

LEGENDA SIMBOLI:

- livelli su viste o sezioni orizzontali livello zero
- livelli su viste o sezioni orizzontali livello diverso da zero
- altezza del vano
- altezza intradosso solaio in presenza di controsoffitto
- altezza minima del vano
- altezza massima del vano
- altezza basale finestra
- alberatura di progetto
- siepi di progetto
- recinzione in rete metallica
- barriera antirumore

LEGENDA MATERIALI:

- 1 Pavimentazione in gomma colata EPDM
- 2 Pavimentazione in battuto di cemento colorato
- 3 Asfalto
- 4 Manto erboso
- 5 Pavimentazione in grès porcellanato
- 6 Pavimentazione in linoleum

ABACO FINITURE INTERNE

	PAVIMENTO	BATTISCOPA	PARETI	SOFFITTO	CONTRO-SOFFITTO
DESTINAZIONE D'USO	ITO				
1 Filtro	6,67	*	*	*	*
2 Ingresso	17,02	*	*	*	*
3 Accoglienza	16,08	*	*	*	*
4 Antibagno	3,32	*	*	*	*
5 Bagno H	3,54	*	*	*	*
6 Segreteria	16,56	*	*	*	*
7 Bagno	2,77	*	*	*	*
8 Antibagno	2,85	*	*	*	*
9 Bagno	2,74	*	*	*	*
10 Spogliatoio donne	7,92	*	*	*	*
11 Spogliatoio uomini	6,58	*	*	*	*
12 Lavanderia	4,15	*	*	*	*
13 Dispensa	5,05	*	*	*	*
14 Porzionamento pasti	21,01	*	*	*	*
15 Disimpegno	13,02	*	*	*	*
16 Disimpegno	15,02	*	*	*	*
17 Deposito	5,46	*	*	*	*
18 Atelier	29,95	*	*	*	*
19 Spogliatoio bimbi	32,48	*	*	*	*
20 Piazza	63,97	*	*	*	*
21 Sezione B	64,46	*	*	*	*
22 Sezione C	49,02	*	*	*	*
23 Bagno	11,87	*	*	*	*
24 Deposito	4,72	*	*	*	*
25 Sezione A	48,30	*	*	*	*
26 Bagno	11,79	*	*	*	*
27 Deposito	4,72	*	*	*	*
28 Sezione C	44,29	*	*	*	*
29 Bagno	12,66	*	*	*	*
30 Deposito	6,57	*	*	*	*
31 Disimpegno	32,07	*	*	*	*
32 Patio	26,44	*	*	*	*
33 Sottocentrale termica	4,24	*	*	*	*
34 Locale quadri elettrici	4,24	*	*	*	*

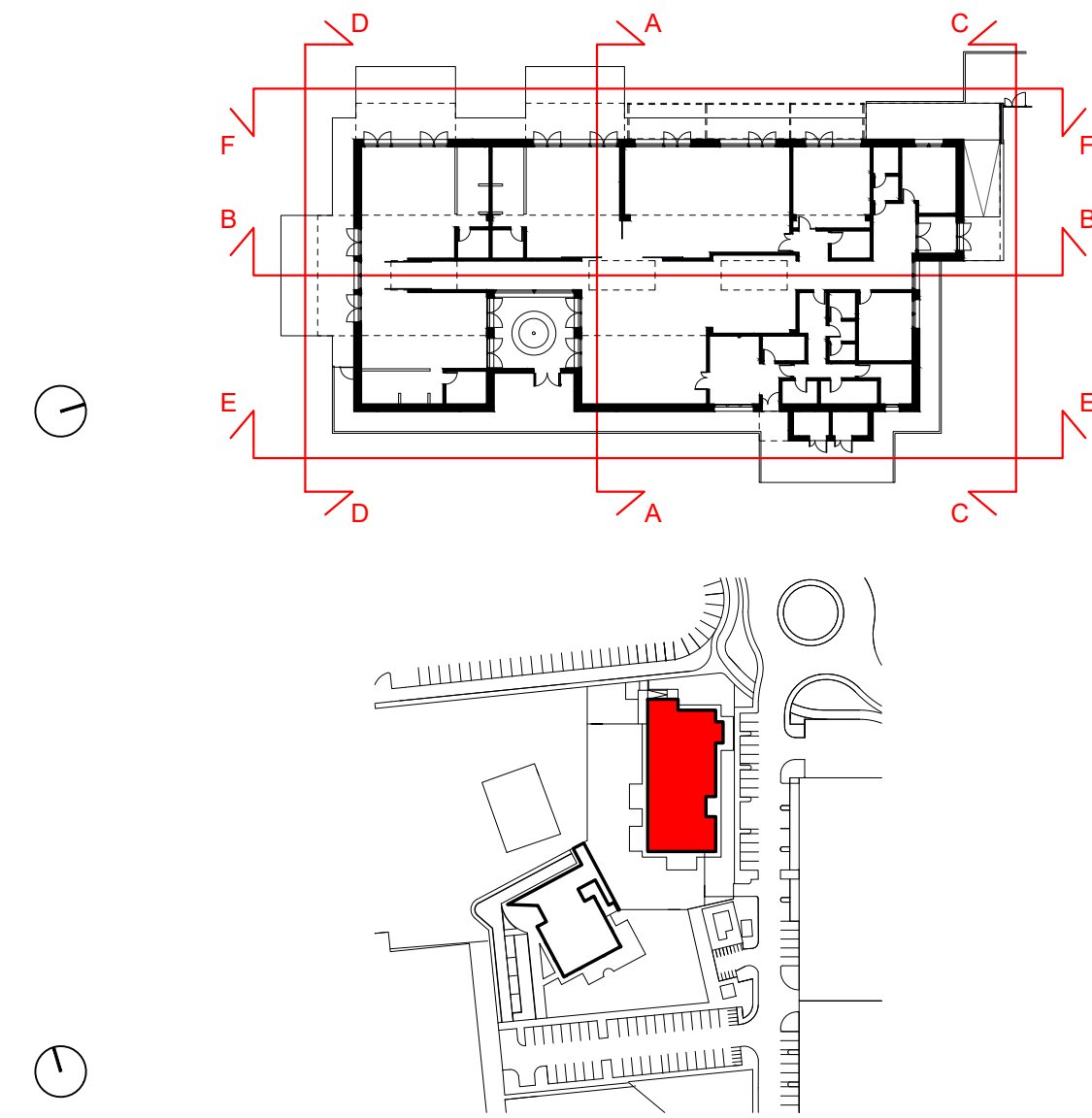
* I battiscopa, nel caso in cui il pavimento sia in linoleum, è costituito dal risvolto dello stesso

