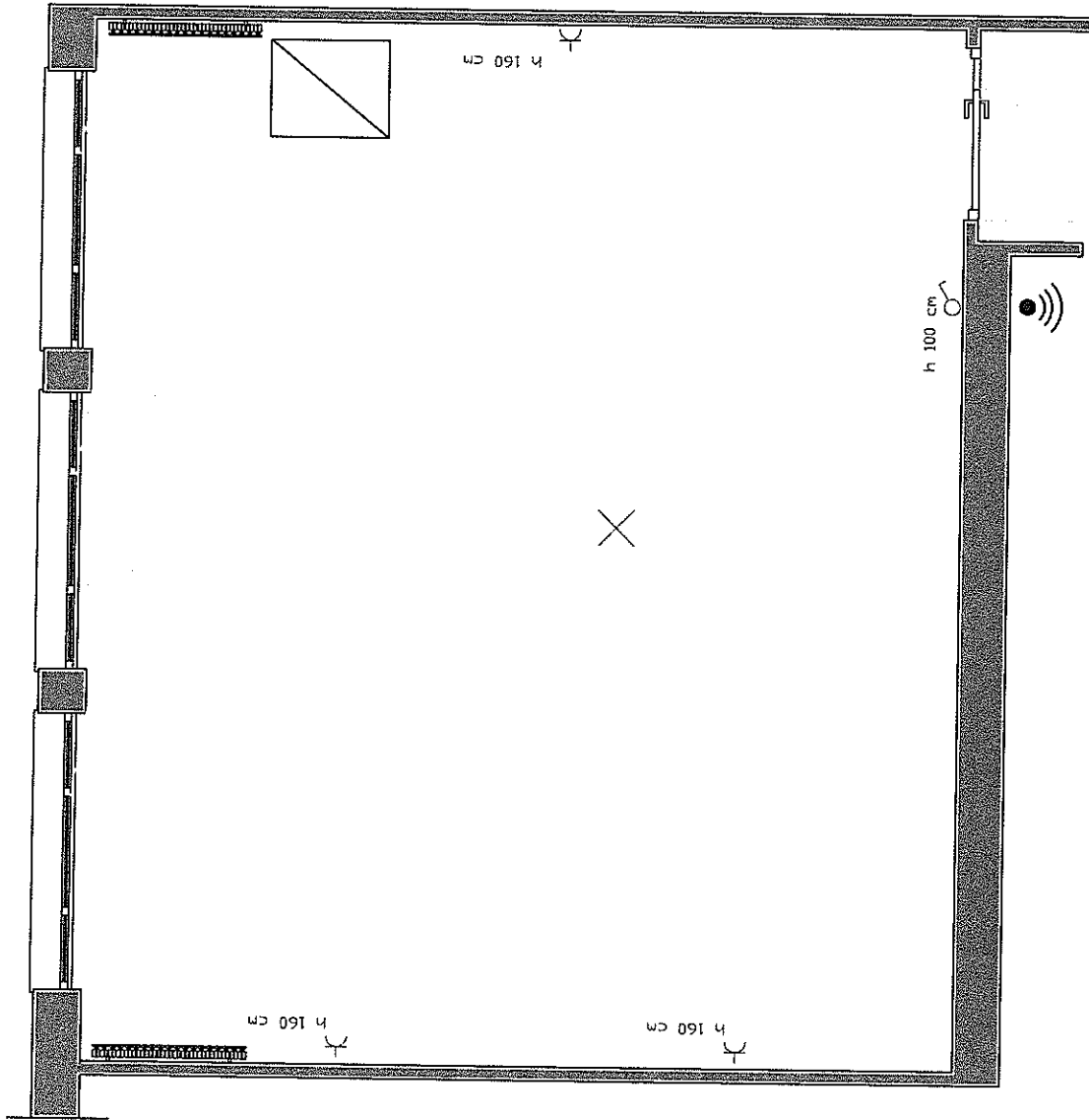
AULA 9  
PIANO SECONDO  
CLASSE IIA  
A.S.2024-2025  
N.22 ALUNNI

RILIEVO STATO ATTUALE  
IMPIANTO ELETTRICO

LEGENDA SIMBOLI:

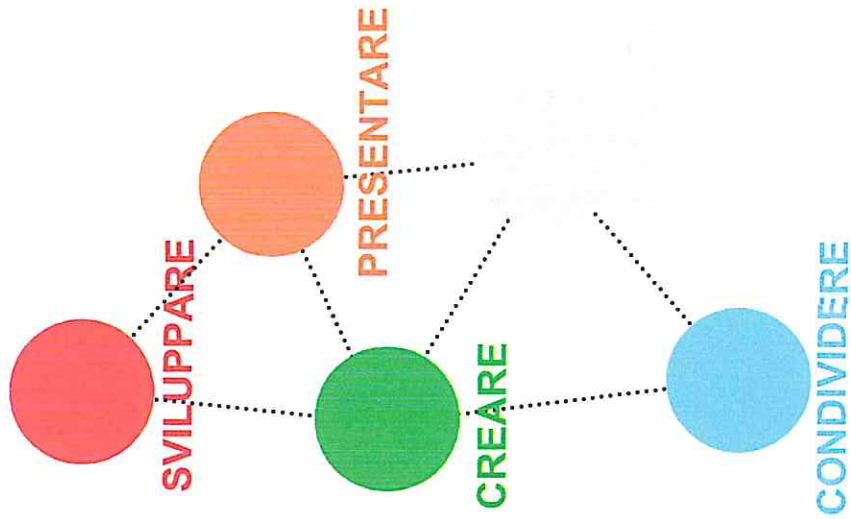
- ☒ LUCE EMERGENZA
- ⌋ PRESA
- ⌋ PRESA SCHUKO
- ⌋ INTERRUTTORE
- ⌋ LAMPADA
- ⊙ ACCESS POINT

