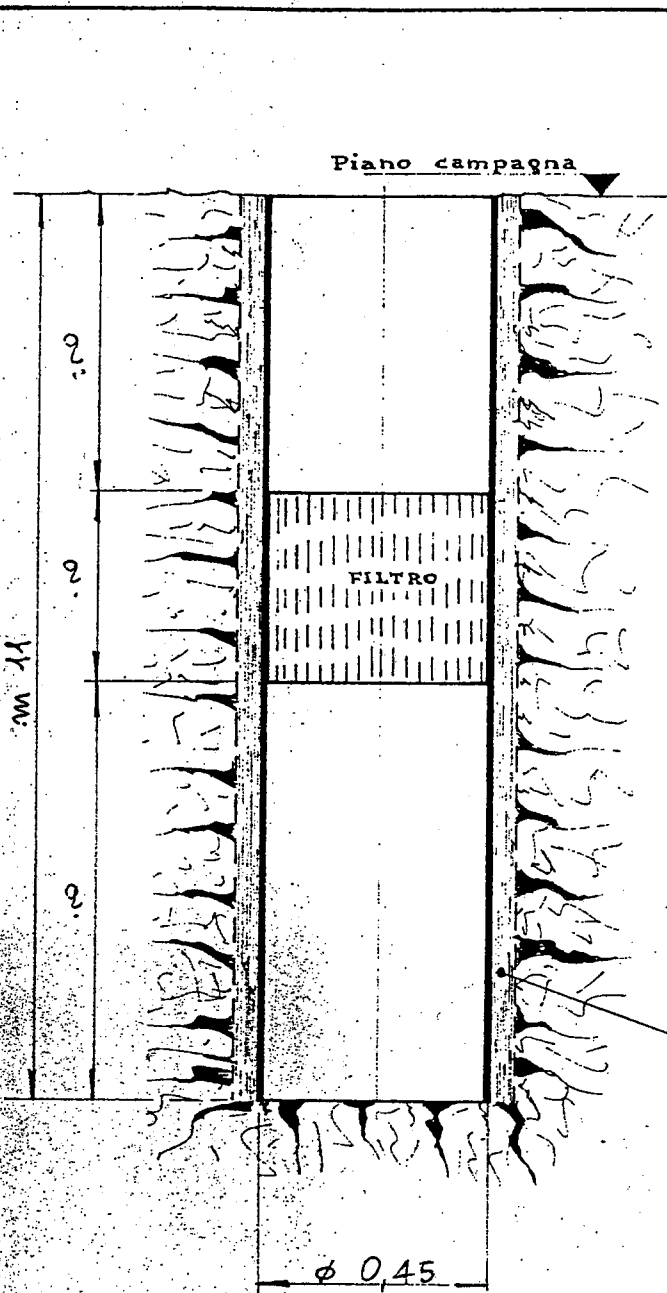


POZZO N° 1

Lavori eseguiti da SIP (Uff. Lavori) nel 1951

TUBI DI FERRO IN OPERA

NATURA DEL TERRENO PERFORATO



| | |
|-------------------|--------------------------|
| da m. 0 a m. 3,50 | Terra vegetale |
| " 3,50 " 5 | Ghiaia e sabbia asciutta |
| " 5 " 10,20 | " " Con acqua |
| " 10,20 " 11 | Argilla blu |
| " " " | " " " |
| " " " | " " " |
| " " " | " " " |
| " " " | " " " |
| " " " | " " " |
| " " " | " " " |
| " " " | " " " |
| " " " | " " " |
| " " " | " " " |
| " " " | " " " |

Ghiaietto

φ 0,45

Enel

COMPARTIMENTO DI TORINO

SETTORE PRODUZIONE e TRASMISSIONE - SERVIZIO TERMOELETTRICO

CENTRALE TERMOELETTRICA DI CHIVASSO
GRUPPO

DISEGNATO BTD

DATA 7/10/70

**STRATIGRAFIA E CARAT-
TERISTICHE TUBOLARI
DEL POZZO.**

VISTO
C. CENTRALE
C. SERVIZIO

SCALA
FOGLIO
POS. ARCH.

