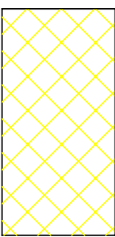

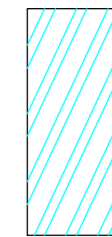



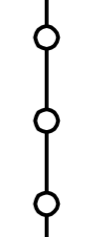






LEGENDA

-  FABBRICATI ESISTENTI
-  LOTTI DI PROGETTO
-  OPERE DI URBANIZZAZIONE SECONDARIA
-  AREE NON OGGETTO DI INTERVENTO
-  PARCHEGGI
-  AREE A VERDE
-  DELIMITAZIONE AREA P.I.P. "ZONA DI" TRINITA'
-  RETE DI DISTRIBUZIONE ENEL costituita da n° 5 cavidotti corrugati di colore rosso (n° 2 Ø 160 mm + n° 3 Ø 125 mm) affiancati da treccia di rame nuda da 35mmq posata direttamente nello scavo
-  DIRAMAZIONE DI SERVIZIO AI LOTTI costituita da n° 2 cavidotti corrugati Ø 125 mm
-  P1(RE), P2(RE), ..., Pn(RE) - POZZETTI di dimensioni 120x120x120 cm carrabili con chiusura in ghisa
-  CABINE ENEL

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

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

DOCUMENTAZIONE GRAFICA DEFINITIVA

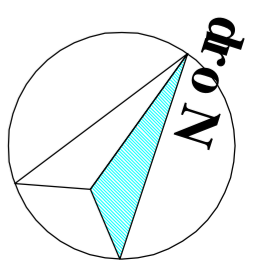
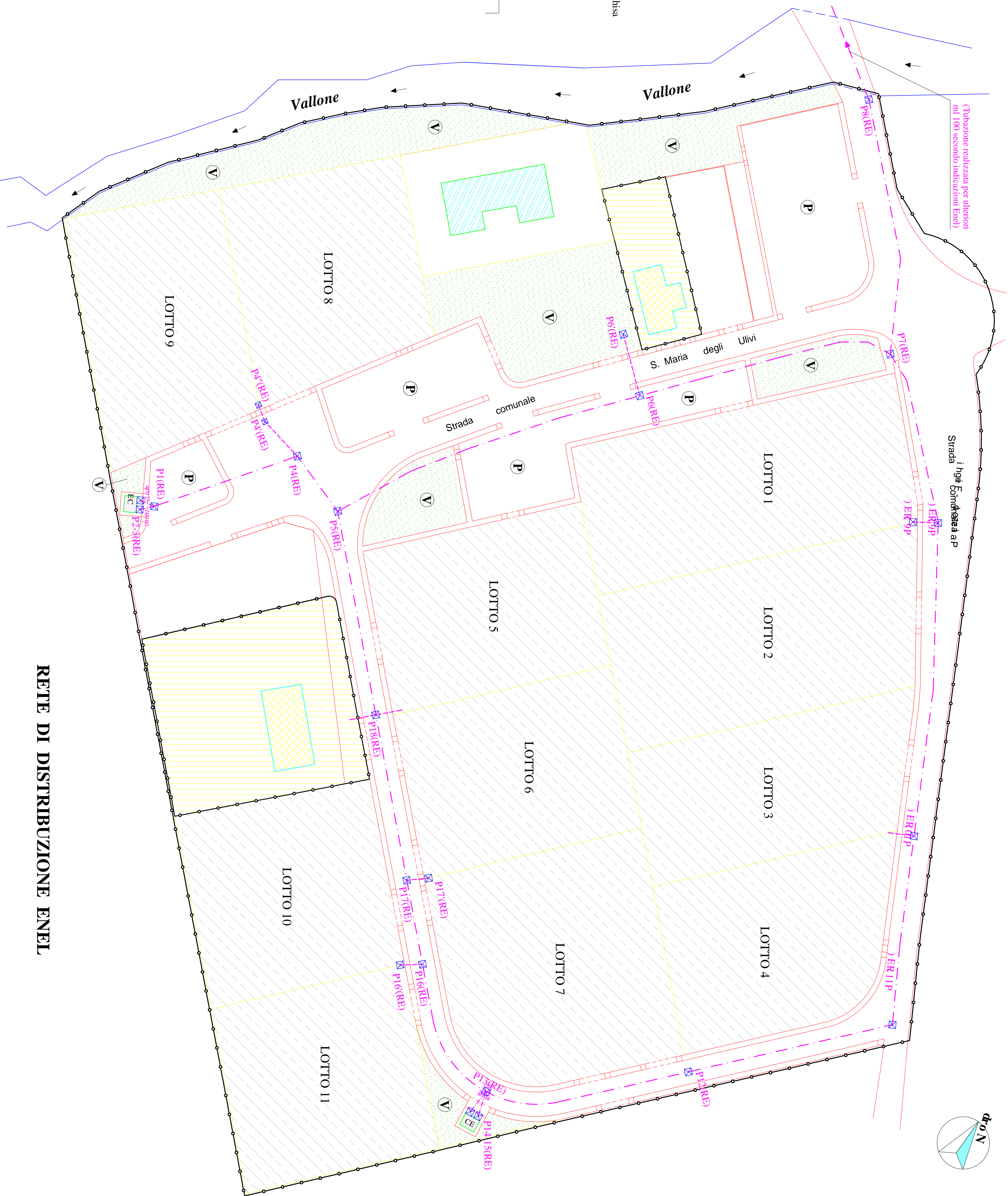
Elaborato:  
**N. 3.1**  
IMPIANTI TECNOLOGICI:  
PLANIMETRIA RETE ENEL

LA DIREZIONE LAVORI:  
Arch. Vincenzo ZINGARRO  
(cognome e RTF)

IL DIRIGENTE DELL'AREA TECNICA  
Ing. Antonio DE VIGARIS

IL SINDACO  
Dott. Gaetano FERRARI

Scala: 1 : 500      Data: FEBBRAIO 2012



RETE DI DISTRIBUZIONE ENEL