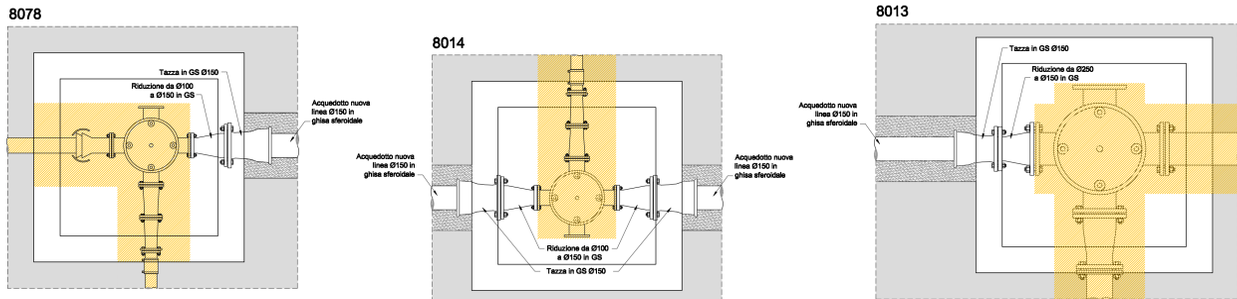
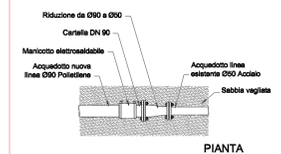


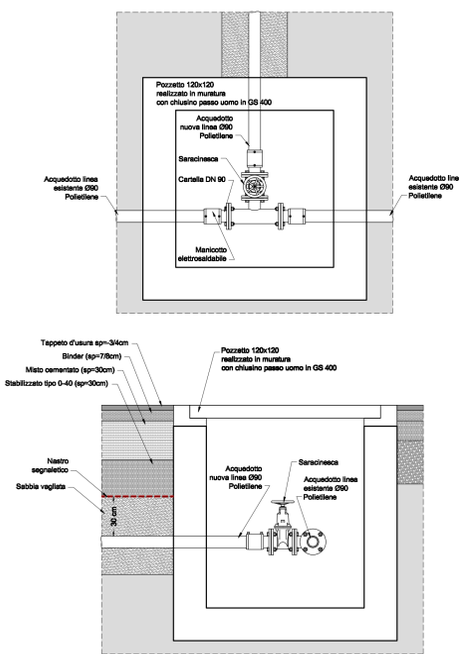
particolari su via tre pini  
pozzetti e gruppi COMBI esistenti  
scala 1:20