NR.
DISEGNO

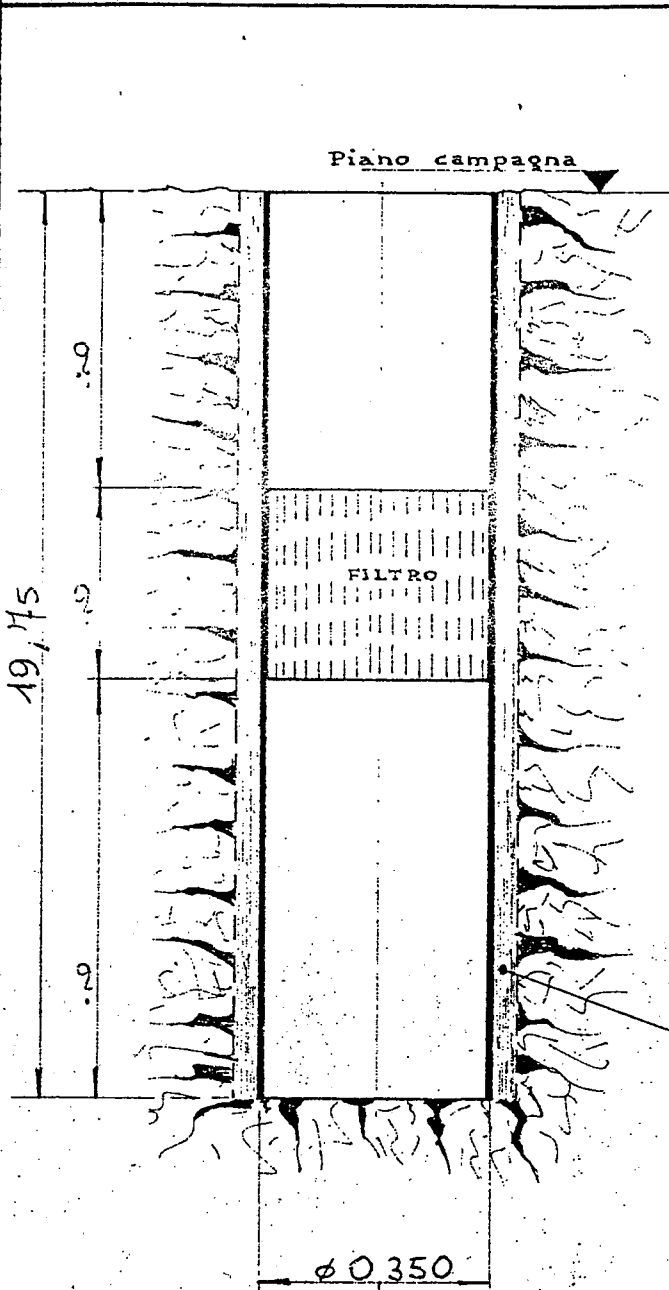
REV.

POZZO N° 3

Lavori eseguiti da SIP (S.C.T) nel 1.1.1960

TUBI DI FERRO IN OPERA

NATURA DEL TERRENO PERFORATO



| da m | a m | NATURA DEL TERRENO PERFORATO |
|------|-----|------------------------------|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

Enel

COMPARTIMENTO DI TORINO

SETTORE PRODUZIONE e TRASMISSIONE - SERVIZIO TERMOELETTRICO

CENTRALE TERMOELETTRICA DI **CHIVASSO**
GRUPPO

STRATIGRAFIA E CARAT-
TERISTICHE TUBOLARI
DEL POZZO.

DISEGNATO Bab
VISTO
C. CENTRALE
C. SERVIZIO

DATA 7/10/70
SCALA
FOGLIO
POS. ARCH.