I.C. CITTADELLA-M.HACK  
ANCONA  
SCUOLA PRIMARIA  
C.ANTOGNINI

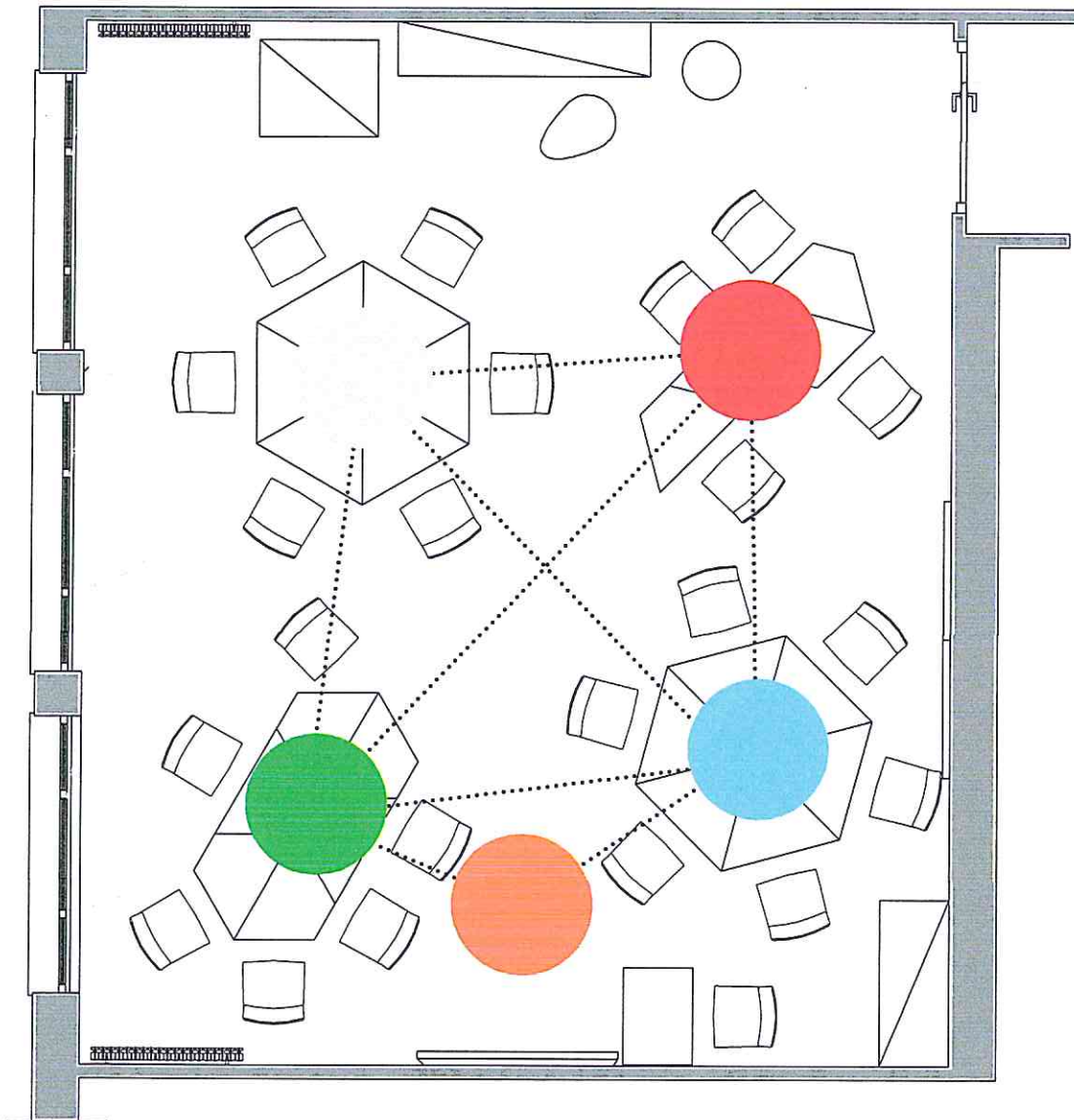


**STATO FUTURO**  
1+4  
CREARE  
PRESENTARE  
RICERCARE  
CONDIVIDERE  
SVILUPPARE

AULA 9  
PIANO SECONDO  
CLASSE IIA  
A.S.2024-2025  
N.22 ALUNNI



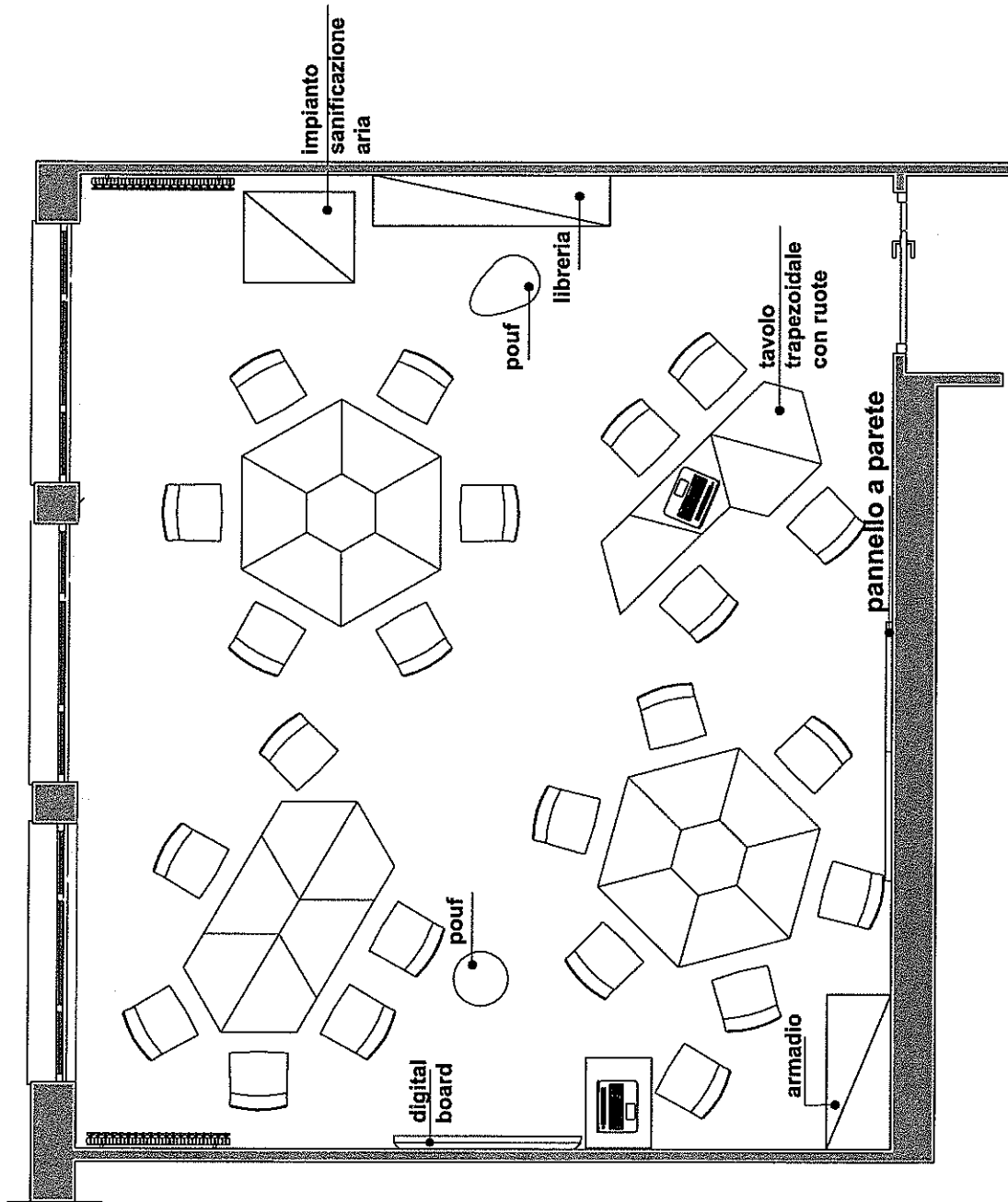
I.C. CITTADELLA-M.HACK  
ANCONA  
SCUOLA PRIMARIA  
C.ANTOGNINI



AULA 9  
PIANO SECONDO  
CLASSE IIIA  
A.S.2024-2025

STATO FUTURO:  
1+4

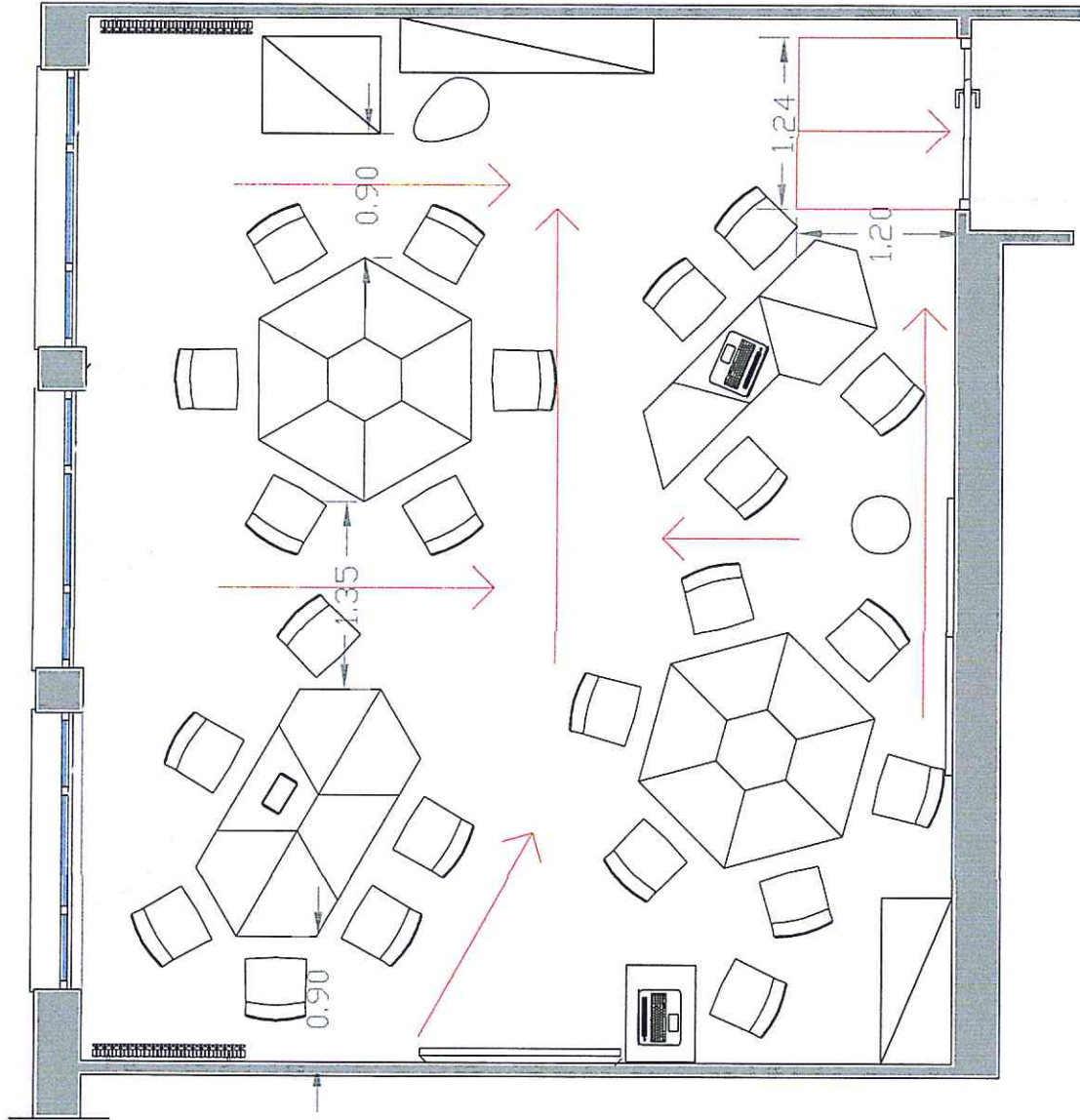
I.C. CITTADELLA-M.HACK  
ANCONA  
SCUOLA PRIMARIA  
C.ANTOGNINI



AULA 9  
PIANO SECONDO  
CLASSE IIA  
A.S.2024-2025  
N.25 ALUNNI

SUPERFICIE AULA:47 mq  
N° max alunni: (47/1,80)= 26  
N° max persone:50 (porta con  
apertura nel senso dell'esodo)

