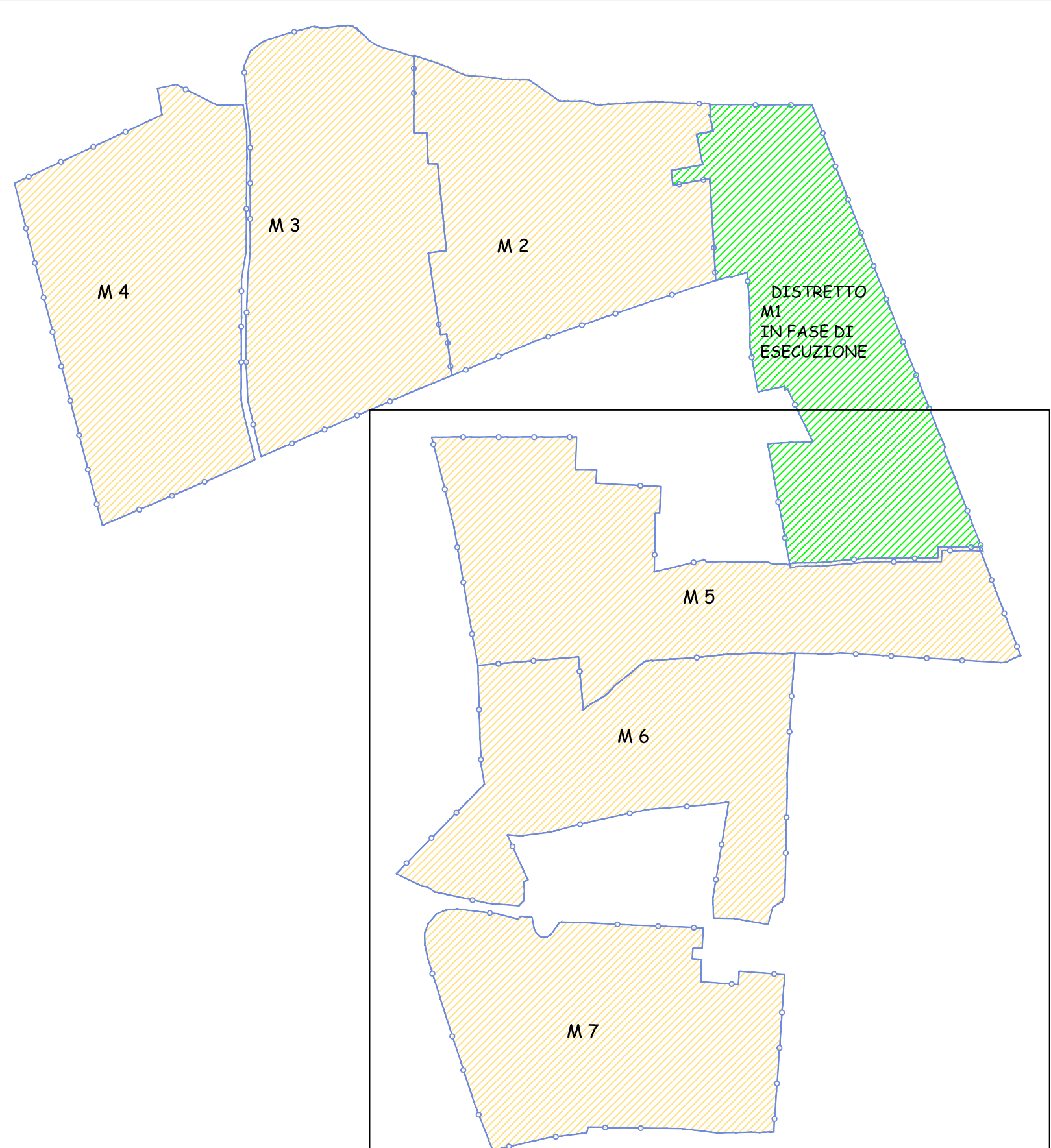


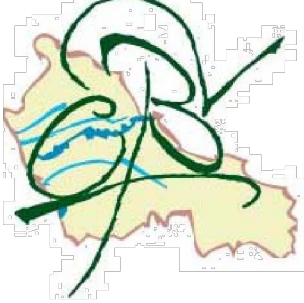
key Plan  
Sub Compensorio Medio  
Scala 1/30.000



DATI METRICI COMPLESSIVI - SUB M		
DISTRETTI	COMIZI N°	SUP. ha
M2	10	242,95
M3	10	260,93
M4	11	267,99
M5	11	283,06
M6	9	227,22
M7	10	236,41
TOTALI	61	1518,56

**LEGENDA**

- Rete Primaria (condotta in ACCIAIO)
- Rete Secondaria (condotta in PVC)
- Rete Terziaria (condotta in PVC)
- DE 250
- DE 225
- DE 200
- DE 180
- DE 160
- DE 140
- DE 125
- DE 110
- LIMITE DISTRETTO
- LIMITE COMIZI
- Presa distrettuale
- Gruppo consegna comiziale
- Gruppo di consegna multiplo con contatore a servizio di idranti semplici facendo capo ad un'unica proprietà
- Idrante Semplice
- Idrante con Contatore
- Comizio



CONSORZIO GENERALE DI BONIFICA  
DEL BACINO INFERIORE DEL VOLTURNO  
VIA ROMA, 80 - CASERTA

“Compensorio irriguo in sx Regi Lagni -Lavori di costruzione della rete di adduzione primaria, secondaria e terziaria per il completamento dell’impianto irriguo in sinistra Regi Lagni”

**PROGETTO ESECUTIVO**  
I Lotto 2° Stralcio - Sub Compensorio Alto  
II Lotto - Sub Compensorio Medio

**Tav.15.B** Sub M - Planimetria delle opere di progetto su base aerofotogrammetrica

IL PROGETTISTA:  
Dott.Ing. Massimiliano Capezzuto

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:  
Geom. Giuseppe Contino  
Geom. Francesco Piccirillo  
P.L. Antonio D’Atello

Rev.	Data	Emissione	Def.
9	Novembre 2014		P.E. 06/2014