
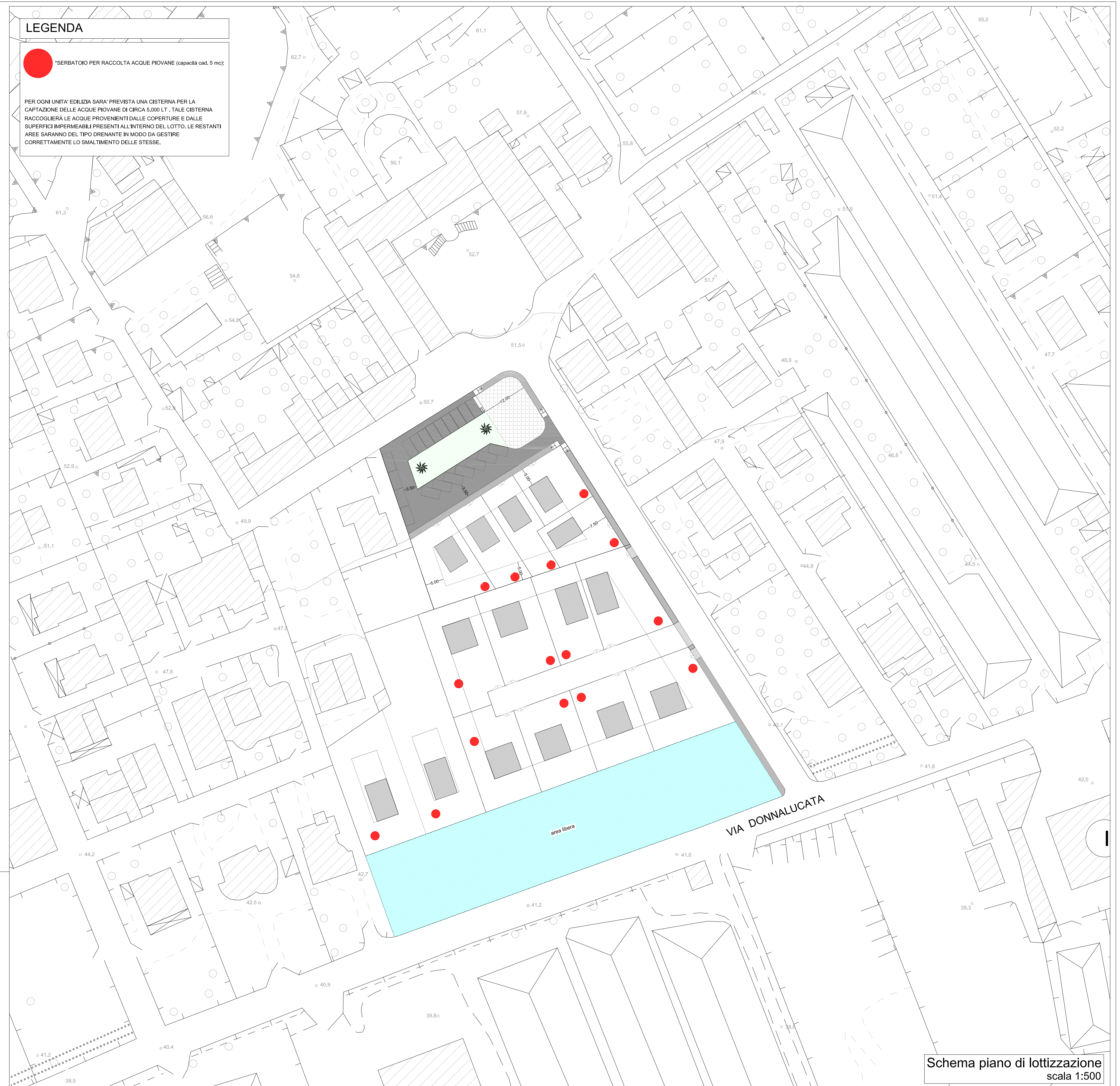


**LEGENDA**

 \*SERBATOIO PER RACCOLTA ACQUE PIOVANE (capacità cad. 5 mc);

PER OGNI UNITA' EDILIZIA SARA' PREVISTA UNA CISTERNA PER LA CAPTAZIONE DELLE ACQUE PIOVANE DI CIRCA 5.000 LT. TALE CISTERNA RACCOGLIERA LE ACQUE PROVENIENTI DALLE COPERTURE E DALLE SUPERFICI IMPERMEABILI PRESENTI ALL'INTERNO DEL LOTTO. LE RESTANTI AREE SARANNO DEL TIPO DRENANTE IN MODO DA GESTIRE CORRETTAMENTE LO SMALTIMENTO DELLE STESSE.



<b>ING. GIORGIO DIVITA</b> via J. SPATARO, 17/a 97100 Ragusa cell. 396_2022191 divita@gmail.com		<b>COMUNE DI RAGUSA</b> PROVINCIA DI RAGUSA	
<b>ARCH. GIANFABIO TOMASI</b> via dei Peliccioli, 57 97100 Ragusa cell. 336_6370021 gianfabio.tomasi@gmail.com		COMMITTENTE: Serenò Lucia nata a Siracusa il 29-03-1945 CF: 58R LCU 45C69 I75H Giampiccolo Ignazio nato a Ragusa il 23-11-1949 CF: GMP GNI 49563H1630 Giampiccolo Clementina nata a Ragusa il 13-08-1924 CF: GMP CMN 24M53 H163S Di Grandi Anna nata a Ragusa il 19-09-1947 CF: DGR NNA 47P59 H163P	
Il tecnico Ing. Giorgio Divita Arch. Gianfabio Tomasi		OGGETTO: Piano di lottizzazione convenzionata art. 4 - punto 4 N.T.A piani particolareggiati di recupero urbanistico, agglomerato Castellana - Nave Z.T.U.- A3	
TITOLO: Captazione acque piovane all'interno dei lotti		TAV.	
SCALA	1:500	DATA	Disegnato da:
		<b>8bis</b>	

Schema piano di lottizzazione  
 scala 1:500