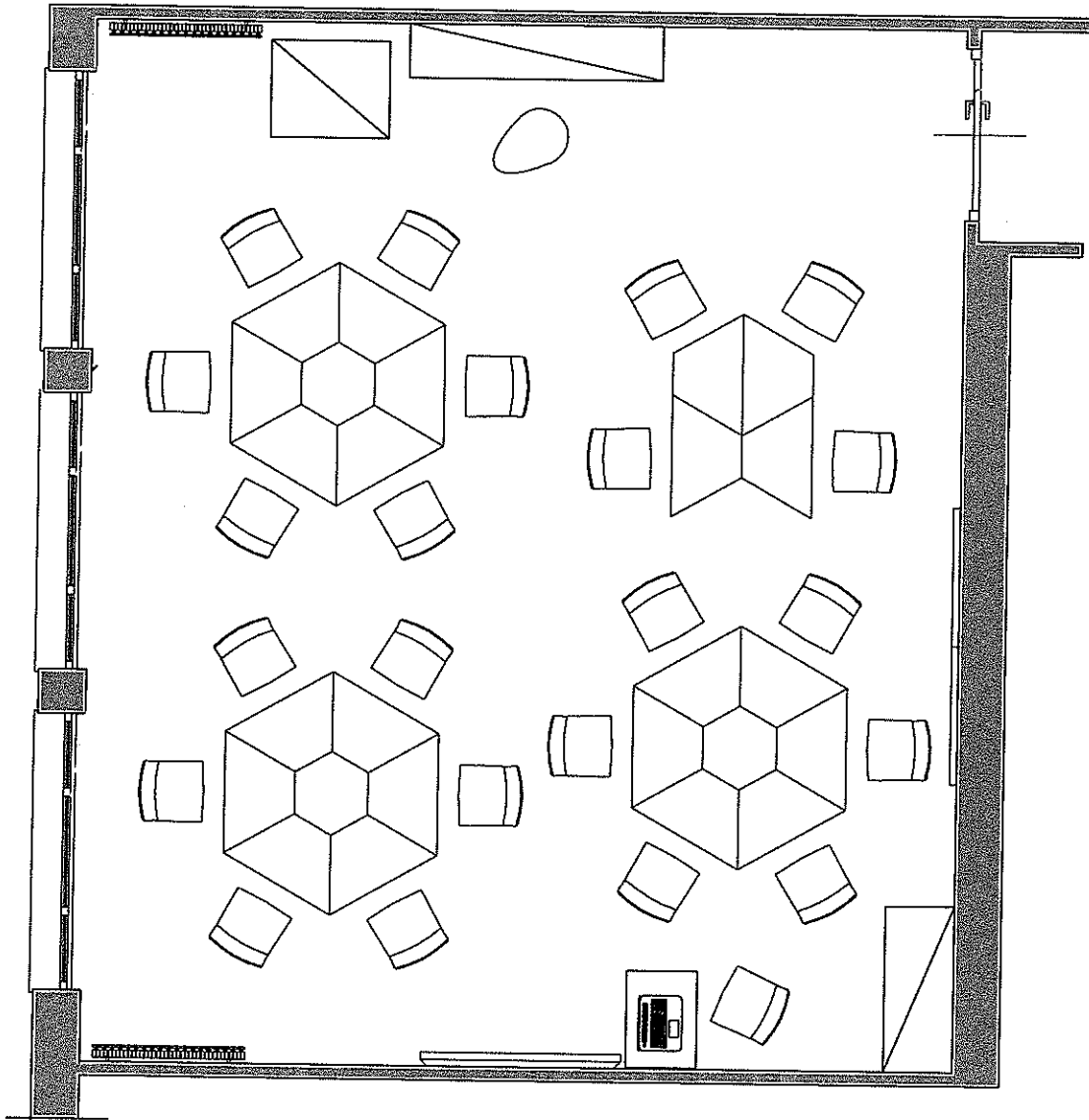
I.C. CITTADELLA-M.HACK  
ANCONA  
SCUOLA PRIMARIA  
C.ANTOGNINI



AULA 9  
PIANO SECONDO  
CLASSE IIA  
A.S.2024-2025

STATO FUTURO:  
ISOLE

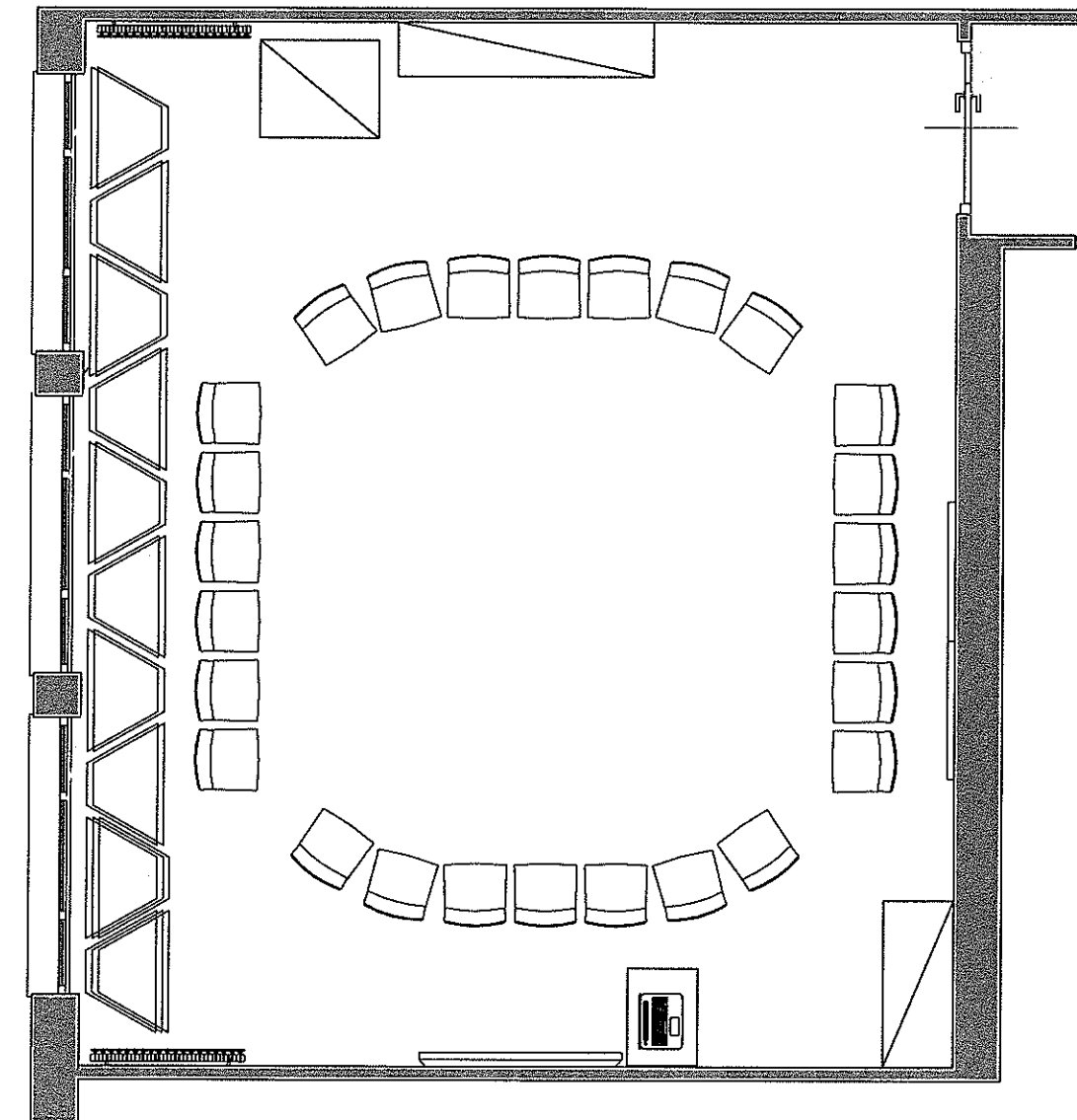
I.C. CITTADELLA-M.HACK  
ANCONA  
SCUOLA PRIMARIA  
C.ANTOGNINI



AULA 9  
PIANO SECONDO  
CLASSE IIA  
A.S.2024-2025

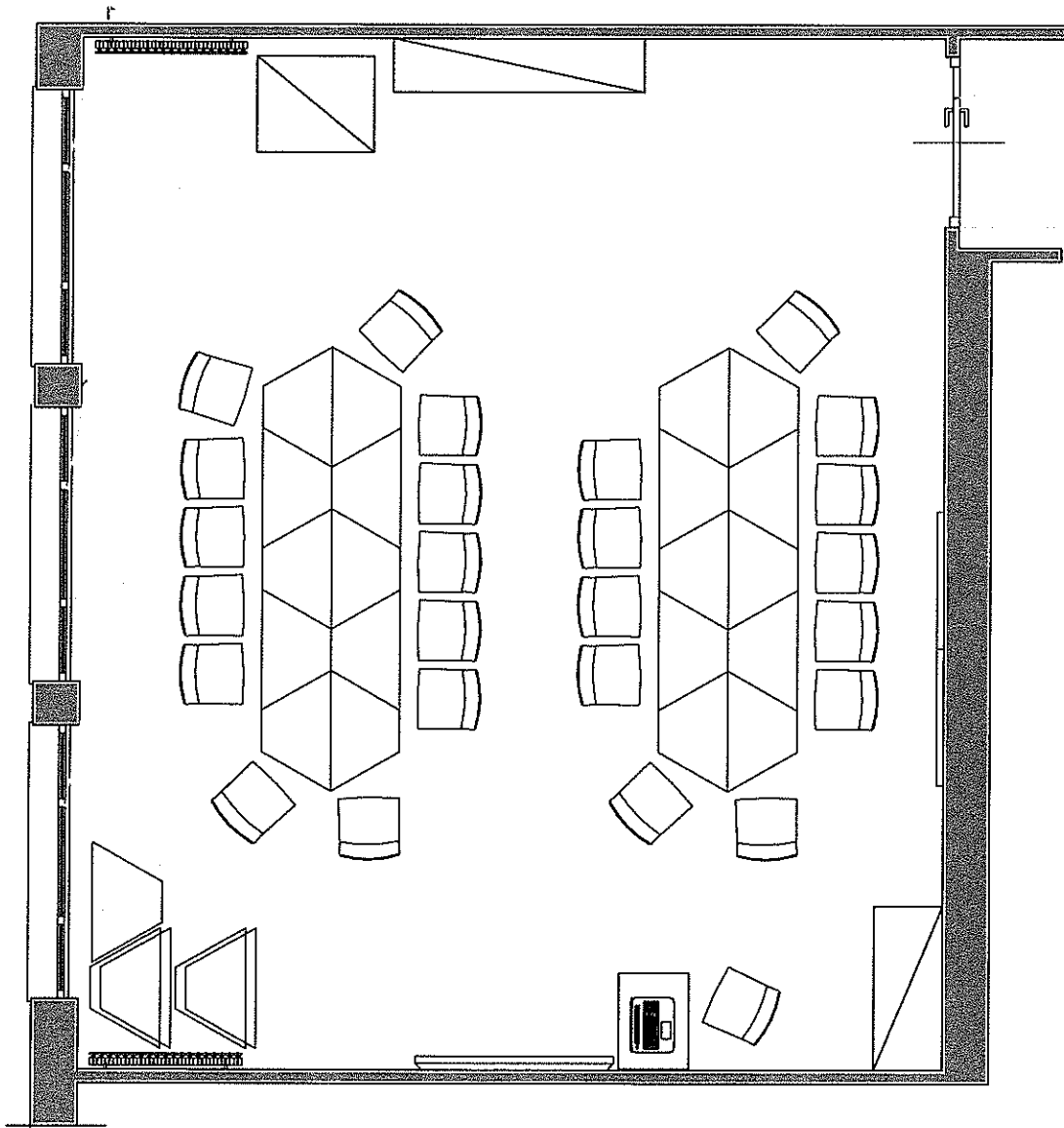
STATO FUTURO:  
CIRCOLO

I.C. CITTADELLA-M.HACK  
ANCONA  
SCUOLA PRIMARIA  
C.ANTOGNINI



AULA 9  
PIANO SECONDO  
CLASSE IIIA  
A.S.2024-2025  
STATO FUTURO:  
DEBATE

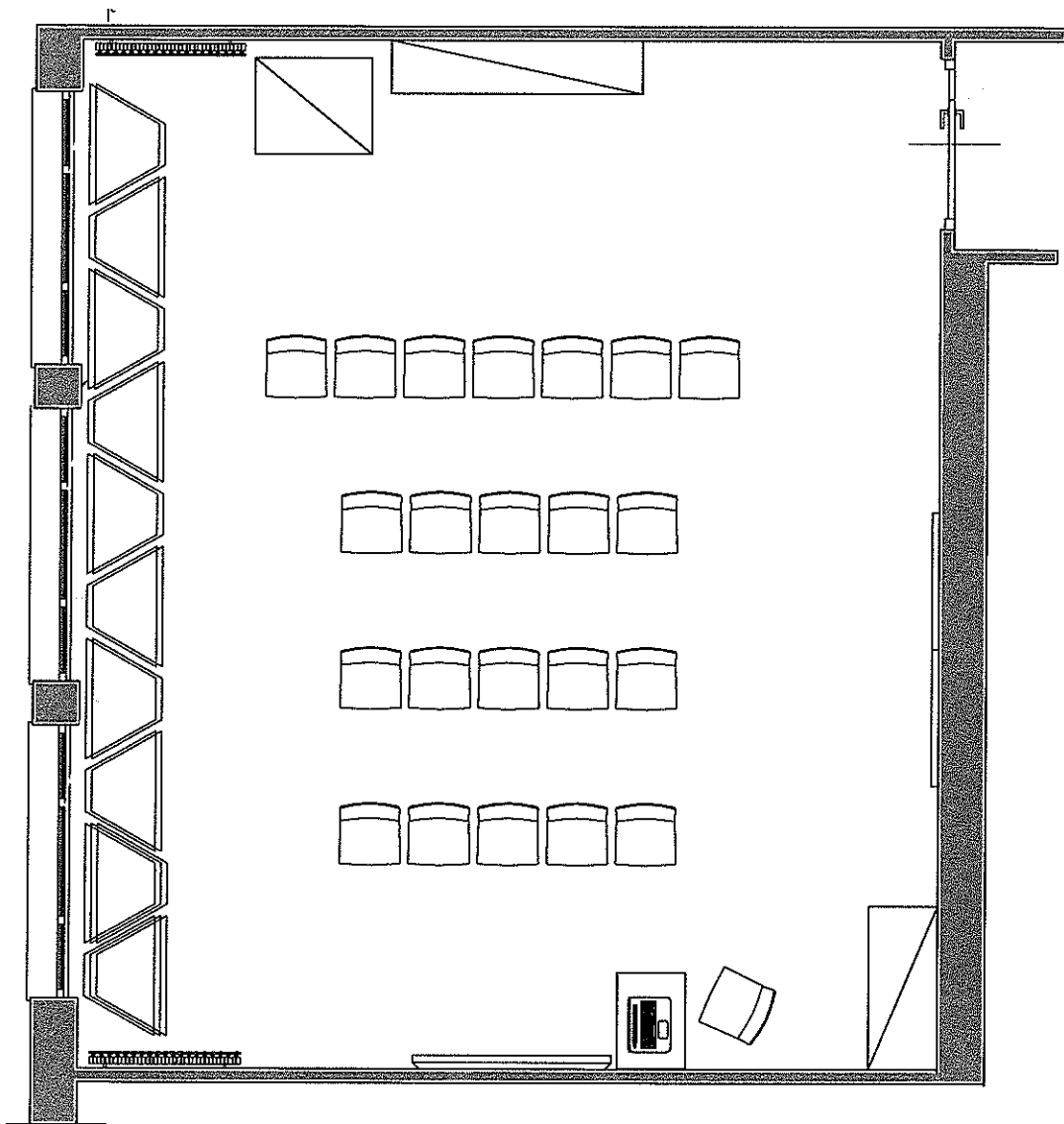
I.C. CITTADELLA-M.HACK  
ANCONA  
SCUOLA PRIMARIA  
C.ANTOGNINI





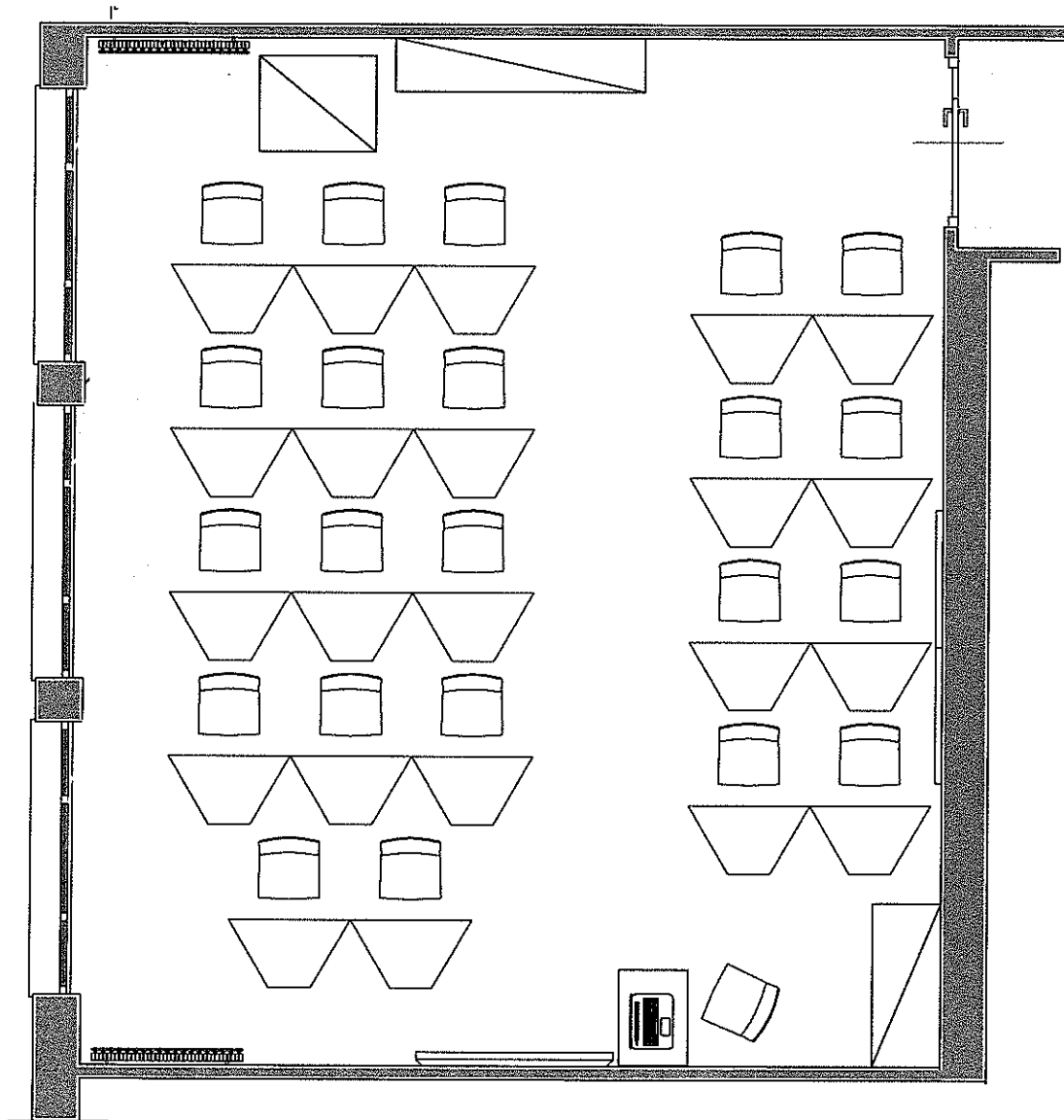
AULA 9  
PIANO SECONDO  
CLASSE IIA  
A.S.2024-2025  
**STATO FUTURO:  
ASSEMBLEA**

I.C. CITTADELLA-M.HACK  
ANCONA  
SCUOLA PRIMARIA  
C.ANTOGNINI



AULA 9  
PIANO SECONDO  
CLASSE IIA  
A.S.2024-2025  
**STATO FUTURO:**  
TRADIZIONALE

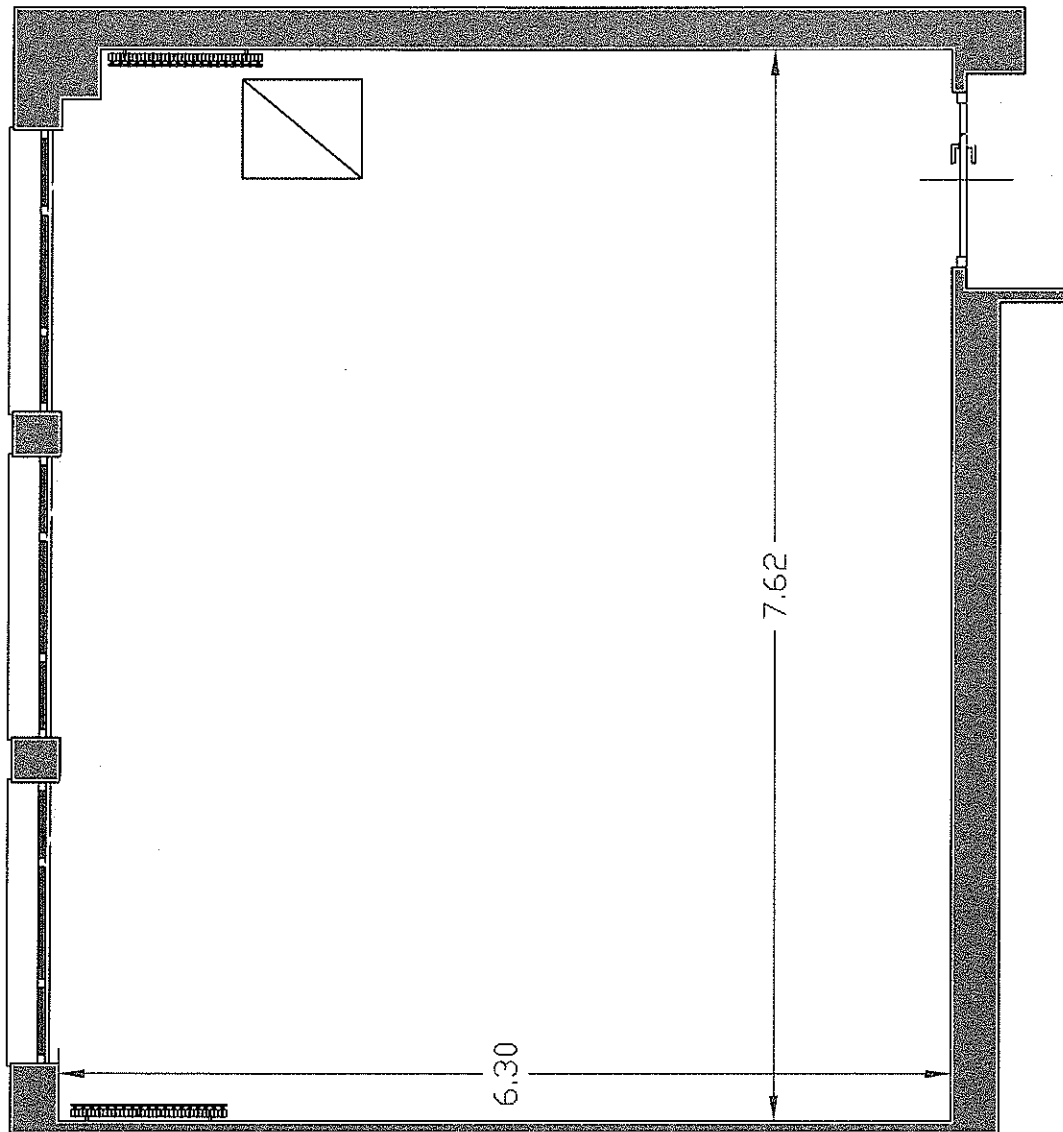
I.C. CITTADELLA-M.HACK  
ANCONA  
SCUOLA PRIMARIA  
C.ANTOGNINI



AULA 10  
PIANO SECONDO  
CLASSE IIB  
A.S.2024-2025  
N.22 ALUNNI

RILIEVO STATO ATTUALE

I.C. CITTADELLA-M.HACK  
ANCONA  
SCUOLA PRIMARIA  
C.ANTOGNINI



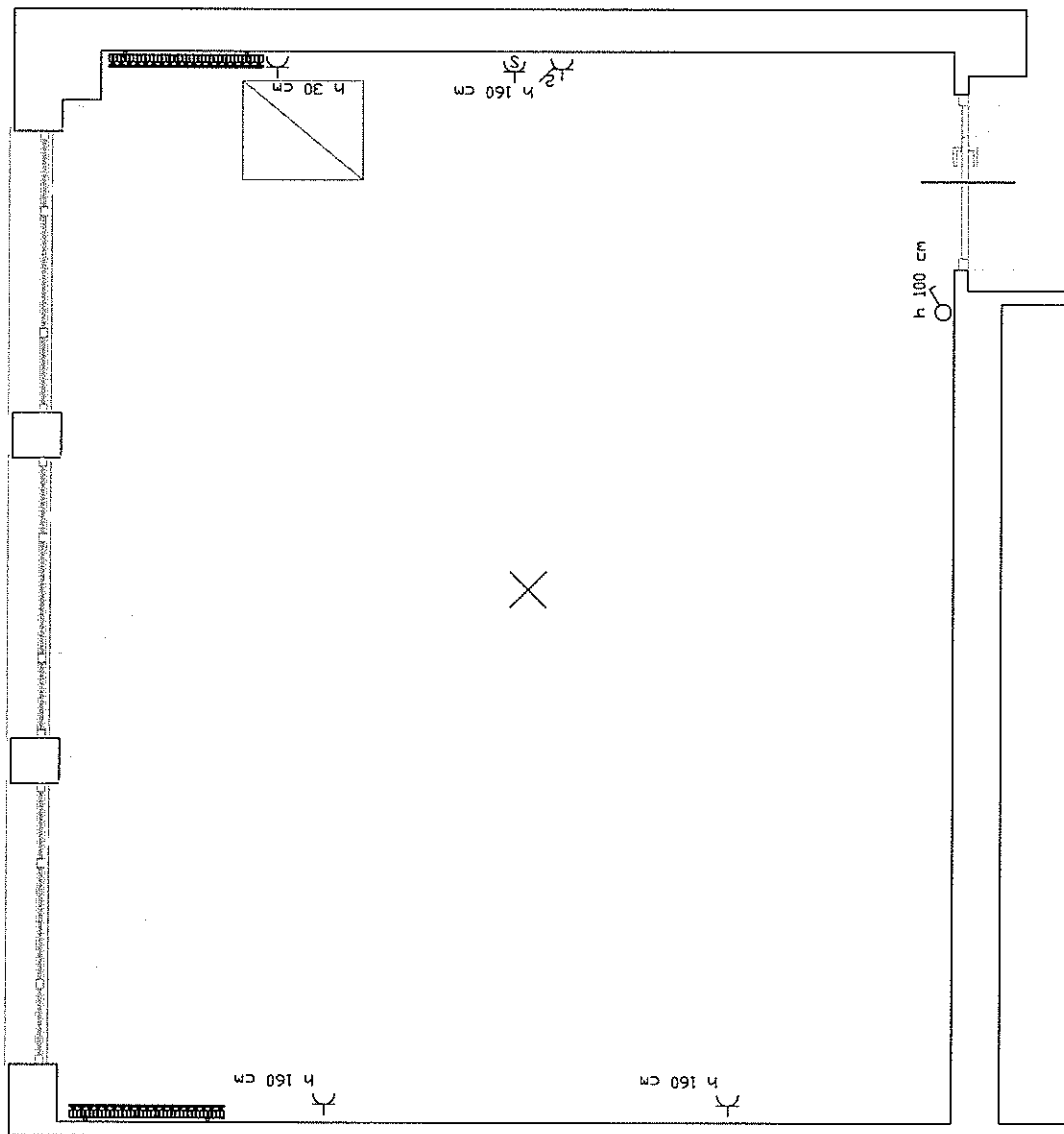
AULA 10  
PIANO SECONDO  
CLASSE IIB  
A.S.2024-2025  
N.22 ALUNNI

