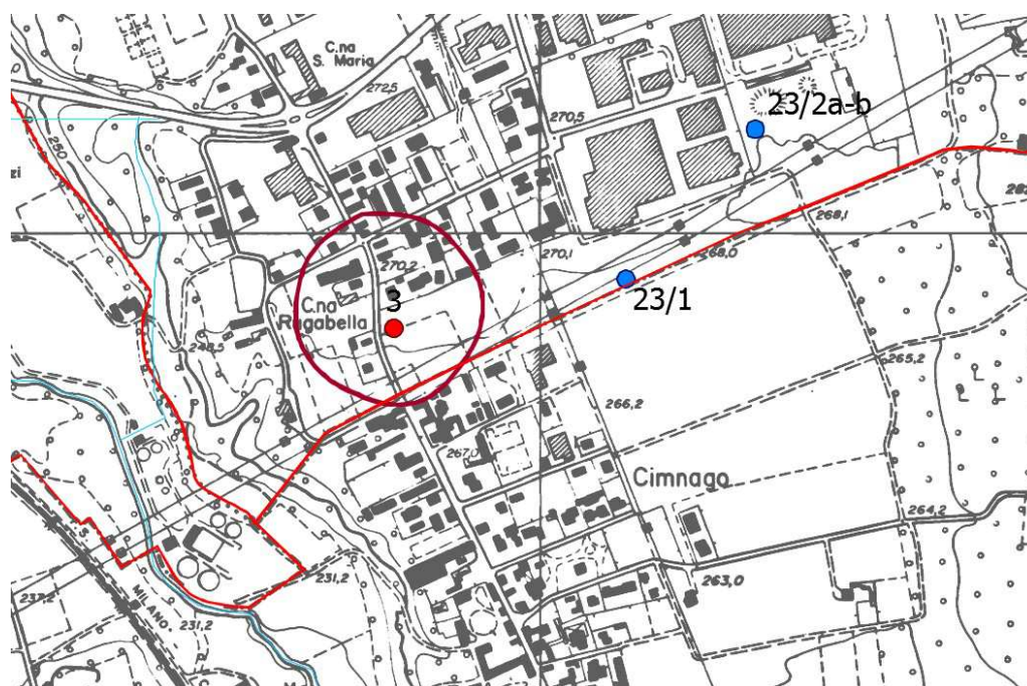


SCHEDA PER IL CENSIMENTO DEI POZZI

1. DATI IDENTIFICATIVI

n° di riferimento e denominazione (1)	0131630008 – Como Acqua s.r.l.	
Località	Via Cimnago	
Comune	Novedrate	
Provincia	Como	
Sezione CTR	B5b3	
Coordinate chilometriche Gauss Boaga/UTM (da CTR)	Latitudine 5059868	5059848
	Longitudine 1509800	509773
Quota (m.s.l.m.)	270.00	
Profondità (m da p.c.)	166.00	

UBICAZIONE POZZO (STRALCIO CTR)



2. DATI CARATTERISTICI DELL'OPERA

Proprietario	Como Acqua srl
Ditta Esecutrice	Ronchi
Anno	1977
Stato	
Attivo	X
Disuso (2)	
Cementato	
Altro	
Tipologia utilizzo (3)	potabile
Portata estratta (mc/a e lt/sec)	243.643 mc nel 2019

SCHEMA DI COMPLETAMENTO						
Tubazioni (4)						
Tubazione n.	Diametro mm	da m	a m	Filtri	da m	a m
1	350	0	131.00	1	83.00	90.50
				2	106.00	113.50
Setti impermeabili (5)						
Tipo	da m			a m		
Cementazione						
Tampone argilla						
Tampone argilla						

3 – STRATIGRAFIA

Si allega schema tecnico-stratigrafico del pozzo

5 – SERIE STORICHE SOGGIACENZA E PARAMETRI IDROGEOLOGICI (6)

Dati al collaudo (07/06/77): L.S. 60.85 m, L.D. 72.40 m, Q 17.7 l/s

6 – IDROCHIMICA (7)

7 – PERIMETRAZIONE DELLE AREE DI SALVAGUARDIA (8)

CRITERI DI PERIMETRAZIONE (AREA DI RISPETTO)					
geometrico		temporale	X	idrogeologico	
data del provvedimento di autorizzazione					

