

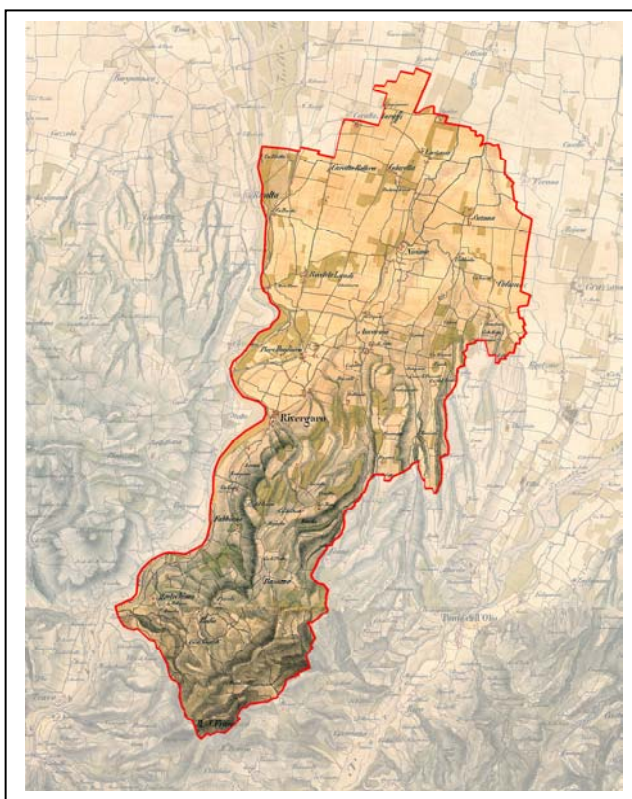


COMUNE DI RIVERGARO

Provincia di PIACENZA

PSC PIANO STRUTTURALE COMUNALE

(L.R. 24 marzo 2000, n. 20 art. 28)



QUADRO CONOSCITIVO B. SISTEMA AMBIENTALE

ALLEGATO B.3 STRATIGRAFIE POZZI IDRICI

MAGGIO 2016



**INDAGINE IDROGEOLOGICA SULLE
CONOIDI DEL F.TREBBIA E T.NURE 2° FASE**

**SCHEDA
POZZO**

P093

STRATIGRAFIA POZZO

Da m	A m	Descrizione Litologica
0.0	30.0	Argilla e ghiaia
30.0	40.0	Argilla gialla compatta
40.0	61.0	Argilla, ghiaia e trovanti
61.0	69.0	Ghiaia e ciottoli
69.0	77.0	Argilla blu
77.0	92.0	Argilla, ghiaia, ciottoli e conglomerati
92.0	115.0	Argilla, ghiaia, conglomerati
115.0	121.0	Argilla blu
121.0	131.0	Ghiaia e conglomerati
131.0	143.0	Argilla e ghiaia
143.0	155.0	Ghiaia grossa e conglomerati
155.0	162.0	Argilla blu

Lavoro n. **1581**
Foglio 2 di 2

Database: ./poz-prov/database/tn.mdb
Report: *CatastoPozzi*

Data: *giugno 1999*
Revisione: *0*



GEOINVEST
GEOLOGIA - GEOFISICA SRL


**INDAGINE IDROGEOLOGICA SULLE
CONOIDI DEL F. TREBBIA E T. NURE 2° FASE**
**SCHEDA
POZZO**
P127
STRATIGRAFIA POZZO

Da m	A m	Descrizione Litologica
0.0	8.0	Argilla
8.0	20.0	Argilla con ciottoli
20.0	22.0	Ghiaia e conglomerato
22.0	33.0	Ghiaia grossa legata con argilla
33.0	35.0	Ghiaia e ghiaietto
35.0	37.0	Argilla con ciottoli
37.0	43.0	Ghiaia legata ad argilla e conglomerato
43.0	44.0	Argilla con ciottoli
44.0	58.0	Ghiaia legata ad argilla e conglomerato
58.0	78.0	Argilla con ciottoli
78.0	80.0	Conglomerato con trovanti
80.0	97.0	Ghiaia legata ad argilla e conglomerato
97.0	99.0	Ghiaia grossa
99.0	100.0	Argilla e ghiaia
100.0	101.0	Ghiaia pulita
101.0	103.0	Argilla e ghiaia
103.0	105.0	Ghiaia grossa cementata
105.0	111.0	Argilla molto compatta
111.0	117.0	Ghiaia ghiaietto legato con argilla
117.0	118.0	Argilla compatta
118.0	122.0	Ghiaia e ghiaietto
122.0	123.0	Conglomerato
123.0	125.0	Ghiaia e ghiaietto con argilla
125.0	132.0	Argilla compatta grigio verde
132.0	134.0	Ghiaia grossa legata ad argilla
134.0	142.0	Ghiaia ghiaietto con sabbia
142.0	145.0	Argilla blu sabbiosa
145.0	154.0	Ghiaia ghiaietto con sabbia
154.0	156.0	Argilla compatta

 Lavoro n. **1581**
Foglio 2 di 2

 Database: *./poz-prov/database/tn.mdb*
Report: *CatastoPozzi*

 Data: *giugno 1999*
Revisione: *0*

GEOINVEST
GEOLOGIA-GEOFISICA SRL



**INDAGINE IDROGEOLOGICA SULLE
CONOIDI DEL F.TREBBIA E T.NURE 2° FASE**

**SCHEDA
POZZO**

P212

STRATIGRAFIA POZZO

Da m	A m	Descrizione Litologica
0.0	8.0	Argilla con ciottoli
8.0	13.0	Ghiaia
13.0	22.0	Argilla blu
22.0	23.0	Ghiaia
23.0	29.0	Argilla blu

Lavoro n. **1581**
Foglio 2 di 2

Database: *./poz-prov/database/tn.mdb*
Report: *CatastoPozzi*

Data: *giugno 1999*
Revisione: *0*



GEOINVEST
GEOLOGIA-GEOFISICA SRL



**INDAGINE IDROGEOLOGICA SULLE
CONOIDI DEL F.TREBBIA E T.NURE 2° FASE**

**SCHEDA
POZZO**

P259

STRATIGRAFIA POZZO NON DISPONIBILE

Lavoro n. **1581**
Foglio 2 di 2

Database: *./poz-prov/databse/tn.mdb*
Report: *CatastoPozzi*

Data: *giugno 1999*
Revisione: 0



GEOINVEST
GEOLOGIA-GEOFISICA SRL



**INDAGINE IDROGEOLOGICA SULLE
CONOIDI DEL F. TREBBIA E T. NURE 2° FASE**

**SCHEDA
POZZO**

P261

STRATIGRAFIA POZZO

Da m	A m	Descrizione Litologica
0.0	6.0	Argilla marrone
6.0	10.0	Ghiaia con argilla marrone
10.0	50.0	Ghiaia con lenti di argilla
50.0	60.0	Argilla gialla
60.0	67.0	Ghiaia con tracce di conglomerato
67.0	69.0	Ghiaia con argilla
69.0	74.0	Argilla gialla
74.0	91.0	Ghiaia con tracce di conglomerato
91.0	96.0	Argilla gialla
96.0	97.0	Argilla con ghiaia
97.0	98.0	Argilla gialla
98.0	102.0	Ghiaia con tracce di argilla
102.0	108.0	Argilla grigia
108.0	117.0	Ghiaia gialla
117.0	122.0	Argilla grigia
122.0	136.0	Ghiaia grigio azzurra
136.0	153.0	Argilla grigio cenere
153.0	160.0	Ghiaia azzurra
160.0	164.0	Argilla grigia
164.0	173.0	Ghiaia azzurra
173.0	180.0	Argilla grigia

Lavoro n. **1581**
Foglio 2 di 2

Database: *./poz-prov/database/tn.mdb*
Report: *CatastoPozzi*

Data: *giugno 1999*
Revisione: *0*



GEOINVEST
GEOLOGIA-GEOFISICA SRL



**INDAGINE IDROGEOLOGICA SULLE
CONOIDI DEL F.TREBBIA E T.NURE 2° FASE**

**SCHEDA
POZZO**

R011

STRATIGRAFIA POZZO

Da m	A m	Descrizione Litologica
0.0	10.5	Avanpozzo
10.5	18.4	Ghiaia compatta.
18.4	37.4	Conglomerato.
37.4	46.6	Ghiaia compatta.
46.6	51.2	Argilla gialla.
51.2	55.0	Ghiaia e argilla.
55.0	58.1	Ghiaia
58.1	67.5	Argilla e ghiaia.
67.5	77.2	Argilla.
77.2	78.9	Conglomerato.
78.9	92.0	Ghiaia e argilla.
92.0	96.6	conglomerato.
96.6	97.1	Argilla gialla.
97.1	97.6	Conglomerato.
97.6	97.9	Argilla gialla.
97.9	98.5	Sabbia compatta con ciotoli.
98.4	99.3	Conglomerato.
98.5	98.4	Argilla e ghiaia.
99.3	101.5	Argilla gialla.
101.5	102.3	Argilla e ghiaia.
102.3	108.8	Argilla scura.
108.8	109.2	Argilla gialla.
109.2	109.7	Argilla compatta.
109.7	115.5	Conglomerato.
115.5	117.8	Ghiaia e argilla.
117.8	118.2	Sabbia compatta.
118.2	124.5	Ghiaia e argilla.
124.5	126.0	Argilla e torba.
126.0	135.6	Ghiaia e sabbia con ciottoli
135.6	139.5	Argilla scura
139.5	142.0	Argilla cenere e conglomerato
142.0	145.0	Sabbia e ghiaia con tracce di argilla
145.0	145.5	Argilla cenere
145.5	147.7	Ghiaia e sabbia con ciottoli
147.7	159.5	Sabbia con argilla e conglomerato
159.5	162.0	Argilla cenere

Lavoro n. **1581**
Foglio 2 di 2

Database: ./poz-prov/database/tn.mdb
Report: *CatastoPozzi*

Data: *giugno 1999*
Revisione: 0



GEOINVEST
GEOLOGIA-GEOFISICA SRL

DF 203

Regione Emilia-Romagna

→ Scheda da ritornare al Genio Civile

Pratica N°

1. 9. 1. 2

COMPENSORIO

COMUNE-Istat

R I V 9

-Ditta ALIVAR S.p.A. con sede in NOVARA - C.so Vercelli, 101

79040 P 613

~~esistente~~ stabilimento di LARZANO in Via

-Pozzo ad uso industriale in Comune di Rivergaro

Frazione Larzano Località Mapp. N° / Fg. 2
64-65-66-35b-36a

-Data di ultimazione della perforazione: 1952

-Ditta perforatrice: Ballarini - Valla

pozzo n° della plan.
116
162

CARATTERISTICHE DEL POZZO	
*avanpozzo (sì o no)	SI 250
*diametro interno tubi mm.	350
*profondità mt.	160

EQUIPAGGIAMENTO	
*tipo della pompa	sommersa
*potenza Cv	70
	KW
*prevalenza mt.	
*portata lt/sec.	

-Livello statico mt. _____
 -Portata pozzo: lt/sec. 90
 -Superficie irrigata:
 ha. _____ are _____ ca. _____
 -Consumo giornaliero (24 ore):
 metri cubi _____

La Ditta sottoscritta afferma, sotto la propria responsabilità, che la presente dichiarazione è completa e veritiera.

Data 2 maggio 1978

Firma

ALIVAR S.p.A.
SETORE DE RICA

STRATIGRAFIA DEL TERRENO		Falde captate
Indicare la natura dei terreni e le FALDE ACQUIFERE attraversati		
-da mt. 0	a mt. 18,4	ghiaia compatta
-da mt. 18,4	a mt. 37	conglomerato
-da mt. 37	a mt. 48	ghiaia compatta
-da mt. 48	a mt. 51	argilla gialla
-da mt. 51	a mt. 77	argilla e ghiaia
-da mt. 77	a mt. 99,3	ghiaia e Conglom
-da mt. 99,3	a mt. 123,28	ghiaia e argilla
-da mt. 123,28	a mt. 139,60	argilla e cenere
-da mt. 139,60	a mt. 152,50	ghiaia sabbia ciottoli
-da mt. 152,50	a mt. 162	arenaria sabbia

Localizzazione del pozzo										
Long.	1	0	1	Lat.	0	4	4	Ha.	2	3
Quota piano campagna: m.s.l.m.								1	1	5,0

ANNOTAZIONI:

N.B. : Qualora la Ditta sia in possesso di referti di analisi dell'acqua del pozzo, rilasciati da Laboratori o Gabinetti, è invitata ad allegarne copia.

