

A3

L'ECO NEI BOSCHI

PORTA DEL PARCO

Rovellasca

LEGENDA

FUNZIONI

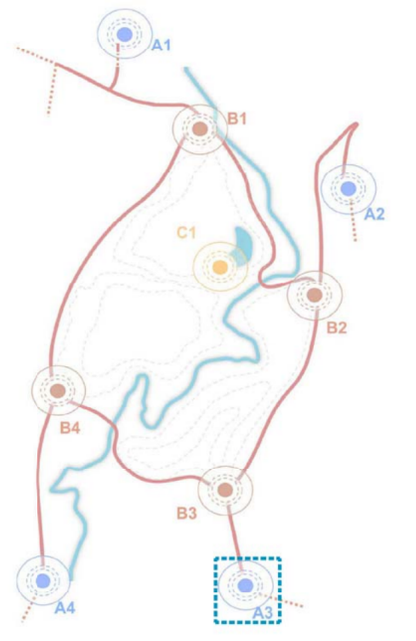
- a - Area sosta ed eventi
- b - Giochi sonori

PAVIMENTAZIONI

- P1 - Ghiaietto stabilizzato (tipo "nidagravel")
- P2 - Galleggiante in assi di legno
- P3 - Calcestre
- P4 - Selciato lapideo tipo rizzata
- P5 - Selciato di tronchetti di legno (fughe costipate con calcestre)
- P6 - Soletta in calcestruzzo con finitura in cemento scopato

ARREDI

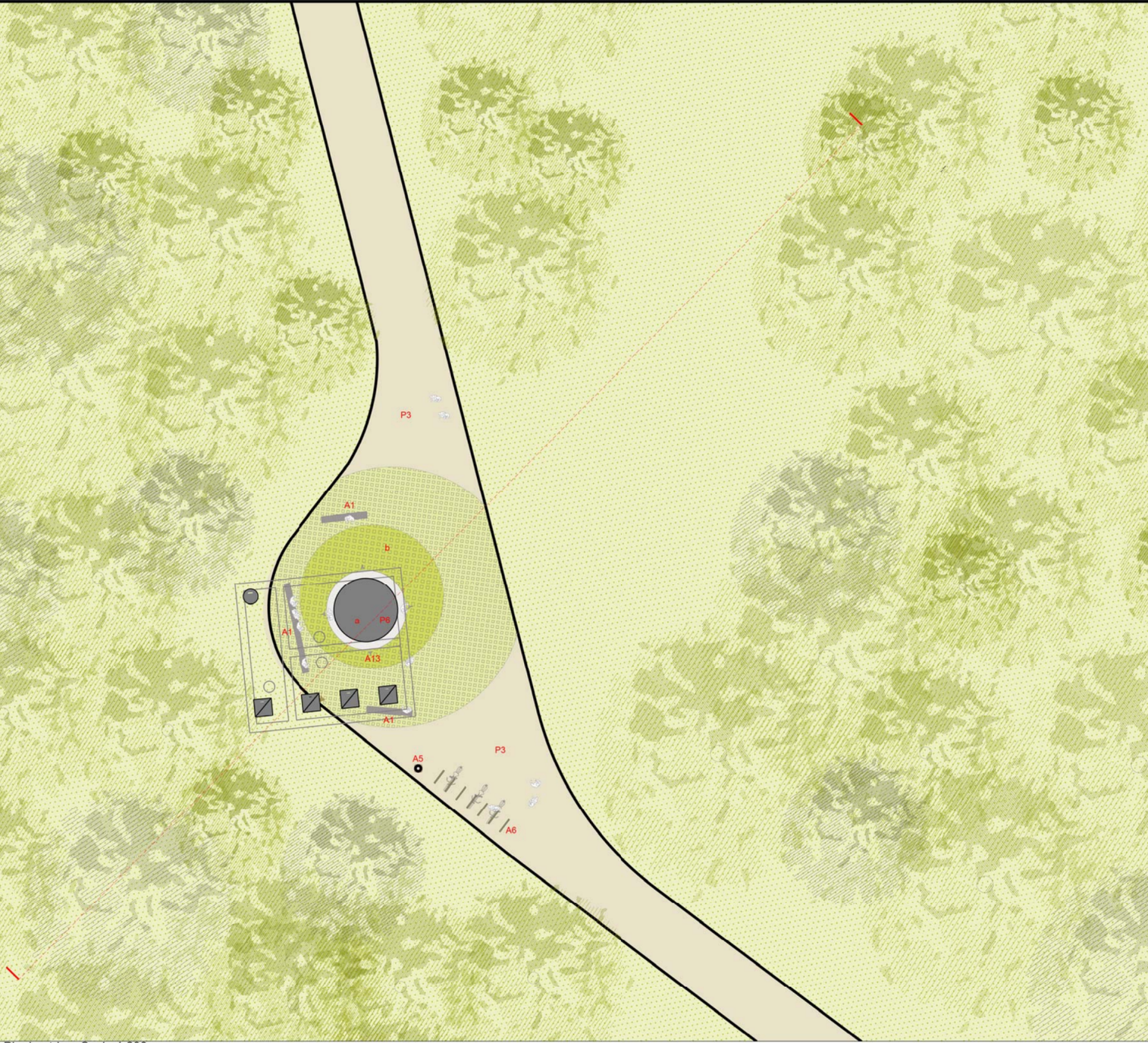
- A1 - Sedute
- A2 - Area Pic Nic
- A3 - Cestino
- A4 - Parapetto in legno
- A5 - Cestino portarifiuti
- A6 - Portabiciclette
- A7 - Fontanella
- A8 - Totem informativo
- A9 - Attrezzi percorso vita
- A10 - Torretta di osservazione
- A11 - Pista MTB
- A12 - Giochi in legno
- A13 - Giochi sonori