NOTE ESPLICATIVE PER LA COMPILAZIONE DELLA SCHEDA

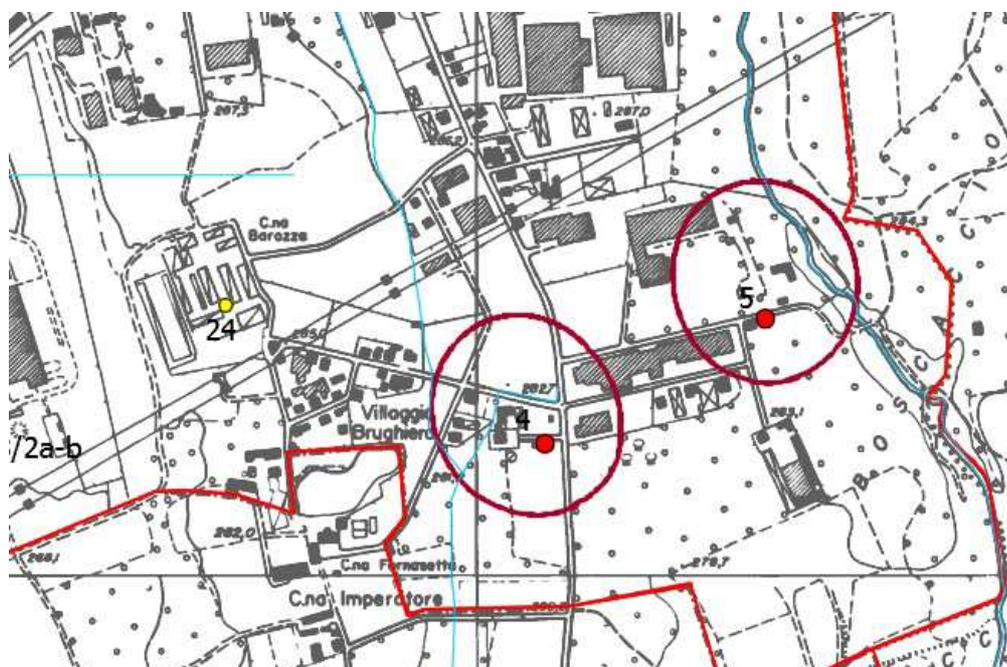
1. Nel caso all'opera sia già stata attribuito un codice, si chiede di riportarlo senza modificarlo, altrimenti si può procedere a assegnare una nuova numerazione
2. Disuso: si intende che il pozzo non è utilizzato, ma non è stato regolarmente sigillato
3. Potabile, Industriale, Agricolo, misto, altro
4. Indicare il numero delle tubazioni installate ed i rispettivi diametri
5. Indicare il tipo e la profondità dei setti impermeabili installati
6. Allegare tutti i dati disponibili relativi a prove di pompaggio e relativa interpretazione (con indicazione della portata critica), misurazioni dei livelli statici e dinamici (chiaramente datati), qualsiasi dato che aiuti a quantificare le caratteristiche degli acquiferi filtrati
7. Indicare (citandone le fonti) le caratteristiche idrochimiche degli acquiferi filtrati ed allegare i referti di analisi chimiche disponibili
8. Indicare accanto al tipo di metodo utilizzato per la delimitazione gli estremi dell'autorizzazione rilasciata dall'Ente competente (se presente)

SCHEDA PER IL CENSIMENTO DEI POZZI

1. DATI IDENTIFICATIVI

n° di riferimento e denominazione (1)	0131630006 – Como Acqua s.r.l.		
Località	Via Meda - Brughiera - Villaggio Veneto 1° (n.4)		
Comune	Novedrate		
Provincia	Como		
Sezione CTR	B5b2		
Coordinate chilometriche Gauss Boaga/UTM (da CTR)	Latitudine 5060182	5060162	
	Longitudine 1511094	511067	
Quota (m.s.l.m.)	282		
Profondità (m da p.c.)	170.00		

UBICAZIONE POZZO (STRALCIO CTR)



2. DATI CARATTERISTICI DELL'OPERA

Proprietario	Como Acqua s.r.l.
Ditta Esecutrice	Della Torre (CO)
Anno	1987
Stato	
Attivo	X
Disuso (2)	
Cementato	
Altro	
Tipologia utilizzo (3)	potabile
Portata estratta (mc/a e lt/sec)	231.803 mc nel 2019

SCHEMA DI COMPLETAMENTO						
Tubazioni (4)						
Tubazione n.	Diametro mm	da m	a m	Filtri	da m	a m
1	300	0	169.50	1	95.47	106.57
				2	148.42	153.97
Setti impermeabili (5)						
Tipo	da m		a m			
Cementazione	0		86			

3 – STRATIGRAFIA

Si allega schema tecnico-stratigrafico del pozzo

5 – SERIE STORICHE SOGGIACENZA E PARAMETRI IDROGEOLOGICI (6)

Dati al collaudo (1987): L.S. 85.0 m, L.D. 99.0 m, Q 14 l/s

6 – IDROCHIMICA (7)

7 – PERIMETRAZIONE DELLE AREE DI SALVAGUARDIA (8)

