

Progettazione  
e Direzione Lavori

COMUNE DI VERONA

PROVINCIA DI VERONA

studio di architettura

Ing. arch. Marco Glaracuni

Via Interio dell'Acciaio Morio, 17 - 37129 VERONA  
Tel. 045/800434 - Fax 045/910923 - Email:architetto@glaracuni.com, 19/11  
collaboratori: arch. J. Elisa ZACCARIA  
Ing. Pamela MAZZOCCO

COMMITTENTE: **ZABELLI COSTRUZIONI s.r.l.**

Via Cal. Fincato, 13  
37131 - VERONA

Completante

**PROGETTO PUA "FORTE PROCOLO"**  
Scheda Norma n°570  
localizzazione VIA FRANCESCO DA LEVANTO  
ATO 3

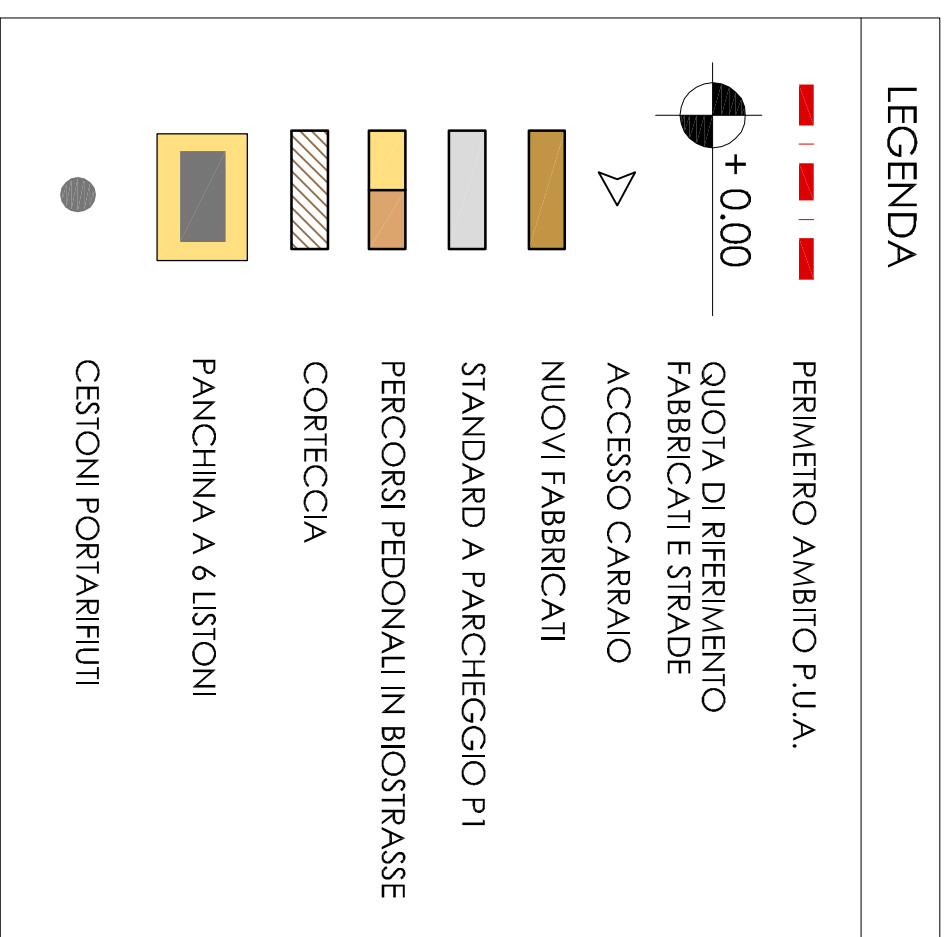
TAVOLA  
**9.8**  
di 15

data: 03/08/2015

