

AUTOSTRADA (A1): MILANO-NAPOLI

AMPLIAMENTO ALLA TERZA CORSIA
NEL TRATTO INCISA - VALDARNO

LOTTO2

PROGETTO ESECUTIVO


DOCUMENTAZIONE GENERALE

IDROGEOLOGIA PARTE GENERALE

SCHEDE DI CENSIMENTO POZZI (PROGETTO DEFINITIVO) - VOL.1/5

IL GEOLOGO Dott. Vittorio Boerio Ord. Geol. Lombardia N. 794 Responsabile Geologia	IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Paola Castiglioni Ord. Ingg. Varese N. 2725	IL DIRETTORE TECNICO Ing. Orlando Mazza Ord. Ingg. Pavia N. 1496 Progettazione Nuove Opere Autostradali
---	---	--

CODICE IDENTIFICATIVO											ORDINATORE
RIFERIMENTO PROGETTO			RIFERIMENTO DIRETTORIO				RIFERIMENTO ELABORATO				
Codice Commessa	Lotto, Sub-Prog. Cod. Appalto	Fase	Capitolo	Paragrafo	W B S	Parte d'opera	Tip.	Disciplina	Progressivo	Rev.	XXX
119941	LL02	PE	DG	IDG	GE000	00000	R	GEO	2072	-0	SCALA -

 gruppo Atlantia	PROJECT MANAGER: Ing. Paola Castiglioni Ord. Ingg. Varese N. 2725	SUPPORTO SPECIALISTICO: Dott.ssa Maria Bruno Ord. Geol. Lazio N. 668	REVISIONE								
	REDATTO:	VERIFICATO:	<table border="1"> <tr> <th>n.</th> <th>data</th> </tr> <tr> <td>0</td> <td>OTTOBRE 2019</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>	n.	data	0	OTTOBRE 2019				
	n.	data									
0	OTTOBRE 2019										

VISTO DEL COMMITTENTE  IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO Ing. Furio Cruciani	VISTO DEL CONCEDENTE  Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti <small>DIPARTIMENTO PER LE INFRASTRUTTURE, GLI AFFARI GENERALI ED IL PERSONALE STRUTTURA DI VIGILANZA SULLE CONCESSIONARIE AUTOSTRADALI</small>
---	---

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P258

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

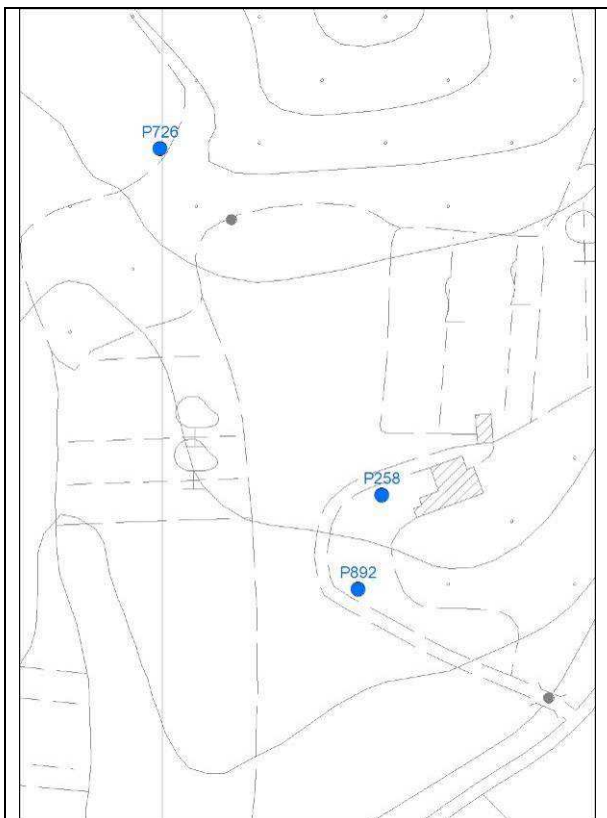
Coordinata X: 1699087

Coordinata Y: 4838253

Quota: 150 m s.l.m.

Sezione CTR: 276100

Sigla (Provincia): d41916



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 17/05/2011

Note: pozzo chiuso con lucchetto, proprietario non presente, misura non effettuabile

Profondità (m)	--
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	--

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P259

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno - FI

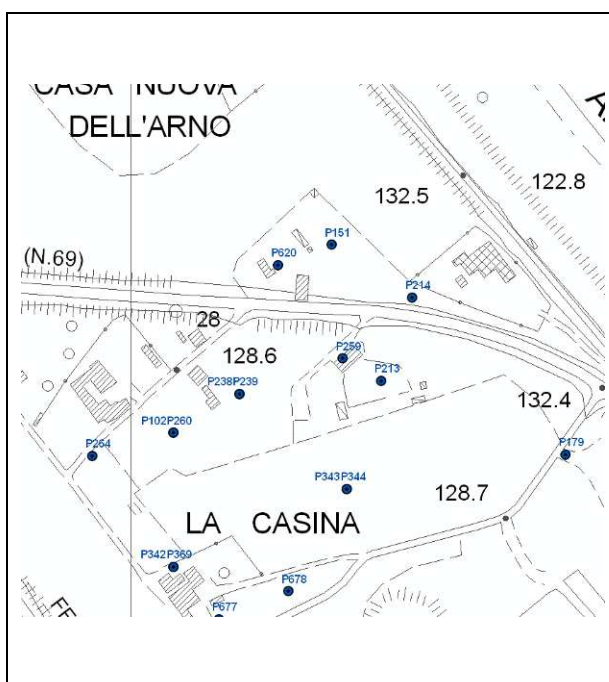
Coordinata X: 1703163

Coordinata Y: 4828587

Quota: 128 m s.l.m.

Sezione CTR: 287030

Sigla (Provincia): d41981



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 11/01/2011

Note:

Profondità (m)	
Livello statico (m dal p.c.)	5.2
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	122.8
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	30
Stratigrafia	--
Stato	attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P260

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

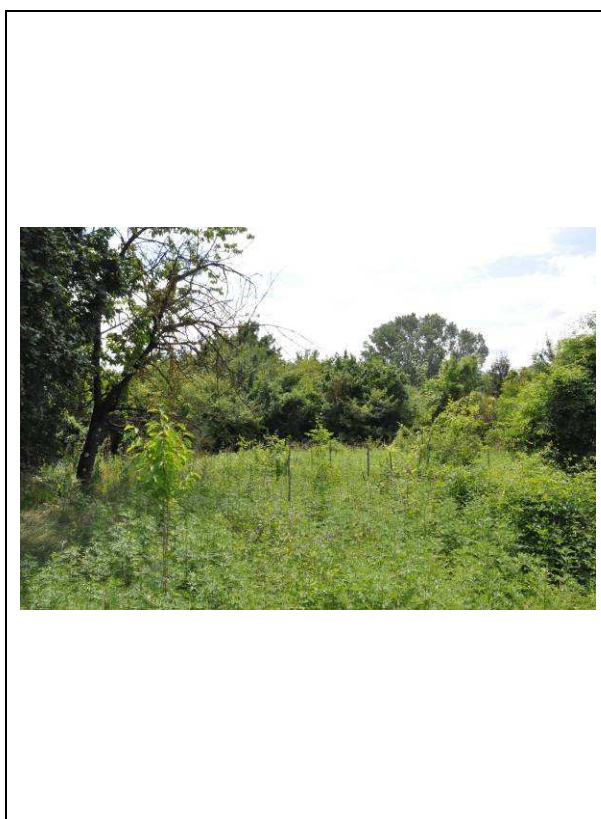
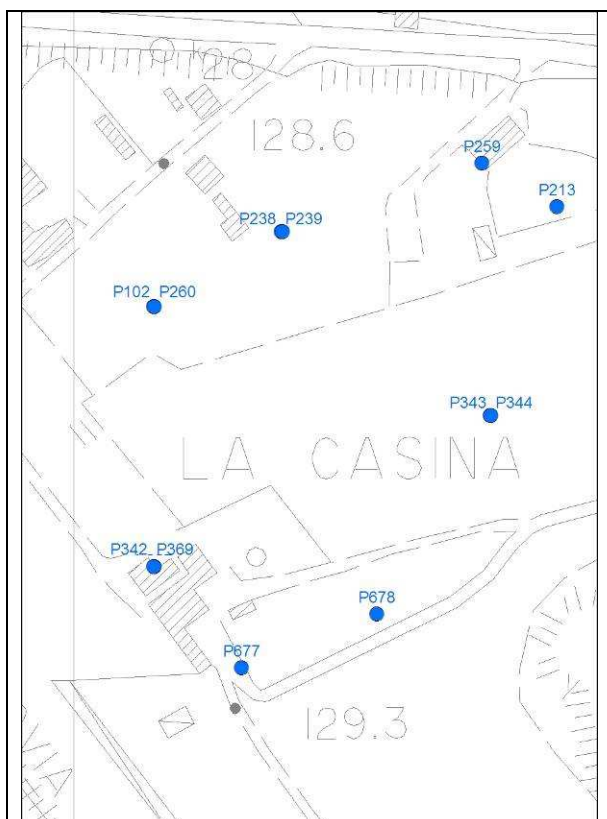
Coordinata X: 1703033

Coordinata Y: 4828528

Quota: m s.l.m.

Sezione CTR: 287030

Sigla (Provincia): d42012



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 01/06/2011

Note: pozzo non trovato nell'area indicata, né in quelle adiacenti

Profondità (m)	--
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	--

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P261

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

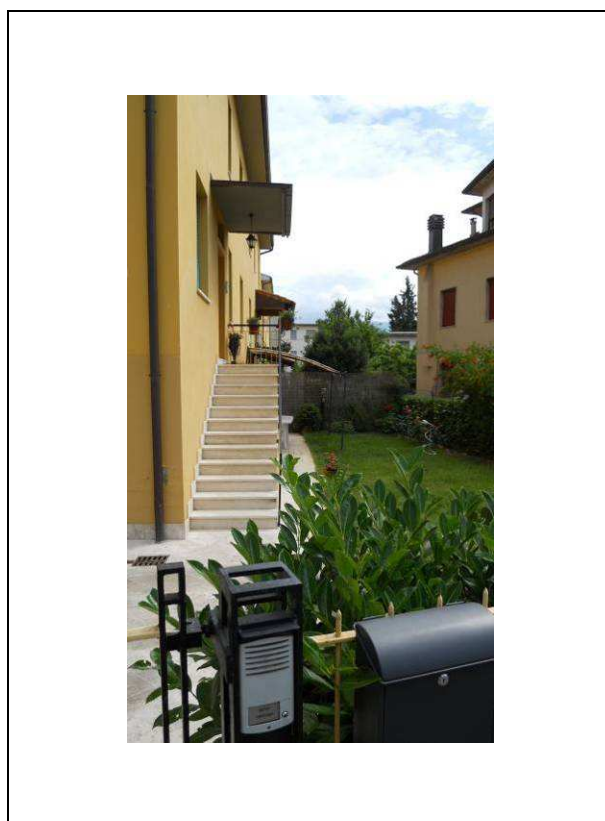
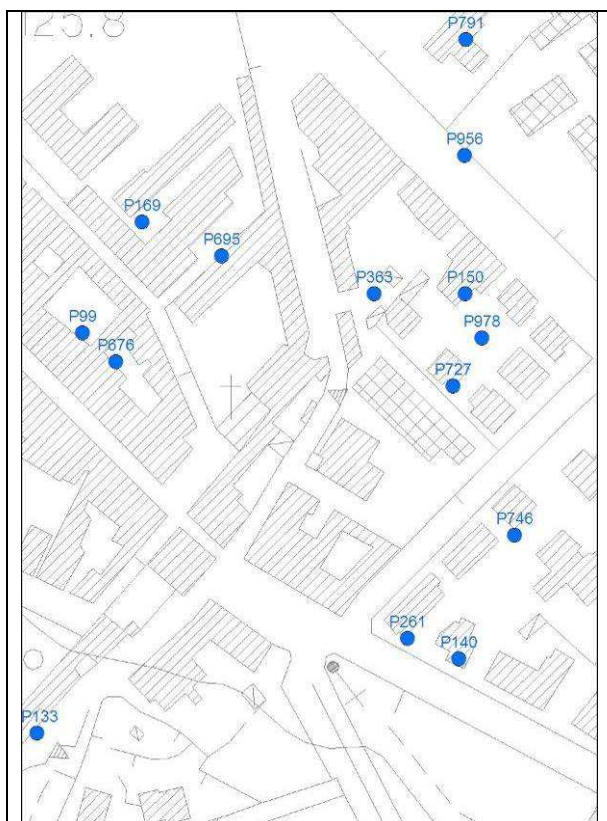
Coordinata X: 1699799

Coordinata Y: 4832187

Quota: 124 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d42100



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 01-06-11

Note: misura non effettuabile, proprietà chiusa

Profondità (m)	7
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P262

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

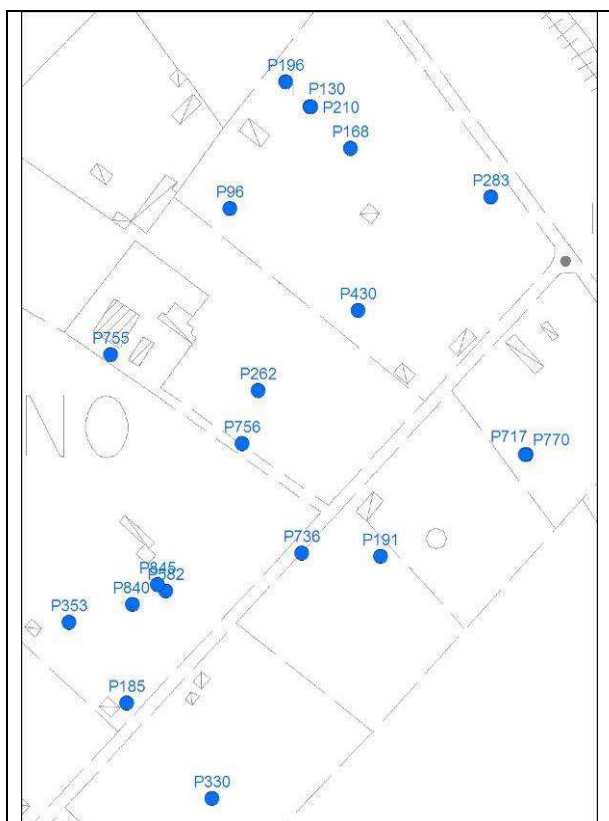
Coordinata X: 1700325

Coordinata Y: 4832347

Quota: 123 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d42103



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 01-06-11

Note: misura non effettuabile,
mancata autorizzazione

Profondità (m)	7
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P263

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

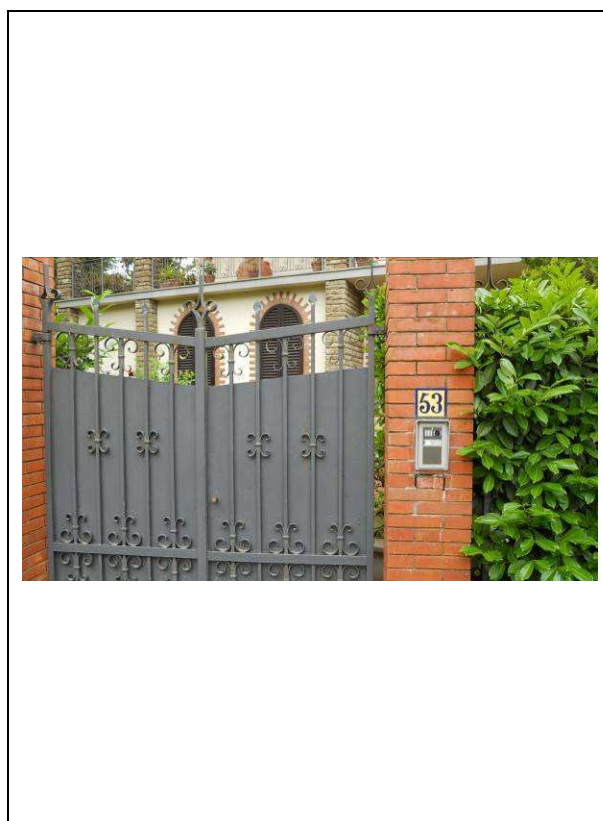
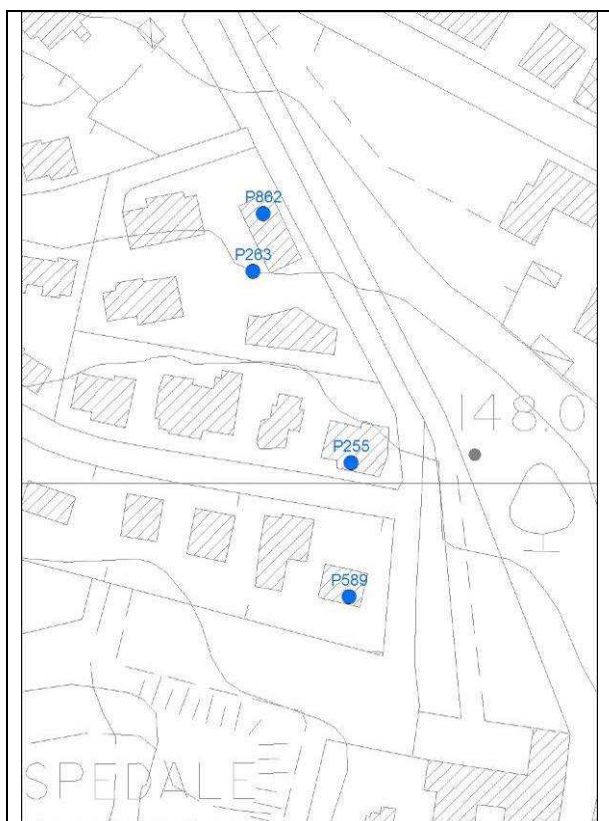
Coordinata X: 1699773

Coordinata Y: 4832082

Quota: 137 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d42120



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 01-06-11

Note: misura non effettuabile,
proprietà chiusa

Profondità (m)	31
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P264

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

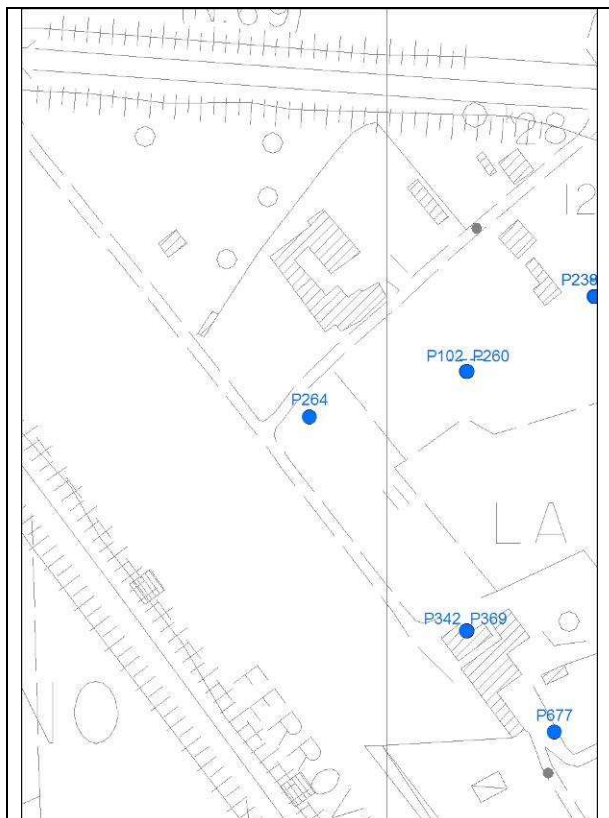
Coordinata X: 1702971

Coordinata Y: 4828510

Quota: 127 m s.l.m.

Sezione CTR: 287030

Sigla (Provincia): d42149



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 01/06/2011

Note: misura non effettuabile per copertura lucchettata

Profondità (m)	7
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	--

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P265

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

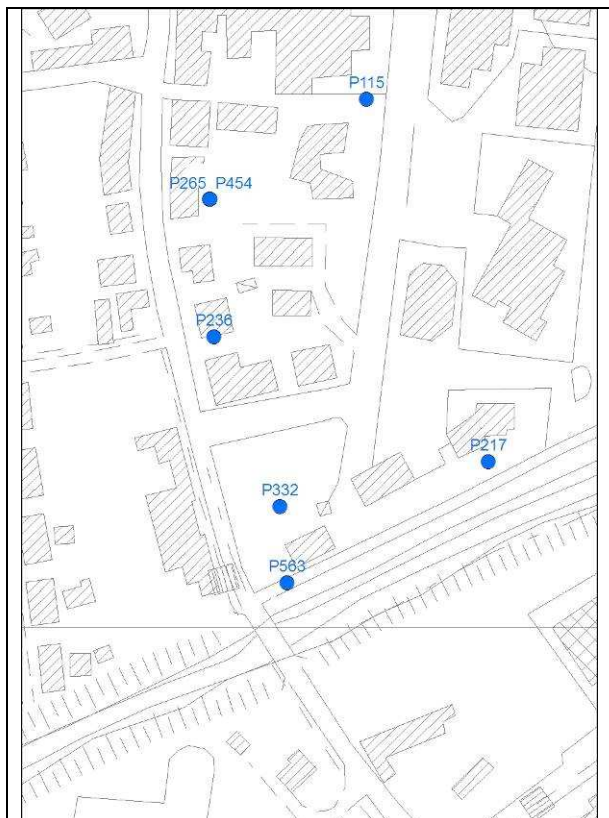
Coordinata X: 1702759

Coordinata Y: 4828178

Quota: 131 m s.l.m.

Sezione CTR: 287030

Sigla (Provincia): d42150



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 31/05/2011

Note: misura non effettuabile per boccapozzo murata.

Profondità (m)	6
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	--

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P266

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno - FI

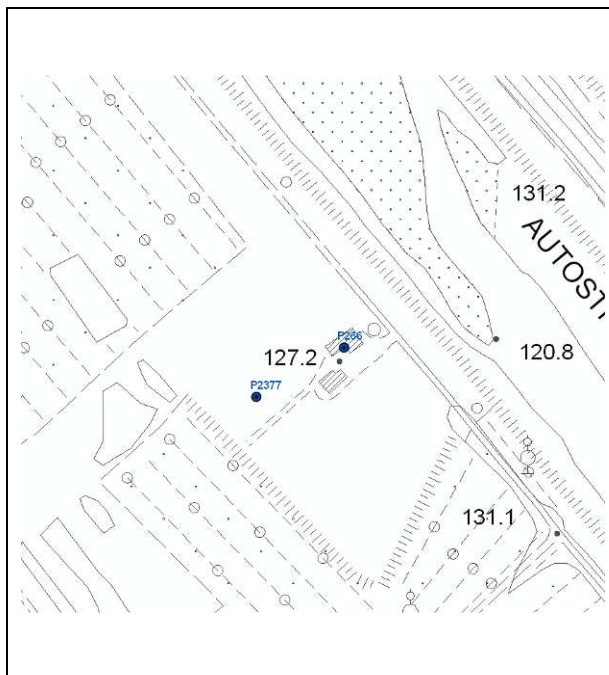
Coordinata X: 1702500

Coordinata Y: 4829565

Quota: 127.2 m s.l.m.

Sezione CTR: 287030

Sigla (Provincia): d42165



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 11/01/2011

Note:

Profondità (m)	
Livello statico (m dal p.c.)	7.1
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	120.1
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	100
Stratigrafia	--
Stato	attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P267

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno - FI

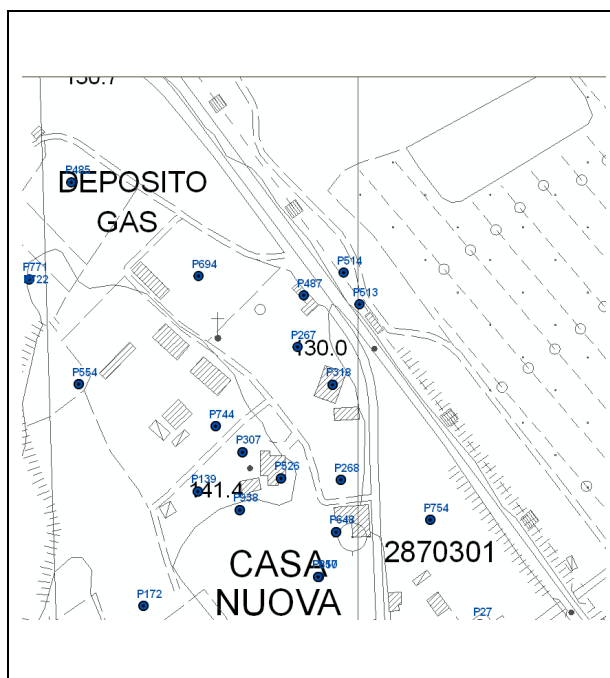
Coordinata X: 1701952

Coordinata Y: 4829611

Quota: 132 m s.l.m.

Sezione CTR: 287030

Sigla (Provincia): d42289



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 11/01/2011

Note:

Profondità (m)	
Livello statico (m dal p.c.)	6.65
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	125.35
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	2.5
Stratigrafia	--
Stato	attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P268

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

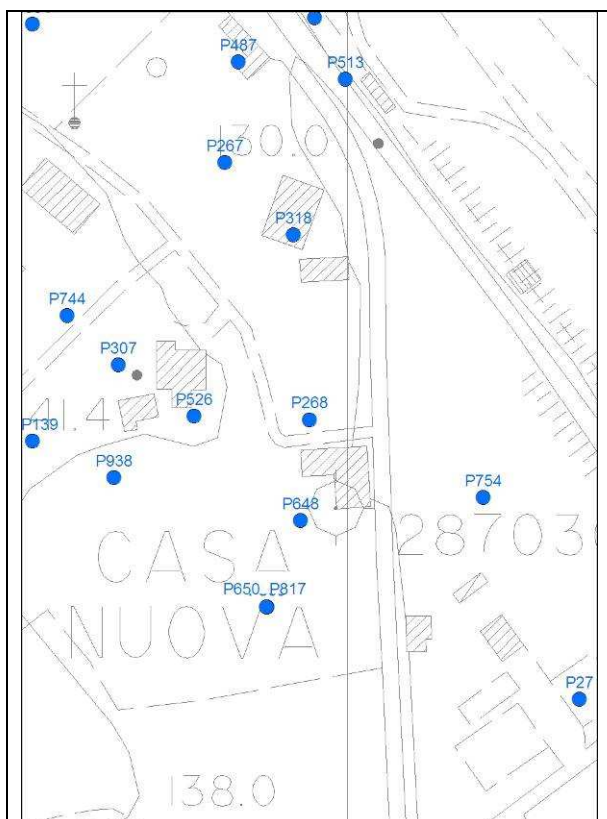
Coordinata X: 1701986

Coordinata Y: 4829508

Quota: m s.l.m.

Sezione CTR: 287030

Sigla (Provincia): d42290



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 01/06/2011

Note: pozzo non trovato nell'area indicata, né in quelle adiacenti

Profondità (m)	6
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	--

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P269

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

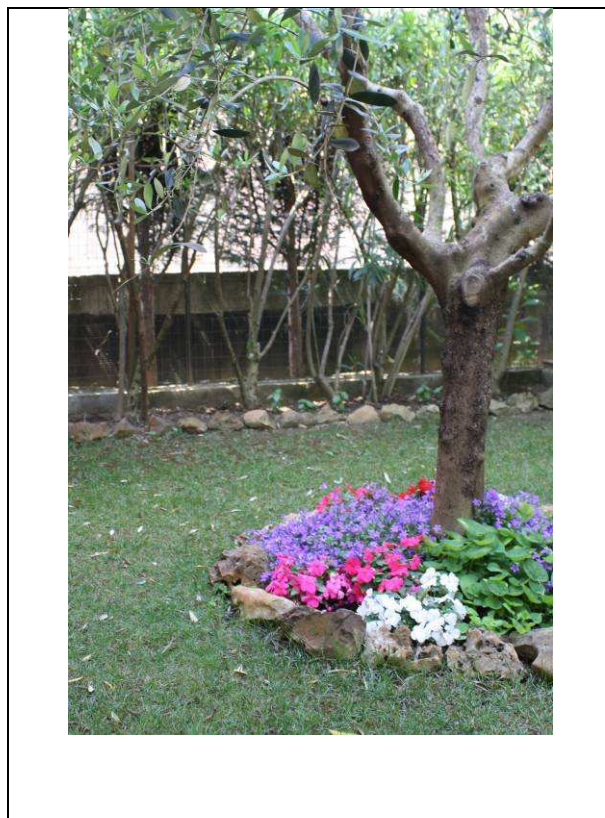
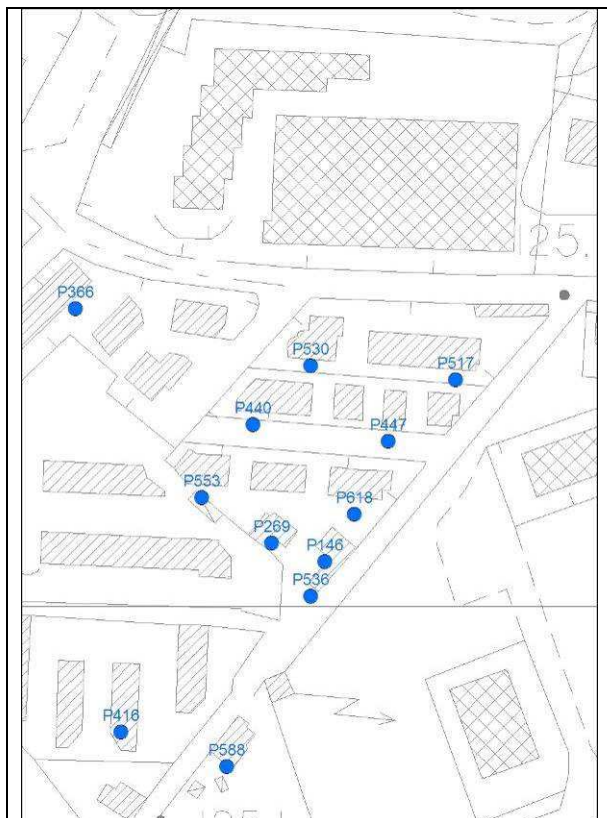
Coordinata X: 1700810

Coordinata Y: 4833034

Quota: 124 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d42364



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 23/05/2011

Note: Misura non effettuabile:
pozzo ricoperto da giardino

Profondità (m)	10
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	Non attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P270

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

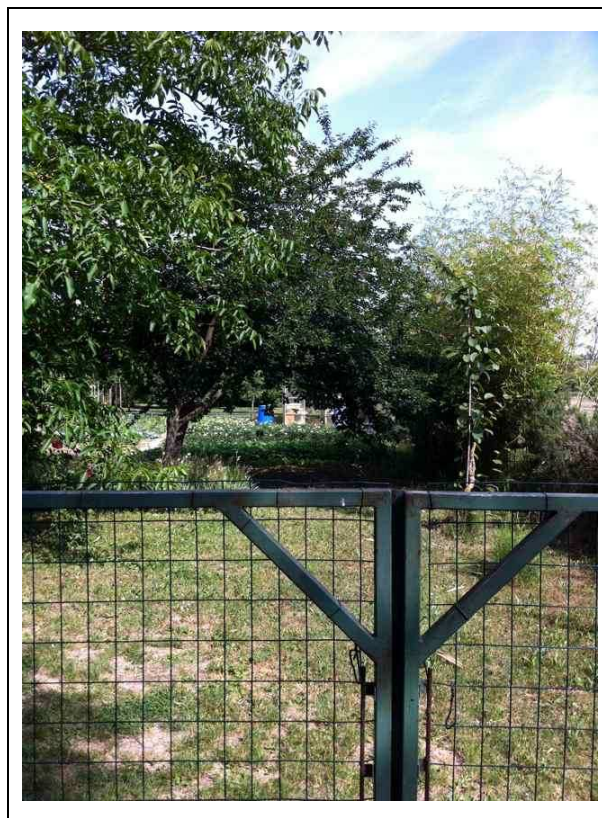
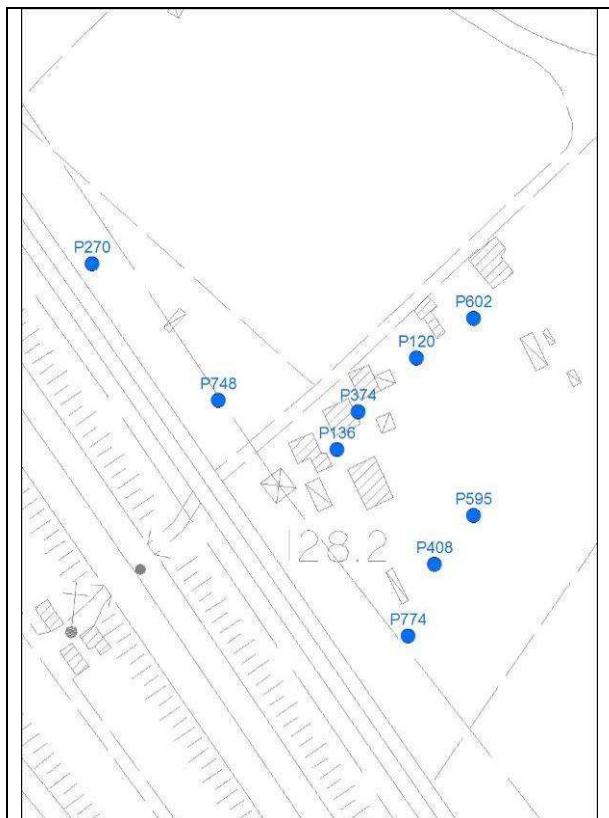
Coordinata X: 1700499

Coordinata Y: 4832807

Quota: 122 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d42366



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 31/05/11

Note: misura non effettuabile –
proprietà chiusa

Profondità (m)	10
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P272

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

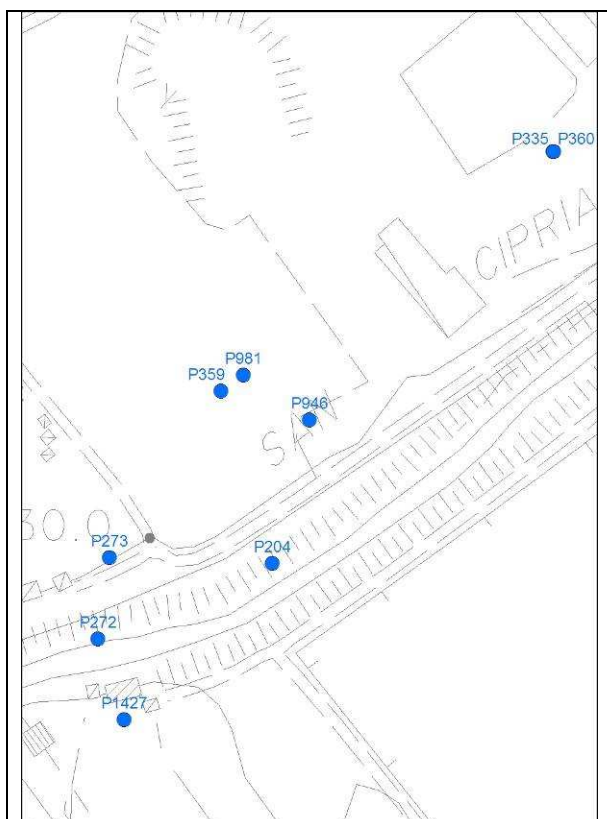
Coordinata X: 1703170

Coordinata Y: 4828162

Quota: 127 m s.l.m.

Sezione CTR: 287030

Sigla (Provincia): d42418



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 01/06/2011

Note: proprietà chiusa, pozzo non accessibile, misura non effettuabile

Profondità (m)	5
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	--

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P273

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

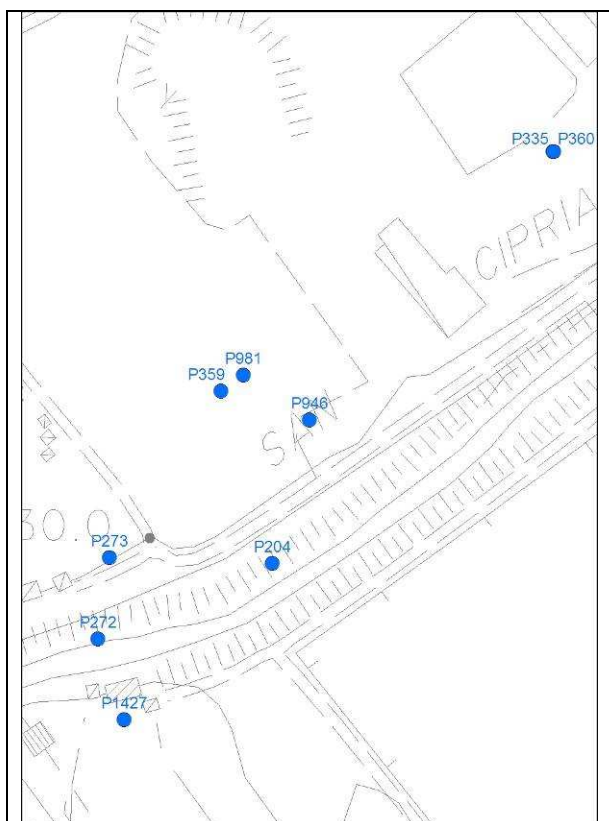
Coordinata X: 1703175

Coordinata Y: 4828195

Quota: 128 m s.l.m.

Sezione CTR: 287030

Sigla (Provincia): d42420



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 01/06/2011

Note: proprietà chiusa, pozzo non accessibile, misura non effettuabile

Profondità (m)	7
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	--

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P274

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

Coordinata X: 1703097

Coordinata Y: 4828870

Quota: 127 m s.l.m.

Sezione CTR: 287030

Sigla (Provincia): d42423



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 01/06/2011

Note:

Profondità (m)	9
Livello statico (m dal p.c.)	7,45
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	119,55
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	30
Stratigrafia	--
Stato	attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P277

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

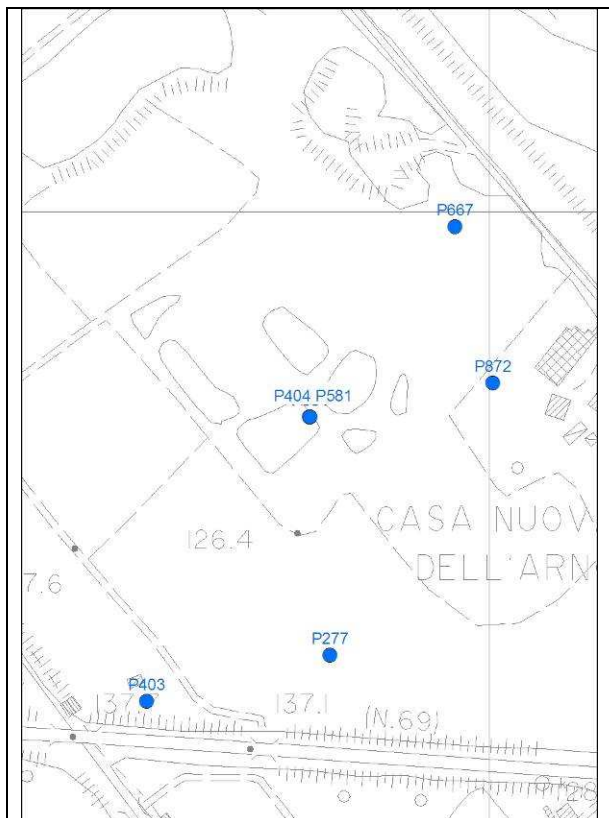
Coordinata X: 1702896

Coordinata Y: 4828715

Quota: 126 m s.l.m.

Sezione CTR: 287030

Sigla (Provincia): d42542



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 01/06/2011

Note: proprietà chiusa, pozzo non accessibile, misura non effettuabile

Profondità (m)	7,5
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	--

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P279

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

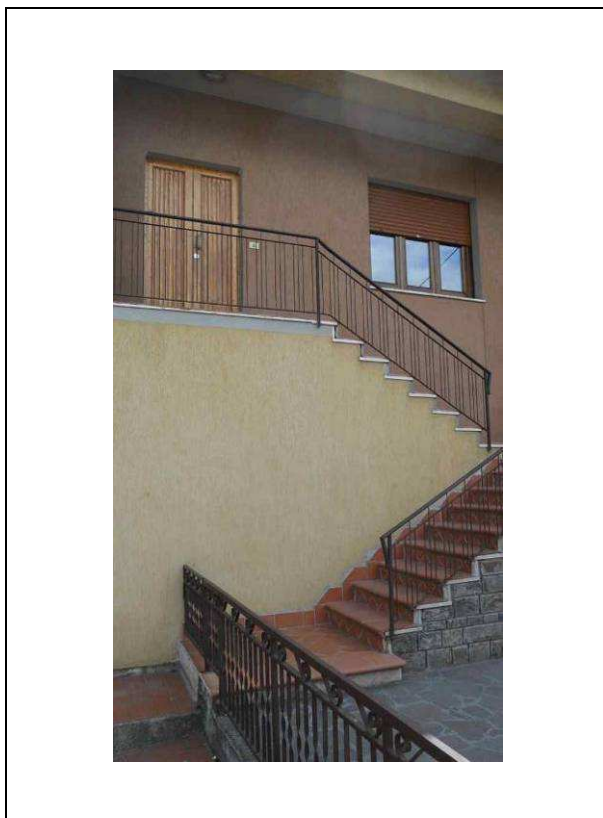
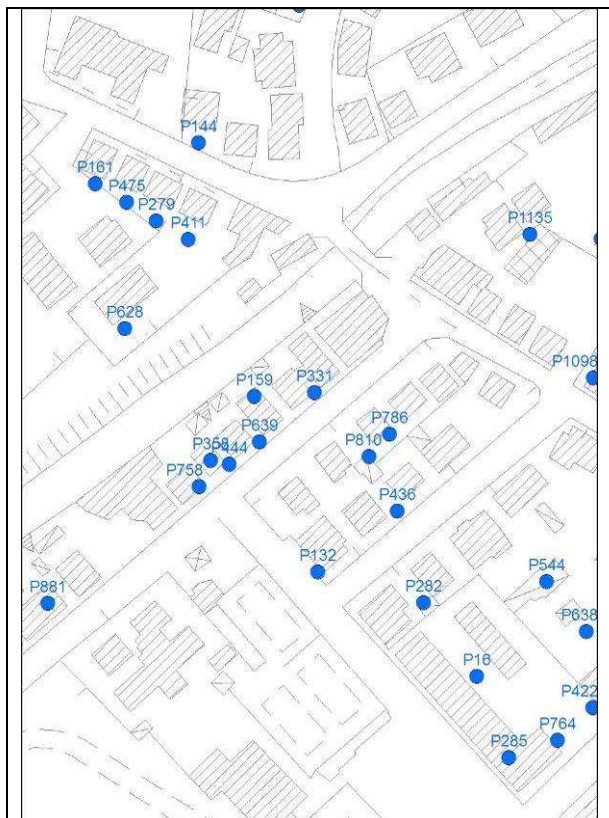
Coordinata X: 1700386

Coordinata Y: 4833390

Quota: 125 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d42569



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 01/06/11

Note: misura non effettuabile –
proprietà chiusa

Profondità (m)	8
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P280

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

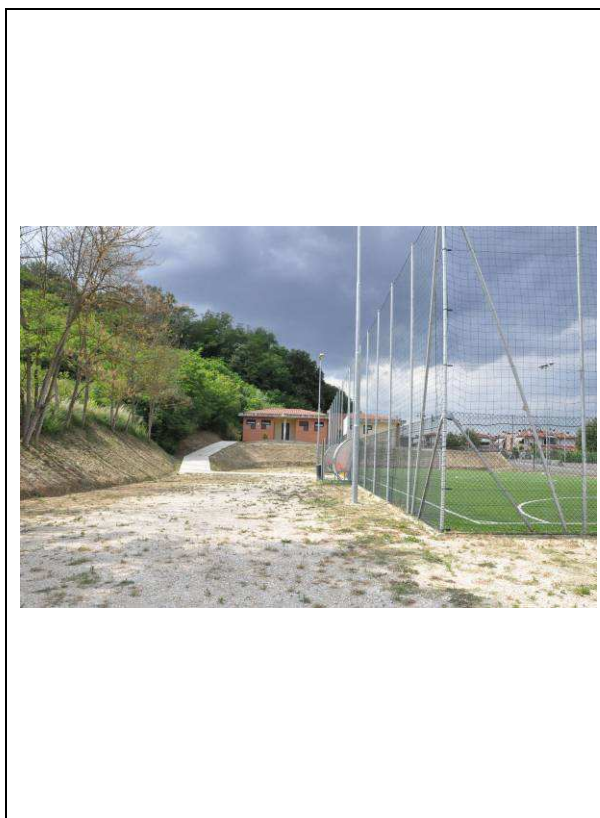
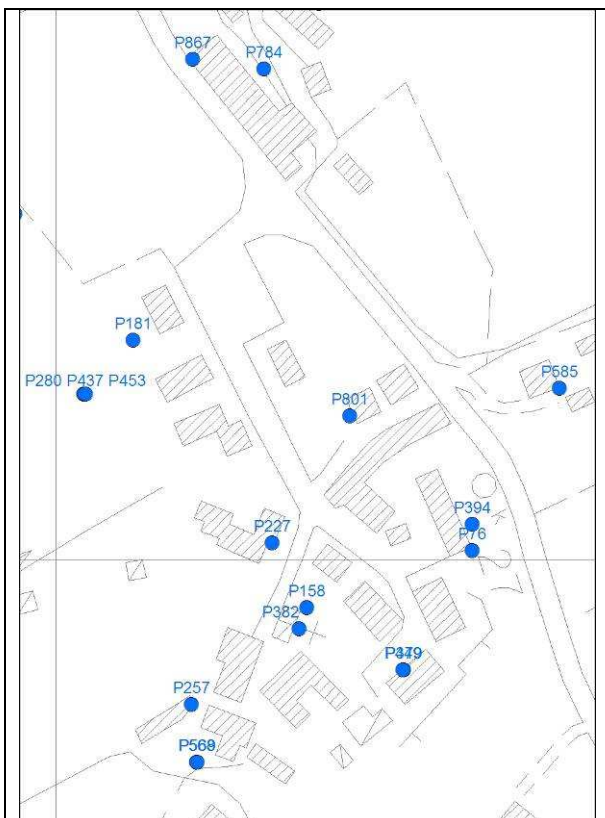
Coordinata X: 1702013

Coordinata Y: 4829074

Quota: m s.l.m.

Sezione CTR: 287030

Sigla (Provincia): d42570



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 31/05/2011

Note: pozzo non trovato nell'area indicata, né in quelle adiacenti, forse il pozzo è male ubicato o non esiste più per il campo di calcetto di recente costruzione.

Profondità (m)	--
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	--

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P281

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

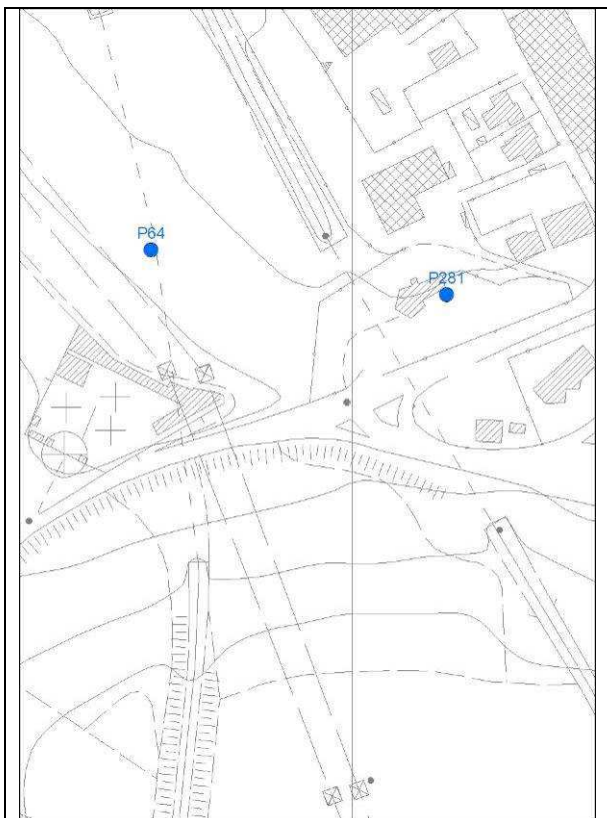
Coordinata X: 1698062

Coordinata Y: 4837622

Quota: m s.l.m.

