

## CALCOLO SUPERFICIE COPERTA

### SCUOLA PRIMARIA "G.PASCOLI"

#### PIANO TERRA E PIANO PRIMO

AREA	LARGH.	LUNG.	VOLUME
A	6,70	6,90	46,23
B	4,10	3,90	15,99
C	7,20	3,90	28,08
D	16,60	6,90	114,54
E	6,87	7,27	49,94
F	19,00	7,25	137,75
G	1,55	5,25	8,14
H	6,30	2,14	13,48
I	19,00	6,30	119,70
S	3,38	2,70	9,13
TOTALE SUPERFICIE COPERTA			<b>542,98</b> MQ

### SCUOLA SECONDARIA 1° GRADO "A.BALLETTI"

#### PIANO TERRA E PIANO PRIMO

AREA	LARGH.	LUNG.	SUPERFICIE
A	37,00	11,65	431,05
B	15,20	13,70	208,24
C	37,00	11,65	431,05
D	15,20	13,70	208,24
I	6,60	2,30	15,18
TOTALE SUPERFICIE COPERTA			<b>1.293,76</b> MQ

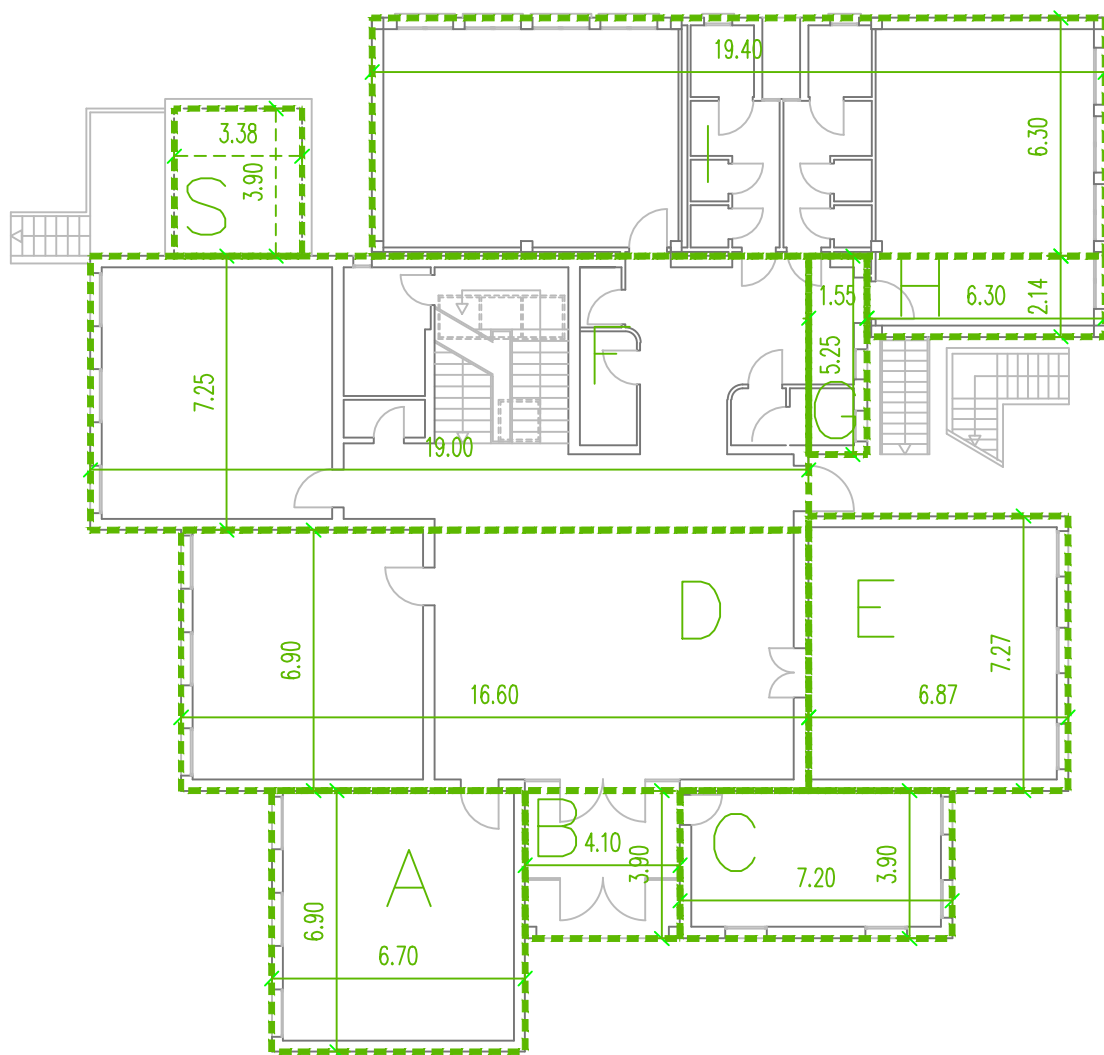
SUPERFICIE COPERTA COMPLESSIVA **1.836,74** MQ