Potto

N° 19

Loc. Quarto

DF 102

(90 m)

da mt. 0 a mt. 30 GHIAIA

da mt. 30 a mt. 31,50 ARGILLA

da mt. 31,50 a mt. 56,60 GHIAIA

Livello ~~abissico~~ mt 10 5 l/s

179040P619

Potto N° 20 Loc. Gerolo

D f 305

da mt. 0 a mt. 20 1,5 TERRA E GHIAIA

da mt. 20 a mt. 23 CONGLOMERATO

da mt. 23 a mt. 27 GHIAIA

da mt. 27 a mt. 59 CONGLOMERATO TERREOSO

da mt. 59 a mt. 96 ARGILLA VERDE

da mt. 96 a mt. 135 CONGLOMERATO

da mt. 135 a mt. 138 ARGILLA VERDE CON LIGNITE

da mt. 138 a mt. 140 GHIAIA


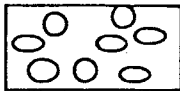
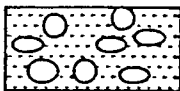
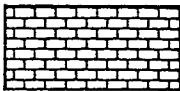

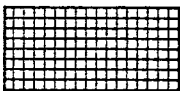


L. abissico mt. 8

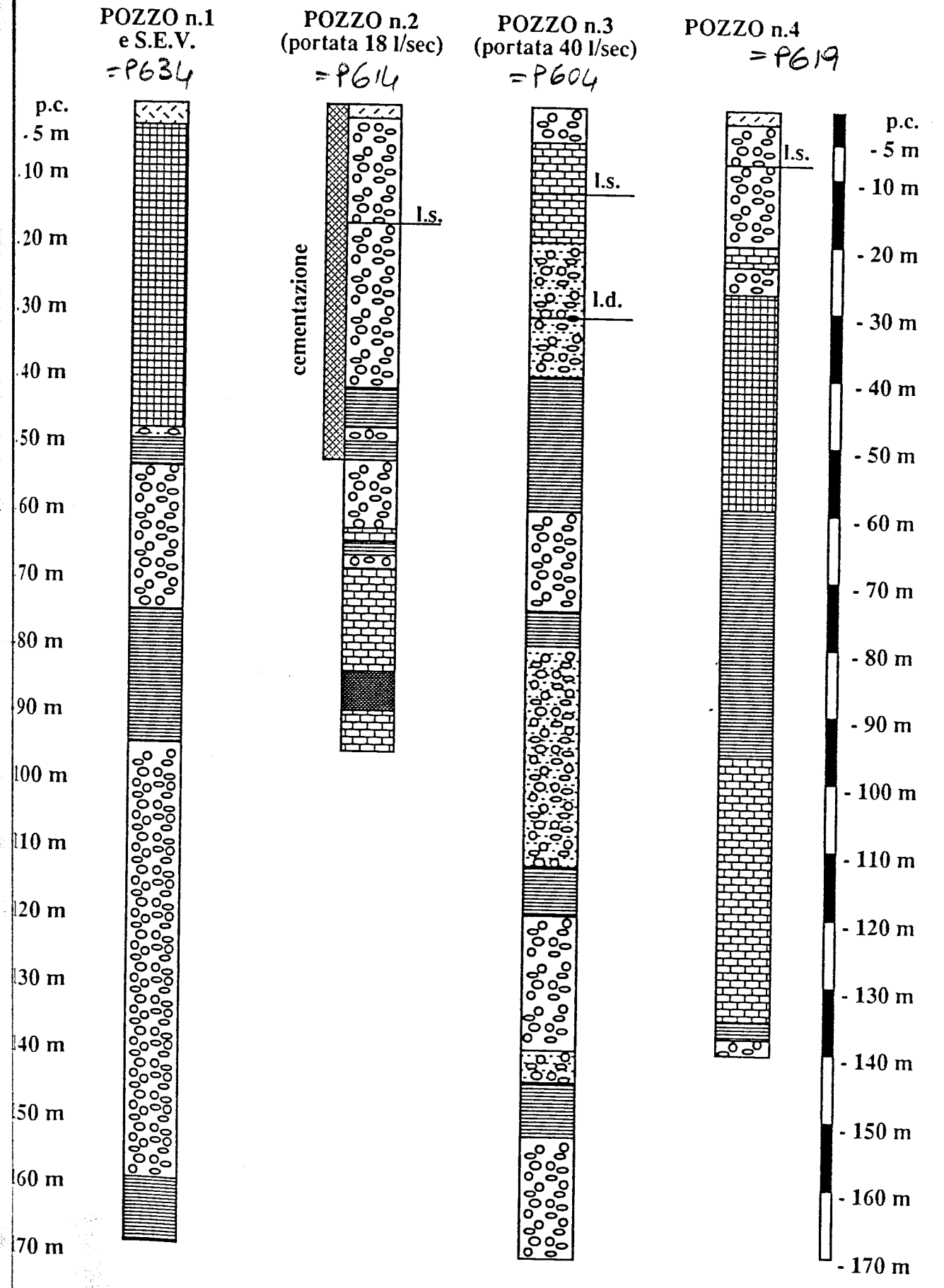


Chr 1750608636
 BASELICA

LITOSTRATIGRAFIE DI POZZI PROFONDI
 (scala H = 1:800)

LEGENDA

-  Suolo agrario
 -  Ghiaie prevalenti, a matrice più o meno sabbiosa
 -  Ghiaie prevalenti, a matrice argillosa
 -  Conglomerati e ghiaie più o meno cementate
 -  Unità elettrostratigrafiche resistenti
 -  Alternanze di livelli conglomeratici ed argillosi
 -  Argille prevalenti ed unità elettrostratigrafiche conduttive
 -  Torba
- l.s. Livello statico
 l.d. Livello dinamico



Pratica N° 3.110

COMPENSORIO
 COMUNE-Istat

Df 310

Ditta MARODI Agostino

residente a RIVERGARO in Via FR. OTTAVELLO - LOC. CASE NUOVE

pozzo ad uso IRRIGUO in Comune di RIVERGARO

cauzione OTTAVELLO Località CASE NUOVE Mapp.N° 8 /Fg. 7

data di ultimazione della perforazione: 26/09/90

ditta perforatrice: SARTORI ROBERTO - FIORENZUOLA D'ARDA

179 040 P 623

CARATTERISTICHE DEL POZZO
 vanpozzo (si o no) NO
 diametro interno tubi mm. 330
 profondità mt. 74

EQUIPAGGIAMENTO
 tipo della pompa SOMMERSA N. 2
 potenza $\frac{CV}{KW}$ 15 - CV 3
11 - KW 2
 prevalenza mt. 55 - MT. 80
 portata lt/sec. 15 - LT/sec. 2

livello statico mt. 45
 portata pozzo: lt/sec. 20
 superficie irrigata:
 ca. 30 are 48 ca. 00
 consumo giornaliero (24 ore):
 metri cubi 1296

La Ditta sottoscritta afferma, sotto propria responsabilità, che la presente dichiarazione è completa e veritiera.

data 04/10/1990
 firma [Signature]

STRATIGRAFIA DEL TERRENO		Falde captate
Indicare la natura dei terreni e le FALDE ACQUIFERE attraversati		
-da mt. <u>00</u> a mt. <u>38</u>	<u>ARGILLA</u>	
-da mt. <u>38</u> a mt. <u>41</u>	<u>GHIAIA</u>	X
-da mt. <u>41</u> a mt. <u>68</u>	<u>ARGILLA BLU</u>	
-da mt. <u>68</u> a mt. <u>73</u>	<u>GHIAIA E CONGLOMERATO</u>	X
-da mt. <u>73</u> a mt. <u>74</u>	<u>ARGILLA BLU</u>	
-da mt. _____ a mt. _____		
-da mt. _____ a mt. _____		
-da mt. _____ a mt. _____		

Localizzazione del pozzo

Long.	<u>1</u>	Lat.		Ha.	
Quota piano campagna: m.s.l.m.					

ANNOTAZIONI: La cementazione è stata
effettuata da mt. 38 a piano campagna
IL TECNICO: Collegio Geometri
 della Provincia di Piacenza
[Signature] N° 982
ADRIANO BALLERINI

N.B. : Qualora la Ditta sia in possesso di referti di analisi dell'acqua del pozzo, rilasciati da Laboratori o Gabinetti, è invitata ad allegarne copia.

N°

--	--	--	--	--	--	--

COMPENSORIO
 COMUNE-Istat

n° 3370

175040 P634

Amministrazione Comunale di Gossolengo

residente a GOSSOLENGO in Via P.zza ROMA

pozzo ad uso ACQUEDOTTO COMUNALE in Comune di GOSSOLENGO

razione BASELICA Località Mapp. N° 51 / Fg. 33

data di ultimazione della perforazione: 10 GIUGNO 1993 SALVO CONTROLLI USL IN CORSO

ditta perforatrice: Borelli Lino

CARATTERISTICHE DEL POZZO

*avanpozzo (si o no) SI

*diametro interno tubi mm. 153

*profondità mt. 160

EQUIPAGGIAMENTO

*tipo della pompa JOHNERSA
FRULANA POMPE E 12

*potenza CV 12,5
KW 9,2

*prevalenza mt. 63

*portata lt/sec. 8

Livello statico mt. 24,60

Portata pozzo: lt/sec. 8

Superficie irrigata:
ha. / are / ca. /

Consumo giornaliero (24 ore):
metri cubi /

STRATIGRAFIA DEL TERRENO		Falde captate
Indicare la natura dei terreni e le FALDE ACQUIFERE attraversati		
-da mt. <u>0</u> a mt. <u>11,20</u>	<u>GHIAIA ARGILLA</u>	<u>NO</u>
-da mt. <u>11,20</u> a mt. <u>60,00</u>	<u>GHIAIA</u>	<u>NO</u>
-da mt. <u>60,00</u> a mt. <u>98,00</u>	<u>GHIAIA E ARGILLA</u>	<u>NO</u>
-da mt. <u>98</u> a mt. <u>114,60</u>	<u>ARGILLA BLU COMPATTA</u>	<u>NO</u>
-da mt. <u>114,60</u> a mt. <u>120,60</u>	<u>GHIAIA</u>	<u>SI</u>
-da mt. <u>120,60</u> a mt. <u>142,10</u>	<u>ARGILLA + GHIAIA</u>	<u>NO</u>
-da mt. <u>142,10</u> a mt. <u>151,5</u>	<u>GHIAIA</u>	<u>SI</u>
-da mt. <u>151,50</u> a mt. <u>160</u>	<u>GHIAIA ARGILLA SABBIA, CONCHIGLIE</u>	<u>NO</u>

Localizzazione del pozzo

Long.					Ist.					Ha.				
Quota piano campagna: m.s.l.m.														

La Ditta sottoscritta afferma, sotto la propria responsabilità, che la presente dichiarazione è completa e veritiera.

Data 6-4-1994

Firma per l'Amministrazione
Comune di Gossolengo
F. J. ...

ANNOTAZIONI: ATTESA ATTESTAZIONE
USL 2 DI POTABILITA' E
NULLA OSTA PER LA PRESSA
IN ESERCIZIO

N.B. : Qualora la Ditta sia in possesso di referti di analisi dell'acqua del pozzo, rilasciati da Laboratori o Gabinetti, è invitata ad allegarne copia.

Carta No. **3280**

COMPENSORIO
 COMUNE-Istat

173040P636

Ditta RONDA Cesare

residente a Podenzano in via Alfieri - Castellarone, 24 Turro

Pozzo ad uso IRRIGUO in Comune di Gossolengo

Frazione Settima Località Castellazzo Mapp. No 13 / Fg. 27

Data di ultimazione della perforazione: APR 92

Ditta perforatrice: F.lli CORCAGNANI

CARATTERISTICHE DEL POZZO

avanpozzo (si o no) SI

diametro interno tubi mm. 323

profondità mt. 30,00

EQUIPAGGIAMENTO

tipo della pompa VERTICALE

potenza cv 20
 kW

prevalenza mt. 50

portata lt/sec. 30

vello statico mt. 8

portata pozzo: lt/sec. 23

perficie irrigata:
40 are ca.

consumo giornaliero (24 ore):
 tri cubi 900

Ditta sottoscritta afferma, sotto propria responsabilità, che la presente dichiarazione è completa e veritiera.

data 14.10.1992

Cesare Ronda

STRATIGRAFIA DEL TERRENO		Falde captate
Indicare la natura dei terreni e le FALDE ACQUIFERE attraversati		
-da mt. <u>0,00</u> a mt. <u>2,00</u>	<u>TERRA</u>	
-da mt. <u>2,00</u> a mt. <u>8,00</u>	<u>ARELLA</u>	
-da mt. <u>8,00</u> a mt. <u>21,00</u>	<u>GHIAIA</u>	<u>1a</u>
-da mt. <u>21,00</u> a mt. <u>23,00</u>	<u>ARELLA AZZURRA</u>	
-da mt. <u>23,00</u> a mt. <u>30,00</u>	<u>GHIAIA AZZURRA</u>	<u>2a</u>
-da mt. _____ a mt. _____		
-da mt. _____ a mt. _____		
-da mt. _____ a mt. _____		

Localizzazione del pozzo

Long.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Lat.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ha.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Quota piano campagna: m.s.l.m.							<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

ANNOTAZIONI: _____

3. : Qualora la Ditta sia in possesso di referti di analisi dell'acqua del pozzo, rilasciati da Laboratori o Gabinetti, è invitata ad allegarne copia.

ca No **3422**

COMPENSORIO
COMUNE-Istat

179040P63A.1

Handwritten signature/initials

ARATA ANTONIO e REPETTI SANTINA

dente a RIVERGARO in Via OTTAVELLO DI NIVIANO CASTELLO

ad uso IRRIGUO in Comune di RIVERGARO

ione Località CARPIGNANA Mapp. No 5 / Fg. 1

di ultimazione della perforazione: NOV. 1993

perforatrice: F.LLI CORCAGNANI

SERV. PROV. DIFESA DEL SUOLO
RR. IDR. e FOR. di PIACENZA
10 DIC. 1993
No 6432

Caratteristiche del pozzo
Pozzo (si o no) No
Metro interno tubi mm. 120
Profondità mt. 176,00

Impaggiamento
Tipo della pompa IMMERSA
Potenza Cv 25
kW 18
Valenza mt. 70

Portata lt/sec. 25
Dinamica mt. 40
Statica mt. 25
Portata pozzo: lt/sec. 25
Superficie irrigata: 30 are 00 ca. 00
Consumo giornaliero (24 ore): 510 cubi

SERV. PROV. DIFESA DEL SUOLO
RR. IDR. e FOR. di PIACENZA
10 DIC. 1993
No 6432

STRATIGRAFIA DEL TERRENO		Falde captate
Indicare la natura dei terreni e le FAIDE ACQUIFERE attraversati		
-da mt. _____ a mt. _____		
-da mt. _____	<u>VEDI</u>	
-da mt. <u>ALLEGATO</u>		
-da mt. _____ a mt. _____		
-da mt. _____ a mt. _____		
-da mt. _____ a mt. _____		
-da mt. _____ a mt. _____		
-da mt. _____ a mt. _____		

PROTOCOLLATO

Localizzazione del pozzo			
Long. <u>2° 49' 35"</u>	Lat. <u>44° 57' 52"</u>	Ha.	
Quota piano campagna: m.s.l.m.		<u>108,0</u>	

ANNOTAZIONI: CEMENTAZIONE EFFETTUATA DA MT 25 A MT. 1,00

Handwritten signature




ETA	Profondità (m) dal p.c.	Profillo Litologico	Camp	DESCRIZIONE LITOLOGICA
	5			TERRA
	10			
	15			
	20			GHIAIA
	25			
	30			MISTA
	35			
	40			ARGILLA
	45			
	50			
	55			
	60			
	65			
	70			ARGILLA GIALLA
	75			
	80			
	85			ARGILLA
	90			CENERE
	95			
	100			GHIAIA
	105			
	110			
	115			ARGILLA
	120			AZZURRA
	125			GHIAIA AZZURRA
	130			ARGILLA
	135			CONGLOMERATO
	140			ARGILLA
	145			CONGLOMERATO
	150			ARGILLA
	155			CONGLOMERATO
	160			
	165			
	170			
	175			ARGILLA
	176			CONGLOMERATO

GHIAIA


Quota del piano campagna: + m 169

Comune: RIVERGARO
(PIACENZA)
I.G.M. F° 72 IV N.E.
Lat. 44° 55' 07"
Long. 2° 49' 38" Ovest da Monte Mario




