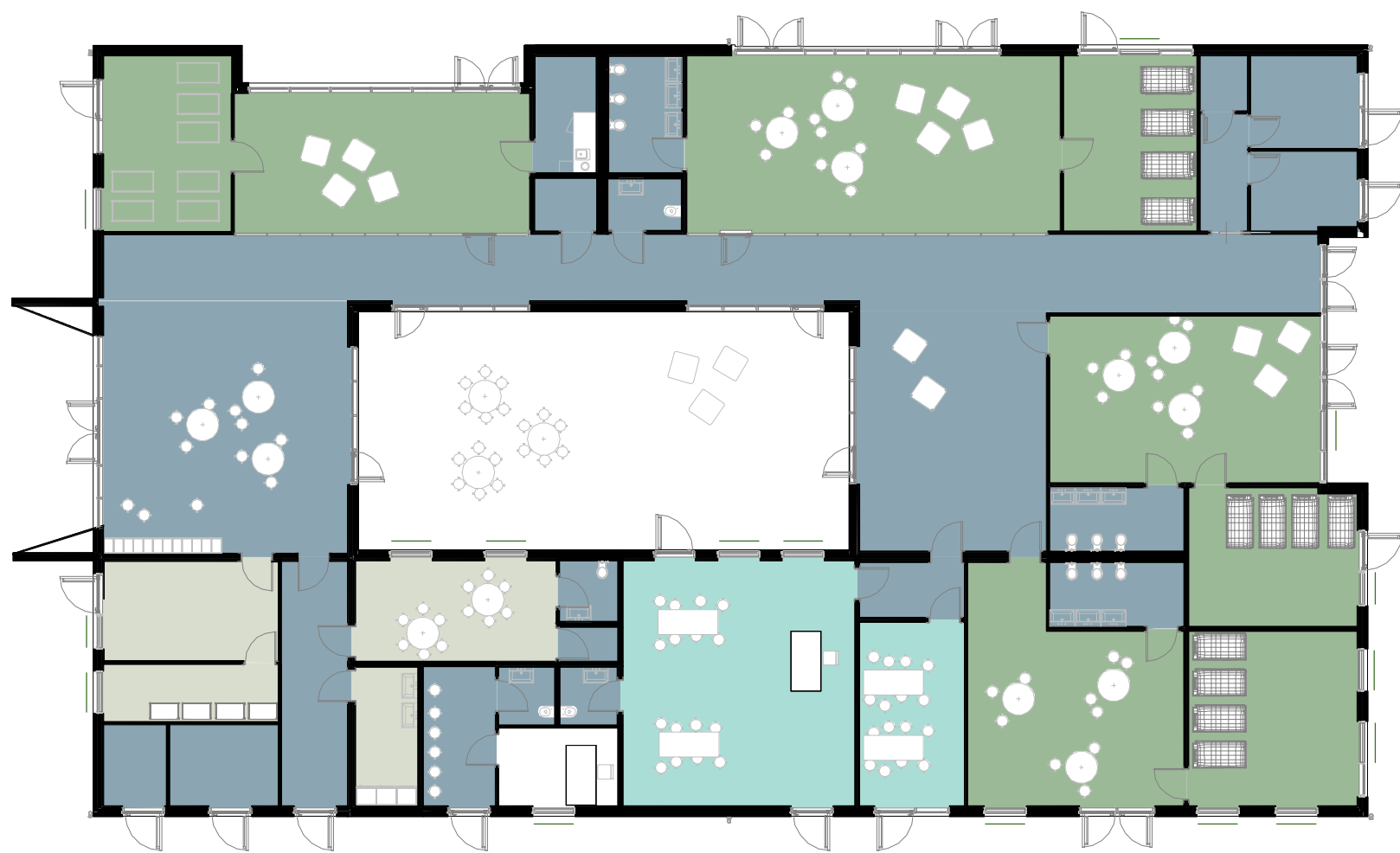


Parametri geometrici - Piano Terra

Scala : 1 : 100

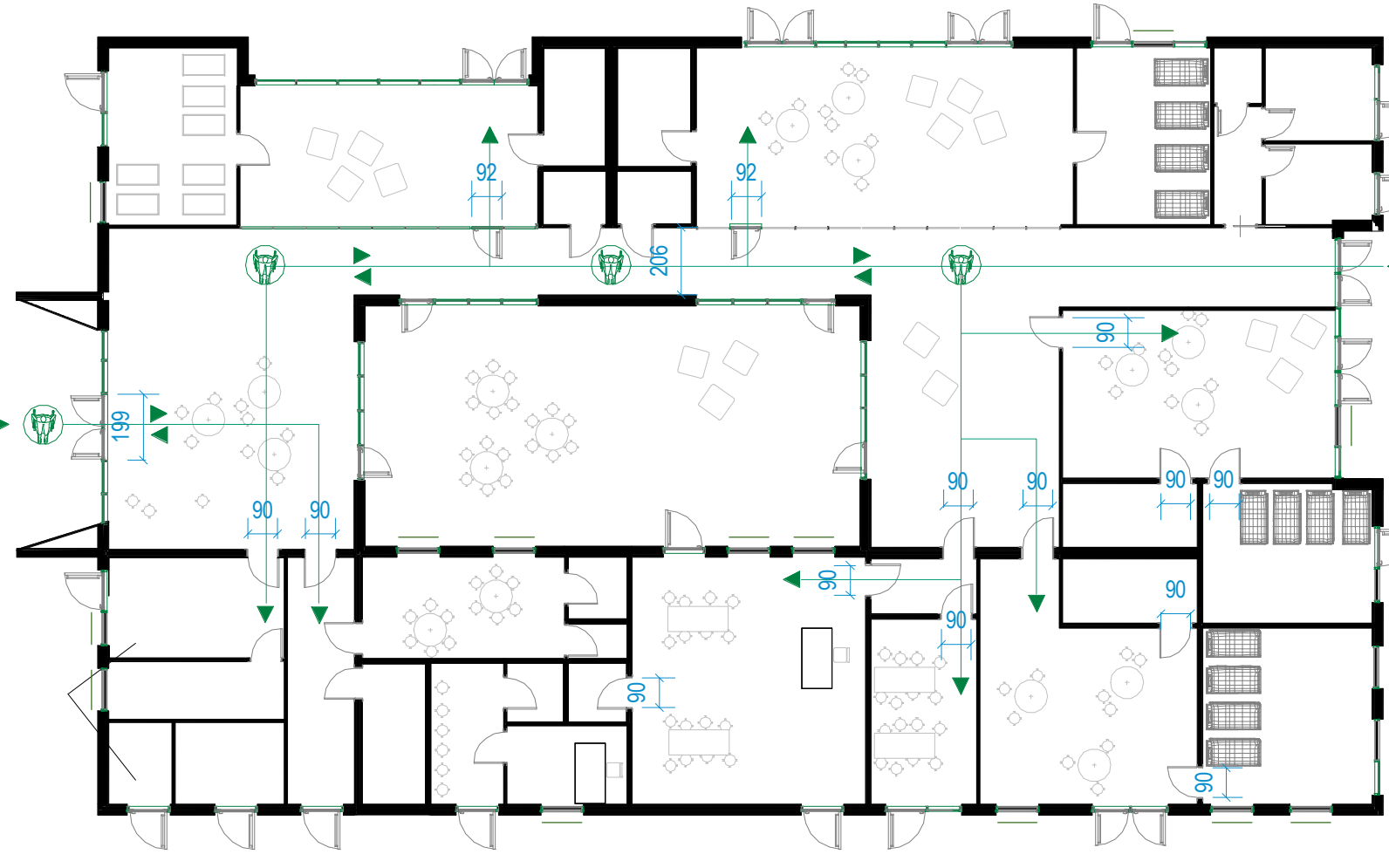


Keyplan D.m. 75 - Piano terra

Scala : 1 : 200

LEGENDA

- Attività didattiche
- Attività collettive
- Attività complementari
- Connettivo/servizi igienici

