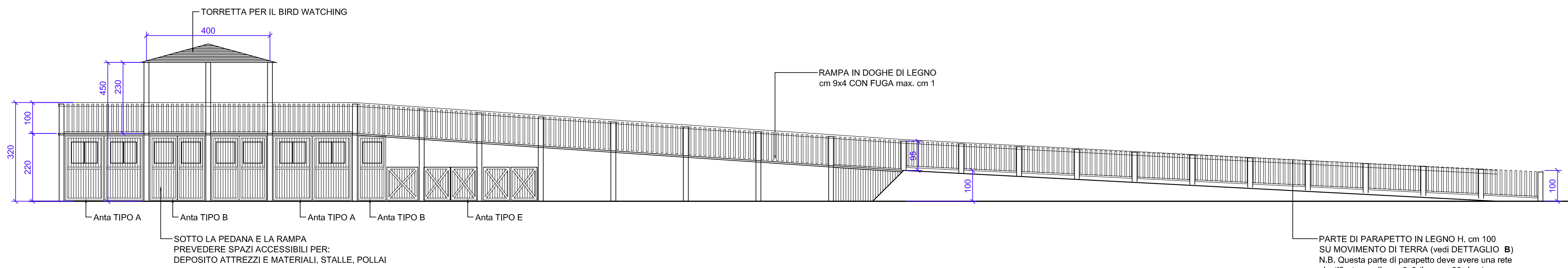


A Dettaglio A: Tipologico parapetto e rampa
scala 1:25

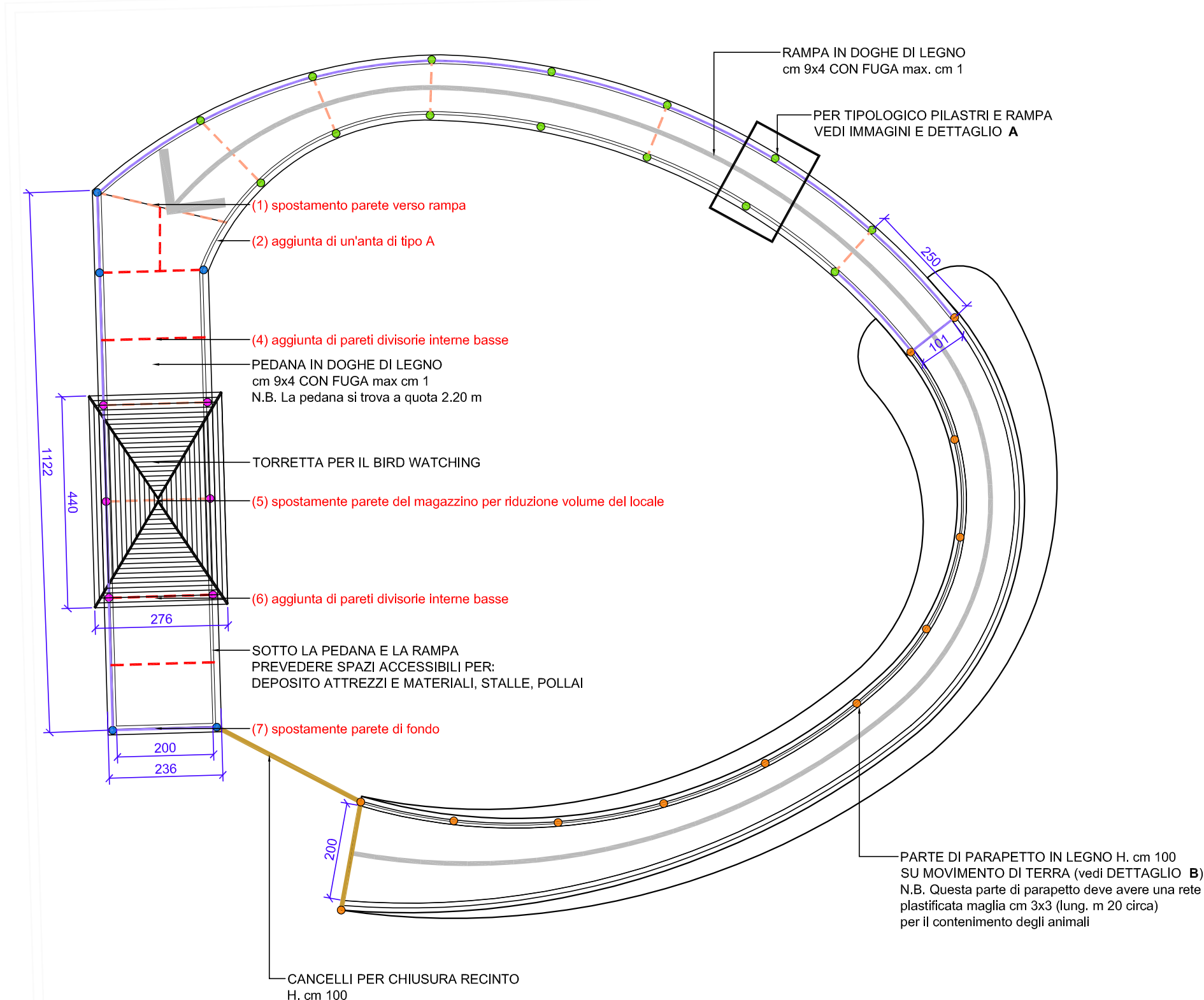
B Dettaglio B: Tipologico rampa su movimento terra
scala 1:25

