

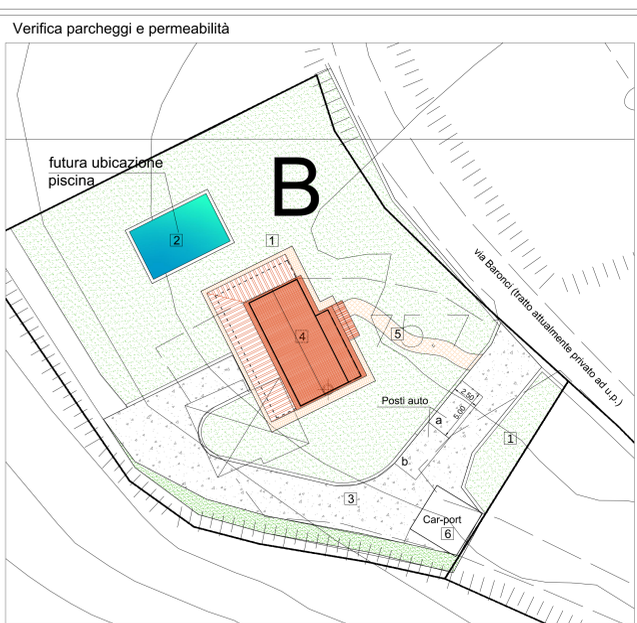
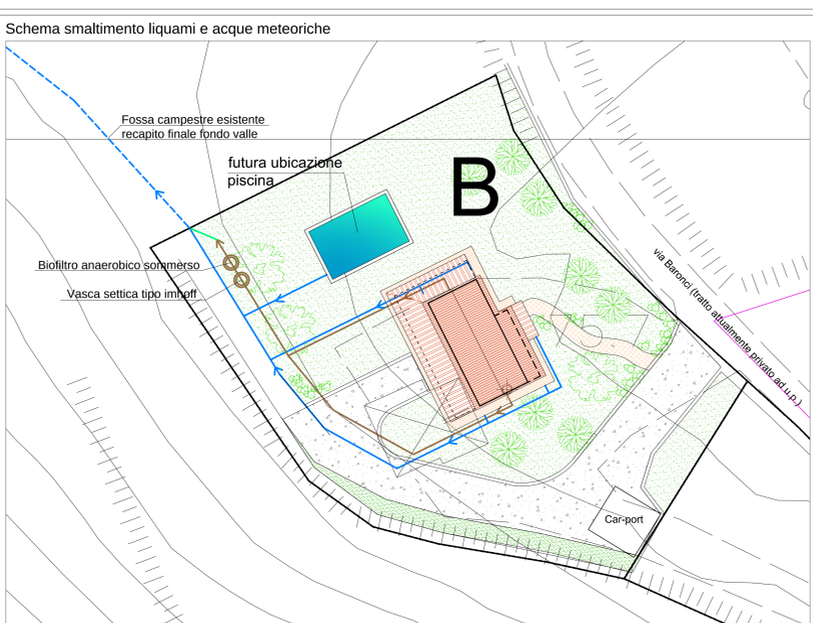
Ing. ANDREA BENVENUTI - STUDIO DI INGEGNERIA  
Via Masera n° 5 - 36020 Montebelluna (VI) - Tel. 0471 486955 - Fax 0471 486942 - e-mail a.benvenuti@inggroup.it

**PIANO DI RECUPERO "Via Baronci"**  
per trasferimento di volumetrie esistenti e contestuale  
variazione di destinazione d'uso in residenziale  
in Marti, via Baronci

Committente: Cogliano Daniele, Cogliano Adelaide,  
Cogliano Mirella, Fontanarosa Maria

Progettista: Ing. Andrea Benvenuti

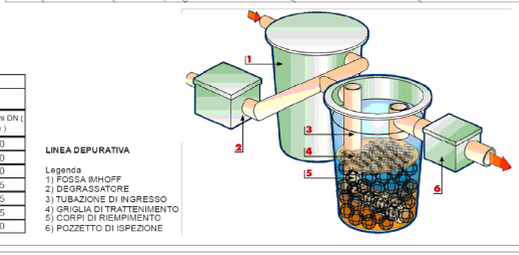
Tavola n.	Contenuto	Scala:
<b>5</b>	Schema smaltimento liquami Verifica spazi a parcheggio Verifica superfici permeabili	1:200 Revisione: Set. 2017



**PARTICOLARE TIPO IMPIANTO TRATTAMENTO REFLUI**

**TABELLA RIASSUNTIVA**

Utenti serviti n.		dimensioni					
Dimensionamento	Acq. VPM/H	mod.	DN (mm)	H (mm)	Volume massa (litari) (mc)	H massa (litari) (mm)	Tubazioni DN (mm)
200	1,00	LBA 05	1.000	1.500	1,00	1.370	100
5	2,50	LBA 09	1.300	1.500	1,80	1.350	100
9	4,00	LBA 15	1.600	1.500	3,00	1.350	100
15	6,00	LBA 20	2.000	1.600	4,40	1.450	125
20	8,00	LBA 30	2.350	1.600	6,00	1.400	125
30	10,00	LBA 36	2.500	1.700	7,30	1.500	125
36	15,00	LBA 50	3.000	1.750	10,00	1.500	160



### VERIFICHE DEL C.R.T. 230/94

Rif. Zona	Superficie [mq]	% Perm.	Sup. Permeabile [mq]
Superficie lotto	1.500,00		
1 Superficie a verde	988,00	100	988,00
2 Superficie piscina e v.t.	52,00	0	0,00
3 Superficie strada e parcheggi	260,00	100	260,00
4 Superficie coperta fittiziario e marciapiede	153,00	0	0,00
5 Accesso pedonale autolocomi	22,00	0	0,00
6 Car Port	25,00	0	0,00
SOMMARIO	1.500,00		1.248,00
Rapporto di Permeabilità		<b>83,20%</b>	> 25%

### VERIFICA PARCHEGGI FABBRICATI O LOTTO B

Voce	Param.
Volume convenzionale [mc]	377,33
n° U.I.U.	1,00
Sup. min R.U. (1,5 mq/10 mc)	56,60
Sup. parcheggio esterna (2 p.a.U.I.)	50,00
Sup. utile parcheggio interno	25,00
Car Port	25,00
Posti auto esterni	2,00
Posti auto di progetto interni	1,00
posti auto Car Port	2,00
Posti auto totali	5,00