NR. DISEGNO

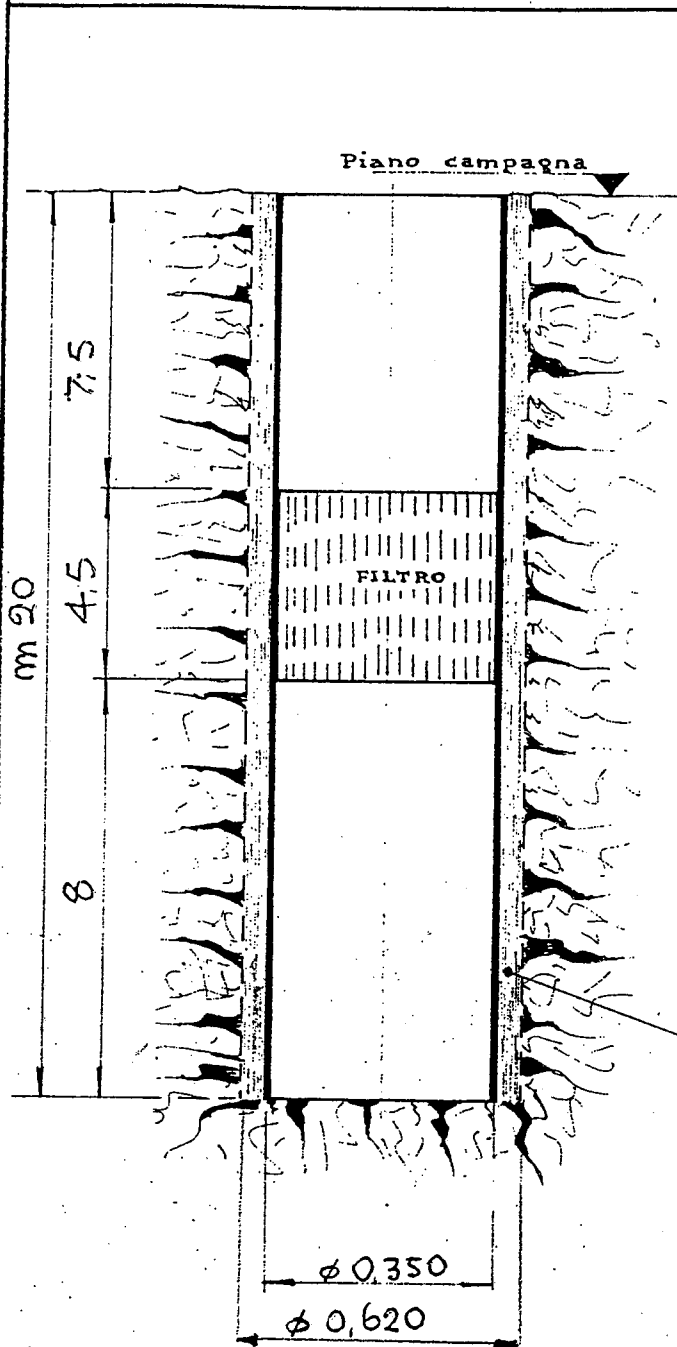
REV.

POZZO N° 6

Lavori eseguiti da A.R.I.S. nel 28.0.1959

TUBI DI FERRO IN OPERA

NATURA DEL TERRENO PERFORATO



| | |
|------------------|-------------------------|
| da m. 0 a m. 0,5 | Sabbia di riporto |
| " 0,5 " 1,20 | Argilla sabbiosa |
| " 1,20 " 1,40 | Sabbia fine |
| " 1,40 " 5 | Ghiaia mista con sabbia |
| " 5 " 9 | " pulita senza acqua |
| " 9 " 11 | " " con acqua |
| " 11 " 20 | Argilla blu dura |
| " " " | |
| " " " | |
| " " " | |
| " " " | |
| " " " | |
| " " " | |

Enel

COMPARTIMENTO DI TORINO

SETTORE PRODUZIONE e TRASMISSIONE - SERVIZIO TERMOELETTRICO

CENTRALE TERMOELETTRICA DI CHIVASSO
GRUPPO

DISEGNATO Bab

DATA

7/10/70

VISTO

SCALA

C. CENTRALE

FOGLIO

C. SERVIZIO

POS. ARCH.