Sezione CTR: 276100

Sigla (Provincia): d42585



FILE FOTO DANNEGGIATO

Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 17/05/2011

Note: chieste informazioni, pozzo non individuato

Profondità (m)	--
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	--

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P282

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

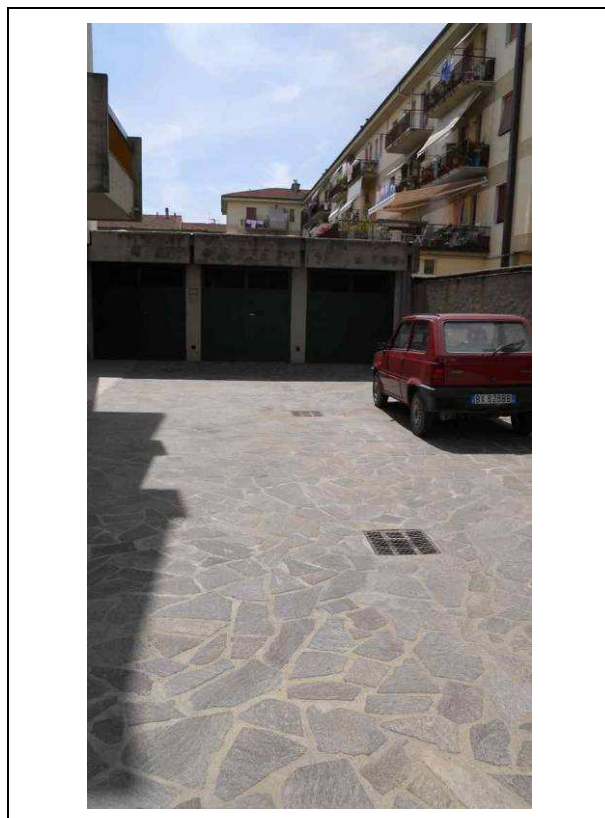
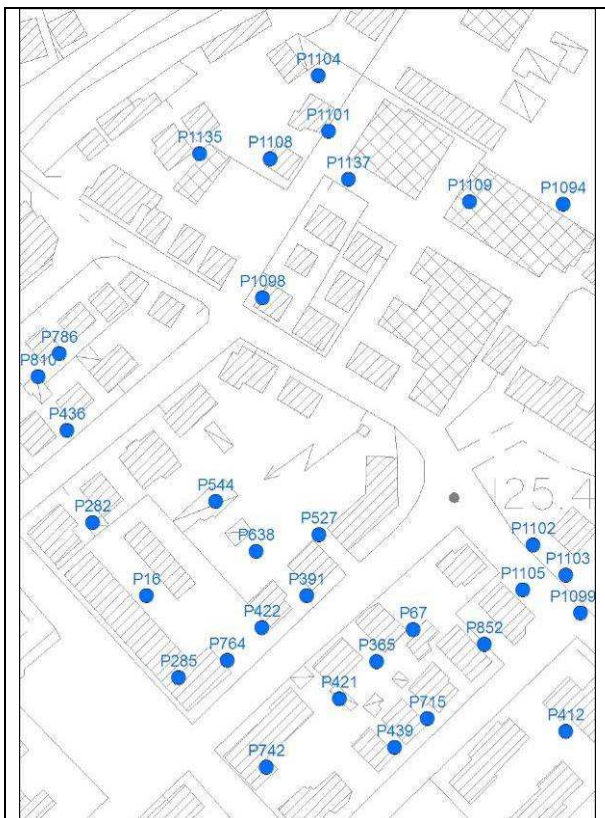
Coordinata X: 1700492

Coordinata Y: 4833238

Quota: 124 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d42586



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 31/05/11

Note: misura non effettuabile –
pozzo non più esistente

Profondità (m)	7
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	Non attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P283

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

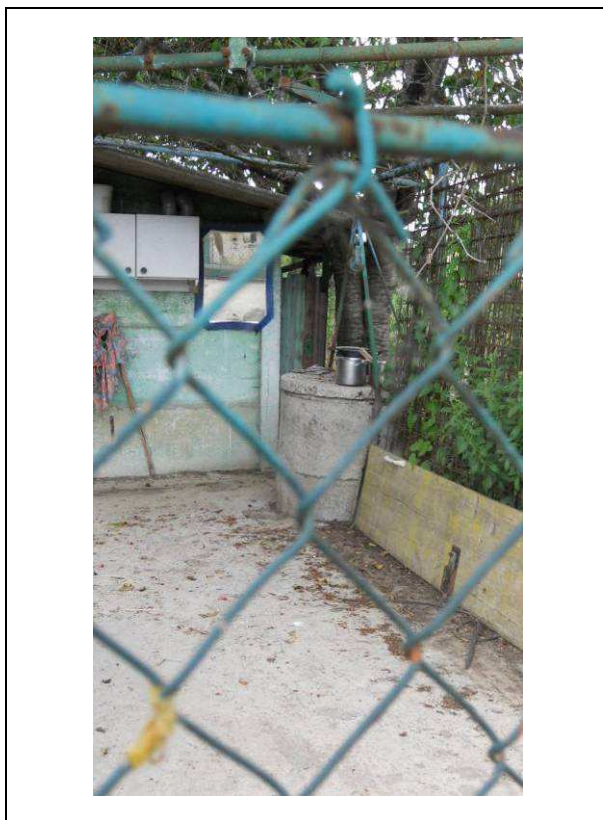
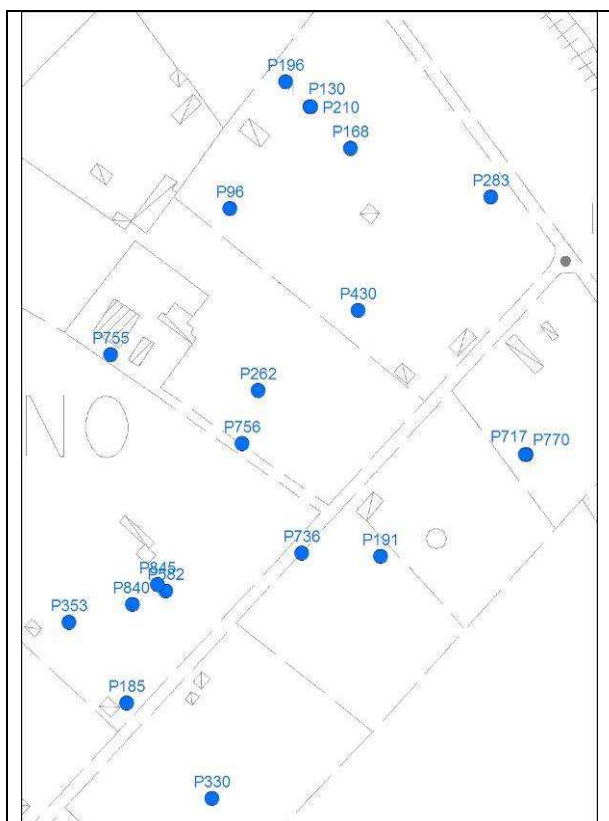
Coordinata X: 1700417

Coordinata Y: 4832423

Quota: 122 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d42588



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 31-05-11

Note: misura non effettuabile,
proprietà chiusa

Profondità (m)	5
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P285

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

Coordinata X: 1700526

Coordinata Y: 4833177

Quota: 124 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d42727



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 31/05/11

Note: misura non effettuabile –
pozzo male ubicato

Profondità (m)	8
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P286

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

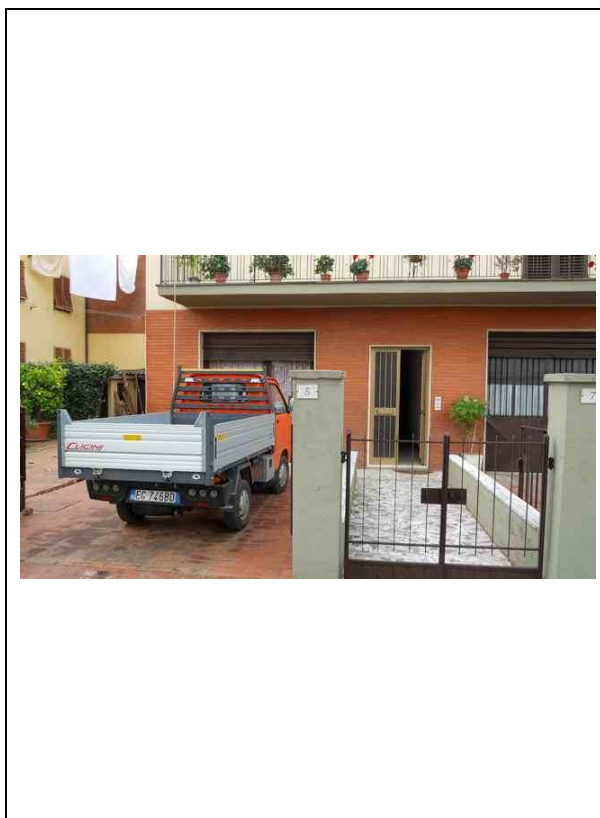
Coordinata X: 1699345

Coordinata Y: 4832973

Quota: m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d42919



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 08/06/11

Note: misura non effettuabile – proprietà chiusa

Profondità (m)	8
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P287

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

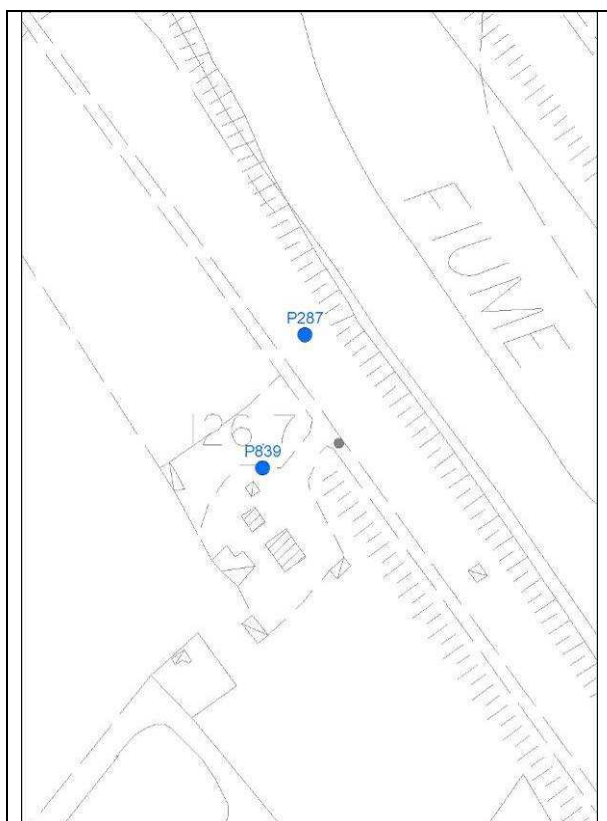
Coordinata X: 1700598

Coordinata Y: 4832221

Quota: 121 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d42921



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 31-05-11

Note: misura non effettuabile, pozzo non trovato

Profondità (m)	6,5
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	Mal ubicato

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P288

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno - FI

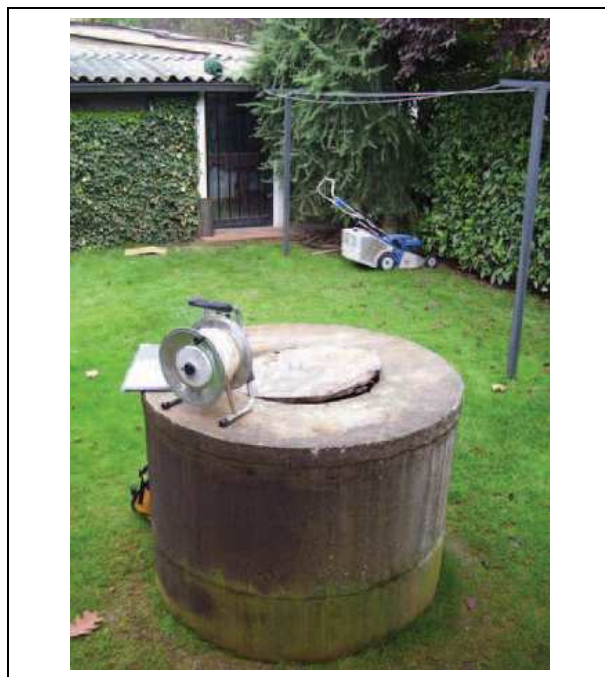
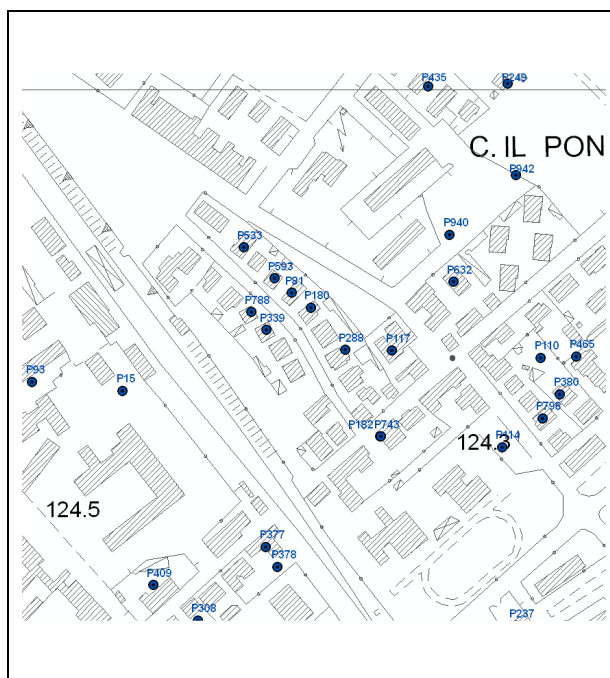
Coordinata X: 1699787

Coordinata Y: 4832800

Quota: 124 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d42974



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 11/01/2011

Note:

Profondità (m)	15
Livello statico (m dal p.c.)	5.5
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	118.5
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	20
Stratigrafia	--
Stato	attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P289

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

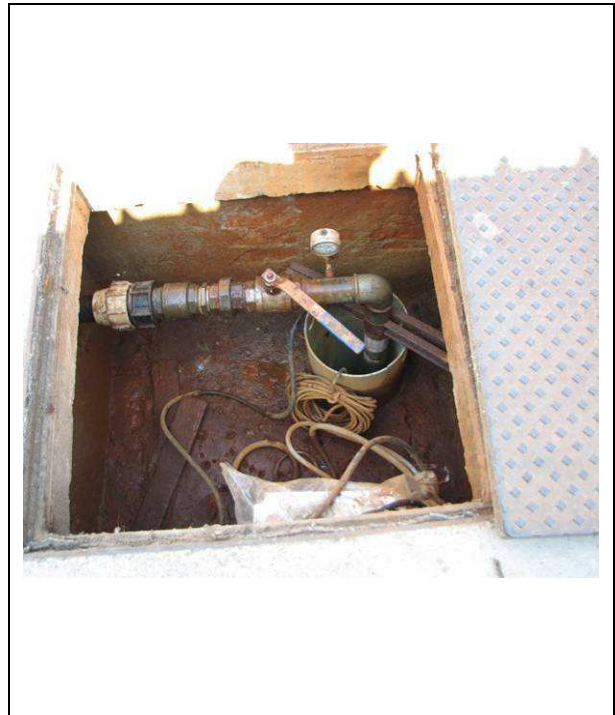
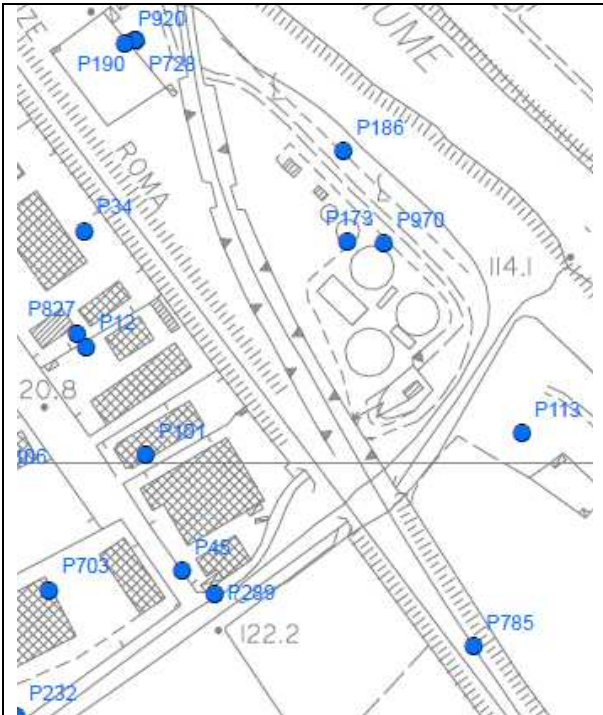
Coordinata X: 1698683

Coordinata Y: 4833919

Quota: 122,2m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d43160



Tipologia d'uso: domestico

Data misura:

Note:

Profondità (m)	17
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P291

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

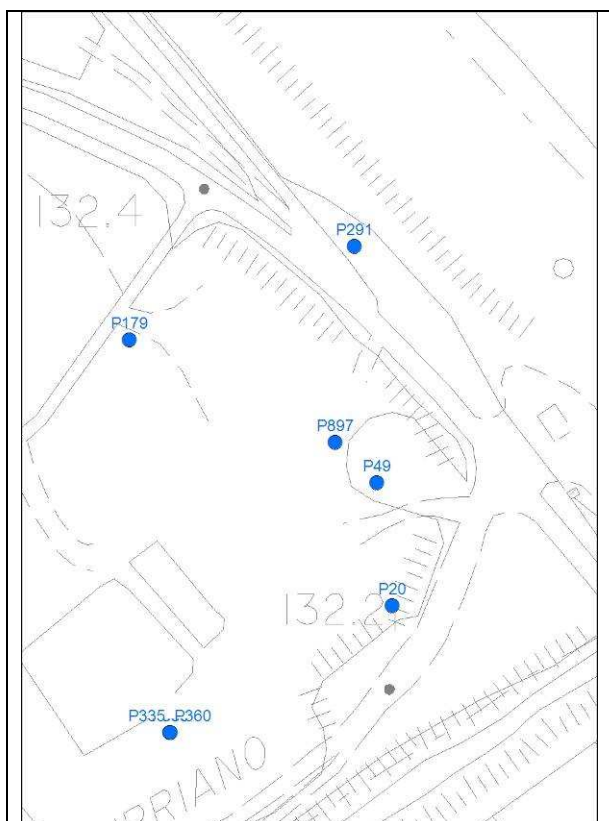
Coordinata X: 1703424

Coordinata Y: 4828549

Quota: 127 m s.l.m.

Sezione CTR: 287030

Sigla (Provincia): d43318



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 01/06/2011

Note: proprietà chiusa, pozzo non accessibile, misura non effettuabile

Profondità (m)	9
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	--

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P292

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

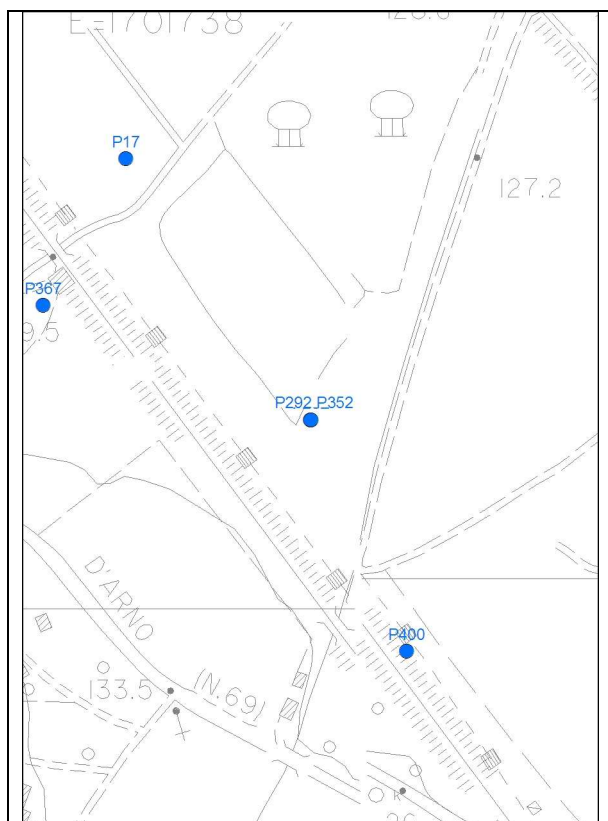
Coordinata X: 1701718

Coordinata Y: 4830113

Quota: m s.l.m.

Sezione CTR: 287020

Sigla (Provincia): d43319



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 26/05/2011

Note: pozzo non trovato nell'area indicata né in quelle adiacenti

Profondità (m)	--
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	--

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P294

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

Coordinata X: 1700254

Coordinata Y: 4833492

Quota: 125 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d43429



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 01/06/11

Note:

Profondità (m)	12
Livello statico (m dal p.c.)	4,50
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	120,50
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	120
Stratigrafia	--
Stato	attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P295

Tipo: pozzo

Comune: Incisa in Valdarno-FI

Coordinata X: 1697780

Coordinata Y: 4836957

Quota: m s.l.m.

Sezione CTR: 276100

Sigla (Provincia): d43592



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 24/05/2011

Note: misura non effettuabile per accesso non autorizzato

Profondità (m)	--
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	--

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P297

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

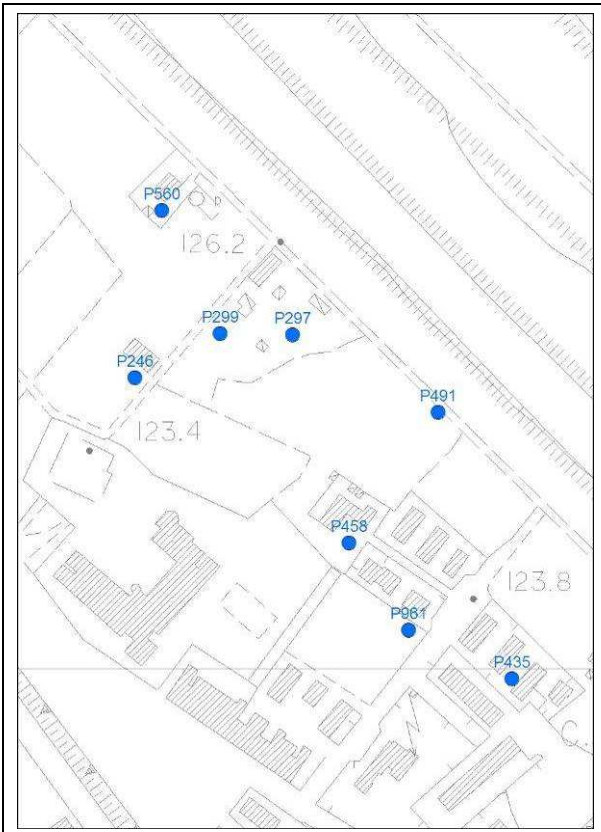
Coordinata X: 1699708

Coordinata Y: 4833230

Quota: 121 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d43595



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 03-06-11

Note: Misura non effettuabile, pozzo non più attivo

Profondità (m)	8
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	Non più attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P298

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

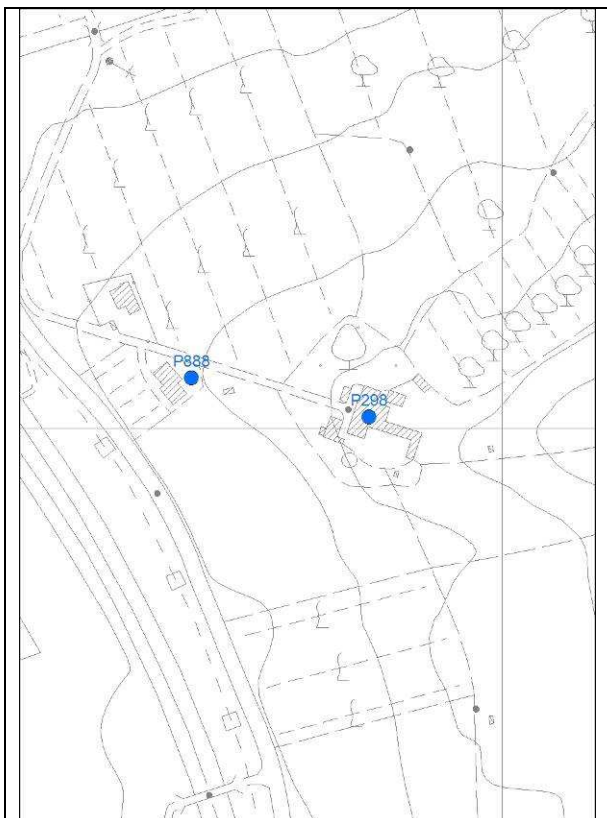
Coordinata X: 1698912

Coordinata Y: 4837007

Quota: 158 m s.l.m.

Sezione CTR: 276100

Sigla (Provincia): d43596



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 25/05/2011

Note: misura non effettuabile per accesso non autorizzato

Profondità (m)	12
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P300

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

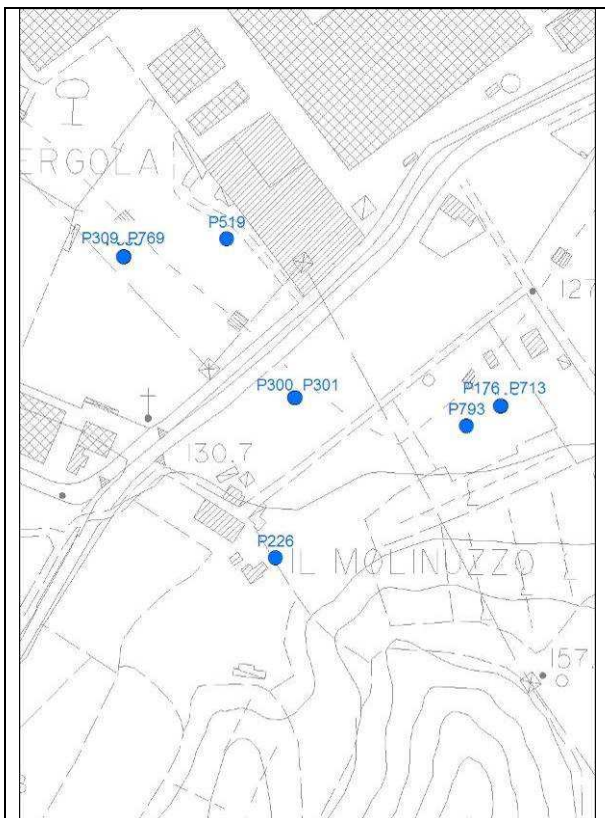
Coordinata X: 1700194

Coordinata Y: 4831386

Quota: 126 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d43624



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 08/06/11

Note: misura non effettuabile –
proprietà chiusa

Profondità (m)	12
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P301

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

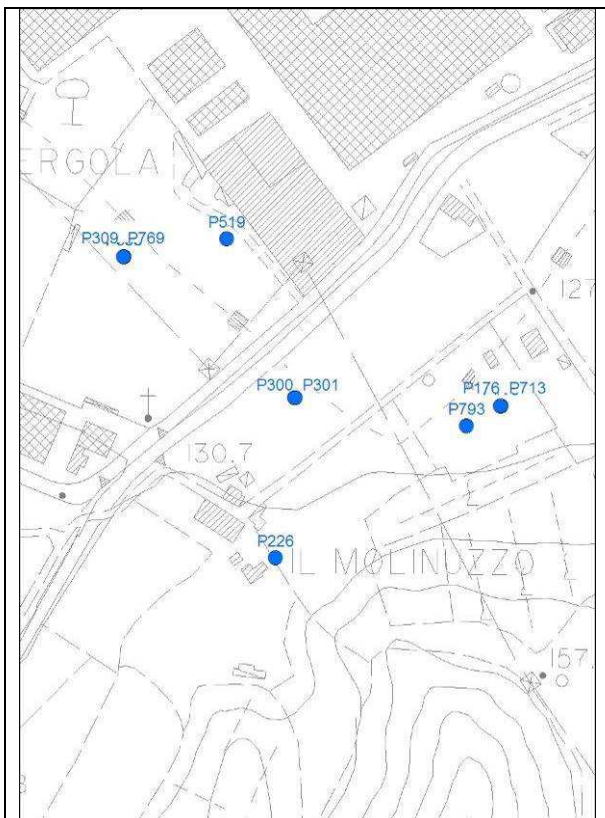
Coordinata X: 1700194

Coordinata Y: 4831386

Quota: 126 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d43625



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 08/06/11

Note: misura non effettuabile –
proprietà chiusa

Profondità (m)	7
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P302

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

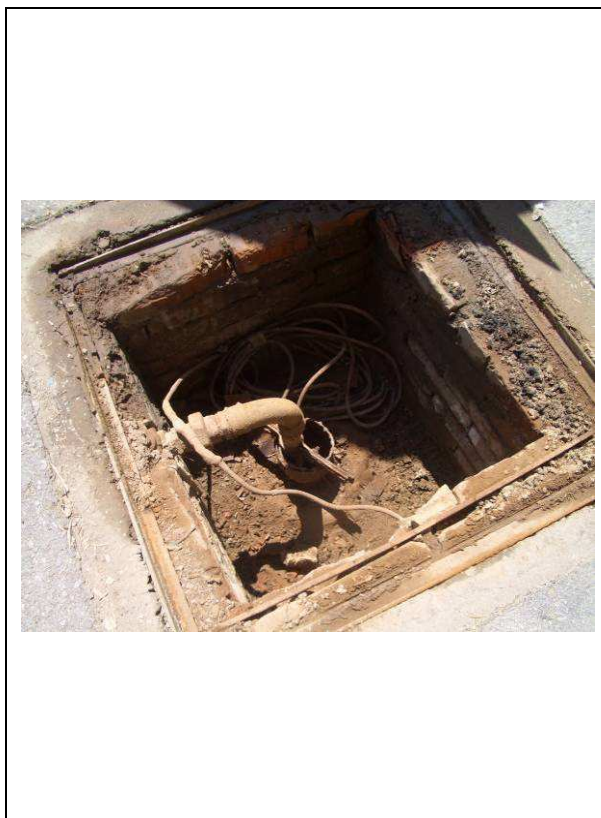
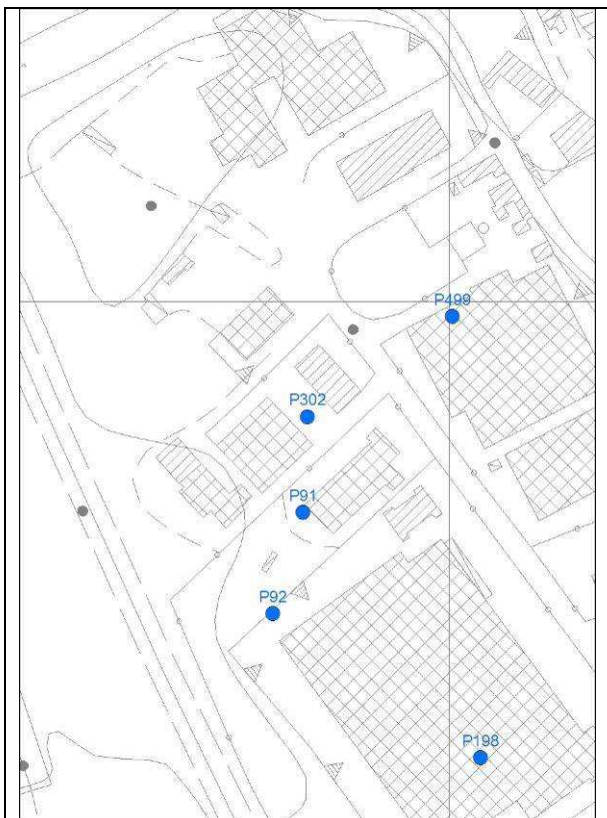
Coordinata X: 1697943

Coordinata Y: 4837954

Quota: 130 m s.l.m.

Sezione CTR: 276100

Sigla (Provincia): d43693



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 17/05/2011

Note:

Profondità (m)	--
Livello statico (m dal p.c.)	16,00
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	114,00
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	13
Stratigrafia	--
Stato	attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P303

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

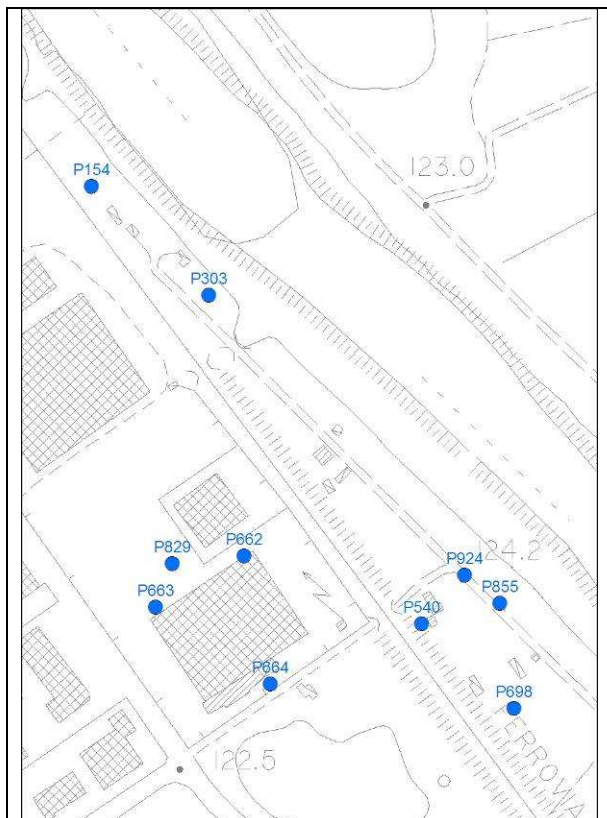
Coordinata X: 1698247

Coordinata Y: 4834742

Quota: 119 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d43697



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 27/05/2011

Note:

Profondità (m)	10
Livello statico (m dal p.c.)	6,40
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	112,60
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	80
Stratigrafia	--
Stato	attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P305

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

Coordinata X: 1700162

Coordinata Y: 4833507

Quota: 124 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d43701



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 01/06/11

Note: misura non effettuabile –
proprietà chiusa

Profondità (m)	7,5
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P306

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno - FI

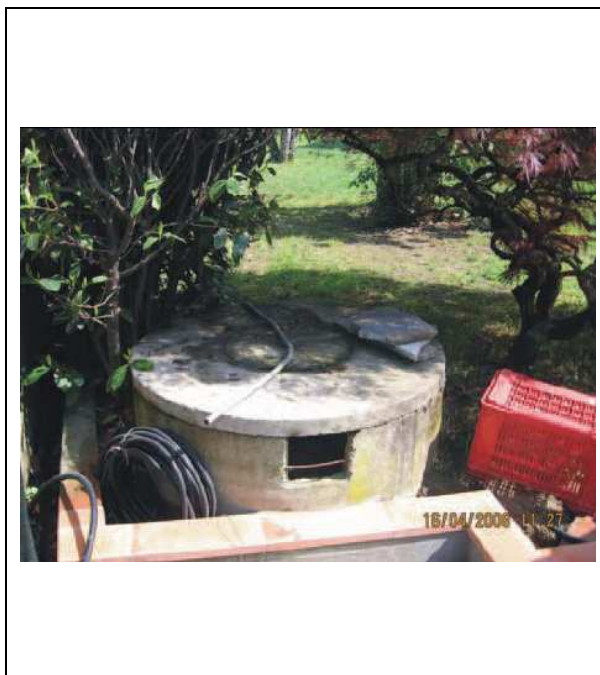
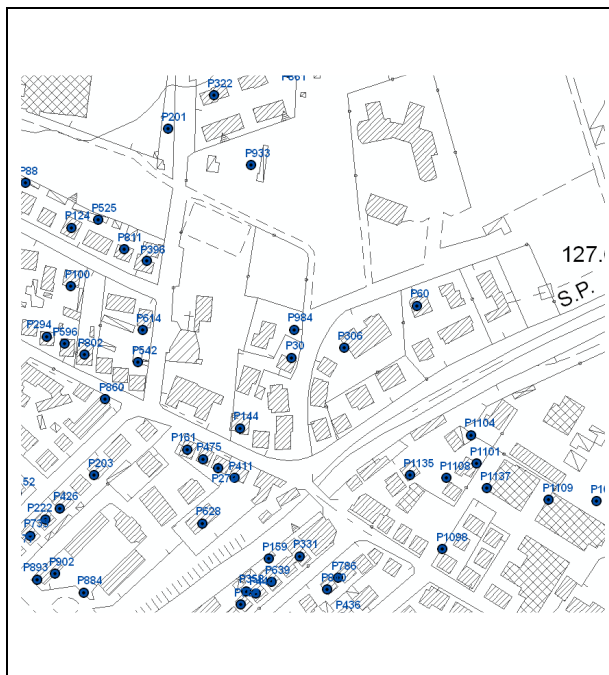
Coordinata X: 1700483

Coordinata Y: 4833483

Quota: 126 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d43712



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 11/01/2011

Note:

Profondità (m)	7
Livello statico (m dal p.c.)	3
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	123
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	150
Stratigrafia	--
Stato	attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P307

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

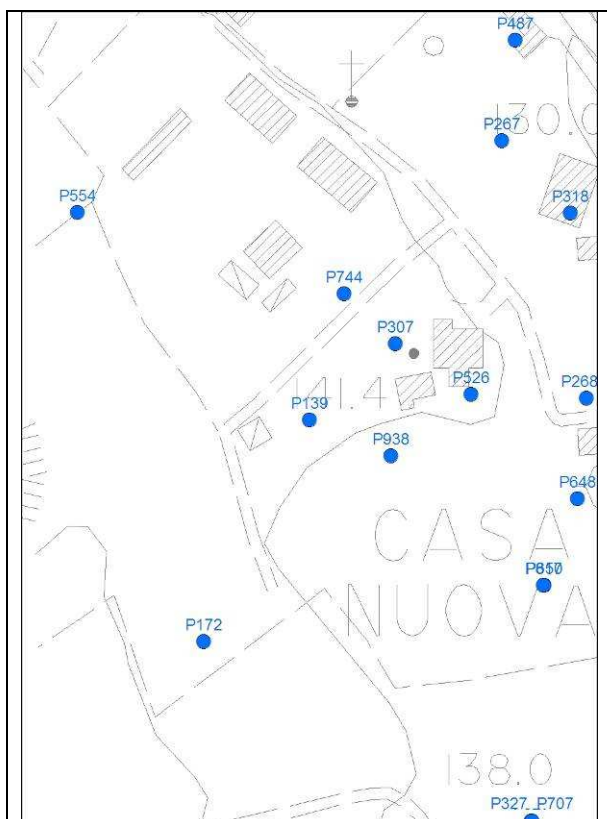
Coordinata X: 1701911

Coordinata Y: 4829530

Quota: 137 m s.l.m.

Sezione CTR: 287030

Sigla (Provincia): d43771



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 01/06/2011

Note: misura non effettuabile per accesso non autorizzato

Profondità (m)	13
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	--

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P308

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

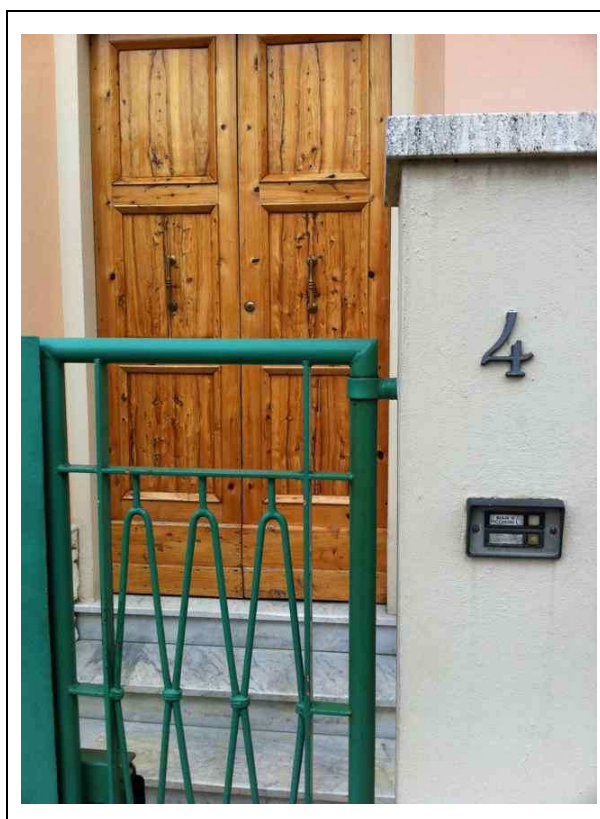
Coordinata X: 1699675

Coordinata Y: 4832591

Quota: 124 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d43804



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 03-06-11

Note: misura non effettuabile,
mancata autorizzazione

Profondità (m)	8
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P310

Tipo: pozzo

Comune: Incisa in Valdarno-FI

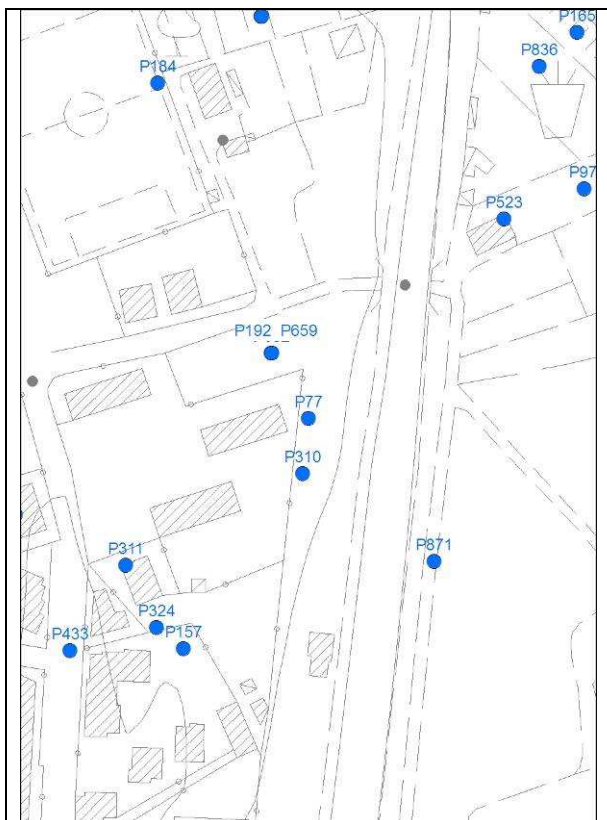
Coordinata X: 1697796

Coordinata Y: 4836776

Quota: m s.l.m.

Sezione CTR:

Sigla (Provincia): d44013



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 24/05/2011

Note: proprietà chiusa, pozzo non accessibile, misura non effettuabile

Profondità (m)	--
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	--

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P311

Tipo: pozzo

Comune: Incisa in Valdarno-FI

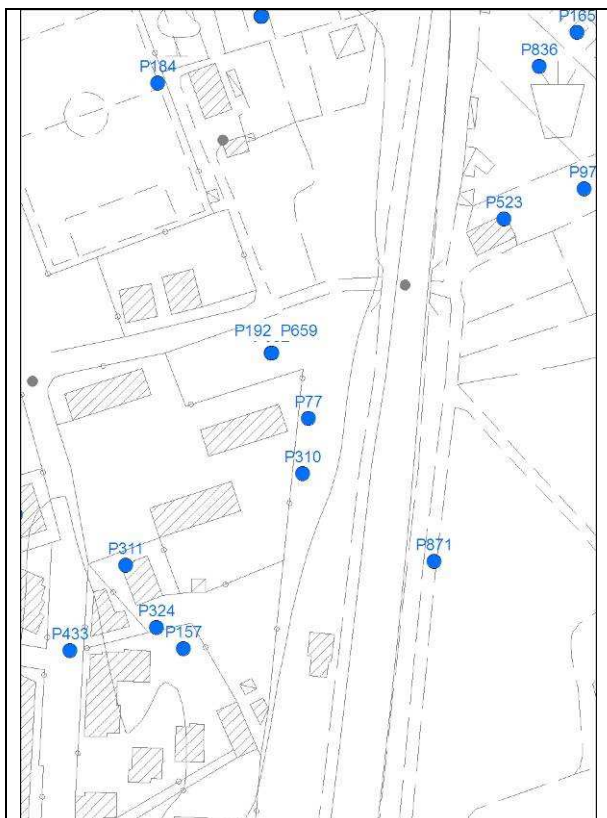
Coordinata X: 1697726

Coordinata Y: 4836739

Quota: 120 m s.l.m.