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

LEGENDA DESTINAZIONI D'USO:

- 1 Filtro
- 2 Ingresso
- 3 Accoglienza
- 4 Antibagno
- 5 Bagno H
- 6 Segreteria
- 7 Bagno
- 8 Antibagno
- 9 Bagno
- 10 Spogliatoio donne
- 11 Spogliatoio uomini
- 12 Lavanderia
- 13 Dispensa
- 14 Porzionamento pasti
- 15 Disimpegno
- 16 Disimpegno
- 17 Deposito
- 18 Atelier
- 19 Spogliatoio bimbi
- 20 Piazza
- 21 Dormitorio
- 22 Sezione B
- 23 Bagno
- 24 Deposito
- 25 Sezione A
- 26 Bagno
- 27 Deposito
- 28 Sezione C
- 29 Bagno
- 30 Deposito
- 31 Disimpegno
- 32 Patio
- 33 Sottocentrale termica
- 34 Locale quadri elettrici

PIANTA CHIAVE



COMUNE DI ZOLA PREDOSA
PROVINCIA DI BOLOGNA

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

PROGETTAZIONE:
LUCA ZANAROLI architetto
STUDIO DI ARCHITETTURA E URBANISTICA
Via Marconi, 38 - 40138 BOLOGNA (Italy)
phone +39 (051) 338562 email: info@lucanzanaroli.com

Ing. LORENZO BOLELLI
INGEGNERE COMPETENTE IN ACOUSTICA
Via Mazzini, 16 - 40132 BOLOGNA (Italy)
phone +39 (051) 338562 email: info@lucanzanaroli.com

Ing. MARILIA BALBONI
INGEGNERE COMPETENTE IN ACOUSTICA
Via Marconi, 38 - 40138 BOLOGNA (Italy)
phone +39 (051) 338562 email: info@lucanzanaroli.com

STACAB
Studio Tecnico Integrato Associato ASDRATI - BERTI
Via Marconi, 38 - 40138 BOLOGNA (Italy)
phone +39 (051) 361952 email: info@stacab.it

PROEL
Studio Tecnico Associato
Via Belfiore, 38 - 40138 BOLOGNA (Italy)
phone +39 (051) 361952 email: info@proel.it

Ing. CLAUDIO MARTINI
COORDINATORE PER LA SICUREZZA
Via Marconi, 38 - 40138 BOLOGNA (Italy)
phone +39 (051) 338562 email: info@lucanzanaroli.com

PROGETTISTI:
dott. arch. Luca Zanaroli
dott. ing. Lorenzo Bolelli
STACAB: dott. ing. Alessio Amorati
PROEL: dott. ing. Francesco Piergiovanni
dott. ing. Marilia Balboni
dott. ing. Claudio Martini

progetto architettonico
progetto strutturale
progetto impianti meccanici
progetto impianti elettrici
progetto acustico
coordinamento sicurezza

COLLABORATORI:
arch. Luca Zanaroli
ing. Lorenzo Bolelli
PROEL

arch. Emanuele Orlando Puopolo
dott. Gianni Bonfiglioli
per. ing. Fabio Ercolani

STAZIONE APPALTANTE
Comune di Zola Predosa

IL RESPONSABILE DEL PROCESSIONE
Ing. Roberto Costa

OGGETTO:
Asilo Nido
Pianta piano terra

SCALA:
1:50

FASE: CDD, DCC, NUM. PROJ.
PE - ARC - 028

DATA	REV.	EMISSIONE PER	REDATTO	VERIFICATO	CONTROLLATO	APPROVATO	APPROVATO