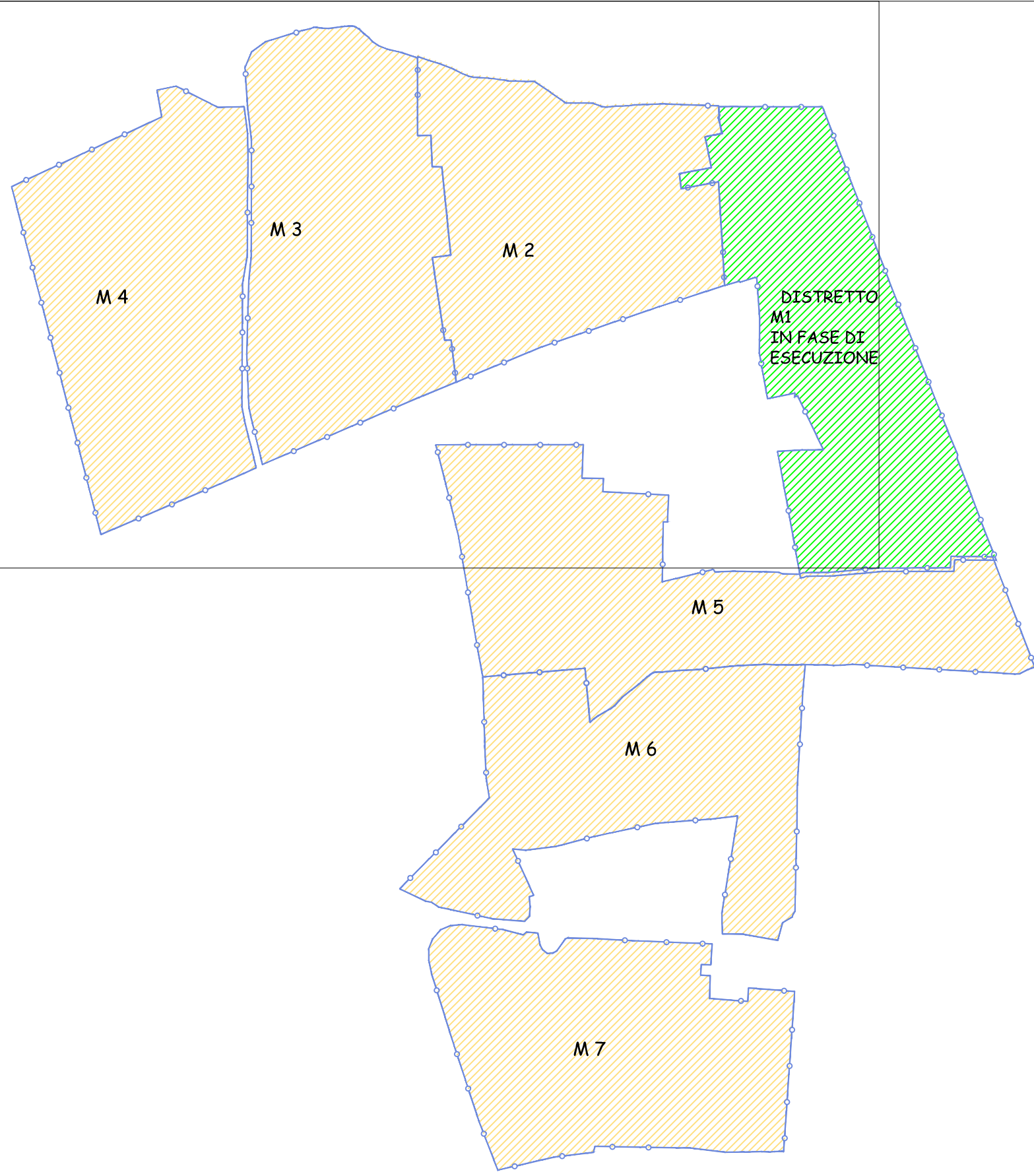


key Plan
Sub Compensorio Medio
Scala 1/30.000

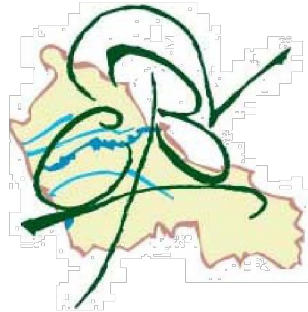


DATI METRICI COMPLESSIVI - SUB M

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 ACCIAC)
- 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
- Pressa 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.A Sub M - Planimetria delle opere di progetto su base aerofotogrammetrica

IL PROGETTISTA: Dott.Ing. Massimiliano Capozzato	
IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE: Geom. Giuseppe Conte Geom. Francesco Piccirillo P.E. Antonio D'Alelio	

Rev.	Data	Emissione	Aut.
0	Novembre 2014		P.E. 05/2014