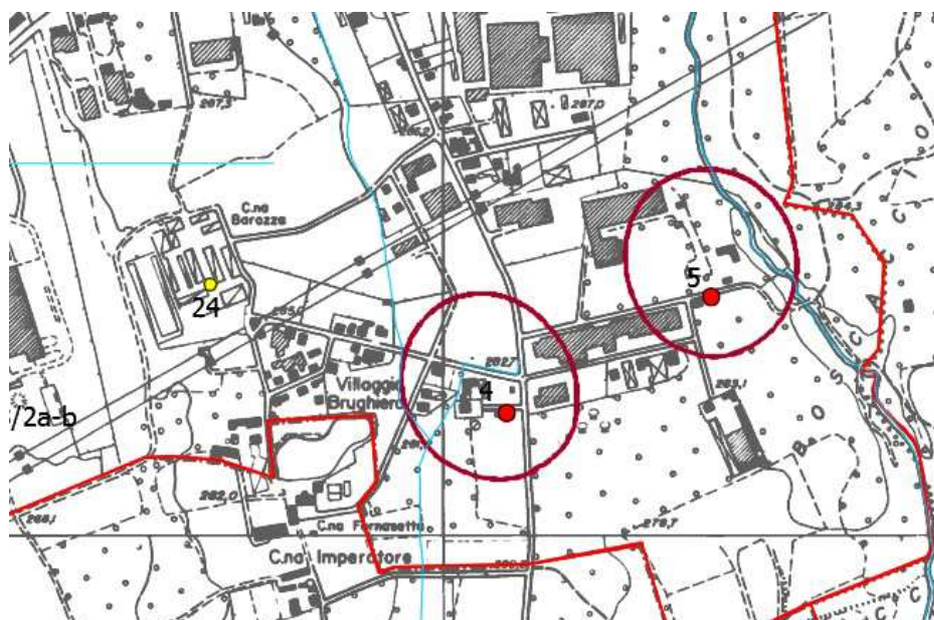
CRITERI DI PERIMETRAZIONE (AREA DI RISPETTO)					
geometrico		temporale	X	idrogeologico	
data del provvedimento di autorizzazione					

NOTE ESPLICATIVE PER LA COMPILAZIONE DELLA SCHEDA

1. Nel caso all'opera sia già stata attribuito un codice, si chiede di riportarlo senza modificarlo, altrimenti si può procedere a assegnare una nuova numerazione
2. Disuso: si intende che il pozzo non è utilizzato, ma non è stato regolarmente sigillato
3. Potabile, Industriale, Agricolo, misto, altro
4. Indicare il numero delle tubazioni installate ed i rispettivi diametri
5. Indicare il tipo e la profondità dei setti impermeabili installati
6. Allegare tutti i dati disponibili relativi a prove di pompaggio e relativa interpretazione (con indicazione della portata critica), misurazioni dei livelli statici e dinamici (chiaramente datati), qualsiasi dato che aiuti a quantificare le caratteristiche degli acquiferi filtrati
7. Indicare (citandone le fonti) le caratteristiche idrochimiche degli acquiferi filtrati ed allegare i referti di analisi chimiche disponibili
8. Indicare accanto al tipo di metodo utilizzato per la delimitazione gli estremi dell'autorizzazione rilasciata dall'Ente competente (se presente)

SCHEDA PER IL CENSIMENTO DEI POZZI**1. DATI IDENTIFICATIVI**

n° di riferimento e denominazione (1)	0131630007 – Como Acqua s.r.l.	
Località	Via Betulle - Brughiera - Villaggio Veneto 2° (n. 5)	
Comune	Novedrate	
Provincia	Como	
Sezione CTR	B5b2	
Coordinate chilometriche Gauss Boaga (da CTR)	Latitudine 5060357	5060337
	Longitudine 1511400	511373
Quota (m.s.l.m.)	283	
Profondità (m da p.c.)	184.16	

UBICAZIONE POZZO (STRALCIO CTR)**2. DATI CARATTERISTICI DELL'OPERA**

Proprietario	Como Acqua s.r.l.
Ditta Esecutrice	Della Torre (CO)
Anno	1988
Stato	
Attivo	X
Disuso (2)	
Cementato	
Altro	
Tipologia utilizzo (3)	potabile
Portata estratta (mc/a e lt/sec)	234.646 mc nel 2019

SCHEMA DI COMPLETAMENTO						
Tubazioni (4)						
Tubazione n.	Diametro mm	da m	a m	Filtri	da m	a m
1	300	0	184.00	1	91.96	98.04
				2	125.19	137.35
				3	161.20	173.36
Setti impermeabili (5)						
Tipo		da m			a m	
Tampone di argilla		83			88	

3 – STRATIGRAFIA

Si allega schema tecnico-stratigrafico del pozzo

5 – SERIE STORICHE SOGGIACENZA E PARAMETRI IDROGEOLOGICI (6)