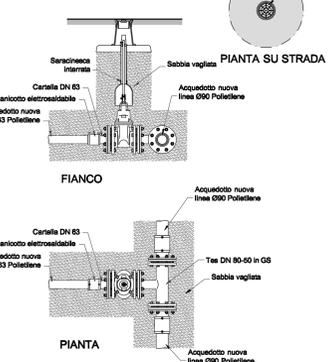
particolare P1  
scala 1:20



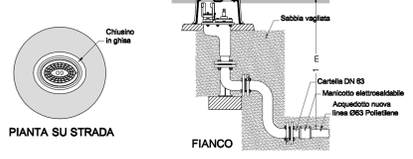
particolare P3  
scala 1:20



particolare P2  
scala 1:20



particolare P4  
scala 1:20



Legenda

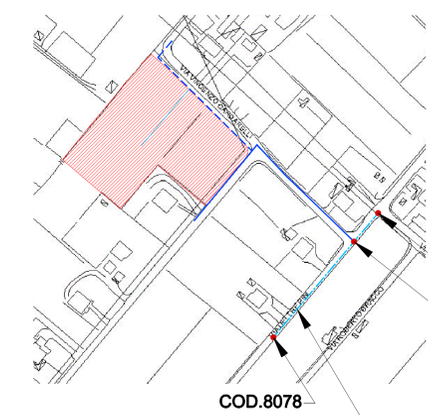
- AQUEDOTTO LINEA ESISTENTE Ø 90 mm (polietilene)
- AQUEDOTTO LINEA ESISTENTE Ø 50 mm (acciaio)
- AQUEDOTTO NUOVA LINEA Ø90 mm - POLIETILENE e nastro segnaletico
- AQUEDOTTO NUOVA LINEA Ø63 mm - POLIETILENE e nastro segnaletico
- SARACINESCA INTERRATA
- IDRANTE SOTTOSUOLO
- AQUEDOTTO NUOVA LINEA Ø150 mm - GHISA SFEROIDALE e nastro segnaletico IN SOSTITUZIONE ALL'ESISTENTE PER UN TRATTO DI 124 M (con fessatura asfalto e realizzazione tappeto d'usura per metà carreggiata)
- AQUEDOTTO LINEA ESISTENTE
- GAS LINEA ESISTENTE
- GAS NUOVA LINEA e nastro segnaletico

particolare P1:  
collegamento con tubazione  
esistente D=50 acciaio

particolare P2:  
raccordo a "T" e  
saracinesca interrata

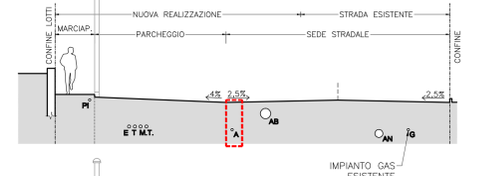
particolare P4  
idrante di scarico

particolare P3  
collegamento con  
tubazione D=90  
polietilene esistente

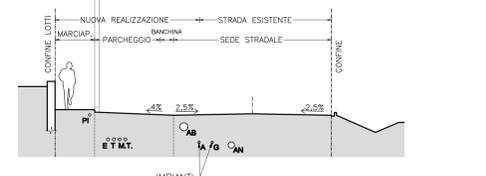


PRESCRIZIONE ASET SPA - SERVIZIO AQUEDOTTO  
NUOVA TUBAZIONE IN GHISA SFEROIDALE Ø150, L.124 ML.

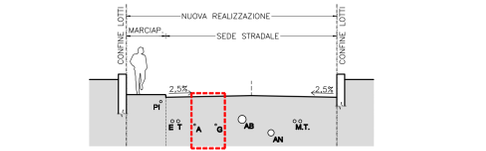
SEZIONE TIPO STRADA 1



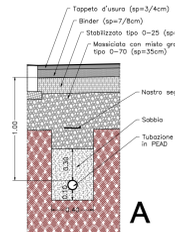
SEZIONE TIPO STRADA 2



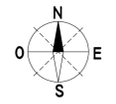
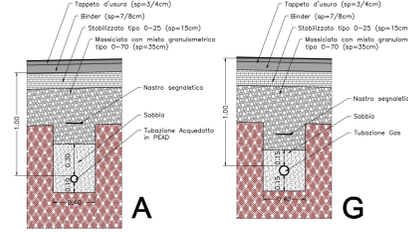
SEZIONE TIPO STRADA 3



PARTICOLARI SEZIONE TIPO STRADA 1



PARTICOLARI SEZIONE TIPO STRADA 3



Spazio riservato all'ufficio		Protocollo	
Timbro e firma del Progettista			
<b>Comune di Fano</b> Servizio Urbanistica			
Agglom.	PROGETTISTA	ing. SIMONE TONELLI	
	STUDIO IN	FANO via IV Novembre n. 2/a tel. 0721 830522	
	PROGETTO:	PIANO DI LOTTIZZAZIONE RELATIVO AL COMPARTO ST6_P55 "COMPARTO RESIDENZIALE E SCOLASTICO VIA CARDARELLI"	
	VARIANTE N.		
	UBICAZIONE:	via Cardarelli n. località Marotta	
Data:	DATI CATASTALI	Foglio n. 124	Sezione di mappali n. 329 sub. n.
dicembre '11	DITTA:	CUCCHI MARINO via Cardarelli, 6 61035 Marotta di Fano Codice Fiscale: CCCCNR35M27A3665	
Scala:	OGGETTO:	PROGETTO - acquedotto - gas	
1:250 1:100 1:25 1:2000 1:20		N. TAVOLA:	A10