ELEMENTI DI VALUTAZIONE

-  Mancanti
-  Insufficienti
-  Incerti




LITOLOGIA

-  Ciottoli e ghiaia
-  Sabbia
-  Argilla
-  Argilla sabbiosa
- 

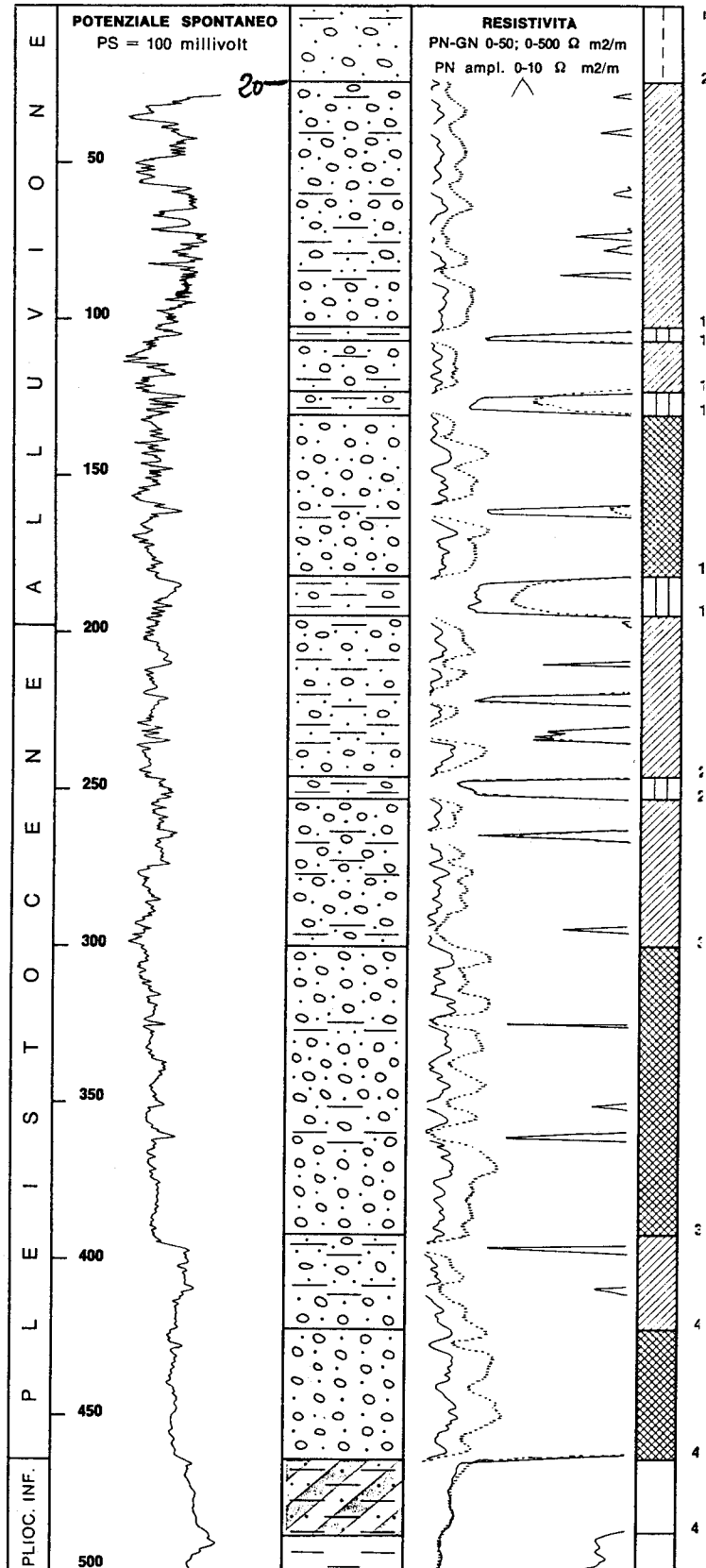
FLUIDI IN STRATO

-  Acqua dolce
-  Acqua salmastra
-  Acqua salata

PERMEABILITA

-  Buona
-  Discreta
-  Nulla

* Le profondità sono riferite al piano campagna



179080 P 001 Dg 101

Regione Emilia-Romagna

→ Scheda da ritornare al Genio Civile

Pratica N° 1.469

COMPENSORIO

COMUNE - Locat

R 1 V 14

-Ditta Azienda Viti e Vigneti Spese Sante Veronesi
 residente a Rivergaro in Via Sancti Anthonii
 -Pozzo ad uso irrigazione in Comune di Rivergaro
 Frazione Ancorano Località Castello Ancorano Mapp. N° 62 / Fg. 11
 -Data di ultimazione della perforazione: 30/05/1971
 -Ditta perforatrice: Buonvicini S. Felice d'Arcole

150
56

CARATTERISTICHE DEL POZZO
 *avanpozzo (si o no) no
 *diametro interno tubi mm. 200
2 mt 30 - 1400 mm x mt 200
 *profondità mt. 55

EQUIPAGGIAMENTO
 Potenza cv. 2
 *tipo della pompa
Ritz 6504
 prevalenza cv mt. 20
 *potenza kW
 *prevalenza mt. 140
 *portata lt/sec. 8+3

-Livello statico mt. 38
 -Portata pozzo: lt/sec. 2
 -Superficie irrigata:
 ha. 12/12000 are. 2 ca.
 -Consumo giornaliero (24 ore):
 metri cubi 5-7

La Ditta sottoscritta afferma, sotto la propria responsabilità, che la presente dichiarazione è completa e veritiera.

Data 4-5-73
 Firma _____

STRATIGRAFIA DEL TERRENO		Falde captate
Indicare la natura dei terreni e le FALDE ACQUIFERE attraversate		
-da mt. <u>0</u>	a mt. <u>12</u>	
<u>argilla</u>		
-da mt. <u>12</u>	a mt. <u>20</u>	
<u>argilla mista ed argilla</u>		
-da mt. <u>20</u>	a mt. <u>27</u>	
<u>ghiaia</u>		
-da mt. <u>27</u>	a mt. <u>35</u>	
<u>stratificazioni di calcare ghiaie</u>		
-da mt. <u>35</u>	a mt. <u>38</u>	
<u>argilla</u>		
-da mt. <u>38</u>	a mt. <u>55</u>	
<u>ghiaia</u>		
-da mt. _____	a mt. _____	
-da mt. _____	a mt. _____	

Localizzazione del pozzo			
Long.	0 99	Lat.	0 5 1
Ha.	0 5	Quota piano campagna: m.s.l.m.	
		1 5 2 0	

ANNOTAZIONI: _____

N° 190

RIV 7

2. Rizz

Regione Emilia-Romagna

→ Scheda da ritornare al Genio Civile

Pratica N° 190

COMPENSORIO

COMUNE-Istat

Dg102

anno 1951

-Ditta Bersani Orice Ved. Spini
residente a Casa Rossa di Mirano

-Pozzo ad uso irrigazione in Comune di Rivigoso
Frazione Mirano Località Piacente Mapp. N° 189 / Fg. 2

-Data di ultimazione della perforazione: 1951-59 179080P602

-Ditta perforatrice: Montexica 141
150

CARATTERISTICHE DEL POZZO
*avanpozzo (si o no) <u>SI</u>
*diametro interno tubi mm. <u>4250</u>
*profondità mt. <u>150</u>

EQUIPAGGIAMENTO
*tipo della pompa <u>SOMMERSA</u>
*potenza <u>Cv 3 cavalletti</u> KW
*prevalenza mt. <u>40 M.</u>
*portata lt/sec. <u>1 1/2</u>

-Livello statico mt. 50 M.
-Portata pozzo: lt/sec. 1 1/2
-Superficie irrigata:
ha. _____ are _____ ca. _____
-Consumo giornaliero (24 ore):
metri cubi M³ 3

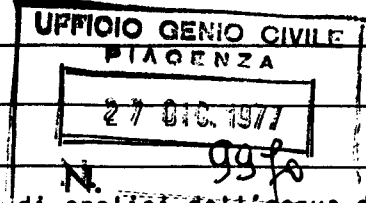
La Ditta sottoscritta afferma, sotto la propria responsabilità, che la presente dichiarazione è completa e veritiera.

Data 22/XII/77
Firma M. Bersani Orice Ved. Spini

STRATIGRAFIA DEL TERRENO	Falde captate
Indicare la natura dei terreni e le FALDE ACQUIFERE attraversate	
-da mt. <u>000</u> a mt. <u>27</u> <u>terra</u>	
-da mt. <u>27</u> a mt. <u>29</u> <u>ghiaia</u>	
-da mt. <u>29</u> a mt. <u>48</u> <u>complesso</u>	
-da mt. <u>48</u> a mt. <u>52</u> <u>ghiaia</u>	
-da mt. <u>52</u> a mt. <u>71</u> <u>complesso</u>	
-da mt. <u>71</u> a mt. <u>73</u> <u>roccie</u>	
-da mt. <u>73</u> a mt. <u>140</u> <u>complesso</u>	
-da mt. <u>140</u> a mt. <u>142</u> <u>142</u>	
-da mt. <u>142</u> a mt. <u>150</u> <u>150 ghiaia</u>	

Localizzazione del pozzo			
Long.	002	Lat.	049
		Ha.	8
Quota piano campagna: m.s.l.m.			141

ANNOTAZIONI: _____



N.B. : Qualora la Ditta sia in possesso di referti di analisi dell'acqua del pozzo,

Pratica N° 1934

COMPENSORIO

COMUNE-Istat

R I V 1

Dg103

-Ditta GHISONI BONINI CLEMENTINA
residente a PIACENZA in Via CALZOLAI 65 TEL 27267

-Pozzo ad uso POTABILE in Comune di RIVERGARO
Frazione MIVIANO Località MIVIANO Mapp. N° 12 / Fg. 8

-Data di ultimazione della perforazione: 1/12/81

-Ditta perforatrice: TESTA-LUIGI-PIACENZA

179080P603
120
123

CARATTERISTICHE DEL POZZO

*avanpozzo (si o no) SI

*diametro interno tubi mm. 400

*profondità mt. 123

EQUIPAGGIAMENTO

*tipo della pompa
ATURIA

*potenza Cv 17,5
kW

*prevalenza mt. 85

*portata lt/sec. 8

-Livello statico mt. -30

-Portata pozzo: lt/sec. 10

-Superficie irrigata:
ha. are ca.

-Consumo giornaliero (24 ore):
metri cubi 4

STRATIGRAFIA DEL TERRENO		Falde captate
Indicare la natura dei terreni e le FALDE ACQUIFERE attraversate		
-da mt. <u>0</u> a mt. <u>4</u>	<u>ARGILLA</u>	
-da mt. <u>4</u> a mt. <u>9</u>	<u>GHIAIA E ARGILLA</u>	
-da mt. <u>9</u> a mt. <u>22</u>	<u>Ghiaia legata con argilla</u>	<u>I</u>
-da mt. <u>22</u> a mt. <u>23</u>	<u>Argilla compatta</u>	
-da mt. <u>23</u> a mt. <u>27</u>	<u>Ghiaia e argilla</u>	
-da mt. <u>27</u> a mt. <u>32</u>	<u>Ghiaia e conglomerato</u>	<u>II</u>
-da mt. <u>32</u> a mt. <u>33</u>	<u>Argilla gialla compatta</u>	
-da mt. <u>33</u> a mt. <u>36</u>	<u>Ghiaia conglomerato con argilla</u>	

Localizzazione del pozzo

Long.		Lat.		Ha.	
Quota piano campagna: m.s.l.m.					

La Ditta sottoscritta afferma, sotto la propria responsabilità, che la presente dichiarazione è completa e veritiera.

Data

Firma LUIGI TESTA
POZZI TRIVELATI
Via Vignolo, 44 - Tel. 00.372
29100 PIACENZA

ANNOTAZIONI:

N.B. : Qualora la Ditta sia in possesso di referti di analisi dell'acqua del pozzo, rilasciati da Laboratori o Gabinetti, è invitata ad allegarne copia.

Pratica N°

COMPENSORIO

COMUNE-Istat

--	--	--

-Ditta _____
residente a _____ in Via _____
-Pozzo ad uso _____ in Comune di _____
Frazione _____ Località _____ Mapp.N° _____ /Fg. _____
-Data di ultimazione della perforazione: _____
-Ditta perforatrice: _____

CARATTERISTICHE DEL POZZO

*avanpozzo (si o no) _____
*diametro interno tubi mm. _____
*profondità mt. _____

EQUIPAGGIAMENTO

*tipo della pompa _____
*potenza $\frac{Cv}{kW}$ _____
*prevalenza mt. _____
*portata lt/sec. _____

-Livello statico mt. _____
-Portata pozzo:lt/sec. _____
-Superficie irrigata:
ha. _____ are _____ ca. _____
-Consumo giornaliero (24 ore):
metri cubi _____

La Ditta sottoscritta afferma, sotto la propria responsabilità, che la presente dichiarazione è completa e veritiera.

Data _____
Firma **LUIGI TESTA**
Via Vignola, 41 - Tel. 69.372
29100 PIACENZA

STRATIGRAFIA DEL TERRENO

Indicare la natura dei terreni e le FALDE ACQUIFERE attraversati

-da mt. 36 a mt. 39
Ghiaia conglomerato
-da mt. 39 a mt. 44
Argilla compatta
-da mt. 44 a mt. 50
Ciottoli e argilla
-da mt. 50 a mt. 57
Argilla compatta
-da mt. 57 a mt. 70
Ghiaia lepata
-da mt. 70 a mt. 72
Ghiaia e ghiaietto
-da mt. 72 a mt. 74
Argilla compatta
-da mt. 74 a mt. 76
Ghiaia molto compatta e argilla

Falde captate

III

IV

Localizzazione del pozzo

Long.

--	--	--	--

 Lat.

--	--	--	--

 Ha.

--	--	--	--

Quota piano campagna:m.s.l.m.

--	--	--	--

ANNOTAZIONI:
Francesco Bonini Chetani

N.B. : Qualora la Ditta sia in possesso di referti di analisi dell'acqua del pozzo, rilasciati da Laboratori o Gabinetti, è invitata ad allegarne copia.