Sezione CTR: 276100

Sigla (Provincia): d44015



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 24/05/2011

Note: misura non effettuabile per accesso non autorizzato

Profondità (m)	--
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	--

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P312

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

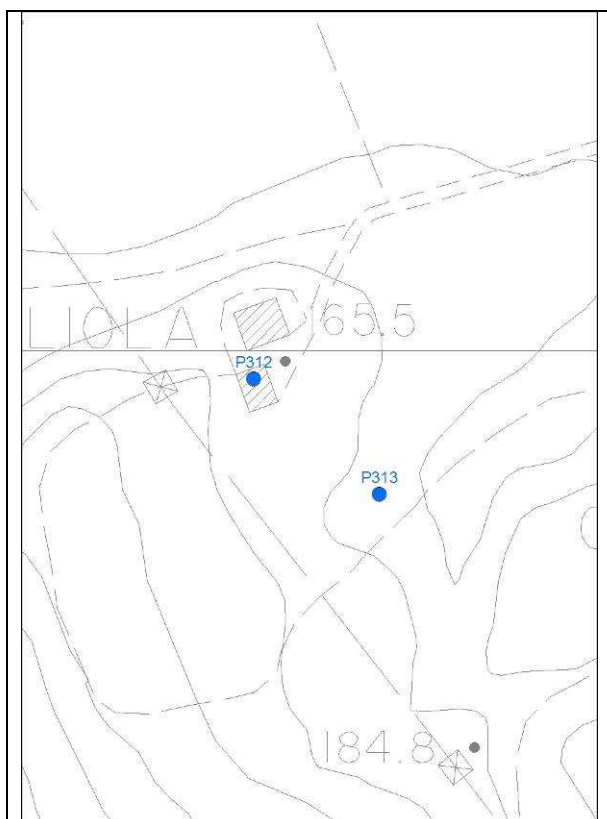
Coordinata X: 1700528

Coordinata Y: 4830998

Quota: 165 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d44059



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 08/06/11

Note: misura non effettuabile – mancata autorizzazione

Profondità (m)	8
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P313

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

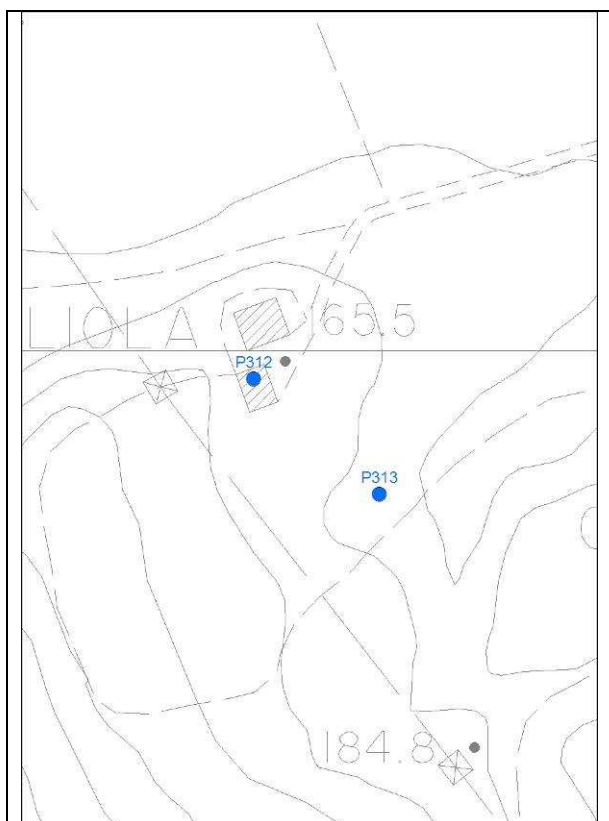
Coordinata X: 1700578

Coordinata Y: 4830953

Quota: 164 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d44061



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 08/06/11

Note: misura non effettuabile – proprietà chiusa

Profondità (m)	8
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P314

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

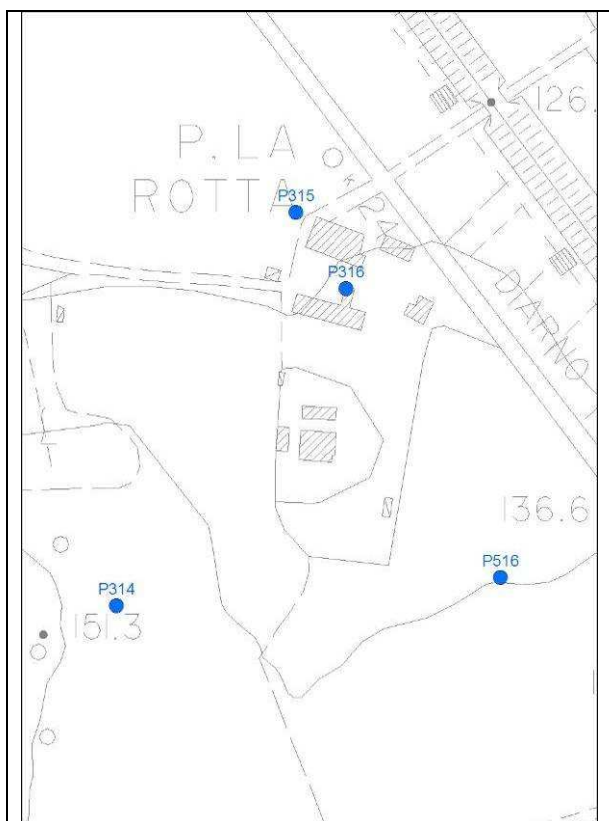
Coordinata X: 1700467

Coordinata Y: 4831205

Quota: 140 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d44062



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 08/06/11

Note: misura non effettuabile –
proprietà chiusa

Profondità (m)	23
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P315

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

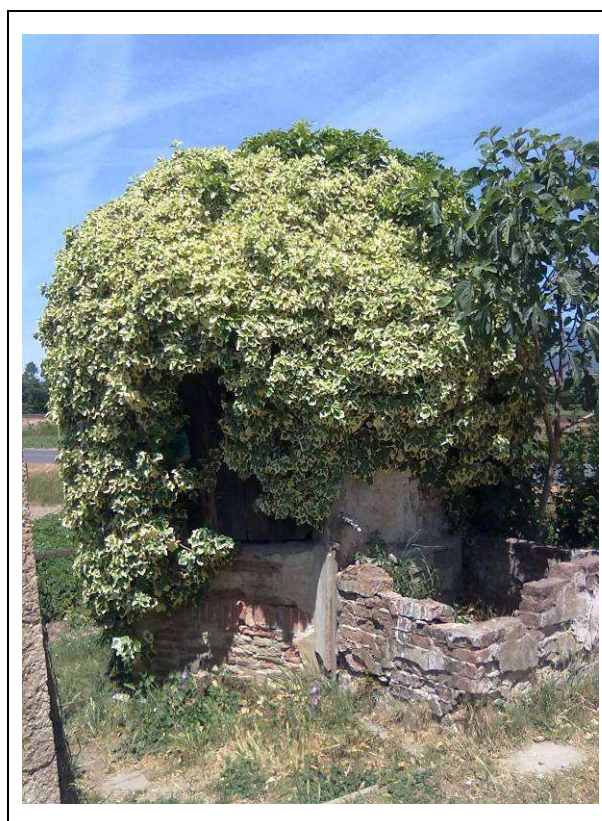
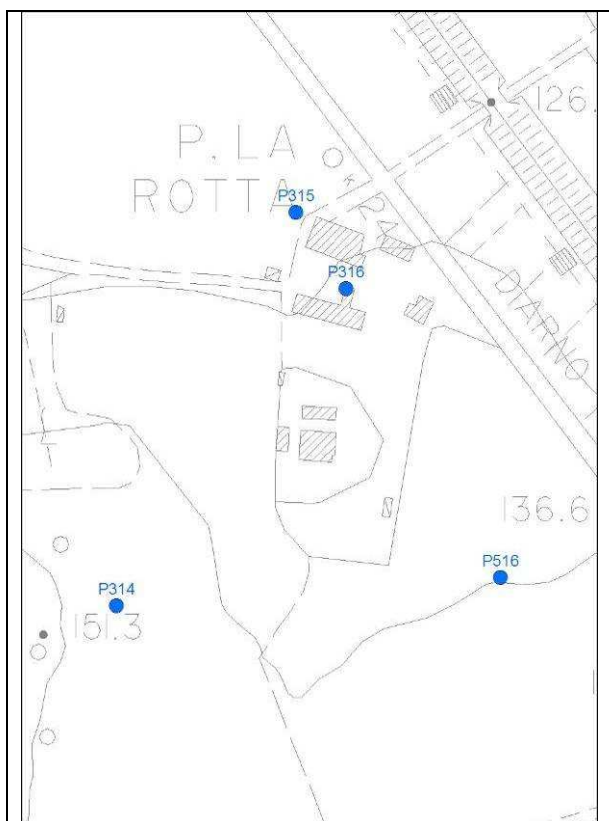
Coordinata X: 1700556

Coordinata Y: 4831400,

Quota:127 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d44063



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 30-05-11

Note: misura non effettuabile,
proprietà chiusa

Profondità (m)	15
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	Non attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P316

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno - FI

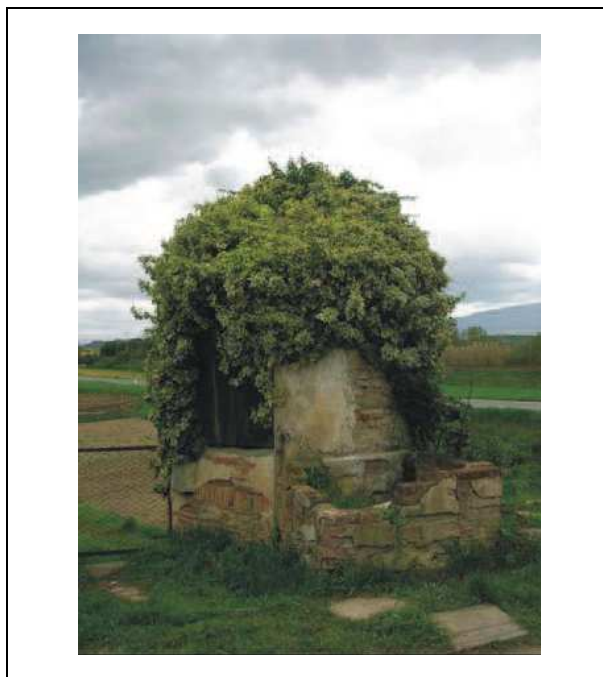
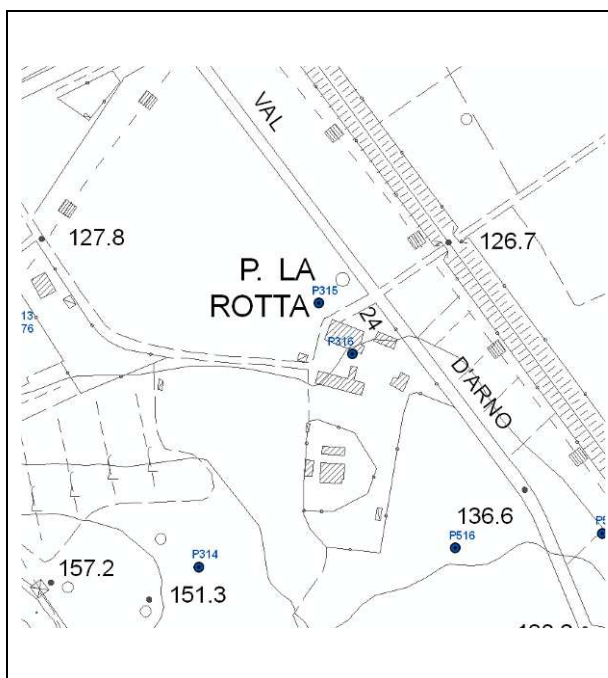
Coordinata X: 1700580

Coordinata Y: 4831363

Quota: 130 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d44064



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 11/01/2011

Note:

Profondità (m)	
Livello statico (m dal p.c.)	7
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	123
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	150
Stratigrafia	--
Stato	non attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P317

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

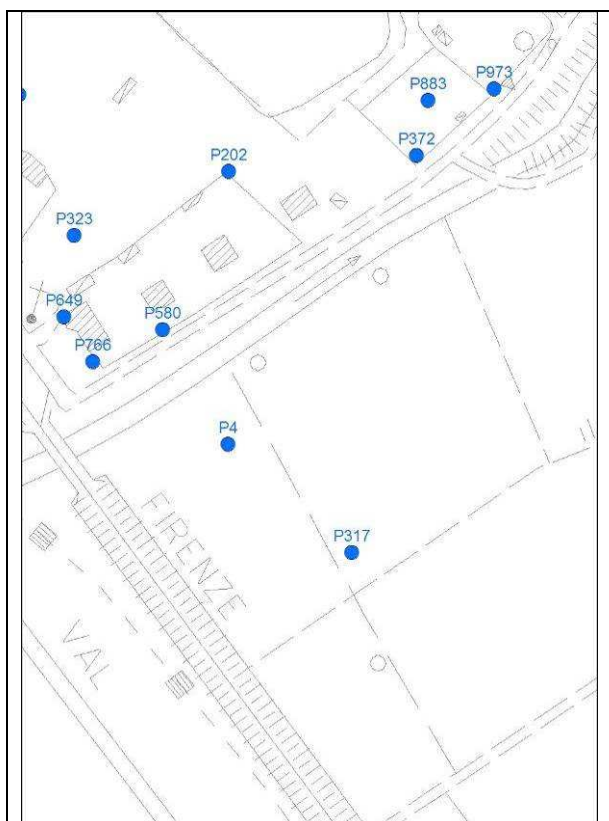
Coordinata X: 1700653

Coordinata Y: 4831600

Quota: 123 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d44065



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 08/06/11

Note: misura non effettuabile – pozzo non più esistente

Profondità (m)	6
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P318

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

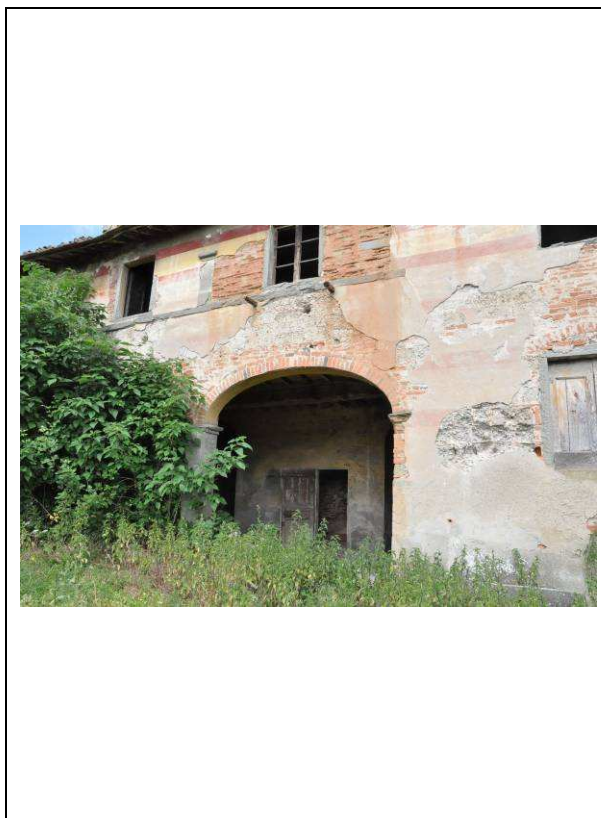
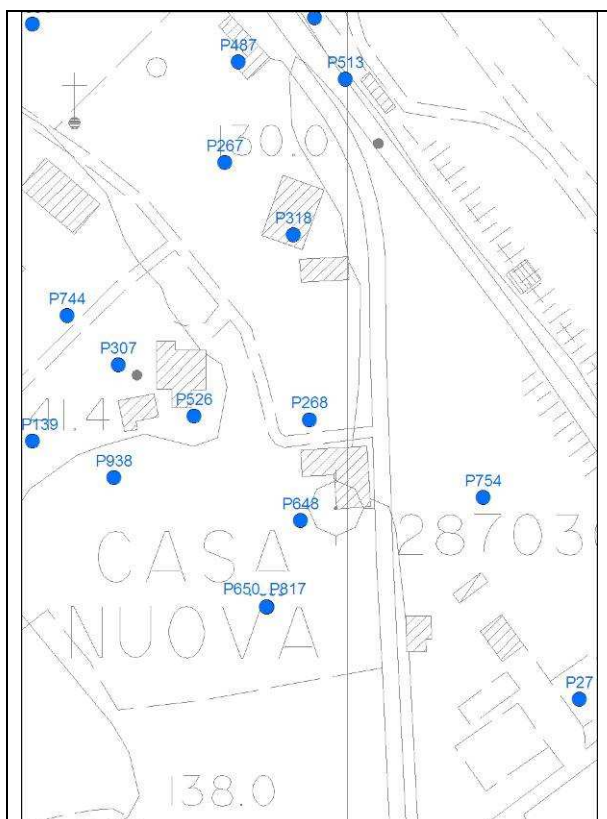
Coordinata X: 1701980

Coordinata Y: 4829582

Quota: m s.l.m.

Sezione CTR: 287030

Sigla (Provincia): d44066



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 01/06/2011

Note: proprietà abbandonata, pozzo non trovato, misura non effettuabile

Profondità (m)	8
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	--

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P319

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

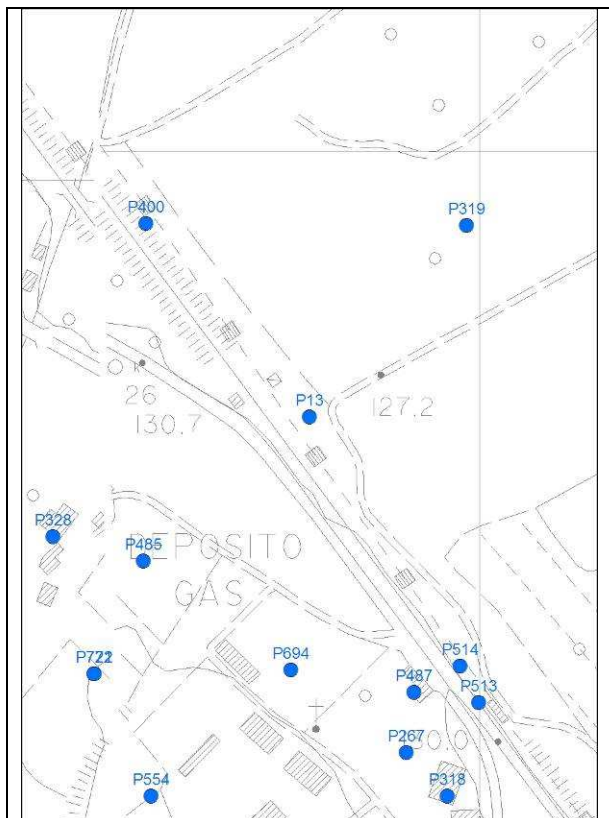
Coordinata X: 1701993

Coordinata Y: 4829959

Quota: m s.l.m.

Sezione CTR: 287030

Sigla (Provincia): d44069



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 01/06/2011

Note: proprietà chiusa, pozzo non accessibile, misura non effettuabile

Profondità (m)	8
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	--

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P321

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

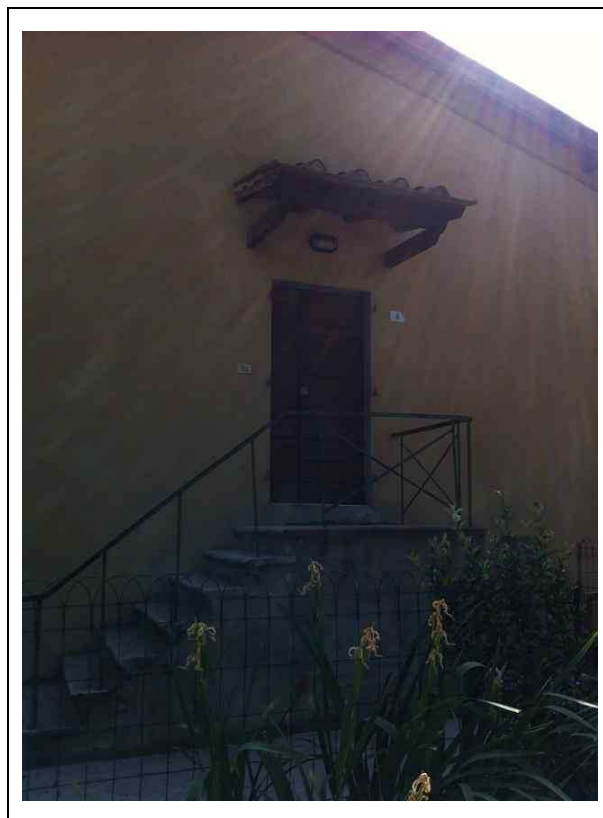
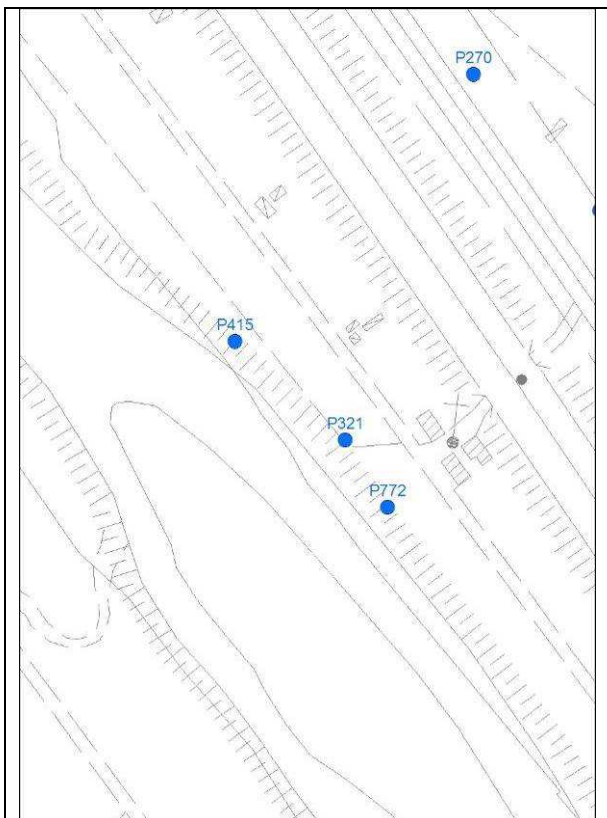
Coordinata X: 1700448

Coordinata Y: 4832662

Quota: 120 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d44236



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 31/05/11

Note: misura non effettuabile –
proprietà chiusa

Profondità (m)	10
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P322

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

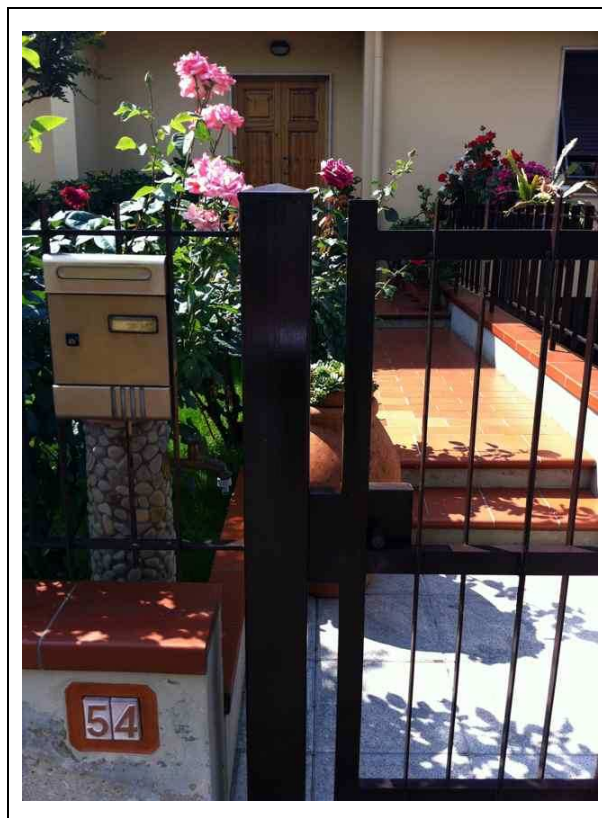
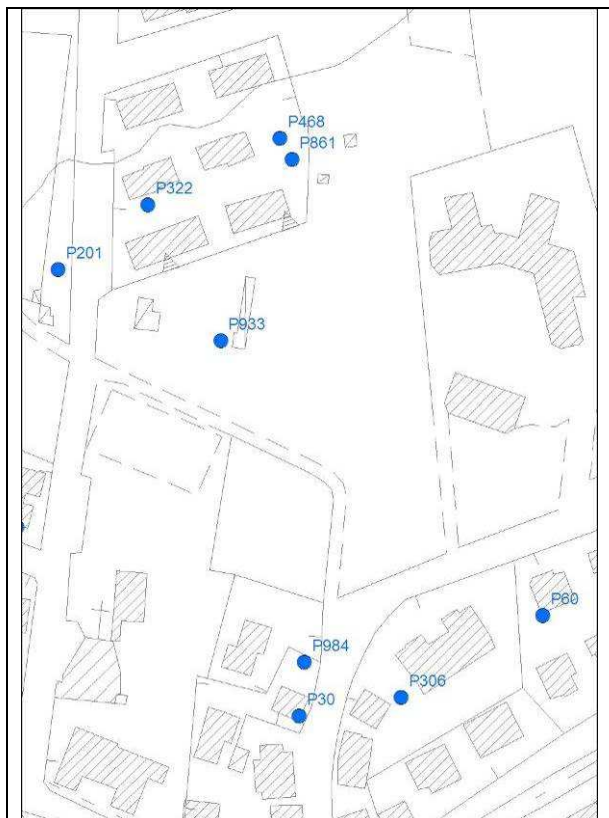
Coordinata X: 1700383

Coordinata Y: 4833678

Quota: 127 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d44237



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 03/06/11

Note: misura non effettuabile –
proprietà chiusa

Profondità (m)	6
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P323

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

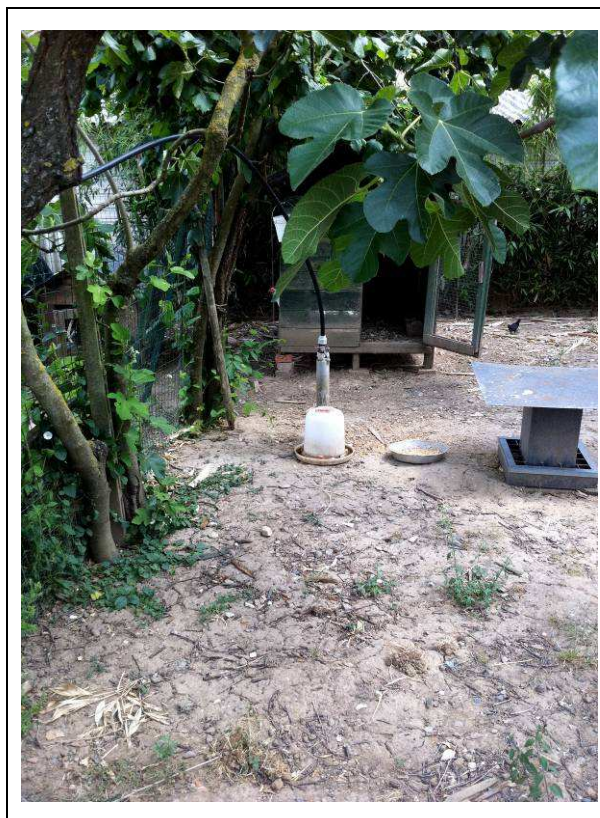
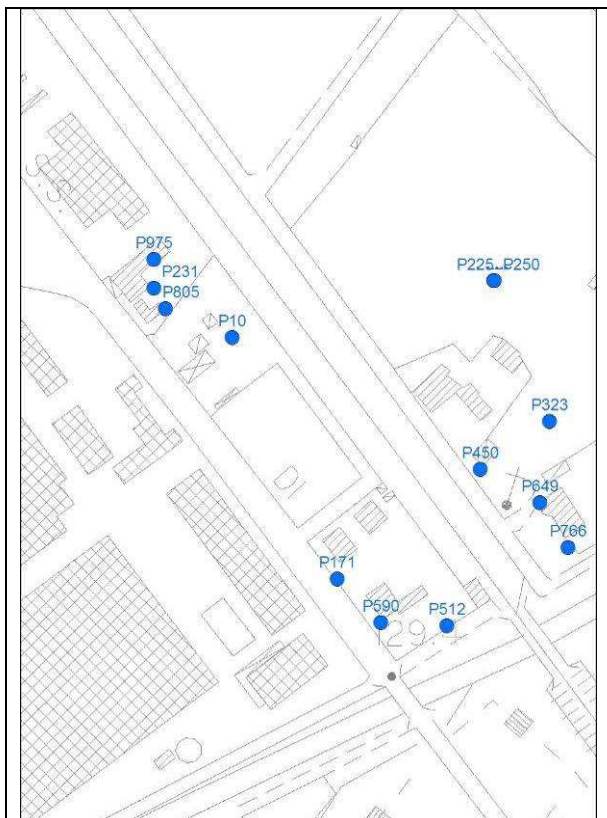
Coordinata X: 1700515

Coordinata Y: 4831757

Quota: 124 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d44252



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 31-05-11

Note: misura non effettuabile, chiuso da pompa

Profondità (m)	8,5
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P324

Tipo: pozzo

Comune: Incisa in Valdarno-FI

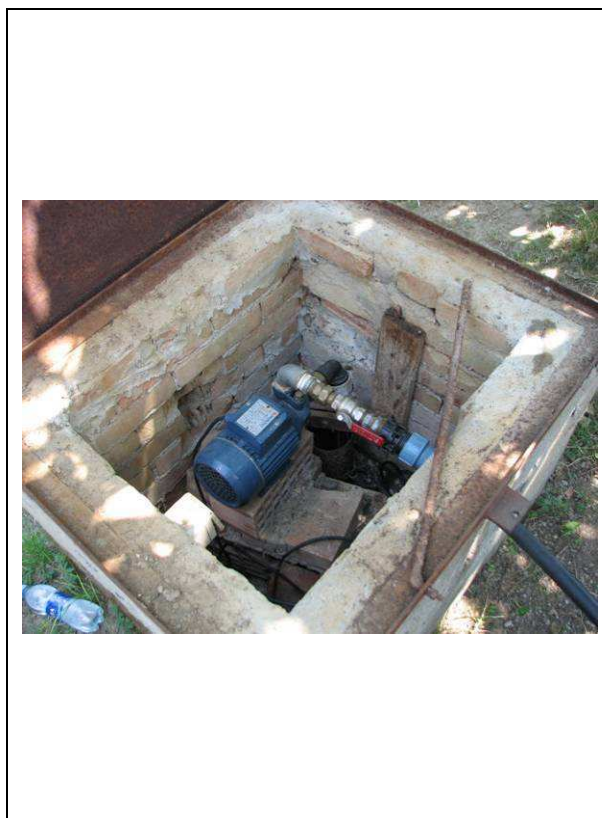
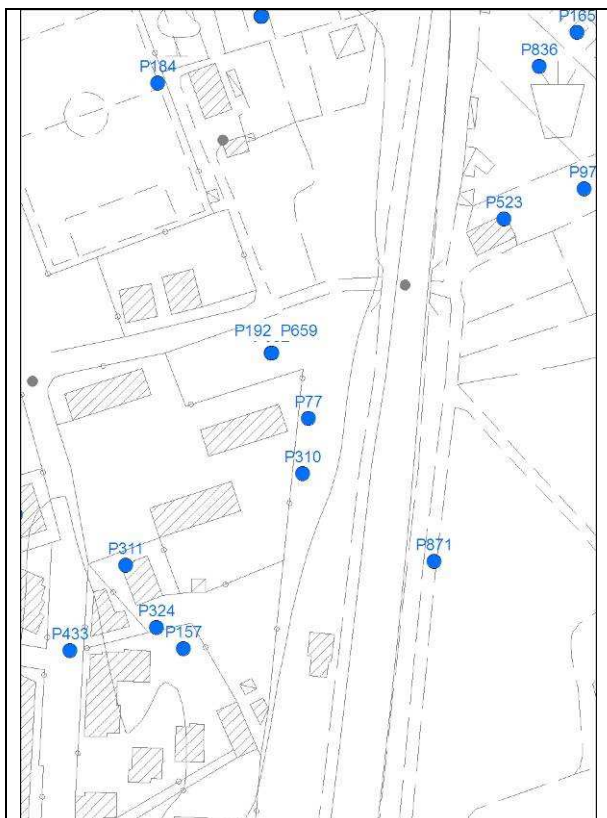
Coordinata X: 1697738

Coordinata Y: 4836715

Quota: 120 m s.l.m.

Sezione CTR: 276100

Sigla (Provincia): d44315



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 24/05/2011

Note: misura non effettuabile per testapozzo attrezzata con pompa

Profondità (m)	--
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	--

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P327

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

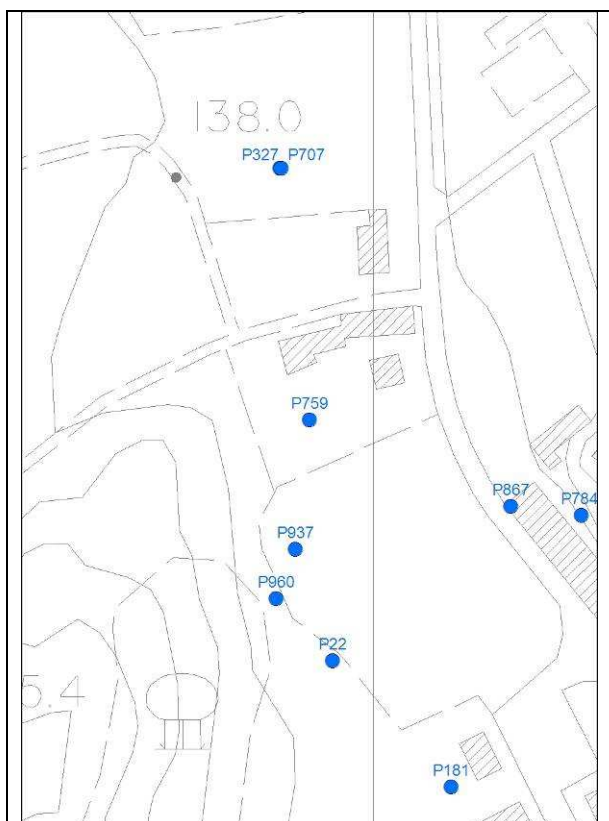
Coordinata X: 1701965

Coordinata Y: 4829341

Quota: m s.l.m.

Sezione CTR: 287030

Sigla (Provincia): d44353



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 01/06/2011

Note: pozzo non trovato nell'area indicata, né in quelle adiacenti

Profondità (m)	--
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	--

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P328

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

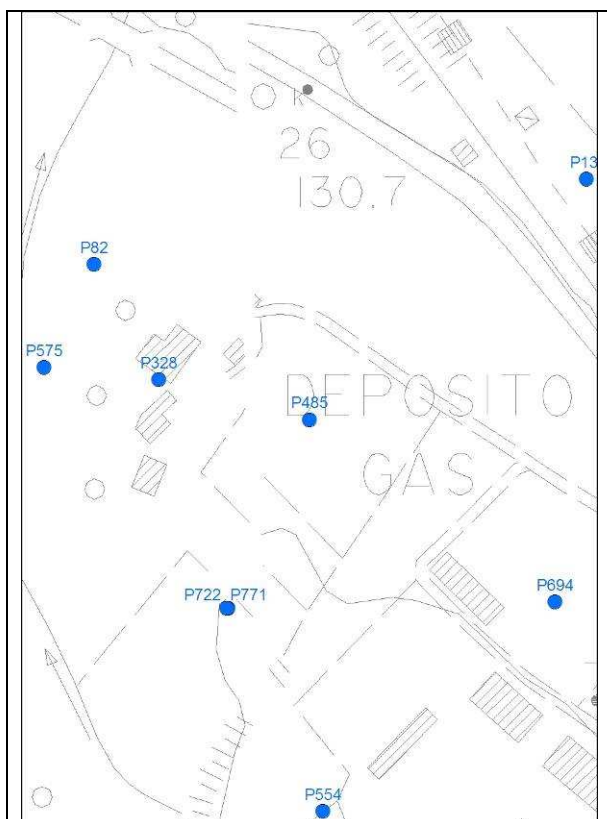
Coordinata X: 1701720

Coordinata Y: 4829753

Quota: 132 m s.l.m.

Sezione CTR: 287020

Sigla (Provincia): d44355



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 31/05/2011

Note:

Profondità (m)	25
Livello statico (m dal p.c.)	10,30
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	121,70
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	100
Stratigrafia	--
Stato	attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P329

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

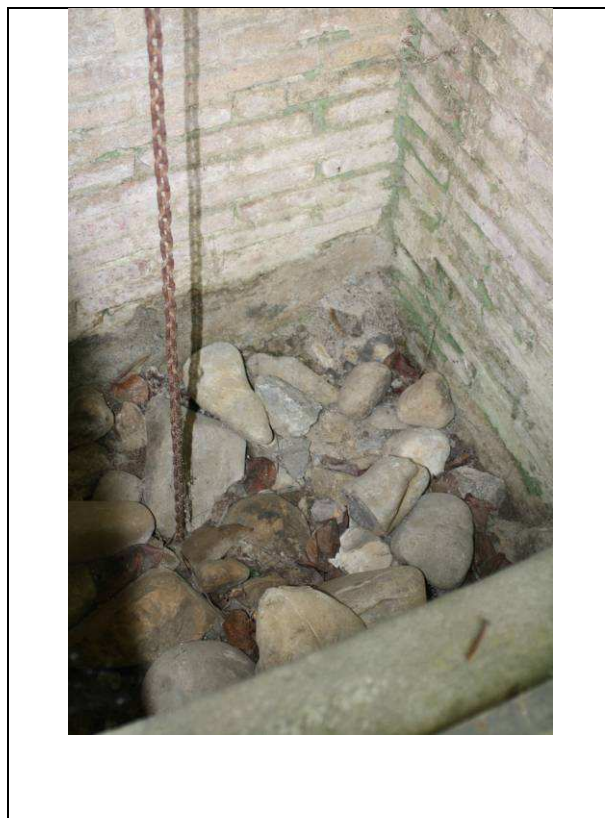
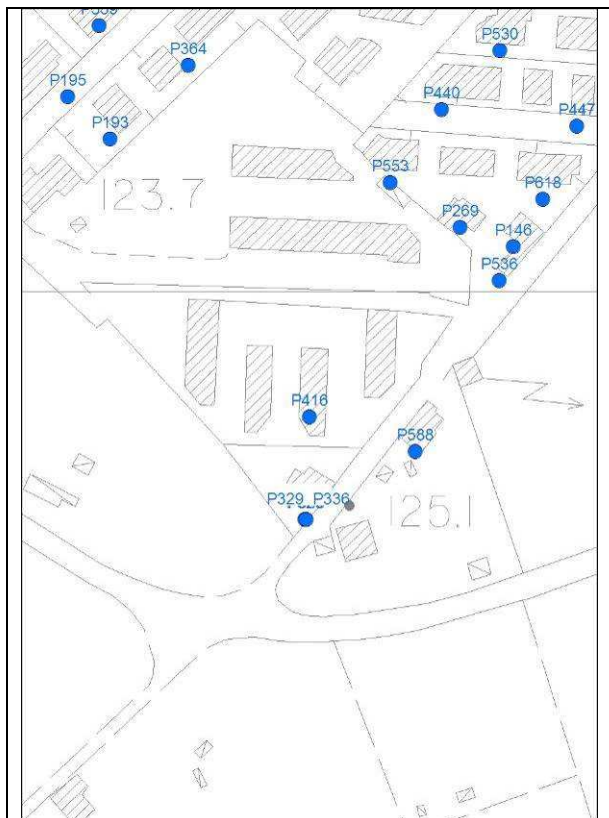
Coordinata X: 1700749

Coordinata Y: 4832919

Quota: 124 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d44357



Tipologia d'uso:

Data misura: 23/05/2011

Note: Misura non effettuabile per pozzo chiuso da sassi

Profondità (m)	--
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	Non attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P330

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

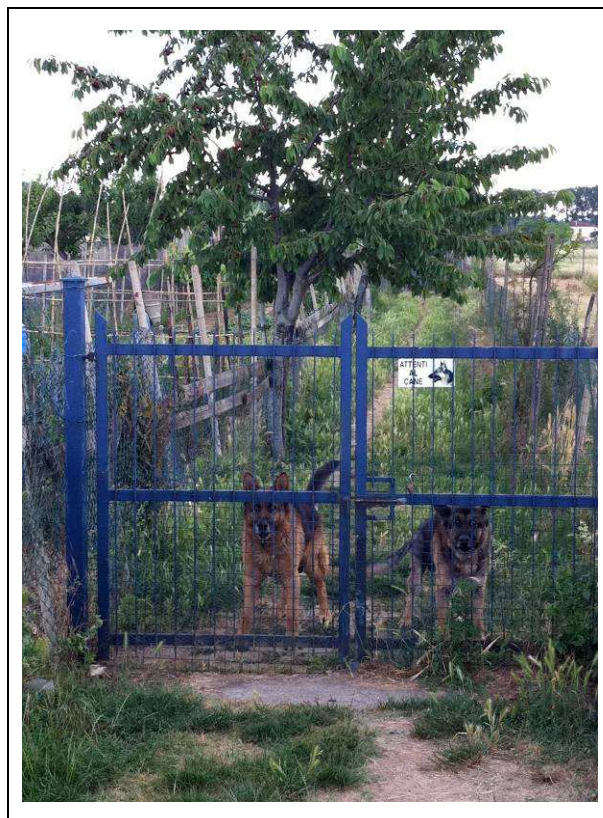
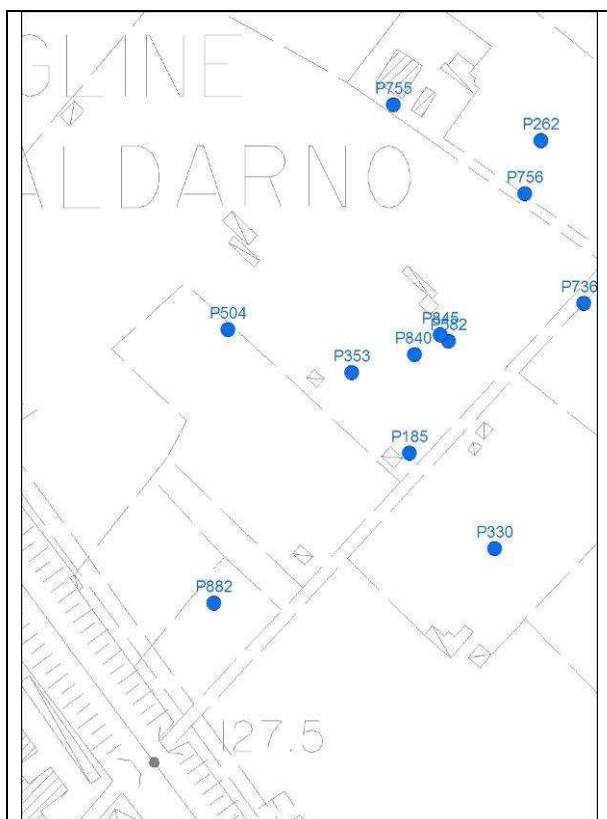
Coordinata X: 1700307

Coordinata Y: 4832185

Quota: 123 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d44367



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 31-05-11

Note: misura non effettuabile,
proprietà chiusa

Profondità (m)	9
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P331

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

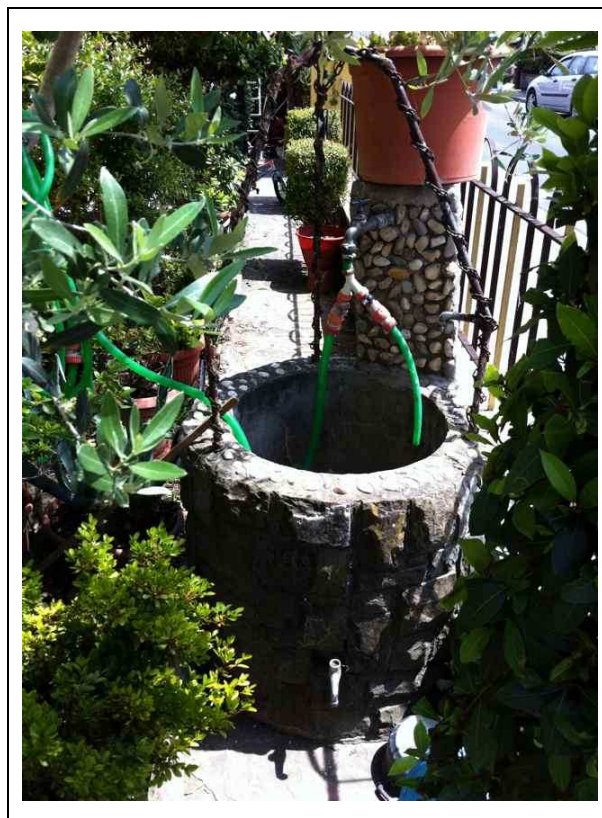
Coordinata X: 1700449

Coordinata Y: 4833322

Quota: 124 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d44442



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 31/05/11

Note: misura non effettuabile –
copertura bloccata e non asportabile
senza rompere.

Profondità (m)	8
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P332

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno - FI

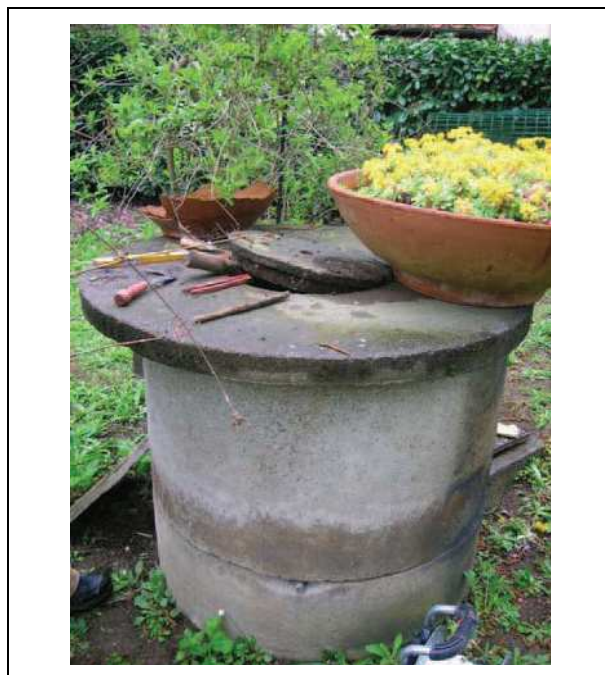
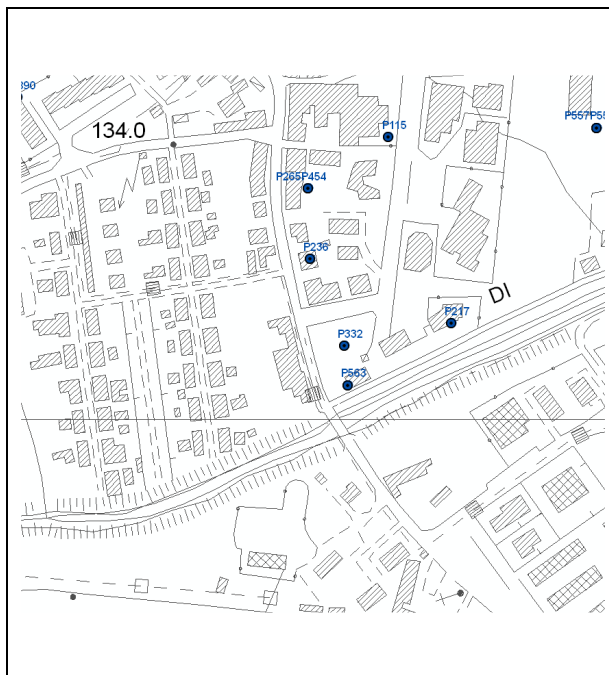
Coordinata X: 1702786

Coordinata Y: 4828058

Quota: 133 m s.l.m.

Sezione CTR: 287030

Sigla (Provincia): d44444



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 11/01/2011

Note:

Profondità (m)	
Livello statico (m dal p.c.)	3.2
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	129.8
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	100
Stratigrafia	--
Stato	attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P333

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

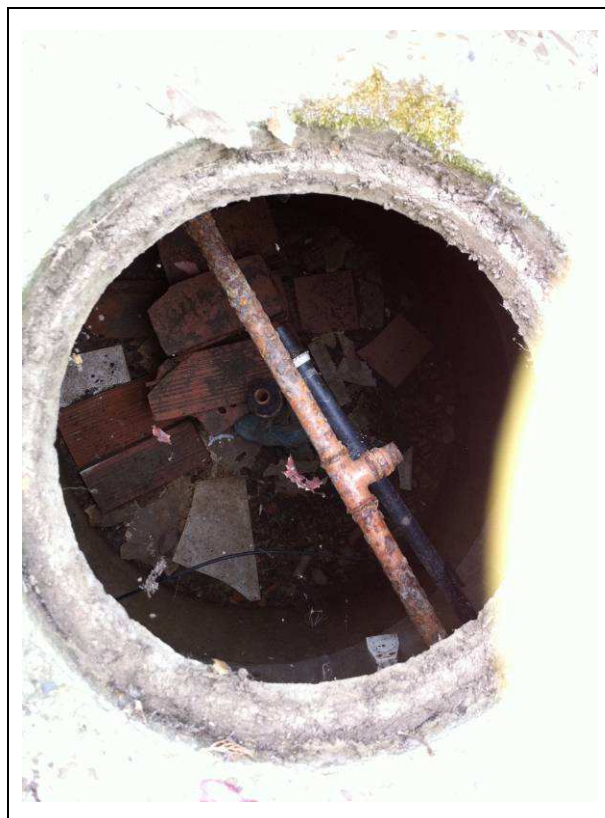
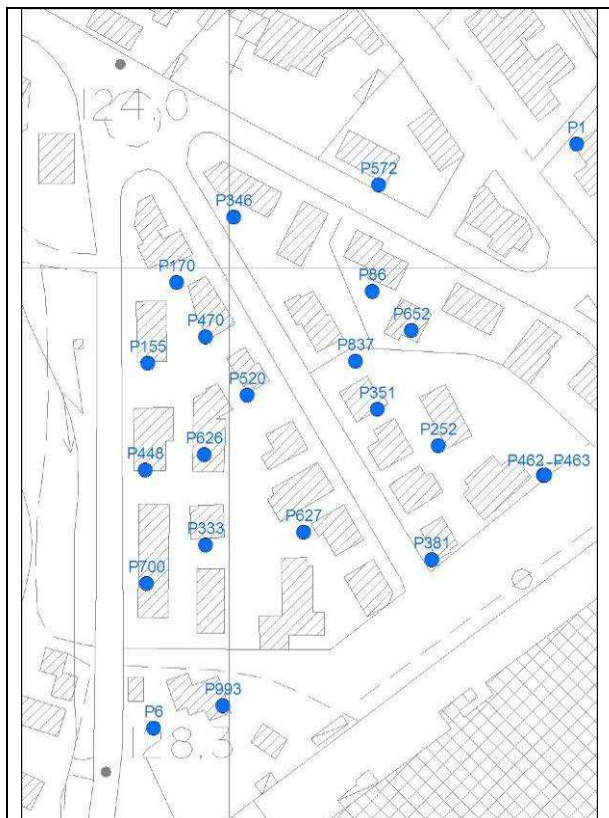
Coordinata X: 1699991

Coordinata Y: 4831899

Quota: 128 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d44454



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 31-05-11

Note: misura non effettuabile, chiuso da pompa

Profondità (m)	7
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P334

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

Coordinata X: 1698902

Coordinata Y: 4833171

Quota: 123 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d44488



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 27/05/2011

Note: pozzo non trovato nell'area indicata

Profondità (m)	7
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P335

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

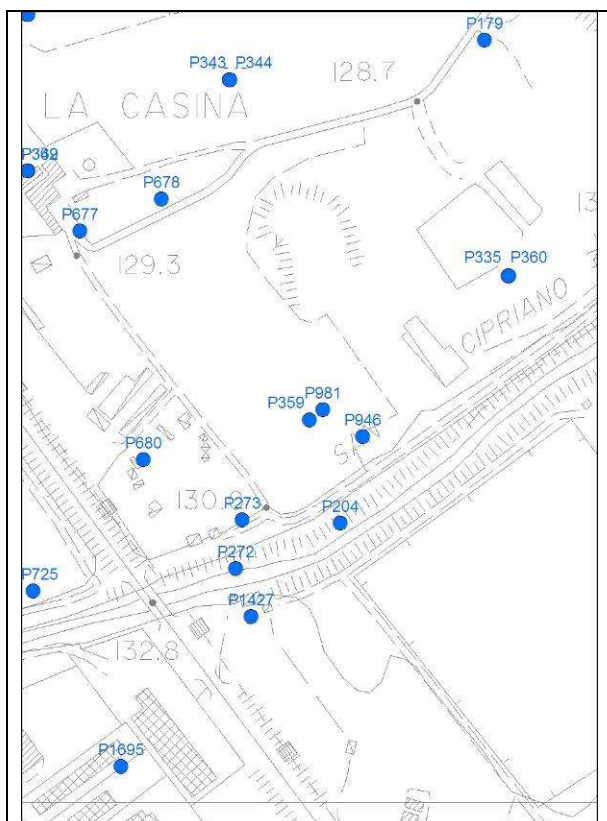
Coordinata X: 1703351

Coordinata Y: 4828356

Quota: m s.l.m.