RILIEVO STATO ATTUALE  
IMPIANTO ELETTRICO

LEGENDA SIMBOLI:

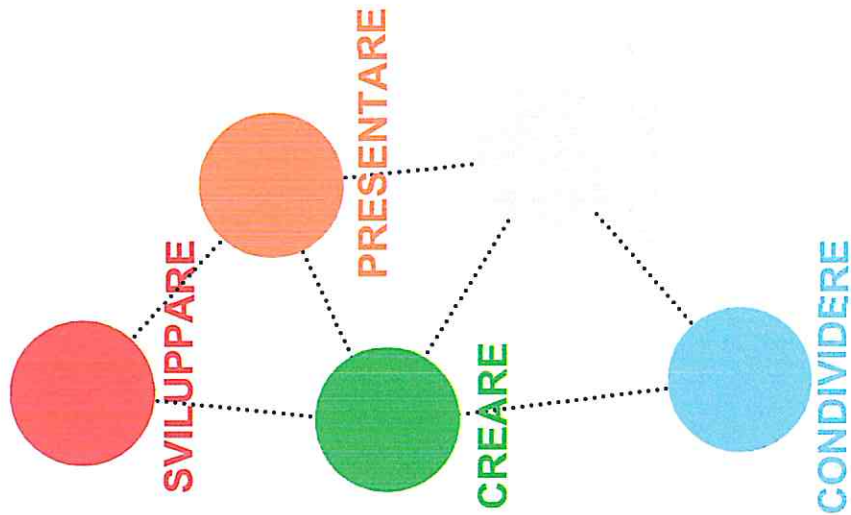
- ☒ LUCE EMERGENZA
- ⌋ PRESA
- ⌋ PRESA SCHUKO
- ⌋ INTERRUTTORE
- ⌋ LAMPADA
- ⊙ ACCESS POINT

I.C. CITTADELLA-M.HACK  
ANCONA  
SCUOLA PRIMARIA  
C.ANTOGNINI

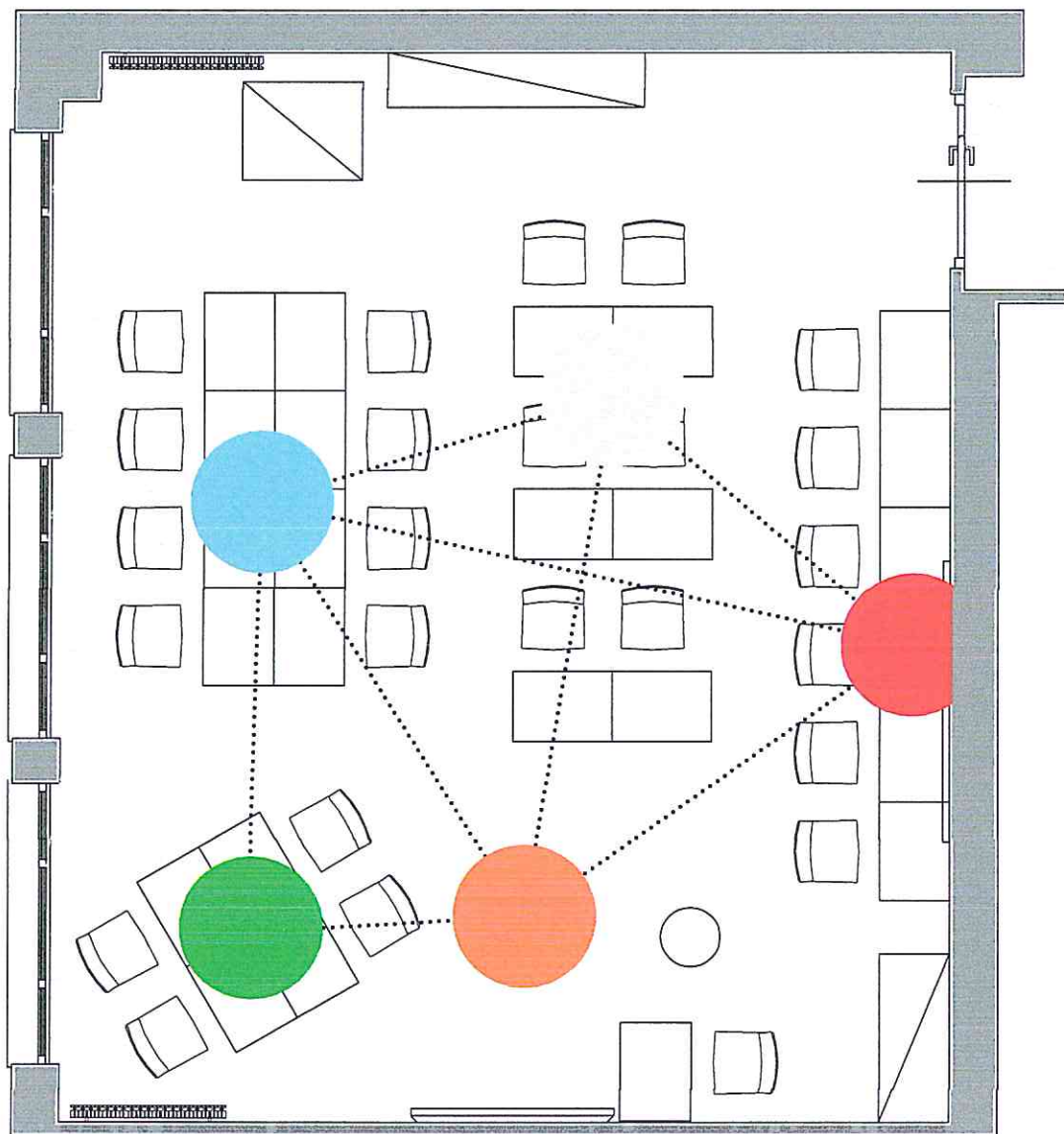


**STATO FUTURO**  
1+4  
CREARE  
PRESENTARE  
RICERCARE  
CONDIVIDERE  
SVILUPPARE

AULA 10  
PIANO SECONDO  
CLASSE IIB  
A.S.2024-2025  
N.22 ALUNNI



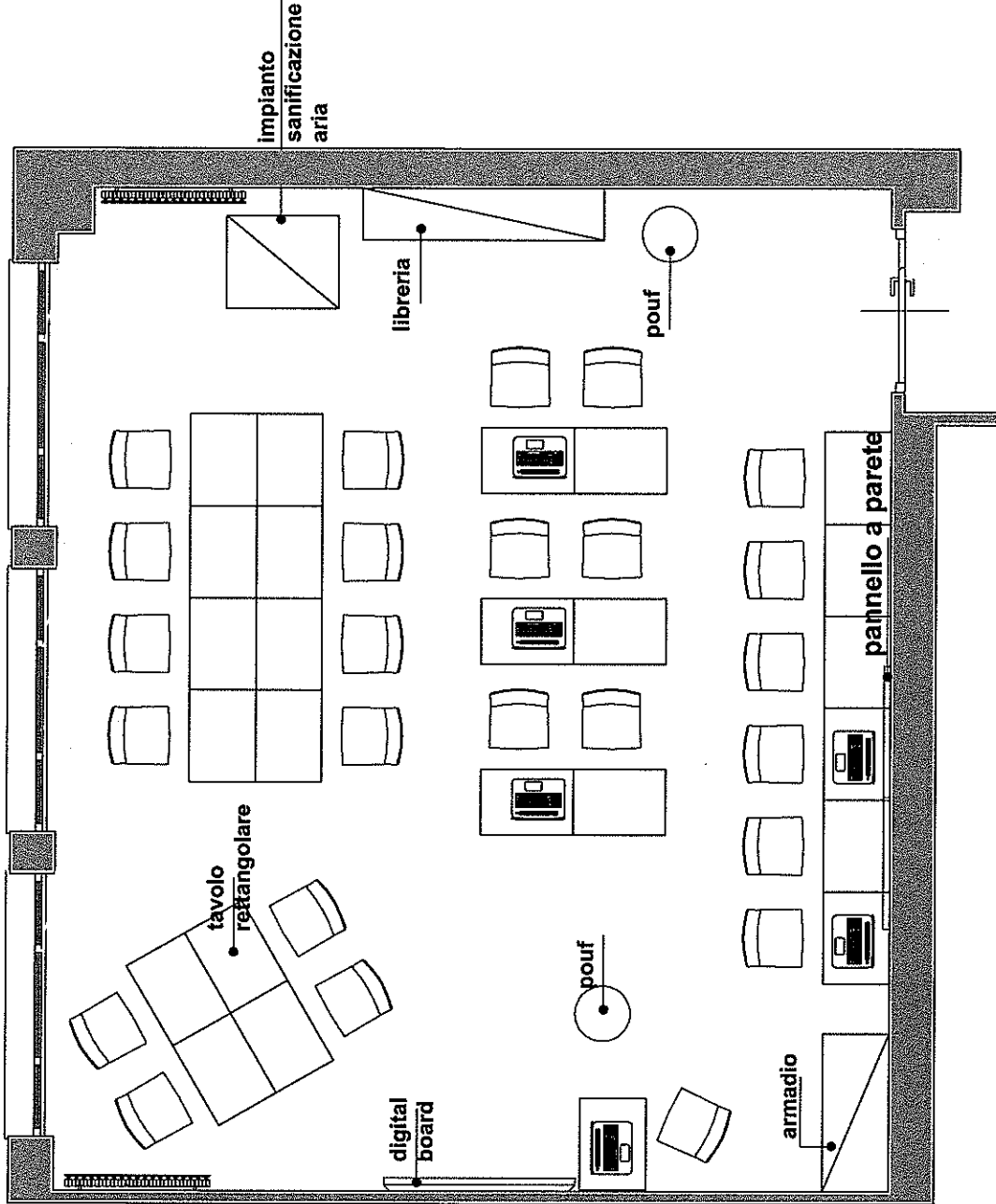
I.C. CITTADELLA-M.HACK  
ANCONA  
SCUOLA PRIMARIA  
C.ANTOGNINI



AULA 10  
PIANO SECONDO  
CLASSE IIB  
A.S.2024-2025

STATO FUTURO:  
1+4

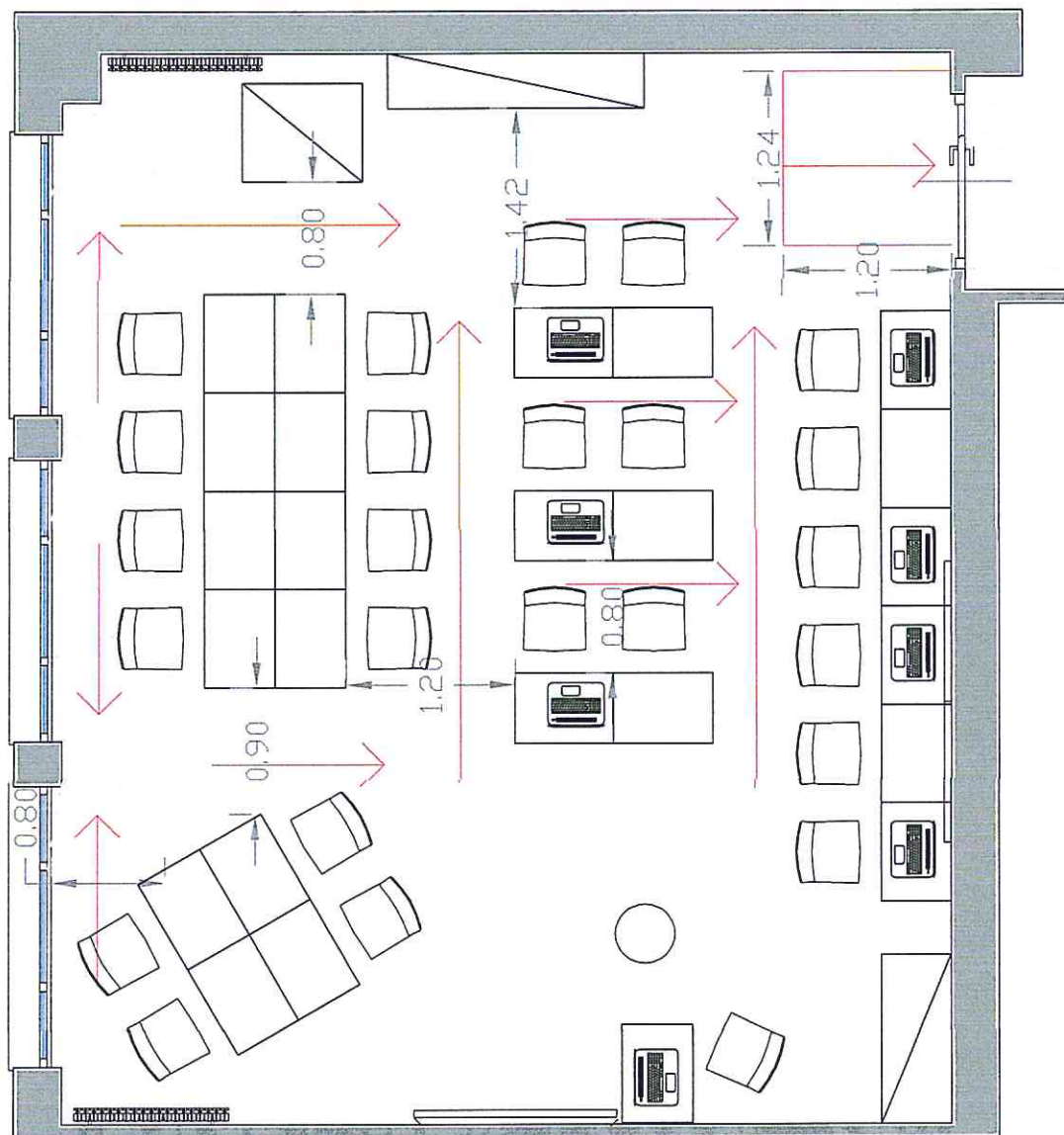
I.C. CITTADELLA-M.HACK  
ANCONA  
SCUOLA PRIMARIA  
C.ANTOGNINI



AULA 10  
PIANO SECONDO  
CLASSE IIB  
A.S.2024-2025  
N.24 ALUNNI

SUPERFICIE AULA:48 mq  
N° max alunni: (48/1,80)= 26  
N° max persone:50 (porta con  
apertura nel senso dell'esodo)