Regione Emilia-Romagna

→ Scheda da ritornare al Genio Civile

Pratica N°

--	--	--	--	--	--	--	--

COMPENSORIO

COMUNE-Istat

-Ditta

residente a _____ in Via _____

-Pozzo ad uso _____ in Comune di _____

Frazione _____ Località _____ Mapp.N° _____ /Fg. _____

-Data di ultimazione della perforazione: _____

-Ditta perforatrice: _____

CARATTERISTICHE DEL POZZO

*avanpozzo (sì o no) _____
 *diametro interno tubi mm. _____

 *profondità mt. _____

EQUIPAGGIAMENTO

*tipo della pompa _____

 *potenza $\frac{cv}{kw}$ _____
 *prevalenza mt. _____
 *portata lt/sec. _____

-Livello statico mt. _____
 -Portata pozzo: lt/sec. _____
 -Superficie irrigata:
 ha. _____ are _____ ca. _____
 -Consumo giornaliero (24 ore):
 metri cubi _____

La Ditta sottoscritta afferma, sotto la propria responsabilità, che la presente dichiarazione è completa e veritiera.

Data _____

Firma

LUIGI TESTA
 POZZI E TRATTAMENTI
 Via Vianola, 41 - T. 05372
 29100 PIAACENZA

STRATIGRAFIA DEL TERRENO

Indicare la natura dei terreni e le **FALDE ACQUIFERE** attraversati

Falde captate

-da mt. 76 a mt. 82

Argilla compatta

-da mt. 82 a mt. 84

Ghiaia grossa ciottoli

-da mt. 84 a mt. 95

Argilla compatta

-da mt. 95 a mt. 96

Ghiaia

-da mt. 96 a mt. 102

Ghiaia e argilla molto compatta

-da mt. 102 a mt. 115

Conglomerato e ghiaia

-da mt. 115 a mt. 117

Argilla compatta

-da mt. 117 a mt. 121

Ghiaia e ghiaietto

Localizzazione del pozzo

Long.						Lat.						Ha.					
-------	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	-----	--	--	--	--	--

Quota piano campagna: m.s.l.m. _____

ANNOTAZIONI:

Giuseppina Benini Chetip

N.B. : Qualora la Ditta sia in possesso di referti di analisi dell'acqua del pozzo, rilasciati da Laboratori o Gabinetti, è invitata ad allegarne copia.

Pratica N°

--	--	--	--

--	--	--

COMPENSORIO

 COMUNE-Istat

--	--	--

-Ditta _____
 residente a _____ in Via _____
 -Pozzo ad uso _____ in Comune di _____
 Frazione _____ Località _____ Mapp.N° _____ /Fg. _____
 -Data di ultimazione della perforazione: _____
 -Ditta perforatrice: _____

CARATTERISTICHE DEL POZZO
 *avanpozzo (si o no) _____
 *diametro interno tubi mm. _____
 *profondità mt. _____

EQUIPAGGIAMENTO
 *tipo della pompa _____
 *potenza $\frac{Cv}{kW}$ _____
 *prevalenza mt. _____
 *portata lt/sec. _____

-Livello statico mt. _____
 -Portata pozzo: lt/sec. _____
 -Superficie irrigata:
 ha. _____ are _____ ca. _____
 -Consumo giornaliero (24 ore):
 metri cubi _____

STRATIGRAFIA DEL TERRENO	Falde captate
Indicare la natura dei terreni e le FALDE ACQUIFERE attraversati	
-da mt. <u>121</u> a mt. <u>123</u> <u>Argilla, gialla compatta</u>	
-da mt. _____ a mt. _____	
-da mt. _____ a mt. _____	
-da mt. _____ a mt. _____	
-da mt. _____ a mt. _____	
-da mt. _____ a mt. _____	
-da mt. _____ a mt. _____	
-da mt. _____ a mt. _____	

Localizzazione del pozzo

Long.		Lat.		Ha.	
Quota piano campagna: m.s.l.m.					

La Ditta sottoscritta afferma, sotto la propria responsabilità, che la presente dichiarazione è completa e veritiera.

Data _____
 Firma L. LUIGI TESTA
 POZZI TRIVELLATI
 Via Vignola, 44 - Tel. 053722
 29100 PAVENZA

ANNOTAZIONI:
Fluisen Benini Chintus

M.B. : Qualora la Ditta sia in possesso di referti di analisi dell'acqua del pozzo, rilasciati da Laboratori o Gabinetti, è invitata ad allegarne copia.

Dg 105

Regione Emilia-Romagna

Scheda da ritornare al Genio Civile

Pratica N° 2327 A

COMPENSORIO
COMUNE-Istat RIV 2

179080P605

-Ditta POLIRAMA
residente a NIVIANO in Via
-Pozzo ad uso INDUSTRIALE in Comune di RIVERGARO
Frazione Località Mapp. N° 213 1Fg. 8
-Data di ultimazione della perforazione: 1969
-Ditta perforatrice: D. B. T.

118
138 pozzo n° 1

CARATTERISTICHE DEL POZZO

*avanpozzo (si o no) SI

*diametro interno tubi mm. 300

*profondità mt. 138

EQUIPAGGIAMENTO

*tipo della pompa PANELLI-180 REC 4/R

*potenza $\frac{cv}{kw}$ 31 / 16

*prevalenza mt. 41

*portata lt/sec. 10

-Livello statico mt. 40
-Portata pozzo: lt/sec. 10
-Superficie irrigata:
ha. _____ are _____ ca. _____
-Consumo giornaliero (24 ore):
metri cubi 130

STRATIGRAFIA DEL TERRENO		Falde captate
Indicare la natura dei terreni e le FALDE ACQUIFERE attraversati		
-da mt. <u>0</u> a mt. <u>12</u>	<u>CIOTTOLI + ARGILLA</u>	
-da mt. <u>12</u> a mt. <u>39</u>	<u>CONGLOMERATO</u>	X
-da mt. <u>39</u> a mt. <u>54</u>	<u>CIOTTOLI + CONGLOMERATO</u>	X
-da mt. <u>54</u> a mt. <u>103</u>	<u>CIOTTOLI-ARGILLA-CONGLOMERATO</u>	
-da mt. <u>103</u> a mt. <u>110</u>	<u>CONGLOMERATO + GHIAIA + SABBIA</u>	X
-da mt. <u>110</u> a mt. <u>129</u>	<u>GHIAIA + LENTI DI CONGLOMERATO</u>	X
-da mt. <u>129</u> a mt. <u>136</u>	<u>CONGLOMERATO</u>	X
-da mt. <u>136</u> a mt. <u>138</u>	<u>CONGLOMERATO</u>	

Localizzazione del pozzo

Long. 101 Lat. 46 Ha. 1

Quota piano campagna: m.s.l.m. 148

La Ditta sottoscritta afferma, sotto la propria responsabilità, che la presente dichiarazione è completa e veritiera.

Data 14-12-77
Firma POLIRAMA
SPAZIO PER IL NOME E IL COGNOME DEL RESPONSABILE
NIVIANO DI RIVERGARO (PC)

ANNOTAZIONI:

N.B. : Qualora la Ditta sia in possesso di referti di analisi dell'acqua del pozzo, rilasciati da Laboratori o Gabinetti, è invitata ad allegarne copia.

Dg106

Regione Emilia-Romagna

→ Scheda da ritornare al Genio Civile

Pratica N° 2.327 B

COMPENSORIO

COMUNE-Istat

R I V 3

-Ditta POLIRAMA 179080 P606

residente a NILIANO in Via _____

-Pozzo ad uso _____ in Comune di RIVERGARO

Frazione _____ Località _____ Mapp. N° 213 / Fg. 8

-Data di ultimazione della perforazione: 1977

-Ditta perforatrice: IDRAULICA-VILLA

pozzo n2
118
121

CARATTERISTICHE DEL POZZO

*avanpozzo (si o no) si

*diametro interno tubi mm. 300

*profondità mt. 121

EQUIPAGGIAMENTO

*tipo della pompa ATURIA - B18 - B5

*potenza cv 16 1/2
kw 8

*prevalenza mt. 62

*portata lt/sec. 11

-Livello statico mt. 32

-Portata pozzo: lt/sec. 11

-Superficie irrigata:
ha. _____ are _____ ca. _____

-Consumo giornaliero (24 ore):
metri cubi 130

STRATIGRAFIA DEL TERRENO		Falde captate
Indicare la natura dei terreni e le FALDE ACQUIFERE attraversati		
-da mt. <u>0</u> a mt. <u>26</u>	<u>GHIAIA - ARGILLA</u>	
-da mt. <u>26</u> a mt. <u>45</u>	<u>CONGLOMERATO + ARGILLA</u>	
-da mt. <u>45</u> a mt. <u>58</u>	<u>CONGLOMERATO</u>	
-da mt. <u>58</u> a mt. <u>68</u>	<u>GHIAIA + CONGLOMERATO</u>	X
-da mt. <u>68</u> a mt. <u>81</u>	<u>CONGLOMERATO + SABBIA</u>	X
-da mt. <u>81</u> a mt. <u>86</u>	<u>CONGLOMERATO - CON-TROVANTI</u>	
-da mt. <u>86</u> a mt. <u>99</u>	<u>GHIAIA + CONGLOMERATO</u>	X
-da mt. <u>99</u> a mt. <u>121</u>	<u>GHIAIA + LENTI-MI-CONGLOMERATO</u>	X

Localizzazione del pozzo

Long.	<u>109</u>	Lat.	<u>46</u>	Ha.	<u>2</u>
Quota piano campagna: m.s.l.m.			<u>118</u>		

La Ditta sottoscritta afferma, sotto la propria responsabilità, che la presente dichiarazione è completa e veritiera.

Data 15-12-77 Firma POLIRAMA
SCATOLEN POLSINOLO ESPANNO
INGEGNERE DI RIVERGARO (PC)

ANNOTAZIONI: _____

N.B. : Qualora la Ditta sia in possesso di referti di analisi dell'acqua del pozzo, allegati da laboratori e gabinetti è invitata ad allegare copia

R1V6

42-4. 41 Dg107

→ Scheda da ritornare al Genio Civile

Pratica N° 2574

COMPENSORIO
 COMUNE-Istat 15 GEN. 1982

-Ditta SOC. CAP - s.r.l.
 residente a PIACENZA in Via C. 50 Vitt. Emanuele, 142
 -Pozzo ad uso POTABILE in Comune di RIVERGARO
 Frazione Località NIVIANO Mapp. N° 4051 Fg. 8
 -Data di ultimazione della perforazione: 04-12-1981 179080P607
 -Ditta perforatrice: GARBAZZA ARTURO - Piacenza 118
61

CARATTERISTICHE DEL POZZO
 *avanpozzo (si o no) si
 *diametro interno tubi mm. 323
 *profondità mt. 61.00

EQUIPAGGIAMENTO
 *tipo della pompa sommersa
 *potenza Cv 6,00
kW
 *prevalenza mt. 112
 *portata lt/sec. 4

-Livello statico mt. 12,00
 -Portata pozzo: lt/sec. 10
 -Superficie irrigata:
 ha. are ca.
 -Consumo giornaliero (24 ore):
 metri cubi 80,00

La Ditta sottoscritta afferma, sotto la propria responsabilità, che la presente dichiarazione è completa e veritiera.

Data 14.1.82
 Firma Romelli Carlo and

STRATIGRAFIA DEL TERRENO		Falde captate
Indicare la natura dei terreni e le FALDE ACQUIFERE attraversati		
-da mt. <u>0.00</u> a mt. <u>0.80</u>	<u>Terreno vegetale</u>	
-da mt. <u>0.80</u> a mt. <u>6.00</u>	<u>Argilla rossa</u>	
-da mt. <u>6.00</u> a mt. <u>20.00</u>	<u>Argilla rossa mista a ciottoli con piccole filtrazioni d'acqua</u>	
-da mt. <u>20.00</u> a mt. <u>35.00</u>	<u>Conglomerato</u>	
-da mt. <u>35.00</u> a mt. <u>61.00</u>	<u>Ghiaia alternata a strati conglomeratici con acqua</u>	X
-da mt. <u> </u> a mt. <u> </u>		
-da mt. <u> </u> a mt. <u> </u>		

Localizzazione del pozzo										
Long.					Lat.				Ha.	
Quota piano campagna: m.s.l.m.										

ANNOTAZIONI:
 - Cementazione con bentonite:
da mt. 3,90 a mt. 28,00
 - Autoclave: lt. 5.000

N.B. : Qualora la Ditta sia in possesso di referti di analisi dell'acqua del pozzo, rilasciati da Laboratori o Gabinetti, è invitata ad allegarne copia.

Pratica N° 2714

COMPENSORIO

COMUNE-Istat

R 1 V 4
179080P608

-Ditta CASEIFICI EREDI IGINO DAVOLI s.n.c.
residente a RIVERGARO in Via NIVIANO CHIESA
-Pozzo ad uso INDUSTRIALE in Comune di RIVERGARO
Frazione NIVIANO CHIESA Località - Mapp.N° 76 /Fg. 13
-Data di ultimazione della perforazione: 9-4-84
-Ditta perforatrice: GNECCHI e TROMBA - VIGOLO MARCHESE(PC)

126
128

CARATTERISTICHE DEL POZZO

*avanpozzo (si o no) SI
 *diametro interno tubi mm. 400 e 300
 *profondità mt. 126,50

EQUIPAGGIAMENTO

*tipo della pompa ELETTROSOMMERSA
 *potenza 8 cv 2 kW
 *prevalenza mt. 90
 *portata lt/sec. 2

-Livello statico mt. 23,50
 -Portata pozzo:lt/sec. 15
 -Superficie irrigata:
 ha. 1 are 1 ca. 1
 -Consumo giornaliero (24 ore):
 metri cubi 15

STRATIGRAFIA DEL TERRENO		Falde captate
Indicare la natura dei terreni e le FAIDE ACQUIFERE attraversati		
-da mt. _____ a mt. _____		
-da mt. _____ a mt. _____		
-da mt. _____ a mt. _____		
-da mt. _____ a mt. _____		
-da mt. _____ a mt. _____		
-da mt. _____ a mt. _____		
-da mt. _____ a mt. _____		
-da mt. _____ a mt. _____		
-da mt. _____ a mt. _____		

VEDI STRATIGRAFIA ALLEGATA

Localizzazione del pozzo

Long.		Lat.		Ha.	
Quota piano campagna:m.s.l.m.					

La Ditta sottoscritta afferma, sotto la propria responsabilità, che la presente dichiarazione è completa e veritiera.

CASEIFICI
 Data DAVOLI s.n.c. 3/5/84
 Firma [Signature]

ANNOTAZIONI: _____

R.B. : Qualora la Ditta sia in possesso di referti di analisi dell'acqua del pozzo, rilasciati da Laboratori o Gabinetti, è invitata ad allegarne copia.

GNECCHI & TROMBA

Perforazione Pozzi

IMPIANTI POMPE SOMMERSE

VIGOLO MARCHESE (PIACENZA)

TL. 896263

Il. 6/3 19 84

STRATIGRAFIA POZZO SIG.DAVOLI.

