

PROGETTO: LAVORI OCCORRENTI PER LA
COSTRUZIONE DI UNA ROTATORIA A RASO AL. Km. 386
+ 00, SULLA SS. N° 18 "TIRRENA INFERIORE" IN
LOCALITÀ "ACCONIA DI CURNINGA"

PROGETTO ESECUTIVO

DITTA : COMUNE DI CURNINGA

UBICAZIONE: ACCONTA-MARE

PROGETTISTI e COORDINATORI PER LA
SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:

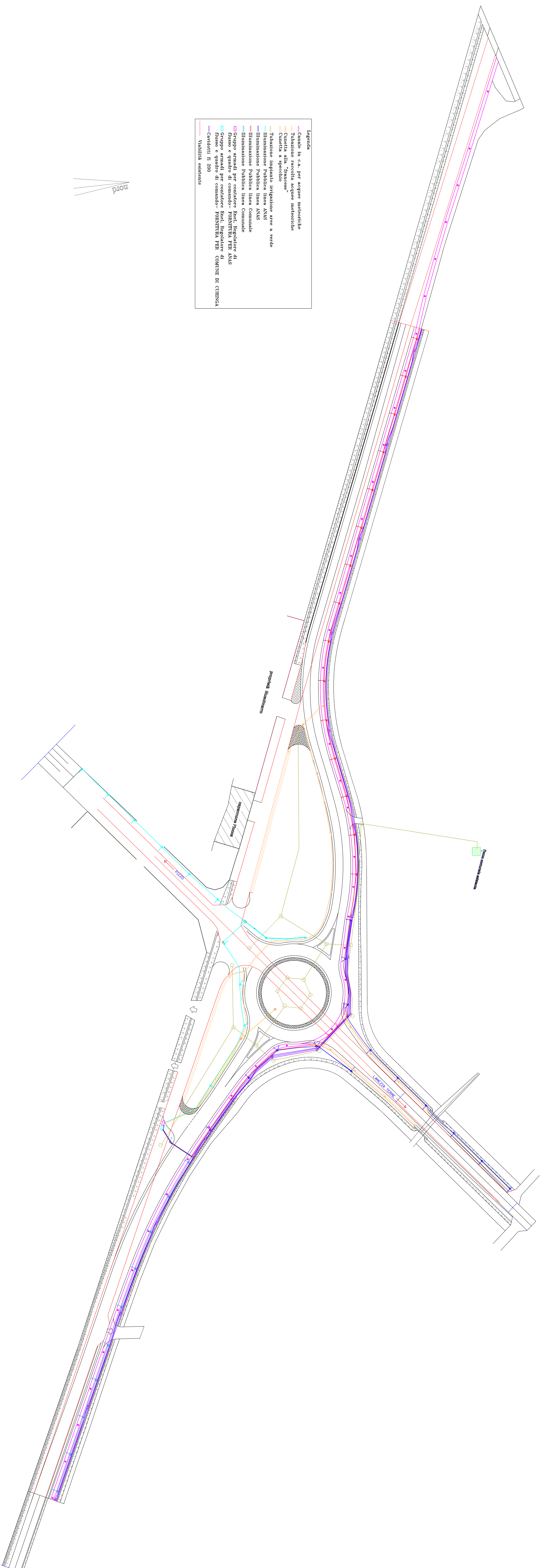
ING. GIUSEPPE GULLO

ING. GIACINTO LORUSSO

GEOM. ANTONIO DI BELLA

ELABORATO: PLANIMETRIA IN INGRESSO SOTTO L'INTELLAGGI
Scala 1:500

Tav. nr. 22



- Legenda**
- Canale in c.a. per acque meteoriche
 - Tubazione rame per acque meteoriche
 - Canalicolo "grasso" in c.a.
 - Cunetta a specchio
 - Tubazione in ghisa per irrigazione aree a verde
 - Illuminazione pubblica linea ANAS
 - Illuminazione pubblica linea ANAS
 - Illuminazione pubblica linea ANAS
 - Illuminazione pubblica linea Comunale
 - Illuminazione pubblica linea Comunale
 - Gruppo armadi per contatore Enel, Regolatore di flusso e quadro di comando - FONITRIFA PER ANAS
 - Gruppo armadi per contatore Enel, Regolatore di flusso e quadro di comando - FONITRIFA PER COMUNE DI CURNINGA
 - Cavidotti H 200
 - Viabilità esistente