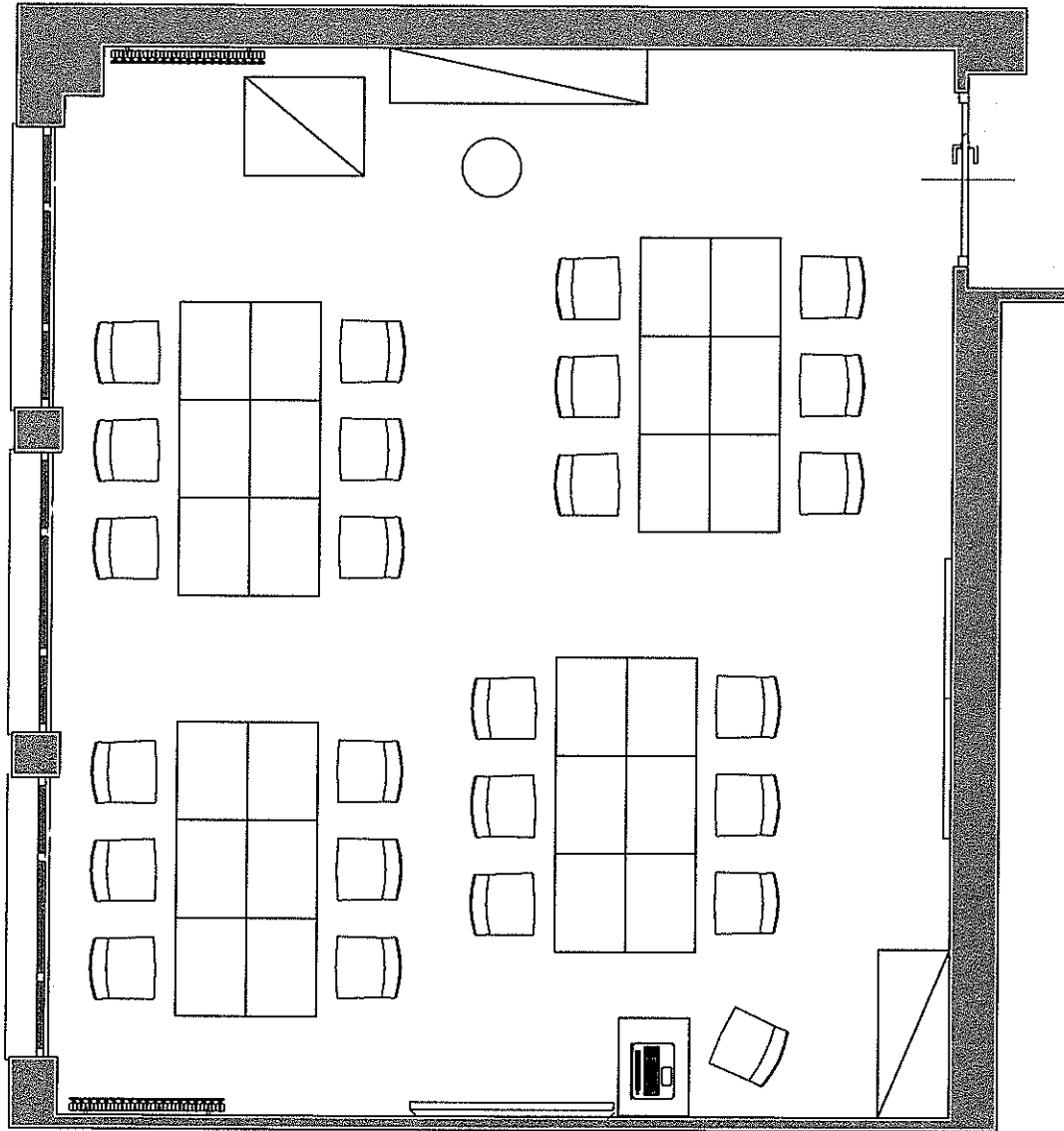
I.C. CITTADELLA-M.HACK  
ANCONA  
SCUOLA PRIMARIA  
C.ANTOGNINI



AULA 10  
PIANO SECONDO  
CLASSE IIB  
A.S.2024-2025

STATO FUTURO:  
ISOLE

I.C. CITTADELLA-M.HACK  
ANCONA  
SCUOLA PRIMARIA  
C.ANTOGNINI

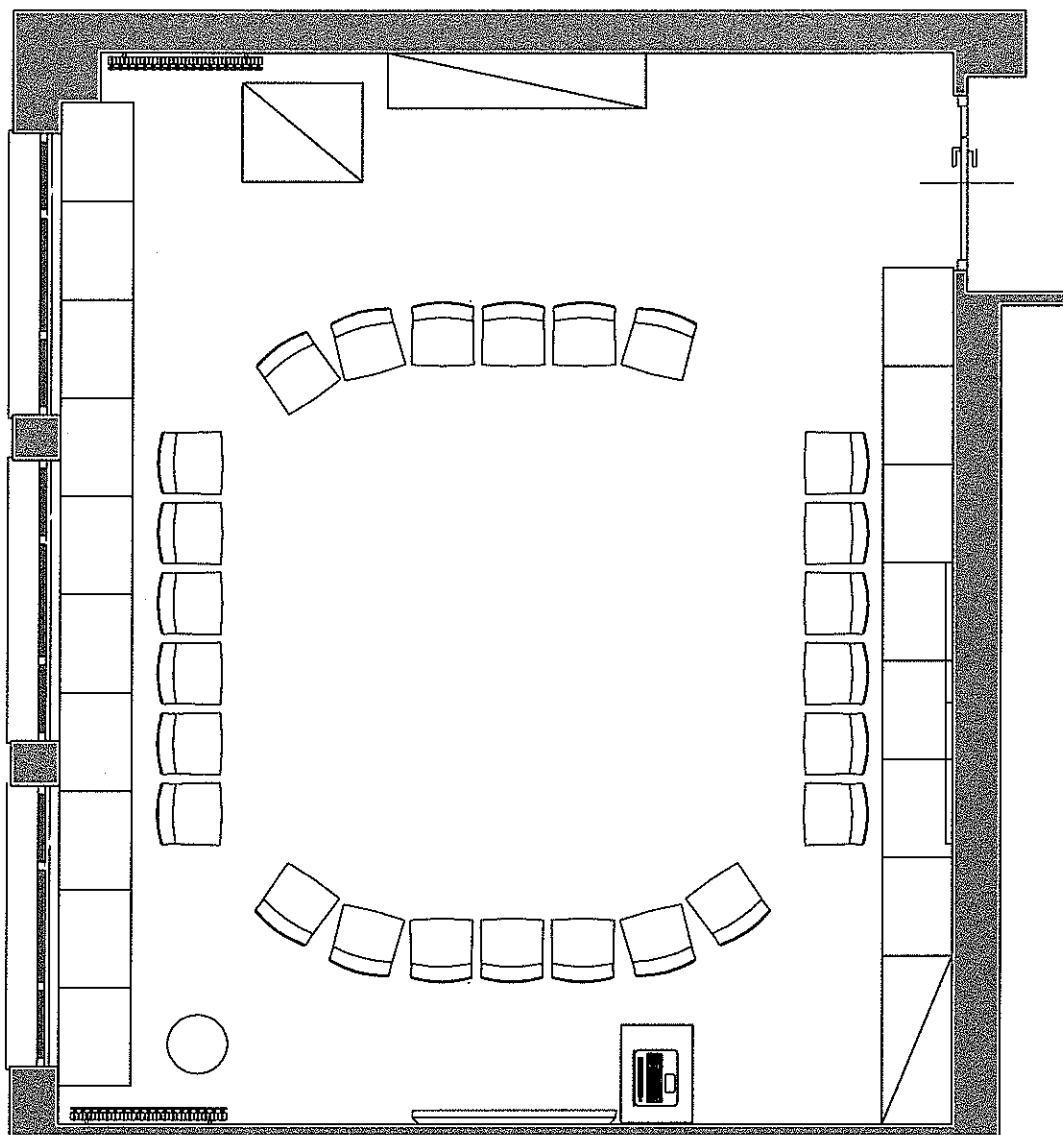




AULA 10  
PIANO SECONDO  
CLASSE IIB  
A.S.2024-2025

STATO FUTURO:  
CIRCOLO

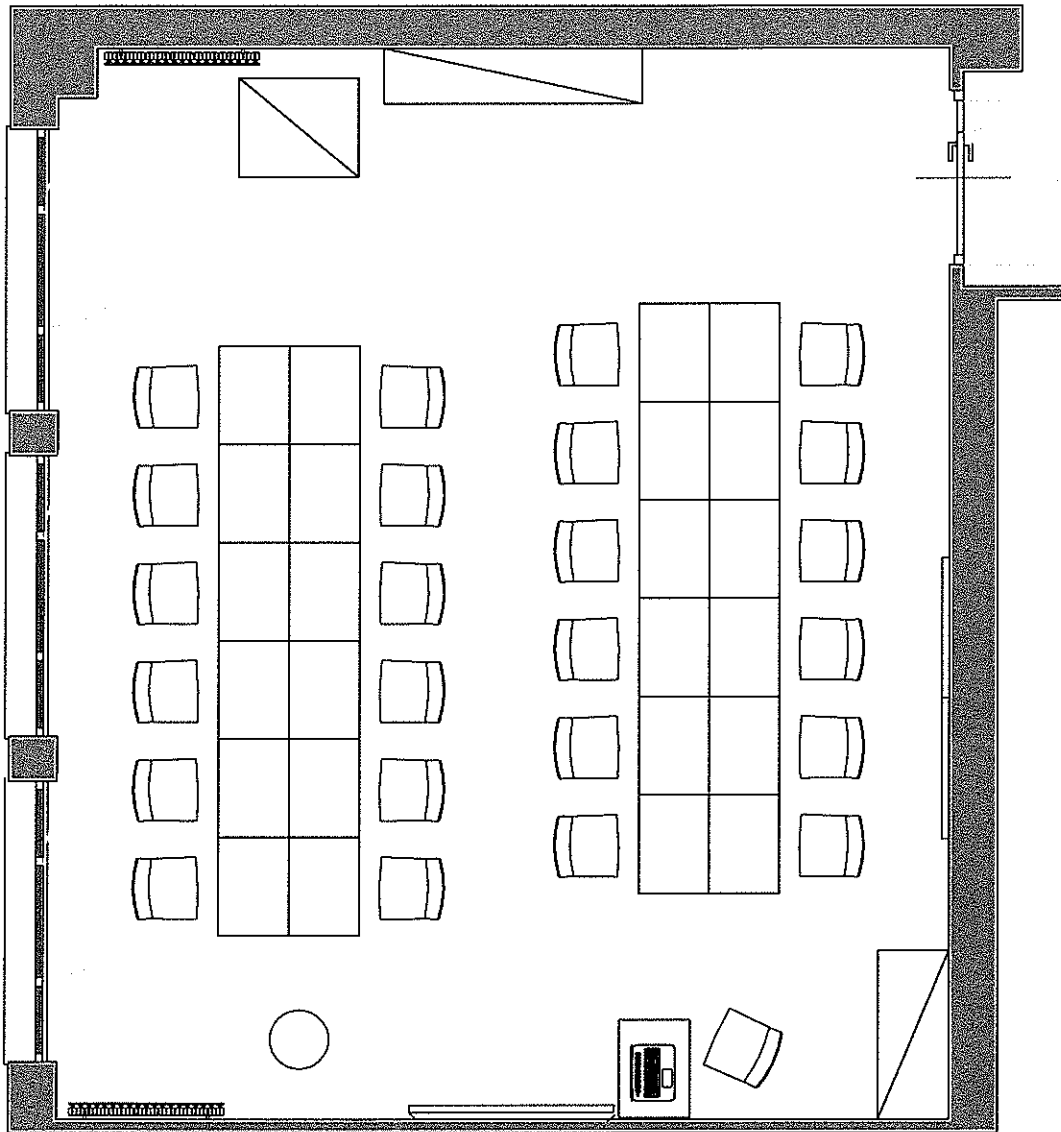
I.C. CITTADELLA-M.HACK  
ANCONA  
SCUOLA PRIMARIA  
C.ANTOGNINI



AULA 10  
PIANO SECONDO  
CLASSE IIB  
A.S.2024-2025

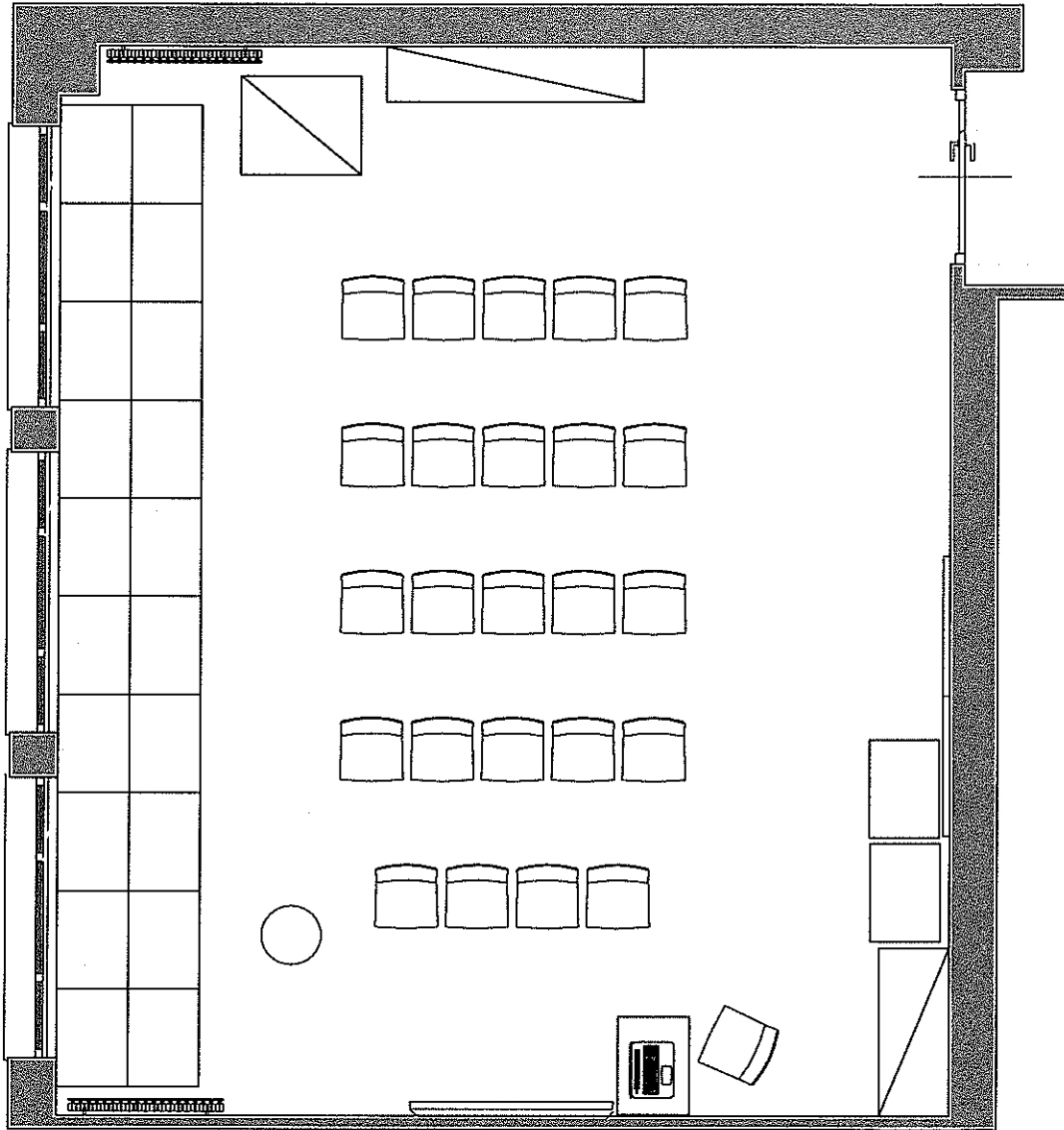
STATO FUTURO:  
DEBATE

I.C. CITTADELLA-M.HACK  
ANCONA  
SCUOLA PRIMARIA  
C.ANTOGNINI



AULA 10  
PIANO SECONDO  
CLASSE IIB  
