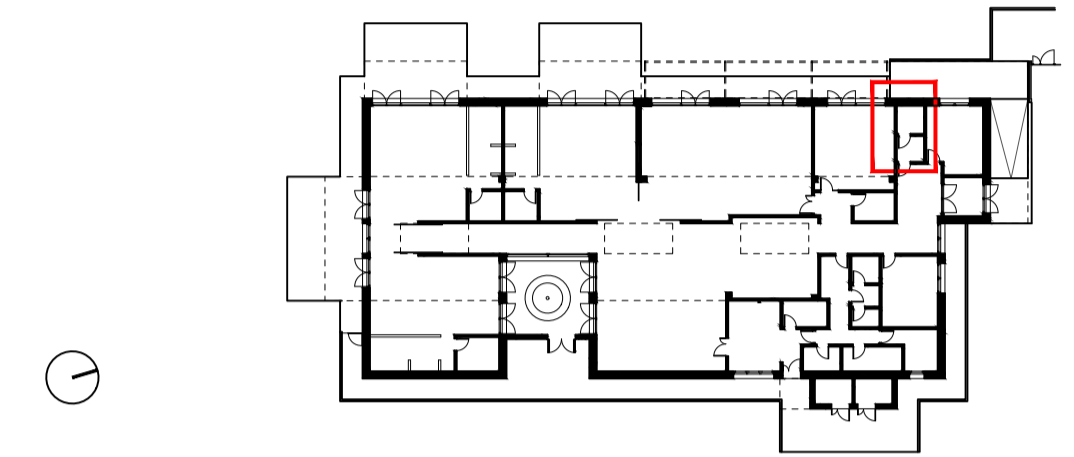


Technical drawing of a bathroom layout showing a person sitting on a toilet. The drawing includes dimensions and labels for various fixtures and components.

Labels and dimensions:

- maniglione Ø mm. 34
- colonne di ventilazione
- M1
- maniglione Ø mm. 34
- foro scarico Ø mm. 45
- h=300 (h=362)
- stafette per fissaggio
- foro scarico Ø mm. 45
- T1
- 85
- 210
- 67.2
- 50x50
- 67.2
- 125
- 55
- 180
- 50x50
- 180
- 40
- 33.7
- 43
- 26.0
- 108

PIANTA CHIAVE



NOTA GENERALE:
Il presente elaborato vale quale indicazione per gli interventi architettonici.
Per gli interventi strutturali e impiantistici si rimanda ai relativi elaborati.

NUOVO POLO SCOLASTICO PER L'INFANZIA "C4"
COMPLETAMENTO ASILO NIDO
PROGETTO ESECUTIVO

<p>LUCA ZANAROLI architetto STUDIO DI ARCHITETTURA E URBANISTICA</p> <p>Via Marsala, 30 - 40126 BOLOGNA (Italy) phone +39 (0)51.86999562 info@lucanzanoli.it</p>	<p>Ing. LORENZO BOLELLI STUDIO DI INGEGNERIA</p> <p>Via Mazzarotto, 10 - 40133 BOLOGNA (Italy) phone +39 (0)51.313981 lorenzo.bolelli@alice.it</p>	<p>Ing. MARILIA BALBONI TECNICO COMPETENTE IN ACUSTICA</p> <p>Via Anselotti, 20 - 40131 BOLOGNA (Italy) phone +39 (0)51.64944228 marilia.balboni@tin.it</p>
<p>STACAB Studio Tecnico Impiantistico Associato AMORATI - BERTI</p> <p>Via Magenta, 7 - 41129 BOLOGNA (Italy) phone +39 (0)51.361603 info@stacab.it</p>	<p>PROEL Studio Tecnico Associato</p> <p>Via Brini, 38 - 40128 BOLOGNA (Italy) phone +39 (0)51.6384043 info@studioproel.com</p>	<p>Ing. CLAUDIO MARTINI COORDINATORE PER LA SICUREZZA</p> <p>Viale dei Martiri, VIC - 40038 BAZZANO (BO) (Italy) phone +39 (0)59.839393 claudio.martini@unibo.it</p>

dott. arch. Luca Zanaroli	progetto architettonico
dott. ing. Lorenzo Bolelli	progetto strutture
STACAB: dott. ing. Alessio Amorati	progetto impianti meccanici
PROEL: dott. ing. Francesco Piergiovanni	progetto impianti elettrici
dott. ing. Marila Balboni	progetto acustica
dott. ing. Claudio Martini	coordinamento sicurezza

arch. Luca Zanaroli:	arch. Manuele Orlando Puopolo
ing. Lorenzo Bolelli:	dott. Gianni Bonfiglioli
PROEL	per. ind. Fabio Ercolani

STAZIONE APPALTANTE	IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
<i>Comune di Zola Predosa</i>	Ing. Roberto Costa

OGGETTO:	SCALA:	FASE	COD. DOC.	NUM.PROG.
Asilo Nido Dettaglio bagni	1:20	PE - ARC - 037		

DATA	REV.	EMISSIONE PER	REDATTO	VERIFICATO	CONTROLLATO	APPROVATO	APPROVATO
			collaboratore	progettista	RUP	stazione appaltante	Comune