

PIANO TERRA - POSTAZIONI MATERNE

Postazione	attività	Classe	Referente
P	Accoglienza con foto di gruppo sulla sedia rossa	5B	Ruisi
P1	Percorso Sensoriale	1G	Li Bassi
P2	Origami, piano inclinato	2F	Ruisi
P3	Figure di Moiré -Anamorfismi -Foto anamorfica classe	5B	Ruisi
P4	Salto orbitale	5D	Ruisi
P5	La fisica in un palloncino	2E	Li Bassi
P6	Indovinelli matematici	2C	Bongiovi'
P7	Uscita materne		

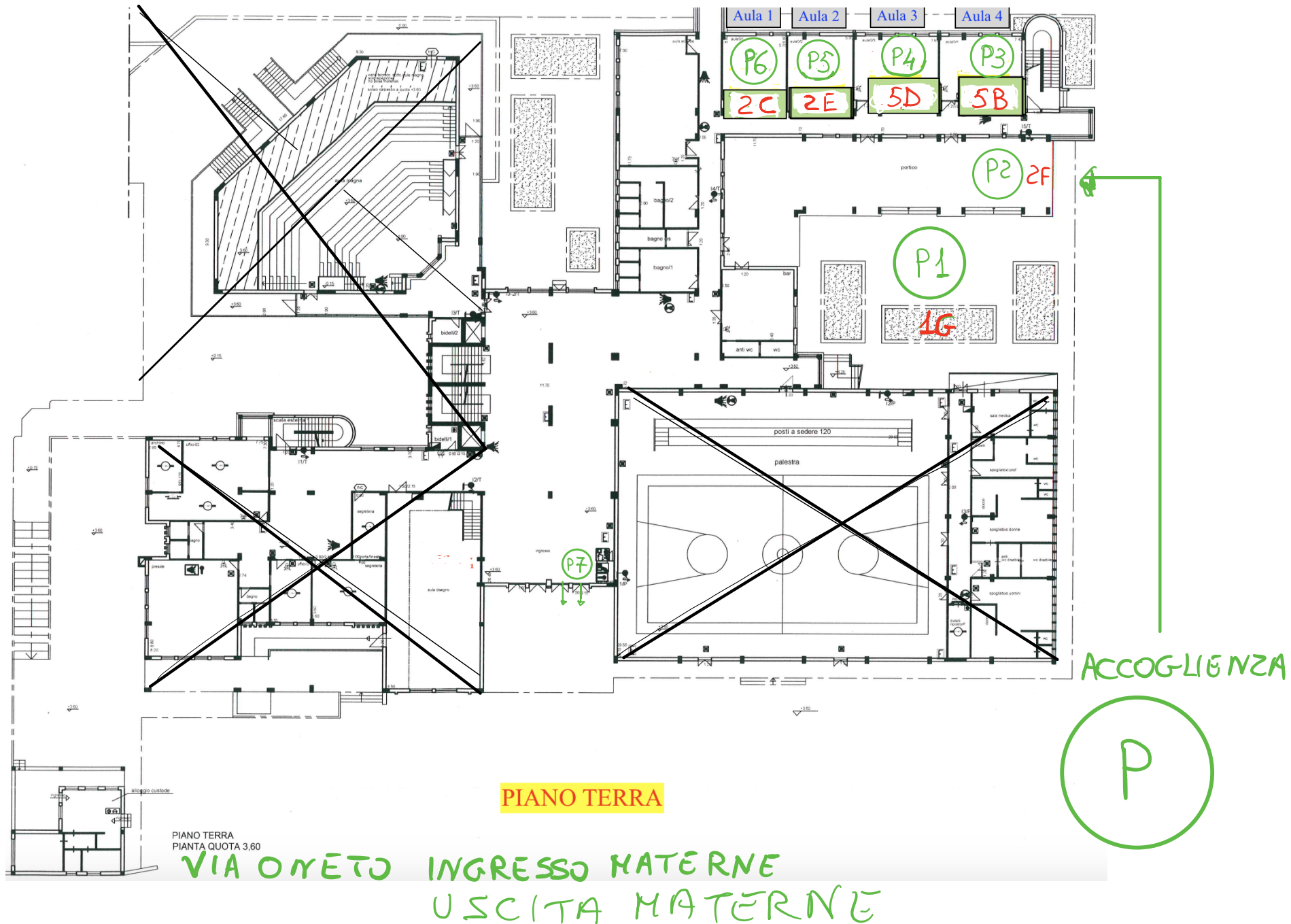
PRIMO PIANO - POSTAZIONI ELEMENTARI

Postazione	attività	Classe	Referente
E	Accoglienza con spettacolo di Majorette in palestra	4B	Reina
E1	Crivello di Eratostene -Torre di Hanoi- Pitagora	3C+2E	Cassarà
E2	Numeri Figurati	1E	Bongiovi
E3	Camera di Ames- Ologrammi- io e te	5B	Ruisi
E4	Statica dei fluidi	4A	Cusumano
E5	Harry Potter: dalla magia alla tecnologia	1B	Sucameli- Palazzolo
E6	Da Robur il conquistatore al prototipo di elicottero	4E	Candela
E7	Harry Potter: dalla magia alla tecnologia	1C	Scaglia
E8	Equilibrio e baricentro	1A	Barbera
E9	Giochi con l'acqua	3B	Barbera
E10	Fisica vs chimica	4G+4B	Libertino
E11	Sudoku	1F	Denaro
E12	Percorso Erasmus: Kahoot	5E	Sorrentino
E13	Sala docenti-dolce pigreco		

