

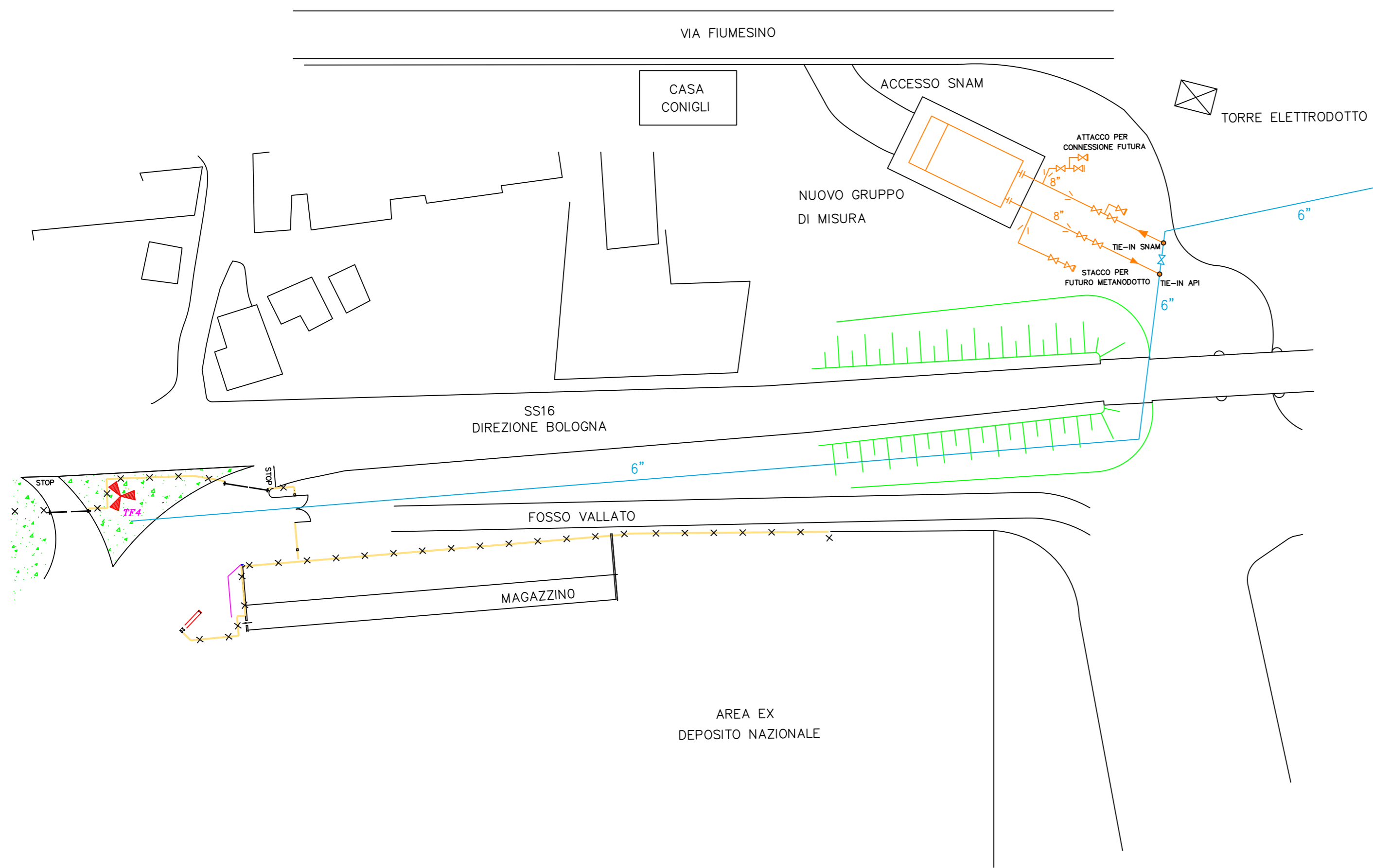
FASE 1

IN PARALLELO AI LAVORI E/O NUOVA CABINA ANDRA' REALIZZATO IL BYPASS CHE COLLEGA IL 6" ALLA LINEA DA 8" PER ALIMENTARE IL METANO ALLA GT ALLA PRESSIONE DELLA RETE SNAM.

SI RICORDA CHE ANDRANNO, IN QUESTA FASE, PREISTI I COLLEGAMENTI TRANSITORI CHE PERMETTERANNO DI ALIMENTARE LA TORCIA CON CARRO BOMBOLAIO.

TALI COLLEGAMENTI VERRANNO REALIZZATI INTERCETRANDO UNO ALLA VOLTA I RAMI DI RIDUZIONE

| | | | | | | | |
|-------------------------|--------|---|-------|--------------------|------|--------|---|
| | | API REFINERY FALCONARA-ITALY CCPP NATURAL GAS CONVERSION | | | | | |
| DISEGNATO ZUCCHI | | PERCORSO NUOVO METANODOTTO FASE 1 | | | | | |
| CONTROLLATO PIACENTE | | | | | | | |
| APPROVATO LODATO | | | | | | | |
| NOME CAD - | | | | | | | |
| DATA 20/06/12 | | | | | | | |
| SCALA | UNITA' | GRUPPO ARCHIVIO | FORM. | NUMERO DISEGNO API | REV. | FOLGIO | 1 |
| | | | | | | DI | 1 |



ESINO

LIMITE PROPRIETA' API

FASE 1

IL NUOVO GRUPPO DI MISURA OMT E' POSIZIONATO
 NEI PRESSI DI CASA CONIGLI ED E' COLLEGATO AL
 METANODOTTO DA 6" ESISTENTE.
 VENGONO CREATE LE PREDISPOSIZIONI PER IL
 COLLEGAMENTO AL METANODOTTO FUTURO DA 10"