CON MAGGIORAZIONE CONSENTITA 5% **1.928,58** MQ

SUPERFICIE COPERTA DI PROGETTO (3.750/2) **1.875,00** MQ

# SCUOLA PRIMARIA "G. PASCOLI"

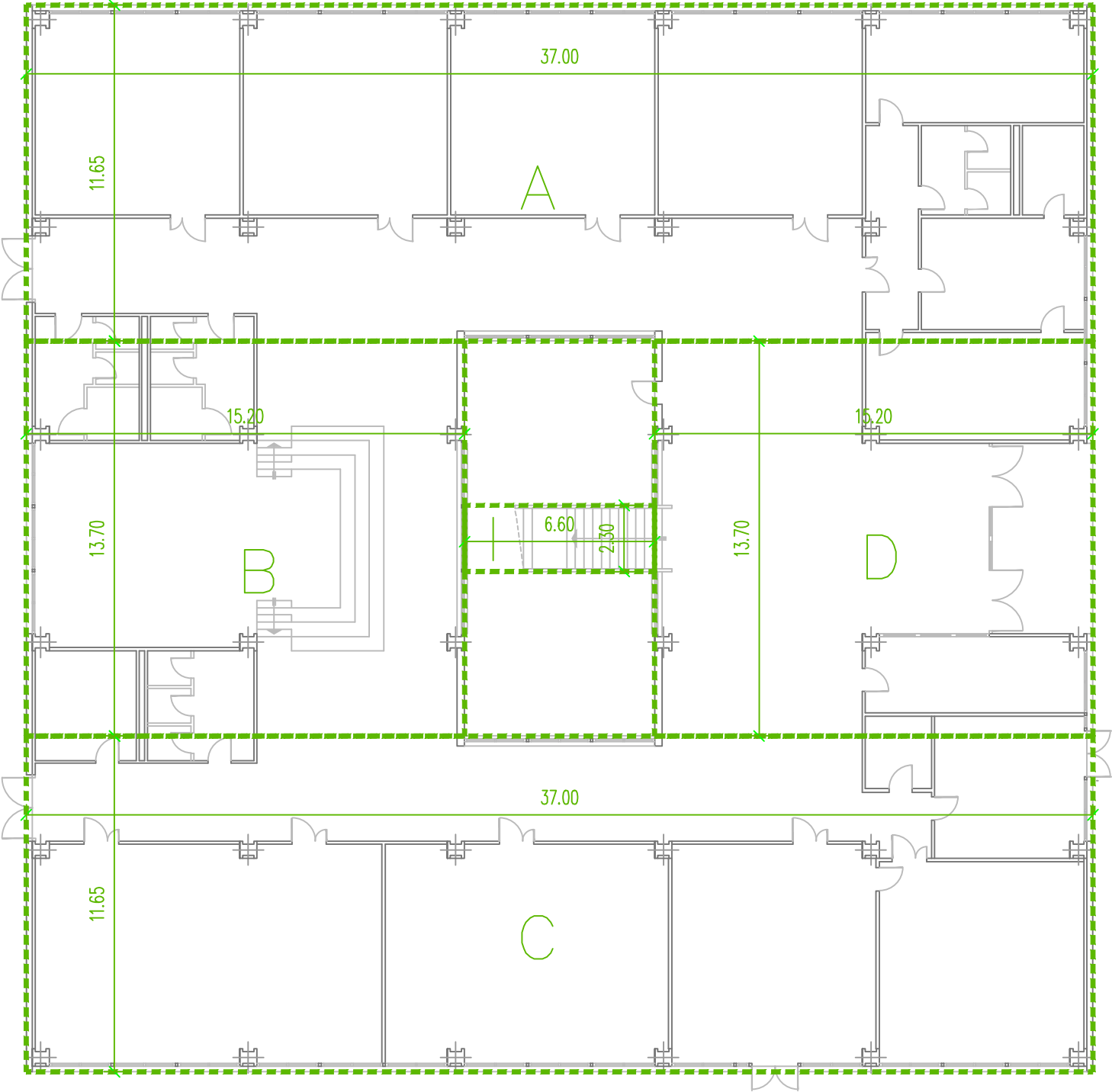
## PIANO TERRA



scala 1:200

SCUOLA SECONDARIA 1°GRADO "A. BALLETTI"

PIANO TERRA



scala 1:200

## SCUOLA PRIMARIA "G.PASCOLI"

### PIANO TERRA E PIANO PRIMO

AREA	LARGH.	LUNG.	H.	H.MIN.	H. MAX.	H. MEDIA	VOLUME
A	6,70	6,90	3,50				161,81
B	4,10	3,90	3,50				55,97
C	7,20	3,90	3,50				98,28
D	16,60	6,90	3,50				400,89
E	6,87	7,27	3,50				174,81
F	19,00	7,25	3,50				482,13
G	1,55	5,25	3,50				28,48
H	6,30	2,14	3,50				47,19
I	19,00	6,30	3,50				418,95
L	6,70	6,90	3,25				150,25
M	9,10	6,90	3,25				204,07
N	7,50	12,80	3,25				312,00
O	6,70	7,25	3,25				157,87
P	4,80	2,00	3,25				31,20
Q	5,95	5,25		1,41	3,35	2,38	74,35
R	7,90	5,25	3,25				134,79
S	3,38	2,70	2,80				25,55
TOTALE VOLUME PIANO 1 E 2							<b>2.958,57</b> MC

### PIANO SEMINTERRATO

AREA	LARGH.	LUNG.	H.	H.MIN.	H. MAX.	H. MEDIA	VOLUME
A	26,75	2,14		0,00	0,80	0,40	22,90
B	19,40	6,30		0,80	1,40	1,10	134,44
TOTALE VOLUME PIANO SEMINTERRATO							<b>157,34</b> MC

### PIANO SOTTOTETTO

AREA	LARGH.	LUNG.	H.	H.MIN.	H. MAX.	H. MEDIA	VOLUME
A	3,80	3,90		0,47	1,00	0,74	10,89
B	6,87	7,27		0,03	1,00	0,52	25,72
C	19,40	6,30		0,32	2,26	1,29	157,66
D	6,30	2,14		1,47	2,26	1,87	25,14
E	6,70	6,90		0,80	2,81	1,81	83,45
F	8,30	6,90		0,80	3,28	2,04	116,83
G	6,70	7,25		0,80	2,81	1,81	87,68
H	4,00	2,25		2,09	3,28	2,69	24,17
I	0,80	9,15		3,02	3,28	3,15	23,06
L	7,50	12,80		0,77	3,02	1,90	181,92
M	3,95	5,25		1,40	2,59	2,00	41,37
N	3,95	5,25		1,40	2,59	2,00	41,37
TOTALE VOLUME PIANO SOTTOTETTO							<b>819,26</b> MC