Sezione CTR: 287030

Sigla (Provincia): d44696



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 01/06/2011

Note: pozzo non trovato: area industriale chiusa, le persone interpellate non erano a conoscenza della presenza di pozzi

Profondità (m)	10
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	--

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P336

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

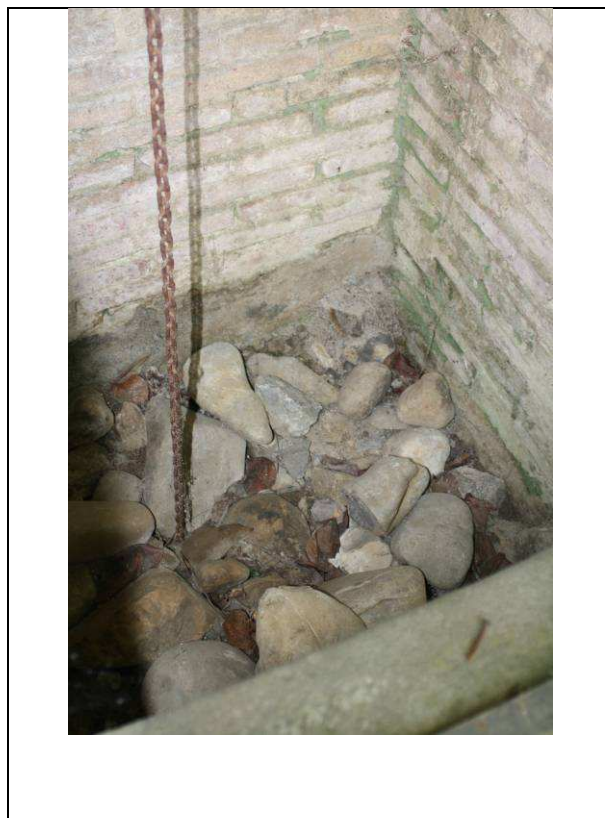
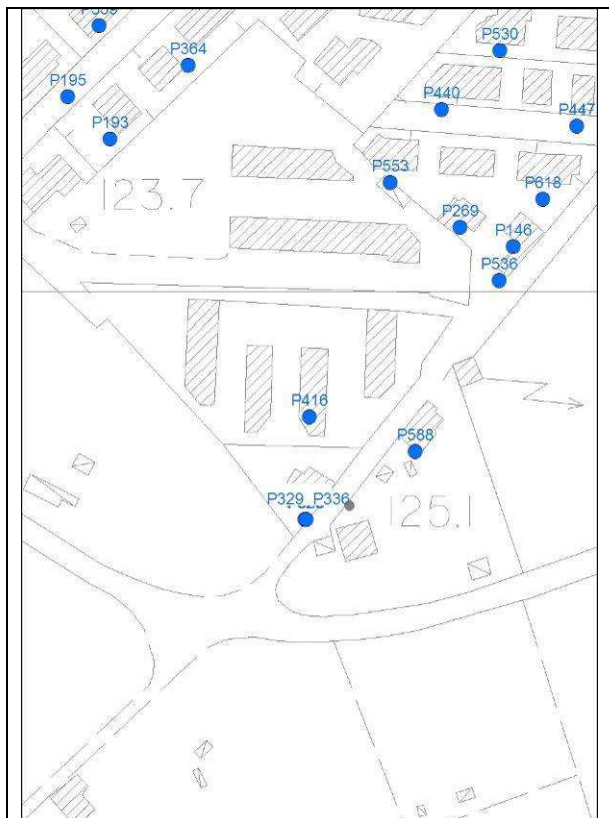
Coordinata X: 1700749

Coordinata Y: 4832919

Quota: 124 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d44700



Tipologia d'uso:

Data misura: 23/05/2011

Note: vedi pozzo P329

Profondità (m)	--
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	Non attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P337

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

Coordinata X: 1700040

Coordinata Y: 4832511

Quota: 122 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d44738



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 31-05-11

Note: misura non effettuabile,
proprietà chiusa

Profondità (m)	7
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P339

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

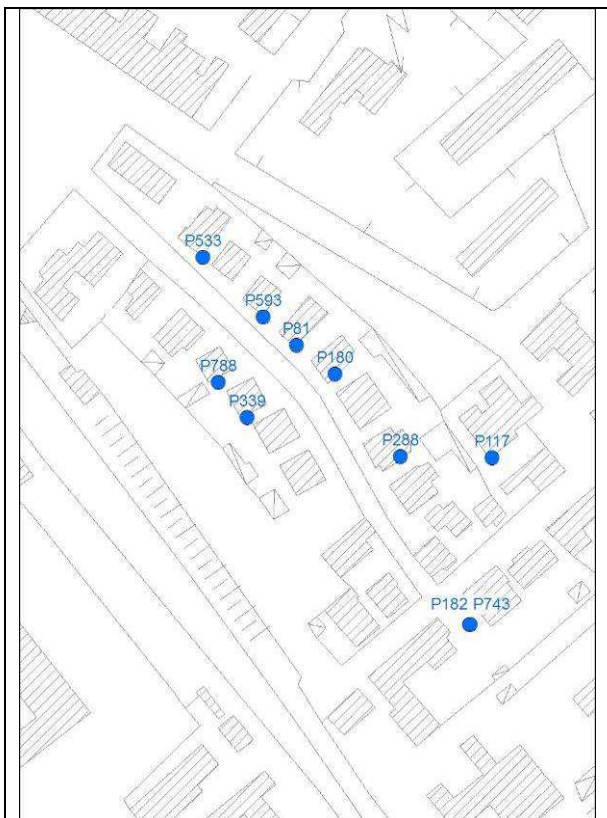
Coordinata X: 1699727

Coordinata Y: 4832815

Quota: 123 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d44923



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 03-06-11

Note: misura non effettuabile, pozzo non più funzionante

Profondità (m)	8
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	Non più attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P341

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

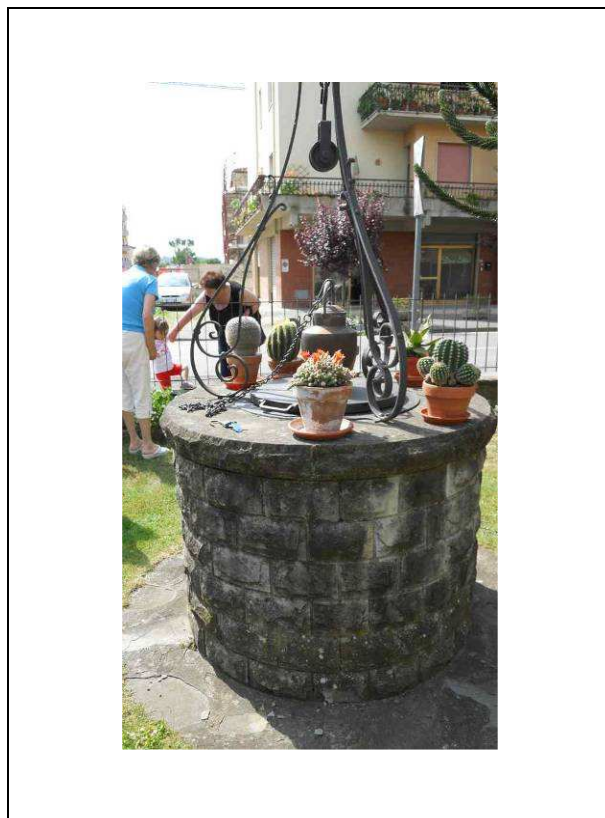
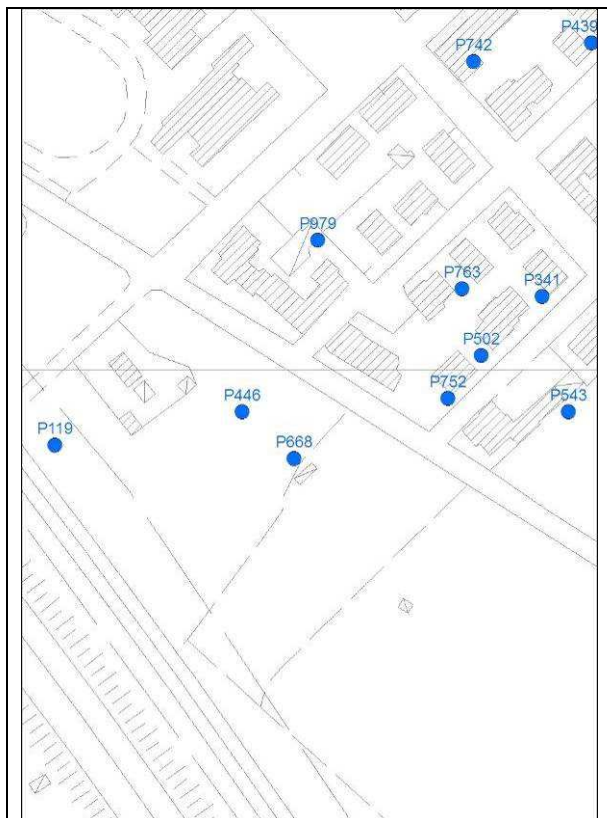
Coordinata X: 1700591

Coordinata Y: 4833040

Quota: 124 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d45033



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 31/05/11

Note:

Profondità (m)	13
Livello statico (m dal p.c.)	5,00
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	119,00
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	40
Stratigrafia	--
Stato	attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P342

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

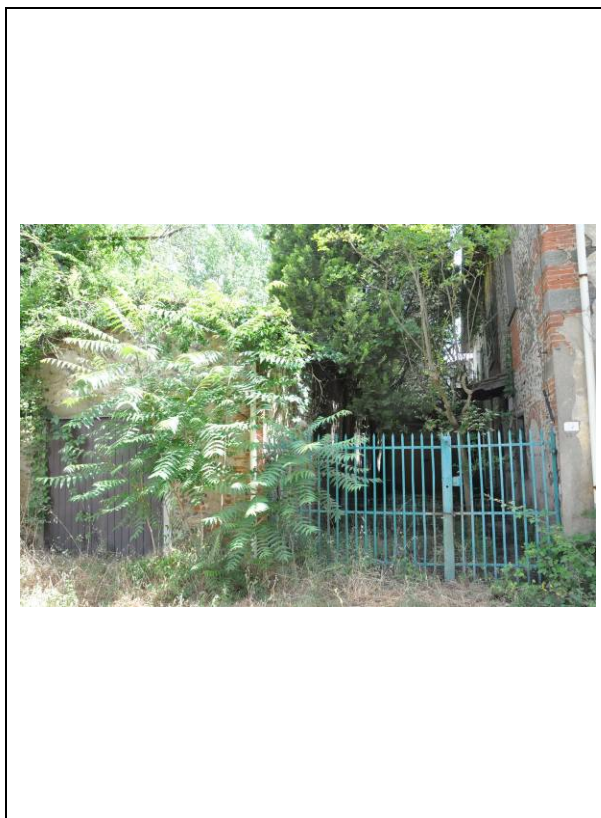
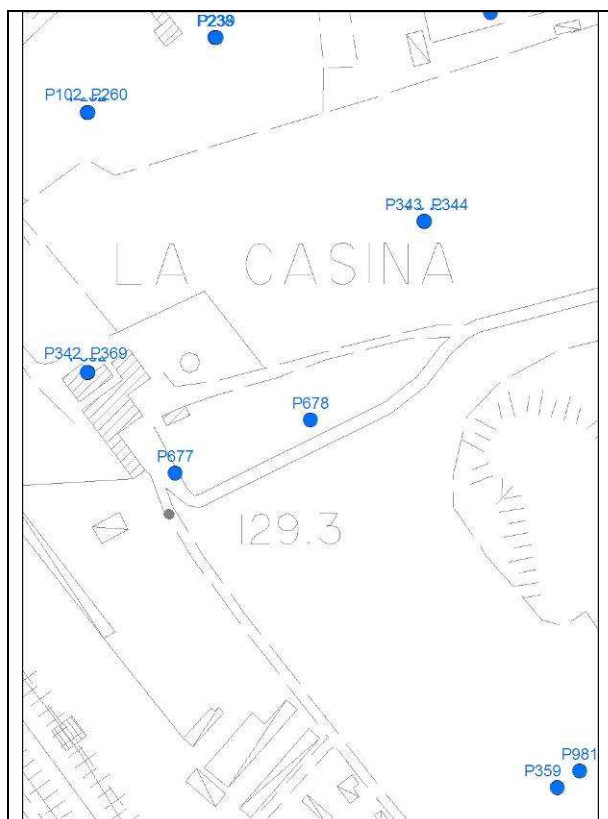
Coordinata X: 1703033

Coordinata Y: 4828425

Quota: 126 m s.l.m.

Sezione CTR: 287030

Sigla (Provincia): d45084



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 01/06/2011

Note: proprietà chiusa, pozzo non accessibile, misura non effettuabile

Profondità (m)	7
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	--

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P343 /P344

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

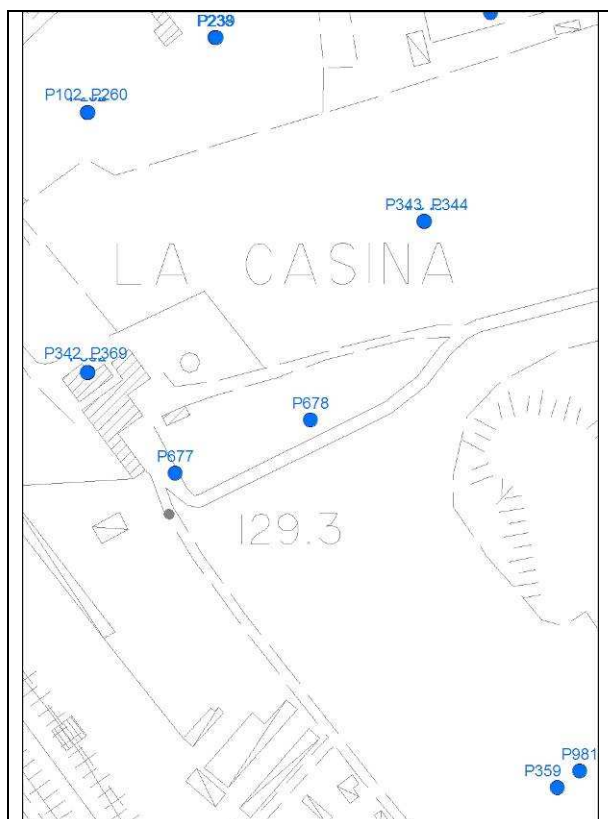
Coordinata X: 1703167

Coordinata Y: 4828485

Quota: m s.l.m.

Sezione CTR: 287030

Sigla (Provincia): d45085/d45086



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 01/06/2011

Note: pozzo non trovato: area industriale chiusa, le persone interpellate non erano a conoscenza della presenza di pozzi

Profondità (m)	7/6
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	--

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P343 /P344

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

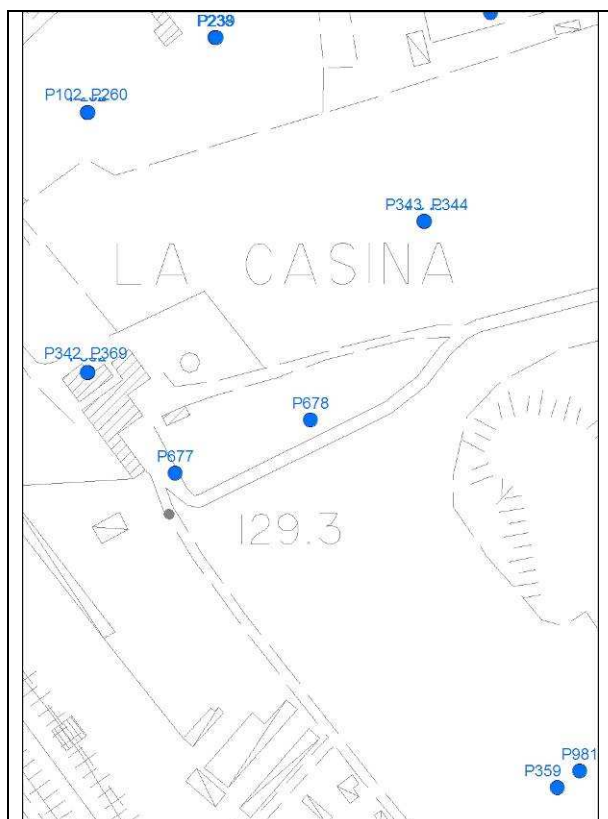
Coordinata X: 1703167

Coordinata Y: 4828485

Quota: m s.l.m.

Sezione CTR: 287030

Sigla (Provincia): d45085/d45086



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 01/06/2011

Note: pozzo non trovato: area industriale chiusa, le persone interpellate non erano a conoscenza della presenza di pozzi

Profondità (m)	7/6
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	--

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P345

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

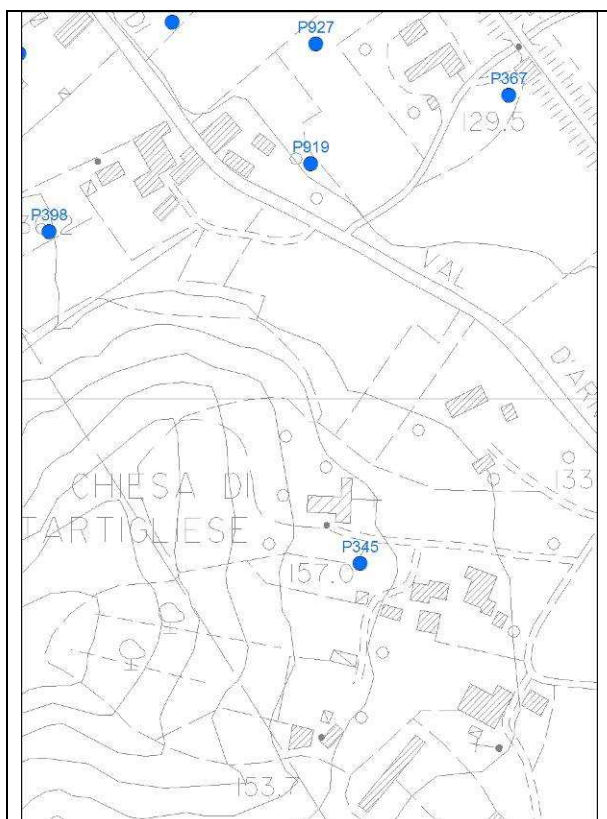
Coordinata X: 1701443

Coordinata Y: 4829879

Quota: 150 m s.l.m.

Sezione CTR: 287020

Sigla (Provincia): d45139



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 01/06/2011

Note:

Profondità (m)	10
Livello statico (m dal p.c.)	4,05
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	145,95
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	120
Stratigrafia	--
Stato	attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P346

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

Coordinata X: 1700003

Coordinata Y: 4832030

Quota: 126 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d45236



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 30-05-11

Note:

Profondità (m)	10
Livello statico (m dal p.c.)	3,3
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	122,7
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	20
Stratigrafia	--
Stato	attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P347

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

Coordinata X: 1698909

Coordinata Y: 4833131

Quota: 123 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d45280



FILE FOTO NON DISPONIBILE

Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 27/05/2011

Note: misura non effettuabile per non accesso autorizzato (neanche per foto)

Profondità (m)	7
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P348

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

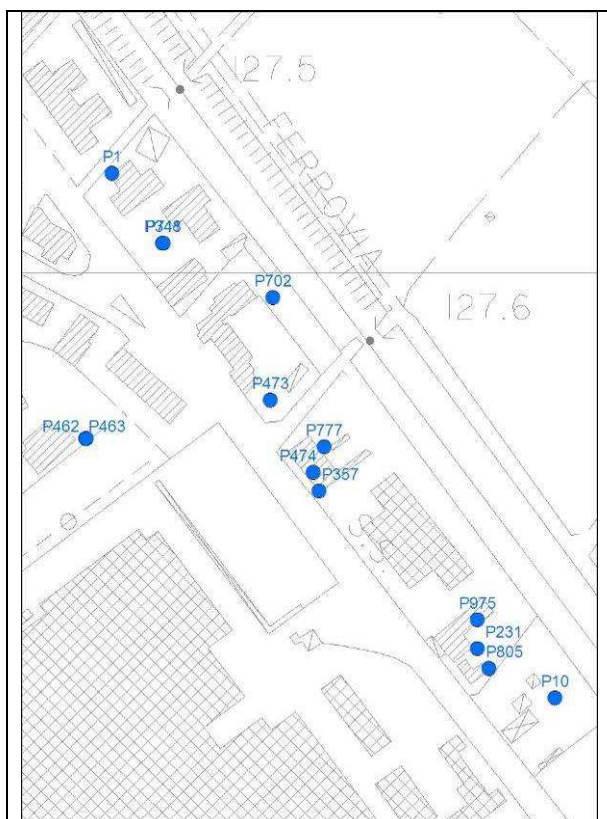
Coordinata X: 1700163

Coordinata Y: 4832024

Quota: 125 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d45285



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 30-05-11

Note: misura non effettuabile,
mancata autorizzazione

Profondità (m)	7
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P349

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

Coordinata X: 1699400

Coordinata Y: 4832960

Quota: 122 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d45294



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 08/06/11

Note: misura non effettuabile – mancata autorizzazione

Profondità (m)	8
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	

Sigla: P350

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

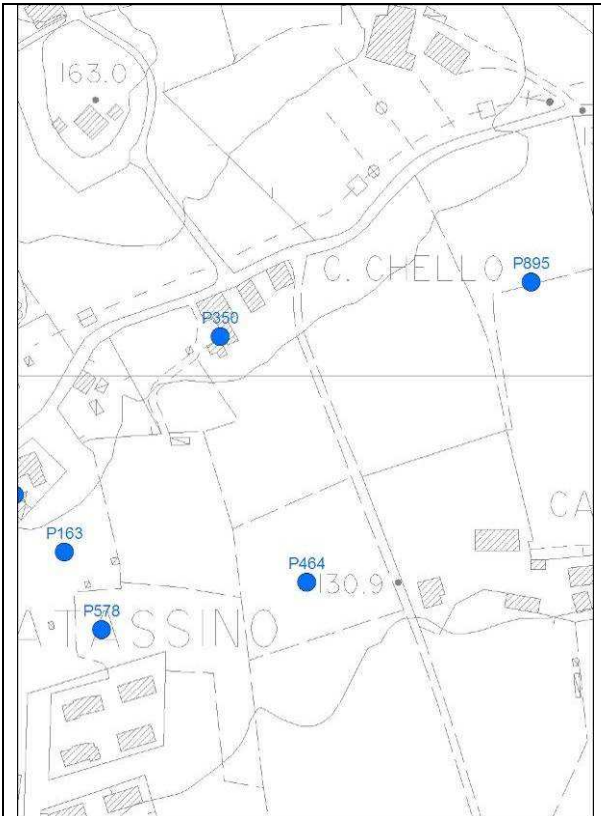
Coordinata X: 1700484

Coordinata Y: 4834035

Quota: 142 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d45380



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 06/06/11

Note: Proprietà chiusa – misura non effettuabile

Profondità (m)	15
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P351

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

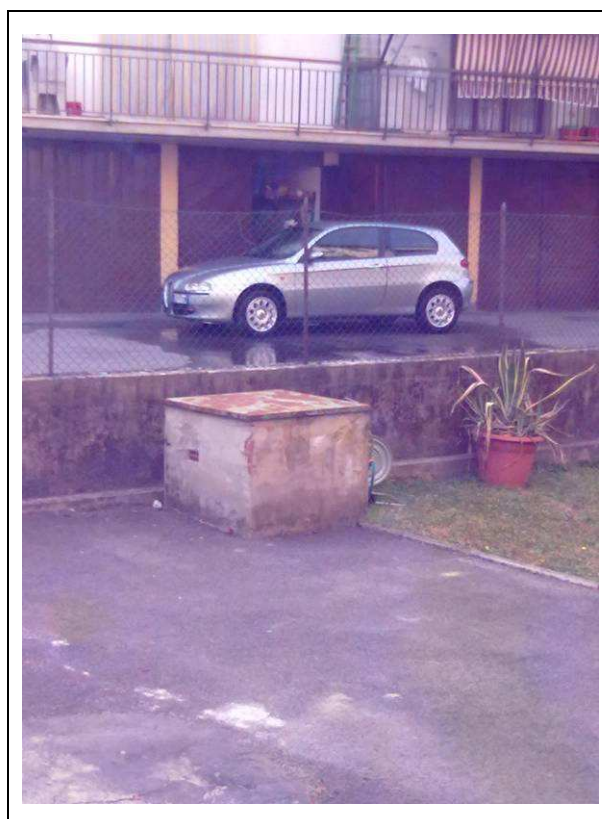
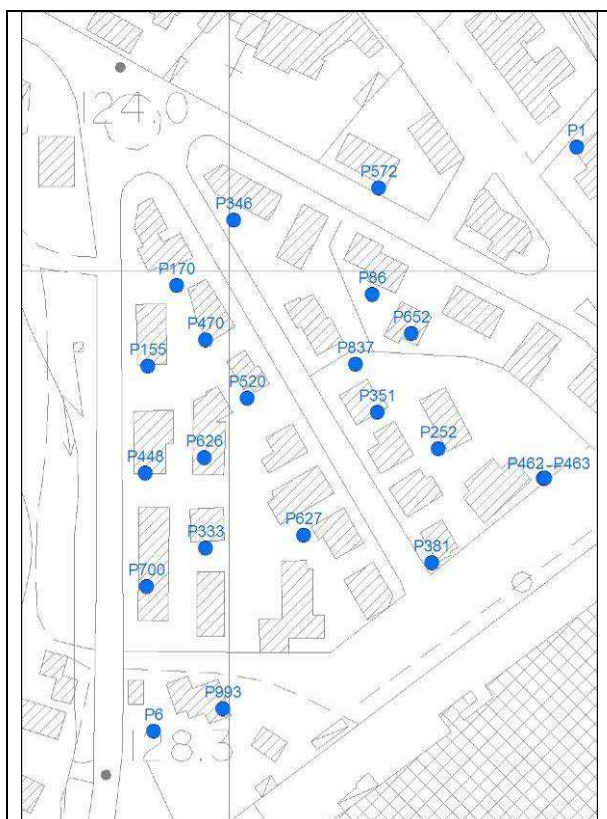
Coordinata X: 1700059

Coordinata Y: 4831953

Quota: 126 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d45398



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 30-05-11

Note: misura non effettuabile, pozzo non più attivo

Profondità (m)	5
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	Non più attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P352

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

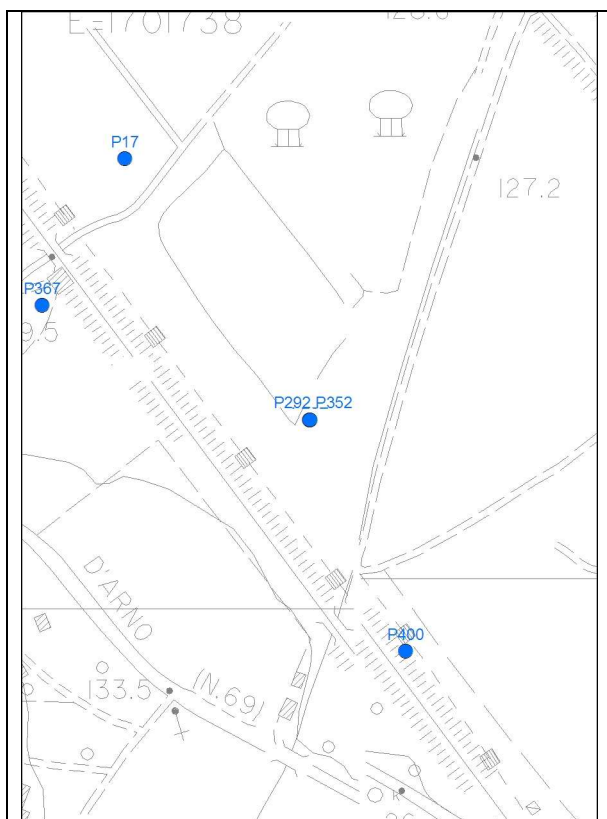
Coordinata X: 1701718

Coordinata Y: 4830113

Quota: m s.l.m.

Sezione CTR: 287020

Sigla (Provincia): d45442



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 26/05/2011

Note: pozzo non trovato nell'area indicata né in quelle adiacenti

Profondità (m)	--
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	--

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P353

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

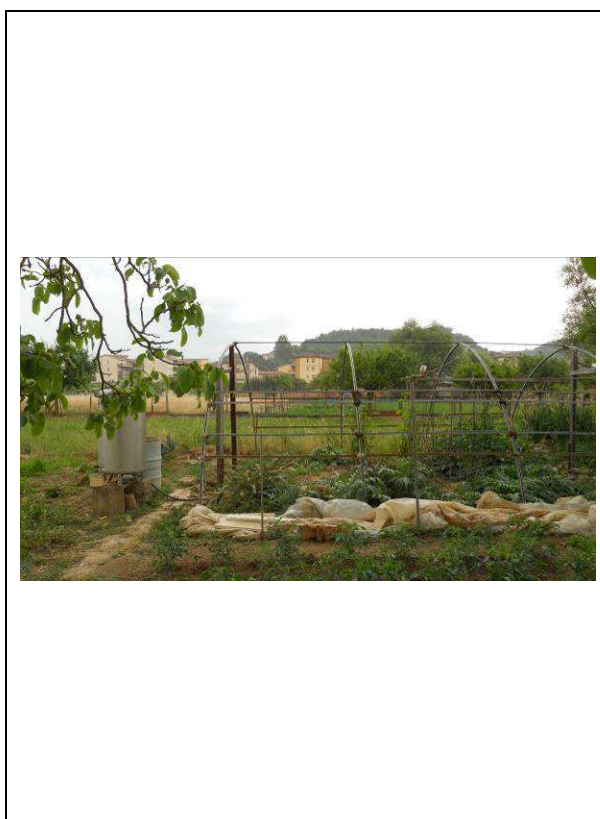
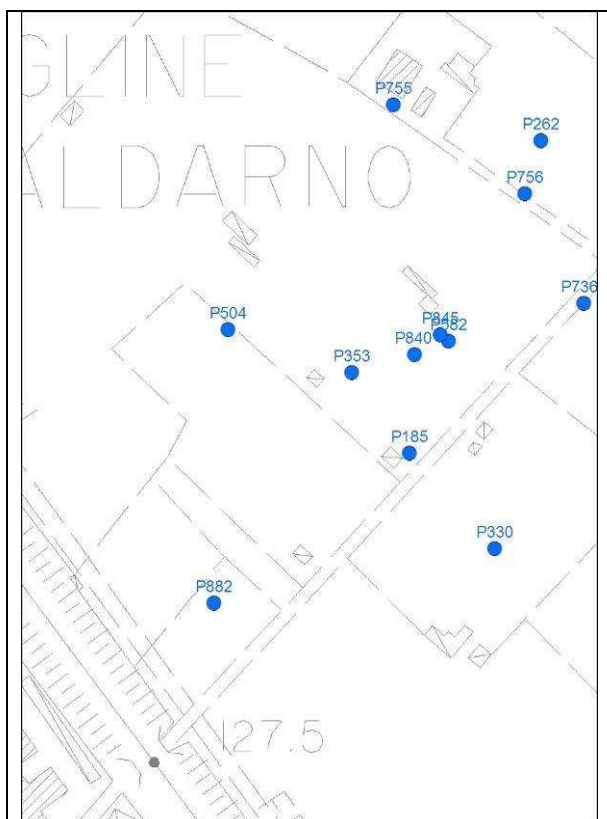
Coordinata X: 1700250

Coordinata Y: 4832255

Quota: 123 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d45444



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 31-05-11

Note: misura non effettuabile, pozzo non trovato, forse malubicato

Profondità (m)	8
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	--

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P354

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

Coordinata X: 1698928

Coordinata Y: 4833128

Quota: 123 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d45453



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 27/05/2011

Note: misura non effettuabile per accesso non autorizzato

Profondità (m)	6,5
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P355

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

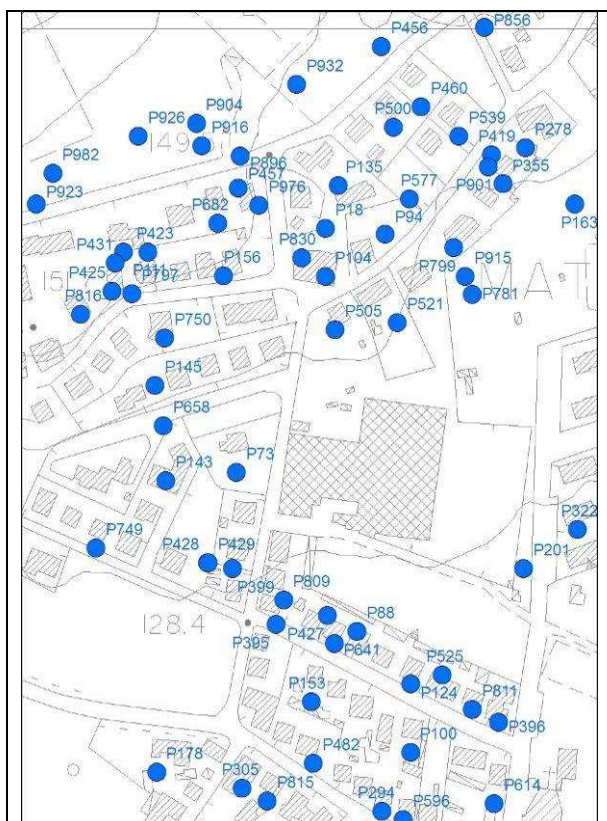
Coordinata X: 1700334

Coordinata Y: 4833906

Quota: 144 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d45505



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 03/06/11

Note: misura non effettuabile – mancata autorizzazione

Profondità (m)	6
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P356

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

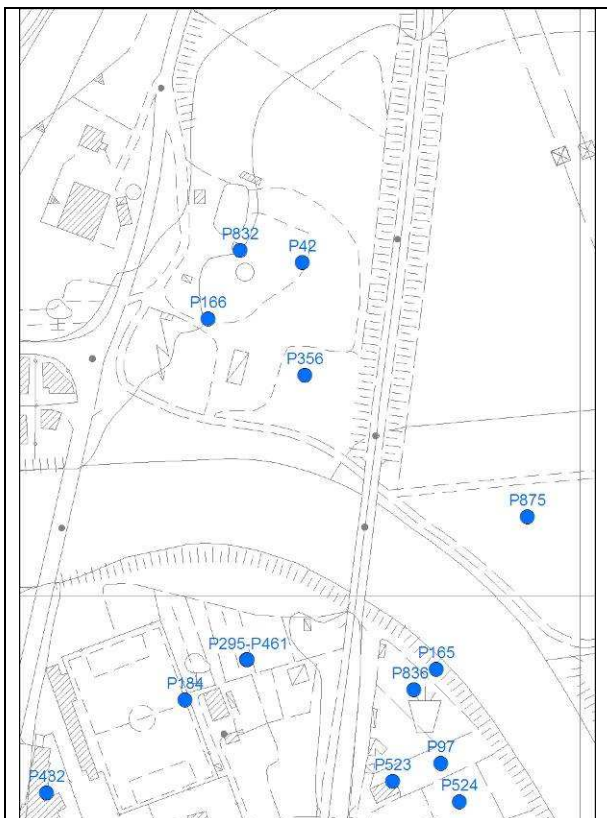
Coordinata X: 1697818

Coordinata Y: 4837145

Quota: 118 m s.l.m.

Sezione CTR: 276100

Sigla (Provincia): d45542



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 25/05/2011

Note: proprietà chiusa, pozzo non accessibile, misura non effettuabile

Profondità (m)	17
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	--

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P357

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

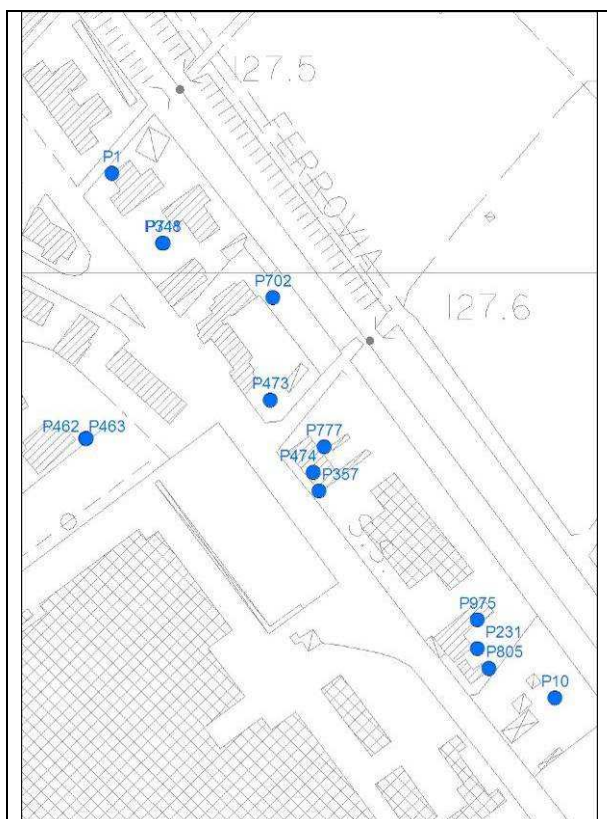
Coordinata X: 1700241

Coordinata Y: 4831901

Quota: 125 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d45583



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 08/06/11

Note: misura non effettuabile – testa pozzo chiusa

Profondità (m)	8
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	Non attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P358

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

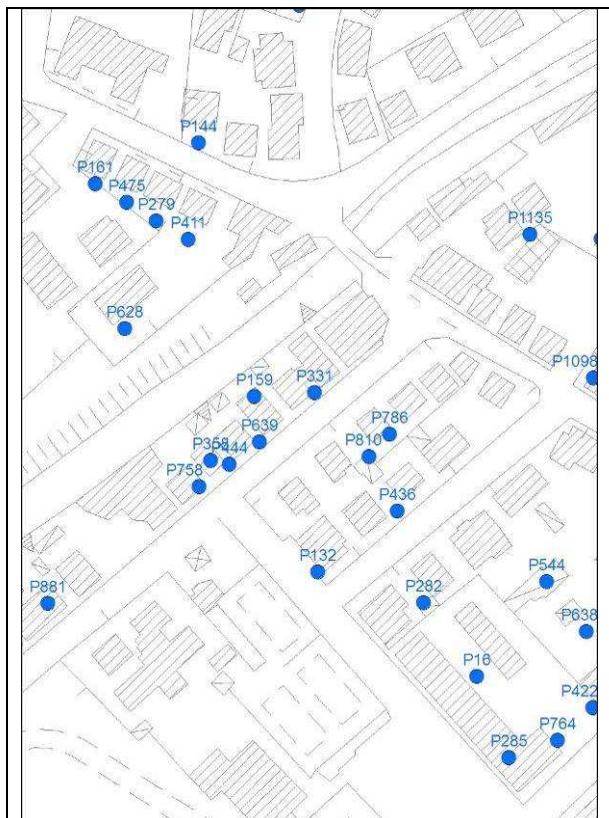
Coordinata X: 1700408

Coordinata Y: 4833295

Quota: 123 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d45598



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 31/05/11

Note: misura non effettuabile –
proprietà chiusa

Profondità (m)	7
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P359

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

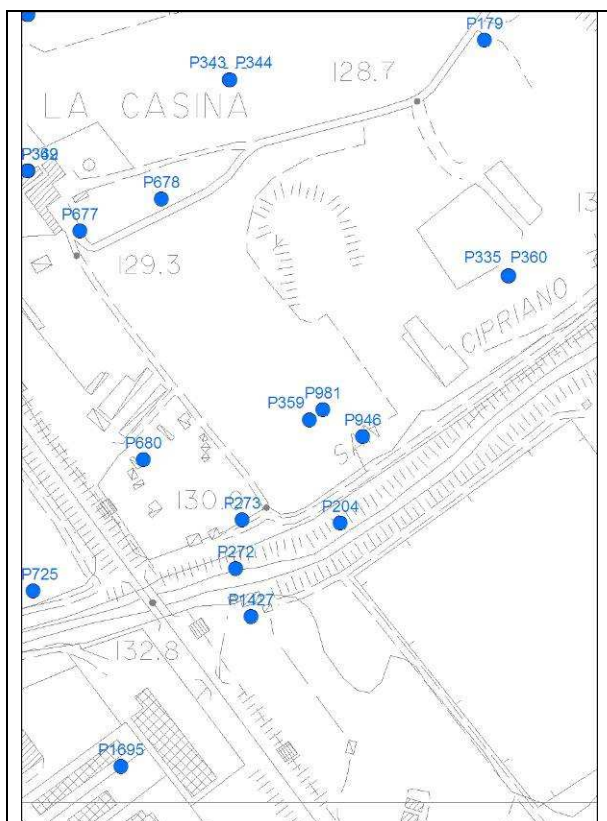
Coordinata X: 1703219

Coordinata Y: 4828261

Quota: 128 m s.l.m.

Sezione CTR: 287030

Sigla (Provincia): d45919



Tipologia d'uso:

Data misura: 01/06/2011

Note:

Profondità (m)	--
Livello statico (m dal p.c.)	2,50
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	125,50
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	30
Stratigrafia	--
Stato	--

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P360

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

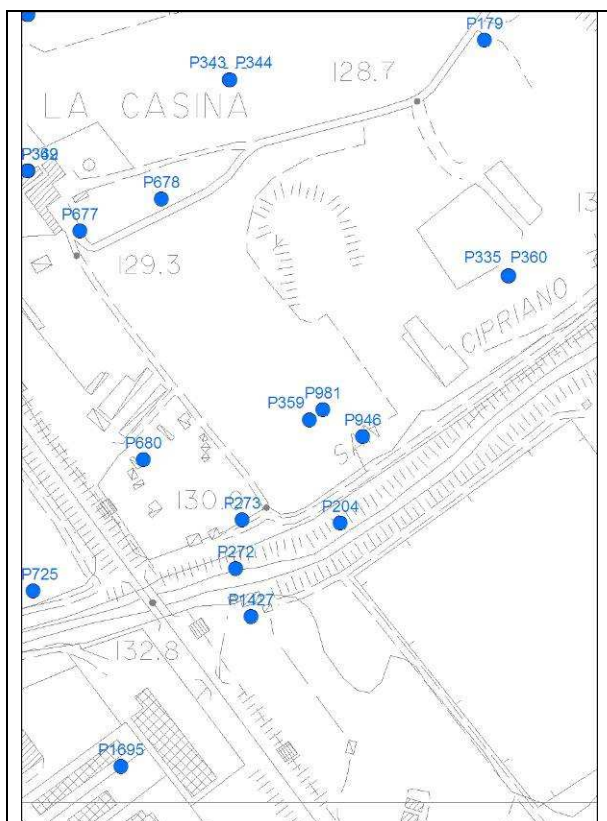
Coordinata X: 1703351

Coordinata Y: 4828356

Quota: m s.l.m.

Sezione CTR: 287030

Sigla (Provincia): d45921



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 01/06/2011

Note: pozzo non trovato: area industriale chiusa, le persone interpellate non erano a conoscenza della presenza di pozzi

Profondità (m)	10
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	--

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P361

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

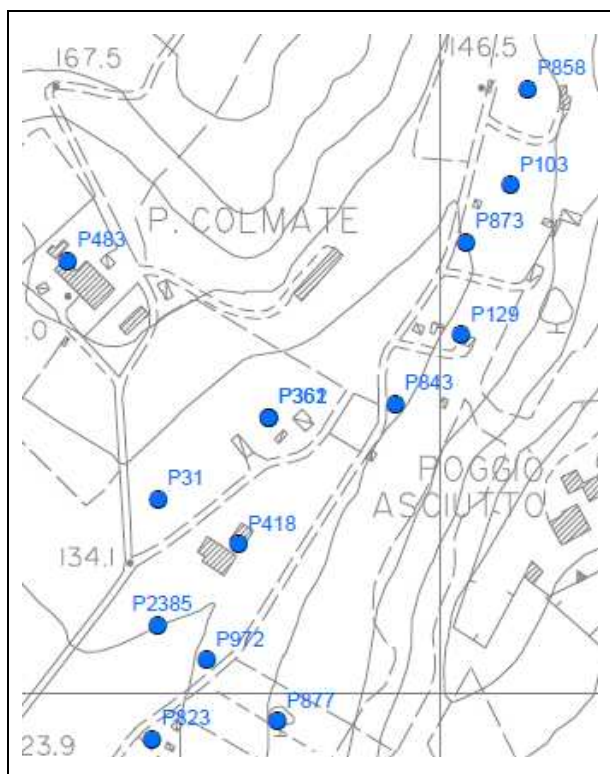
Coordinata X: 1699884

Coordinata Y: 4834197

Quota: 136 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d45982



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 08/06/11

Note: misura non effettuabile –
proprietà chiusa

Profondità (m)	4
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P362

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

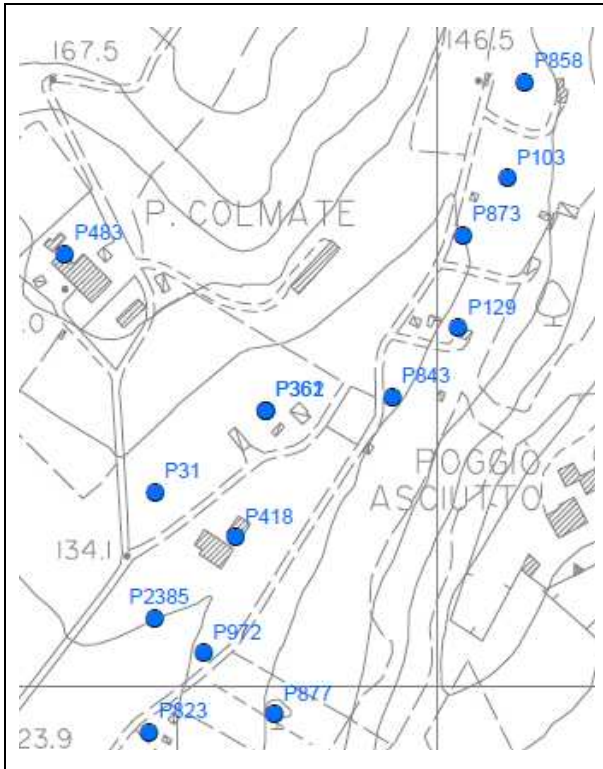
Coordinata X: 1699885

Coordinata Y: 4834197

Quota: 136 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d45983



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 08/06/11

Note: misura non effettuabile – proprietà chiusa

Profondità (m)	22
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P363

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

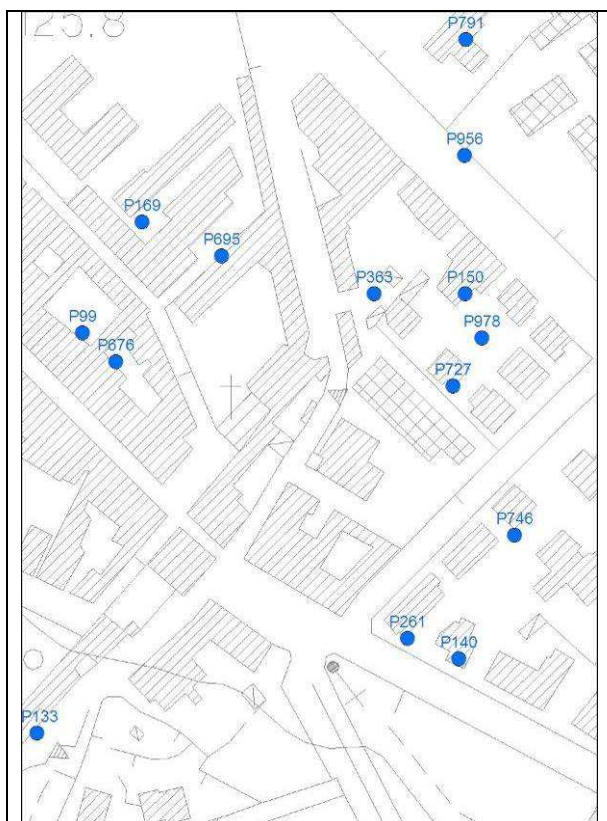
Coordinata X: 1699786

Coordinata Y: 4832324

Quota: 124 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d46368



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 01-06-11

Note: misura non effettuabile, proprietà chiusa

Profondità (m)	9
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P364

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

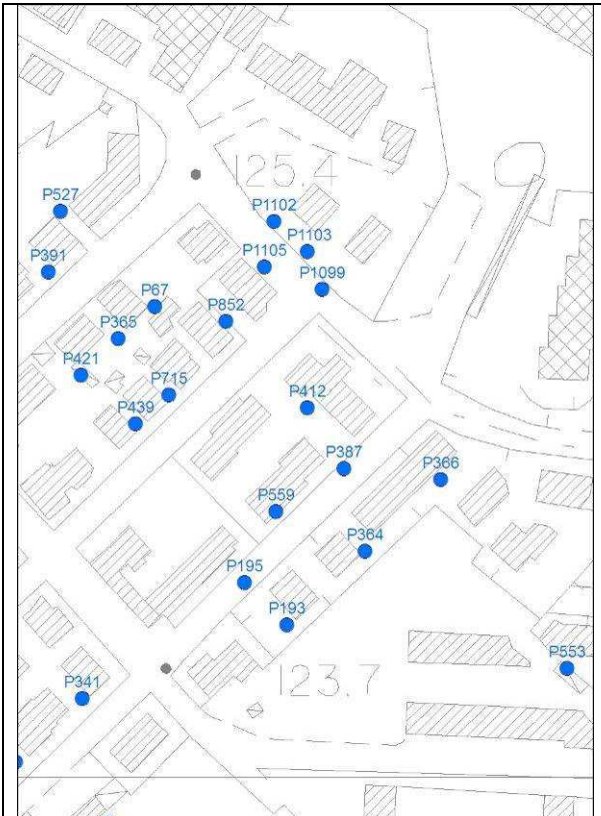
Coordinata X: 1700703

Coordinata Y: 4833099

Quota: 124 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d46386



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 23/05/2011

Note: Proprietà chiusa, pozzo non accessibile, misura non effettuabile

Profondità (m)	7
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	--

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P365

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

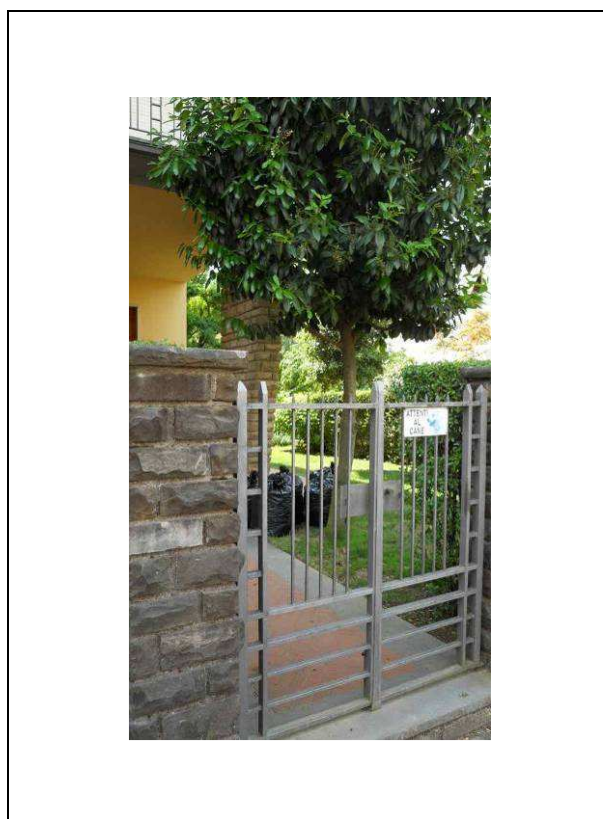
Coordinata X: 1700605

Coordinata Y: 4833183

Quota: 125 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d46389



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 31/05/11

Note: misura non effettuabile –
proprietà chiusa

Profondità (m)	8
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P366

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

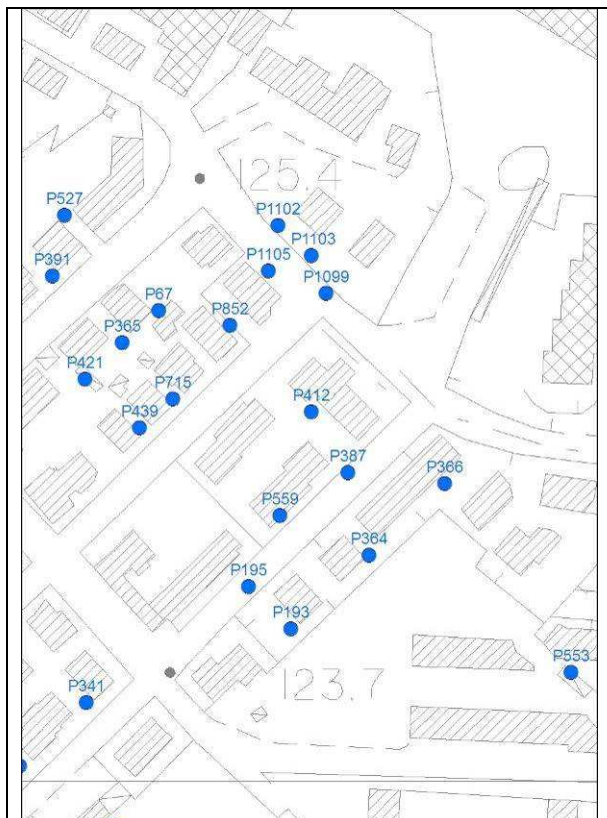
Coordinata X: 1700733

Coordinata Y: 4833127

Quota: 124 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d46390



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 23/05/2011

Note: Proprietà chiusa, pozzo non accessibile, misura non effettuabile

Profondità (m)	7
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	--

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P367

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno - FI

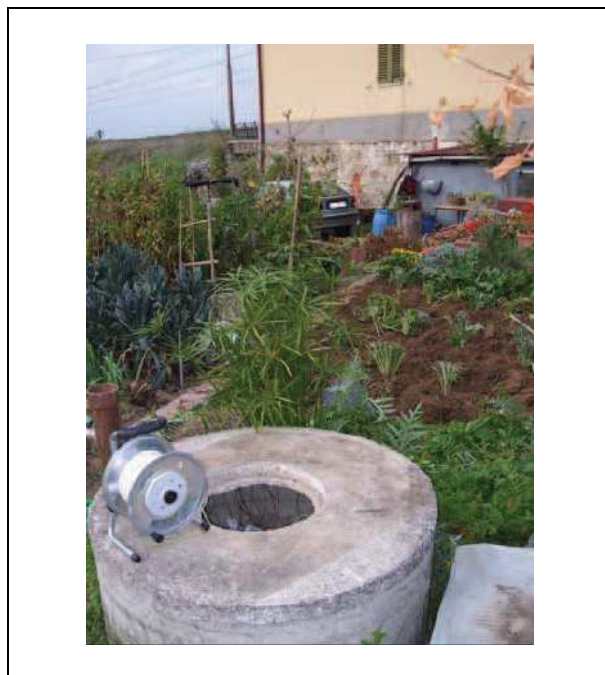
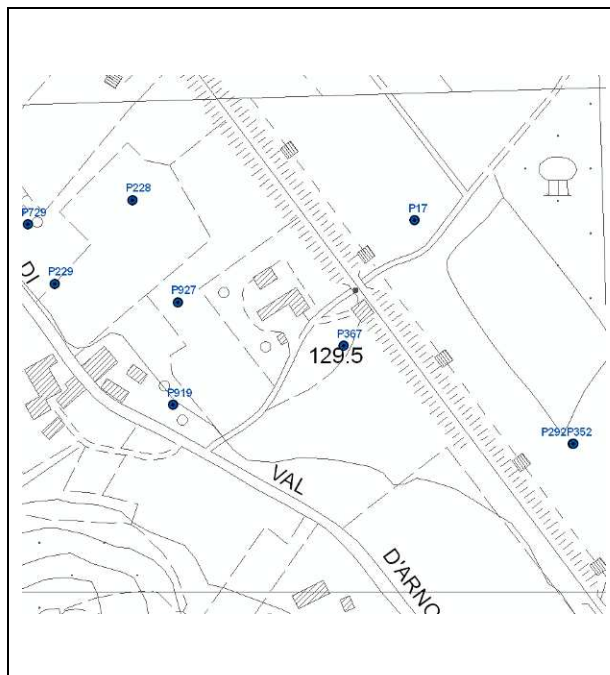
Coordinata X: 1701540

Coordinata Y: 4830190

Quota: 129 m s.l.m.

