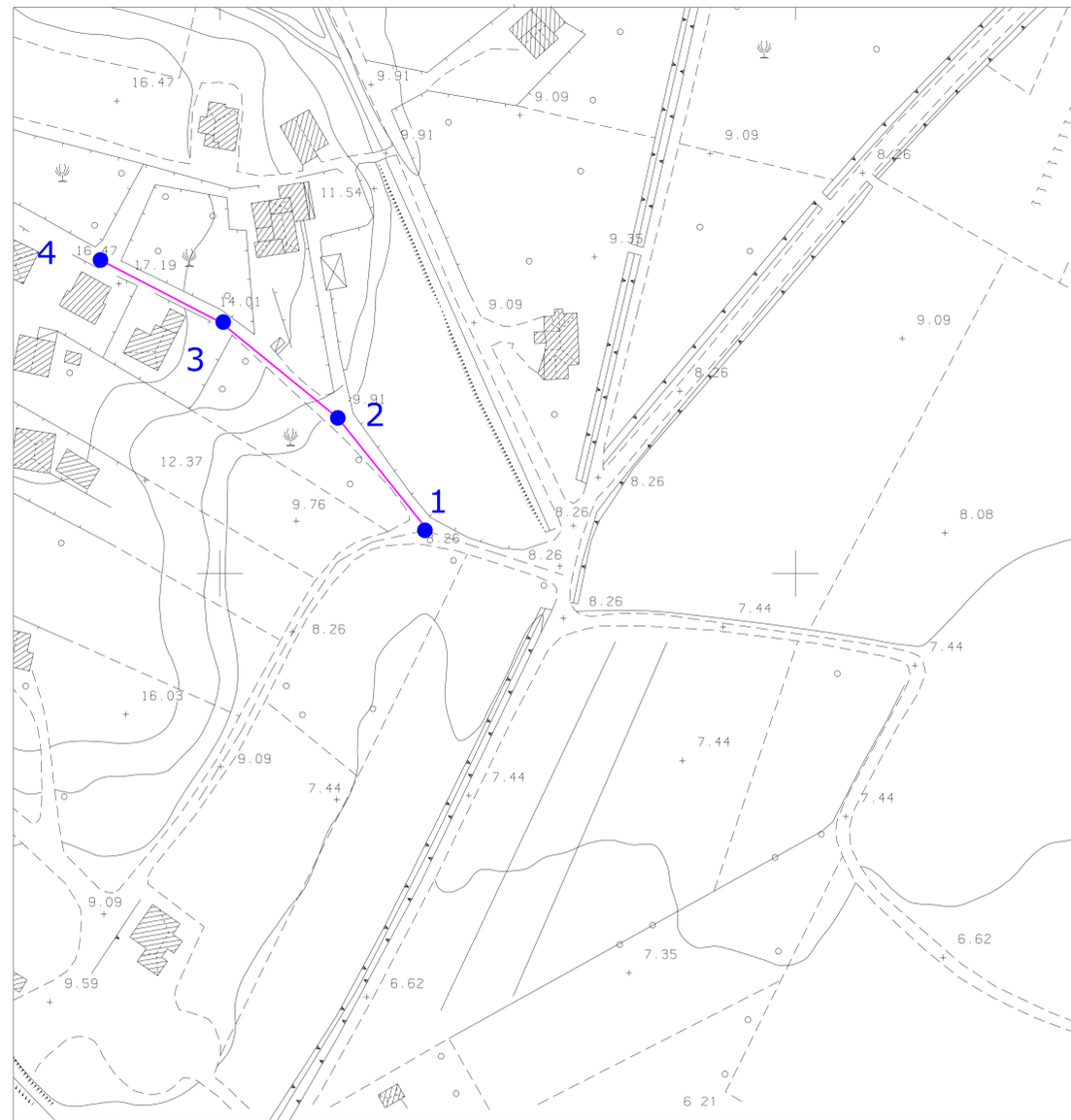
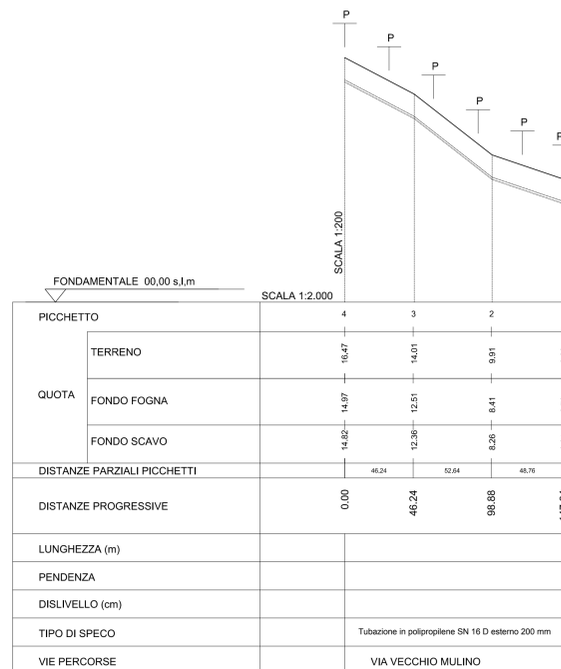