**TOTALE VOLUME SCUOLA PRIMARIA** **3.935,17** MC

## SCUOLA SECONDARIA 1° GRADO "A.BALLETTI"

### PIANO TERRA E PIANO PRIMO

AREA	LARGH.	LUNG.	H.	H.MIN.	H. MAX.	H. MEDIA	VOLUME
A	37,00	11,65	3,55				1.530,23
B	15,20	13,70	3,55				739,25
C	37,00	11,65	3,55				1.530,23
D	15,20	13,70	3,55				739,25
E	37,00	11,65	3,50				1.508,68
F	15,20	13,70	3,50				728,84
G	37,00	11,65	3,50				1.508,68
H	15,20	13,70	3,50				728,84
I	6,60	2,30	3,30				50,09
TOTALE VOLUME PIANO 1 E 2							<b>9.064,08</b> MC

### PARTE FUORI TERRA

AREA	LARGH.	LUNG.	H.	H.MIN.	H. MAX.	H. MEDIA	VOLUME
A	21,80	11,65		0,25	0,40	0,33	82,54
B	23,35	15,20		0,14	0,40	0,27	95,83
A	21,80	11,65		0,14	0,30	0,22	55,87
B	23,35	15,20		0,25	0,30	0,28	97,60
TOTALE VOLUME PIANO SEMINTERRATO							<b>331,85</b> MC

### PIANO SOTTOTETTO

AREA	LARGH.	LUNG.	H.	H.MIN.	H. MAX.	H. MEDIA	VOLUME
A	29,20	5,83		0,40	1,00	0,70	119,17
B	14,40	5,83		0,40	1,00	0,70	58,77
C	38,98	7,60		0,40	1,00	0,70	207,37
D	19,73	7,60		0,40	1,00	0,70	104,96
E	29,20	5,83		0,40	1,00	0,70	119,17
F	14,40	5,83		0,40	1,00	0,70	58,77
G	38,98	7,60		0,40	1,00	0,70	207,37
H	19,73	7,60		0,40	1,00	0,70	104,96
TOTALE VOLUME PIANO SOTTOTETTO							<b>980,54</b> MC

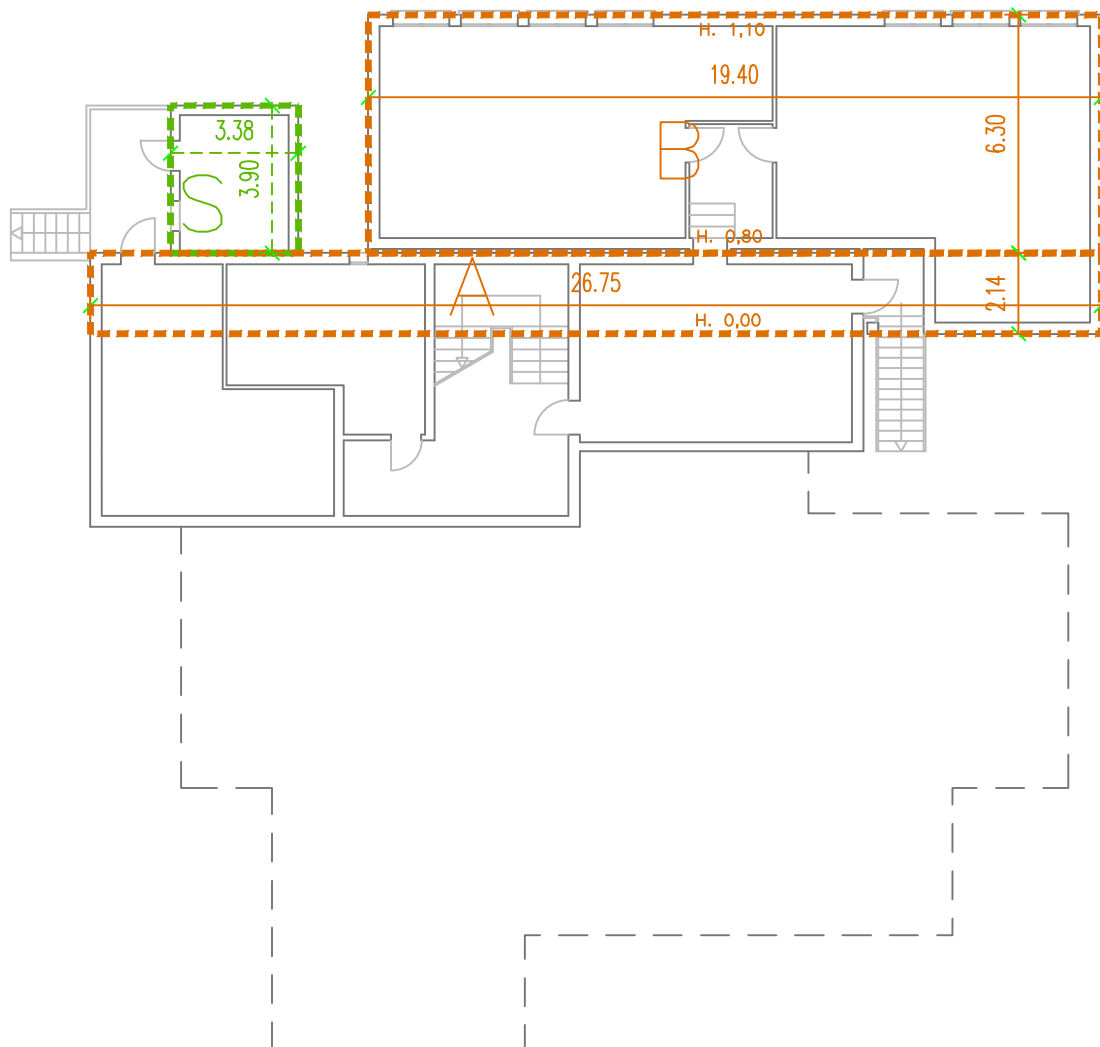
**TOTALE VOLUME SCUOLA SECONDARIA 1° GRADO** **10.376,47** MC