Sezione CTR: 287020

Sigla (Provincia): d4640



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 11/01/2011

Note:

Profondità (m)	
Livello statico (m dal p.c.)	6.6
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	122.4
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	16
Stratigrafia	--
Stato	attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P368

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

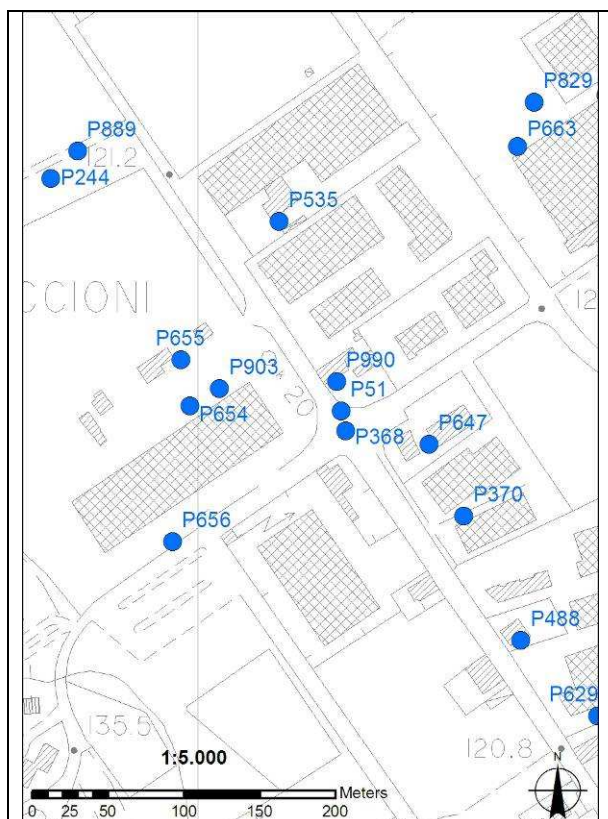
Coordinata X: 1698099

Coordinata Y: 4834348

Quota: 122 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d47058



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 27/05/2011

Note: misura non effettuabile per accesso non autorizzato

Profondità (m)	7
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P369

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

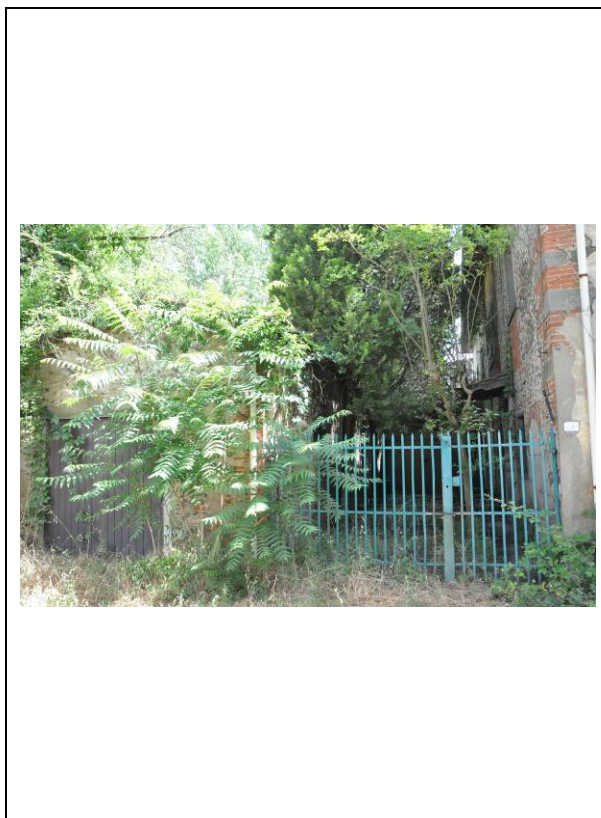
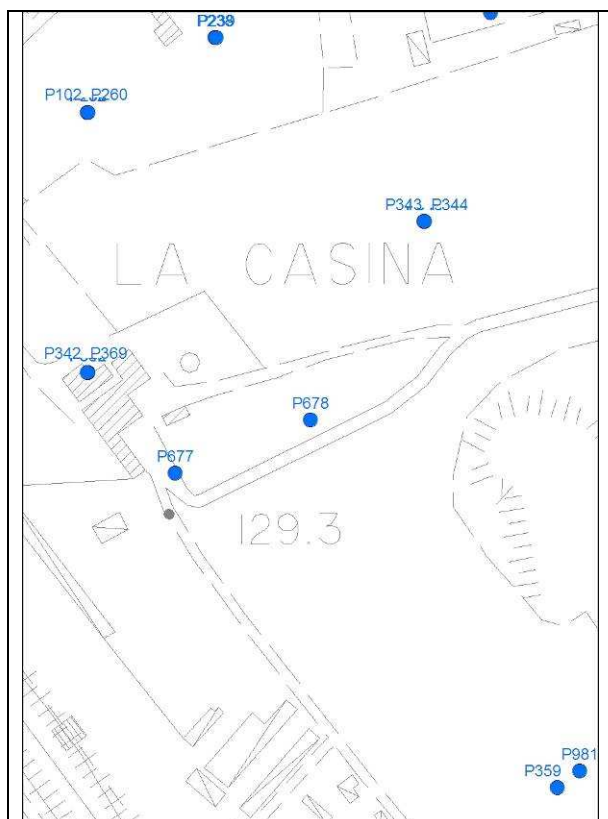
Coordinata X: 1703033

Coordinata Y: 4828425

Quota: 126 m s.l.m.

Sezione CTR: 287030

Sigla (Provincia): d473



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 01/06/2011

Note: proprietà chiusa, pozzo non accessibile, misura non effettuabile

Profondità (m)	7
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	--

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P370

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

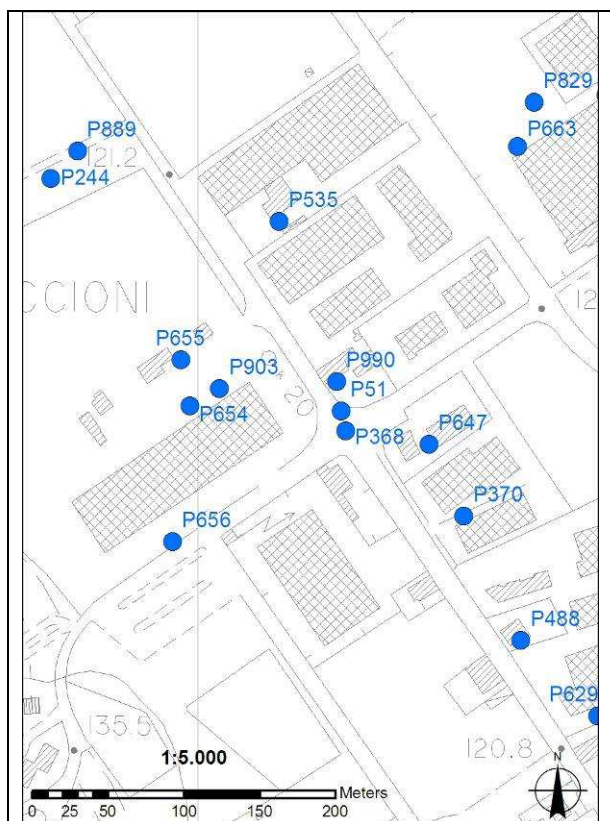
Coordinata X: 1698177

Coordinata Y: 4834291

Quota: 122 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d47593



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 27/05/2011

Note: pozzo non trovato nell'area indicata

Profondità (m)	8
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P371

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

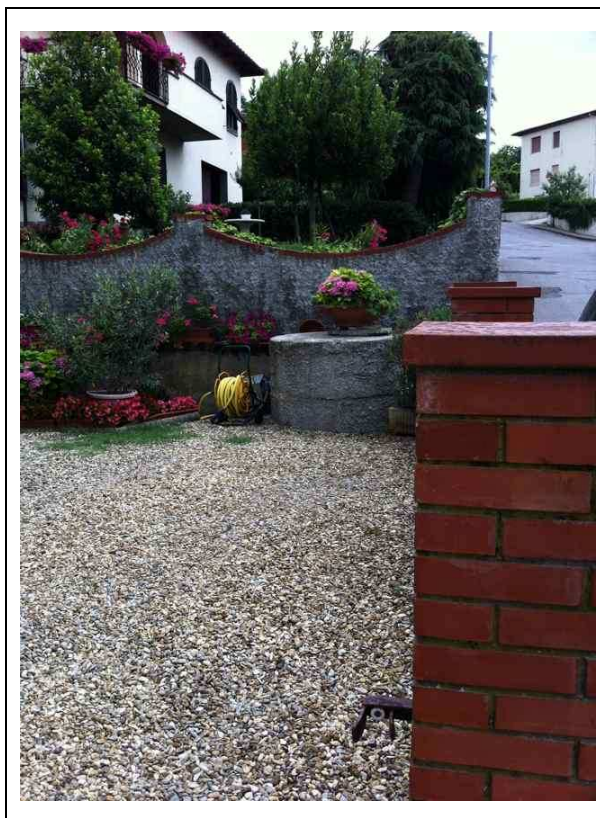
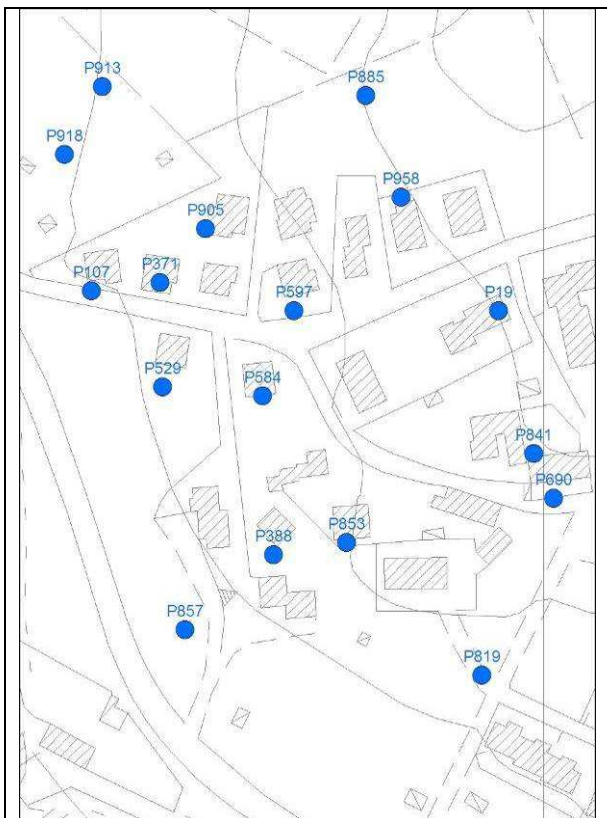
Coordinata X: 1699848

Coordinata Y: 4833862

Quota: 126 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d47595



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 08/06/11

Note: misura non effettuabile –
proprietà chiusa

Profondità (m)	5
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P372

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

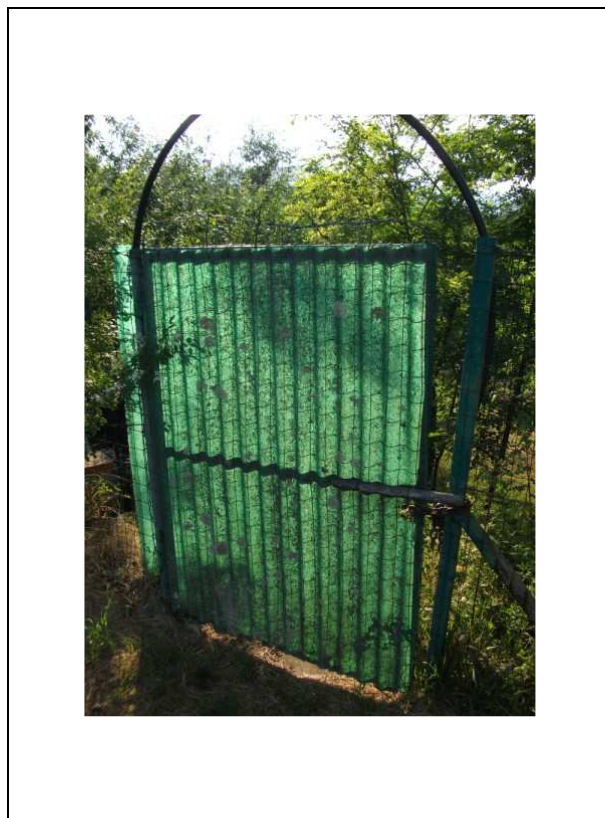
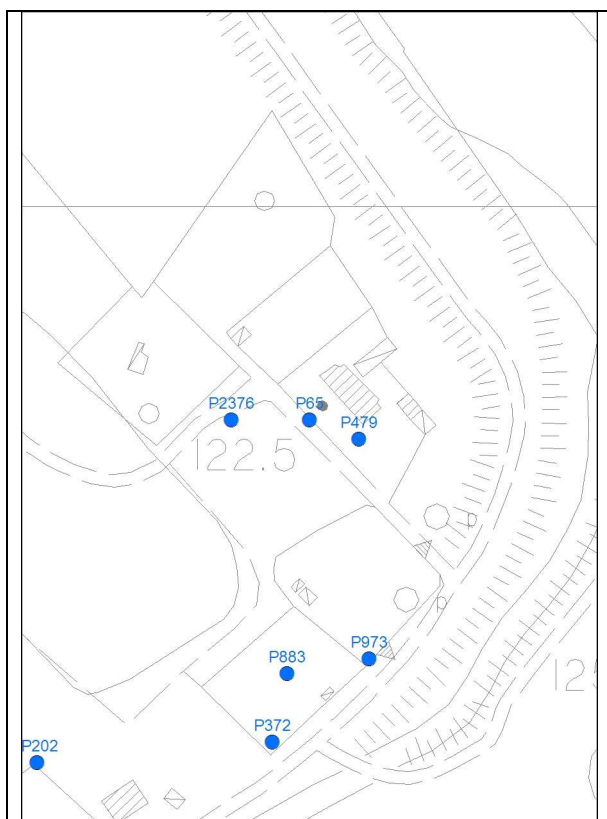
Coordinata X: 1700685

Coordinata Y: 4831797

Quota: 122 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d47631



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 26/05/2011

Note: Proprietà chiusa, pozzo non accessibile, misura non effettuabile

Profondità (m)	8
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	--

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P373

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

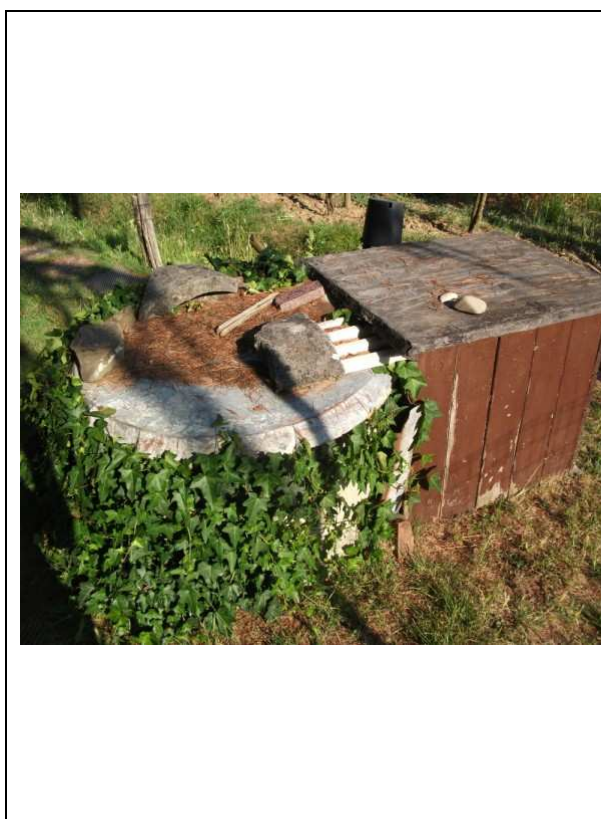
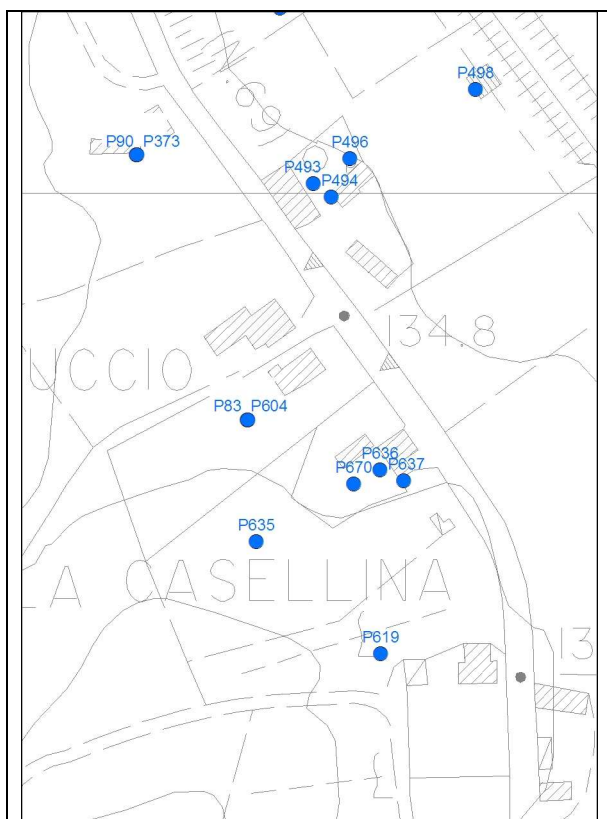
Coordinata X: 1700788

Coordinata Y: 4831024

Quota: 136 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d47643



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 26/05/2011

Note: misura non effettuabile per copertura bloccata

Profondità (m)	--
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	--

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P374

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

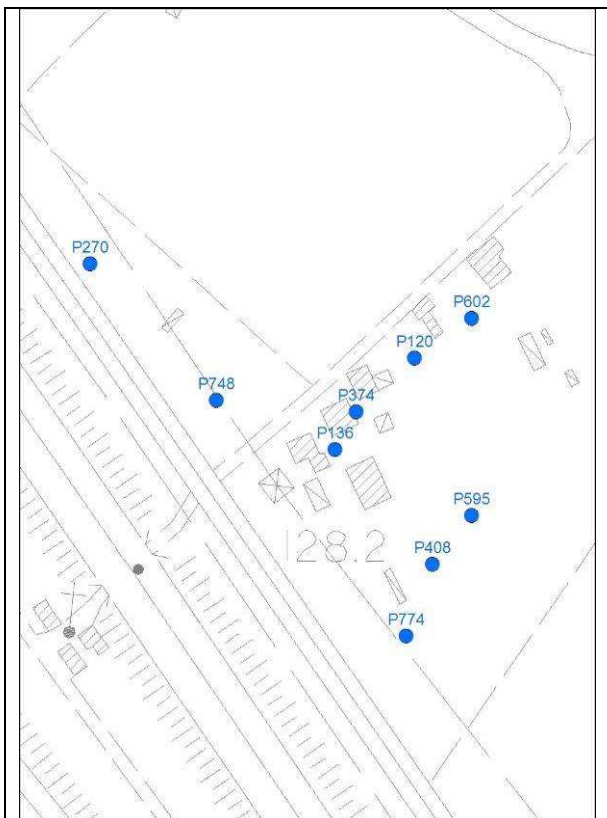
Coordinata X: 1700604

Coordinata Y: 4832748

Quota: 122 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d47683



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 31/05/11

Note: misura non effettuabile –
pozzo chiuso

Profondità (m)	7
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	Non attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P376

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

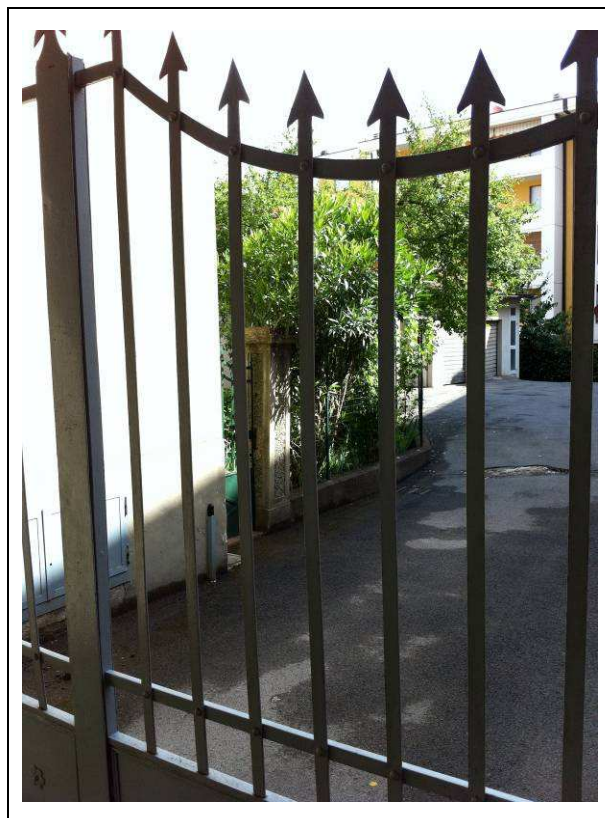
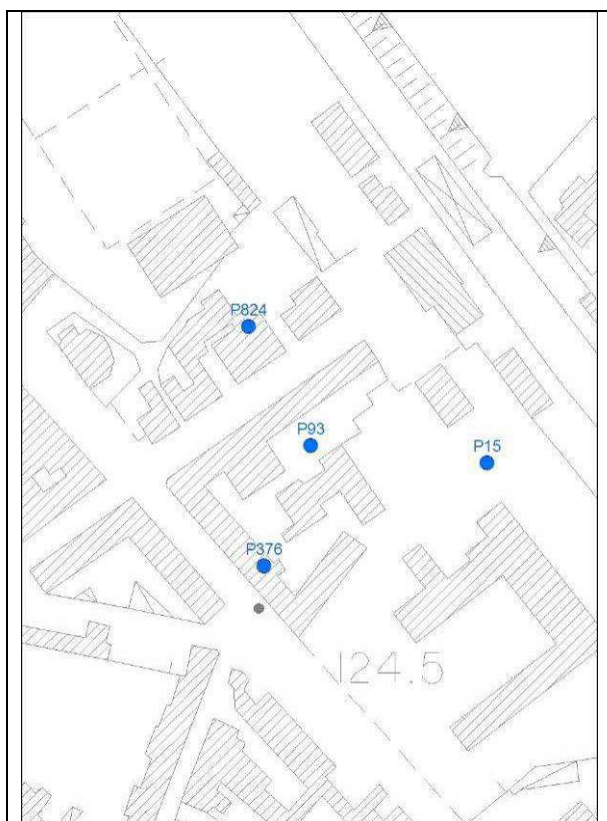
Coordinata X: 1699528

Coordinata Y: 4832727

Quota: 125 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d47736



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 08/06/11

Note: pozzo non più esistente

Profondità (m)	20
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P377

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

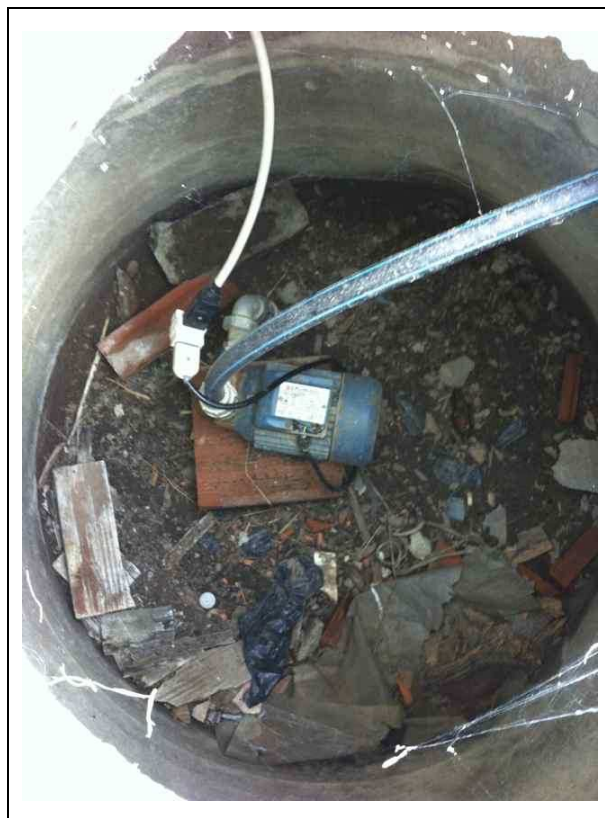
Coordinata X: 1699727

Coordinata Y: 4832648

Quota: 124 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d47737



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 03-06-11

Note: misura non effettuabile, chiuso da pompa

Profondità (m)	9
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P378

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

Coordinata X: 1699736

Coordinata Y: 4832632

Quota: 124 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d47738



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 03-06-11

Note: misura non effettuabile,
proprietà chiusa

Profondità (m)	10
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P379

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

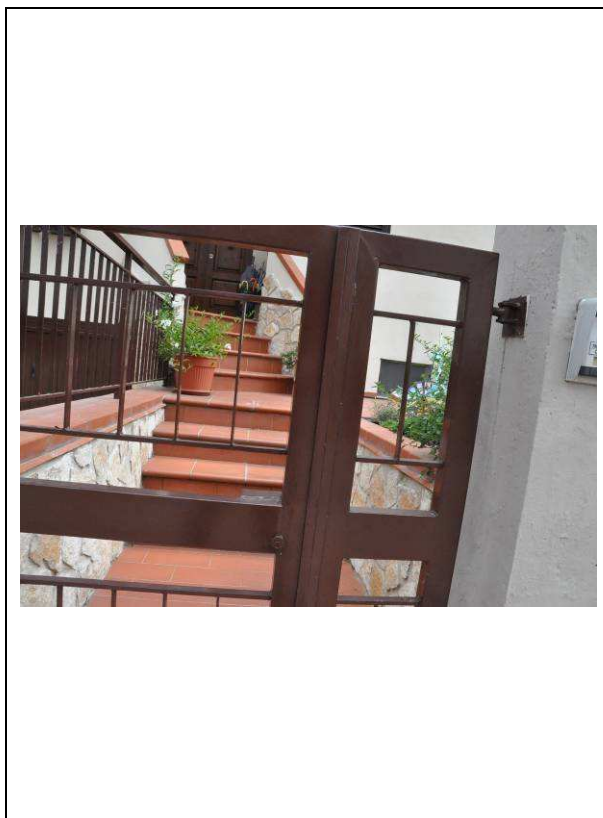
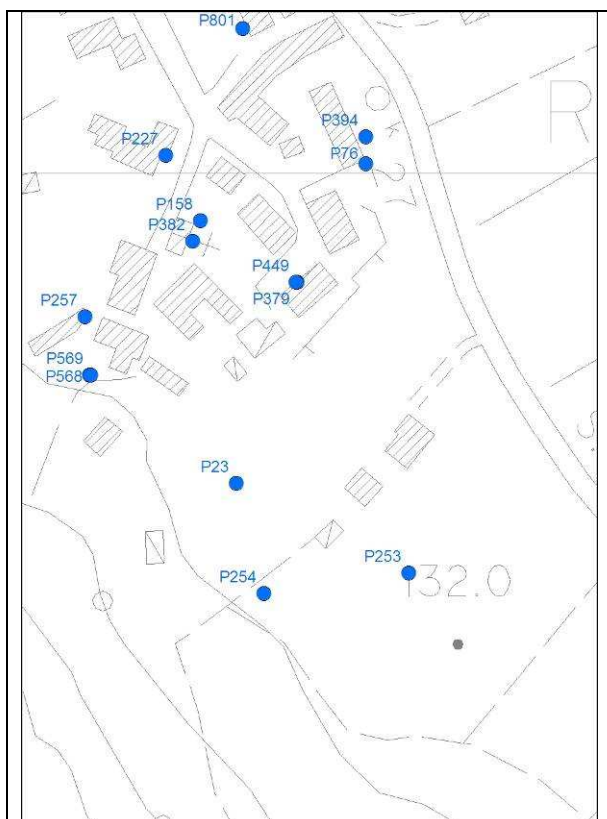
Coordinata X: 1702139

Coordinata Y: 4828965

Quota: 132 m s.l.m.

Sezione CTR: 287030

Sigla (Provincia): d47741



Tipologia d'uso:

Data misura: 31/05/2011

Note: proprietà chiusa, pozzo non accessibile, misura non effettuabile

Profondità (m)	--
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	--

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P380

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

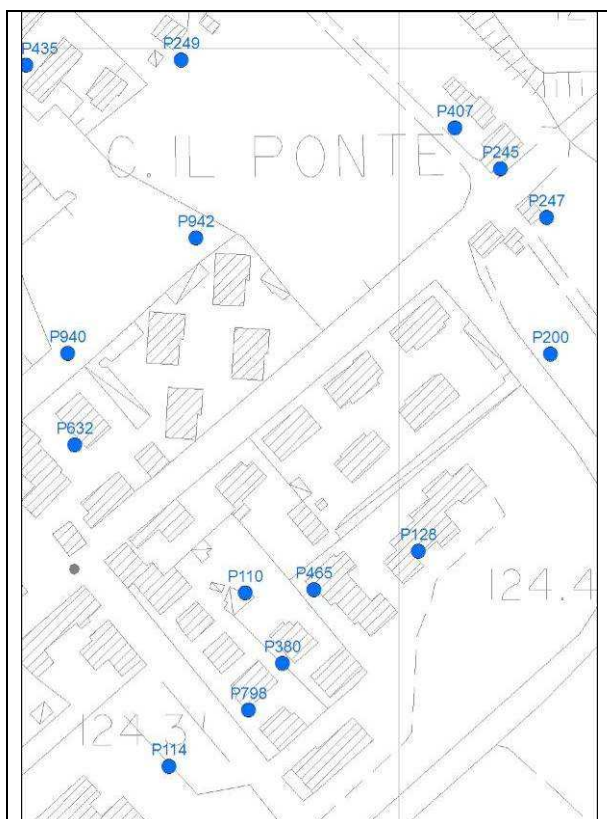
Coordinata X: 1699954

Coordinata Y: 4832765

Quota: 124 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d47748



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 03-06-11

Note: misura non effettuabile, chiuso da pompa

Profondità (m)	9
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P381

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

Coordinata X: 1700081

Coordinata Y: 4831894

Quota: 126 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d47805



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 30-05-11

Note:

Profondità (m)	9
Livello statico (m dal p.c.)	5,30
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	120,70
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	18
Stratigrafia	--
Stato	attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P382

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

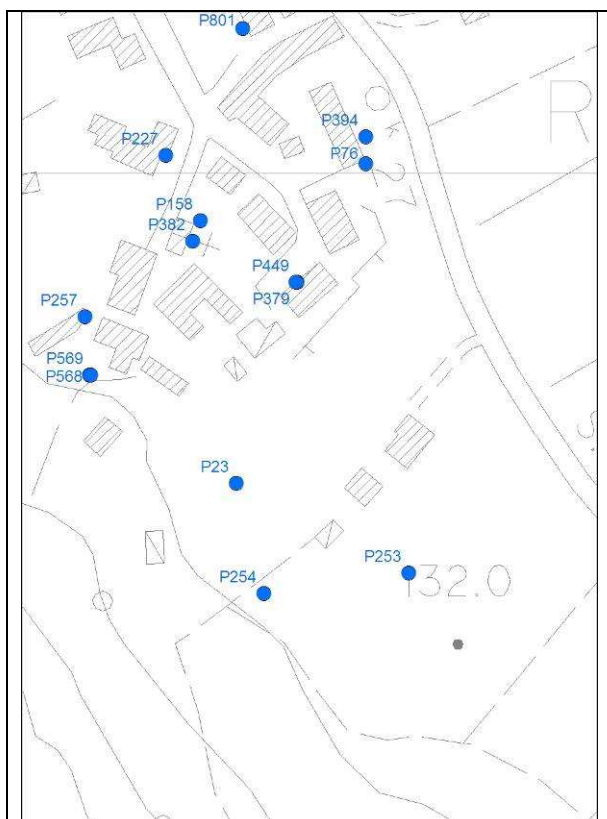
Coordinata X: 1702098

Coordinata Y: 4828981

Quota: 134 m s.l.m.

Sezione CTR: 287030

Sigla (Provincia): d47808



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 31/05/2011

Note: proprietà chiusa, pozzo non accessibile, misura non effettuabile

Profondità (m)	12
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	--

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P386

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

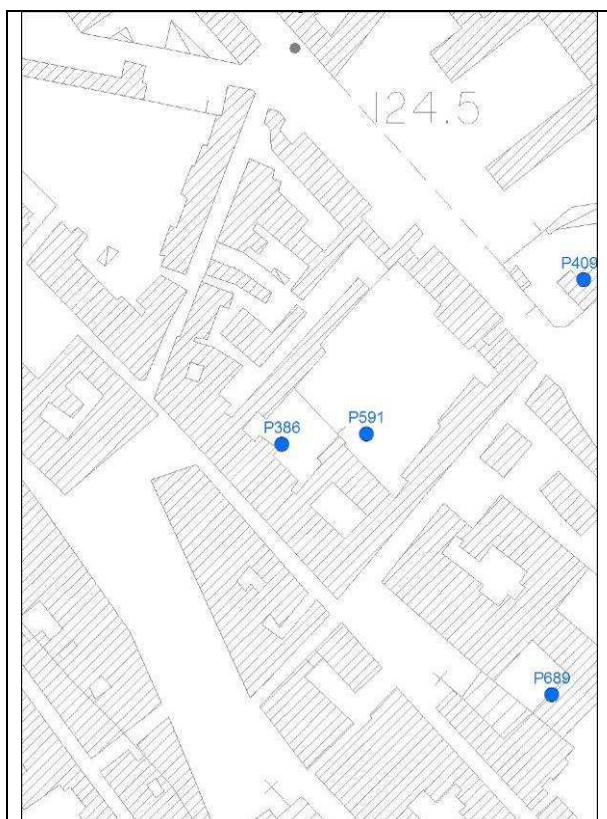
Coordinata X: 1699521

Coordinata Y: 4832553

Quota: 127 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d47817



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 01-06-11

Note: misura non effettuabile,
manacata autorizzazione

Profondità (m)	8
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P387

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

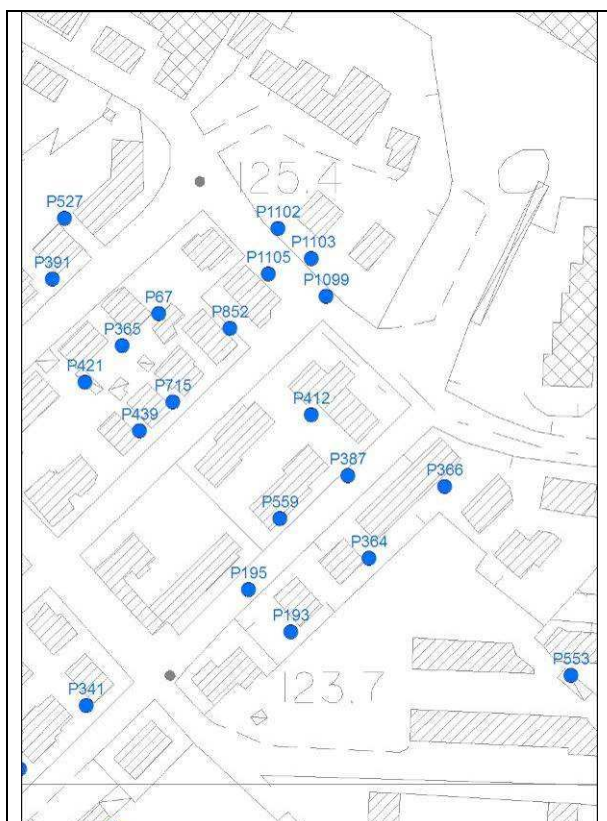
Coordinata X: 1700694

Coordinata Y: 4833132

Quota: 124 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d47825



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 23/05/2011

Note: Misura non effettuabile per copertura bloccata da lucchetto

Profondità (m)	7,20
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	--

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P388

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

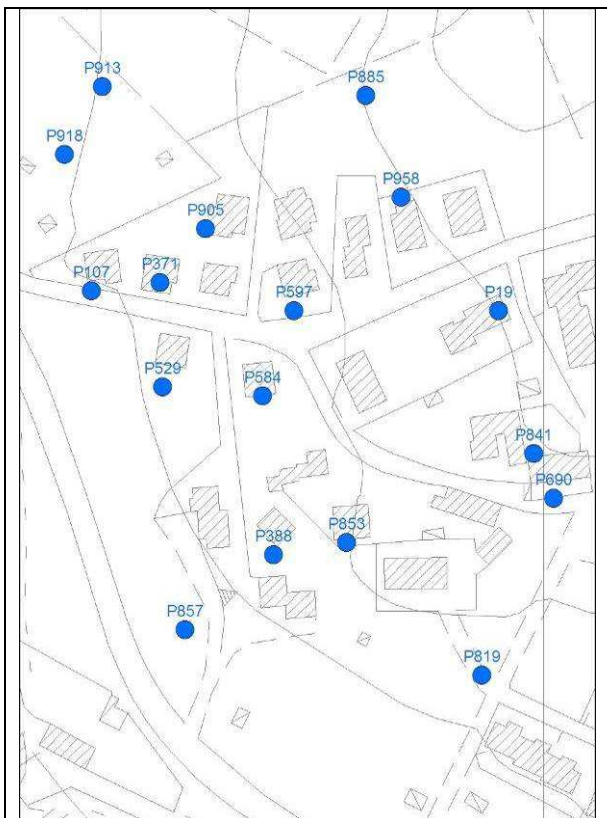
Coordinata X: 1699893

Coordinata Y: 4833754

Quota: 133 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d47827



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 08/06/11

Note:

Profondità (m)	6
Livello statico (m dal p.c.)	1,80
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	131,20
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	120
Stratigrafia	--
Stato	Non attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P390

Tipo: pozzo

Comune: Incisa - FI

Coordinata X: 1697568

Coordinata Y: 4836805

Quota: 123 m s.l.m.

Sezione CTR: 276100

Sigla (Provincia): d47888



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 11/01/2011

Note:

Profondità (m)	
Livello statico (m dal p.c.)	4.2
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	138.2
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	5
Stratigrafia	--
Stato	non attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P391

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

Coordinata X: 1700577

Coordinata Y: 4833209

Quota: 124 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d47911



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 31/05/11

Note: misura non effettuabile –
pozzo male ubicato

Profondità (m)	6
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P392

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

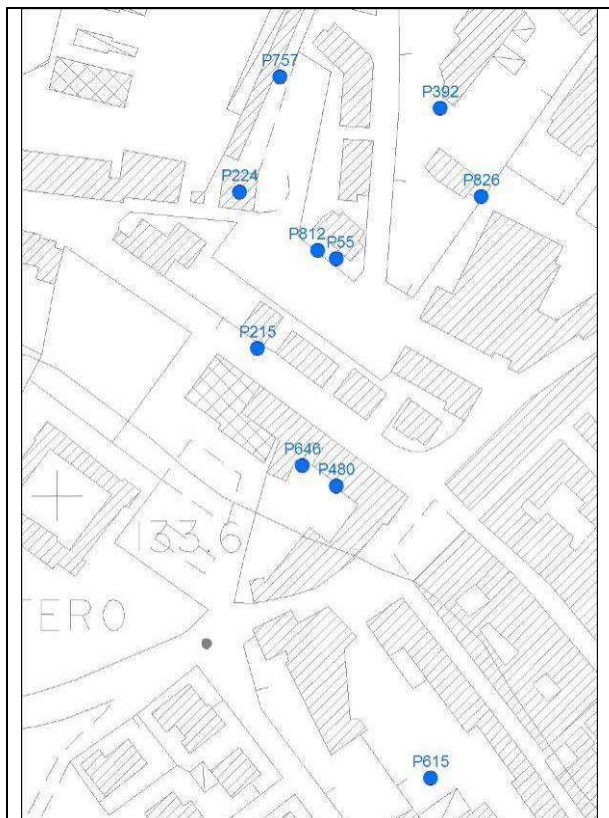
Coordinata X: 1699327

Coordinata Y: 4832793

Quota: 125 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d47962



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 08/06/11

Note: misura non effettuabile – non autorizzati

Profondità (m)	7
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P394

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

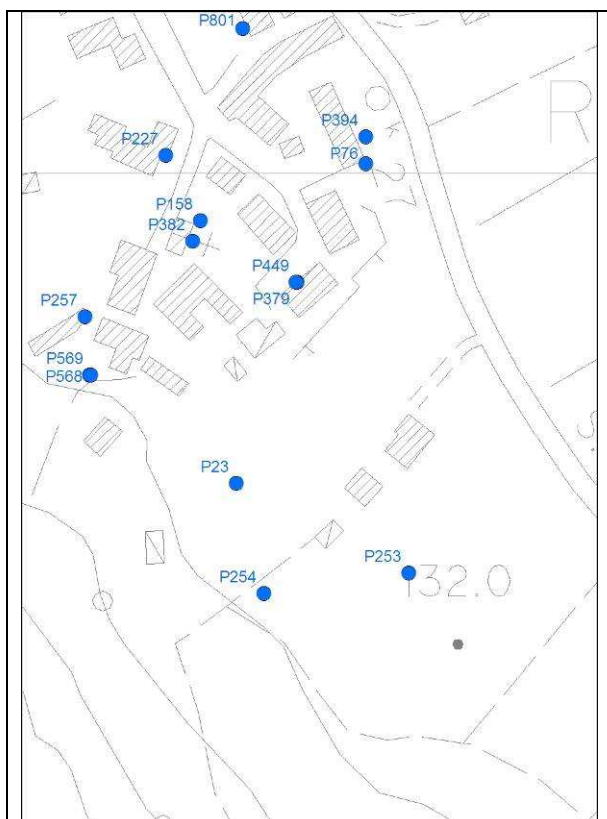
Coordinata X: 1702166

Coordinata Y: 4829022

Quota: 130 m s.l.m.

Sezione CTR: 287030

Sigla (Provincia): d47981



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 31/05/2011

Note: misura non effettuabile per accesso non autorizzato

Profondità (m)	12
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	--

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P395

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

Coordinata X: 1700184

Coordinata Y: 4833615

Quota: 127 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d47982



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 01/06/11

Note: misura non effettuabile –
chieste informazioni - pozzo male
ubicato

Profondità (m)	7
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P396

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

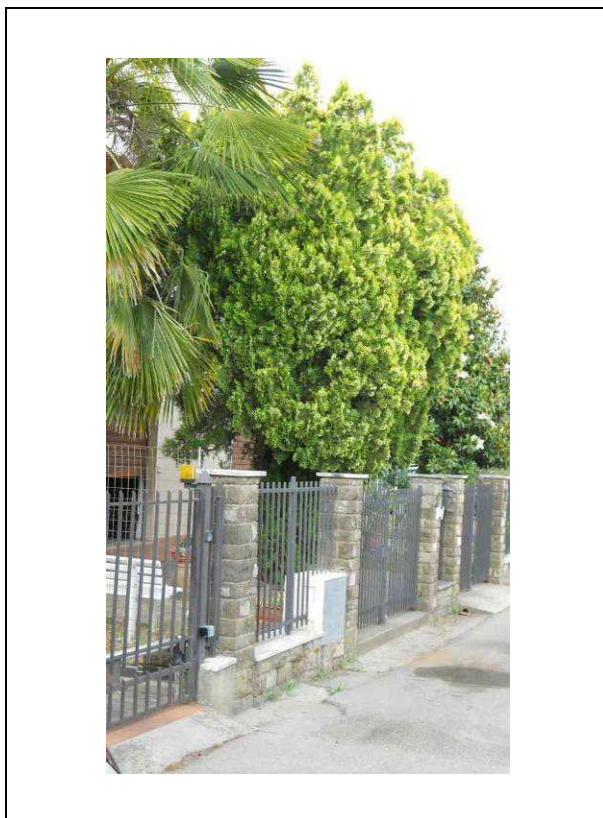
Coordinata X: 1700331

Coordinata Y: 4833550

Quota: 125 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d48046



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 01/06/11

Note: misura non effettuabile –
mancata autorizzazione

Profondità (m)	5,5
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P398

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

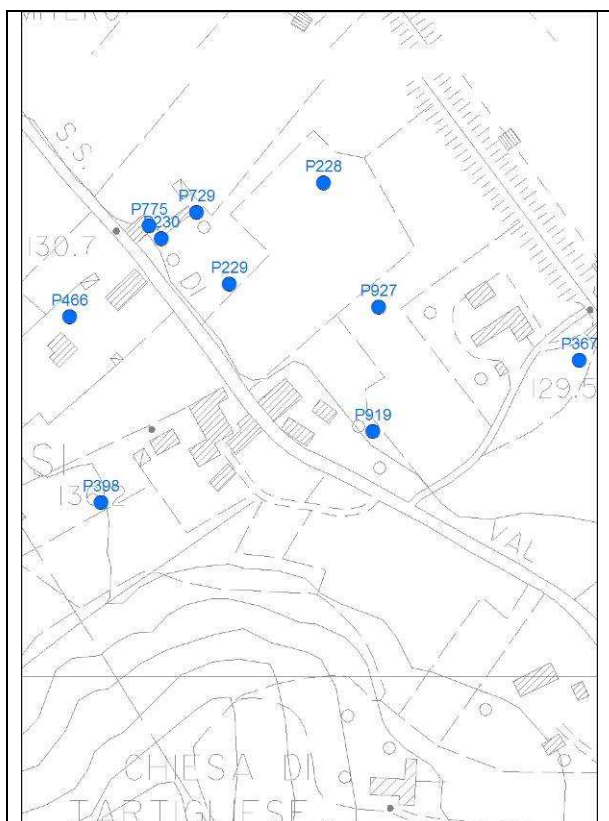
Coordinata X: 1701238

Coordinata Y: 4830099

Quota: 137 m s.l.m.