PLANIMETRIA SCALA 1:1000



PROFILO

PROGRESSIVA POZZETTI						
DISTANZA POZZETTI (m)		30,00	30,00	30,00	30,00	28,31
POZZETTI	1	2	3	4	5	6
TIPO DI POZZETTO	b	b	b	b	d	



**POZZETTO IN CLS VIBRO - COMPRESSO**  
(Scala 1:20)

**TABELLA DEI POZZETTI - TRATTO FORMARI**

TIPO POZZETTO	ALTEZZA POZZETTO(mm)	COMPOSIZIONE POZZETTO
TIPO a	>1200	FONDO DA 90 + PROLUNGA DA 25
TIPO b	da 1400 a 1700	FONDO DA 90 + PROLUNGA DA 75
TIPO c	da 1800 a 2000	FONDO DA 90 + PROLUNGA DA 100
TIPO d	da 2100 a 2400	FONDO DA 90 + PROLUNGA DA 100 + PROLUNGA DA 50
TIPO e	da 2400 a 2900	FONDO DA 90 + 2 PROLUNGHE DA 100
TIPO f	da 3000 a 3300	FONDO DA 90 + 2 PROLUNGHE DA 100 + PROLUNGA DA 25
TIPO g	da 3200 a 3900	FONDO DA 90 + 3 PROLUNGHE DA 100
TIPO h	da 3900 a 4000	FONDO DA 90 + 3 PROLUNGHE DA 100 + PROLUNGA DA 25
TIPO i	da 4100 a 4400	FONDO DA 90 + 3 PROLUNGHE DA 100 + PROLUNGA DA 50
TIPO j	da 4500 a 5000	FONDO DA 90 + 4 PROLUNGHE DA 100
CLS	POZZETTO 50X50X50	POZZETTO 50X50X50
	FONDO DA 90	PROLUNGA DA 25
		PROLUNGA DA 50
		PROLUNGA DA 75
		PROLUNGA DA 100

POZZETTI ESISTENTI	1	2	3	4	5	6
TOTALI a	0	0	0	0	0	0
TOTALI b	5	5	0	0	5	0
TOTALI c	0	0	0	0	0	0
TOTALI d	0	0	0	0	0	0
TOTALI e	0	0	0	0	0	0
TOTALI f	0	0	0	0	0	0
TOTALI g	0	0	0	0	0	0
TOTALI h	0	0	0	0	0	0
TOTALI i	0	0	0	0	0	0
TOTALI j	0	0	0	0	0	0
CLS	0	0	0	0	0	0
TOTALI	5	5	0	0	5	0

LEGENDA

- FOGNATURA DA REALIZZARE
- - - FOGNATURA ESISTENTE
- - - - - CONDOTTA IN PRESSIONE



PROGRAMMA FSC 2014-2020 - PIANO OPERATIVO AMBIENTE  
INTERVENTO FINANZIATO CON RISORSE FONDO SVILUPPO E COESIONE 2014-2020  
ACCORDO DI PROGRAMMA PER LA REALIZZAZIONE DI INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO DEL SERVIZIO IDRICO INTEGRATO DI CUI ALLA PROCEDURA DI INFRAZIONE N° 2014/2059

COMUNE DI CASAL VELINO  
(PROVINCIA DI SALERNO)

SOGGETTO ATTUATORE

RETE FOGNANTE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI CASAL VELINO  
E ADEGUAMENTO IMPIANTO DI DEPURAZIONE  
PROGETTO DEFINITIVO

ELABORATO N°: **G.3.0** DESCRIZIONE: **PLANIMETRIA E PROFILO -TRATTO VECCHIO MULINO -**

DATA: AGOSTO 2021 REVISIONE: A SCALA: VARIE

IL PROGETTISTA  
(ARCH. PASQUALE CAMMAROTA  
UTC COMUNE DI CASAL VELINO)

SUPPORTO TECNICO AL RUP  
(ING. PIERLUIGI LEONI)

SUPPORTO AL RUP  
(ARCH. ANGELO GREGORIO)

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
(ING. GIOVANNA FERRO)