N.B. Il prospetto della struttura nella parte in rampa non è reale per quel che riguarda le dimensioni delle ante basse e la distanza dei pilastri.



AA Sezione longitudinale
scala 1:100

N.B. Il tracciato della rampa seguirà una linea spezzata.



1 Planimetria 1: La fattoria dei recinti aperti
scala 1:100

LISTA MATERIALI

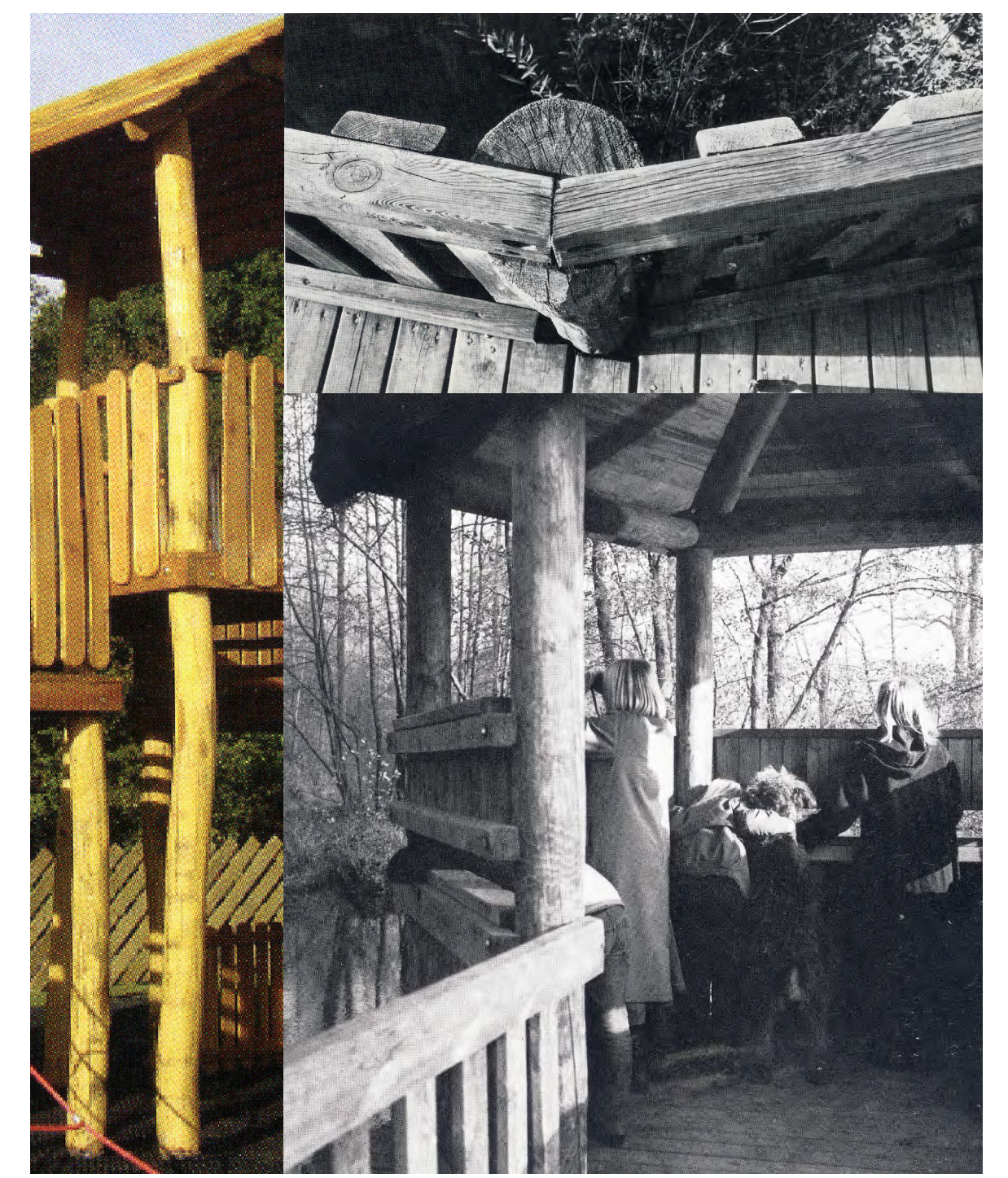
PEDANA	Pedana in doghe di legno (comprensiva della parte in rampa e della struttura di sostegno/fissaggio); doghe cm 9x4	m ² 53,50	
PILASTRI	TIPO A in pali non torniti (forma leggermente irregolare) Ø cm 12/14 per parapetto su movimento di terra; H. fuori terra cm 95	N. 12	
	TIPO B in pali non torniti (forma leggermente irregolare) Ø cm 12/14 per parapetto e sostegno rampa in legno; H. fuori terra variabile (min. cm 210, max cm 300)	N. 14	
	TIPO C in pali non torniti (forma leggermente irregolare) Ø cm 12/14 per parapetto e sostegno pedana; H. fuori terra cm 315	N. 5	
	TIPO D in pali non torniti (forma leggermente irregolare) Ø cm 12/14 per parapetto e sostegno torretta; H. fuori terra cm 450	N. 6	
PARAPETTO	Parapetto in assi di legno verticali cm 6 x spessore cm 4; corrimano cm 12 x spessore cm 6; H. totale cm 100	m 80	
CANCELLI	Cancelli di chiusura del recinto e della rampa (comprensiva di retina plastificata maglia cm 3x3 per animali) H. cm 100 recinzione m 3.4 compreso cancello lung. m 2 lung. m 2.30	N. 1 N. 1	
TORRETTA	Copertura in legno a 4 falde con scandole; cm 440x280	N. 1	
PARETI	Pareti di chiusura della struttura in assi di legno verticali; H. variabile (min. cm 120, max. cm 220)	m 36	m ² 62
	Pareti divisorie locali in assi di legno verticali; H. variabile (min. cm 120, max. cm 220)	m 14	m ² 27
	Pareti divisorie interne rimovibili in assi di legno verticali H. = cm 100, dotate di retina plastificata maglia cm 3x3 per animali da altezza cm 100 ad altezza cm 200	m 10	m ² 10
ANTE PER CHIUSURA LOCALI	TIPO A cm 124 x H. cm 210 con sportello apribile a 2 ante cm 84x70	N. 4	
	TIPO B cm 88 x H. cm 210 con sportello apribile a 1 anta cm 61x70	N. 5	
	TIPO E variabile cm 80/100 x H. cm 100	N. 5	