Dati al collaudo (1988): L.S. 88.65 m, L.D. 97.27 m, Q 25 l/s

6 – IDROCHIMICA (7)

7 – PERIMETRAZIONE DELLE AREE DI SALVAGUARDIA (8)

CRITERI DI PERIMETRAZIONE (AREA DI RISPETTO)					
geometrico		temporale	X	idrogeologico	
data del provvedimento di autorizzazione					

NOTE ESPLICATIVE PER LA COMPILAZIONE DELLA SCHEDA

1. Nel caso all'opera sia già stata attribuito un codice, si chiede di riportarlo senza modificarlo, altrimenti si può procedere a assegnare una nuova numerazione
2. Disuso: si intende che il pozzo non è utilizzato, ma non è stato regolarmente sigillato
3. Potabile, Industriale, Agricolo, misto, altro
4. Indicare il numero delle tubazioni installate ed i rispettivi diametri
5. Indicare il tipo e la profondità dei setti impermeabili installati
6. Allegare tutti i dati disponibili relativi a prove di pompaggio e relativa interpretazione (con indicazione della portata critica), misurazioni dei livelli statici e dinamici (chiaramente datati), qualsiasi dato che aiuti a quantificare le caratteristiche degli acquiferi filtrati
7. Indicare (citandone le fonti) le caratteristiche idrochimiche degli acquiferi filtrati ed allegare i referti di analisi chimiche disponibili
8. Indicare accanto al tipo di metodo utilizzato per la delimitazione gli estremi dell'autorizzazione rilasciata dall'Ente competente (se presente)