oggetto: SCHEMA IRRIGAZIONE

scala: 1:200

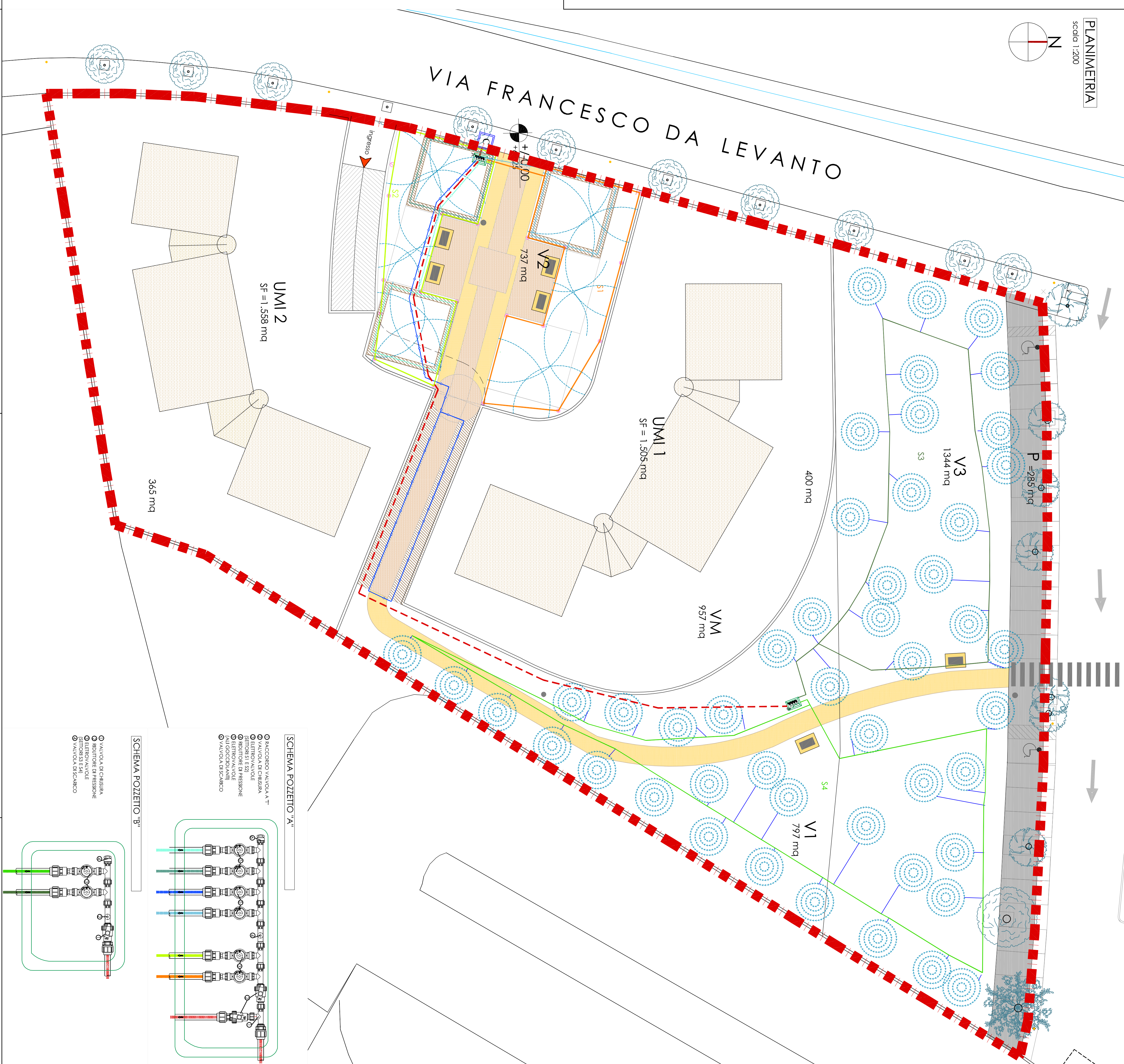
LEGENDA



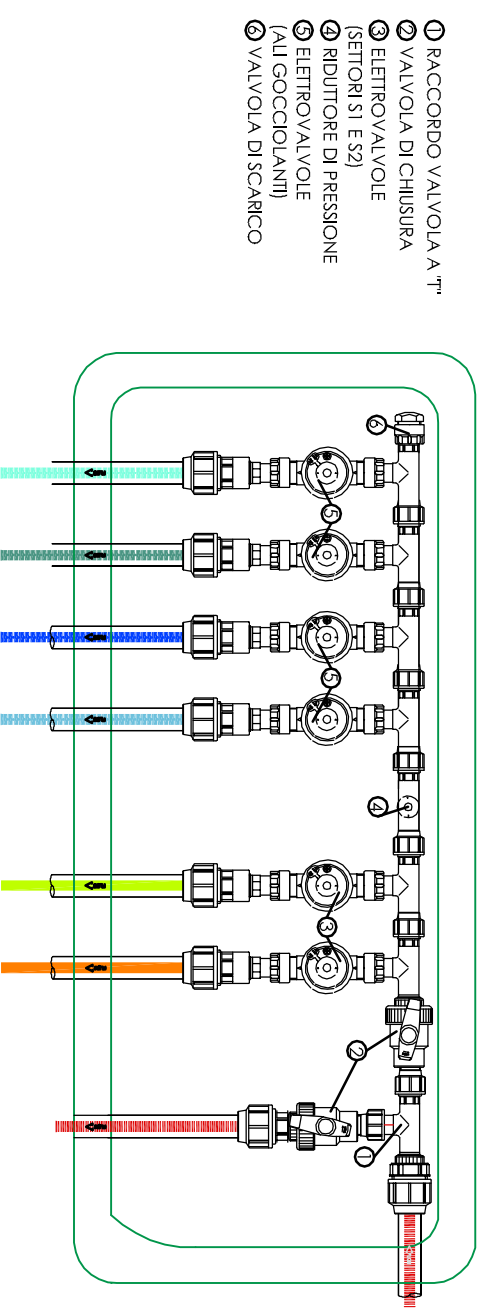
LEGENDA SCHEMA IRRIGAZIONE

SIMBOLIO	DESCRIZIONE
	IRRIGATORE DINAMICO
	ELETTROVALVOLA DI ZONA
<span style="color: red;">- - -</span>	RETE IDRICA PRINCIPALE Pead 80 PN 12.5 (SDR11) Ø 32
<span style="color: orange;">—</span>	RETE IDRICA settore 1 Pead 80 PN 12.5 (SDR11) Ø 32
<span style="color: yellow;">—</span>	RETE IDRICA settore 2 Pead 80 PN 12.5 (SDR11) Ø 32
<span style="color: green;">—</span>	RETE IDRICA settore 3 Pead 80 PN 12.5 (SDR11) Ø 32
<span style="color: blue;">—</span>	RETE IDRICA settore 4 Pead 80 PN 12.5 (SDR11) Ø 32
<span style="color: cyan;">—</span>	ALA GOCCOLANTE 1 AUTOCOMPENSATA Ø 16 mm
<span style="color: magenta;">—</span>	ALA GOCCOLANTE 2 AUTOCOMPENSATA Ø 16 mm
<span style="color: red;">—</span>	ALA GOCCOLANTE 3 AUTOCOMPENSATA Ø 16 mm
<span style="color: blue;">—</span>	ALA GOCCOLANTE 4 AUTOCOMPENSATA Ø 16 mm
<span style="color: cyan;">—</span>	RETE IDRICA SECONDARIA Ø 25mm
<span style="color: magenta;">□</span>	CONTATORE
<span style="color: red;">□</span>	POZZETTI

VIA FRANCESCO DA LEVANTO



SCHEMA POZZETTO "A"



SCHEMA POZZETTO "B"

