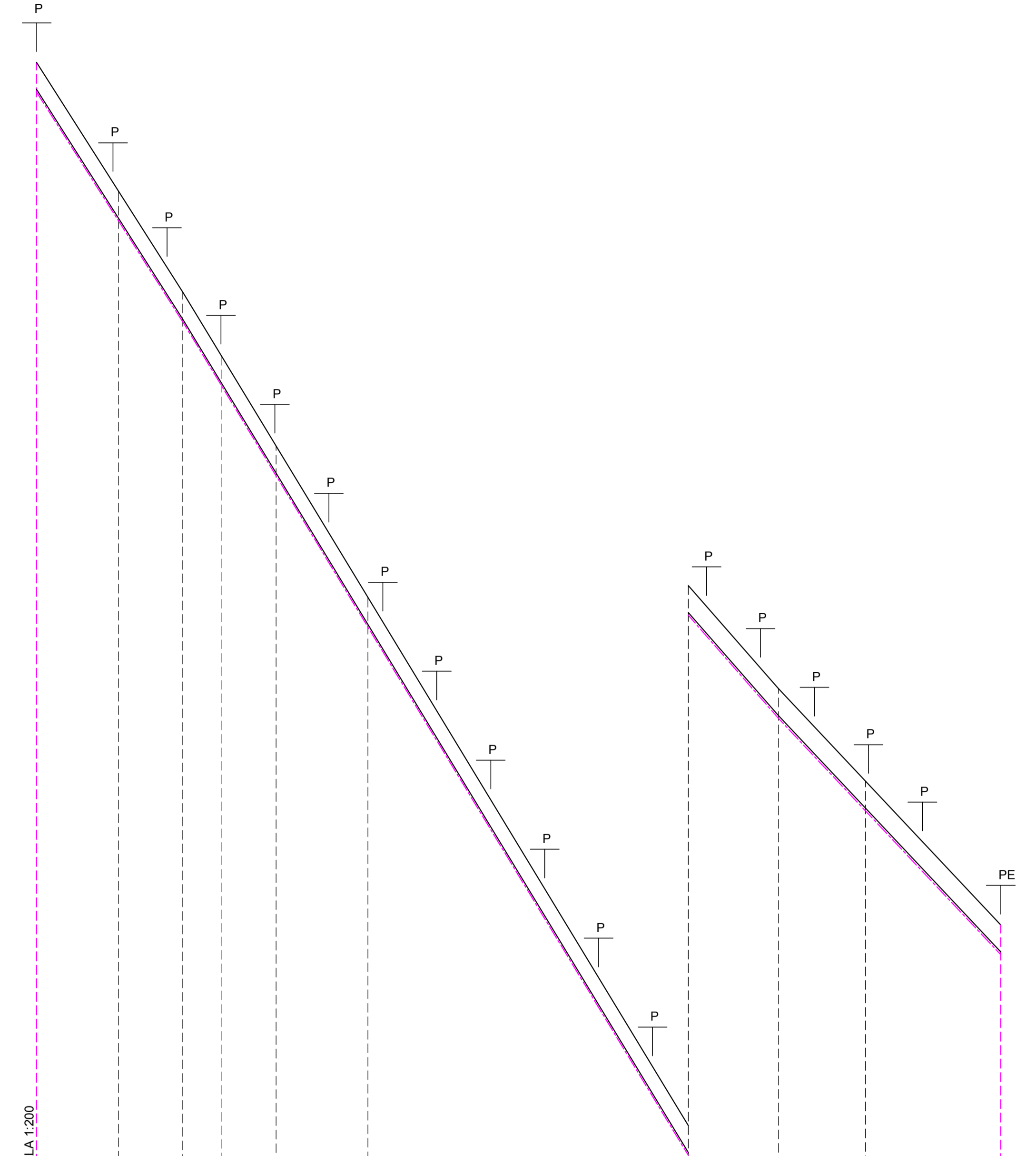


PROGRESSIVA POZZETTI																					
DISTANZA POZZETTI (m)		42.49	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	43.57	
POZZETTI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18			
TIPO DI POZZETTO	b	b	b	b	b	b	b	b	b	b	b	b	b	b	b	b	b	b	b	b	b

