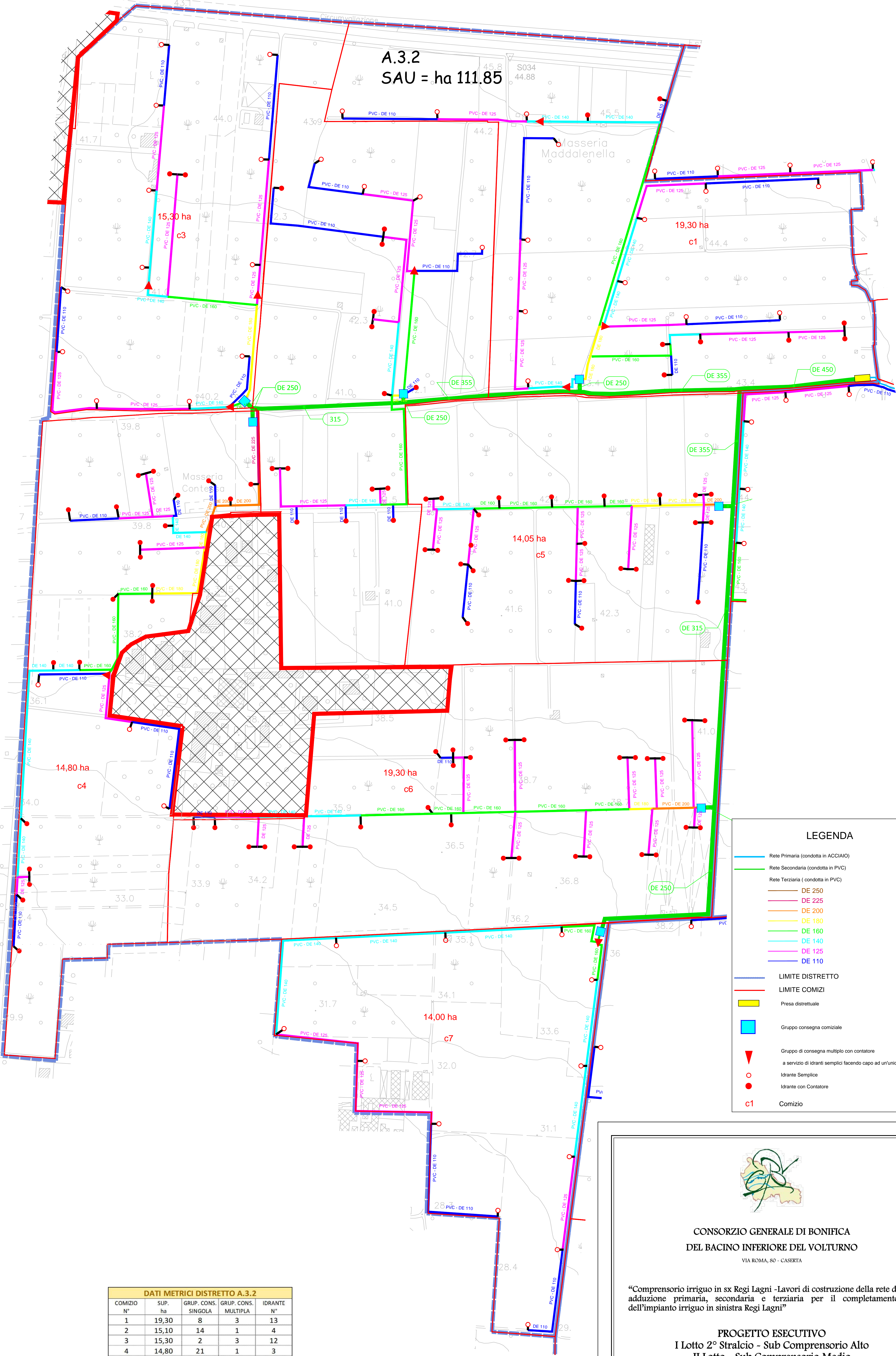


A.3.2  
SAU = ha 111.85



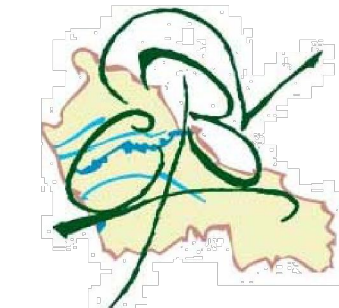
DATI METRICI DISTRETTO A.3.2				
COMIZIO N°	SUP. ha	GRUP. CONS. SINGOLA	GRUP. CONS. MULTIPLA	IDRANTE N°
1	19,30	8	3	13
2	15,10	14	1	4
3	15,30	2	3	12
4	14,80	21	1	3
5	14,05	24	0	0
6	19,30	29	0	0
7	14,00	0	1	12
TOTALE	111,85	98	9	44

DATI METRICI CONDATTA RETE TERZIARIA			
C1	L.	C2	L.
DE225	0	DE225	0
DE200	0	DE200	0
DE180	78	DE180	10
DE160	390	DE160	342
DE140	387	DE140	140
DE125	734	DE125	487
DE110	608	DE110	486

C3	L.	C4	L.
DE225	0	DE225	94
DE200	0	DE200	118
DE180	126	DE180	138
DE160	135	DE160	184
DE140	160	DE140	392
DE125	706	DE125	341
DE110	370	DE110	437

C5	L.	C6	L.
DE225	0	DE225	0
DE200	15	DE200	58
DE180	93	DE180	30
DE160	202	DE160	344
DE140	48	DE140	130
DE125	355	DE125	762
DE110	226	DE110	45

C7	L.	TOTALE Lunghezze
DE225	0	DE225 94
DE200	0	DE200 191
DE180	0	DE180 475
DE160	127	DE160 1724
DE140	704	DE140 1961
DE125	423	DE125 3808
DE110	339	DE110 2511



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

“Comprensorio 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 Comprensorio Alto  
II Lotto - Sub Comprensorio Medio

Tav.14.4 Sub A - Distretto A.3.2: planimetria delle opere di progetto su base aerofotogrammetrica

IL PROGETTISTA: Dott.Ing. Massimiliano Capezzuto	
IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE: Geom. Giuseppe Conte Geom. Francesco Piccirillo P.L. Antonio D'Acicco	

Rev.	Data	Emissione	Cod.
0	Novembre 2014		P.E. 06-2014