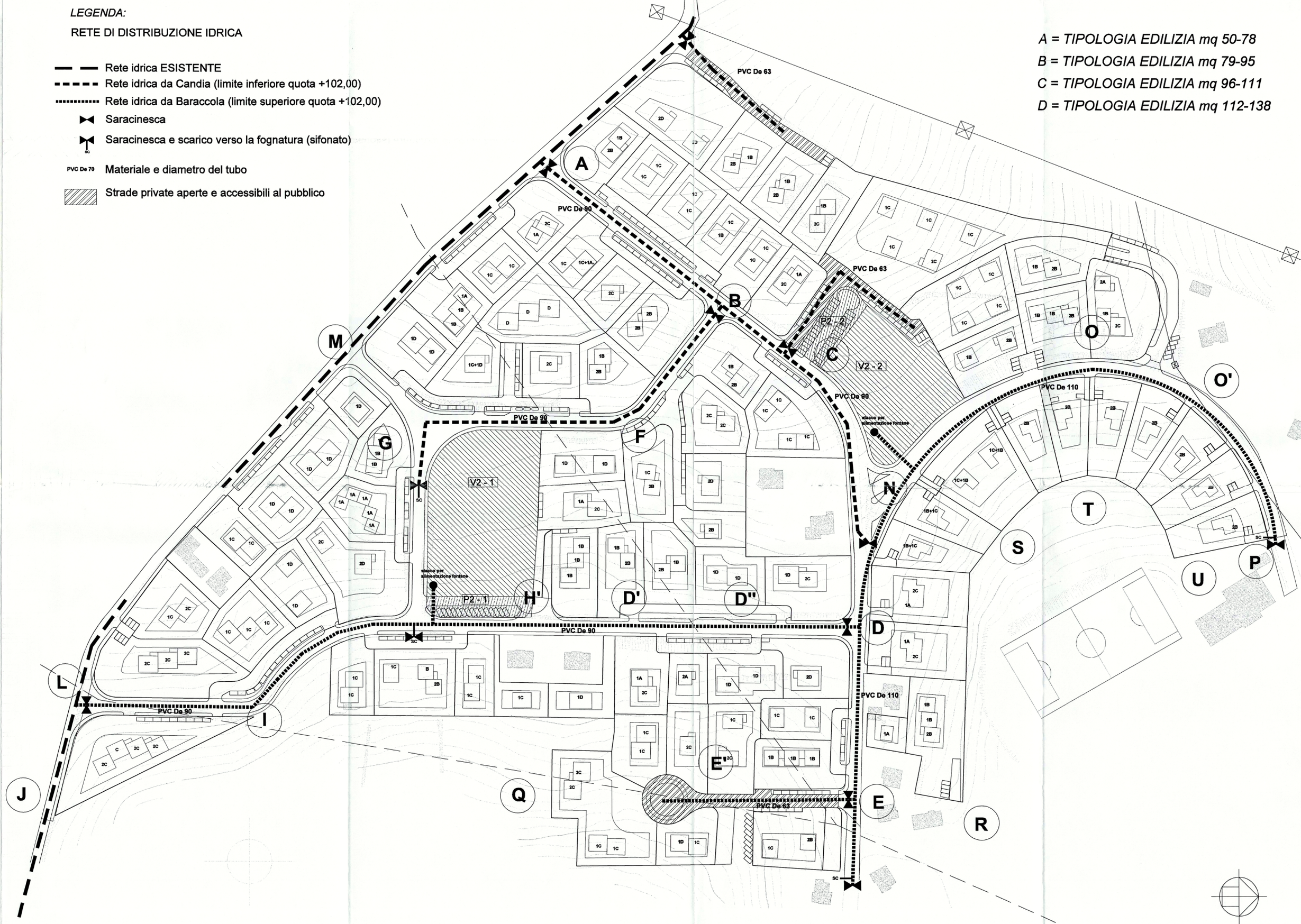


Tavola	PROGETTO RETE ALIMENTAZIONE IDRICA ADEGUATO ALLE CONTRODEDUZIONI	Data Luglio 2005
SE1		Scala 1/1000

Progetto originale:	Variante:	Gennaio 2007
Dott. Ing. Paolo Beer Viale della Vittoria 7 Ancona		
Collaboratori: Dott. Arch. Gabriella Pallotta Dott. Ing. Daniele Jannacchino Dott. Ing. Tommaso Mancini Geom. Giovanni Bartoli Relazione botanica e Piano del Verde: Dott. Maurizio Bianchelli		
Dott. Ing. Ignazio Ezio Callari Via Tiziano 39 Ancona		
Collaboratori: Dott. Ing. Raffaella Barone Dott. Arch. Pierpaolo Mattioni Rilievo planaltimetrico: Geom. Sandro Tittarelli Impianto illuminazione pubblica: Per.Ind. Luca Rocchetti		
Studio Tecnico Dott. Arch. Ing. Alberto Sandroni Via Rodolfo Sandroni 11 Ancona		
Collaboratori: Dott. Ing. Enrico Sparapani Dott. Arch. Antonio...		
Studio Tecnico Associato Belvederesi Corso Amendola 51 Ancona		
Collaboratori: Dott. Ing. Paolo Belvederesi		

- LEGENDA:**
RETE DI DISTRIBUZIONE IDRICA
- Rete idrica ESISTENTE
 - - - Rete idrica da Candia (limite inferiore quota +102,00)
 - Rete idrica da Baraccola (limite superiore quota +102,00)
 - ▶ Saracinesca
 - ▶ Saracinesca e scarico verso la fognatura (sifonato)
 - PVC De 70 Materiale e diametro del tubo
 - ▨ Strade private aperte e accessibili al pubblico

- A = TIPOLOGIA EDILIZIA mq 50-78
- B = TIPOLOGIA EDILIZIA mq 79-95
- C = TIPOLOGIA EDILIZIA mq 96-111
- D = TIPOLOGIA EDILIZIA mq 112-138



SARACINESCA DI LINEA E SCARICO a corpo ovale e cuneo gommato PN 16