NIVIANO CHIESA RIVERGARO PC.

Da m 0 a m5 Argilla normale.

Da m 5 a m 9 ghiaia argillosa e sassi.grossi.

Da m 9 a m15 ghiaia compatta con strati di conglomerato.

Da m 15 a m 17 argilla compatta e sassi.

Da m 17 a m 21 ghiaia argillosa compatta.

Da m 21 a m 22 conglomerato granulare con filtrazioni di acqua.

Da m22 a m 36 strati di ghiaia argillosa e conglomerato (Duro)

Da m 36 a m 39 argilla scura molto compatta.

Da m 39 a m 48 ghiaia fine argillosa e compatta

Da m 48 a m 58,50 conglomerato e strati di calcari(Filtrazioni di acqua)

Da m 58,50 a m 59 ghiaia grossa compatta;

Da m 59 a m 59,50 conglomerato.

Da m59,50 a m 62 argilla sabbiosa compatta, giallastra.

Da m 62 a m 65 ghiaia argillosa.

Da m 65 a m 68 conglomerato granulare e calcari con acqua.

SEGUE

STRATIGRAFIA POZZO

CASEIFICI DAVOLI NIVIANO.

- Da m 68 a m 73,50 conglomerato
Da m 73,50 a m 75 argilla scura compatta
Da m 75 a m 81 conglomerato
Da m 81 a m 90 argilla azzurra
Da m 90 a m 99,50 ghiaia molto argillosa
Da m 99,50 a m 101 conglomerato
Da m 101 a m 105 argilla azzurra
Da m 105 a m 106 sabbia grossa con ghiaietto ~~di~~ acqua
Da m 106 a m 109,50 argilla azzurra compatta
Da m 109,50 a m 120 sassi grossi e ghiaia argillosa
Da m 120 a m 126,50 strati di conglomerato e ghiaia con acqua.

(Segue argilla) 128
per analisi.

Livello statico ml 23,50

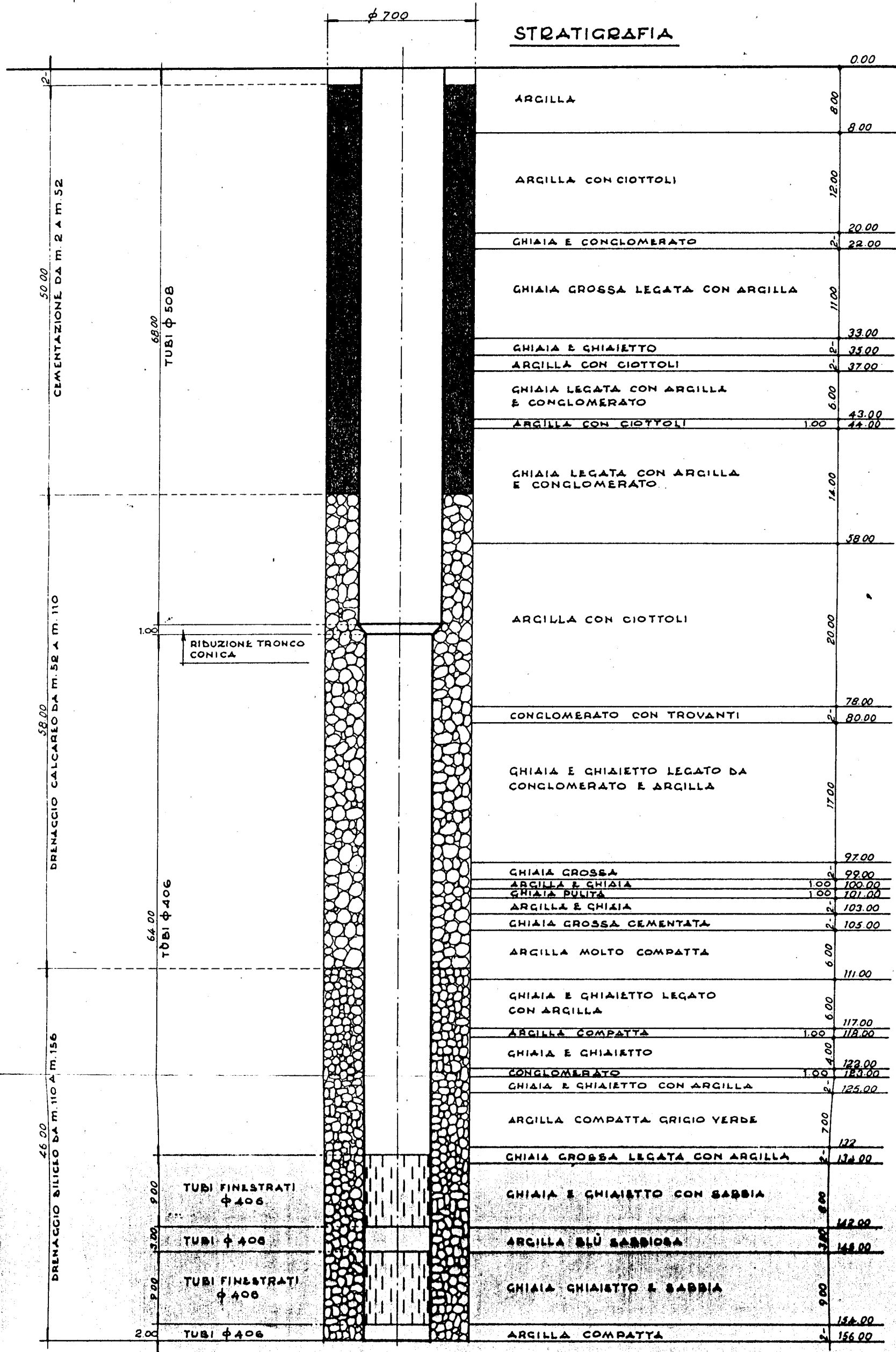
Livello dinamico ml 36 con portata di litri 15 al secondo.

Profondità pozzo ml. 126,50.



F 81 - Dg 110

Pozzo tubolare in località "Ca' Lesina"



LIVELLO STATICO : - ml. 34.00

TRATTO DA
POZZO "CA' LESINA"

Pratica N°

3209

Grid boxes for identification

COMPENSORIO

COMUNE-Istat

Grid boxes for compensation and municipality

Dg 111

CFR. CA' LESIMA (VERUCSI)

Handwritten notes and signatures

Ditta PENNINI Erminio

residente a Rivergaro in Via Niviano Chiesa, 41

Pozzo ad uso irriguo e zootecnico in Comune di Rivergaro

Frazione Ancarano Località Fondo Lesima Mapp. N° 17 / Fg. 15

Data di ultimazione della perforazione: luglio 1991

Ditta perforatrice: F.lli Corcagnani

17080P611

Handwritten signature

CARATTERISTICHE DEL POZZO

*avanzamento (si o no) SI
*diametro interno tubi mm. 323
*profondità mt. 168,00

EQUIPAGGIAMENTO

*tipo della pompa sommersa
*potenza Cv 70 kW
*prevalenza mt. 100
*portata lt/sec. 30

Livello dinamico mt. 62
Livello statico mt. 36
Portata pozzo: lt/sec. 30
Superficie irrigata: ha. 15 are 38 ca. 00
Consumo giornaliero (24 ore) metri cubi

Stamp: SEM. PROV. DIFESA DEL SUOLO. DIR. IDR. e FOR. PIACENZA. 12 SET 1991. No 5310

STRATIGRAFIA DEL TERRENO

Indicare la natura dei terreni e le PALDE ACQUIFERE attraversati

Palde captate

-da mt. a mt.

-da mt. a mt.

-da mt. a mt.

-da mt. a mt.

-da mt. a mt.

VEDI ALLEGATO

-da mt. a mt.

-da mt. a mt.

-da mt. a mt.



Localizzazione del pozzo

Table with columns: Long. (2 49 18), Lat. (44 55 30), Ha., Quota piano campagna:m.s.l.m. (1 5 9 0)

La Ditta sottoscritta afferma, sotto la propria responsabilità, che la presente dichiarazione è completa e veritiera.

- 6 SET. 1991

Data and Firma (signature)

ANNOTAZIONI:

DITTA PENNINI ERMINIO

STRATIGRAFIA POZZO IN LOC.FONDO LESIMA DI ANCARANO IN COMUNE DI RIVERGARO.-

da mt. 0,00 a mt. 10,00 argilla;
da mt. 10,00 a mt. 32,00 ghiaia mista terra;
da mt. 32,00 a mt. 34,00 conglomerato;
da mt. 34,00 a mt. 42,50 ghiaia e conglomerato;
da mt. 42,50 a mt. 44,50 argilla;
da mt. 44,50 a mt. 47,00 argilla rossa con sassi;
da mt. 47,00 a mt. 49,50 argilla gialla;
da mt. 49,50 a mt. 73,00 ghiaia;
da mt. 73,00 a mt. 82,00 ghiaia e conglomerato;
da mt. 82,00 a mt. 87,50 argilla;
da mt. 87,50 a mt. 90,00 ghiaia e conglomerato;
da mt. 90,00 a mt. 94,00 conglomerato duro;
da mt. 94,00 a mt. 100,00 conglomerato durissimo;
da mt. 100,00 a mt. 103,00 argilla;
da mt. 103,00 a mt. 108,00 ghiaia;
da mt. 108,00 a mt. 109,00 argilla;
da mt. 109,00 a mt. 118,00 ghiaia e conglomerato;
da mt. 118,00 a mt. 123,00 argilla compatta grigia;
da mt. 123,00 a mt. 146,00 ghiaia e conglomerato;
da mt. 146,00 a mt. 147,00 argilla grigia con sassi;
da mt. 147,00 a mt. 153,00 ghiaietto;
da mt. 153,00 a mt. 160,00 ghiaia mista argilla;
da mt. 160,00 a mt. 168,00 conglomerato.-

Cementazione da mt.73,00 a mt.47,00

Falde captate I^a da mt.73,00 a mt.82,00 II^a da mt.103,00 a mt.108,00
III^a da mt.109,00 a mt. 118,00 IV^a da mt.123,00 a mt.146,00
V^a da mt.147,00 a mt. 153,00 VI^a da mt.160,00 a mt.168,00

- 1311 -

201

Regione Emilia-Romagna

→ Scheda da ritornare al Genio Civile

Pratica N° 1.311

COMPENSORIO

COMUNE-Istat

RIV 8

-Ditta PANTALEONI RAFFAELE (ritirato da La Stoppa Soc.)

residente a PIACENZA in Via SAN SIRO, 18

-Pozzo ad uso retroscum in Comune di RIVERSARDO

Frazione ANCARARO Località LE MARANE Mapp. N° / Fg.

-Data di ultimazione della perforazione: 1969 172080P612

-Ditta perforatrice: BUONADITTA DI FIORENZUOLA D'ARDA 220 118

CARATTERISTICHE DEL POZZO

*avanpozzo (si o no) NO

*diametro interno tubi mm. 300

*profondità mt. 118

EQUIPAGGIAMENTO

*tipo della pompa
ELETTRICOMPACT CENTR. SUMMERS

*potenza CV 50
KW 37

*prevalenza mt. 148

*portata lt/sec. 16,5

-Livello statico mt. 34

-Portata pozzo: lt/sec. 18

-Superficie irrigata:
ha. _____ are _____

-Consumo giornaliero (24 ore) _____
metri cubi _____

UFFICIO GENIO CIVILE
11 FEB 1978
N. 916

La Ditta sottoscritta afferma, sotto la propria responsabilità, che la presente dichiarazione è completa e veritiera.

Data 9-2-1978

Firma [Signature]

STRATIGRAFIA DEL TERRENO		Falde captate
Indicare la natura dei terreni e le FALDE ACQUIFERE attraversati		
-da mt. <u>0</u>	a mt. <u>32</u>	
<u>terra gialla e conglomerato</u>		
-da mt. <u>32</u>	a mt. <u>61,50</u>	
<u>terra rossa argilla</u>		
-da mt. <u>61,50</u>	a mt. <u>63</u>	
<u>conglomerato - ghiaia sabbia</u>		
-da mt. <u>63</u>	a mt. <u>83</u>	
<u>terra gialla, sassi - argilla</u>		
-da mt. <u>83</u>	a mt. <u>101</u>	
<u>terra rossa argilla conglomerato</u>		
-da mt. <u>101</u>	a mt. <u>104</u>	FILTRO
<u>GHIAIA</u>		
-da mt. <u>104</u>	a mt. <u>114</u>	FILTRO
<u>GHIAIA CON CIOTTOLI</u>		
-da mt. <u>114</u>	a mt. <u>118</u>	
<u>ARGILLA</u>		

Localizzazione del pozzo			
Long. <u>101</u>	Lat. <u>054</u>	Ha. <u>18</u>	
Quota piano campagna: m.s.l.m.			<u>223</u>

ANNOTAZIONI: Nelle immediate vicinanze di questo pozzo, esiste - individuato - il precedente pozzo

N.B. : Qualora la Ditta sia in possesso di referti di analisi dell'acqua del pozzo, rilasciati da Laboratori o Gabinetti, è invitata ad allegarne copia.

Regione Emilia-Romagna

Scheda da ritornare al Genio Civile

Pratica N° 1.472

COMPENSORIO

COMUNE-Istat RIV 15 170080P613

-Ditta DOTT. ARTURO CAPELLI
residente a ANCARANO in Via CA' DEI FRATI
-Pozzo ad uso PRAGUE in Comune di RIVERGARO
Frazione ANCARANO Località CA' DEI FRATI Mapp. N° 13 / Fg. 26
-Data di ultimazione della perforazione: 25/7/77
-Ditta perforatrice: TESTA LUIGI

172
143

CARATTERISTICHE DEL POZZO
*avanpozzo (si o no) NO
*diametro interno tubi mm. 100
*profondità mt. 143

EQUIPAGGIAMENTO
*tipo della pompa PANNELLI - POMPA α (ALFA)
*potenza cv 28 kW 22.5
*prevalenza mt.
*portata lt/sec. 15

-Livello statico mt. 38
-Portata pozzo: lt/sec.
-Superficie irrigata: ha. 10 are 00 ca. 00
-Consumo giornaliero (24 ore): metri cubi

La Ditta sottoscritta afferma, sotto la propria responsabilità, che la presente dichiarazione è completa e veritiera.

Data 20-9-77
Firma [Signature]

Table with 2 columns: Stratigrafia del terreno (Indicare la natura dei terreni e le falde acquifere attraversate) and Falde captate. Rows include depth intervals (0-10, 10-26, 26-44, 44-45, 45-52, 52-55, 55-60, 60-65) and geological descriptions like 'Argilla', 'Ghiaia legata - trovati', 'Conglomerato'.