STRATIGRAFIA E CARATTERISTICHE TUBOLARI DEL POZZO.

NR. DISEGNO

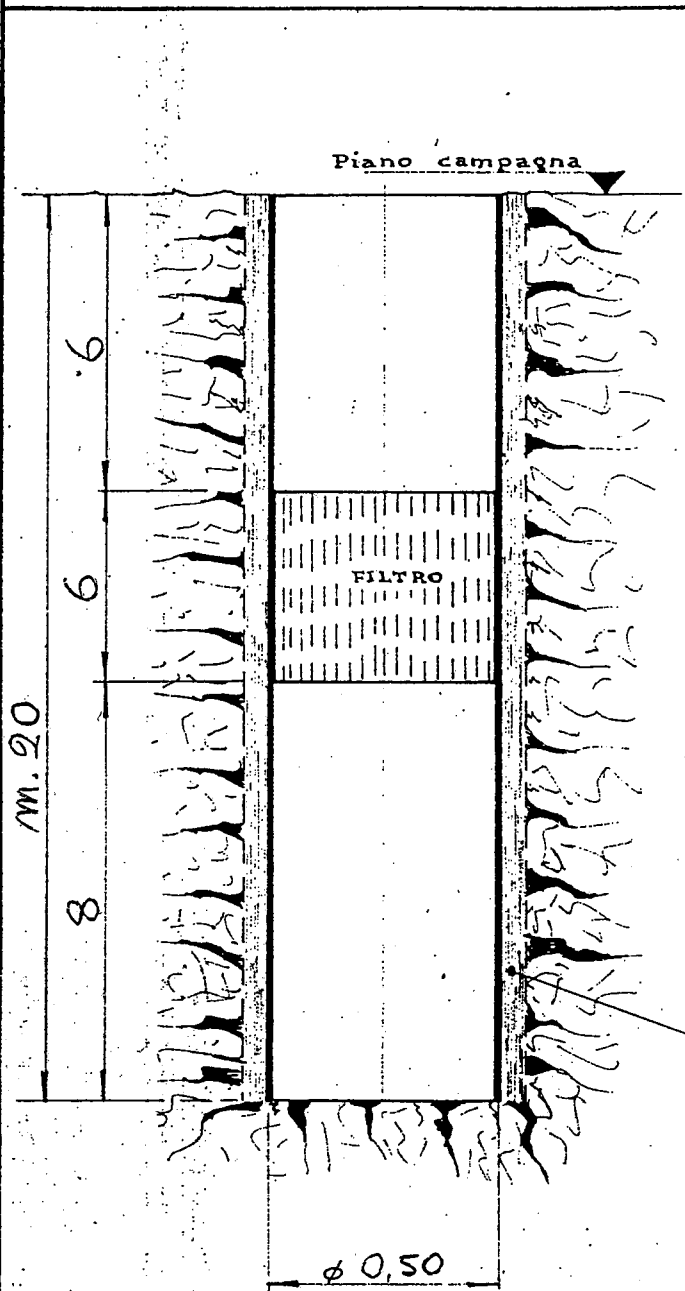
REV.

POZZO N° 8

Lavori eseguiti da CPCT nel 1963

TUBI DI FERRO IN OPERA

NATURA DEL TERRENO PERFORATO



| | |
|----------------|--------------------------|
| da m. 0 a m. 4 | Terra |
| " 4 " 6 | Ghiaio compotta asciutta |
| " 6 " 12 | " non segue |
| " 12 " 20 | Argilla blu |
| " " | |
| " " | |
| " " | |
| " " | |
| " " | |
| " " | |
| " " | |
| " " | |
| " " | |
| " " | |

Enel

COMPARTIMENTO DI TORINO
SETTORE PRODUZIONE e TRASMISSIONE - SERVIZIO TERMOELETTRICO

CENTRALE TERMOELETTRICA DI CHIVASSO
GRUPPO

DISEGNATO
VISTO
C. CENTRALE
C. SERVIZIO

Batt

DATA
SCALA
FOGLIO
POS. ARCH.