**VOLUME LORDO COMPLESSIVO** **14.311,63** MC

VOLUME DI PROGETTO MQ 3.750,00 H. CONV. 3,80 **14.250,00** MC

# SCUOLA PRIMARIA "G. PASCOLI"

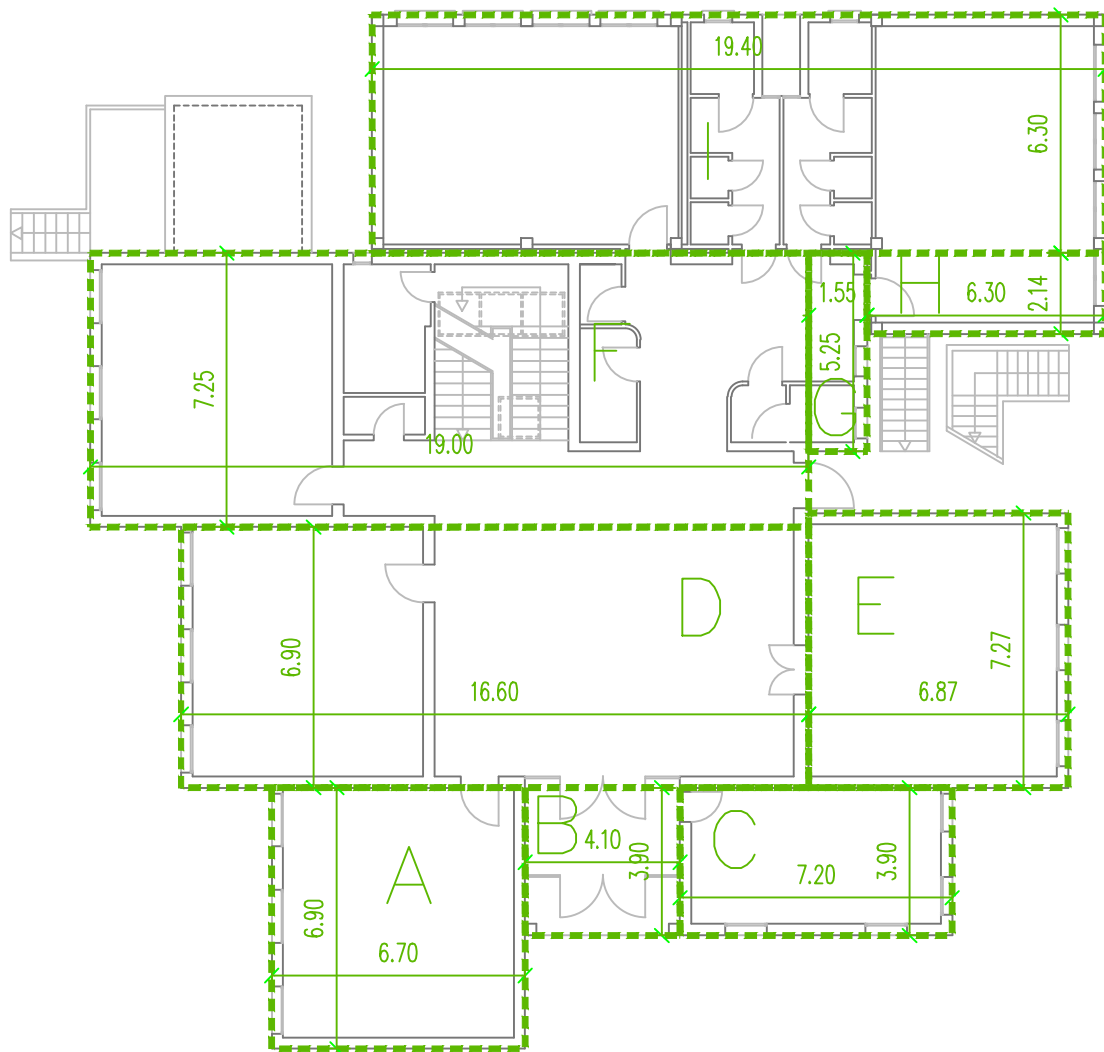