Sezione CTR: 287020

Sigla (Provincia): d48075



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 26/05/2011

Note:

Profondità (m)	12
Livello statico (m dal p.c.)	7,40
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	129,60
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	120
Stratigrafia	--
Stato	attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P399

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

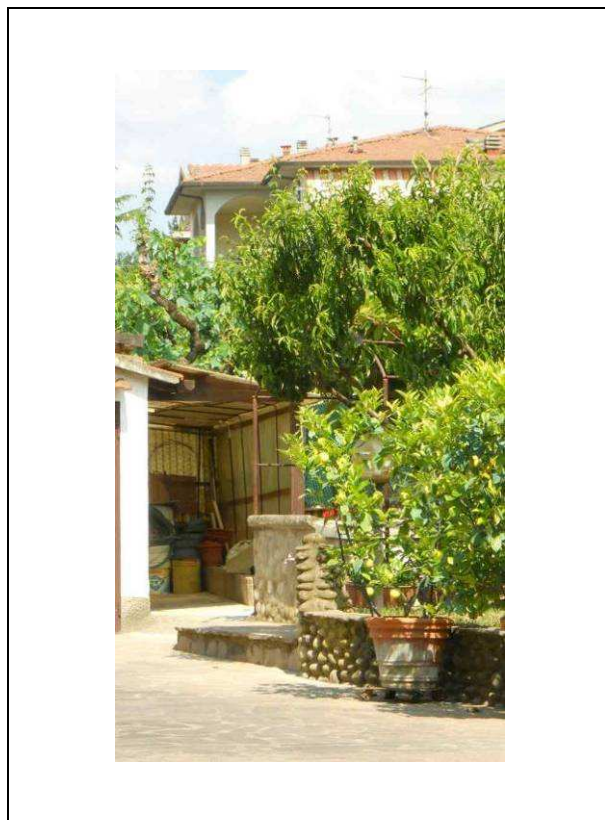
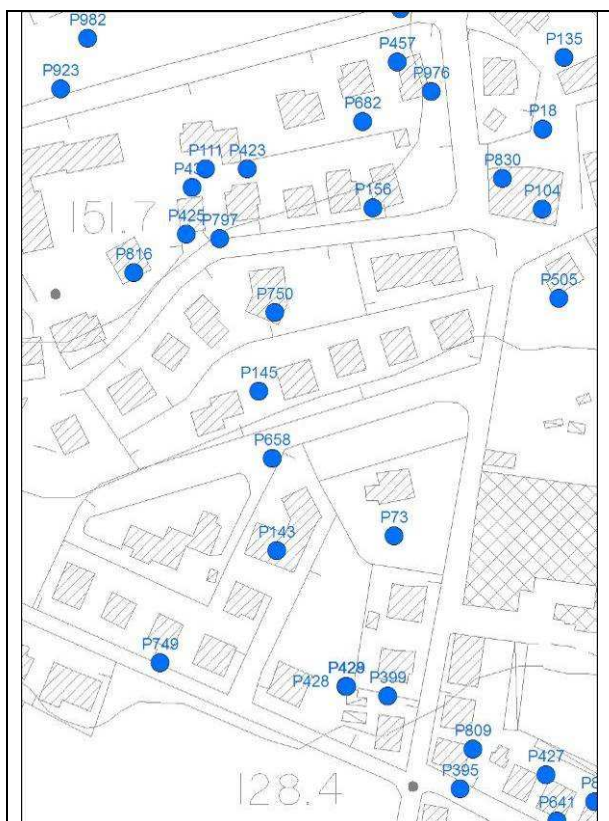
Coordinata X: 1700155

Coordinata Y: 4833652

Quota: 129 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d48109



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 03/06/11

Note: misura non effettuabile –
proprietà chiusa

Profondità (m)	7
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P400

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

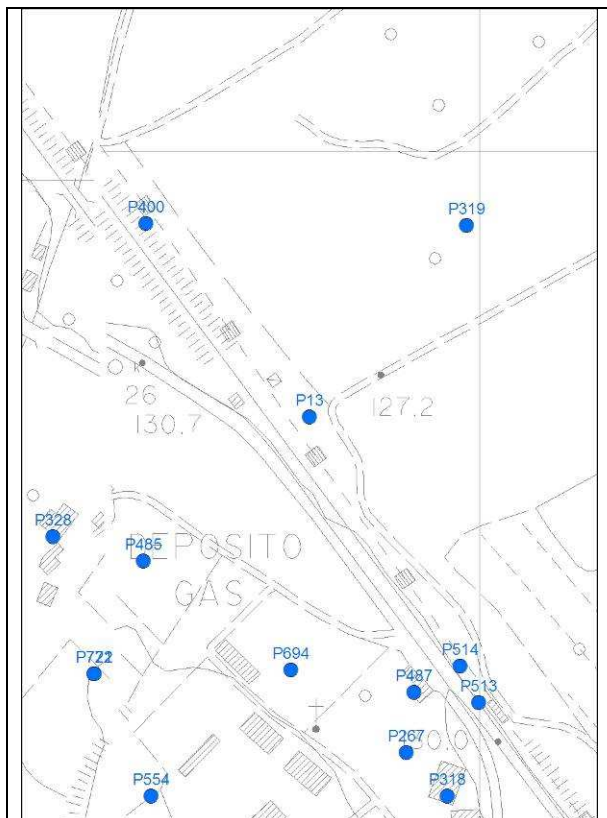
Coordinata X: 1701781

Coordinata Y: 4829960

Quota: 126 m s.l.m.

Sezione CTR: 287030

Sigla (Provincia): d48197



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 01/06/2011

Note: proprietà chiusa, pozzo non accessibile, misura non effettuabile

Profondità (m)	14
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	--

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P401

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

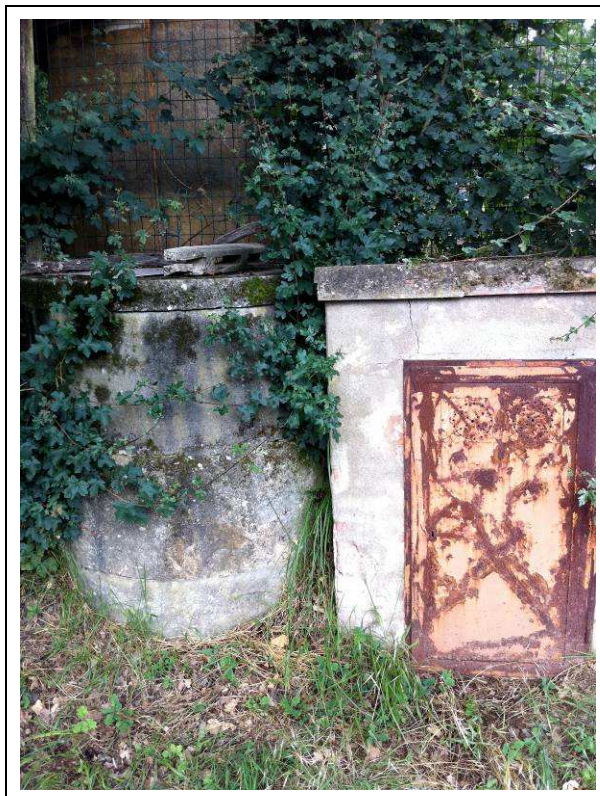
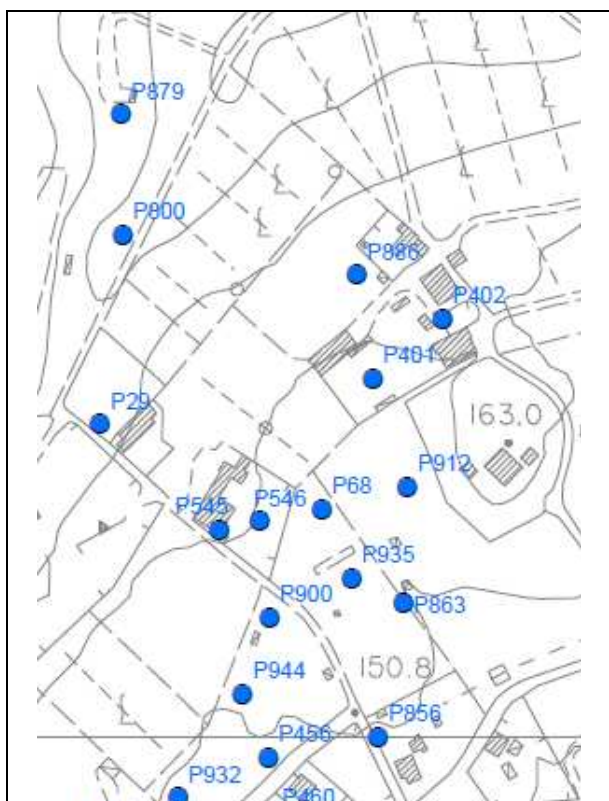
Coordinata X: 1700318

Coordinata Y: 4834231

Quota: 159 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d48348



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 06/06/11

Note: misura non effettuabile -
testapozzo chiusa da pompa

Profondità (m)	9
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P402

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

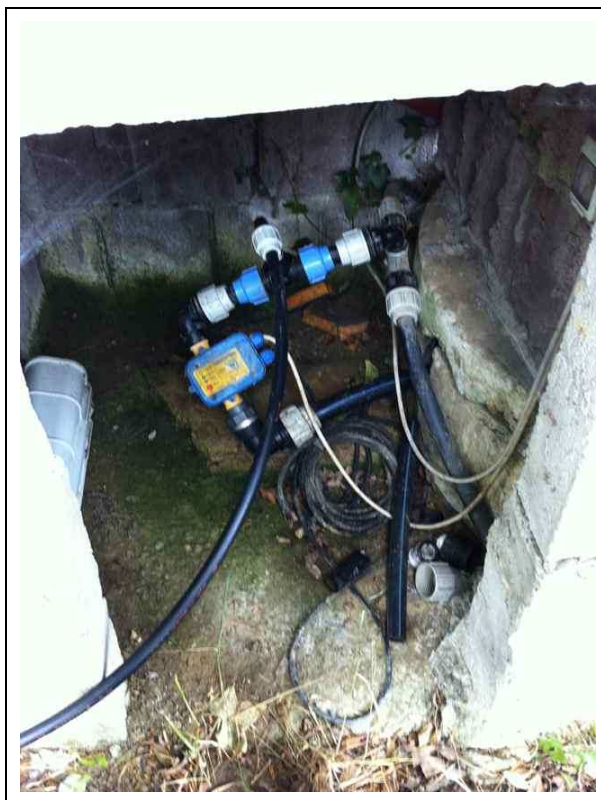
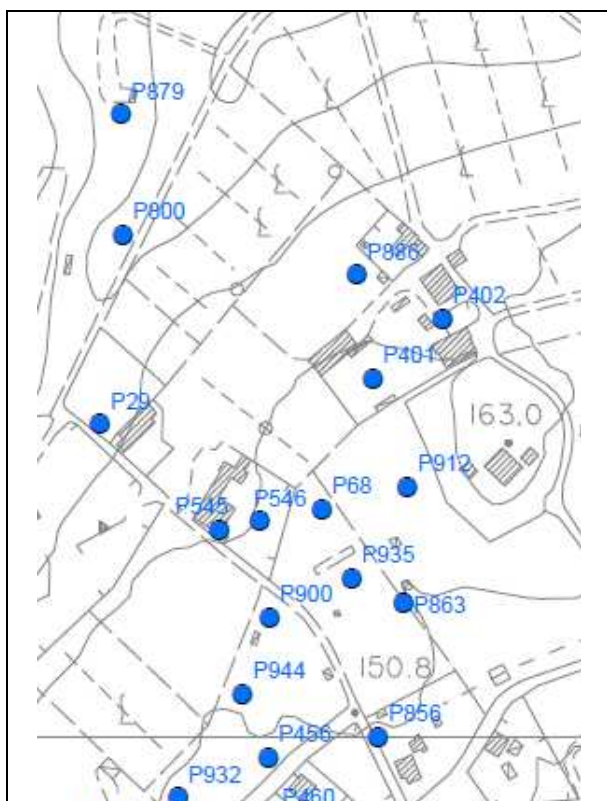
Coordinata X: 1700362

Coordinata Y: 4834268

Quota: 159 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d48351



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 06/06/11

Note: misura non effettuabile –
testa pozzo chiusa da pompa

Profondità (m)	10
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P403

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

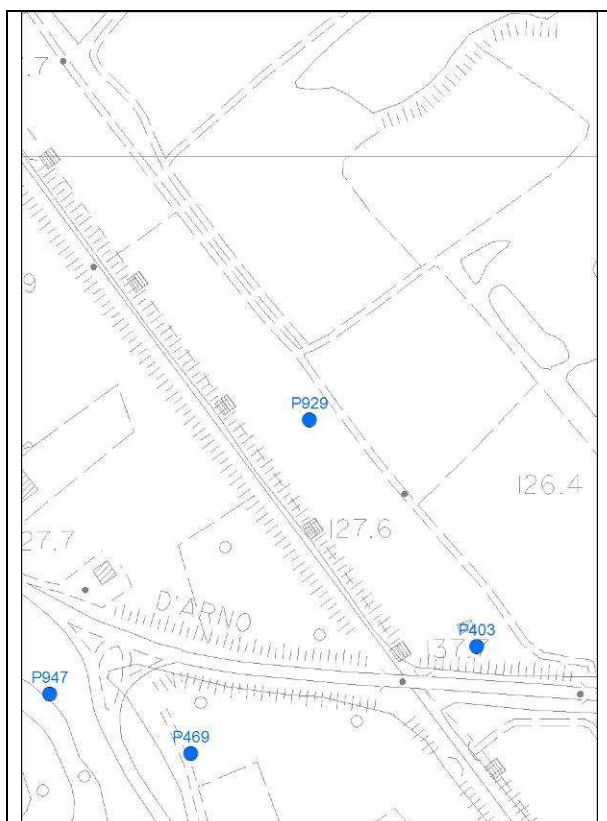
Coordinata X: 1702775

Coordinata Y: 4828684

Quota: 129 m s.l.m.

Sezione CTR: 287030

Sigla (Provincia): d48372



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 01/06/2011

Note: proprietà chiusa, pozzo non accessibile, misura non effettuabile

Profondità (m)	6
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	--

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P404

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

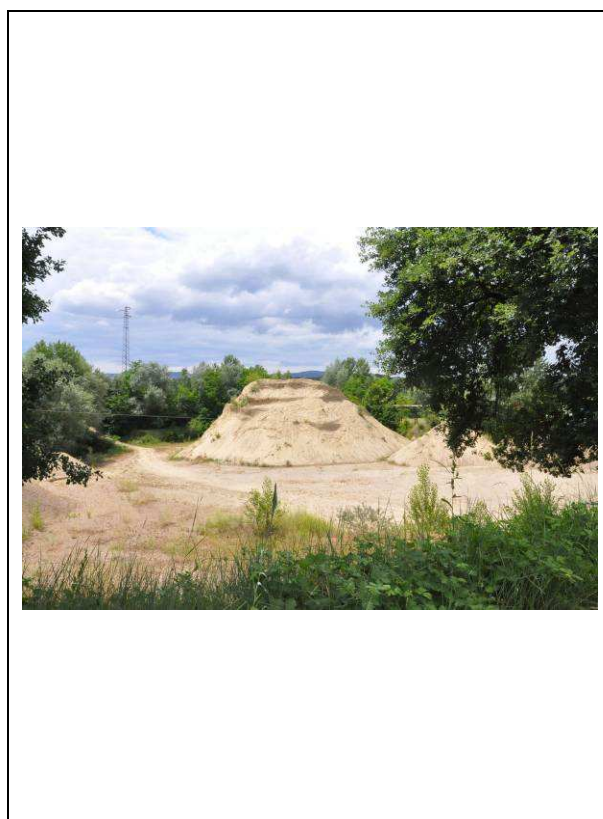
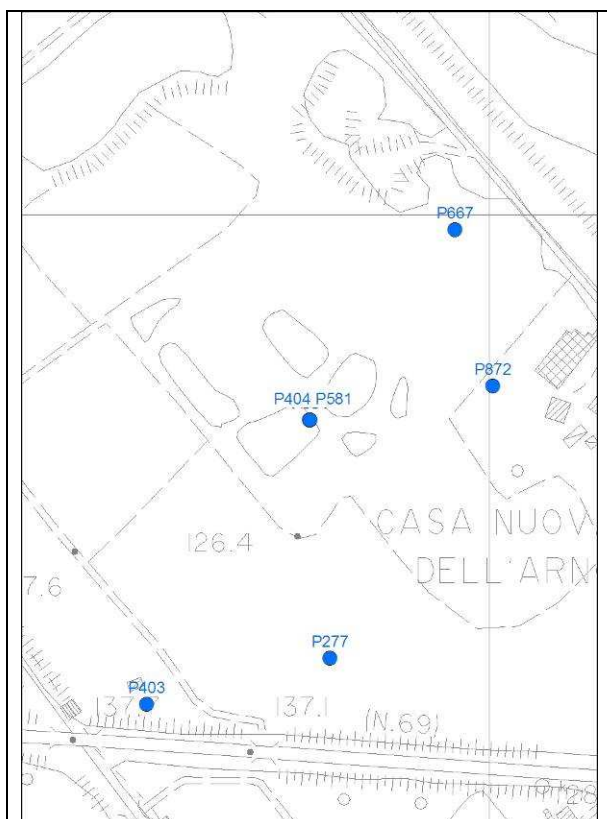
Coordinata X: 1702883

Coordinata Y: 4828873

Quota: 127 m s.l.m.

Sezione CTR: 287030

Sigla (Provincia): d48386



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 01/06/2011

Note: area industriale chiusa. Pozzo non accessibile, misura non effettuabile

Profondità (m)	10
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	--

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P406

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

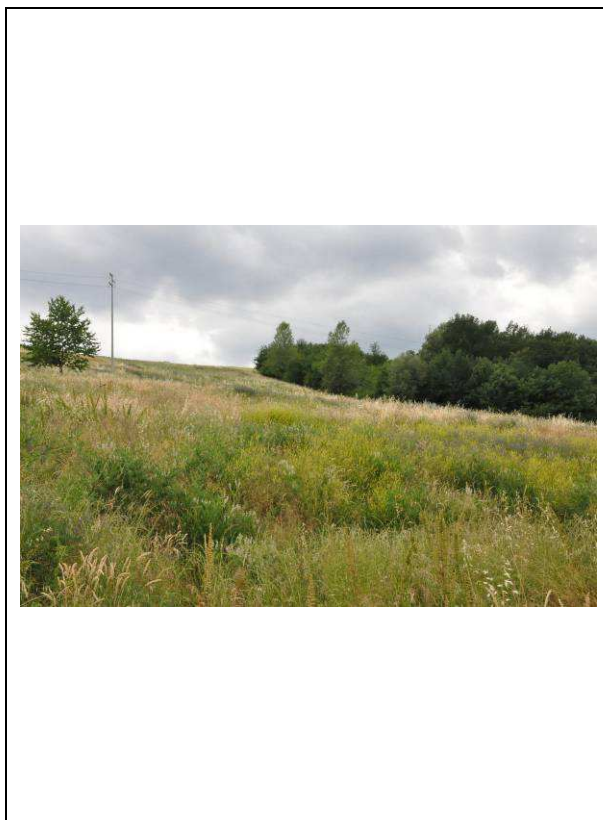
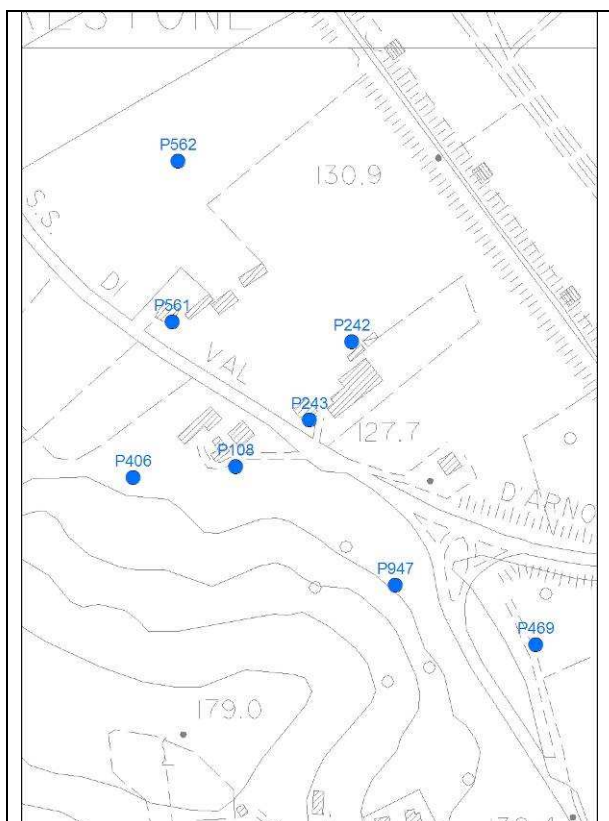
Coordinata X: 1702321

Coordinata Y: 4828724

Quota: m s.l.m.

Sezione CTR: 287030

Sigla (Provincia): d48398



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 31/05/2011

Note: pozzo non trovato nell'area indicata, né in quelle adiacenti

Profondità (m)	7
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	--

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P407

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

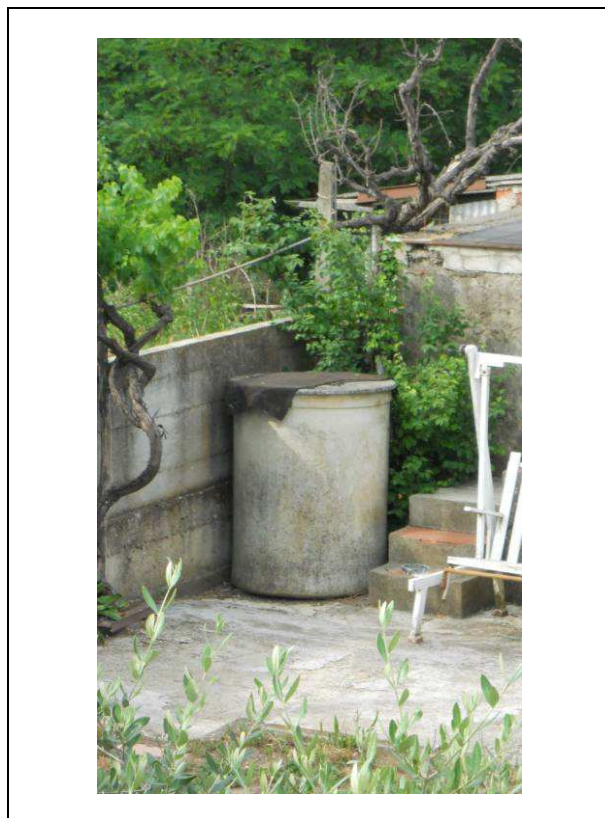
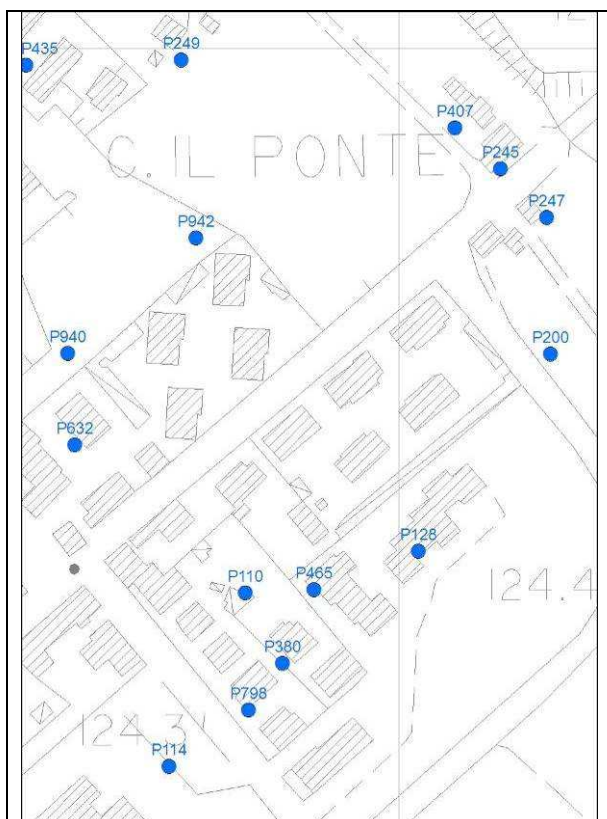
Coordinata X: 1700023

Coordinata Y: 4832978

Quota: 121 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d48434



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 03-06-11

Note: misura non effettuabile,
proprietà chiusa

Profondità (m)	12
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P408

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

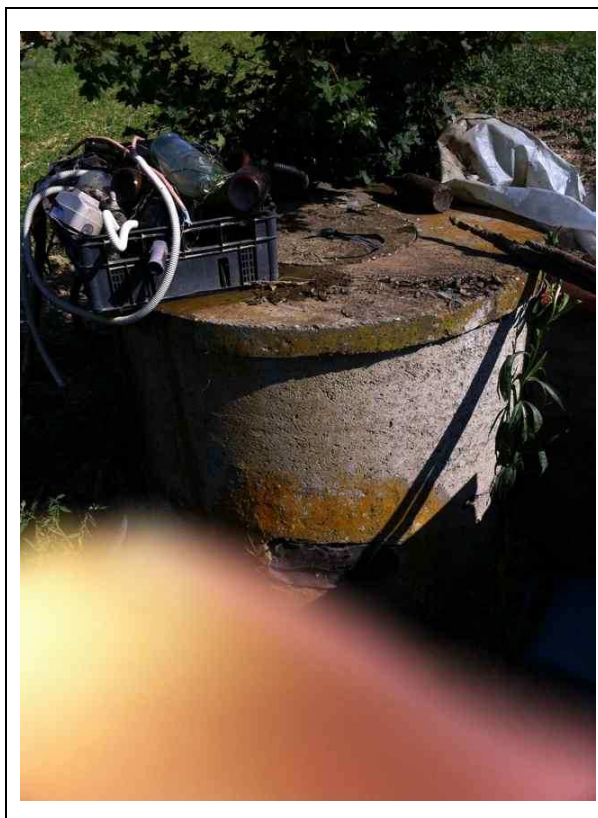
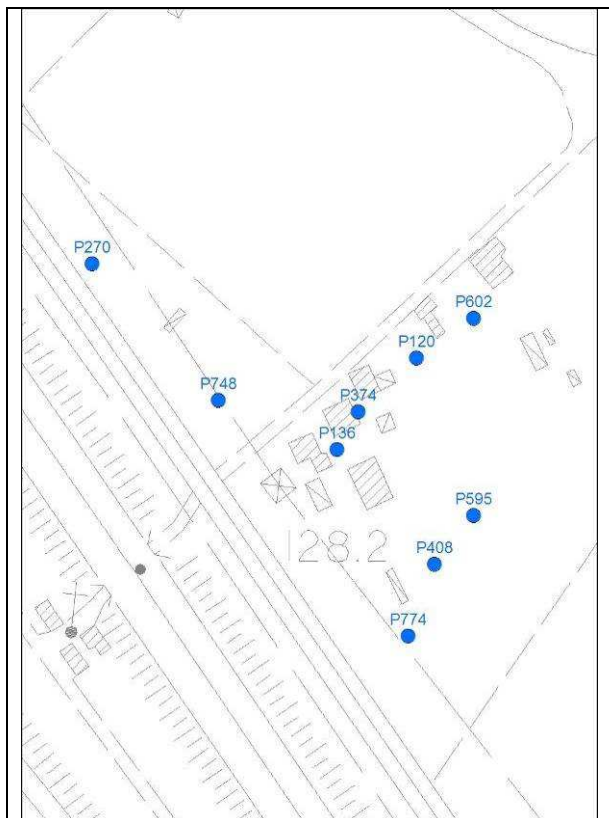
Coordinata X: 1700634

Coordinata Y: 4832688

Quota: 123 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d48469



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 31/05/11

Note: misura non effettuabile –
testa pozzo chiuso da pompa

Profondità (m)	7
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P409

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

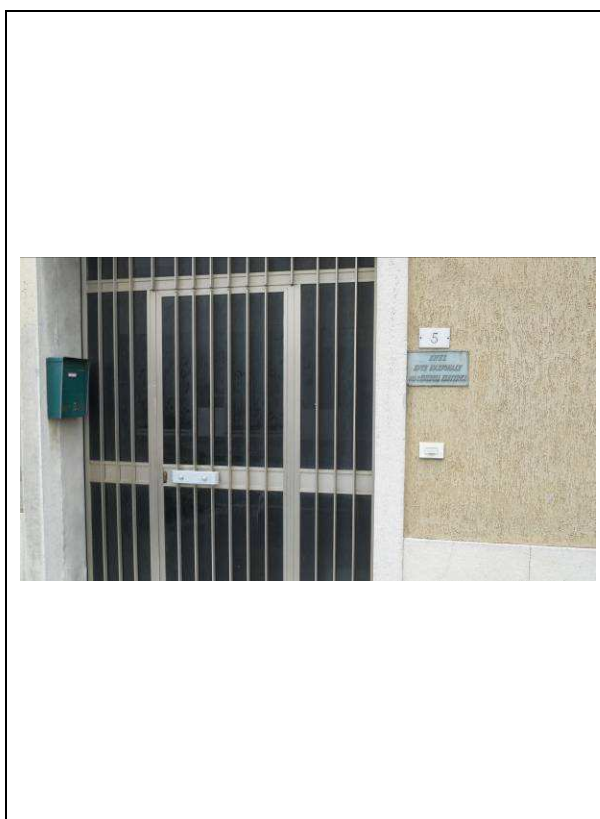
Coordinata X: 1699640

Coordinata Y: 4832618

Quota: 124 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d48547



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 03-06-11

Note: misura non effettuabile,
mancata autorizzazione

Profondità (m)	8
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P410	Tipo: pozzo	Comune: Figline Valdarno-FI
-------------	-------------	-----------------------------

Coordinata X: 1698873	Coordinata Y:	Quota: 123 m s.l.m
-----------------------	---------------	--------------------

Sezione CTR: 276140	Sigla (Provincia): d48586
---------------------	---------------------------



Tipologia d'uso: domestico		Data misura: 08-06-11
Note: misura non effettuabile – testa pozzo chiusa da pompa	Profondità (m)	12
	Livello statico (m dal p.c.)	--
	Livello dinamico (m dal p.c.)	--
	Livello statico (m s.l.m.)	--
	Livello dinamico (m s.l.m.)	--
	Diam_rivest (cm)	--
	Stratigrafia	--
	Stato	attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P411

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

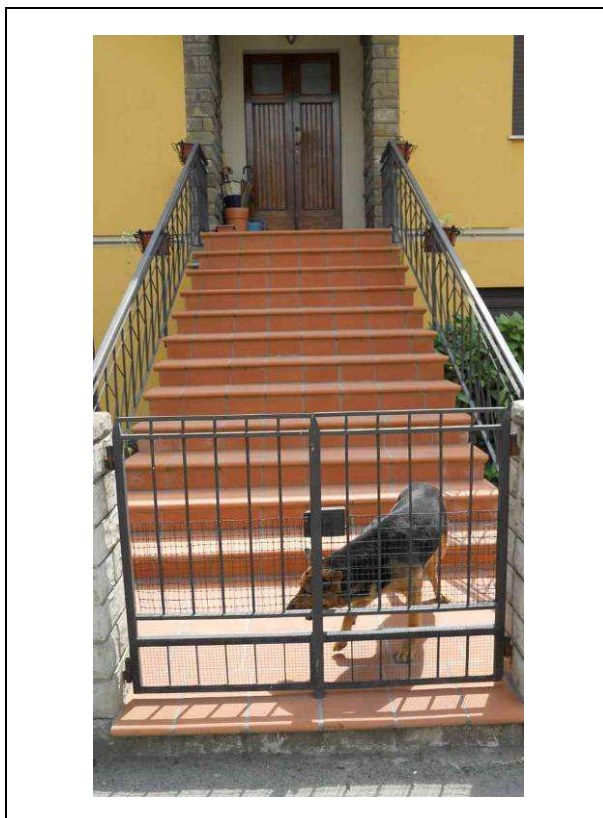
Coordinata X: 1700399

Coordinata Y: 4833382

Quota: 125 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d48591



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 01/06/11

Note: misura non effettuabile –
proprietà chiusa

Profondità (m)	10
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P412

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

Coordinata X: 1700680

Coordinata Y: 4833156

Quota: m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d48635



Tipologia d'uso: domestico

Data misura:

Note: pozzo non trovato nell'area indicata (in foto condominio)

Profondità (m)	--
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P414

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

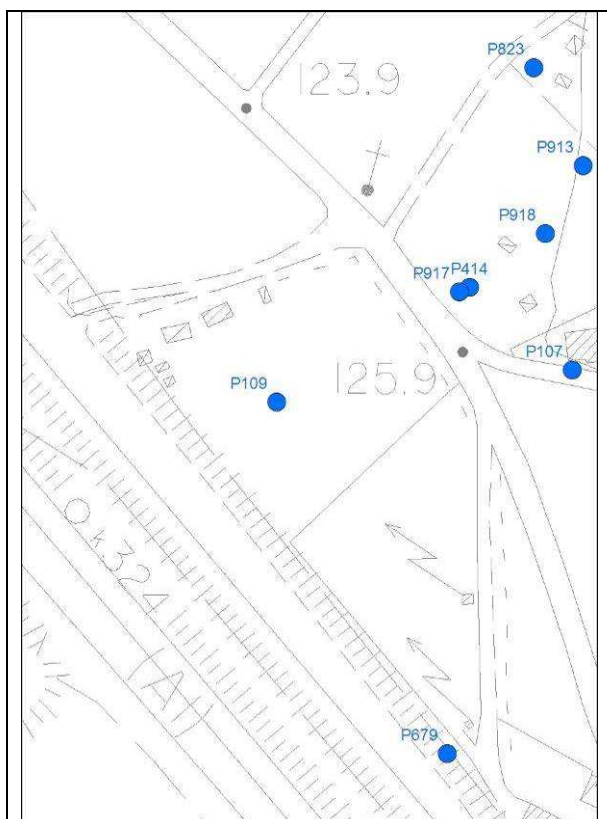
Coordinata X: 1699781

Coordinata Y: 4833891

Quota: 125 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d48714



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 08/06/11

Note:

Profondità (m)	8
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	3,50
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	121,50
Diam_rivest (cm)	120
Stratigrafia	--
Stato	attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P415

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

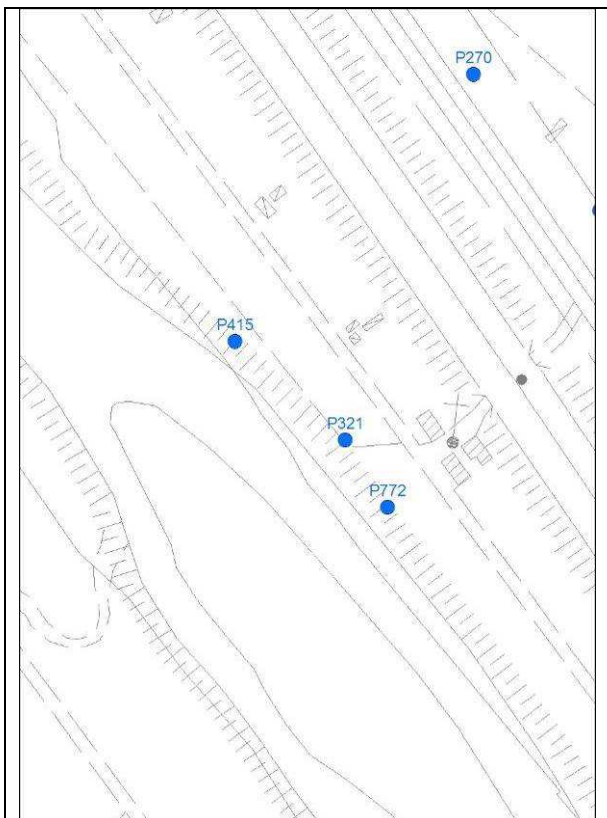
Coordinata X: 1700404

Coordinata Y: 4832701

Quota: 120 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d48718



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 31/05/11

Note: misura non effettuabile –
proprietà chiusa

Profondità (m)	8,2
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P416

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

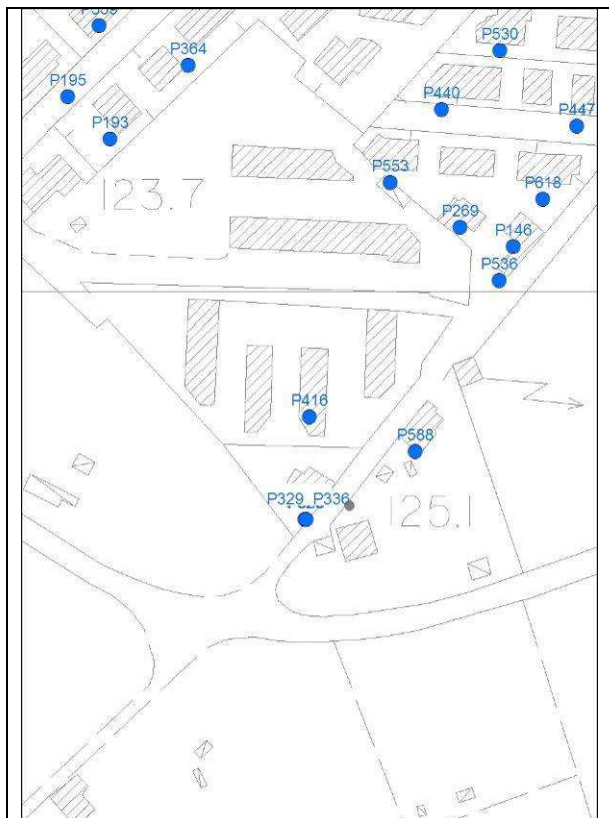
Coordinata X: 1700750

Coordinata Y: 4832959

Quota: 124 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d48719



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 23/05/2011

Note: Misura non effettuabile per copertura bloccata da lucchetto

Profondità (m)	5
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	--

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P417

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

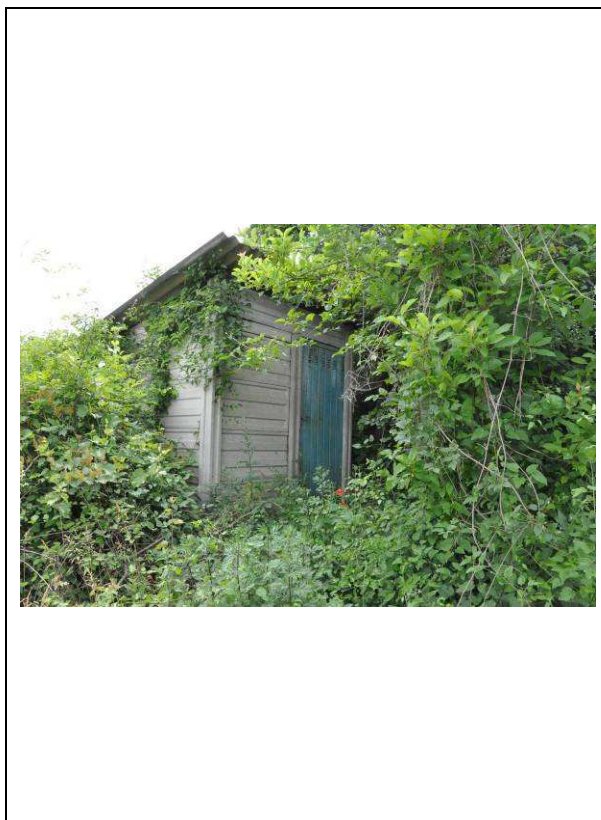
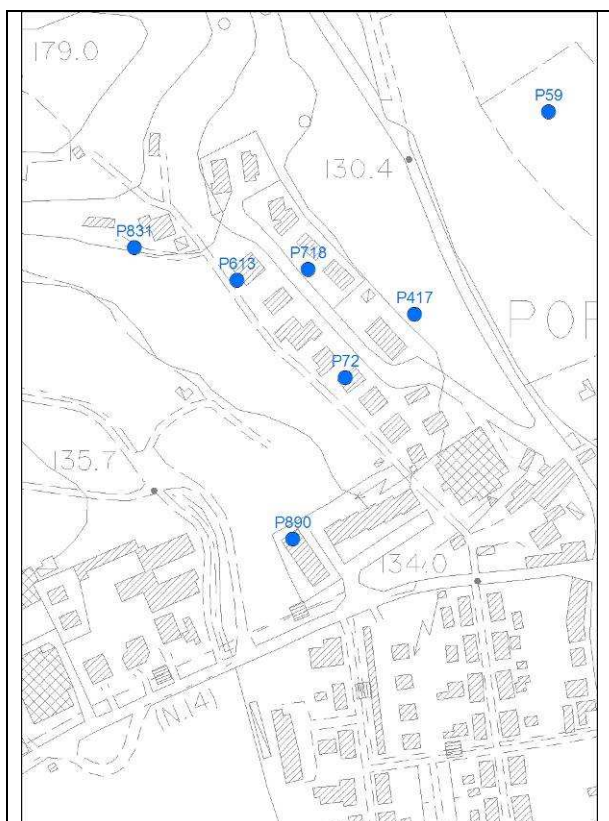
Coordinata X: 1702615

Coordinata Y: 4828397

Quota: m s.l.m.

Sezione CTR: 287030

Sigla (Provincia): d48721



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 31/05/2011

Note: pozzo non trovato nell'area indicata, né in quelle adiacenti

Profondità (m)	24
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	--

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P418

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

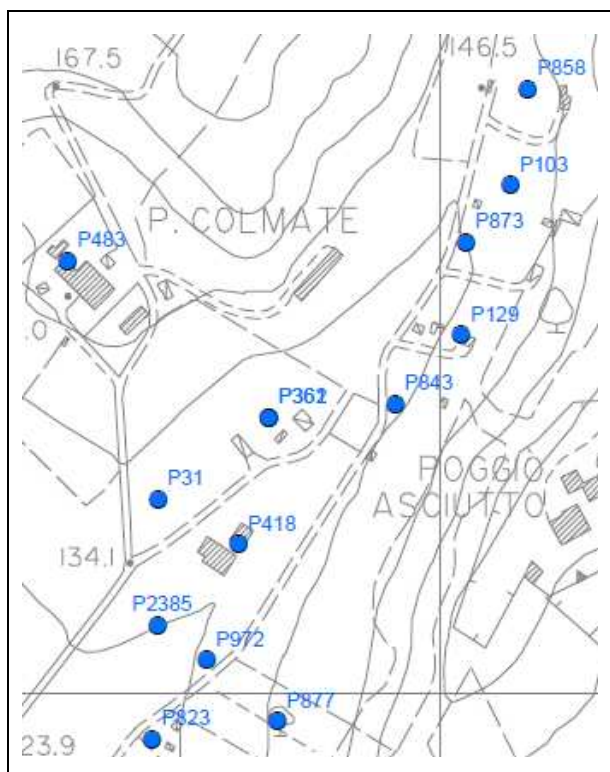
Coordinata X: 1699864

Coordinata Y: 4834110

Quota: 134 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d48794



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 08/06/11

Note: misura non effettuabile –
proprietà chiusa

Profondità (m)	18
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P419

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

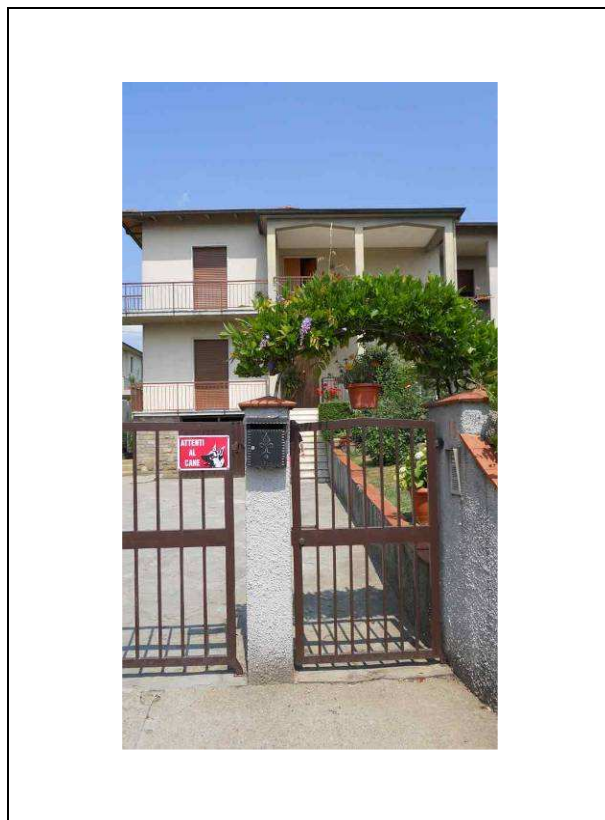
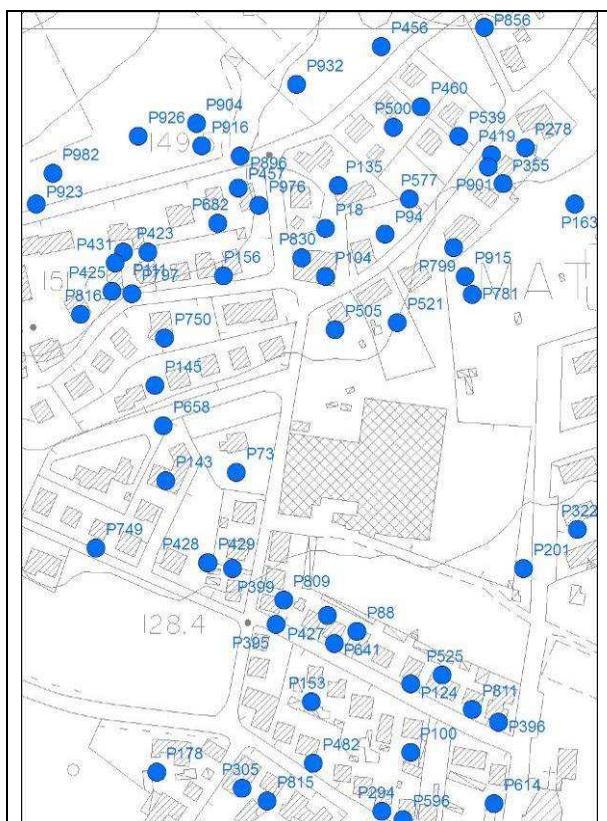
Coordinata X: 1700326

Coordinata Y: 4833925

Quota: 144 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d48801



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 03/06/11

Note: misura non effettuabile –
proprietà chiusa

Profondità (m)	5
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P420

Tipo: pozzo

Comune: Incisa in Valdarno-FI

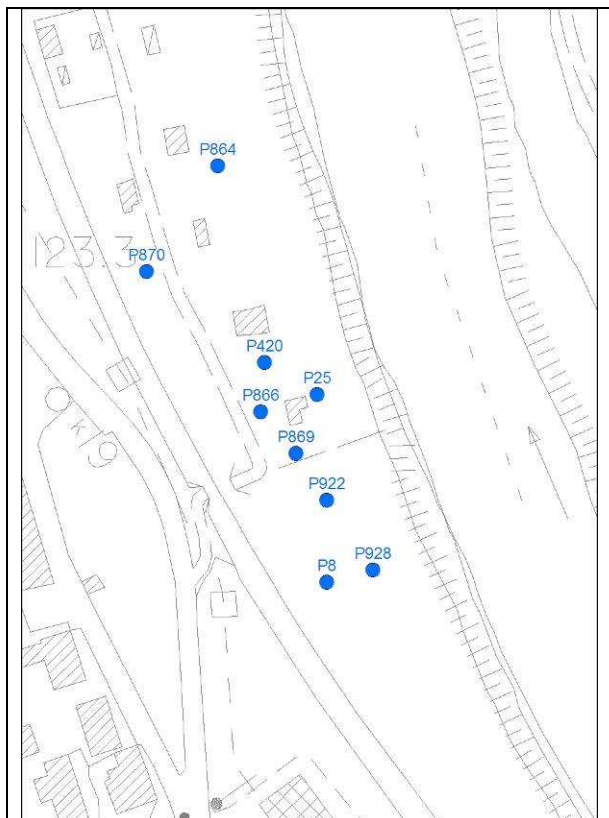
Coordinata X: 1697854

Coordinata Y: 4835304

Quota: 118 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d48956



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 27/05/2011

Note: proprietà chiusa, pozzo non accessibile, misura non effettuabile

Profondità (m)	8
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	--

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P421

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

Coordinata X: 1700590

Coordinata Y: 4833168

Quota: 125 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d48963



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 31/05/11

Note: misura non effettuabile – mancata autorizzazione

Profondità (m)	6
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P422

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

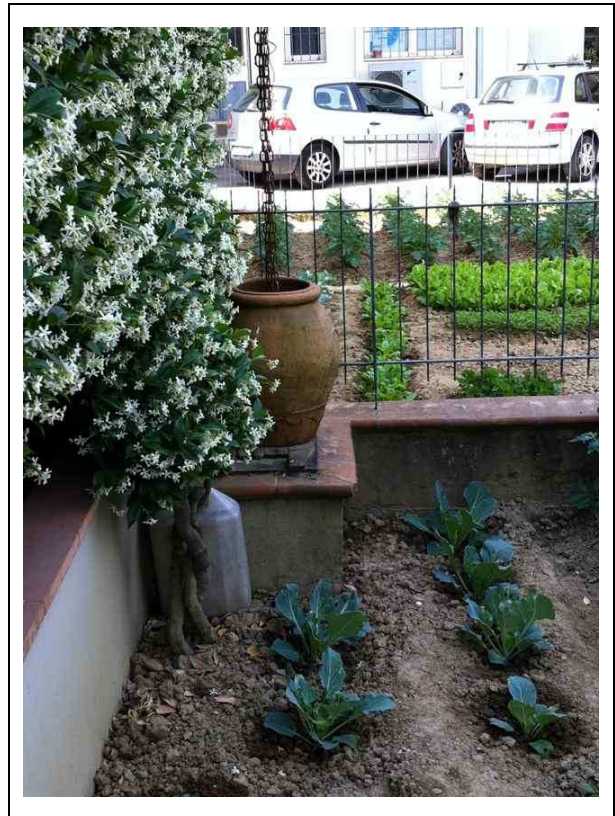
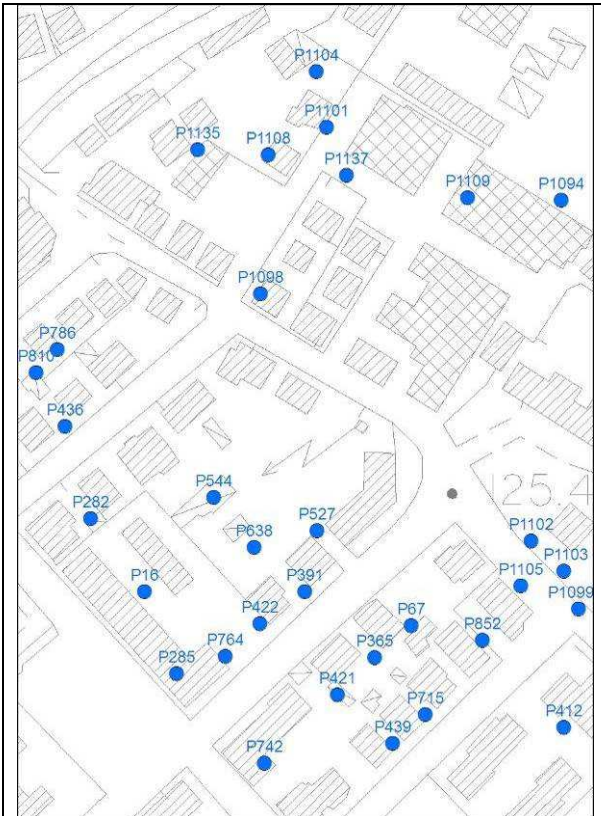
Coordinata X: 1700559