Localizzazione del pozzo
Long. 101 Lat. 052 Ha. 04
Quota piano campagna: m.s.l.m. 184

ANNOTAZIONI:

N.B. : Qualora la Ditta sia in possesso di referti di analisi dell'acqua del pozzo, rilasciati da Laboratori o Gabinetti, è invitata ad allegarne copia.

Espl. 2002

Regione Emilia-Romagna

→ Scheda da ritornare al Genio Civile

Pratica N°

--	--	--	--

--	--	--

COMPENSORIO

COMUNE-Istat

-Ditta _____

residente a _____ in Via _____

-Pozzo ad uso _____ in Comune di _____

Frazione _____ Località _____ Mapp.N° _____ /Fg. _____

-Data di ultimazione della perforazione: _____

-Ditta perforatrice: _____

CARATTERISTICHE DEL POZZO

*avanpozzo (si o no) _____

*diametro interno tubi mm. _____

*profondità mt. _____

EQUIPAGGIAMENTO

*tipo della pompa _____

*potenza $\frac{CV}{KW}$ _____

*prevalenza mt. _____

*portata lt/sec. _____

-Livello statico mt. _____

-Portata pozzo: lt/sec. _____

-Superficie irrigata: _____ ha. _____ are _____ ca. _____

-Consumo giornaliero (24 ore): _____ metri cubi _____

La Ditta sottoscritta afferma, sotto la propria responsabilità, che la presente dichiarazione è completa e veritiera.

Data _____

Firma _____

STRATIGRAFIA DEL TERRENO	Falde captate
Indicare la natura dei terreni e le FALDE ACQUIFERE attraversati	
-da mt. 65 a mt. 72 <i>Conglomerato</i>	
-da mt. 72 a mt. 74 <i>Argille</i>	
-da mt. 74 a mt. 78 <i>ghiaie legate con argille</i>	
-da mt. 78 a 82 / da mt. 82 a 87 <i>Conglomerato / Ghiaia - argille</i>	
-da mt. 87 a 94 / da mt. 94 a 97 <i>Conglomerato / ghiaie legate con argille</i>	} <i>falda acquifera</i>
-da mt. 97 a 110 / da mt. 110 a 125 <i>Argille / ghiaie - conglomerato</i>	
-da mt. 125 a mt. 138 <i>Conglomerato fratturato</i>	
-da mt. 138 a mt. 143 <i>Argille senuo</i>	

Localizzazione del pozzo

Long.	Lat.	Ha.	

Quota piano campagna: m.s.l.m. _____

ANNOTAZIONI: _____

N.B. : Qualora la Ditta sia in possesso di referti di analisi dell'acqua del pozzo, rilasciati da Laboratori o Gabinetti, è invitata ad allegarne copia.

Dg203

Regione Emilia-Romagna

→ Scheda da ritornare al Genio Civile

Pratica N° 1 3 3 9

COMPENSORIO

COMUNE-Istat

R 1 V 10

-Ditta Az. Agr. TORCELLO di PATARINI SANDRO
 residente a CAZZOLA in Via Az. Agr. BOSCO DONICO
 -Pozzo ad uso DOMESTICO in Comune di RIVERGARO
 Frazione ANCARANO Località TORCELLO Mapp. N° 22 / Fg. 30
 -Data di ultimazione della perforazione: 17 10 80 P 6 14
 -Ditta perforatrice: PERAZZOLI di FONTANA FREDDA 191
 80

CARATTERISTICHE DEL POZZO

*avanpozzo (si o no) no
 *diametro interno tubi mm. 40
 *profondità mt. 80

EQUIPAGGIAMENTO

*tipo della pompa sommersa
 *potenza $\frac{cv}{kw}$ 4
 *prevalenza mt. 95
 *portata lt/sec. 3

-Livello statico mt. 75
 -Portata pozzo: lt/sec. 3
 -Superficie irrigata:
 ha. _____ are _____ ca. _____
 -Consumo giornaliero (24 ore):
 metri cubi 1,50

La Ditta sottoscritta afferma, sotto la propria responsabilità, che la presente dichiarazione è completa e veritiera.

Data 13 FEB. 1978
 Firma [Signature]

STRATIGRAFIA DEL TERRENO		Falde captate
Indicare la natura dei terreni e le FALDE ACQUIFERE attraversati		
-da mt. <u>0</u>	a mt. <u>15</u> terra	
-da mt. <u>15</u>	a mt. <u>30</u> conglomerato	
-da mt. <u>30</u>	a mt. <u>70</u> argilla-conglomerato	
-da mt. <u>70</u>	a mt. <u>80</u> ghiaia	
-da mt. _____	a mt. _____	
-da mt. _____	a mt. _____	
-da mt. _____	a mt. _____	
-da mt. _____	a mt. _____	

Localizzazione del pozzo

Long.				Lat.				Ha.			
Quota piano campagna: m.s.l.m.											

ANNOTAZIONI: _____

N.B. : Qualora la Ditta sia in possesso di referti di analisi dell'acqua del pozzo, rilasciati da Laboratori o Gabinetti, è invitata ad allegarne copia.

Regione Emilia-Romagna

→ Scheda da ritornare al Genio Civile

Pratica N° 1.402

COMPENSORIO

02
138

RIV 11

-Ditta SALAMIFICIO Monte Penice di Giulio Marchionni
residente a RIVERGARO in Via Roma 4° 70

-Pozzo ad uso INDUSTRIALE in Comune di RIVERGARO
Frazione Località Via Roma, 70 Mapp. N° 35 / Fg. 23

-Data di ultimazione della perforazione: 30-10-1972 179080P614

-Ditta perforatrice: BONADITA di Fiorino e S. ARAO

143
110

CARATTERISTICHE DEL POZZO	
*avanpozzo (si o no)	NO
*diametro interno tubi mm.	200
	Ø 20 cm.
*profondità mt.	110

EQUIPAGGIAMENTO		
*tipo della pompa	KLEIN VSD 62/9 + 6D	
	0-153-2	
*potenza cv	2	
	kw	
*prevalenza mt.	93	
*portata lt/sec.	1	

-Livello statico mt. 3
-Portata pozzo: lt/sec. 2
-Superficie irrigata:
ha. are ca.
-Consumo giornaliero (24 ore):
metri cubi 5

STRATIGRAFIA DEL TERRENO		Falde captate
Indicare la natura dei terreni e le FALDE ACQUIFERE attraversati		
-da mt. 1 a mt. 4	Terreno vegetale e argilla	
-da mt. 4 a mt. 40	ghiaie e travertini	1
-da mt. 40 a mt. 105	Complemento con sabbie	
-da mt. 105 a mt. 110	ghiaie	1
-da mt. 110 a mt. oltre	Argilla con sabbie	
-da mt. _____ a mt. _____		
-da mt. _____ a mt. _____		
-da mt. _____ a mt. _____		

Localizzazione del pozzo			
Long.	096	Lat.	053
Ha.	18	Quota piano campagna: m.s.l.m. 142	

La Ditta sottoscritta afferma, sotto la propria responsabilità, che la presente dichiarazione è completa e veritiera.

Data 28-12-77
Firma Giulio Marchionni

ANNOTAZIONI:
UFFICIO GENIO CIVILE
2
116

N.B. : Qualora la Ditta sia in possesso di referti di analisi dell'acqua del pozzo, rilasciati da Laboratori o Gabinetti, è invitata ad allegarne copia.

RIV 16

20/10/11

Pratica N° 1571 A

SCHEDA DA RITORNARE AL GENIO CIVILE

- Ditta Mari Giovanni residente a Piacenza in via Dg 303
- Perforazione pozzo ad uso Potabile in Comune di Rivero approfondim.
- Frazione Ancorano Località DOZZELLA (DIARO) app. N° _____
- Data di ultimazione dei lavori: Dicembre 1973 **179080P618**
- Ditta perforatrice: Testa Luigi Via Vigonza 44 P.C.

230
140

- Caratteristiche del pozzo:
 avanpozzo (si o no) NO
 ø interno tubi mm. 200
 profondità mt. 140

STRATIGRAFIA REALE DEL TERRENO	
Indicare la natura dei terreni e le FALDE ACQUIFERE ATTRAVERSATE, specificando se il tubo è fenestrato in corrispondenza	
- da mt. <u>0</u> a mt. <u>3</u>	<u>Argilla</u>
- da mt. <u>3</u> a mt. <u>20</u>	<u>Conglomerato</u>
- da mt. <u>20</u> a mt. <u>22</u>	<u>Ghiaia e argilla</u>
- da mt. <u>22</u> a mt. <u>24</u>	<u>Argilla</u>
- da mt. <u>24</u> a mt. <u>30</u>	<u>Ghiaia e argilla</u>
- da mt. <u>30</u> a mt. <u>35</u>	<u>Conglomerato</u>
- da mt. <u>35</u> a mt. <u>45</u>	<u>Argilla con ciottoli</u>
- da mt. <u>45</u> a mt. <u>55</u>	<u>Conglomerato</u>
- da mt. <u>55</u> a mt. <u>58</u>	<u>Argilla</u>

- Caratteristiche del gruppo motore pompa:
 livello statico mt. 10
 * tipo della pompa _____
 potenza della pompa CV = _____
 * tipo del motore _____
 potenza del motore CV = 3
 - Portata: lt/sec. 3
 - Superficie irrigata:
 ha. _____ are _____ ca. _____
 - Fabbisogno (alimentare, industriale, zootecnico):
 lt/sec. 1

La Ditta sottoscritta afferma, sotto la propria responsabilità, che la presente dichiarazione è completa e veritiera:

Data _____ Firma _____

- Ditta Mari Giacomini
residente a Piacenza in via _____
- Perforazione pozzo ad uso Potabile in Comune di Rivero
approfondim.
- Frazione Amazzano Località _____ mapp. N° _____
- Data di ultimazione dei lavori: Dicembre 23
- Ditta perforatrice: Testa Zuffi

- Caratteristiche del pozzo:

avanpozzo (si o no) _____

Ø interno tubi mm. _____

profondità mt. _____

- Caratteristiche del gruppo motore pompa:

livello statico mt. _____

* tipo della pompa _____

potenza della pompa CV = _____

* tipo del motore _____

potenza del motore CV = _____

- Portata: lt/sec. _____

- Superficie irrigata:

ha. _____ are _____ ca. _____

- Fabbisogno (alimentare, industriale, zootecnico):

lt/sec. _____

STRATIGRAFIA REALE DEL TERRENO

Indicare la natura dei terreni e le FALDE ACQUIFERE ATTRAVERSATE, specificando se il tubo è fenestrato in corrispondenza

- da mt. 58 a mt. 66Chiosa e Ayillo- da mt. 66 a mt. 71Ayillo- da mt. 71 a mt. 76Chiosa e Ayillo- da mt. 76 a mt. 78Chiosa (Filter)- da mt. 78 a mt. 81Ayillo- da mt. 81 a mt. 91Conglomerato- da mt. 91 a mt. 101Chiosa e Ayillo- da mt. 101 a mt. 110Conglomerato- da mt. 110 a mt. 115Chiosa e Ayillo

La Ditta sottoscritta afferma, sotto la propria responsabilità, che la presente dichiarazione è completa e veritiera:

Data _____

Firma _____

Nojue

residente a Piave in via _____
- Perforazione pozzo ad uso Potabile in Comune di Rivergaro
approfondim.

Frazione Cucorosso Località _____ mapp. N° _____

- Data di ultimazione dei lavori: Dicembre 13

- Ditta perforatrice: Coste Luigi

- Caratteristiche del pozzo:
avanpozzo (si o no) _____
Ø interno tubi mm. _____
profondità mt. _____

- Caratteristiche del gruppo motore pompa:
livello statico mt. _____
* tipo della pompa _____
potenza della pompa CV = _____
* tipo del motore _____
potenza del motore CV = _____
- Portata: lt/sec. _____
- Superficie irrigata:
ha. _____ are _____ ca. _____
- Fabbisogno (alimentare, industriale, zootecnico):
lt/sec. _____

STRATIGRAFIA REALE DEL TERRENO	
Indicare la natura dei terreni e le FALDE ACQUIFERE ATTRAVERSATE, specificando se il tubo è fenestrato in corrispondenza	
- da mt. <u>115</u>	a mt. <u>118</u> <u>Ghiaia (Filtro)</u>
- da mt. <u>118</u>	a mt. <u>120</u> <u>Argilla</u>
- da mt. <u>120</u>	a mt. <u>125</u> <u>Conglomerato</u>
- da mt. <u>125</u>	a mt. <u>130</u> <u>Ghiaia e sabbia</u>
- da mt. <u>130</u>	a mt. <u>135</u> <u>Argilla</u>
- da mt. <u>135</u>	a mt. <u>140</u> <u>Ghiaia (Filtro)</u>
- da mt. _____	a mt. _____
- da mt. _____	a mt. _____
- da mt. _____	a mt. _____

La Ditta sottoscritta afferma, sotto la propria responsabilità, che la presente dichiarazione è completa e veritiera:

Data _____ Firma _____

Dg304

Regione Emilia-Romagna

Scheda da ritornare al Genio Civile

Pratica N° 1571 B

COMPENSORIO
COMUNE-Istat RIV 17

179080 P619

-Ditta MORI GIOVANNI E GIANMARIO
residente a PIACENZA in Via Corso Vittorio Emanuele 163/D1
-Pozzo ad uso alimentare in Comune di Rivergaro
Frazione Dira Località Donzella Piccola Mapp.N° /Fg.
-Data di ultimazione della perforazione: 24/7/74
-Ditta perforatrice: MAGNANI di Piacenza

230
137

CARATTERISTICHE DEL POZZO
*avanpozzo (si o no) NO
*diametro interno tubi mm. 200
*profondità mt. 137

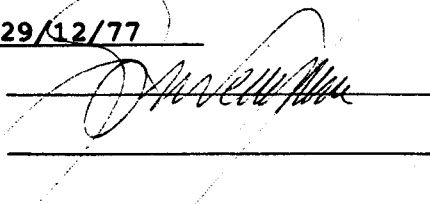
EQUIPAGGIAMENTO
*tipo della pompa sommersa
prevalenza Cv MAX 122
*potenza kW
*prevalenza mt. 122
*portata lt/sec. 2,2

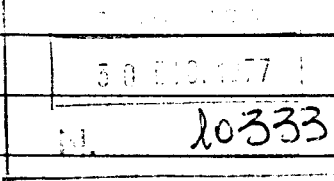
-Livello statico mt. 21
-Portata pozzo: lt/sec. 2,2
-Superficie irrigata:
ha. are ca.
-Consumo giornaliero (24 ore):
metri cubi

STRATIGRAFIA DEL TERRENO		Falde captate
Indicare la natura dei terreni e le FALDE ACQUIFERE attraversati		
-da mt. 0	a mt. 3	
Argilla		
-da mt. 3	a mt. 20	
Conglomerato		
-da mt. 20	a mt. 30	
Ghiaia e argilla		
-da mt. 30	a mt. 115	
Conglomerato e argilla		
-da mt. 115	a mt. 118	
ghiaia " FENESTRATO "		
-da mt. 118	a mt. 125	
Conglomerato e argilla		
-da mt. 125	a mt. 130	
ghiaia " FENESTRATO "		
-da mt. 130	a mt. 137	
Argilla		

Localizzazione del pozzo										
Long.				Lat.				Ha.		
Quota piano campagna: m.s.l.m.										