## PIANO SEMINTERRATO



scala 1:200

# SCUOLA PRIMARIA "G. PASCOLI"

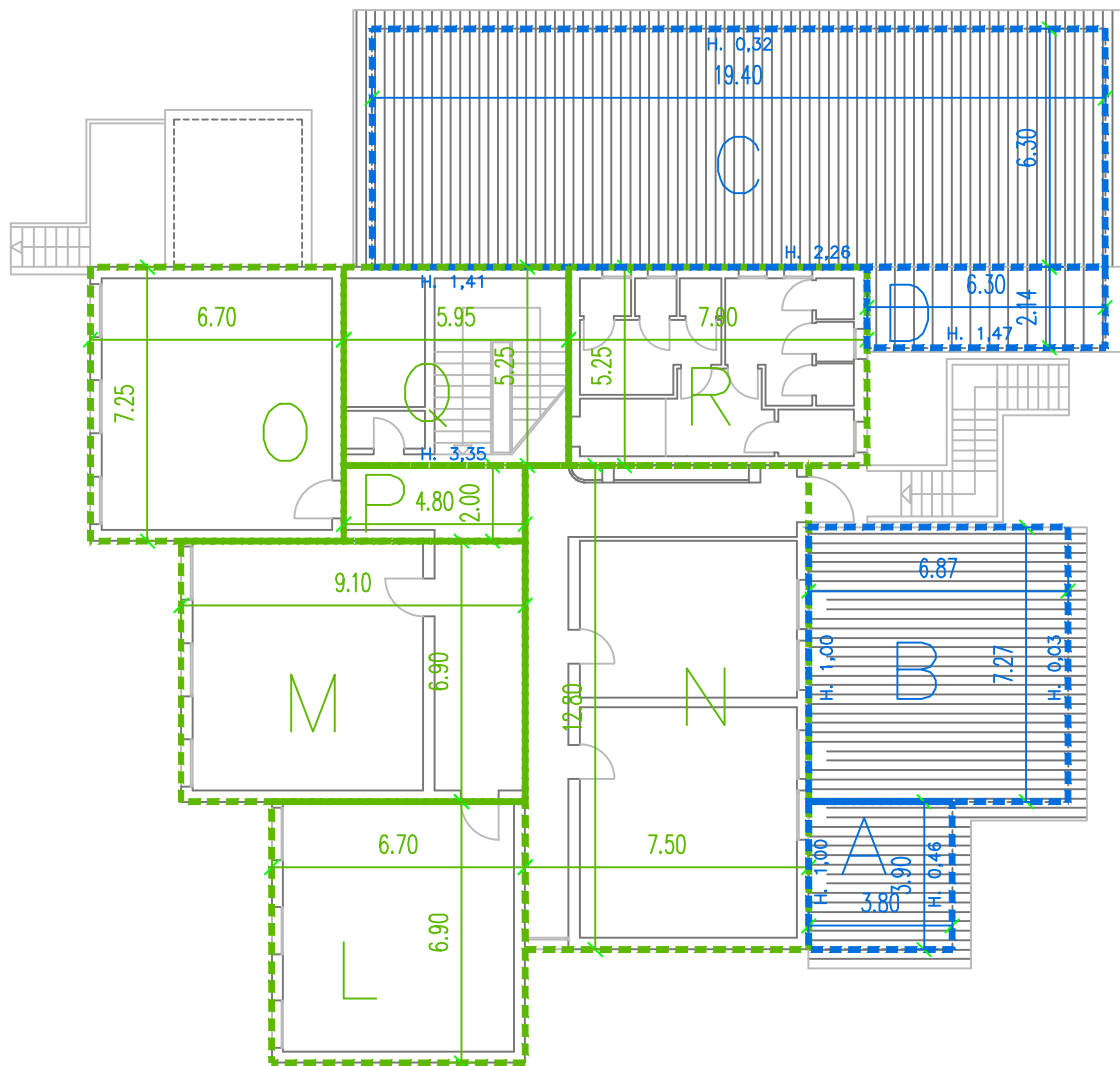
## PIANO TERRA



scala 1:200