7/10/70

STRATIGRAFIA E CARATTERISTICHE TUBOLARI DEL POZZO.

NR. DISEGNO

REV.

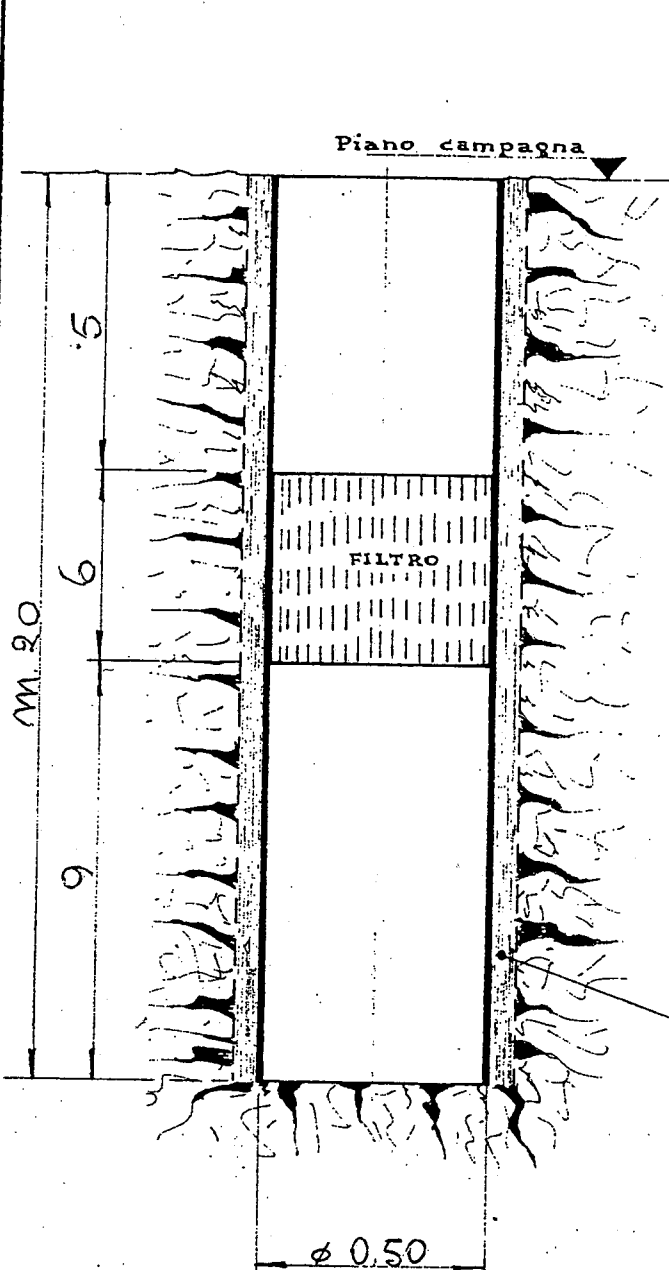
Cavalli 6-67 - Torino

POZZO N° 9

Lavori eseguiti da C.P.C.T. nel 1963

TUBI DI FERRO IN OPERA

NATURA DEL TERRENO PERFORATO



| | |
|----------------|------------------|
| da m. 0 a m. 3 | Terra arg. llosa |
| " 3 " 5 | Ghiaia asciutta |
| " 5 " 11 | " com acqua |
| " 11 " 20 | Argilla blu |
| " " " | |
| " " " | |
| " " " | |
| " " " | |
| " " " | |
| " " " | |
| " " " | |
| " " " | |

Enel

COMPARTIMENTO DI TORINO
SETTORE PRODUZIONE e TRASMISSIONE - SERVIZIO TERMOELETTRICO

CENTRALE TERMOELETTRICA DI CHIVASSO
GRUPPO

DISEGNATO Bat
VISTO

DATA 7/10/70

STRATIGRAFIA E CARATTERISTICHE TUBOLARI DEL POZZO.