LEGENDA

- PROFILO TERRENO
- - - FONDO FOGNA
- - - FONDO SCAVO
- ▨ AREA SBADACCHIATURA
- P POZZETTO DI ISPEZIONE
- PE POZZETTO ESISTENTE
- IS IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO



		SCALA 1:2.000																					
PICCHETTO		54	53	52	51	50	49		48	47	46		45										
QUOTA	TERRENO	274.07	266.92	261.31	257.73	252.76	244.36		215.01	209.28	204.14		196.15										
	FONDO FOGNA	272.57	265.42	259.81	256.23	251.26	242.86		213.51	207.78	202.64		194.65										
	FONDO SCAVO	272.42	265.27	259.66	256.08	251.11	242.71		213.36	207.63	202.49		194.50										
DISTANZE PARZIALI PICCHETTI			45.54	35.71	21.71	30.19	51.01		178.14	50.17	48.34		75.25										
DISTANZE PROGRESSIVE		0.00	45.54	81.26	102.97	133.15	184.16		362.30	412.47	460.81		536.06										
LUNGHEZZA (m)																							
PENDENZA																							
DISLIVELLO (cm)																							
TIPO DI SPECO		Tubazione in polipropilene SN 16 D esterno 200 mm																					
VIE PERCORSE		VIA FORNARI																					