La Ditta sottoscritta afferma, sotto la propria responsabilità, che la presente dichiarazione è completa e veritiera.

Data 29/12/77
Firma 

ANNOTAZIONI:

30.10.1977
10333

N.B. : Qualora la Ditta sia in possesso di referti di analisi dell'acqua del pozzo, rilasciati da Laboratori o Gabinetti, è invitata ad allegarne copia.

Dg405
179080P625

Regione Emilia-Romagna

→ Scheda da ritornare al Genio Civile

Catasto No. 3227

COMPENSORIO
COMUNE-Istat

Località Ughimi Pasquoline
Proprietario Ninone In Via Genova
Destinazione ad uso IRRIGUO In Comune di Rivergaro
Catasto GEROLO (BOSCO) Località GEROLO DI SOPRA (BOSCO) Mapp. No. 19 / Fg. 11
Data di ultimazione della perforazione: 31 OTTOBRE 1990
Pozzo perforato da: TESTA LUIGI - VIA PASSERINI, 15 PIACENZA

Caratteristiche del pozzo
Tipo pozzo (si o no) si
Diametro interno tubi mm. 323
Profondità mt. 16,5

Equipaggiamento
Modello della pompa S 10 B
Potenza cv 75
kW 55
Capacità mt. 64 (MEDIA)
Portata lt/sec. 70

Carico statico mt. -19,50
Portata pozzo: lt/sec. _____
Superficie irrigata: 510 are _____ ca.
Consumo giornaliero (24 ore): _____
Cubi _____

STRATIGRAFIA DEL TERRENO		Falde captate
Indicare la natura dei terreni e le FALDE ACQUIFERE attraversate		
-da mt. <u>0</u>	a mt. <u>1</u>	
<u>Argille</u>		
-da mt. <u>1</u>	a mt. <u>34</u>	
<u>ciottoli con ghiaie e argille</u>		
-da mt. <u>34</u>	a mt. <u>44,50</u>	
<u>benfiumento</u>		
-da mt. <u>44,50</u>	a mt. <u>54</u>	
<u>Argilla gialla e ciottoli</u>		
-da mt. <u>54</u>	a mt. <u>65</u>	
<u>Argilla gialla plastica</u>		
-da mt. <u>65</u>	a mt. <u>71</u>	
<u>Ghiaie e Argilla</u>		
-da mt. <u>71</u>	a mt. <u>81,30</u>	
<u>Argilla gialla</u>		
-da mt. <u>81,30</u>	a mt. <u>104</u>	<u>si</u>
<u>Ghiaie con strati di Argilla</u>		

Localizzazione del pozzo

Long.	<u>1</u>	Lat.		Rs.	
Quota piano campagna: m.s.l.m.					

Il sottoscritto, sottoscritto, sotto propria responsabilità, che la presente dichiarazione è completa e vera.

21.02.91

ANNOTAZIONI:

CARATTERISTICHE DEL POZZO

Avanpozzo (si o no) _____

Diametro interno tubi mm. _____

Profondità mt. _____

EQUIPAGGIAMENTO

tipo della pompa _____

potenza $\frac{CV}{KW}$ _____

prevalenze mt. _____

portata lt/sec. _____

Livello statico mt. _____

Portata pozzo lt/sec. _____

Superficie irrigata: _____

ha. _____ are _____ ca. _____

Consumo giornaliero (24 ore): _____

metri cubi _____

La Ditta sottoscritta afferma, sotto la propria responsabilità, che la presente dichiarazione è completa e veritiera.

Data _____

Firma _____

STRATIGRAFIA DEL TERRENO		Falde captate
Indicare la natura dei terreni e le FALDE ACQUIFERE attraversati		
-da mt. <u>104</u>	a mt. <u>106,50</u>	
<u>Argilla</u>		
-da mt. <u>106,50</u>	a mt. <u>125</u>	<u>f</u>
<u>Ghiaie con strati di argilla</u>		
-da mt. <u>125</u>	a mt. <u>127</u>	
<u>Argilla fine</u>		
-da mt. <u>127</u>	a mt. <u>139</u>	<u>f</u>
<u>Ghiaie con poco argilla</u>		
-da mt. <u>139</u>	a mt. <u>142,50</u>	
<u>Argilla blu con ciottoli</u>		
-da mt. <u>142,50</u>	a mt. <u>160</u>	<u>f</u>
<u>Ghiaie e conglomerato</u>		
-da mt. <u>160</u>	a mt. <u>165</u>	
<u>Argilla blu</u>		
-da mt. _____	a mt. _____	

Localizzazione del pozzo

Long.	<u>7</u>	Lat.		Rs.	
Quota piano campagna: m.s.l.m.					

ANNOTAZIONI: _____

N.B. : Qualora la Ditta sia in possesso di referti di analisi dell'acqua del pozzo, rilasciati da Laboratori o Gabinetti, è invitata ad allegarne copie.

POZZO AD USO DOMESTICO

scheda di denuncia

179080
179080 P626
7
38

PROVINCIA

--	--

COMUNE

--	--	--

NUMERO PROGRESSIVO

0	5	6	3
---	---	---	---

Località del pozzo: CERVINI - CHIAPPINI

in Via RIVERGARO ROSSINI 8 558584

Frazione: _____, Località RIVERGARO, Mapp. N° _____ /Pg. _____

Profondità: 19 85 ; -Ditta perforatrice: F.lli Perazzoli

Costo riservato alla Ditta

~~Parte riservata all'Ufficio Tecnico Comunale~~

Caratteristiche del pozzo:

Profondità (si o no): _____

Profondità: mm. 200

Profondità: mt. 25

Per cui è destinata l'acqua

- Per uso familiare
- Per abbeveraggio bestiame
- Per irrigazione orto
- Per irrigazione giardino

Portata: lt./sec. 1

Consumo giornaliero: $\frac{\text{mc.}}{\text{ql.}}$

Il sottoscritto afferma, sotto la propria responsabilità, che la presente dichiarazione è completa e veritiera.

data: 29/09/1985

[Handwritten signature]

Localizzazione del pozzo																																	
Longit.												Latit.											Ha.										
Quota piano campagna: m.s.l.m.																																	

STRATIGRAFIA DEL TERRENO	
Natura dei terreni e indicazione delle falde acquifere attraversate (fenestrature)	
-da mt. <u>0.00</u> a mt. <u>6.00</u>	<u>sabbia argillosa</u>
-da mt. <u>6.00</u> a mt. <u>12.50</u>	<u>Ghiaia</u>
-da mt. <u>12.50</u> a mt. <u>21.00</u>	<u>argilla con lenti roccia</u>
-da mt. _____ a mt. _____	_____
-da mt. _____ a mt. _____	_____
-da mt. _____ a mt. _____	_____

Livello statico : mt. - 4

~~Il Tecnico Comunale~~

Qualora la Ditta sia in possesso di referti di analisi dell'acqua del pozzo, gli stessi, se rilasciati da Laboratori o Gabinetti, è invitata ad allegarne copia.

POZZO AD USO DOMESTICO

FOGLIO N. 1

scheda di denuncia

179080 P627

COMPRESORIO

--	--

COMUNE

--	--	--

NUMERO PROGRESSIVO

D	S	6	2
---	---	---	---

Ditta titolare del pozzo: FRANCESCHETTI CARLO

956172

residente a GAZZOLA in Via LOC. CROARA

Pozzo in Frezione: RIVERGARO, Località PIEVE DUGLIARA, Mapp. N° 419 / Tg. 20
VIA DEI BORZOLI

Data perforazione: 1988; -Ditta perforatrice: IDRO POZZI - SNC di BIANCONI ANGELO
RONCOLE VERDI - PR

Parte riservata alla Ditta

Caratteristiche del pozzo:

Avanpozzo (si o no): NO

Ø dei tubi: mm. 101,60

profondità mt. 105,85

Usi cui è destinata l'acqua

- familiare
- abbeveraggio bestiame
- inaffiamento orto
- inaffiamento giardino

Portata: lt./sec. 1,3

Consumo giornaliero: mc.
ql.

La Ditta sottoscritta afferma, sotto la propria responsabilità, che la presente dichiarazione è completa e veritiera:

data: _____

firma: _____

~~Il sottoscritto, all'ubbidienza del Comune, ha autorizzato...~~

Localizzazione del pozzo									
Longit.									
Latit.									
Ha.									
Quota piano campagna: m.s.l.m. _____									

STRATIGRAFIA DEL TERRENO	
Natura dei terreni e indicazione delle falde acquifere attraversate (fenestrate)	
-da mt. <u>0,00</u> a mt. <u>5,00</u>	Argilla
-da mt. <u>5,00</u> a mt. <u>24,00</u>	Ciottoli - Ghiaia - Sabbia
-da mt. <u>24,00</u> a mt. <u>30,00</u>	Argilla - Ghiaia
-da mt. <u>30,00</u> a mt. <u>55,00</u>	Argilla - Ghiaia - Sabbia
-da mt. <u>55,00</u> a mt. <u>62,00</u>	Argilla
-da mt. <u>62,00</u> a mt. <u>72,00</u>	Ghiaia - Sabbia - Ciottoli

Livello statico : mt. 22

~~Il sottoscritto, all'ubbidienza del Comune, ha autorizzato...~~
Francesco...

N.B. : Qualora la Ditta sia in possesso di referti di analisi dell'acqua del pozzo, rilasciati da Laboratori o Sabinetti, è invitata ad allegarne copia.

Emilia-Romagna
POZZO AD USO DOMESTICO FOGLIO N. 2

scheda di denuncia 

COMPRESORIO COMUNE NUMERO PROGRESSIVO

Ditta titolare del pozzo: _____

residente a _____ in Via _____

Pozzo in Frazione: _____, Località _____, Mapp. N° _____ / Fg. _____

Data perforazione: 19 _____ ; -Ditta perforatrice: _____

Parte riservata alla Ditta

Caratteristiche del pozzo:

Avvanpozzo (si o no): _____

dei tubi: mm. _____

Profondità mt. _____

Usi cui è destinata l'acqua

- familiare
- abbeveraggio bestiame
- inaffiamento orto
- inaffiamento giardino

Portata: lt./sec. _____

Consumo giornaliero: $\frac{mc.}{ql.}$ _____

La Ditta sottoscritta afferma, sotto la propria responsabilità, che la presente dichiarazione è completa e veritiera:

data: _____

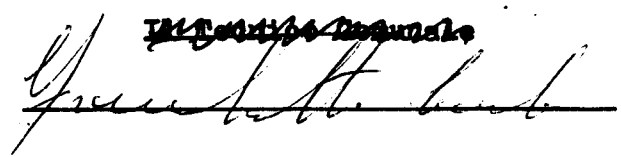
Firma: _____

~~Il sottoscritto, all'insaputa del sottoscritto, ha~~

Localizzazione del pozzo											
Longit.				Latit.				Ha.			
Quota piano campagna: m.s.l.m.											

STRATIGRAFIA DEL TERRENO	
Natura dei terreni e indicazione delle falde acquifere attraversate (fenestrate)	
-da mt. 72,00 a mt. 92,00	Argilla - Ghiaia - Ciottoli
-da mt. 92,00 a mt. 105,00	Ghiaia
-da mt. 105,00 a mt. _____	Falda acquifera
-da mt. _____ a mt. _____	
-da mt. _____ a mt. _____	
-da mt. _____ a mt. _____	

Livello statico : mt. _____

~~Il sottoscritto, all'insaputa del sottoscritto, ha~~


N.B. : Qualora la Ditta sia in possesso di referti di analisi dell'acqua del pozzo, rilasciati da Laboratori o Sabinetti, è invitata ad allegarne copia.

POZZO AD USO DOMESTICO

scheda di denuncia

179080 P628

PRENSORIO

--	--

COMUNE

--	--	--

NUMERO PROGRESSIVO

0	5	6	4
---	---	---	---

Ditta titolare del pozzo: CARINI FRANCESCA

residente a DIARA DI RIVERGARO in Via LEOPARDI 12

Pozzo in Frazione: DIARA, Località RIVERGARO, Mapp. N° / Fig.

Data perforazione: 19 86; -Ditta perforatrice: BO.MA. PERFORAZIONI Roncoveto BETOLA(PC)

Parte riservata alla Ditta

~~Parte riservata all'Ufficio Tecnico Comunale~~

Caratteristiche del pozzo:

Avvenimento (si o no): NO

Ø dei tubi: mm. 114

Profondità mt. 45

Localizzazione del pozzo																																	
Longit.												Latit.											Ha.										
Quota piano campagna: m.s.l.m.																																	

STRATIGRAFIA DEL TERRENO	
Natura dei terreni e indicazione delle falde acquifere attraversate (fenestrate)	
-da mt. <u>0</u> a mt. <u>11</u>	<u>Terrano argilloso</u>
-da mt. <u>11</u> a mt. <u>45</u>	<u>Conglomerato di Schiave.</u>
-da mt. <u> </u> a mt. <u> </u>	<u> </u>
-da mt. <u> </u> a mt. <u> </u>	<u> </u>
-da mt. <u> </u> a mt. <u> </u>	<u> </u>
-da mt. <u> </u> a mt. <u> </u>	<u> </u>

Usi cui è destinata l'acqua

- familiare
- abbeveraggio bestiame
- inaffiamento orto
- inaffiamento giardino

Portata: lt./sec. 0,5

Consumo giornaliero: mc. 1/2
ql.