C. CENTRALE
C. SERVIZIO

SCALA
FOGLIO
POS. ARCH.

NR. DISEGNO

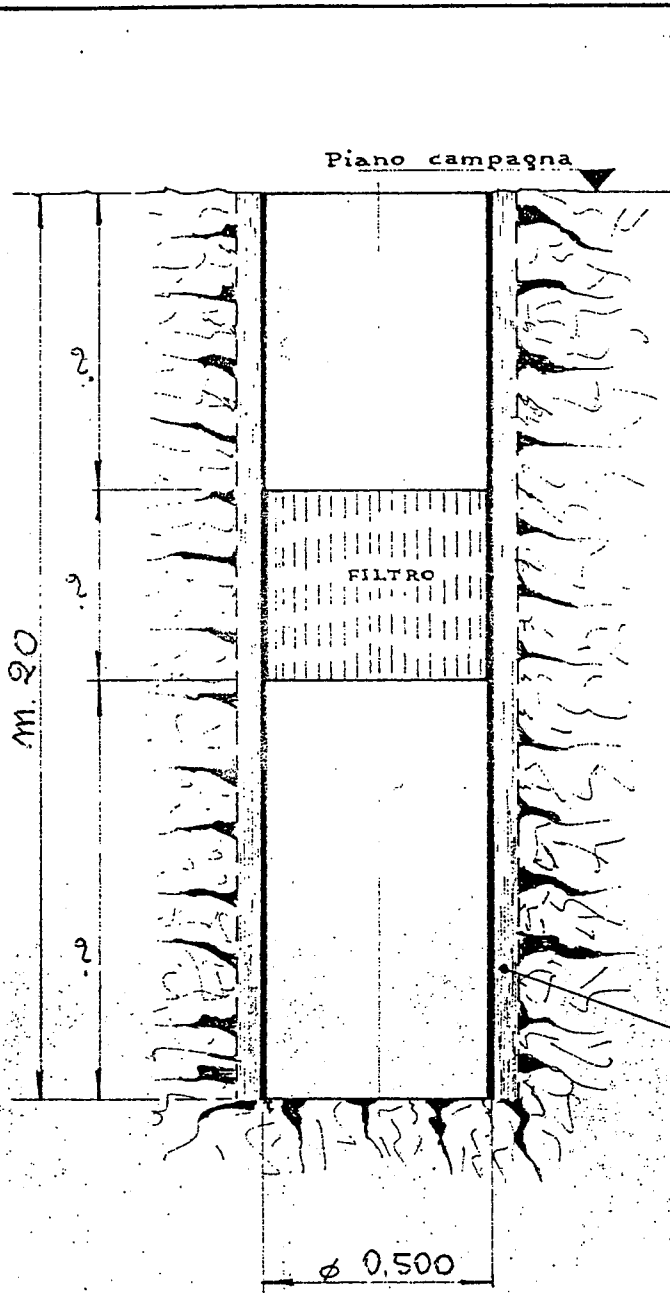
REV.

POZZO N° 10

Lavori eseguiti da C.P.C.T. nel 1963

TUBI DI FERRO IN OPERA

NATURA DEL TERRENO PERFORATO



da m. a m.

" " " " " "

" " " " " "

" " " " " "

" " " " " "

" " " " " "

" " " " " "

" " " " " "

" " " " " "

" " " " " "

" " " " " "

" " " " " "

" " " " " "

Enel

COMPARTIMENTO DI TORINO

SETTORE PRODUZIONE e TRASMISSIONE - SERVIZIO TERMoeLETTRICO

CENTRALE TERMoeLETTRICA DI CHIVASSO GRUPPO

DISEGNATO VISTO

Bab

DATA SCALA

7/10/70

STRATIGRAFIA E CARATTERISTICHE TUBOLARI DEL POZZO.

C. CENTRALE C. SERVIZIO

FOGLIO POS. ARCH.