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

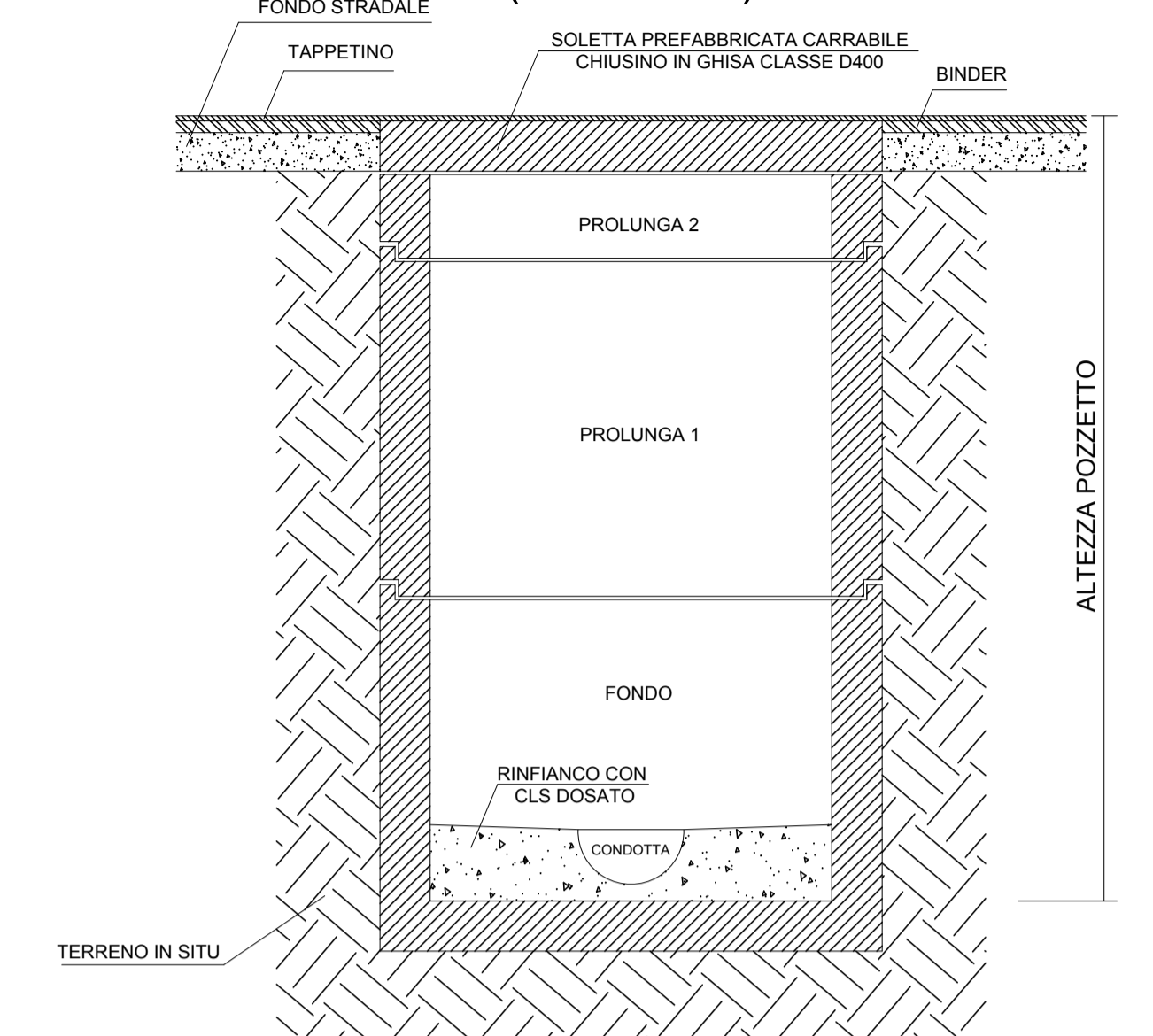
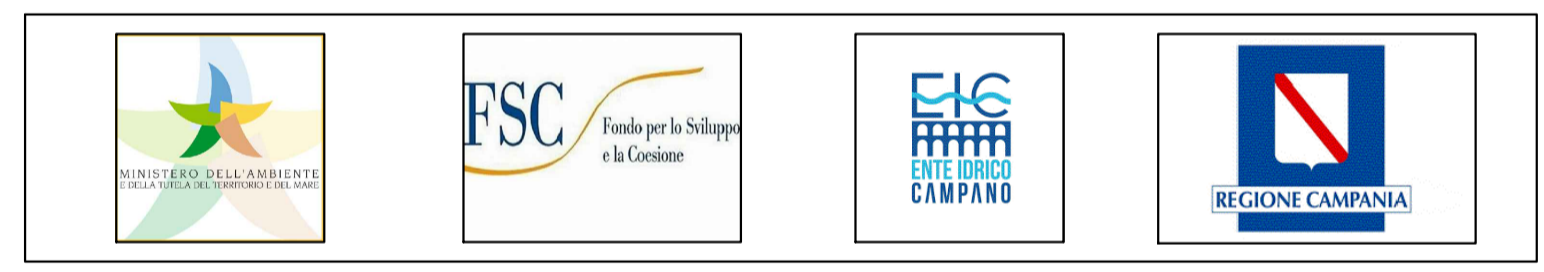


TABELLA DEI POZZETTI TRATTO FORNARI

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 3200	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

POZZETTI ESISTENTI	1	FONDO DA 90	PROLUNGA DA 25	PROLUNGA DA 50	PROLUNGA DA 75	PROLUNGA DA 100
TOTALI a	0	0	0	0	0	0
TOTALI b	0	17	0	0	17	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
TOTALI	18	17	0	0	17	0



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)

consac gestioni idriche spa
SOGGETTO ATTUATORE

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

ELABORATO N°:	DESCRIZIONE
G.1.2	PROFILO - TRATTO FORNARI II -

DATA: AGOSTO 2021	REVISIONE: A	SCALA: 1:2000 E 1:200
-------------------	--------------	-----------------------

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)
--	--