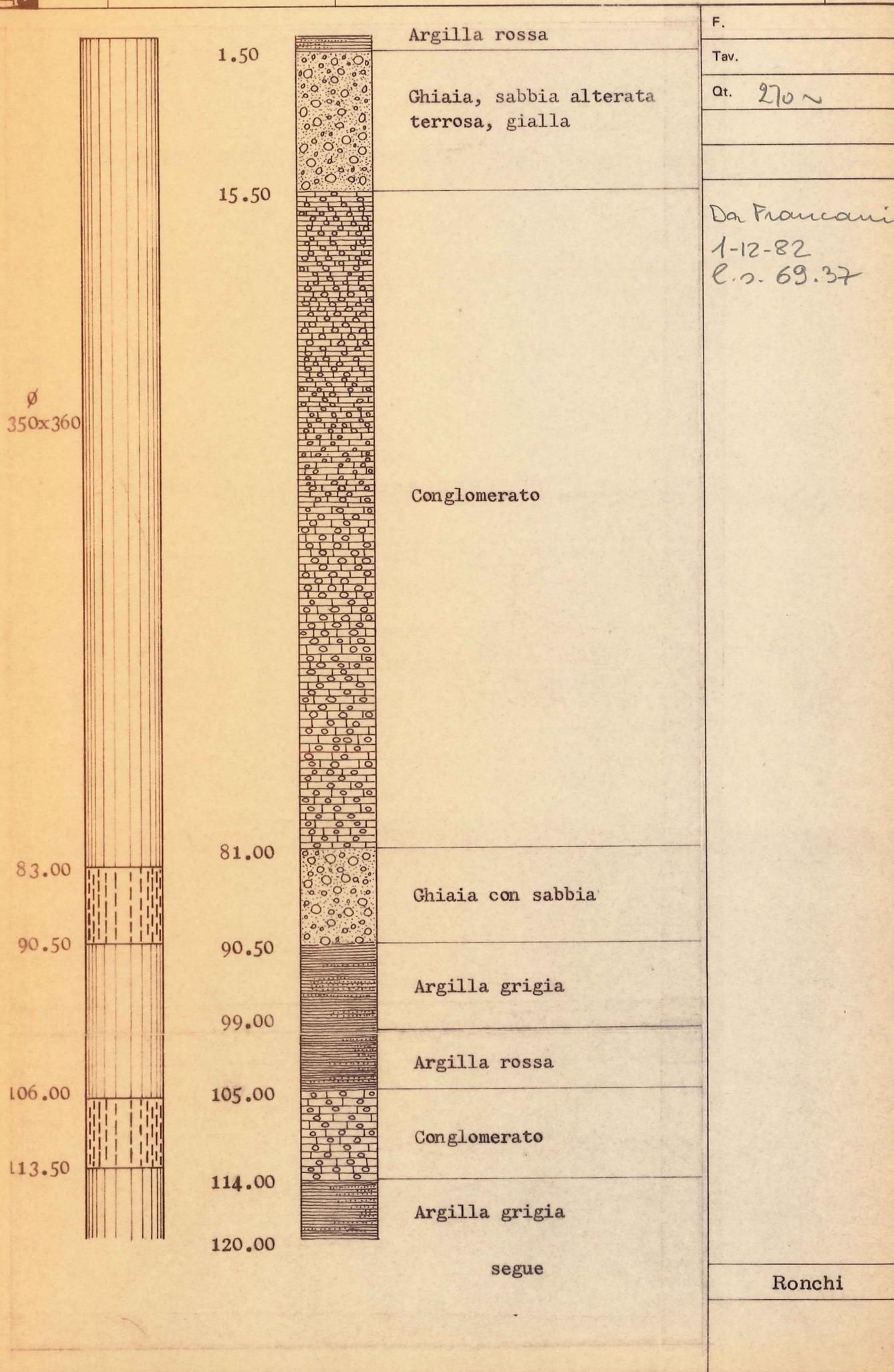


CO

NOVEDRATE

Acquedotto Comunale - Via Cimnago

93





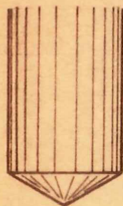
CO

NOVEDRATE

Acquedotto Comunale - Via Cimnago

83

131.00



134.00



Argilla grigia

Argilla gialla

Argilla nera

145.00

166.00

F.

Tav.

Qt.

