



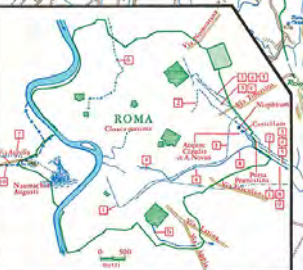
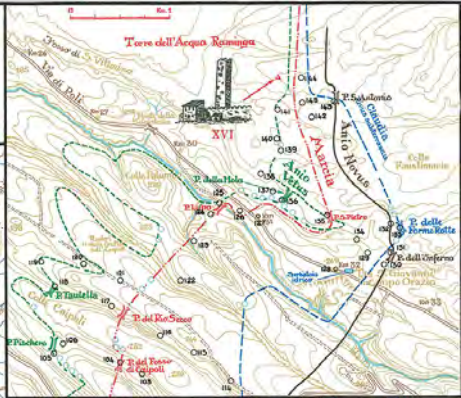
# Gli Acquedotti di Roma

NELL'EPOCA CLASSICA

Planimetria generale nella Campagna Romana di  
ANNA MARIA LIBERATI e ROMANO DE ROSA  
coordinamento di Pietrantonio Pace

ANNO MCMLXXXVII

ART STUDIO S. ELIGIO - ROMA



**AQVAEDVCTVS IN VRBE**

1. AQVA ANIO	7. AQVA ALBERTINA	13. AQVA TRAIANA	19. AQVA ALEXANDRINA
2. AQVA ANIO VETUS	8. AQVA CLAUDIA	14. AQVA ANTONINIANA	20. AQVA ANTONINIANA
3. AQVA MARCIA	9. AQVA TRAIANA	15. AQVA ANTONINIANA	21. AQVA ANTONINIANA
4. AQVA TRAIANA	10. AQVA TRAIANA	16. AQVA ANTONINIANA	22. AQVA ANTONINIANA
5. AQVA JULIA	11. AQVA TRAIANA	17. AQVA ANTONINIANA	23. AQVA ANTONINIANA
6. AQVA TRAIANA	12. AQVA TRAIANA	18. AQVA ANTONINIANA	24. AQVA ANTONINIANA



**LEGENDA**

--- APPIA	876 Vaci	--- CLAUDIA	2211 Vaci
--- ANIO VETUS	2111 Vaci	--- ANIO NOVUS	2274 Vaci
--- MARCIA	2251 Vaci	--- TRAIANA	1567 Vaci
--- TRAIANA	1597 Vaci	--- ALEXANDRINA	254 Vaci
--- JULIA	578 Vaci	--- Dominatione per il Quirinale	
--- VIRGO	1201 Vaci	--- Dominatione per il Quirinale	
--- ALBERTINA	188 Vaci	--- TRAIANA e JULIA	777 Vaci

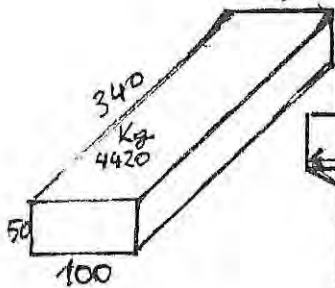
125 O	Passo	Shall	Sorgente	Spina
---	Autostrada	Highway	Sorgente	Water Tank
---	Linea di Base	contour line	Fonte	Fari
---	Stromboli	Linea naturale	Acchi	Arch
---	Sarda	Road	--- 1862	Livelli del mare
---	Strada	Road	--- 1862	Classe di fontana
---	Altezza sul mare	Height of sea level	---	Impianto idraulico
---	Fonte	Bridge	---	Castello di Camp. Milla
---	Fonte	Bridge	---	Castello di Camp. Milla

MISURE "MEDIE" DELLA PARTE SUPERIORE  
DEGLI ACQUEDOTTI CLAUDIO + ANIO NOVUS  
DALL'IMPOSTA ALLA COPERTURA.

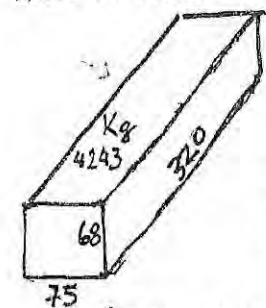
• I PILASTRI HANNO ALTEZZE MOLTO DIVERSE  
MENTRE LARGHEZZA E PROFONDITÀ  
VARIANO DI QUALCHE CENTIMETRO.

• L'ACQUEDOTTO LUNGO VIA DEL QUADRARO  
RAGGIUNGEVA  
28 METRI DI  
ALTEZZA

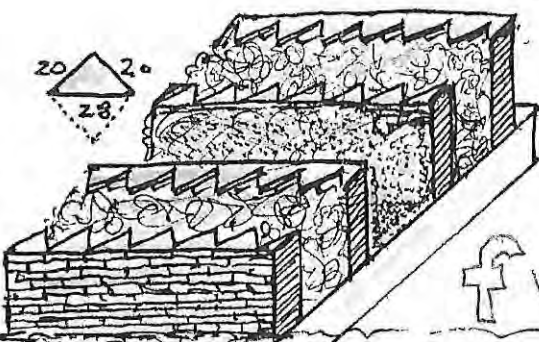
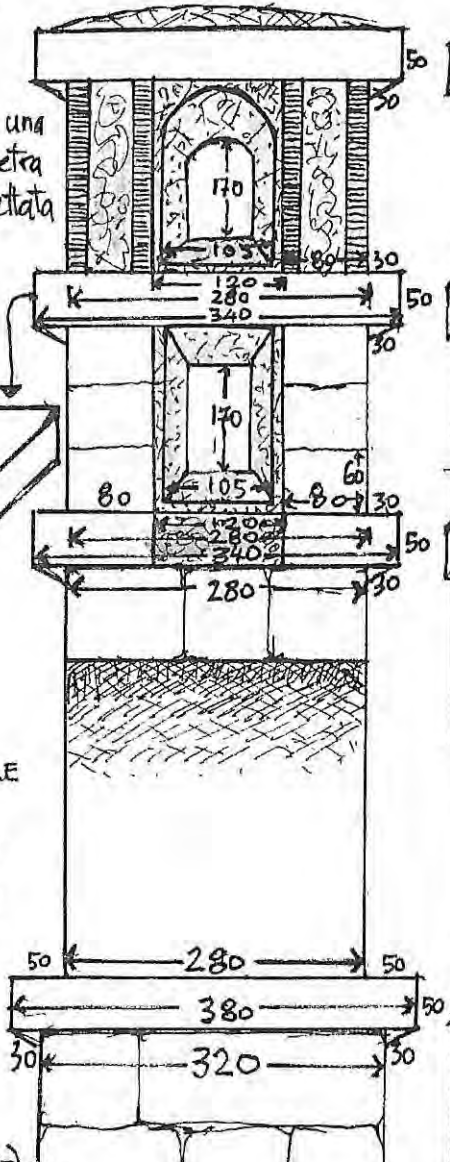
• I pilastri avevano una  
base di blocchi di pietra  
poggiati su una gettata  
di calcestruzzo.



BLOCCO ALLA BASE  
DEI PILASTRI SU VIALE  
APPIO CLAUDIO



(POSTO 2.6 IL  
PILA CLAUDIO)



L'ANIO NOVUS è costruito in opus testaceum  
(mattoni cotti al forno). La cortina costituita di  
mattoni triangolari contiene il calcestruzzo,  
IL CANALE è rivestito di impermeabile (OCCIOPESTO  
(calce, pozzolana e laterizi tritati)  
• IL CLAUDIO IN BLOCCHI DI PEPERINO

✚ VOLONTARI PARCO ACQUEDOTTI