principali arredi



principali pavimentazioni



Planimetria _ Scala 1:200



Sezione _ Scala 1:200

ENTE ATTUATORE	<p>CONSORZIO PARCO DEL LURA - Servizio Tecnico R.U.P.: Arch. FRANCESCO OCCHUTO-SERVIZIO TECNICO via IV Novembre, 9 22071 Cadorago (CO) - Caslino al Piano TELEFONO 031 901491 FAX 031 8881621 MAIL info@parcolura.it</p>	
	<p>REGIONE LOMBARDIA DG TERRITORIO, URBANISTICA E DIFESA DEL SUOLO</p>	
FINANZIAMENTO	<p>Presidenza del Consiglio dei Ministri Il Commissario Straordinario delegato all'attuazione degli interventi di mitigazione del rischio idro geologico</p>	
	<p>REGIONE LOMBARDIA DG AMBIENTE, ENERGIA E SVILUPPO SOSTENIBILE</p>	

PROFESSIONISTI INCARICATI E GRUPPO DI LAVORO	<p>PROGETTAZIONE GENERALE, ASPETTI IDRAULICI:</p> <p>ETATEC</p> <p>STUDIO PAOLETTI</p>		<p>IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE E UN DIRETTORE TECNICO:</p> <p>Prof. Ing. ALESSANDRO PAOLETTI</p>		
	<p>PROGETTAZIONE GENERALE, ASPETTI IDRAULICI:</p> <p>STUDIO PAOLETTI INGEGNERI ASSOCIATI</p>		<p>ASPETTI PAESAGGISTICI E AMBIENTALI:</p> <p>LAND Milano Srl</p>		
	<p>ASPETTI GEOLOGICI E GEOTECNICI:</p> <p>STUDIO IDROGEOTECNICO associato Adriano Ghizzetti fondatore - 1964</p>		<p>ASPETTI STRUTTURALI:</p> <p>AFRA consulenze di ingegneria</p>		
	<p>ASPETTI NATURALISTICI:</p> <p>BLU progetti</p>		<p>ASPETTI ARCHITETTONICI:</p> <p>FABRIZIO MONZA ARCHITETTO</p>		
CONSULENZE SPECIALISTE	<p>BARRIERE ARCHITETTONICHE:</p> <p>p.i.e. A. SFERRUZZA - STA Consulting s.r.l.</p>		<p>EDUCAZIONE AMBIENTALE:</p> <p>KONE KONE COOPERATIVE SOCIAL COOP.</p>		
	<p>QUALITÀ DELLE ACQUE:</p> <p>Prof. Dott. VALERIA MEZZANOTTE</p>				
<p>REDAZIONE:</p> <p>L. Murrora</p>		<p>VERIFICA:</p> <p>A. Kipar / G. Sala</p>		<p>APPROVAZIONE:</p> <p>A. Paolletti</p>	

OPERA	<p>OPERE PER LA RIDUZIONE DEL RISCHIO IDRAULICO, LA LAMINAZIONE CONTROLLATA DELLE PIENE E LA RIQUALIFICAZIONE AMBIENTALE DEL TORRENTE LURA NEI COMUNI DI BREGNANO E LOMAZZO</p>			
	<p>PROGETTO DEFINITIVO</p> <p>PUNTO A3 ACCESSO DA ROVELLASCA</p>			
DESCRIZIONE E LABORI	<p>Revisori</p> <p>1</p> <p>2</p>			
	<p>Numero elaborato</p> <p>TIPOLOGIA: PD</p> <p>COMMESSA: 489-05</p> <p>DOCUMENTO: DI</p> <p>NUMERO: C.09.00</p> <p>SCALA: 1:200</p>			