Ronchi

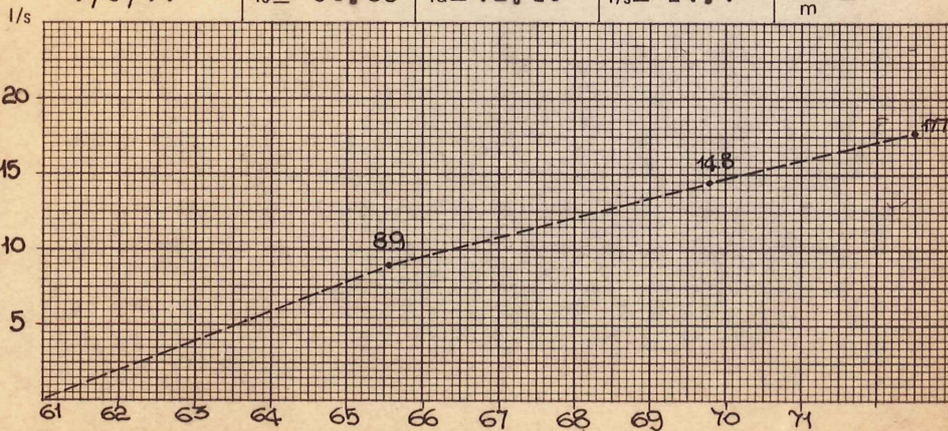
7/6/77

Is = 60.85

ld = 72.40

l/s = 17.7

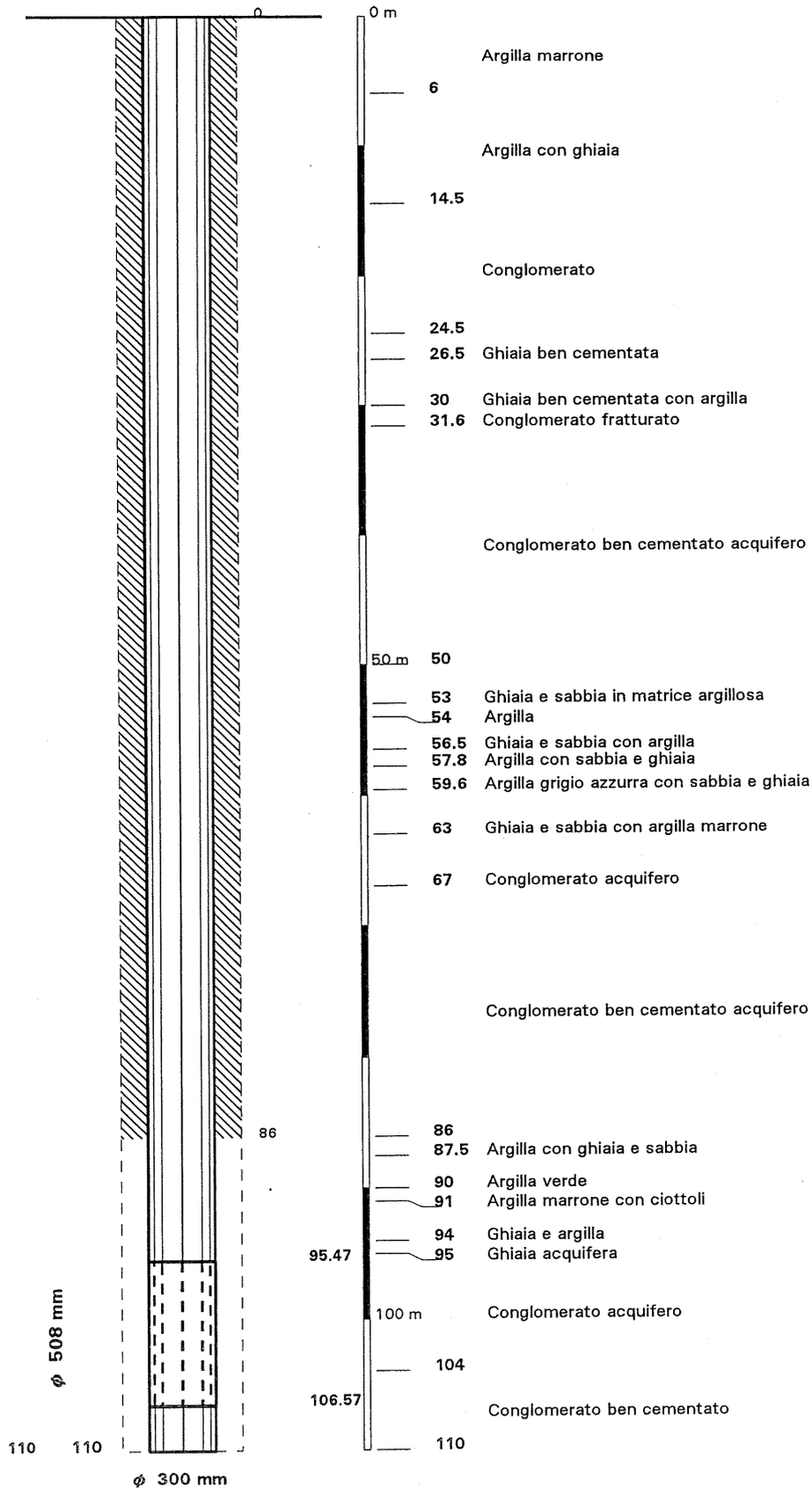
$\frac{l/s}{m} =$



Novedrate

Acquedotto Comunale
Villaggio Veneto - P.1

n.4



Data: 1987
L.S. 85.0 m
L.D. 99.0 m
Q. 14 l/s

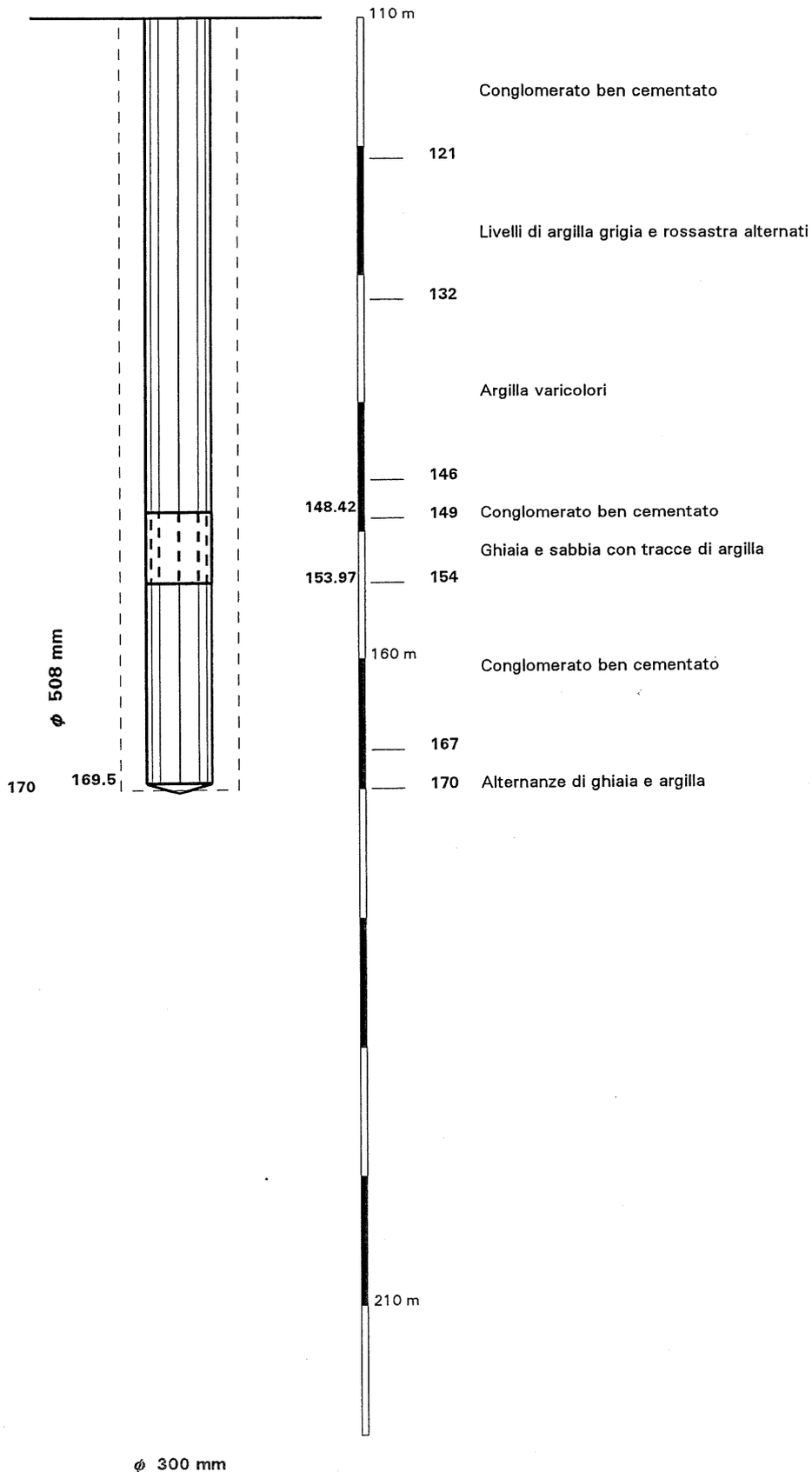
NOTE :