# SCUOLA PRIMARIA "G. PASCOLI"

## PIANO PRIMO

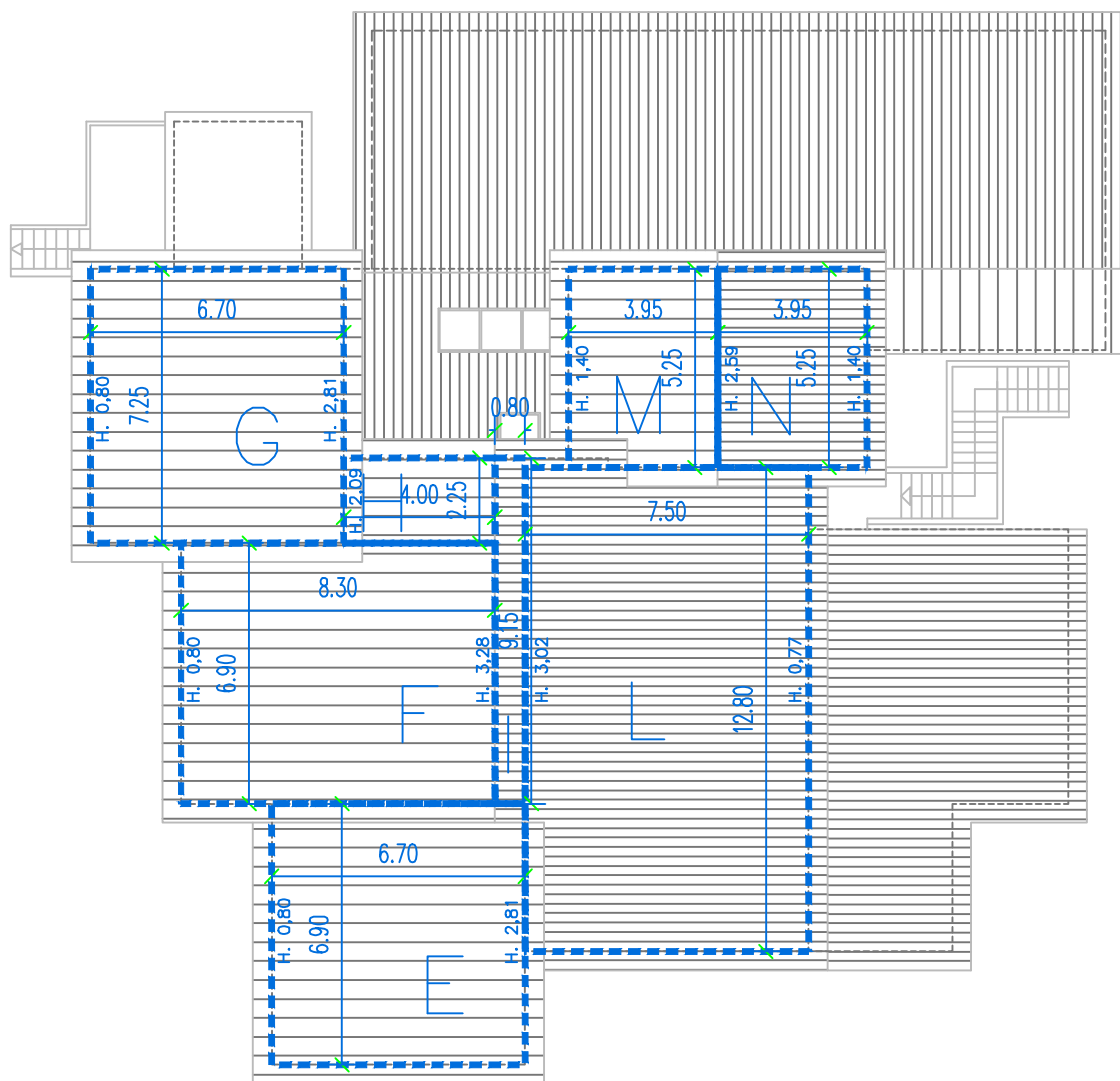


scala 1:200



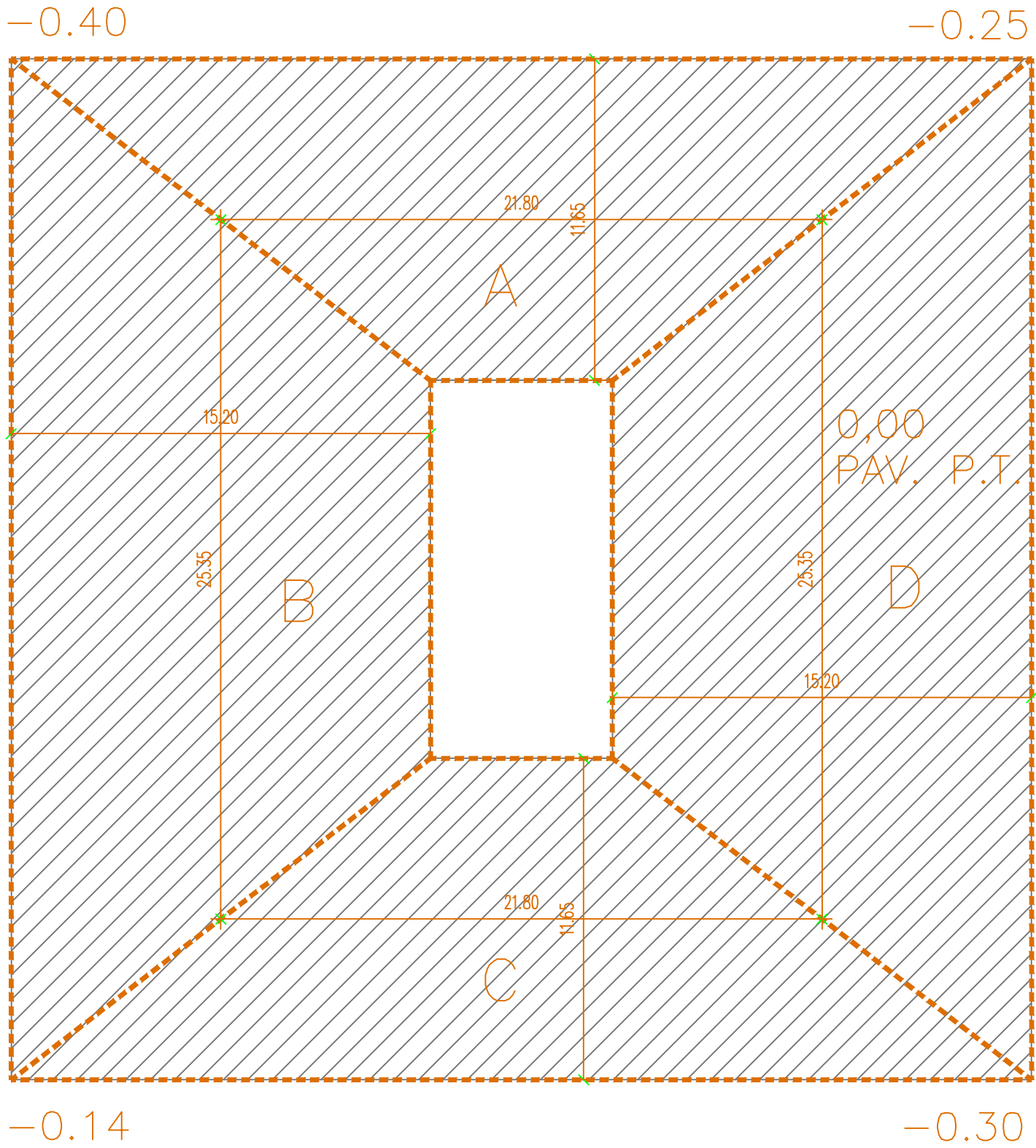
# SCUOLA PRIMARIA "G. PASCOLI"