Coordinata Y: 4833197

Quota: 124 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d48965



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 31/05/11

Note: misura non effettuabile –
copertura bloccata

Profondità (m)	6
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P423

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

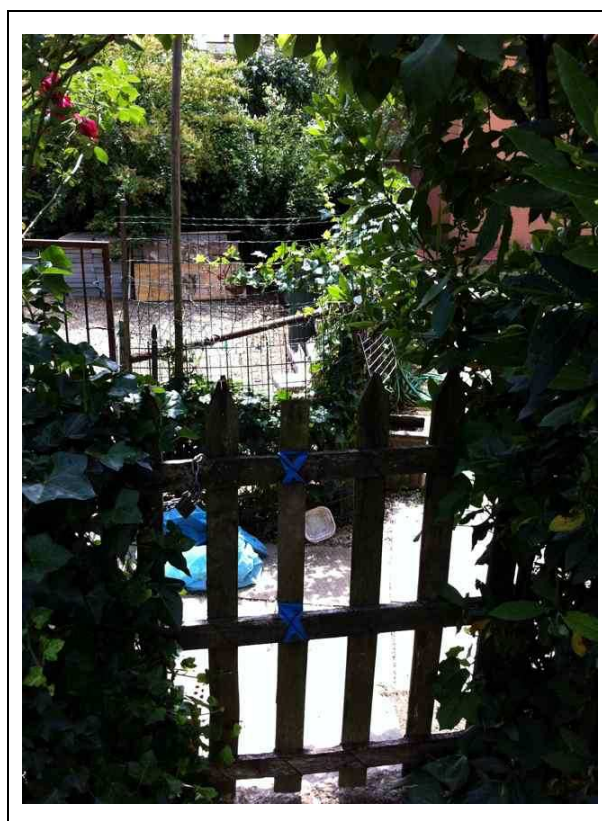
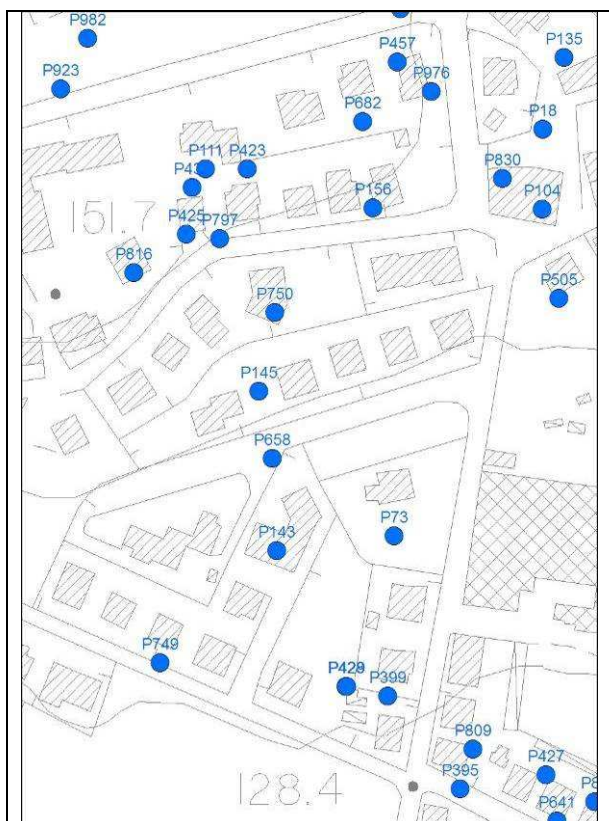
Coordinata X: 1700100

Coordinata Y: 4833861

Quota: 151,7m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d48967



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 06/06/11

Note: misura non effettuabile –
proprietà chiusa

Profondità (m)	8
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P424

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

Coordinata X: 1698841

Coordinata Y: 4833295

Quota: 122 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d48968



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 27/05/2011

Note: proprietà chiusa, pozzo non accessibile, misura non effettuabile

Profondità (m)	3
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P425

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

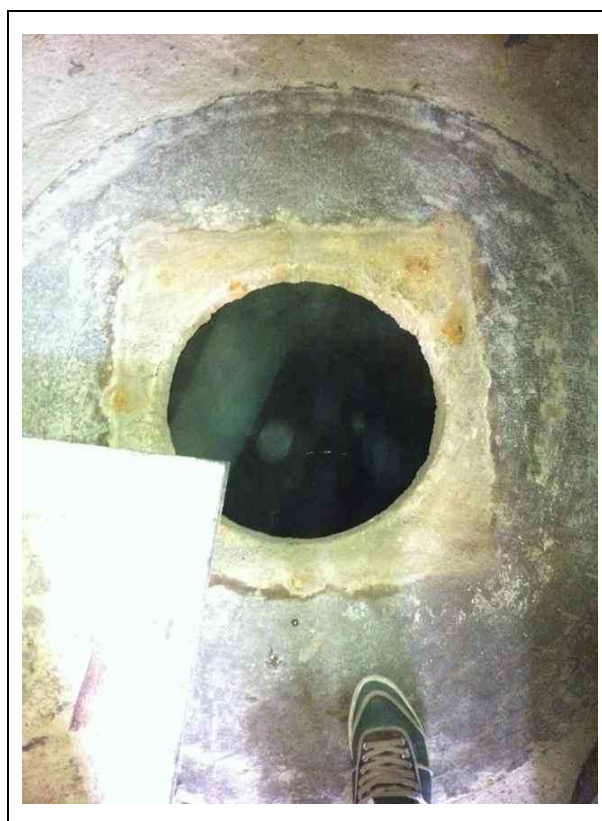
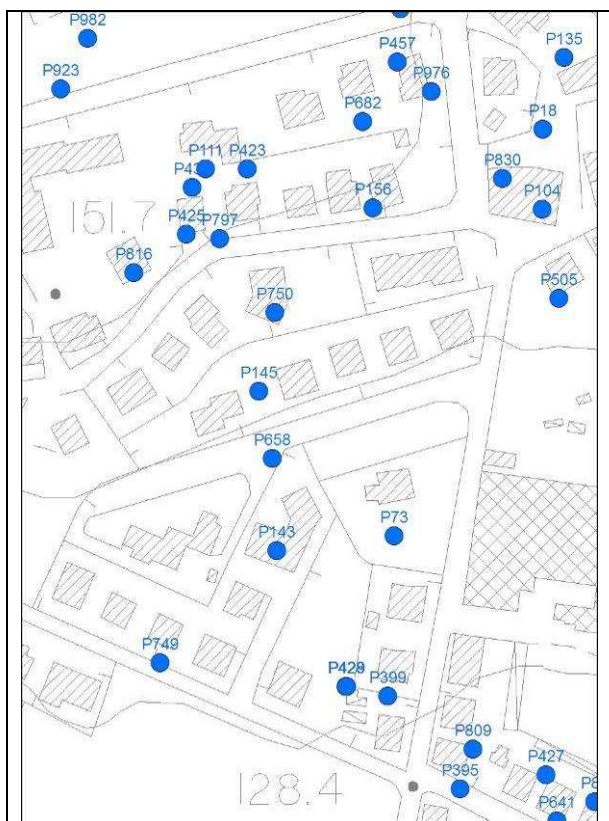
Coordinata X: 1700075

Coordinata Y: 4833836

Quota: 151,7m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d48969



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 03/06/11

Note:

Profondità (m)	8
Livello statico (m dal p.c.)	3,20
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	148,50
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	120
Stratigrafia	--
Stato	attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P426

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

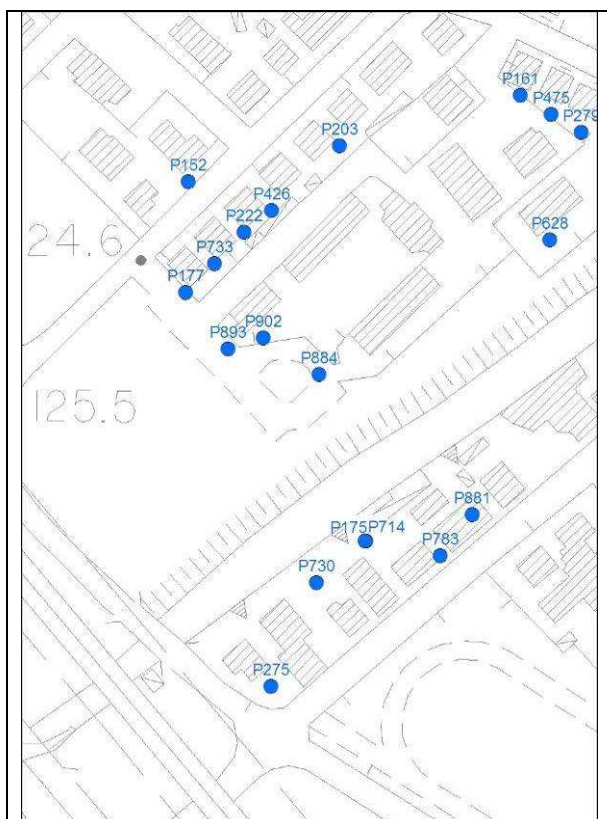
Coordinata X: 1700264

Coordinata Y: 4833359

Quota: 124 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d48970



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 01/06/11

Note: misura non effettuabile –
copertura bloccata

Profondità (m)	9
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P427

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

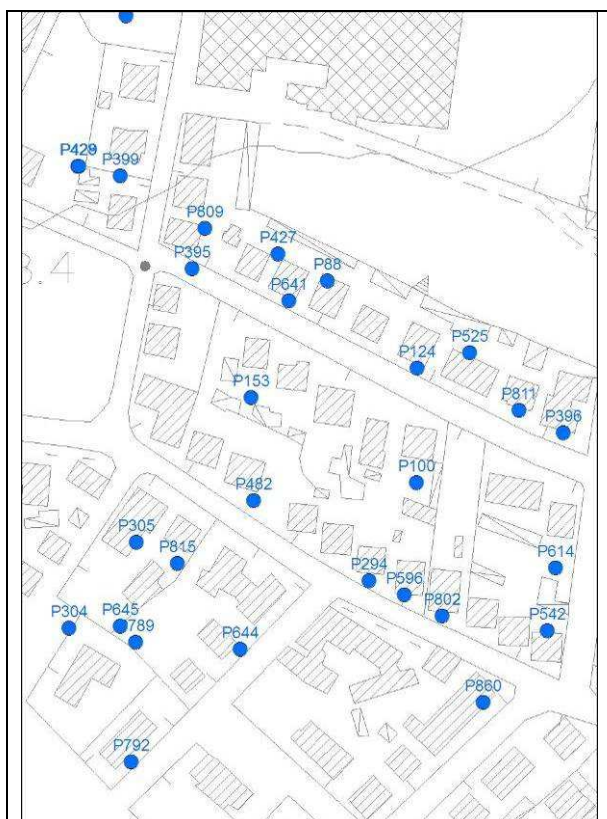
Coordinata X: 1700218

Coordinata Y: 4833621

Quota: 126 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d48972



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 01/06/11

Note: misura non effettuabile –
mancata autorizzazione

Profondità (m)	6
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P428

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

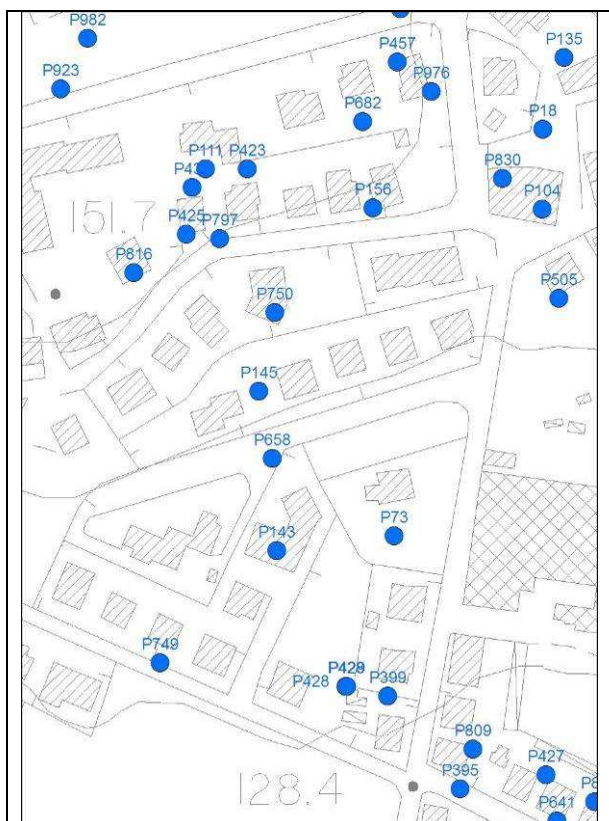
Coordinata X: 1700139

Coordinata Y: 4833656

Quota: 129 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d48973



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 03/06/11

Note: misura non effettuabile –
proprietà chiusa

Profondità (m)	6
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P429

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

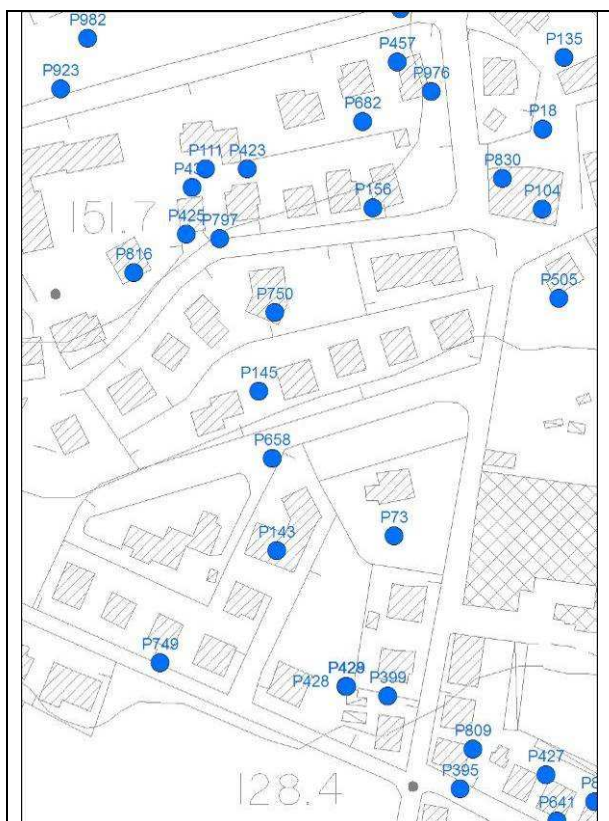
Coordinata X: 1700139

Coordinata Y: 4833656

Quota: 129 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d48974



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 03/06/11

Note: misura non effettuabile –
proprietà chiusa

Profondità (m)	7
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P430

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

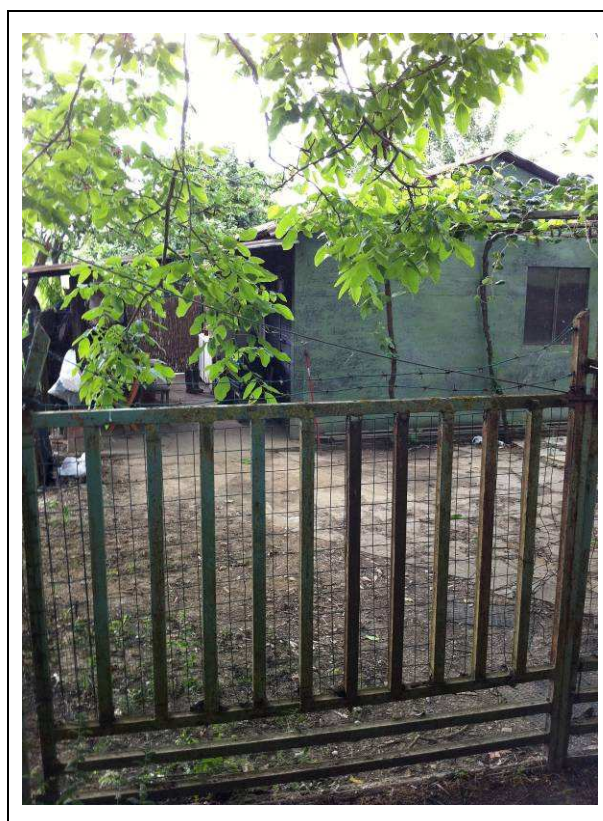
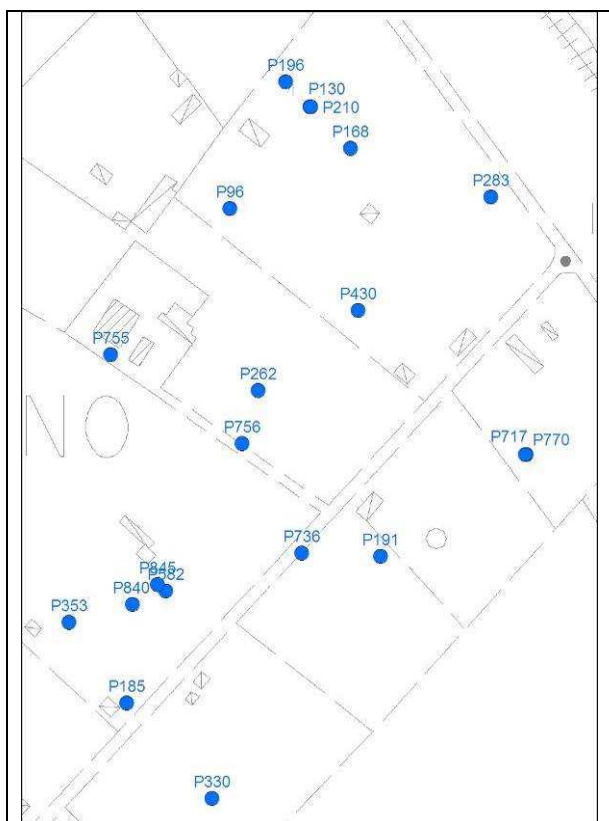
Coordinata X: 1700365

Coordinata Y: 4832379

Quota: 122 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d48975



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 31-05-11

Note: misura non effettuabile,
proprietà chiusa

Profondità (m)	9
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P431

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

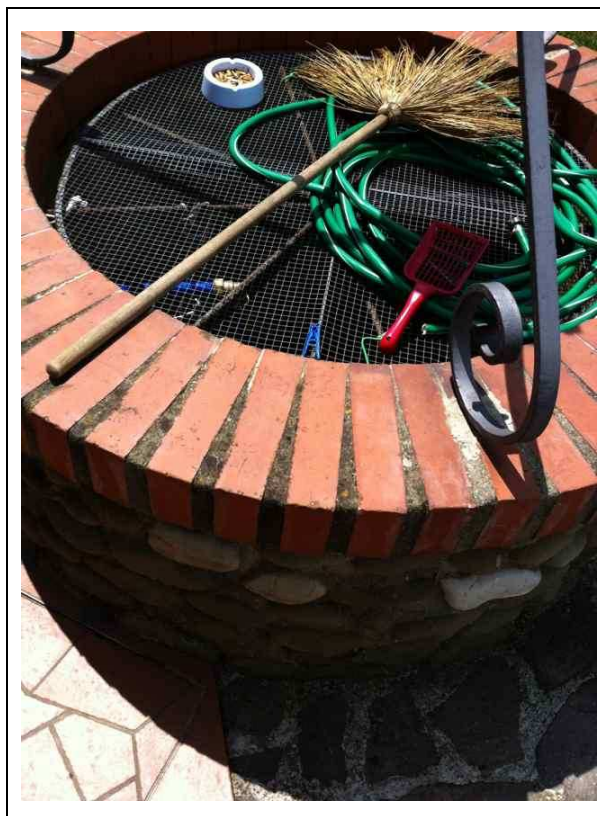
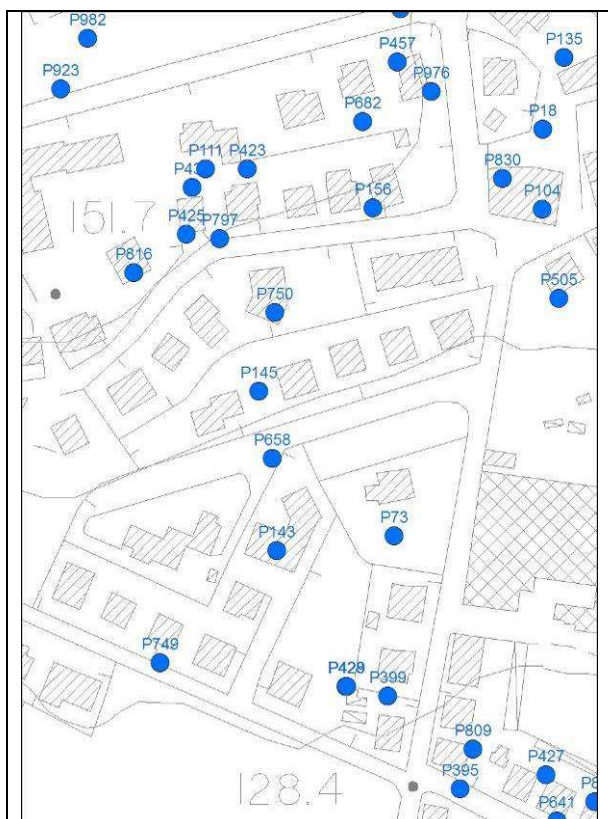
Coordinata X: 1700078

Coordinata Y: 4833854

Quota: 151,7m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d49077



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 06/06/11

Note:

Profondità (m)	20
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	3,10
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	148,60
Diam_rivest (cm)	200
Stratigrafia	--
Stato	attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P432

Tipo: pozzo

Comune: Incisa in Valdarno-FI

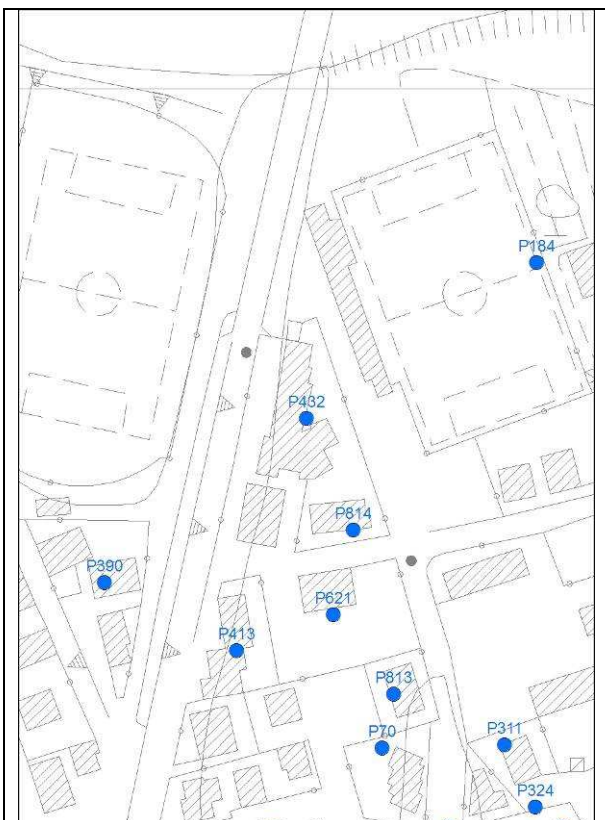
Coordinata X: 1697648

Coordinata Y: 4836869

Quota: 120 m s.l.m.

Sezione CTR: 276100

Sigla (Provincia): d49173



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 24/05/2011

Note: proprietà chiusa, pozzo non accessibile, misura non effettuabile

Profondità (m)	--
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	--

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P433

Tipo: pozzo

Comune: Incisa in Valdarno-FI

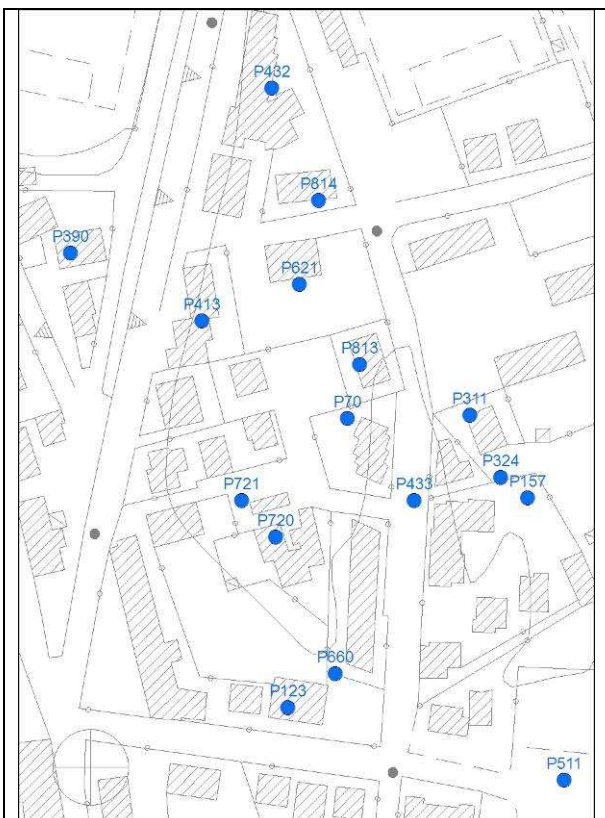
Coordinata X: 1697704

Coordinata Y: 4836706

Quota: m s.l.m.

Sezione CTR: 276100

Sigla (Provincia): d49175



Tipologia d'uso:

Data misura: 24/05/2011

Note: pozzo non trovato nell'area indicata, forse mal ubicato

Profondità (m)	--
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	--

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P434

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

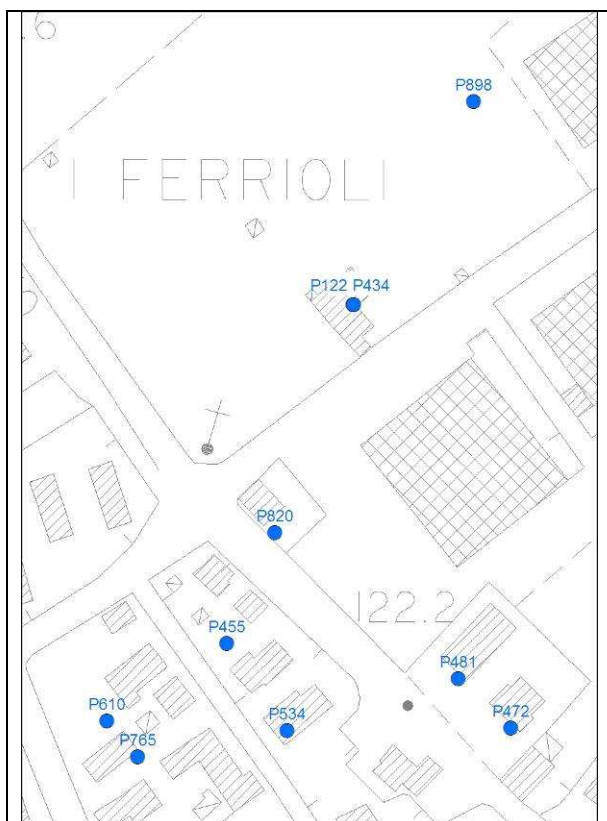
Coordinata X: 1698616

Coordinata Y: 4833556

Quota: 120 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d49212



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 27/05/2011

Note: misura non effettuabile per impossibilità di ispezionare, dati forniti dal proprietario (stesso di P122)

Profondità (m)	10
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	6,00
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	114,00
Diam_rivest (cm)	10
Stratigrafia	--
Stato	attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P435

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

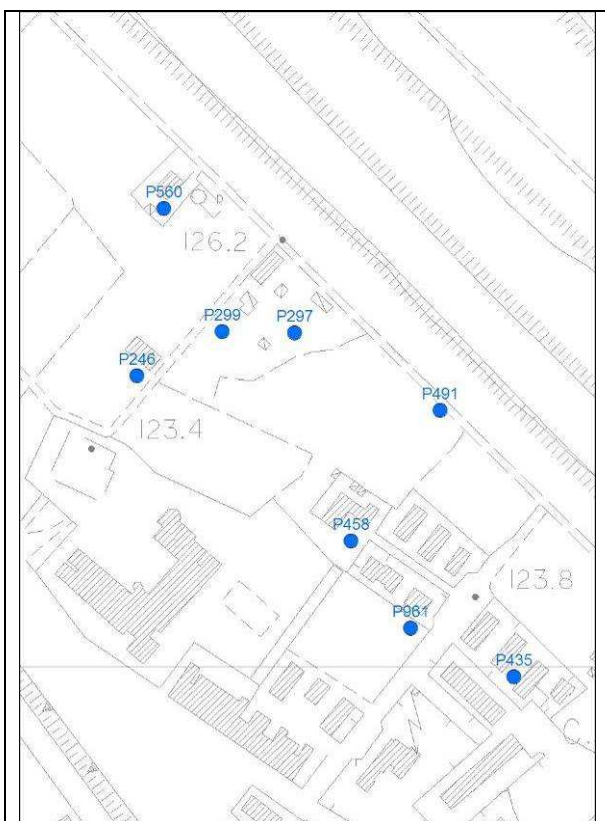
Coordinata X: 1699853

Coordinata Y: 4833002

Quota: 122 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d49248



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 03-06-11

Note: Misura non effettuabile, proprietà chiusa

Profondità (m)	15
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P436

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

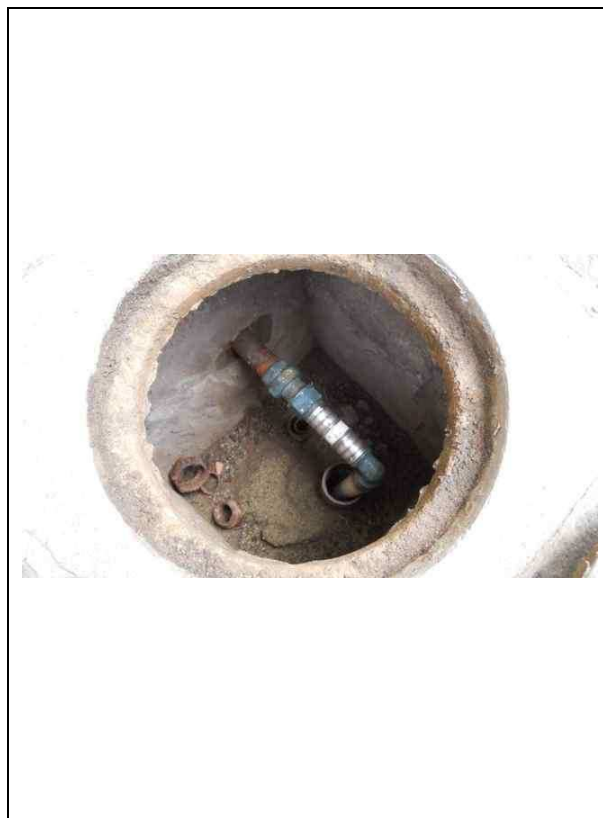
Coordinata X: 1700482

Coordinata Y: 4833275

Quota: 123 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d49249



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 31/05/11

Note: misura non effettuabile –
testa pozzo chiusa da pompa

Profondità (m)	9
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P437

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

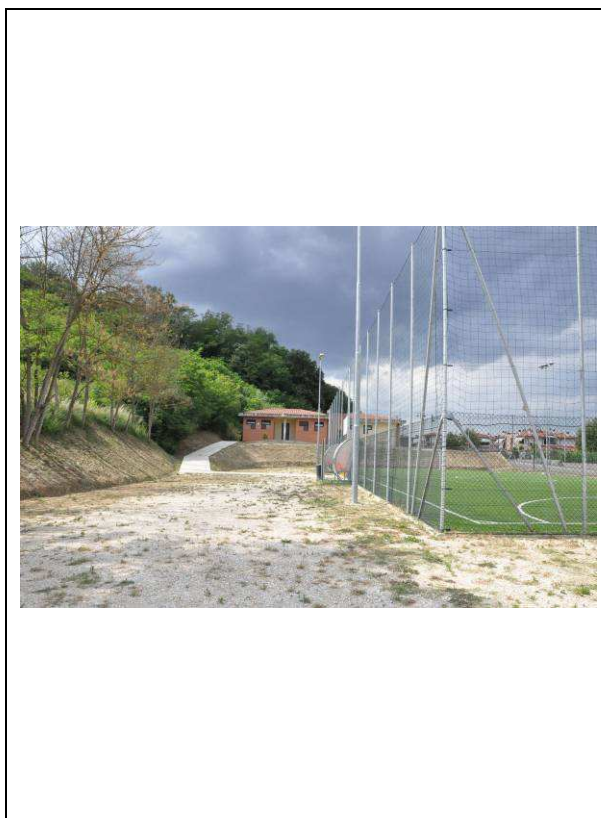
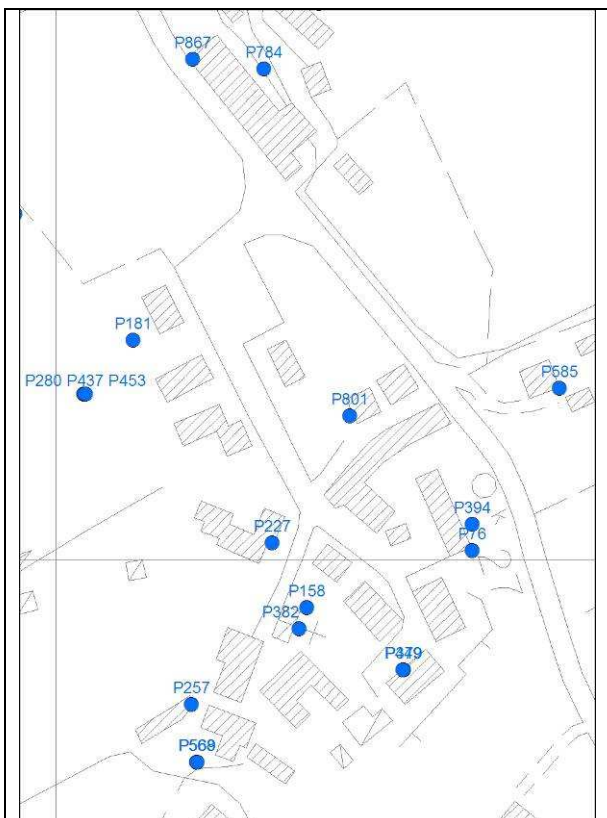
Coordinata X: 1702013

Coordinata Y: 4829074

Quota: m s.l.m.

Sezione CTR: 287030

Sigla (Provincia): d49319



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 31/05/2011

Note: pozzo non trovato nell'area indicata, né in quelle adiacenti, forse il pozzo è male ubicato o non esiste più per il campo di calcetto di recente costruzione.

Profondità (m)	--
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	--

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P438

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

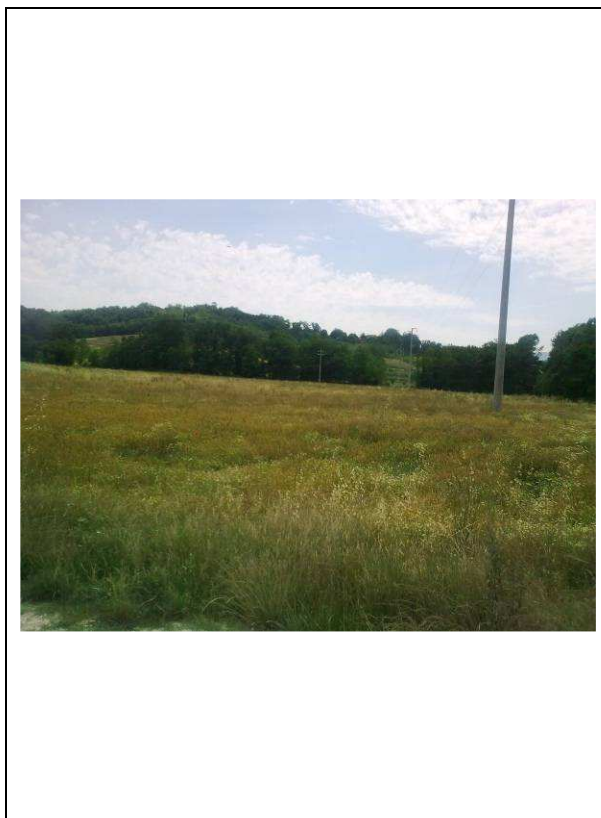
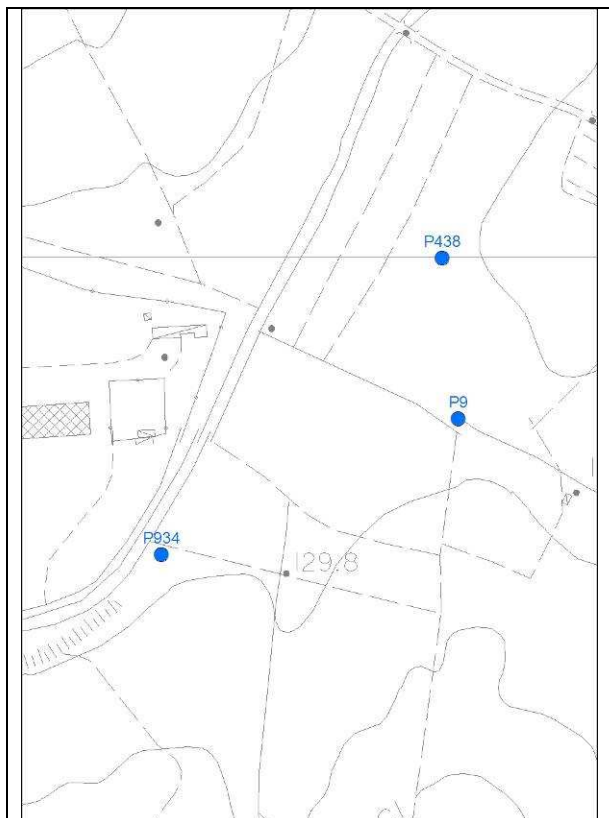
Coordinata X: 1699508

Coordinata Y: 4835999

Quota: m s.l.m.

Sezione CTR: 276100

Sigla (Provincia): d49347



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 25/05/2011

Note: pozzo non trovato nell'area indicata

Profondità (m)	8
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	--

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P439

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

Coordinata X: 1700612

Coordinata Y: 4833149

Quota: 125 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d49452



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 31/05/11

Note: misura non effettuabile –
proprietà chiusa

Profondità (m)	6
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P440

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

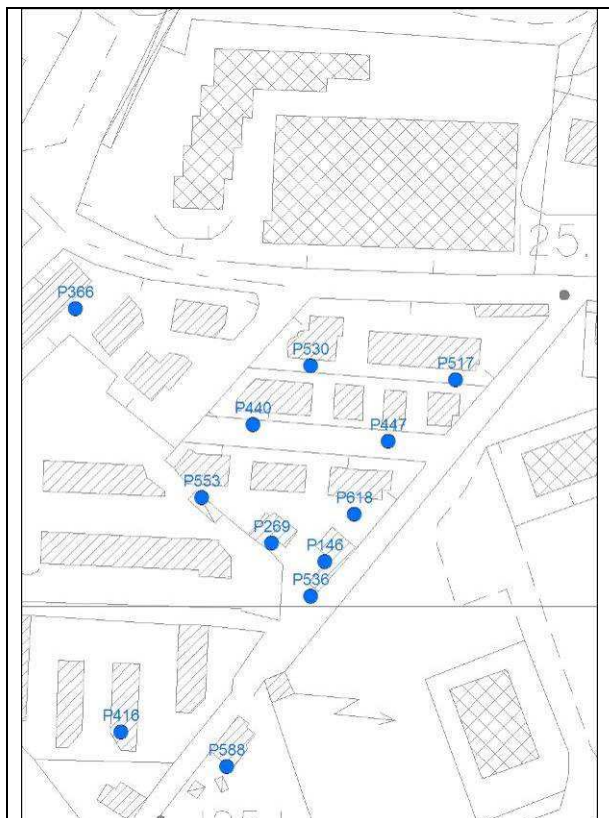
Coordinata X: 1700803

Coordinata Y: 4833081

Quota: 125 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d49619



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 23/05/2011

Note: Misura non effettuabile per boccaozzo chiusa con flangia

Profondità (m)	6
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	Non attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P441

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

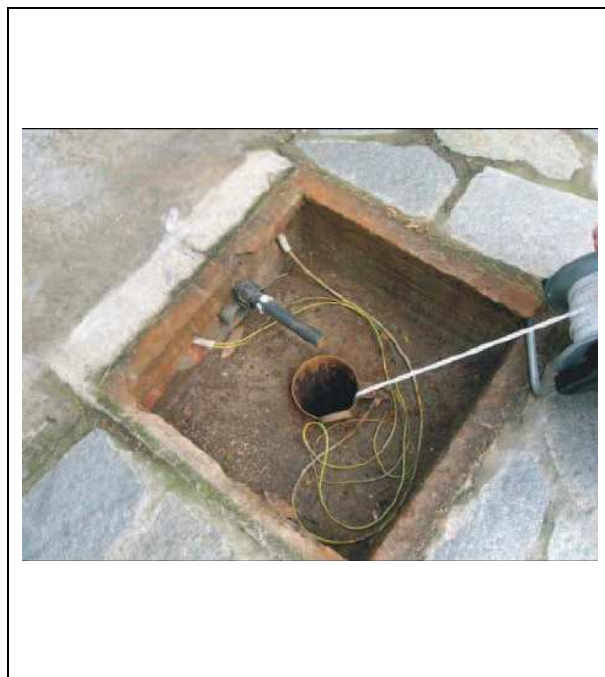
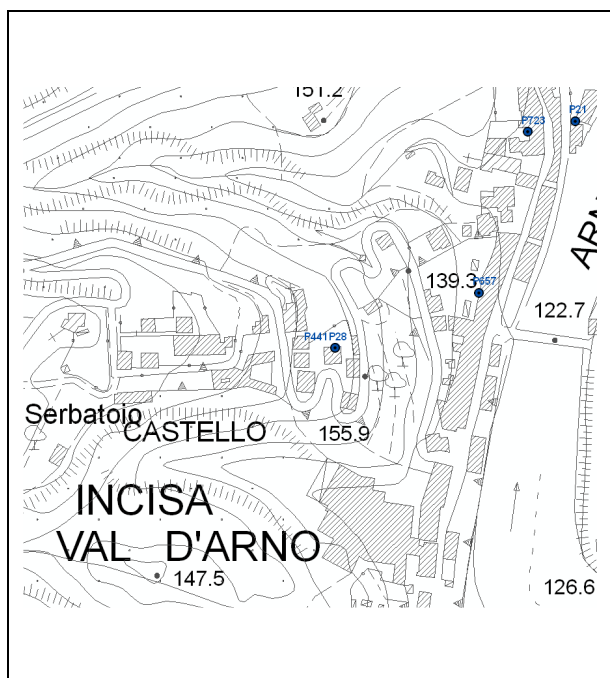
Coordinata X: 1699971

Coordinata Y: 4831809

Quota: 127,5m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia):



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 11/01/2011

Note:

Profondità (m)	40
Livello statico (m dal p.c.)	36,80
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	128,2
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	2,5
Stratigrafia	--
Stato	attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P442

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

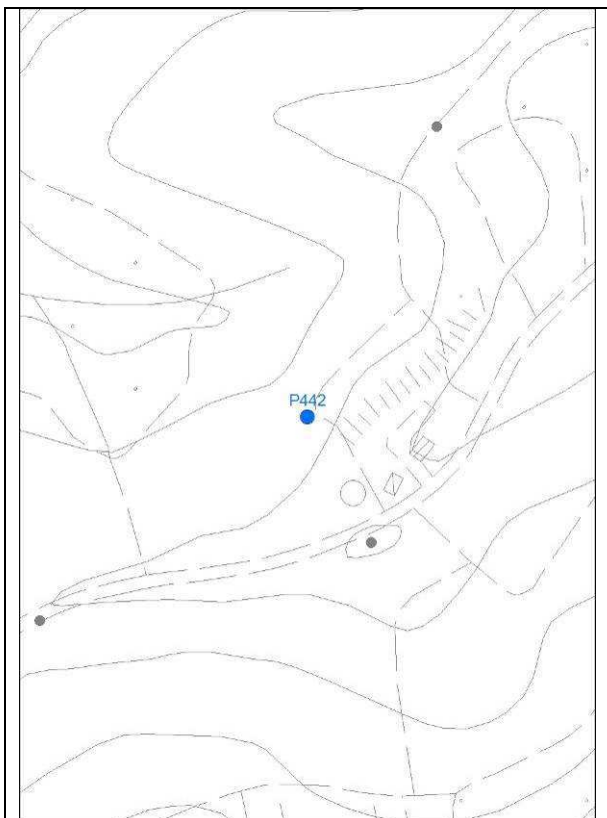
Coordinata X: 1699204

Coordinata Y: 4837679

Quota: 189 m s.l.m.