Ditta Costruttrice
Della Torre (CO)

Novedrate

**Acquedotto Comunale
Villaggio Veneto - P.1**

n.4



Data: 1987
L.S. 85.0 m
L.D. 99.0 m
Q. 14 l/s

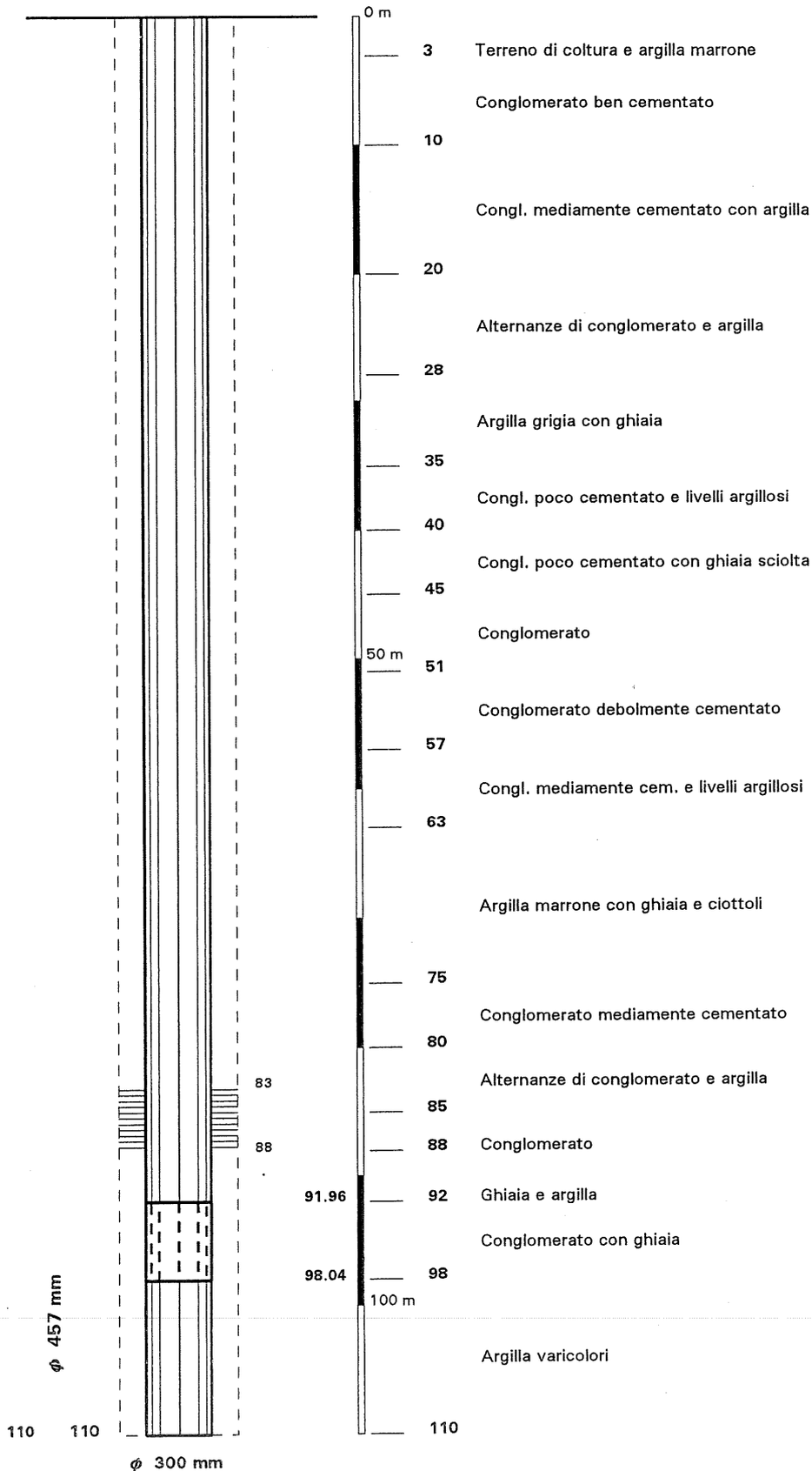
NOTE :