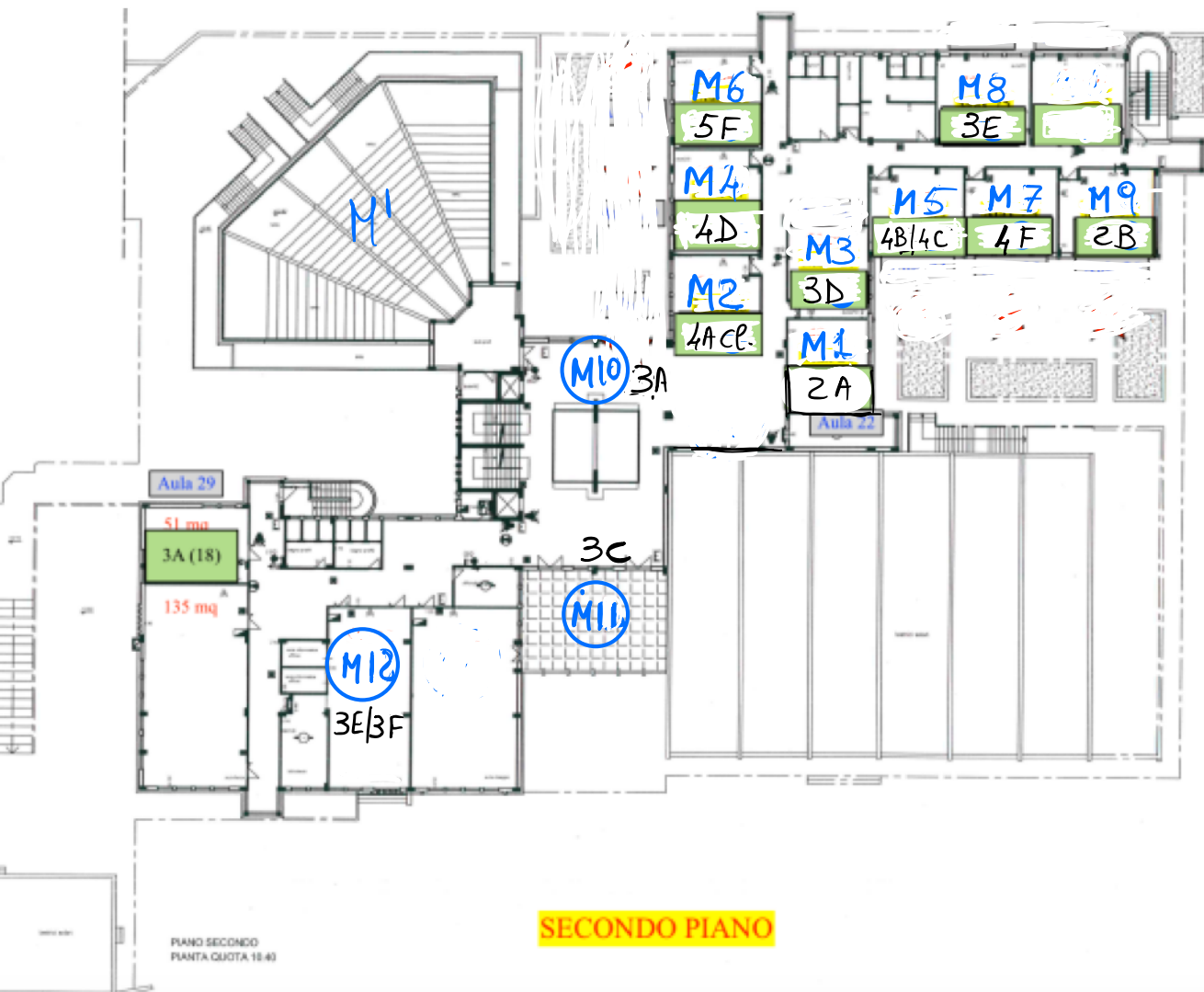
SECONDO PIANO - POSTAZIONI MEDIE

Postazione	attività	Classe	Referente
M	Accoglienza via kennedy	5C	Todaro
M'	Auditorium-Chi trova un Raee trova un tesoro	4C	Ciulla
M1	Proprietà dei numeri naturali	2A	Cusumano
M2	Strumenti storici	4° cl.	Oliveri
M3	I fluidi e la fontana di Erone	3D	Candela
M4	Giochi matematici	4D	Bongiovi
M5	La luna	4B-4C	Buccellato
M6	Polarizzazione della luce	5F	Reina
M7	Magnetismo	4F	Li Bassi
M8	Circonferenza cerchio e poligoni	3E	Cassara'
M9	Sudoku	2B	Denaro
M10	Ritorno al futuro	3A	La Bella
M11	Quantum Test	3C	Reina/Colletta
M12	Robot -Pi greco e l'Informatica	3E+3F	Vivona
M13	Percorso Erasmus	5E	Sorrentino
M14	Sala docenti- dolce pigreco		

PIANO TERRA - PERCORSO MATERNE



SECONDO PIANO PERCORSO MEDIE



PRIMO PIANO PERCORSO MEDIE