A.S.2024-2025  
STATO FUTURO:  
ASSEMBLEA

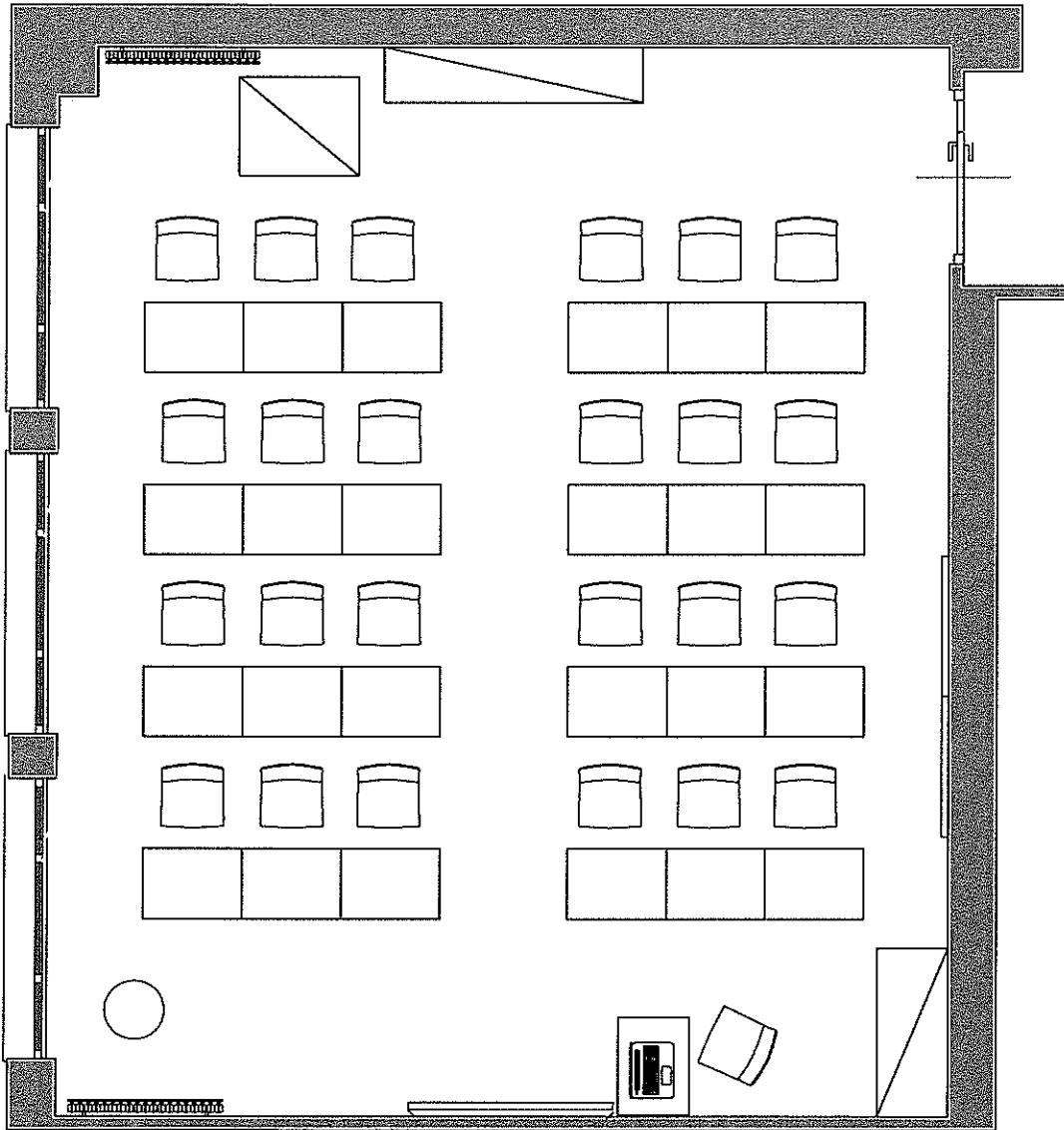
I.C. CITTADELLA-M.HACK  
ANCONA  
SCUOLA PRIMARIA  
C.ANTOGNINI

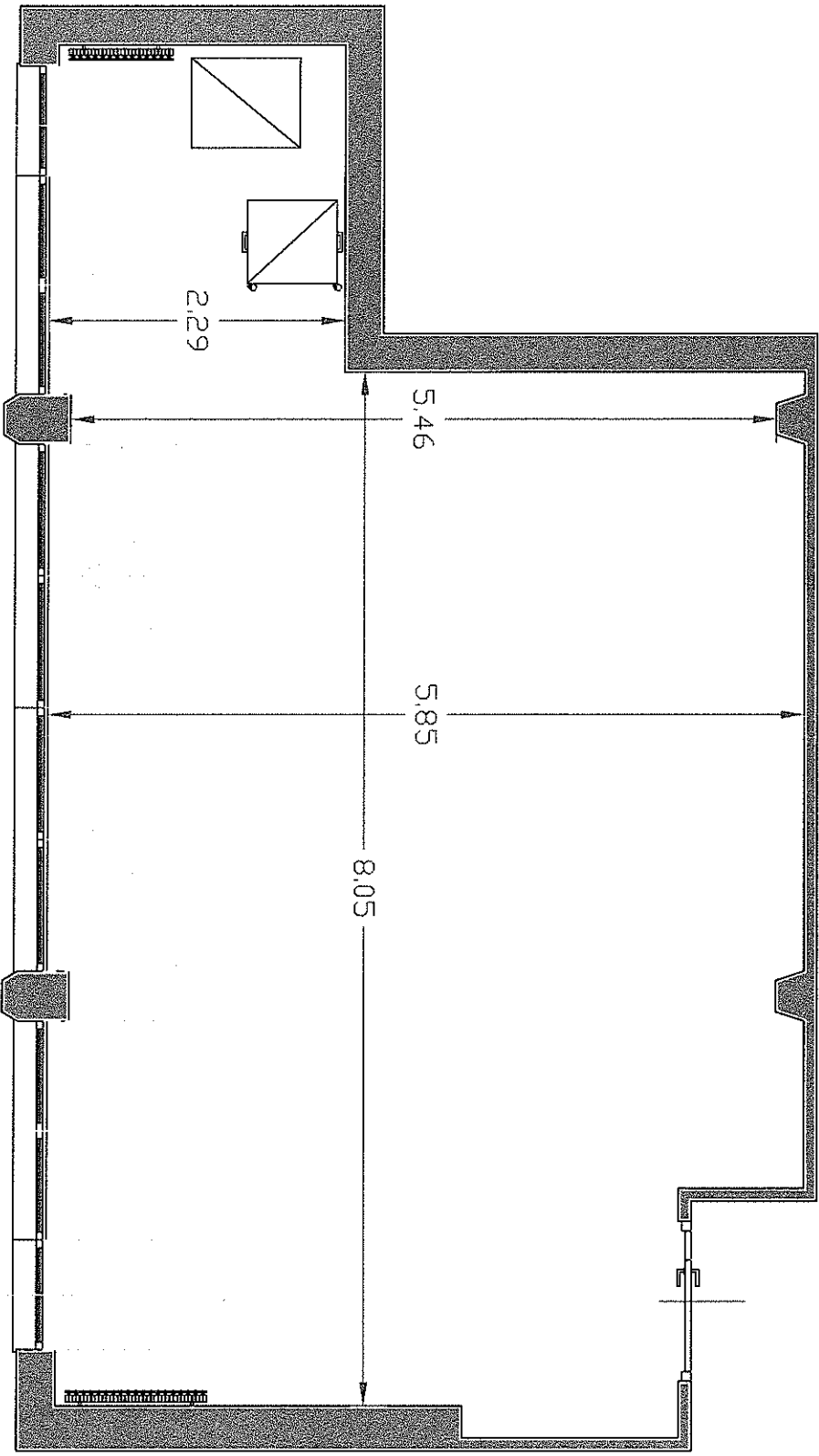


AULA 10  
PIANO SECONDO  
CLASSE IIB  
A.S.2024-2025

STATO FUTURO:  
TRADIZIONALE

I.C. CITTADELLA-M.HACK  
ANCONA  
SCUOLA PRIMARIA  
C.ANTOGNINI

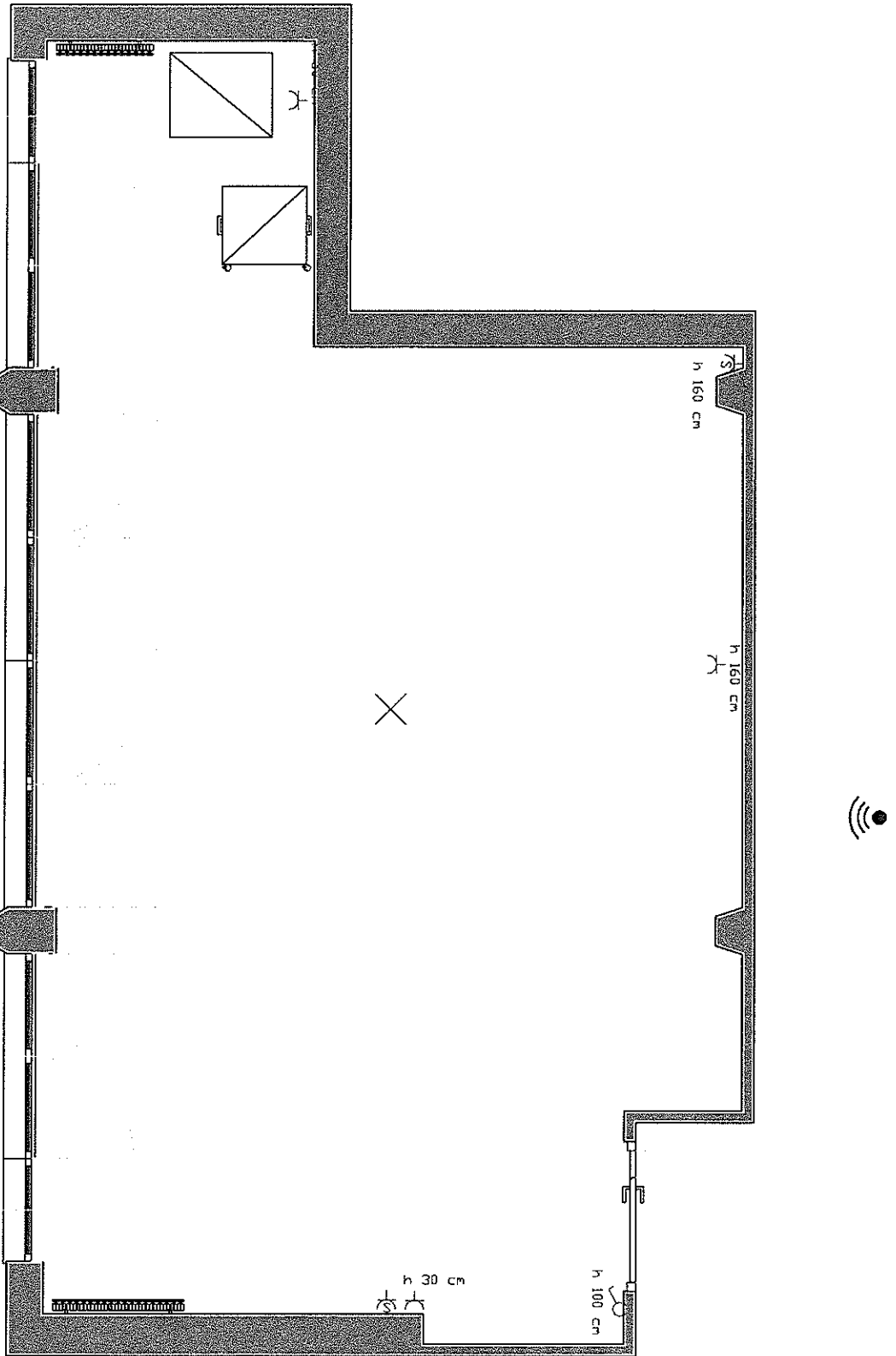




AULA 16  
PIANO SECONDO  
CLASSE IVA  
A.S. 2024-2025  
N.22 ALUNNI

RILIEVO STATO ATTUALE

I.C. CITTADELLA-M.HACK  
ANCONA  
SCUOLA PRIMARIA  
C.ANTOGNINI



AULA 16  
PIANO SECONDO  
CLASSE IVA  
A.S.2024-2025  
N.22 ALUNNI

RILEVO STATO ATTUALE  
IMPIANTO ELETTRICO

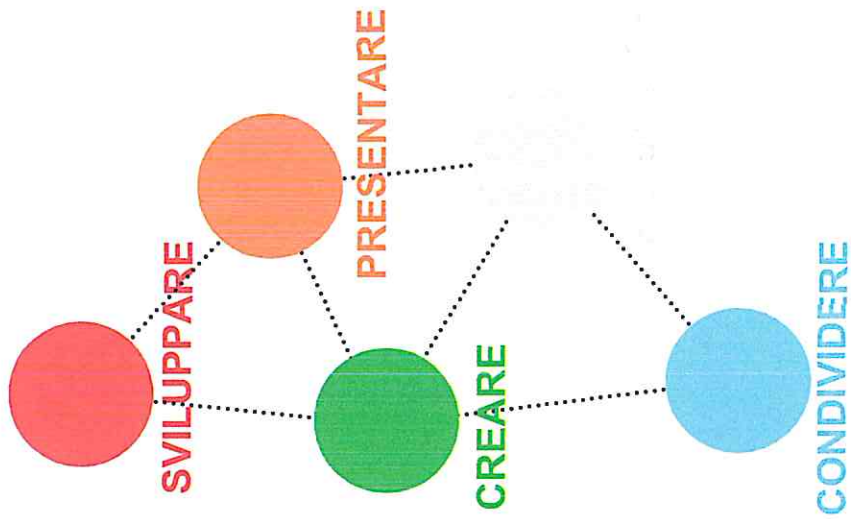
LEGENDA SIMBOLI:

- ☒ LUCE EMERGENZA
- ⦿ PRESA
- ⚡ PRESA SCHUKO
- ⚡/⦿ INTERRUITTORE
- ⚡/△ LAMPADA
- ⦿ ACCESS POINT

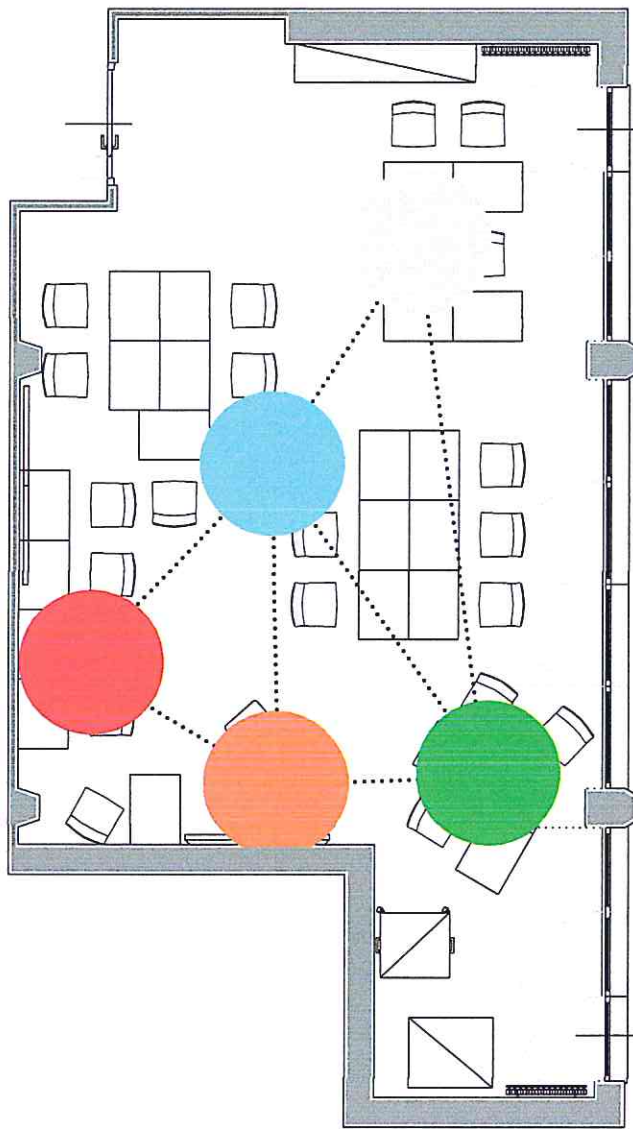
I.C. CITTADELLA-M.HACK  
ANCONA  
SCUOLA PRIMARIA  
C.ANTOGNINI

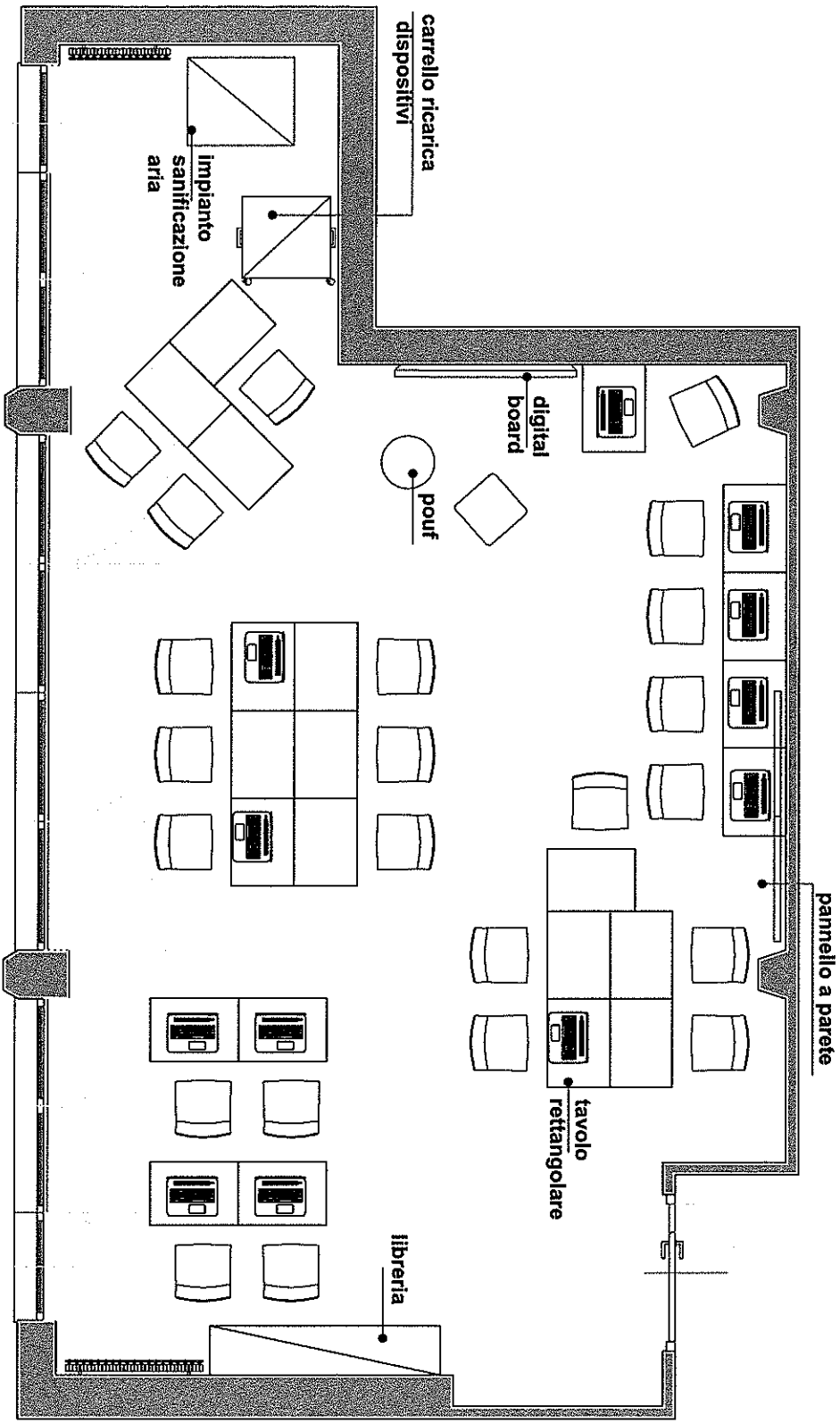
**STATO FUTURO**  
1+4  
CREATE  
PRESENTARE  
RICERCARE  
CONDIVIDERE  
SVILUPPARE

AULA 16  
PIANO SECONDO  
CLASSE IVA  
A.S.2024-2025  
N.22 ALUNNI



I.C. CITTADELLA-M.HACK  
ANCONA  
SCUOLA PRIMARIA  
C.ANTOGNINI



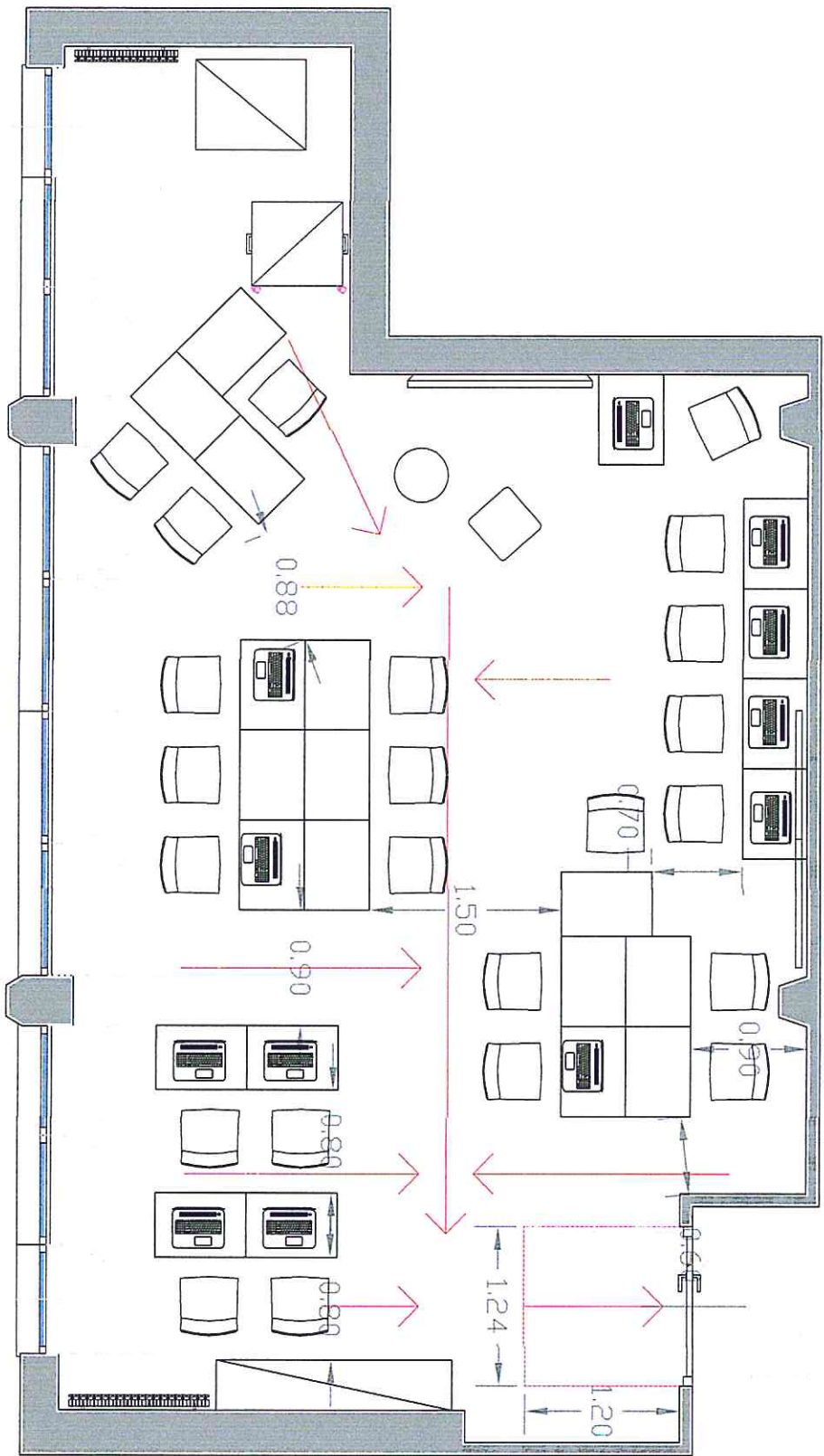


AULA 16  
PIANO SECONDO  
CLASSE IVA  
A.S.2024-2025

STATO FUTURO:  
1+4

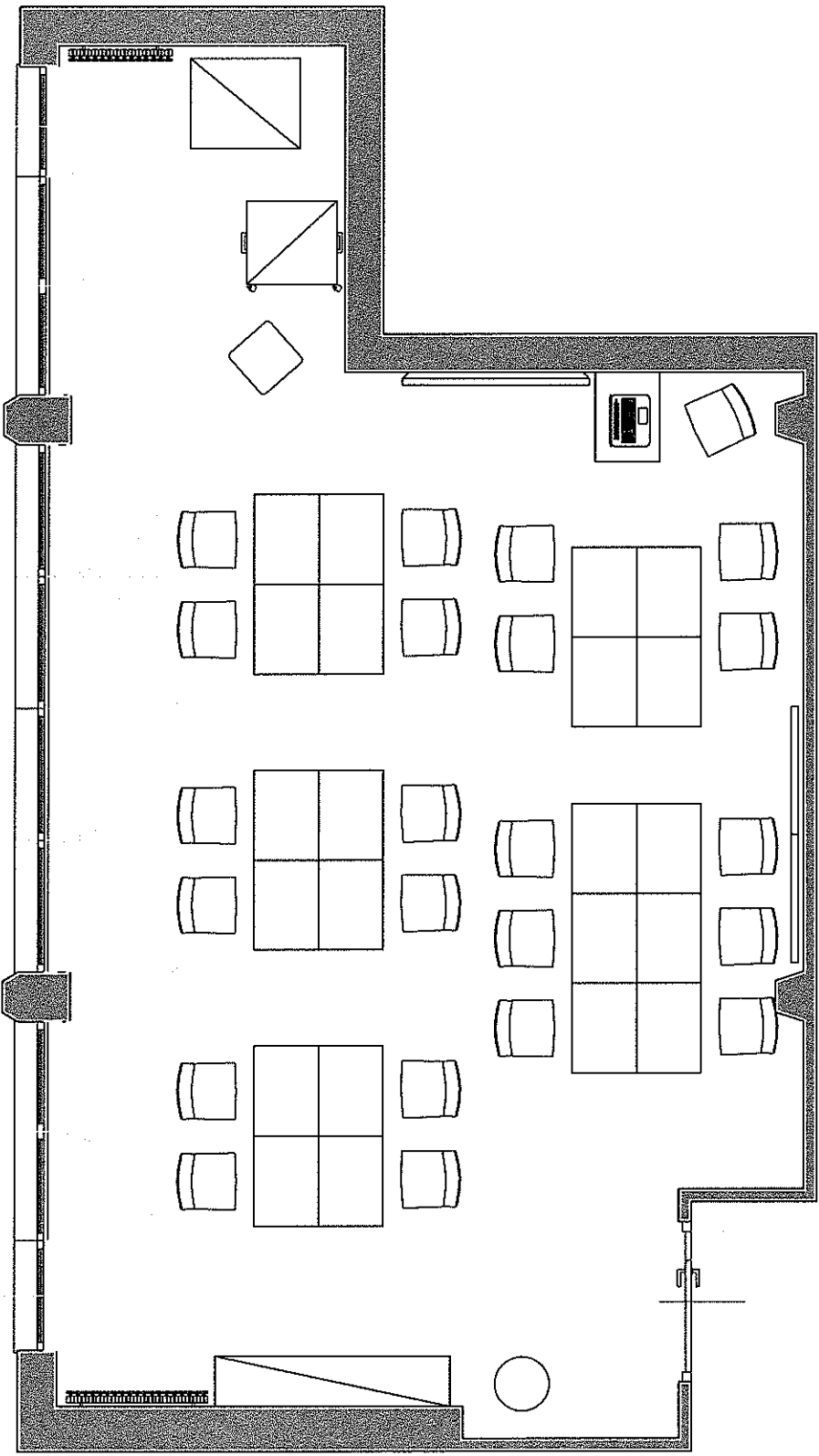
I.C. CITTADELLA-M.HACK  
ANCONA  
SCUOLA PRIMARIA  
C.ANTOGNINI





AULA 16  
PIANO SECONDO  
CLASSE IV A  
A.S. 2024-2025  
N. 22 ALUNNI  
SUPERFICIE AULA: 50,0mq  
N° max alunni: (50,0/1,80) = 27  
N° max persone: 50 (porta con  
apertura nel senso dell'essodo)