MODIFICHE ESEGUITE RISPETTO AL PROGETTO ORIGINARIO

N.B. Tutte le scritte in ROSSO riportate nella tavola indicano le modifiche eseguite rispetto al progetto originario

- (1) spostamento parete verso rampa
- (2) aggiunta di un'anta di tipo A
- (4) aggiunta di pareti divisorie interne basse
- (5) spostamento parete del magazzino per riduzione volume del locale
- (6) aggiunta di pareti divisorie interne basse

N.B. A tutti i pilastri (tranne quelli di TIPO A) si devono aggiungere cm 50 di altezza (oltre a quella definita fuoriterza) per tenere conto della fondazione sotto la linea di terra.



2 IMMAGINE riferimento per finitura legno

modifiche

Indice	data	oggetto	disegnato da	visto
A	21.12.2007	prima emissione	BF	PV ok
B	05.02.2008	revisione	BF	PV ok
C	18.04.2008	aggiornamento	RS	PV ok

DISEGNATO DA: BF INDICE FILE: COC12_5.0_0_004.dwg DATA: 18.04.2008
USER 13

note

progetto: NUOVA SCUOLA DELL'INFANZIA
comune: Segrate (MI)

committente
STUDIO COCOZZA

oggetto
Dettagli fattoria dei recinti aperti

contenuto disegno
planimetria, sezioni

scala
1:100

n° tavola
COC12 5.0.0