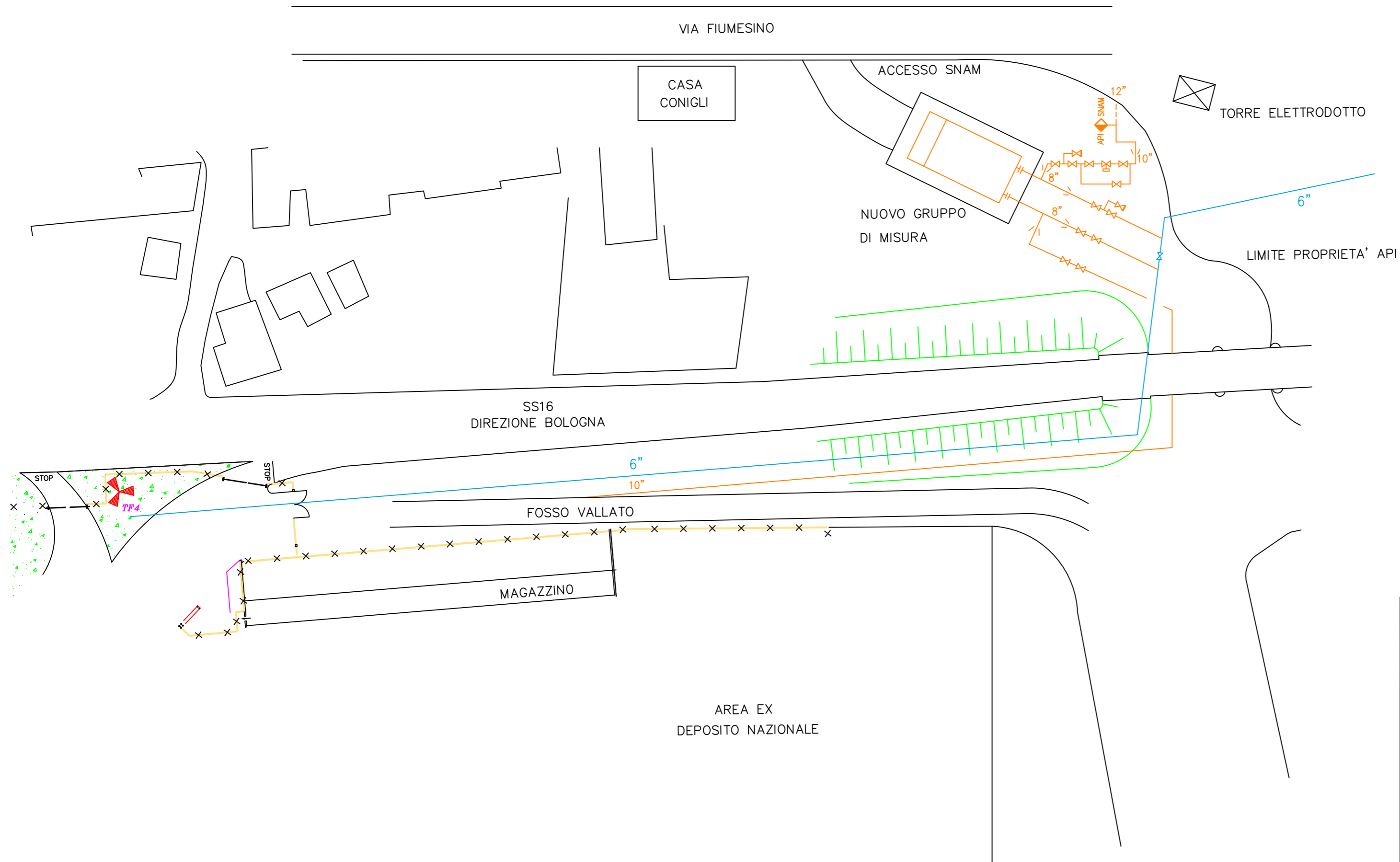


API REFINERY FALCONARA-ITALY
 CCPP NATURAL GAS CONVERSION

DISEGNATO
ZUCCHI
 CONTROLLATO
PIACENTE
 APPROVATO
LODATO
 NOME CAD
-
 DATA
20/06/12

PERCORSO NUOVO METANODOTTO
 FASE 1

| UNITA' | GRUPPO ARCHIVIO | FORM. | NUMERO DISEGNO API | REV. | FOGLIO |
|--------|-----------------|-------|--------------------|------|--------|
| | | | | | 1 |
| | | | | | DI 1 |




ESINO

FASE 2

IL NUOVO GRUPPO DI MISURA E' COLLEGATO AL NUOVO PUNTO DI RICONSEGNA SNAM.

L'IPOTESI DI PERCORSO RAPPRESENTATA E' QUELLA CHE PREVEDE IL PASSAGGIO DEL 10" SOTTO IL PONTE DELLA STATALE 16.

| | | | | | | | |
|---|--|---|-----------------|-------|--------------------|------|------------------|
|  | | API REFINERY FALCONARA-ITALY CCPP NATURAL GAS CONVERSION | | | | | |
| DISEGNATO ZUCCHI | | PERCORSO NUOVO METANODOTTO FASE 2 | | | | | |
| CONTROLLATO PIACENTE | | | | | | | |
| APPROVATO LODATO | | | | | | | |
| NOME CAD - | | | | | | | |
| DATA 20/06/12 | | | | | | | |
| SCALA | | UNITA' | GRUPPO ARCHIVIO | FORM. | NUMERO DISEGNO API | REV. | FOGLIO 1 DI 1 |