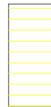


**LEGENDA**

-  FABBRICATI ESISTENTI
-  LOTTI DI PROGETTO
-  OPERE DI URBANIZZAZIONE SECONDARIA
-  AREE NON OGGETTO DI INTERVENTO
-  P PARCHEGGI
-  V AREE A VERDE
-  DELIMITAZIONE AREA P.I.P. "ZONA DI" TRINITA'
-  RETE FOGNARIA PRINCIPALE - ACQUE BIANCHE costituita da tubo corrugato e coestruso in PEAD Ø 400 mm
-  RETE FOGNARIA SECONDARIA - ACQUE BIANCHE costituita da tubo corrugato e coestruso in PEAD Ø 250 mm
-  P.I.P. - POZZETTI DI CONFLUENZA ED ISPEZIONE su rete principale di dimensioni 120x120 cm h variabile, carrabili con chiusura in ghisa
-  P.L.P. - POZZETTI DI RACCOLTA su rete principale di dimensioni 100x100 cm h variabile, carrabili con ghisa
-  P.L.S. - POZZETTI DI RACCOLTA su rete secondaria di dimensioni 100x100 cm h variabile, carrabili in ghisa
-  P.A.S. - POZZETTI DI RACCOLTA su rete di sosta di dimensioni 100x100 cm h variabile, carrabili in ghisa
-  P.R.U. - POZZETTI DI INNESTO RETE UTENZA

**CITTA' DI  
SALA CONSILINA**  
PROVINCIA DI SALERNO

OPERE INFRASTRUTTURALI REALIZZATE  
NELL'AREA P.I.P. "ZONA D." UBICATA NELLA LOCALITA'  
FONTANELLE - S. MARIA DEGLI ULIVI DELLA FRAZIONE TRINITA'

**DOCUMENTAZIONE GRAFICA DEFINITIVA**

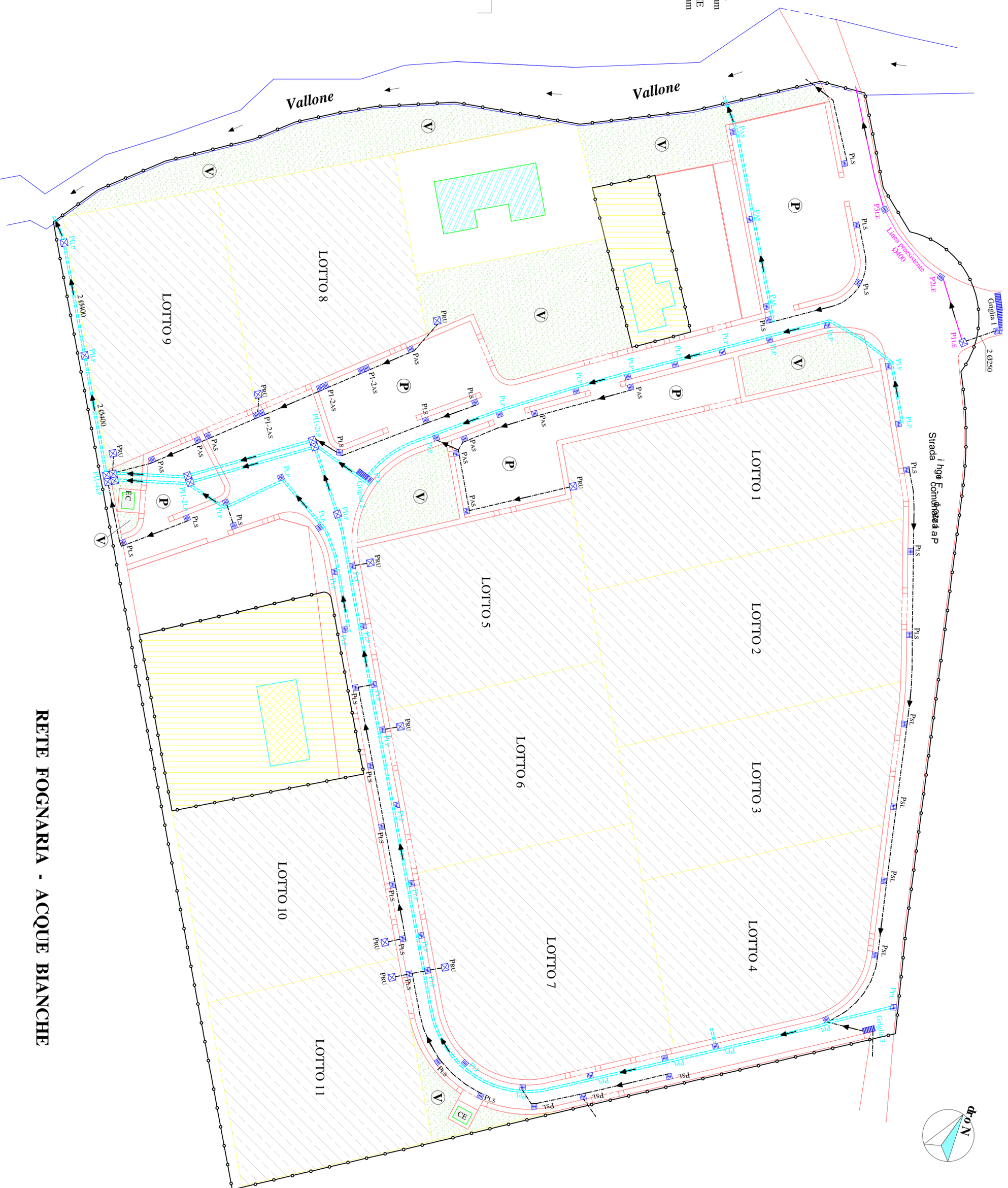
Elaborato:  
**N. 3.7**  
IMPIANTI TECNOLOGICI: PLANIMETRIA  
RETE FOGNARIA - ACQUE BIANCHE

LA DIREZIONE LAVORI:  
Arch. Vincenzo ZINGARO  
(coordinatore RTF)

IL DIRIGENTE DELL'AREA TECNICA  
Ing. Antonio DE VIGARIS

IL SINDACO  
Dott. Gaetano FERRARI

Scala: 1 : 500      Data: FEBBRAIO 2012



**RETE FOGNARIA - ACQUE BIANCHE**