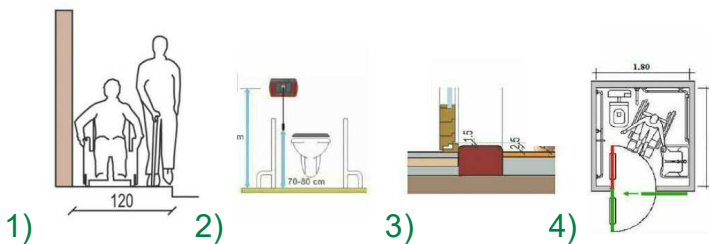


Pianta piano terra - Accessibilità

Scala : 1 : 200

- Mappa tattile per bagno
- Targa tattile

**NOTE E PRESCRIZIONI IN MATERIA DI BARRIERE ARCHITETTONICHE**  
• Larghezza minima dei percorsi pedonali pari a 120 cm (1)  
• Impianto di allarme bagno disabili (2)  
• Soglie (3)  
• Servizi igienici (4)



DATI DIMENSIONALI DI PROGETTO MQ			
Connettivo	115	mq	
Didattica	275	mq	
Locali per il personale	88	mq	
servizi igienici	43	mq	
spazi polifunzionali	170	mq	

REGOLAMENTO 30 luglio 2013, n. 43/18			
Regolamento di attuazione dell'articolo 4 bis della legge regionale 26 luglio 2002, n. 32 (Testo unico della normativa della Regione Toscana in materia di educazione, istruzione, orientamento, formazione professionale e lavoro) in materia di servizi educativi per la prima infanzia. Bollettino Ufficiale n. 37, parte prima, del 31 luglio 2013			
<b>TITOLO II - Nido d'infanzia</b>			
<b>Art. 22</b> Caratteristiche degli spazi interni			verificato
a) un ingresso strutturato in modo da garantire un filtro termico per l'accoglienza;	presente		X
b) unità funzionali comprensive di ambienti per il gioco, il pranzo e il riposo, da poter utilizzare anche in modo multifunzionale, finalizzate ad accogliere un gruppo di bambini compreso fra un minimo di sette e un massimo di venticinque; ogni unità funzionale comprende anche ambienti destinati al bagno e al cambio dei bambini;	presente		X
c) spazi comuni, ivi compresi eventuali laboratori utilizzabili dai bambini dei diversi gruppi;	presenti		X
d) servizi generali, compresi cucina o zona per lo storpionamento di pasti confezionati all'esterno della struttura;	presenti		X
e) spazi a disposizione degli adulti e relativi servizi igienici.	presenti		X
<b>Art. 23</b> Standard dimensionali per gli spazi interni			
	Dimensioni minime mq	Dimensioni effettive mq	verificato
1. Gli spazi del nido d'infanzia destinati a ingresso, unità funzionali e spazi comuni hanno, complessivamente, una superficie minima di 5 metri quadrati per bambino.	300	560	X
2. L'ambiente destinato al bagno e al cambio dei bambini, di cui all'articolo 22, comma 2, lettera b), prevede: a) una superficie minima di 8 metri quadrati, riducibili a 5 metri quadrati nel caso in cui la ricettività sia inferiore a dieci bambini; b) almeno tre wc, riducibili a due wc nel caso in cui la ricettività sia inferiore a dieci bambini, un lavandino a canale, un fasciatoio e una vaschetta con doccia flessibile per il lavaggio dei bambini.	8	"L'ambiente bagno destinato al lavaggio è inferiore a 8 mq"	X
3. La zona destinata a educatori, genitori ed altri adulti è organizzata per i colloqui e le riunioni di piccoli gruppi. All'interno della struttura è consentita la raccolta e la tenuta di un archivio documentale inerente le attività del servizio.		presente	X
Art. 25 Ricettività e dimensionamento			
1. La ricettività minima e massima del nido d'infanzia è fissata rispettivamente in sette e sessanta posti.			
60X5 MQ= 300MQ			