## SOTTOTETTO



scala 1:200

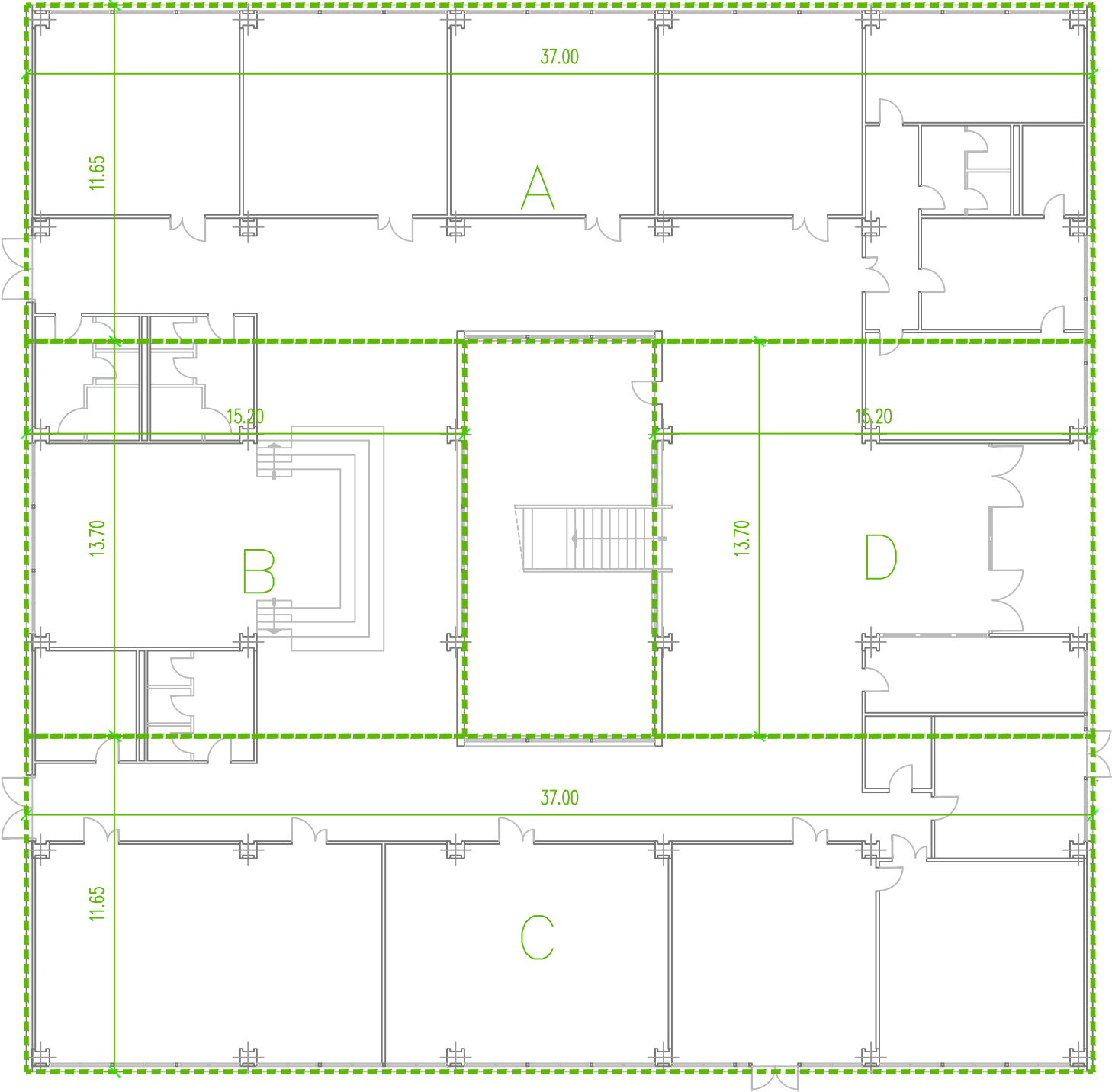
PARTE FUORI TERRA



scala 1:200

SCUOLA SECONDARIA 1°GRADO "A. BALLETTI"