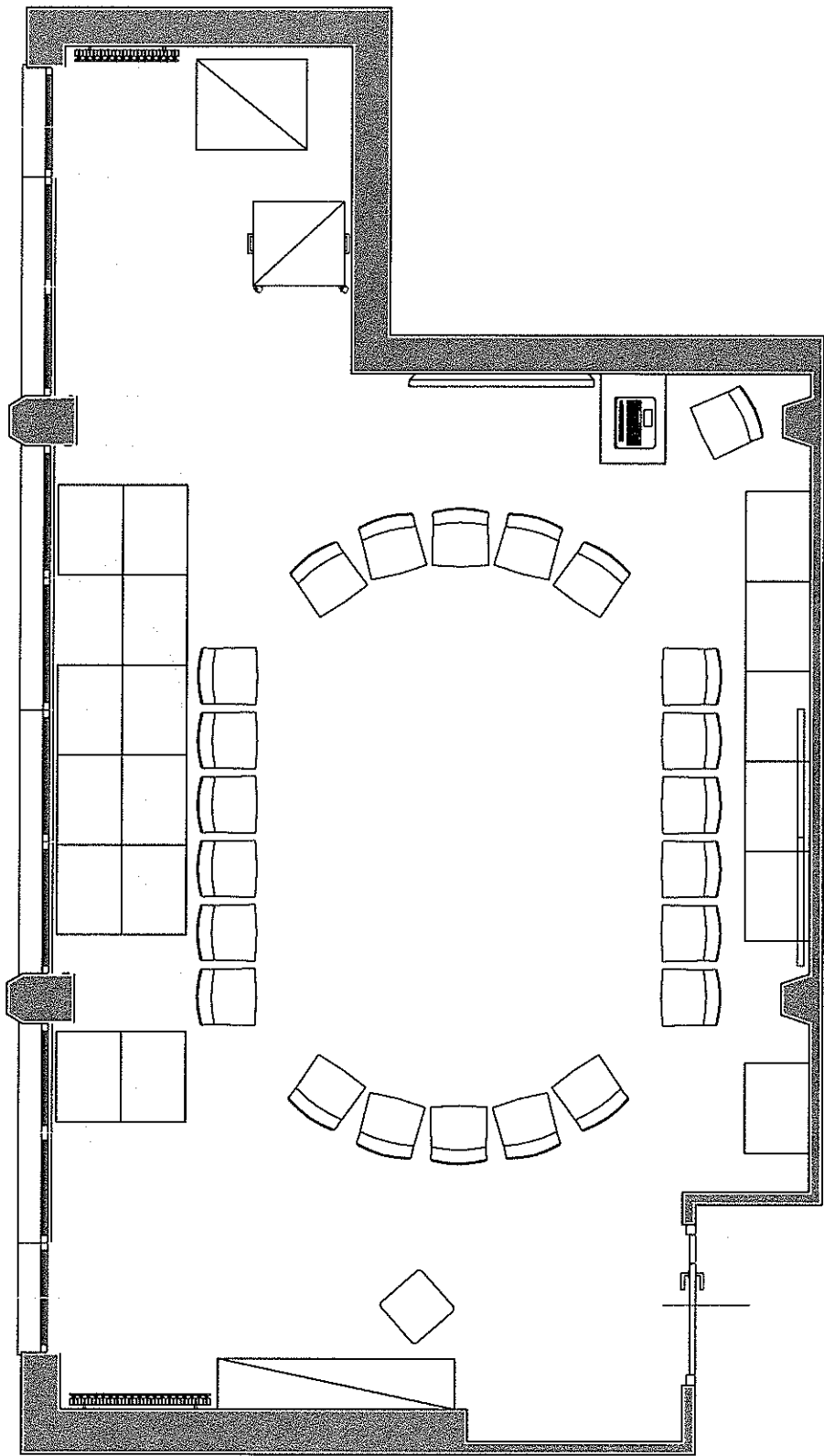
I.C. CITTADELLA-M.HACK  
ANCONA  
SCUOLA PRIMARIA  
C.ANTOGNINI



**AULA 16**  
**PIANO SECONDO**  
**CLASSE IVA**  
**A.S. 2024-2025**

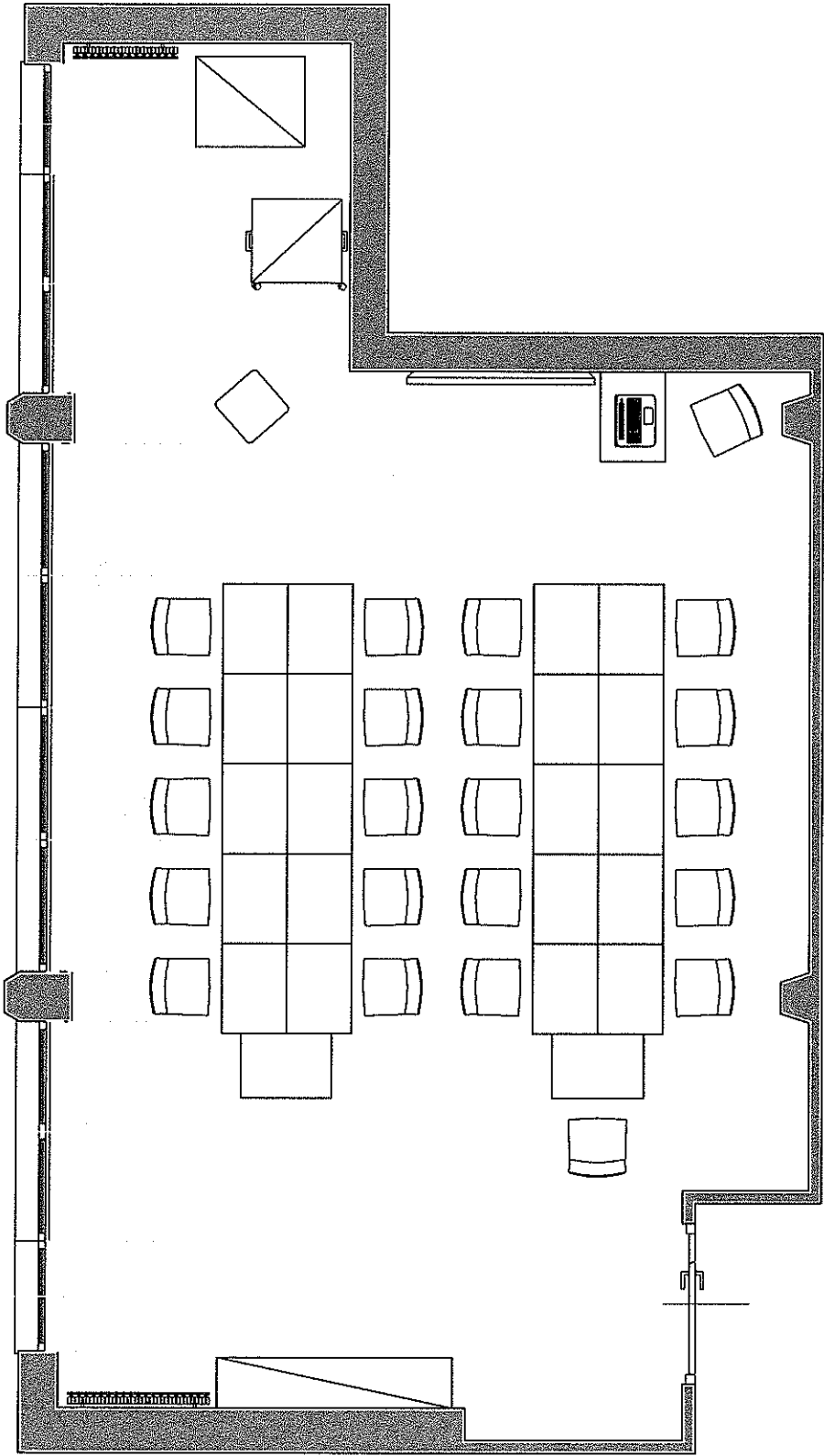
**STATO FUTURO:**  
**ISOLE**

**I.C. CITTADELLA-M.HACK**  
**ANCONA**  
**SCUOLA PRIMARIA**  
**C.ANTOGNINI**



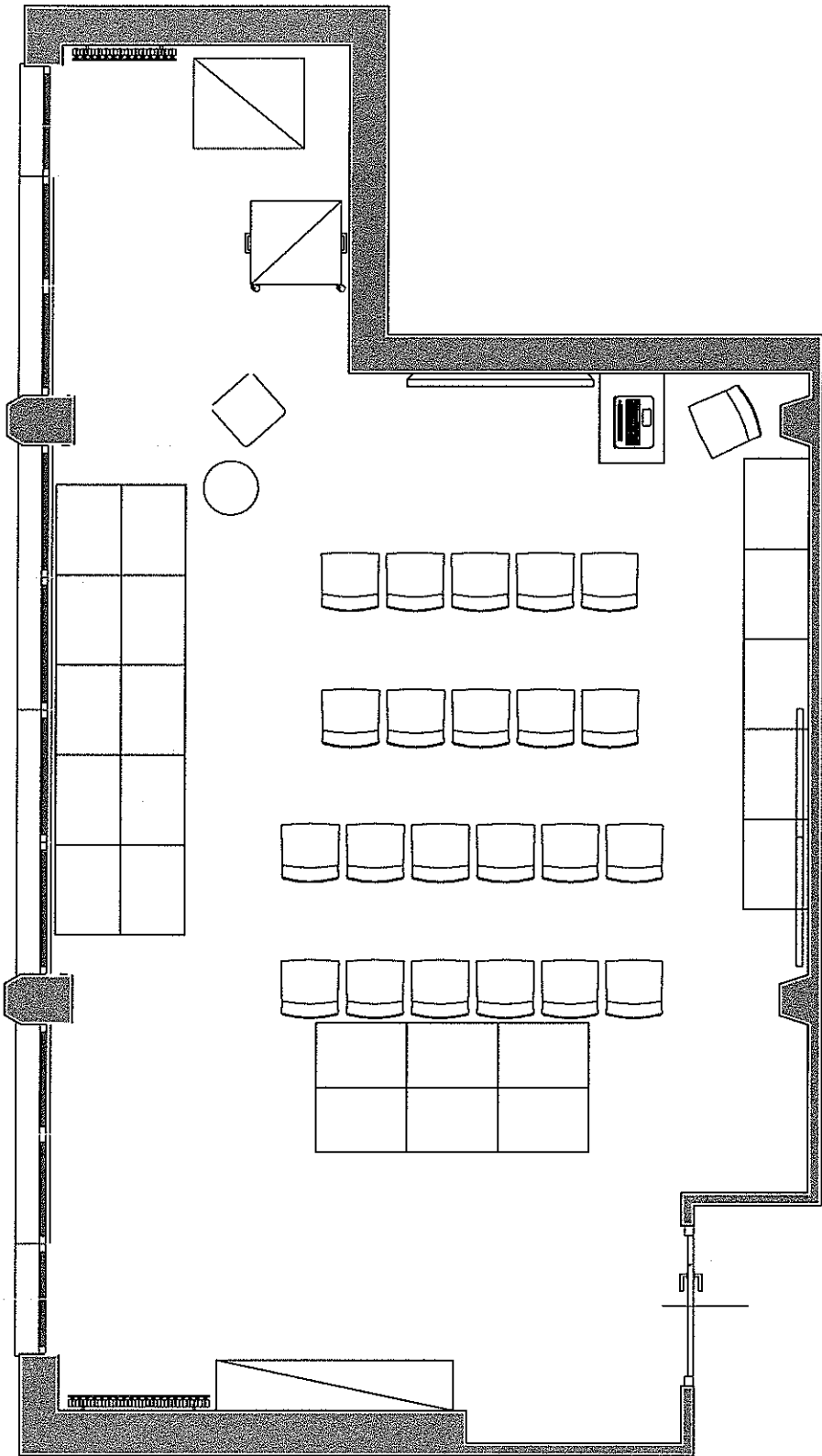
AULA 16  
PIANO SECONDO  
CLASSE IVA  
A.S. 2024-2025  
STATO FUTURO:  
CIRCOLO

I.C. CITTADELLA-M.HACK  
ANCONA  
SCUOLA PRIMARIA  
C.ANTOGNINI



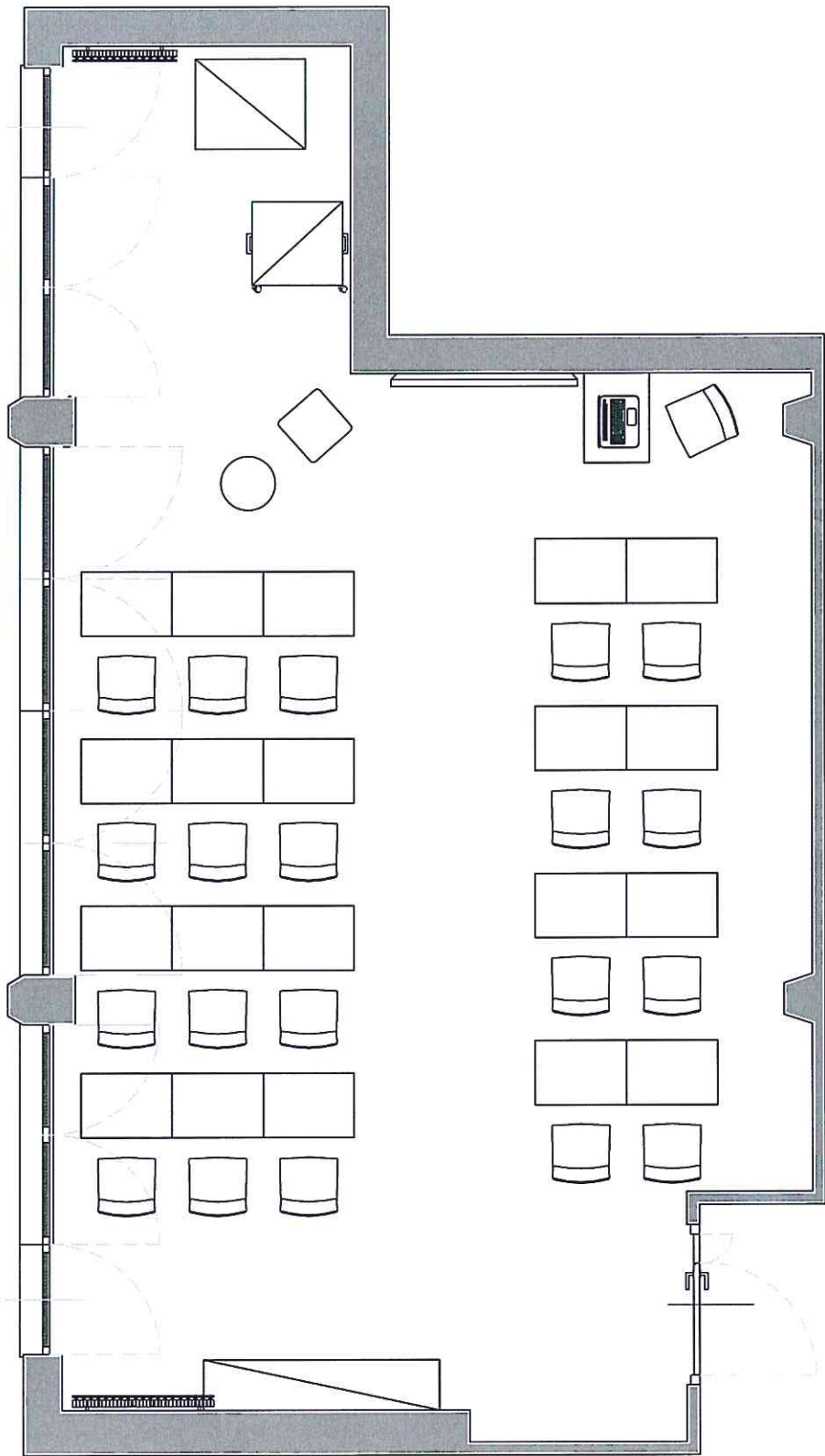
AULA 16  
PIANO SECONDO  
CLASSE IVA  
A.S.2024-2025  
STATO FUTURO:  
DEBATE

I.C. CITTADELLA-M.HACK  
ANCONA  
SCUOLA PRIMARIA  
C.ANTOGNINI



AULA 16  
PIANO SECONDO  
CLASSE IVA  
A.S.2024-2025  
STATO FUTURO:  
ASSEMBLEA

I.C. CITTADELLA-M.HACK  
ANCONA  
SCUOLA PRIMARIA  
C.ANTOGNINI



AULA 16  
PIANO SECONDO  
CLASSE IVA  
A.S. 2024-2025  
**STATO FUTURO:**  
TRADIZIONALE

I.C. CITTADELLA-M.HACK  
ANCONA  
SCUOLA PRIMARIA  
C.CANTOGNINI