Verifica RAI-Piano terra

Locale	Area	Superficie illuminante	Superficie aerante	RA	RI	Verificato (RA)	Verificato (RI)	Note (RA)	Note (RI)
Soggiorno Lattanti	39 m²	21.00 m²	7.00 m²	0.180172	0.540516	Si	Si		
Soggiorno Semidivezzi	62 m²	20.00 m²	11.00 m²	0.176588	0.321069	Si	Si		
Riposo lattanti	21 m²	8.00 m²	4.00 m²	0.191734	0.383468	Si	Si		
Riposo semidivezzi	22 m²	7.00 m²	3.00 m²	0.137697	0.321293	Si	Si		
Riposo	27 m²	13.00 m²	5.00 m²	0.182633	0.474846	Si	Si		
Riposo Divezzi	22 m²	5.00 m²	4.00 m²	0.18573	0.232163	Si	Si		
Locale pluriuso per il personale	19 m²	5.00 m²	3.00 m²	0.159837	0.266394	Si	Si		
Cucina	16 m²	3.00 m²	4.00 m²	0.24891	0.186682	Si	Si		
Locale caldaia	8 m²	3.00 m²	1.00 m²	0.122289	0.366867	No	Si		
Locale tecnico	5 m²	3.00 m²	1.00 m²	0.211159	0.633478	Si	Si		
Sala d'attesa	9 m²	3.00 m²	3.00 m²	0.320366	0.320366	Si	Si		
Soggiorno divezzi	42 m²	12.00 m²	6.00 m²	0.143774	0.287548	Si	Si		
Deposito passeggini	8 m²	3.00 m²	1.00 m²	0.128745	0.386236	Si	Si		
Magazzino	9 m²	5.00 m²	1.00 m²	0.109415	0.547073	No	Si		
Sala comune	53 m²	9.00 m²	8.00 m²	0.151047	0.169928	Si	Si		
Soggiorno	40 m²	8.00 m²	6.00 m²	0.149262	0.199017	Si	Si		
Spazio polifunzionale 1	18 m²	5.00 m²	3.00 m²	0.167133	0.278556	Si	Si		
Spazio di gioco collettivo	42 m²	9.00 m²	6.00 m²	0.142933	0.214399	Si	Si		
Incontro con famiglia   Zona alimentazione	57 m²	30.00 m²	17.00 m²	0.296217	0.522736	Si	Si		
Pediatria	9 m²	1.30 m²	1.30 m²	0.150504	0.150504	Si	Si		
Lavanderia	8 m²	0.00 m²	0.00 m²	0	0	No	No	soddisfatto da ventilazione meccanica	soddisfatto da luce artificiale
Dispensa	9 m²	1.36 m²	1.36 m²	0.146576	0.146576	Si	Si		
Totale generale: 22	545 m²								

NOTE E PRESCRIZIONI

- La messa in opera di tutti i materiali è subordinata ad approvazione della DL, mediante controllo delle campionature e verifica delle certificazioni.
- Tutti i colori e le opere di finitura devono essere eseguite previa campionatura ed esplicita approvazione della DL.
- Tutte le misure, le distanze, le quote altimetriche e le pendenze devono essere preliminarmente verificate in cantiere in accordo con la DL.
- Ove gli elaborati non fossero esaustivi si deve fare riferimento al capitolato speciale di appalto ed alla DL senza procedere ad interpretazioni

Comune di Empoli (FI)

Lavori di ristrutturazione dell'asilo nido "Stacciaburatta" mediante parziale demolizione e nuova costruzione.  
CIG 8704808ACC - CUP C73H19000750002

Responsabile Unico del procedimento: Geom. Ugo Reali



APRILE 2022

PROGETTO DEFINITIVO

Raggruppamento temporaneo di professionisti:

Coordinatore gruppo progettazione, Responsabile dell'integrazione delle prestazioni; Progettista opere architettoniche, Progettista opere strutturali, Direttore Operativo Strutturale:

- Ing. Gianni Stolzoni

Progettista e Direttore Operativo Impianti Elettrici, Progettista Impianti Idraulici e Meccanici, Direttore Operativo Impianti Meccanici e Idraulici e Coordinamento della Sicurezza:

- Ing. Mauro Paci

Progettista opere architettoniche, Progettista opere strutturali:

- Arch. Elena Rionda

Tecnico competente in acustica ambientale:

- Dott. P.I. Daniele Severi

Geologo:

- Geo. Benedetta Chiodini

Progettazione Impianti Idraulici e Meccanici, Tecnico Abilitato Acustico:

- Ing. Riccardo Valdamini

Giovane Professionista Collaboratore alla progettazione architettonica:

- Ing. Nicolò Stolzoni

Elaborato:

EMP\_D\_ARCH\_007

PIANTA PIANO TERRA - PARAMETRI GEOMETRICI