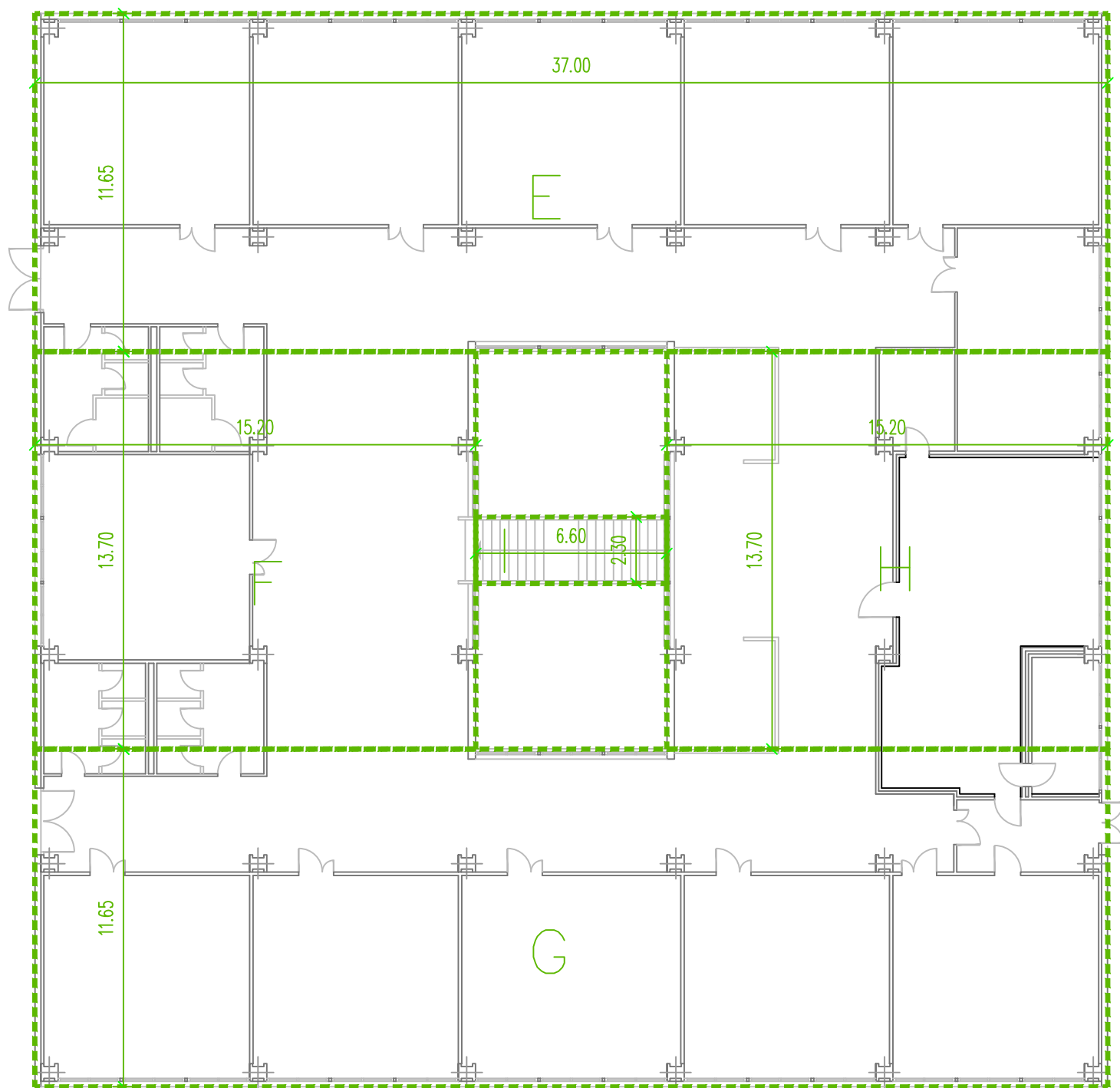
PIANO TERRA



scala 1:200

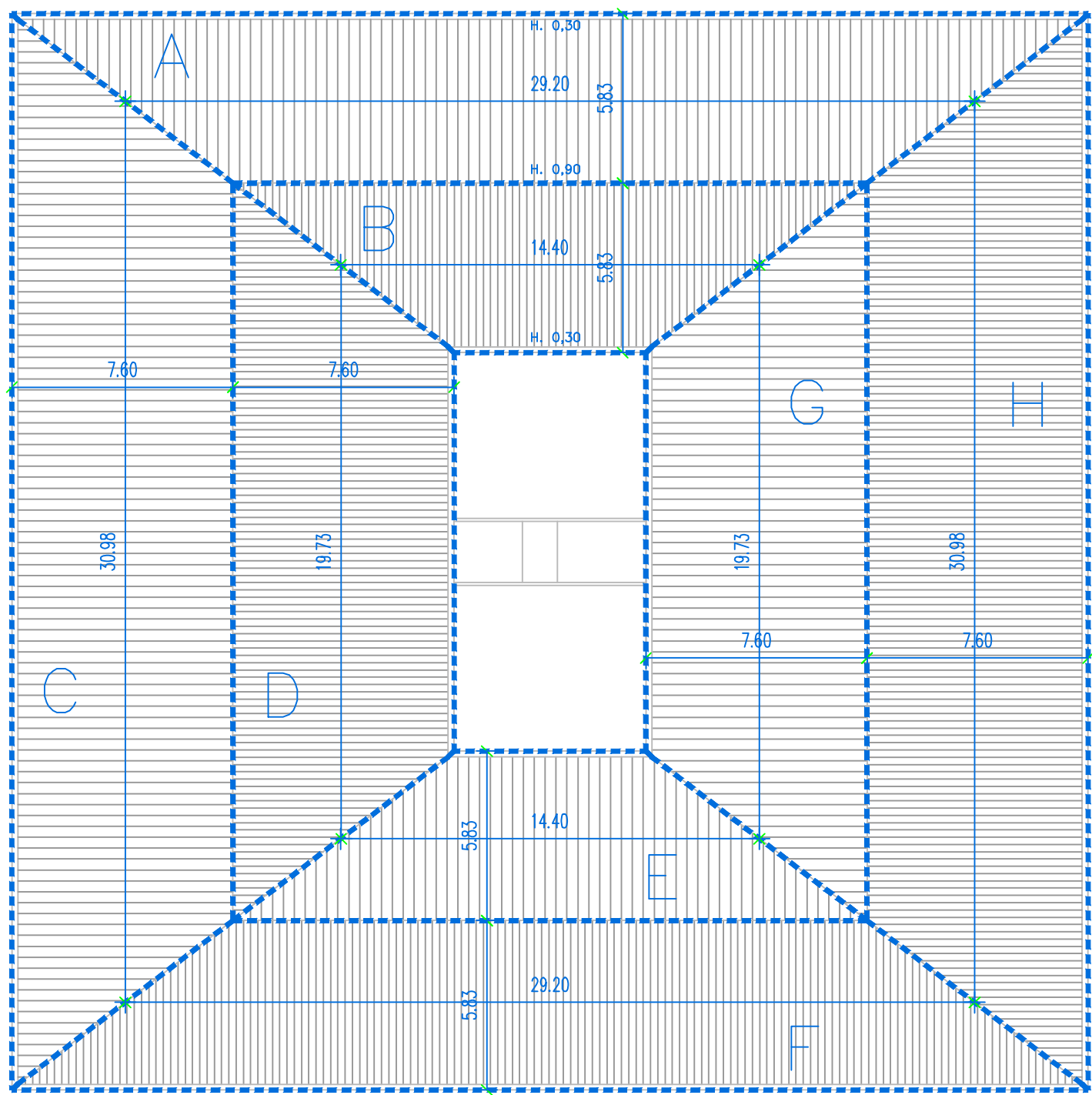
# SCUOLA SECONDARIA 1°GRADO "A. BALLETTI"

## PIANO PRIMO



scala 1:200

SOTTOTETTO



scala 1:200