Ditta Costruttrice
Della Torre (CO)

Novedrate

**Acquedotto Comunale
Via delle Betulle - Villaggio Veneto - P.2**

n.5



Data: 1988
L.S. 88.65 m
L.D. 97.27 m
Q. 25 l/s

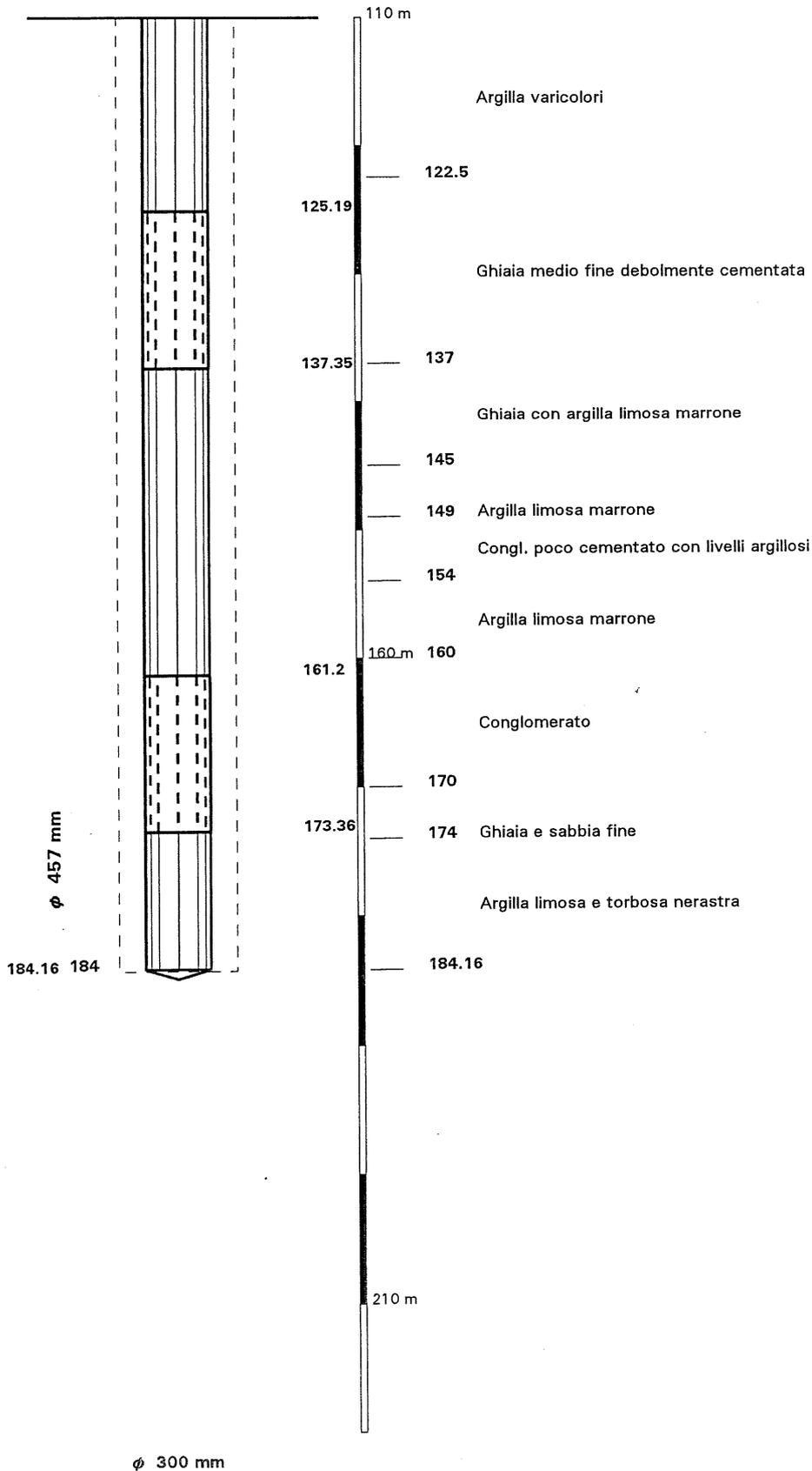
NOTE :

Ditta Costruttrice
Della Torre (CO)

Novedrate

Acquedotto Comunale
Via delle Betulle - Villaggio Veneto - P.2

n.5



Data: 1988
L.S. 88.65 m
L.D. 97.27 m
Q. 25 l/s

NOTE :

Ditta Costruttrice
Della Torre (CO)