NR. DISEGNO

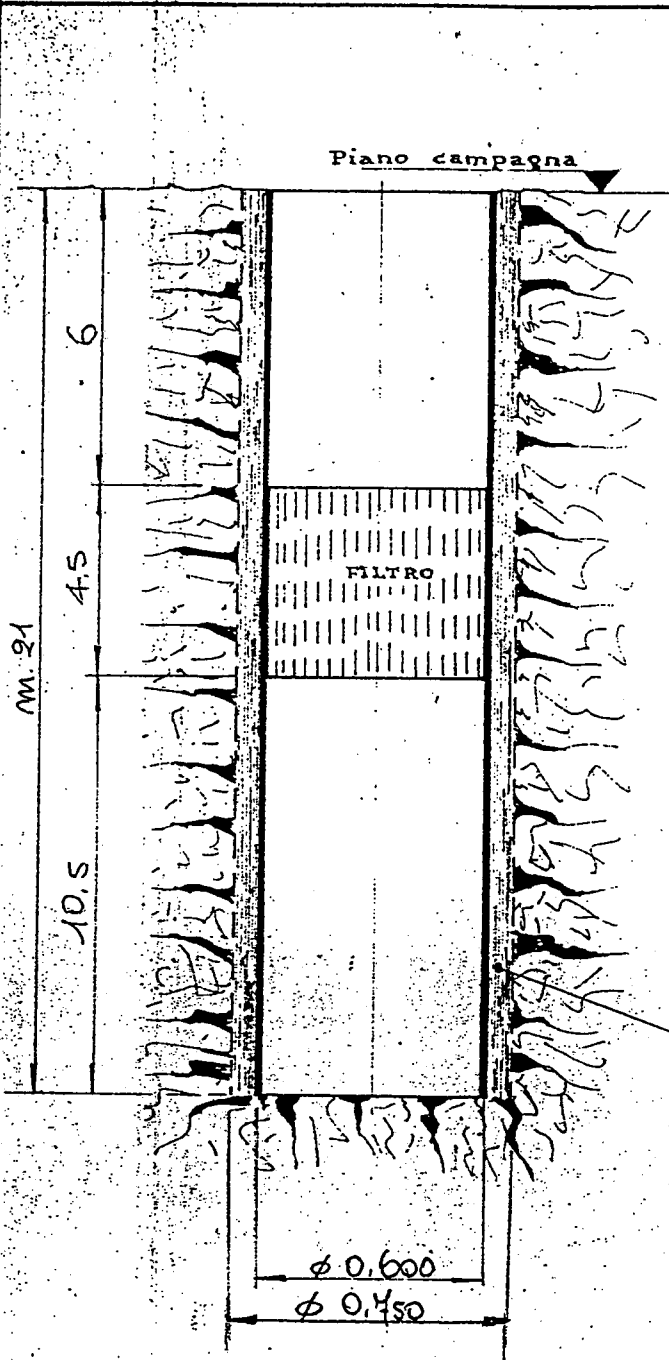
REV.

POZZO N° 11

Lavori eseguiti da A.R. I. S. CHIAPPANEL luglio 1968

TUBI DI FERRO IN OPERA

NATURA DEL TERRENO PERFORATO



| | |
|------------------|-----------------|
| da m. 0 a m. 5.5 | Ghiaie asciutte |
| " 5.5 " 10.5 | " con acqua |
| " 10.5 " 21 | Argilla blu |
| " " | |
| " " | |
| " " | |
| " " | |
| " " | |
| " " | |
| " " | |
| " " | |
| " " | |
| " " | |

Enel

COMPARTIMENTO DI TORINO

SETTORE PRODUZIONE e TRASMISSIONE - SERVIZIO TERMoeLETTRICO

CENTRALE TERMoeLETTRICA DI CHIVASSO GRUPPO

DISEGNATO

BB

DATA

7/10/70

VISTO

SCALA

STRATIGRAFIA E CARATTERISTICHE TUBOLARI DEL POZZO.

C. CENTRALE

FOGLIO

C. SERVIZIO

POS. ARCH.

NR. DISEGNO

REV.