La Ditta sottoscritta afferma, sotto la propria responsabilità, che la presente dichiarazione è completa e veritiera:

data: 28/05/86

firma: Anton Maria

Mario Mucci

Livello statico : mt. 13

~~Il Tecnico Comunale~~

SERV. PROV. DIFESA DEL SUOLO RR. IDR. e IGR. 815/1974
30 MAG. 1986
N° 2736

3 APR. 86
ACCERTATO
PRV

N.B. : Qualora la Ditta sia in possesso di referti di analisi dell'acqua del pozzo, rilasciati da Laboratori o Gabinetti, è invitata ad allegarne copia.

POZZO AD USO DOMESTICO

scheda di denuncia

179080 P629 *Prev. 11/2*

PRENSORIO COMUNE NUMERO PROGRESSIVO **NS 61**

titolare del pozzo: MAFFI - GIOVANNI - E. ALDA 957601

residente a NIVIANO in Via SS. 45 - N. 131 SUZZANO

pozzo in Frazione: _____, Località _____, Mapp. N° _____ /Pg. _____

data perforazione: 19 PT ; -Ditta perforatrice: CORCAGNANI ELLI

Parte riservata alla Ditta

caratteristiche del pozzo:

manopozzo (si o no): NO

diametro dei tubi: mm. 133

profondità mt. 48

Usi cui è destinata l'acqua

- familiare
- abbeveraggio bestiame
- inaffiamento orto
- inaffiamento giardino

portata: lt./sec. 1

consumo giornaliero: mo.
ql.

Ditta sottoscritta afferma, sotto propria responsabilità, che la presente dichiarazione è completa e veritiera:

data: 11.2.88

firma: Maffi Giovanni

Parte riservata all'Ufficio Tecnico Com.le

Localizzazione del pozzo																		
Longit.						Latit.						Ha.						
Quota piano campagna: m.s.l.m.																		

STRATIGRAFIA DEL TERRENO	
Natura dei terreni e indicazione delle falde acquifere attraversate (fenestrate)	
-da mt. <u>00</u> a mt. <u>9</u> TERRA	(SINTAZ. FINE ↓)
-da mt. <u>9</u> a mt. <u>20</u> GHIAIA	da 20 d 36 d argilla cemento ↑
-da mt. <u>36</u> a mt. <u>38</u> TERRA	inizio
-da mt. <u>38</u> a mt. <u>42</u> H2O	GHIAIA FINE
-da mt. <u>42</u> a mt. <u>48</u> H2O	GHIAIA
-da mt. _____ a mt. _____	

Livello statico : mt. 15

Il Tecnico Comunale

Completato il 23.2.88
Telefonicamente - FRU

*completato con
probe acquiferi*

8. : Qualora la Ditta sia in possesso di referti di analisi dell'acqua del pozzo, rilasciati da Laboratori o Sabinetti, è invitata ad allegarne copia.

Pratica N° **3291**

COMPENSORIO
 COMUNE-Istat

173080P630

-Ditta MILANO FRANCO DI ARAGONA Gian Marco
 residente a Ravenna in Via Loc. Trebbiola
 -Pozzo ad uso Irriguo in Comune di Ravenna
 Frazione _____ Località Trebbiola Mapp. N° 13 Fog. 10
 -Data di ultimazione della perforazione: 18-05-1991
 -Ditta perforatrice: CORLA S.P.A. F.lli. - REZZANO DI CARPI (PV)

CARATTERISTICHE DEL POZZO
 *Avanpozzo (si o no) _____
 *diametro interno tubi mm. _____
 *profondità mt. 13.5

EQUIPAGGIAMENTO
 *tipo della pompa _____
 *potenza $\frac{CV}{KW}$ 11
 *prevalenza mt. _____
 *portata lt/sec. 1.5

-Livello statico mt. 2
 -Portata pozzo: lt/sec. 1.1
 -Superficie irrigata:
 ha. 40 are _____ ca. _____
 Consumo giornaliero (24 ore):
 metri cubi 1000

STRATIGRAFIA DEL TERRENO		
Indicare la natura dei terreni e le FALDE ACQUIFERE attraversati		0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
-da mt. _____	a mt. _____	
-da mt. _____	a mt. _____	
-da mt. _____	a mt. _____	
-da mt. _____	a mt. _____	
-da mt. _____	a mt. _____	
-da mt. _____	a mt. _____	
-da mt. _____	a mt. _____	
-da mt. _____	a mt. _____	

MED. S. TERTIARNA ALTA

Localizzazione del pozzo

Long.	5	3	1	Lat.	4	9	71	Ha.	4	2
Quota piano campagna:m.s.l.m.								1	2	4

La Ditta sottoscritta afferma, sotto la propria responsabilità, che la presente dichiarazione è completa e veritiera.

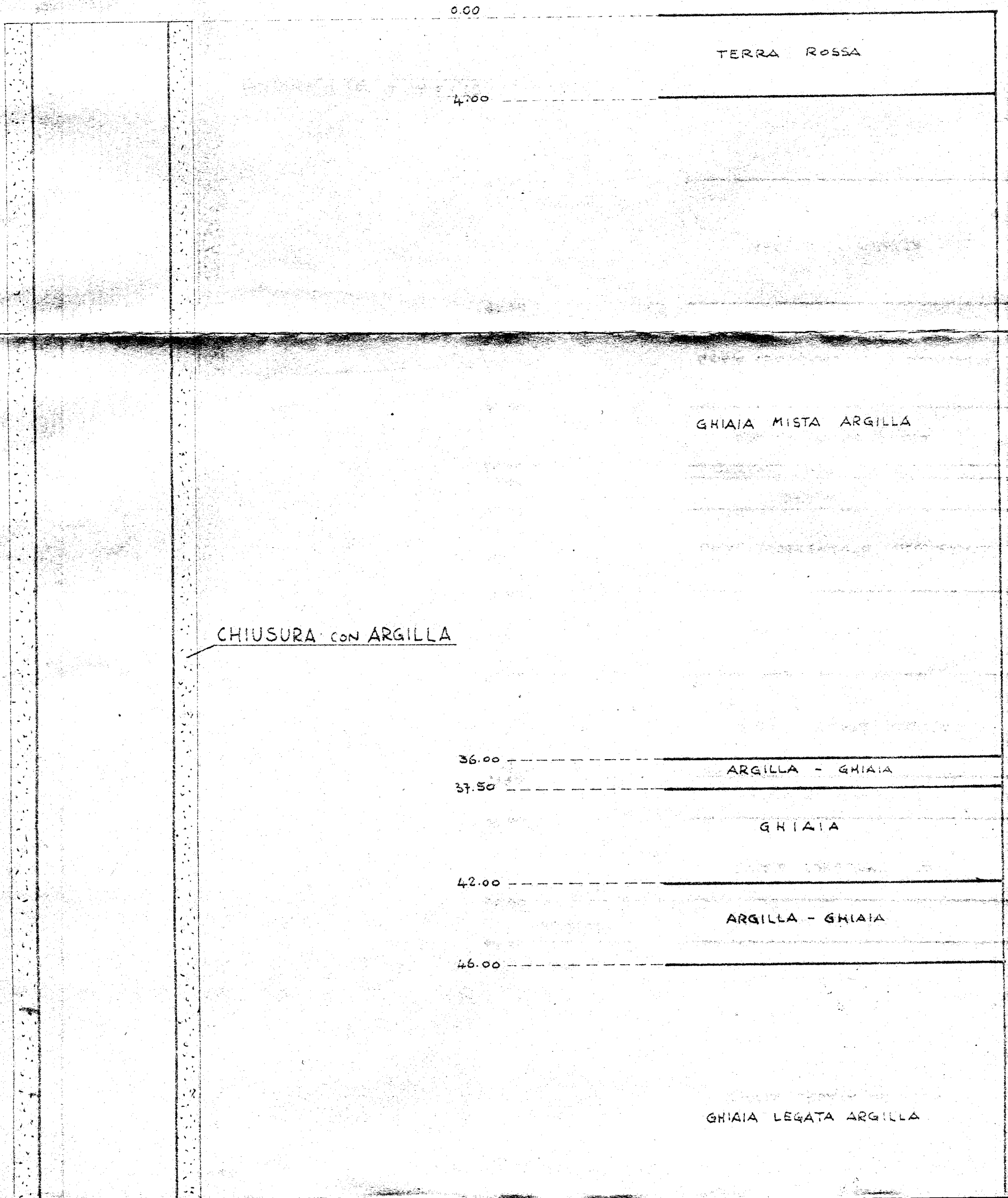
Data 17/05/1991
 Firma _____

ANNOTAZIONI: _____

N.B. : Qualora la Ditta sia in possesso di referti di analisi dell'acqua del pozzo, rilasciati da Laboratori o Gabinetti, è invitata ad allegarne copia.

POZZO
φ 300

STRATIGRAFIA



GHIAIA LEGATA ARGILLA

61.00

ARGILLA GIALLA

63.00

GHIAIA CONGLOMERATA

67.00

ARGILLA GIALLA

69.00

GHIAIA LEGATA ARGILLA

74.00

ARGILLA GIALLA

78.00

GHIAIA LEGGERMENTE CONGLOMERATA

82.00

GHIAIA

83.50

ARGILLA COLOR CENERE

84.00

ARGILLA MISTA GHIAIA

87.00

GHIAIA LEGGERMENTE CONGLOMERATA

92.00

ARGILLA COMPATTA

98.00

DRENAGGIO CON GHIAIETTO

GHIAIA

109.00

ARGILLA

111.00

GHIAIA

113.00

GHIAIA MISTA ARGILLA

115.00

GHIAIA CON STRATI DI CONGLOMERATO

122.00

CHIUSURA CON ARGILLA

ARGILLA

129.00

TUBO CON FERITOIE

TUBO CHIUSO

POZZO AD USO DOMESTICO

R.1

scheda di denuncia

175080P631TM

COMPENSORIO

--	--

COMUNE

--	--	--

NUMERO PROGRESSIVO

--	--	--	--

-Ditta titolare del pozzo: Zovotti CARLOresidente a RIVERBARO in Via LOC. SUZZANO N° 49-Pozzo in Frazione: SUZZANO, Località SUZZANO, Mapp. N° 15.-Data perforazione: 19 94; -Ditta perforatrice: BUONADITTA-FRANCESCO● Parte riservata alla Ditta

-Caratteristiche del pozzo:

avenpozzo (si o no): SiØ dei tubi: mm. 219profondità mt. 29

Usi cui è destinata l'acqua

-familiare -abbeveraggio bestiame -inaffiamento orto -inaffiamento giardino -Portata: lt./sec. 01-Consumo giornaliero: mc. 01
ql. 10

La Ditta sottoscritta afferma, sotto la propria responsabilità, che la presente dichiarazione è completa e veritiera:

data: 14-9-94

firma: _____

Zovotti Carlo

Parte riservata all'Ufficio Tecnico Com.le

Localizzazione del pozzo

Longit.		Latit.		Ha.	
Quota piano campagna: m.s.l.m. <u> </u>					

STRATIGRAFIA DEL TERRENO

Natura dei terreni e indicazione delle falde acquifere attraversate (fenestrate)

-da mt. 0 a mt. 4ARGILLA-da mt. 4 a mt. 12ARGILLA E CIOTTOLI-da mt. 12 a mt. 19GHIAIA S. FARDA-da mt. 19 a mt. 25ARGILLA GIALLA-da mt. 25 a mt. 28,50GHIAIA BELLA-da mt. 28,50 a mt. 29ARGILLA GIALLALivello statico: mt. 12

Il Tecnico Comunale

N.B.: Qualora la Ditta sia in possesso di referti di analisi dell'acqua del pozzo, rilasciati da Laboratori o Gabinetti, è invitata ad allegarne copia.

SERV. PROV. DIFESA DEL SUOLO
RR. IDR. e FOR. di PIACENZA

27 SET. 1994

N° 4295

RRU
179080P632

POZZO AD USO DOMESTICO

scheda di denuncia

COMUNE DI RIVERGARO NUMERO PROGRESSIVO _____
Ditta titolare del pozzo BULLA GIUSEPPE
residente a RIVERGARO in via LOC. ANCARANO SOPRA n. 188
Pozzo in via _____, loc. ANCARANO SOPRA n. 188, Mapp.
n. _____ Fg. _____
Data perforazione 1994; Ditta perforatrice: IDRO POZZI S.n.c.

di BIANCONI ANGELO - BUSSETO (PR) - FR. RONCOLE VERDI - VIA PROCESSIONE 188
Parte da compilare da parte della ditta: Parte riservata all'Ufficio competente:

Caratteristiche del pozzo:

avampo (si o no) SI
diametro dei tubi: mm. 125
tubi in ~~metallo~~ / plastica
~~semplice~~
profondità mt. 107

Localizzazione del pozzo (indicare la cartografia di riferimento)		
Longit. _____	Latit. _____	
Ha. _____		
Quota _____	piano _____	campagna: _____
n.s.i.m. _____		

Usi cui è destinata l'acqua	
- consumo umano	<u>NO</u>
- abbeveraggio bestiame	<u>NO</u>
- innaffiamento orto	<u>SI</u>
- innaffiamento giardino	<u>SI</u>

Portata: lt/sec: 2 Lt./sec.

Consumo giornaliero: mc: 1.5
gi.

livello statico: mt. 4.600

La Ditta sottoscritta afferma, sotto la propria responsabilità che la presente dichiarazione è completa e veritiera:

data 19/07/1994

firma Bulla Giuseppe

note _____

SERV. PROV. DIFESA DEL SUOLO RR, IDR. e FOR. di PIACENZA
21 LUG. 1994
N° <u>3445</u>

Allegati:

- copia della stratigrafia del terreno, se rilevata in sede di perforazione
- attestazione di potabilità dell'acqua rilasciata dall'U.S.L. in caso di acqua destinata al consumo umano

ETA	Profondità (m) dal p.c.	Profilo Litologico	Campo	DESCRIZIONE LITOLOGICA
	3.00	---		TERRENO VEGETALE

	9.00	---		ARGILLA
		0000-		
		-0000		
		0000		GHIAIA
		0000		+
		0000		ARGILLA
		0000		
	28.50	-0000		

		---		ARGILLA
	39.30	---		
		0000		
	44.00	-0000		GHIAIA + ARGILLA
		00--		
	45.60	---		ARGILLA
	48.60	00000		GHIAIA
	49.50	---		ARGILLA
		00000		
		0000		
		00000		GHIAIA CON
		00000		STRATI DI
		00000		
		00000		CONGLOMERATO
		00000		
	85.00	00000		

	90.00	---		ARGILLA
	92.30	00000		GHIAIA
		00000		
	95.10	---		ARGILLA
		0000		
		0000		GHIAIA CON
		0000		STRATI DI
		0000		CONGLOMERATO
		0000		
	107.00	0000		
		0000		

