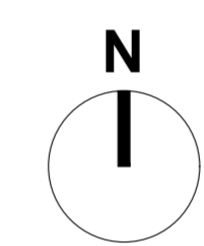


**LEGENDA**

Perimetro Piano Attuativo (sup. territoriale)	Vincolo idrogeologico Distanza di rispetto dai pozzi
Superficie fondiaria	
Rete di smaltimento acque reflue RETE IN PROGETTO LOTTO FONDIARIO	Rete di smaltimento acque reflue COLLETTORE FOGNARIO IN PROGETTO
Rete di smaltimento acque reflue ALLACCIAMENTO PRIVATO A COLLETTORE FOGNARIO IN PROGETTO	Rete di smaltimento acque reflue esistente
Rete di smaltimento acque meteoriche coperture edificio RETE IN PROGETTO LOTTO FONDIARIO	Rete di smaltimento acque meteoriche aree periferiche/pavimentale RETE IN PROGETTO LOTTO FONDIARIO
Pozzetto/cameretta di ispezione	Pozzo pendente
Cassetto di raccolta acque meteoriche	Disoleatore
	Sistema di accumulo acque meteoriche



**COMUNE DI CERNUSCO S/N**  
(Provincia di Milano)

**PIANO ATTUATIVO**  
campo dell'adeguamento  
**a5\_20**  
VIA FIUME

AGOSTO 2022

tav. n° 6

SCHEMA DI SMALTIMENTO  
ACQUE REFLUE E METEORICHE  
LOTTI FONDIARI

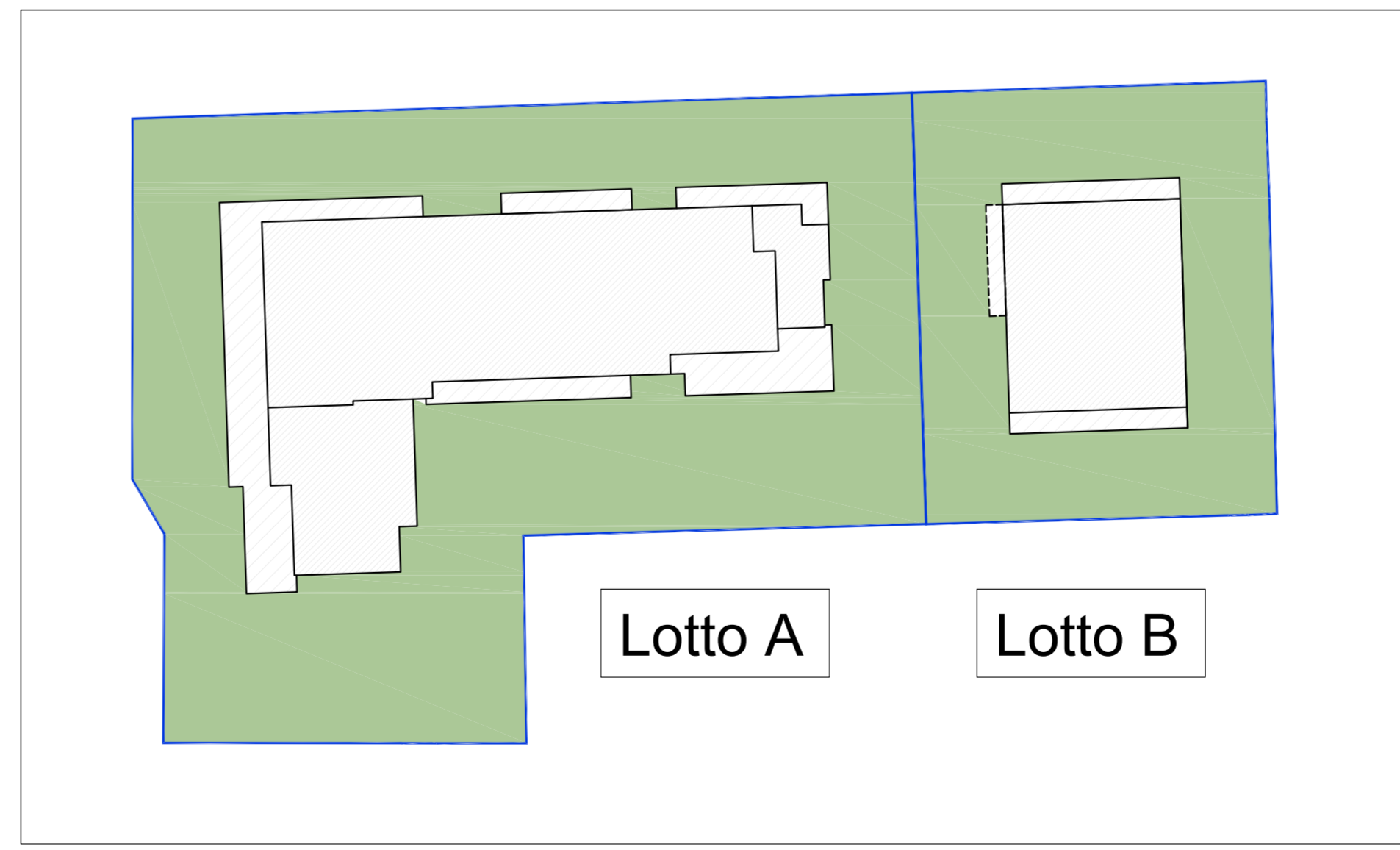
scala 1:200

il progettista

ARCH. MARCO ANDREONI

la Proprietà

SARA IMMOBILIARE S.R.L.



**DIMENSIONAMENTO CISTERNE DI ACCUMULO ACQUE METEORICHE**

<b>Lotto A</b>	Dotazione richiesta 1.334 mq (*) x 0,02 mc/mq	= 26,68 mc	(*) Superficie corrispondente all'area di colore verde nello schema planimetrico riportato a fianco.
	Dotazione in progetto sistema di accumulo di capacità	= <b>28,00 mc</b> <b>VERIFICATO</b>	
<b>Lotto B</b>	Dotazione richiesta 550 mq (*) x 0,02 mc/mq	= 11,00 mc	Si precisa che la suddetta superficie, e conseguentemente il dimensionamento della cisterna di accumulo, è da intendersi indicativa e non vincolante. Il corretto dimensionamento della cisterna di accumulo sarà effettuato in fase di richiesta del relativo titolo abilitativo.
	Dotazione in progetto sistema di accumulo di capacità	= <b>11,00 mc</b> <b>VERIFICATO</b>	

**Arch. Marco Andreoni**  
Via Cavour 6/D, Cernusco sul Naviglio  
tel: 02 9240408 - fax: 02 9241388  
mail: studio@marcoandreoni.it