Sezione CTR: 276100

Sigla (Provincia): d49627



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 17/05/2011

Note: testapozzo non accessibile,
misura non effettuabile

Profondità (m)	--
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	--

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P443

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

Coordinata X: 1698864

Coordinata Y: 4833242

Quota: 122 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d49634



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 27/05/2011

Note: pozzo non trovato nell'area indicata

Profondità (m)	9
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P446

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

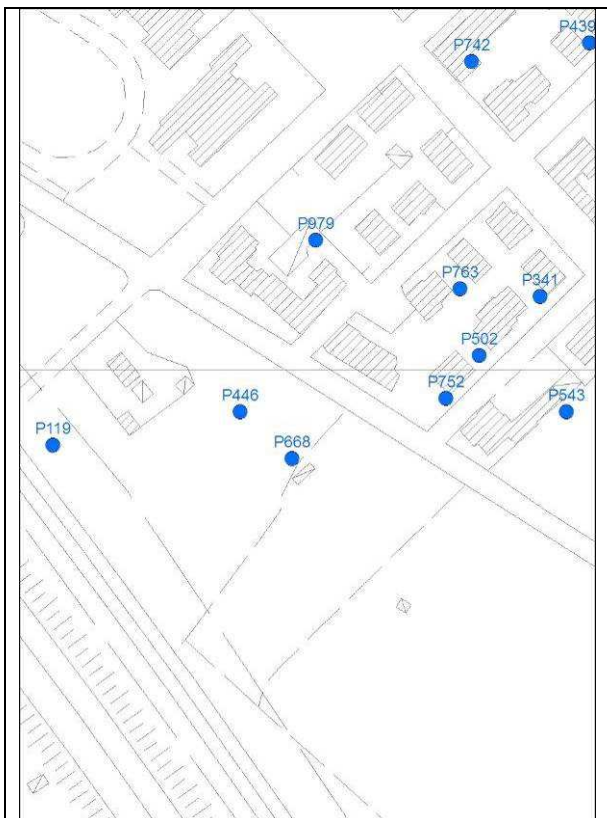
Coordinata X: 1700462

Coordinata Y: 4832991

Quota: 123 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d49644



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 31/05/11

Note: misura non effettuabile –
proprietà chiusa

Profondità (m)	6,5
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P444

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

Coordinata X: 1700415

Coordinata Y: 4833293

Quota: 123 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d49638



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 31/05/11

Note: misura non effettuabile –
testa pozzo chiusa da pompa

Profondità (m)	7
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P447

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno - FI

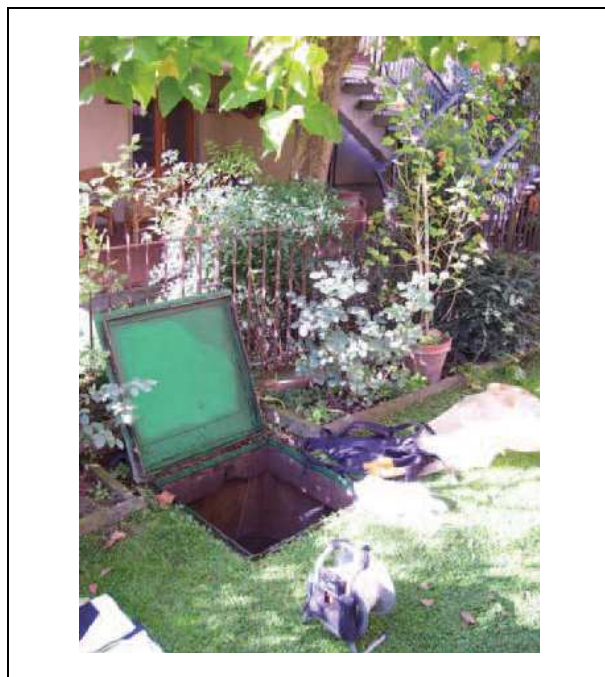
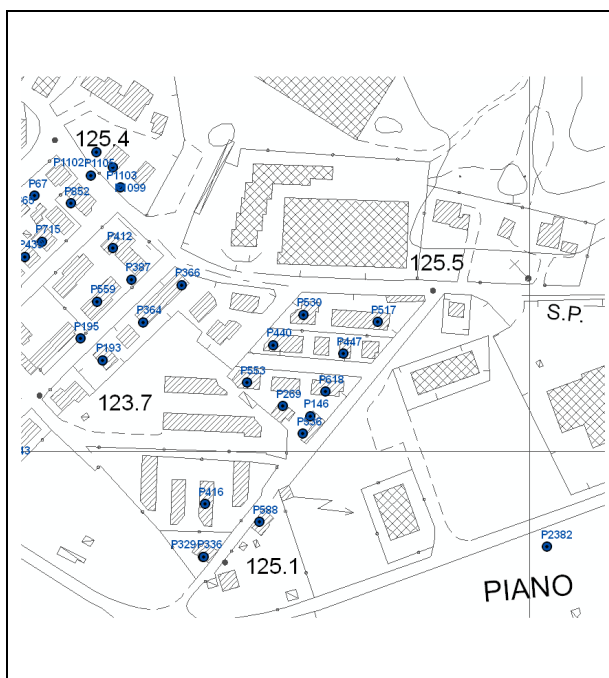
Coordinata X: 1700856

Coordinata Y: 4833075

Quota: 125 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d49709



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 11/01/2011

Note:

Profondità (m)	10
Livello statico (m dal p.c.)	5.9
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	119.1
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	20
Stratigrafia	--
Stato	attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P448

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

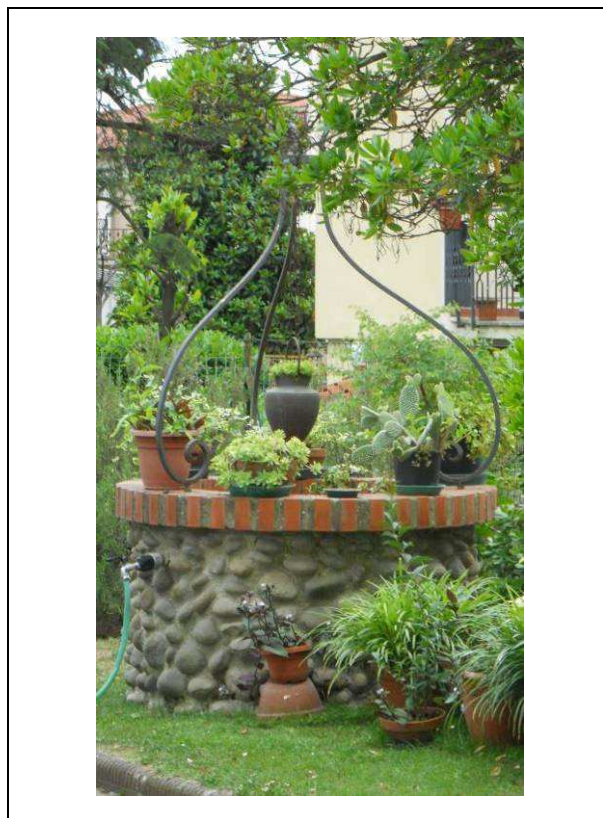
Coordinata X: 1699968

Coordinata Y: 4831929

Quota: 128 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d49772



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 31-05-11

Note:

Profondità (m)	8
Livello statico (m dal p.c.)	6,60
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	121,40
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	40
Stratigrafia	--
Stato	attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P449

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

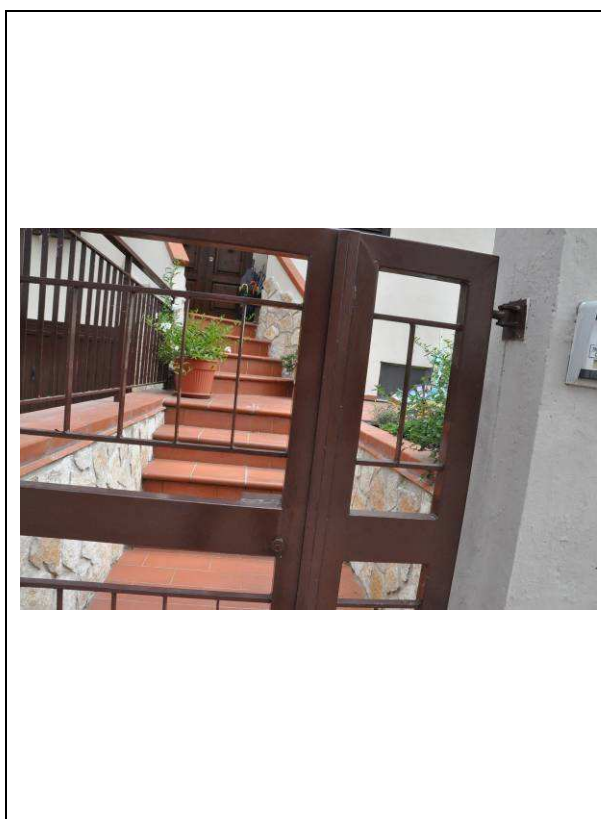
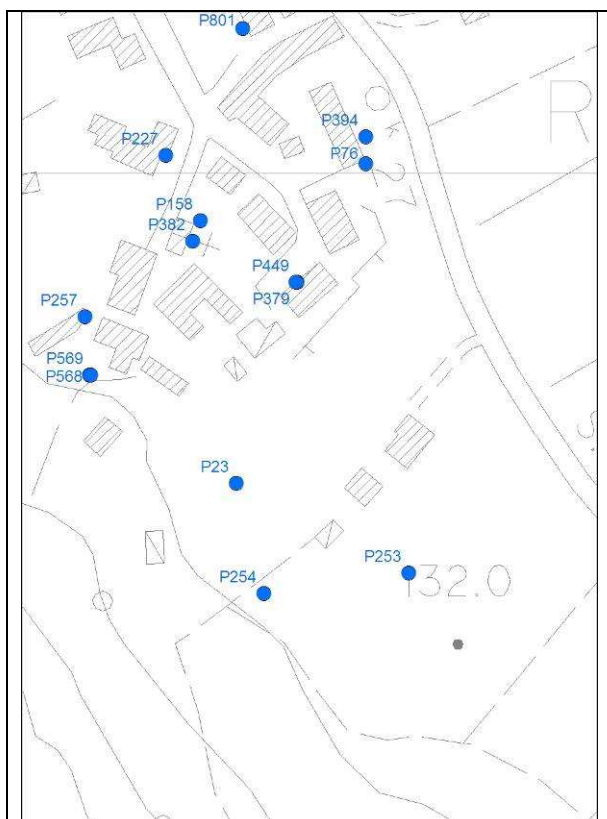
Coordinata X: 1702139

Coordinata Y: 4828965

Quota: 132 m s.l.m.

Sezione CTR: 287030

Sigla (Provincia): d4979



Tipologia d'uso:

Data misura: 31/05/2011

Note: proprietà chiusa, pozzo non accessibile, misura non effettuabile

Profondità (m)	--
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	--

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P450

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

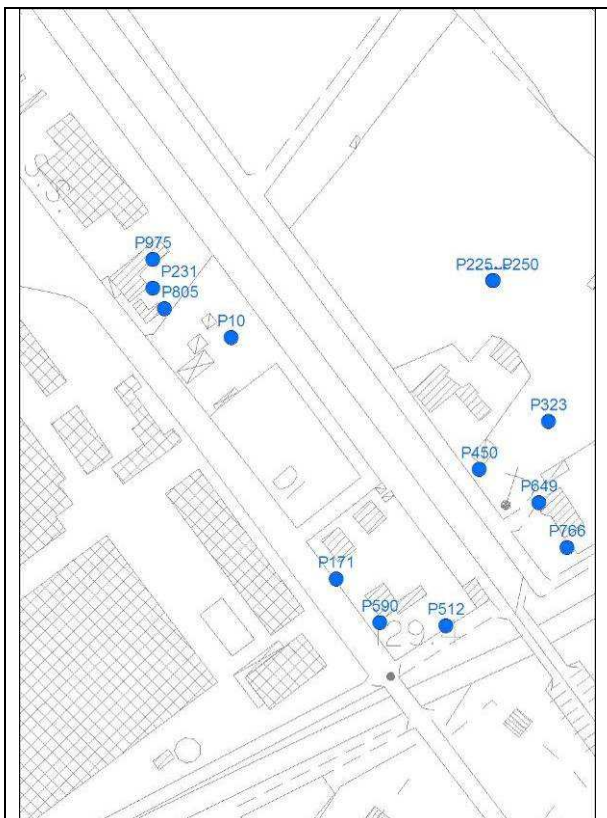
Coordinata X: 1700481

Coordinata Y: 4831733

Quota: 124 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d49812



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 31-05-11

Note: misura non effettuabile, chiuso da pompa

Profondità (m)	9
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P451

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

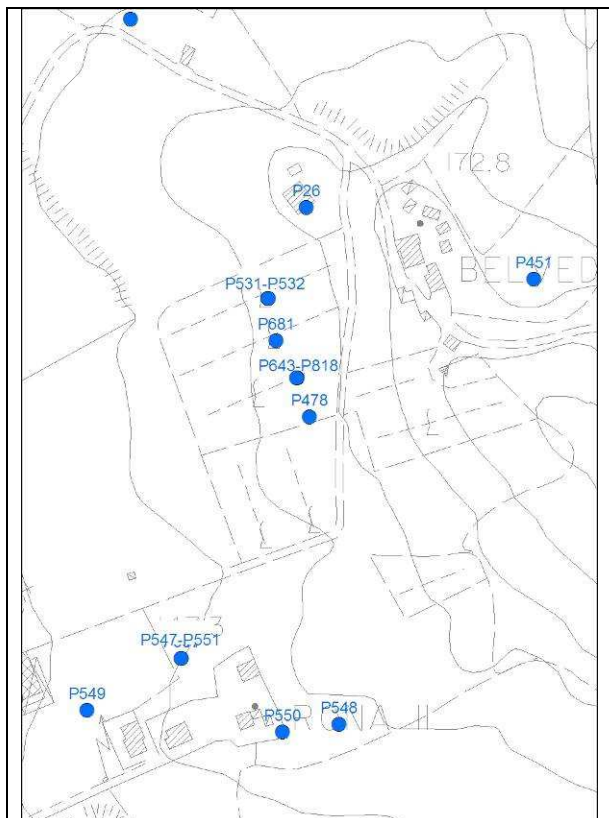
Coordinata X: 1699353

Coordinata Y: 4835442

Quota: 160 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d49844



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 25/05/2011

Note: pozzo non trovato nell'area indicata

Profondità (m)	7
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	--

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P452

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

Coordinata X: 1698887

Coordinata Y: 4833127

Quota: 123 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d49874



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 27/05/2011

Note: misura non effettuabile per accesso non autorizzato

Profondità (m)	8
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P453

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

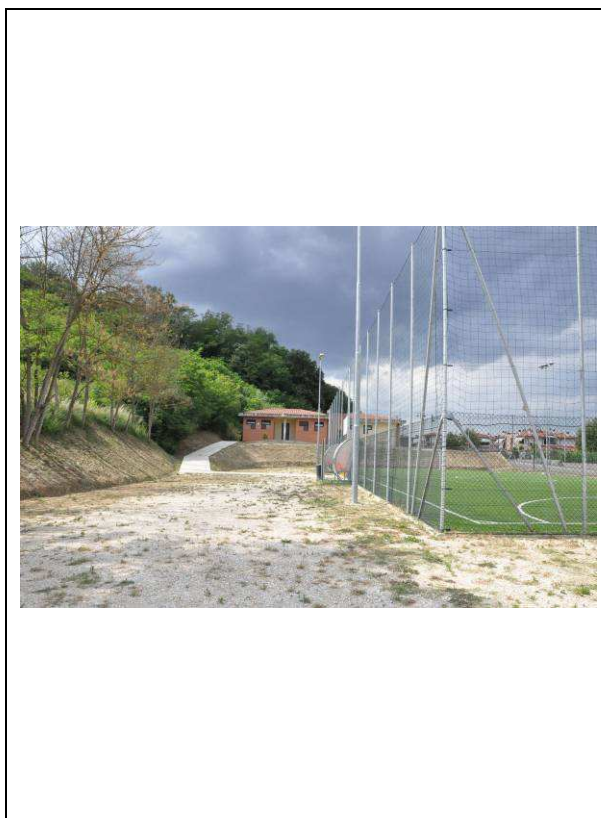
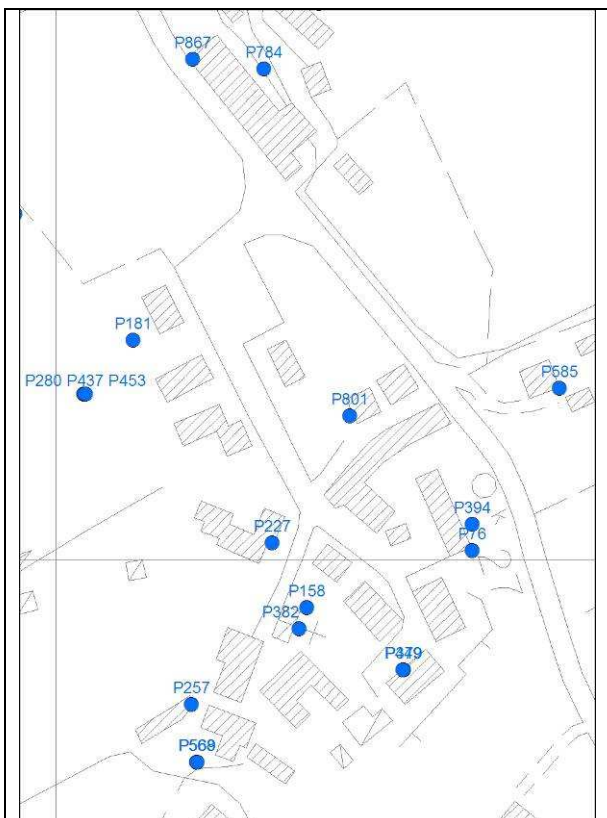
Coordinata X: 1702014

Coordinata Y: 4829074

Quota: m s.l.m.

Sezione CTR: 287030

Sigla (Provincia): d50010



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 31/05/2011

Note: pozzo non trovato nell'area indicata, né in quelle adiacenti, forse il pozzo è male ubicato o non esiste più per il campo di calcetto di recente costruzione.

Profondità (m)	--
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	--

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P454

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

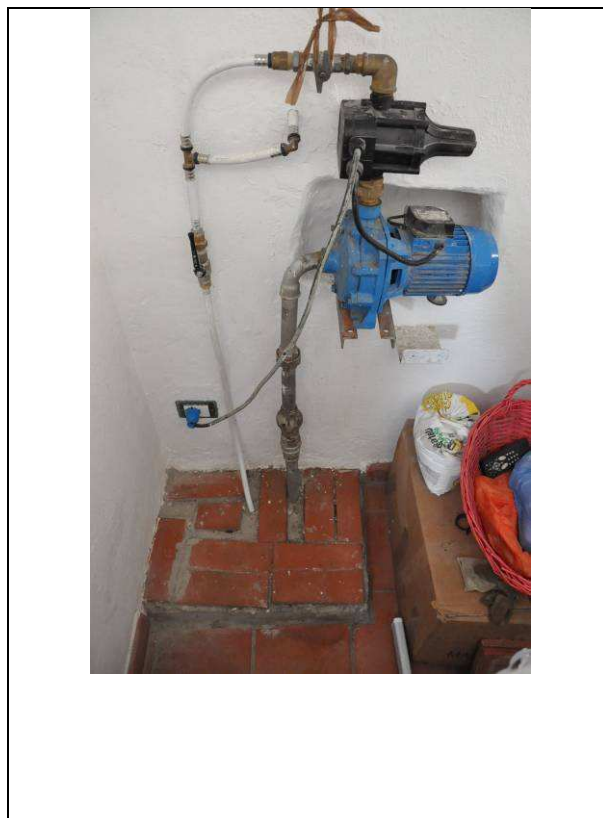
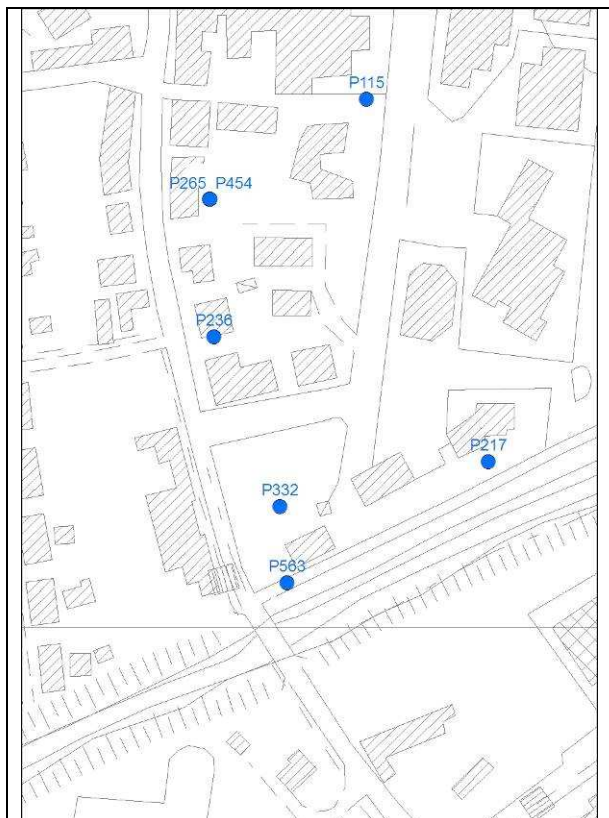
Coordinata X: 1702759

Coordinata Y: 4828178

Quota: 131 m s.l.m.

Sezione CTR: 287030

Sigla (Provincia): d50017



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 31/05/2011

Note: misura non effettuabile per boccapozzo murata.

Profondità (m)	6
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	--

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P456

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

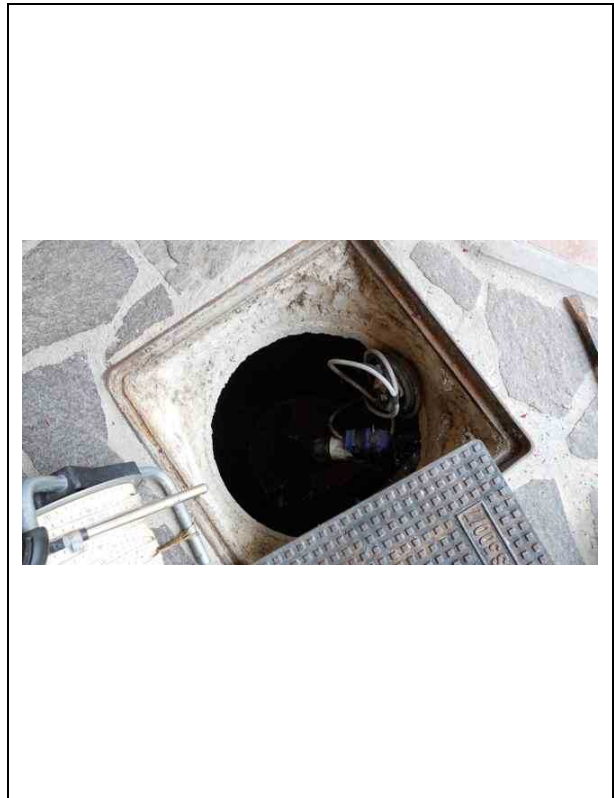
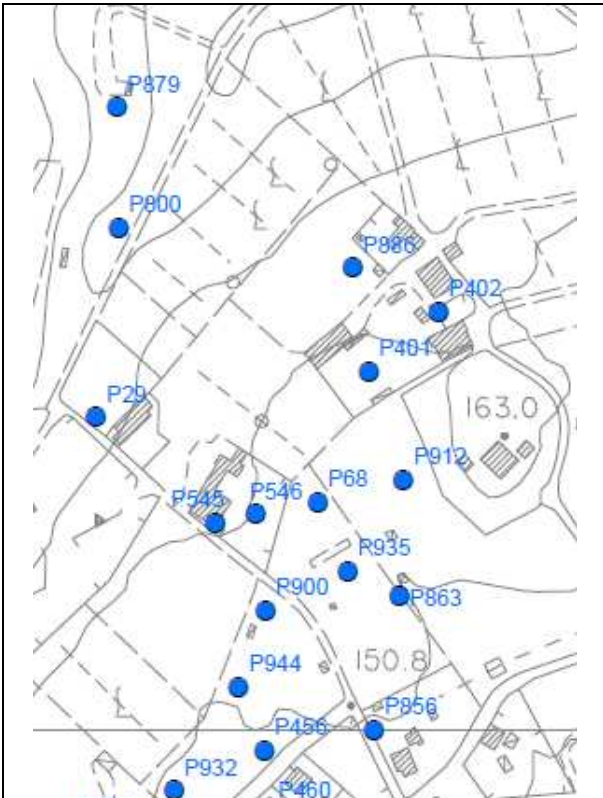
Coordinata X: 1700254

Coordinata Y: 4833997

Quota: 146 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d50079



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 03/06/11

Note:

Profondità (m)	4
Livello statico (m dal p.c.)	0,65
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	145,35
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	120
Stratigrafia	--
Stato	attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P457

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

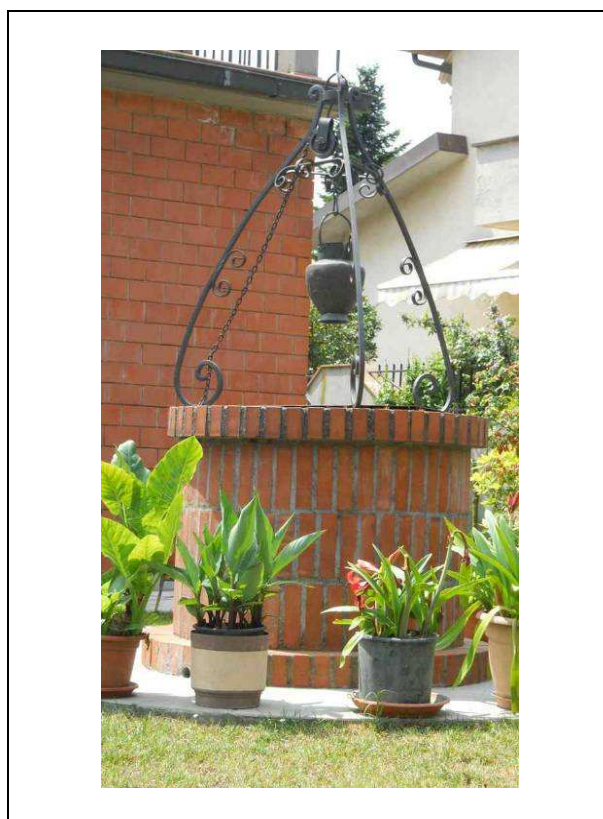
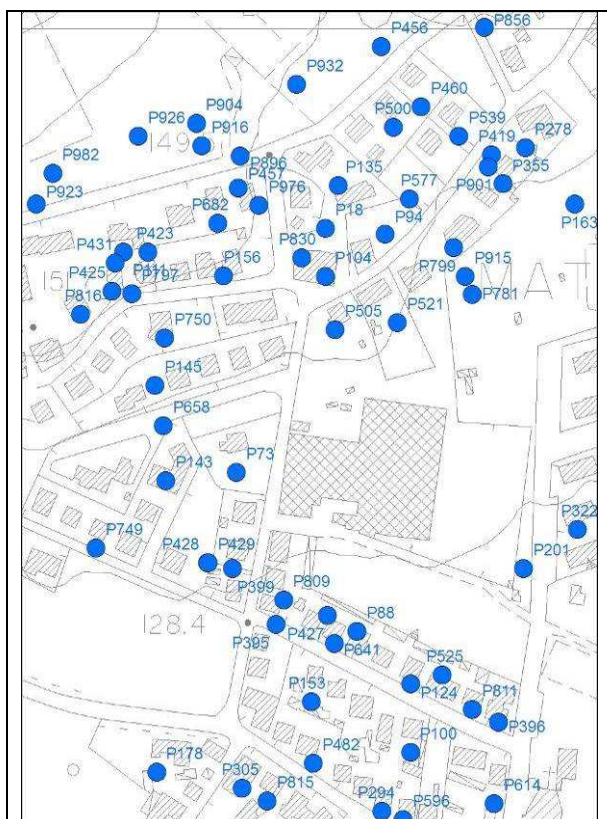
Coordinata X: 1700159

Coordinata Y: 4833904

Quota: 143 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d50086



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 03/06/11

Note: misura non effettuabile –
testa pozzo chiusa da pompa

Profondità (m)	8,5
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P458

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

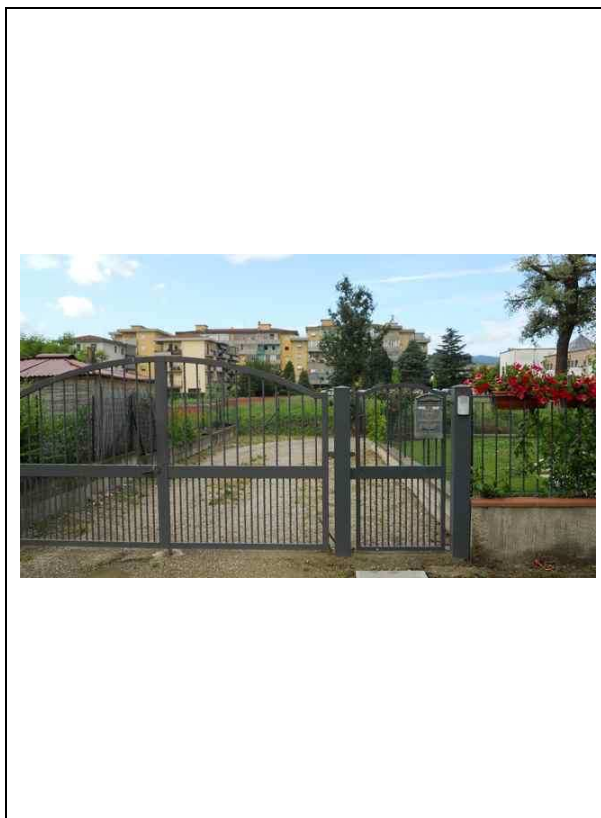
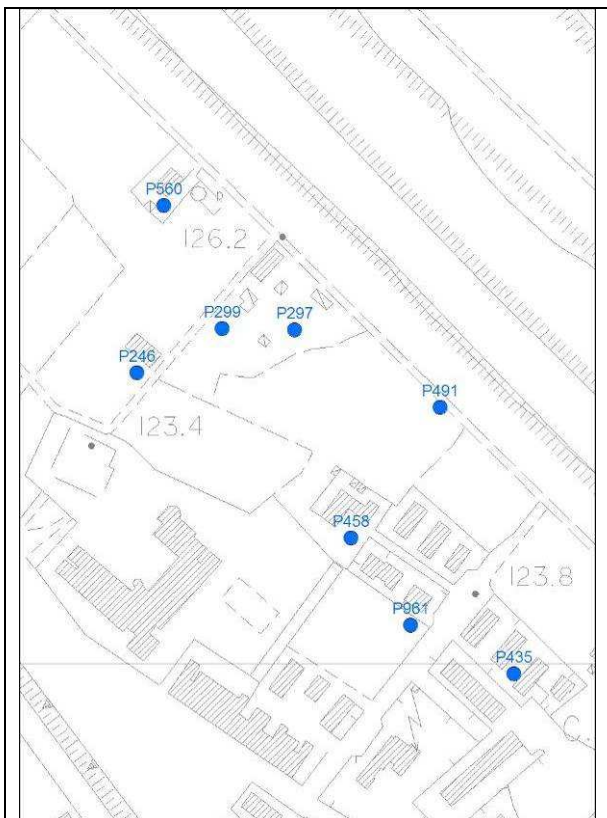
Coordinata X: 1699745

Coordinata Y: 4833092

Quota: 122 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d50102



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 08/06/11

Note: misura non effettuabile – proprietà chiusa

Profondità (m)	8
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P460

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

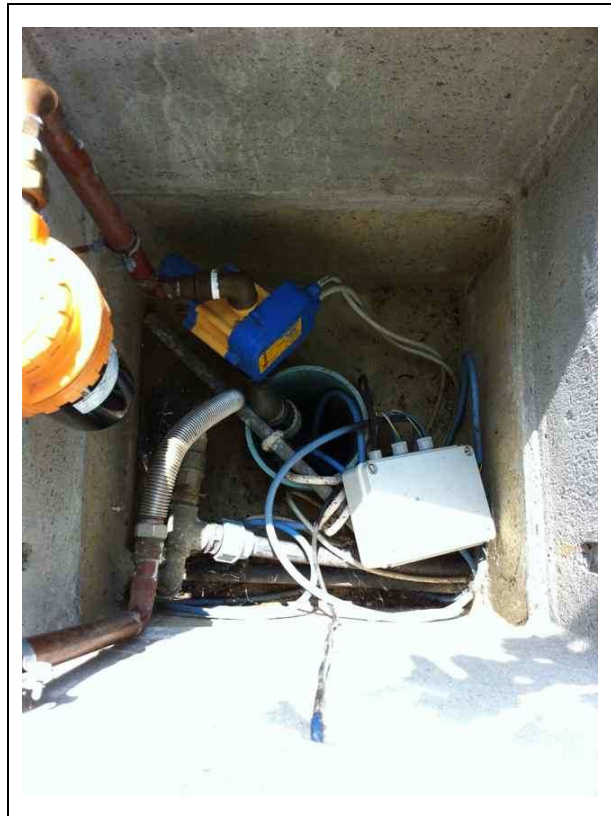
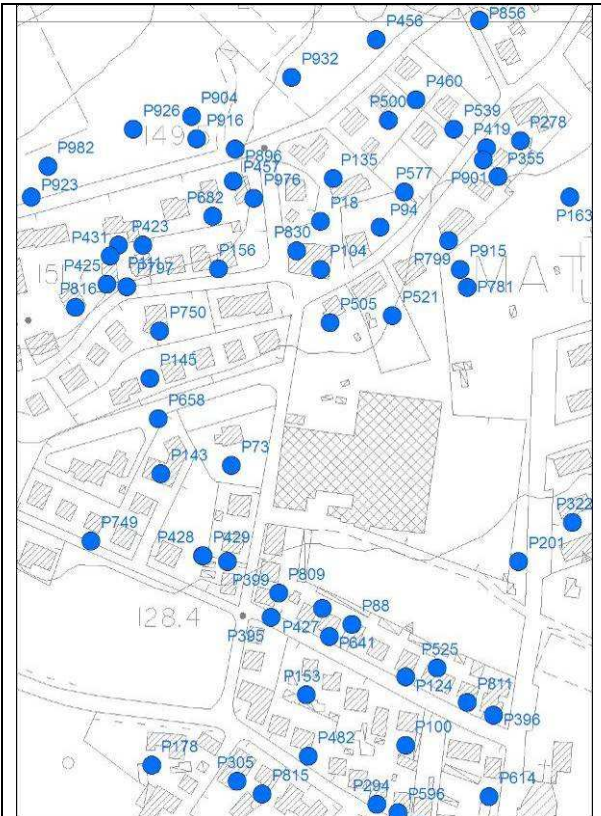
Coordinata X: 1700280

Coordinata Y: 4833958

Quota: 145 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d50113



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 03/06/11

Note:

Profondità (m)	12
Livello statico (m dal p.c.)	5,60
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	139,40
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	18
Stratigrafia	--
Stato	attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P461

Tipo: pozzo

Comune: Incisa in Valdarno-FI

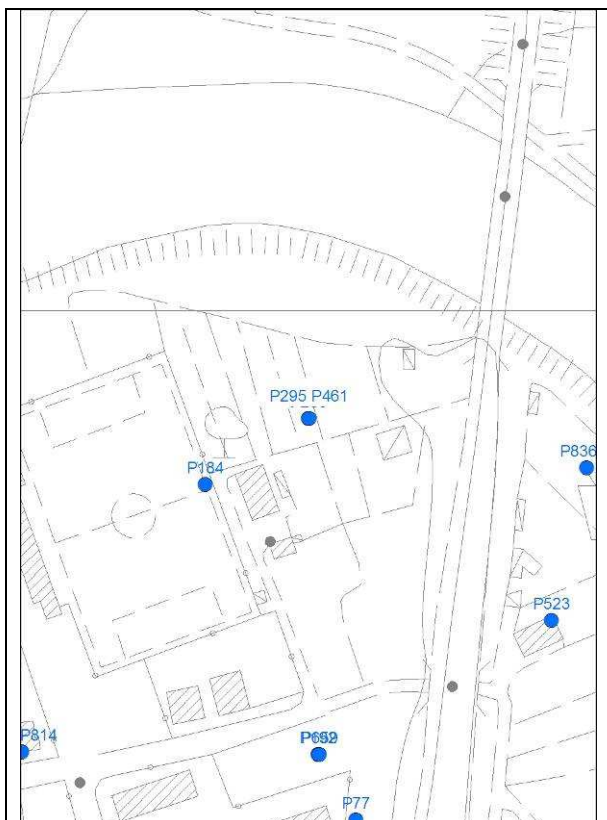
Coordinata X: 1697780

Coordinata Y: 4836957

Quota: m s.l.m.

Sezione CTR: 276100

Sigla (Provincia): d50152



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 24/05/2011

Note: misura non effettuabile per accesso non autorizzato

Profondità (m)	--
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	--

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P462

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

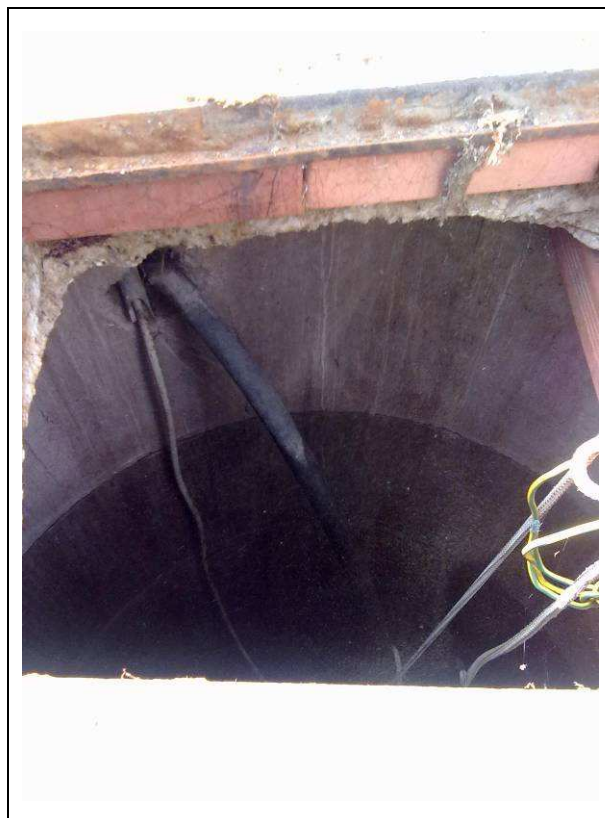
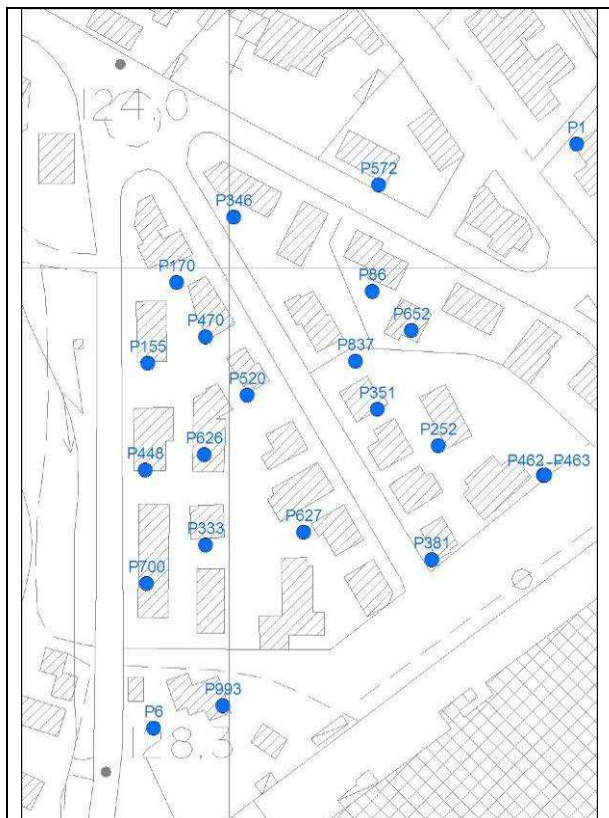
Coordinata X: 1700125

Coordinata Y: 4831927

Quota: 126 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d50180



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 30-05-11

Note:

Profondità (m)	9
Livello statico (m dal p.c.)	5,75
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	120,25
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	120
Stratigrafia	--
Stato	attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P463

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

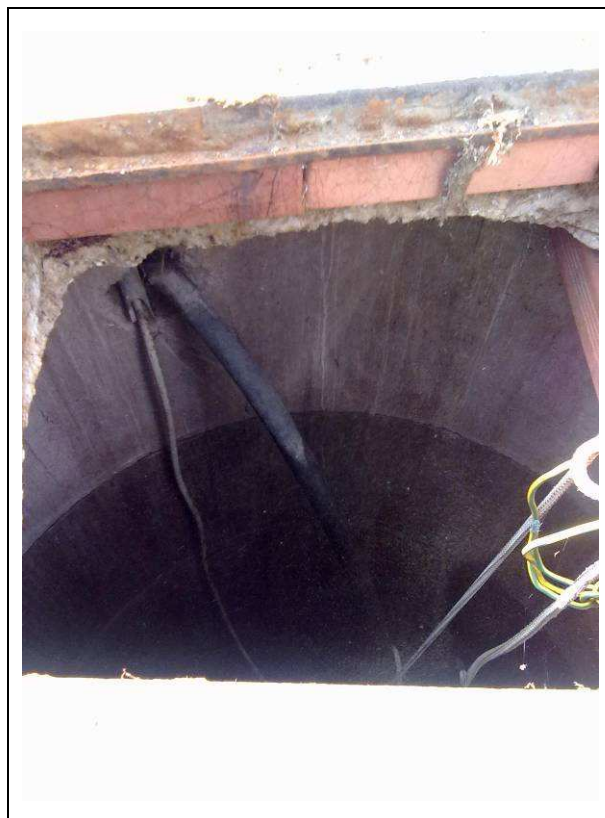
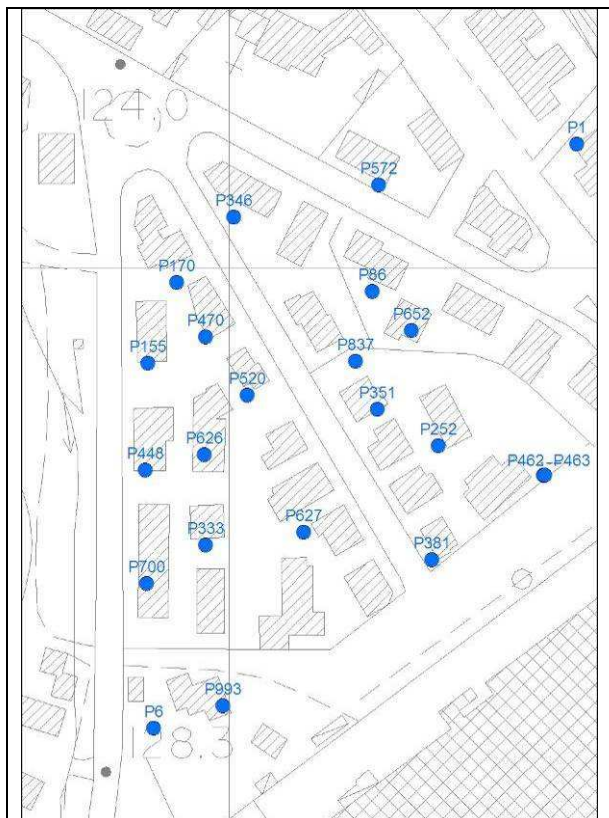
Coordinata X: 1700125

Coordinata Y: 4831927

Quota: 126 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d50180



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 30-05-11

Note:

Profondità (m)	9
Livello statico (m dal p.c.)	5,75
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	120,25
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	120
Stratigrafia	--
Stato	attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P464

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

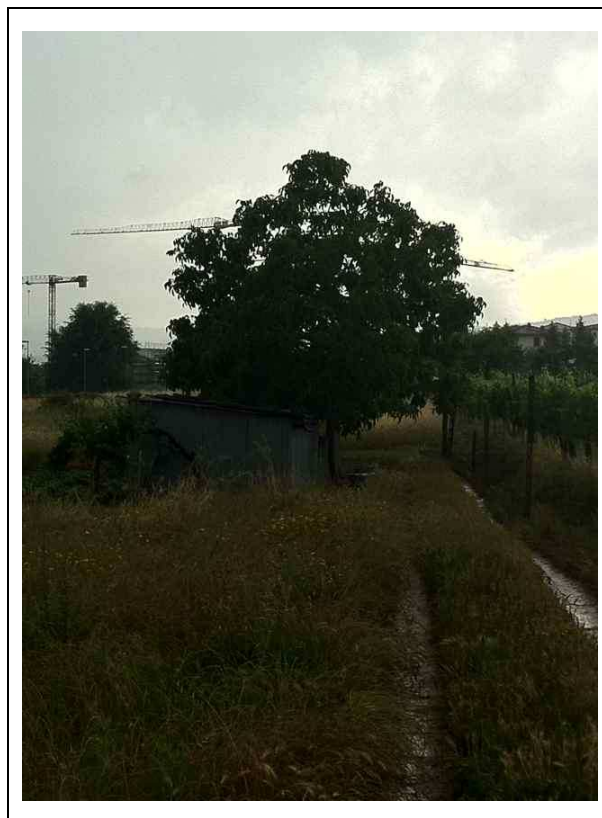
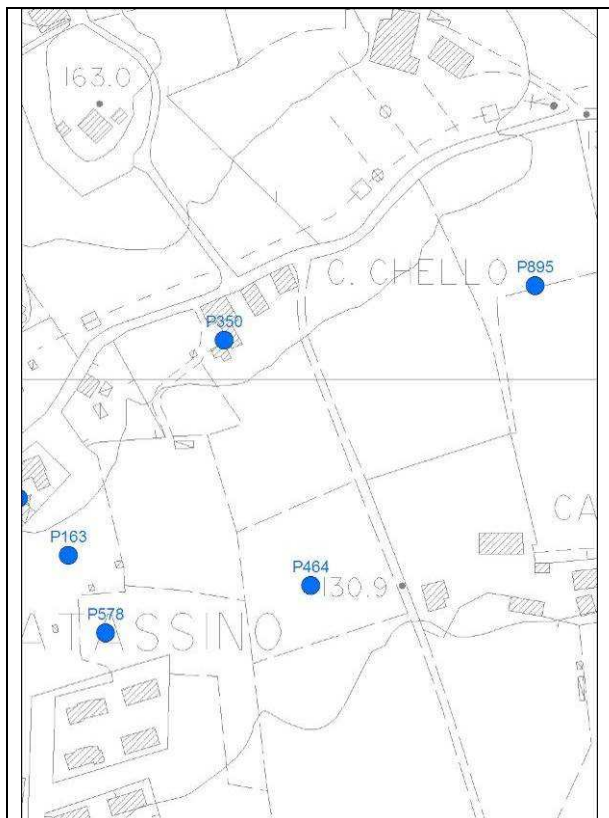
Coordinata X: 1700541

Coordinata Y: 4833873

Quota: 132 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d50182



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 08/06/11

Note: misura non effettuabile – proprietà chiusa

Profondità (m)	6
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P465

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

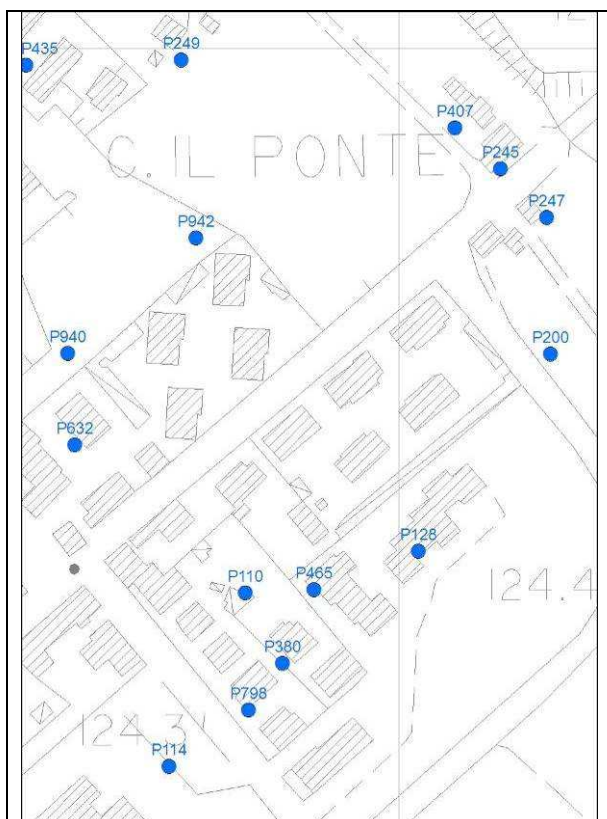
Coordinata X: 1699967

Coordinata Y: 4832794

Quota: 124 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d50214



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 03-06-11

Note: misura non effettuabile, pozzo non più attivo

Profondità (m)	12
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	Non più attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P466

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

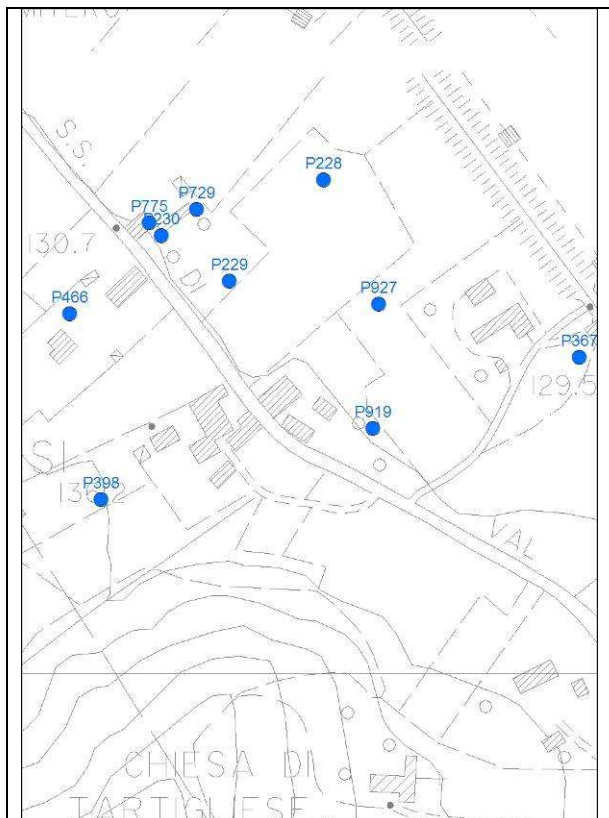
Coordinata X: 1701218

Coordinata Y: 4830216

Quota: 133 m s.l.m.

Sezione CTR: 287020

Sigla (Provincia): d50243



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 26/05/2011

Note:

Profondità (m)	13
Livello statico (m dal p.c.)	5,30
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	127,70
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	120
Stratigrafia	--
Stato	Non attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P468

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

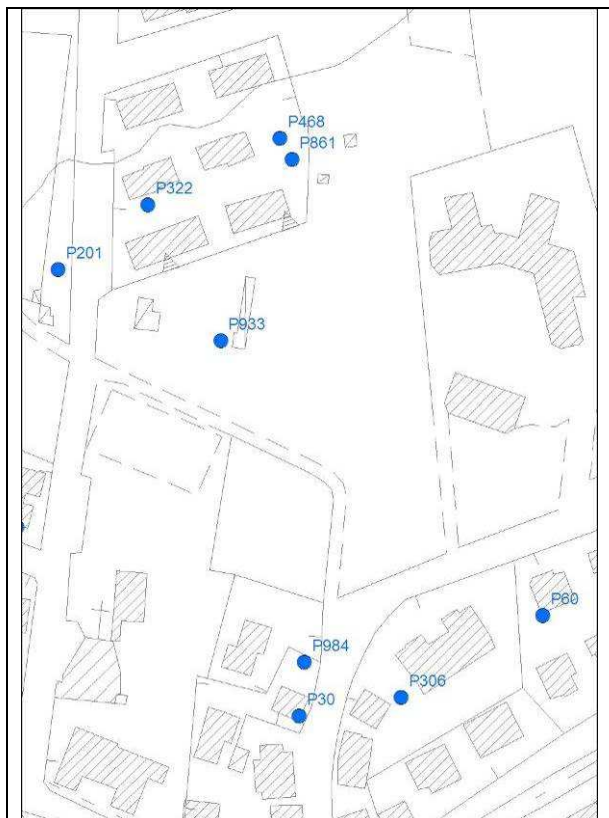
Coordinata X: 1700435

Coordinata Y: 4833705

Quota: 128 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d50272



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 03/06/11

Note: misura non effettuabile –
proprietà chiusa

Profondità (m)	7
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P469

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

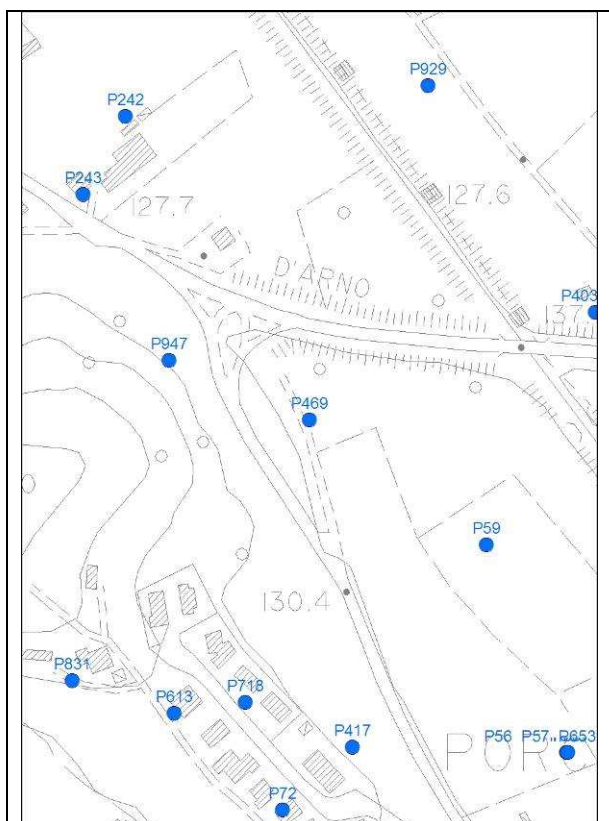
Coordinata X: 1702587

Coordinata Y: 4828613

Quota: 132 m s.l.m.

Sezione CTR: 287030

Sigla (Provincia): d50279



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 31/05/2011

Note: proprietà chiusa, pozzo non accessibile, misura non effettuabile

Profondità (m)	7,5
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	--

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P470

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

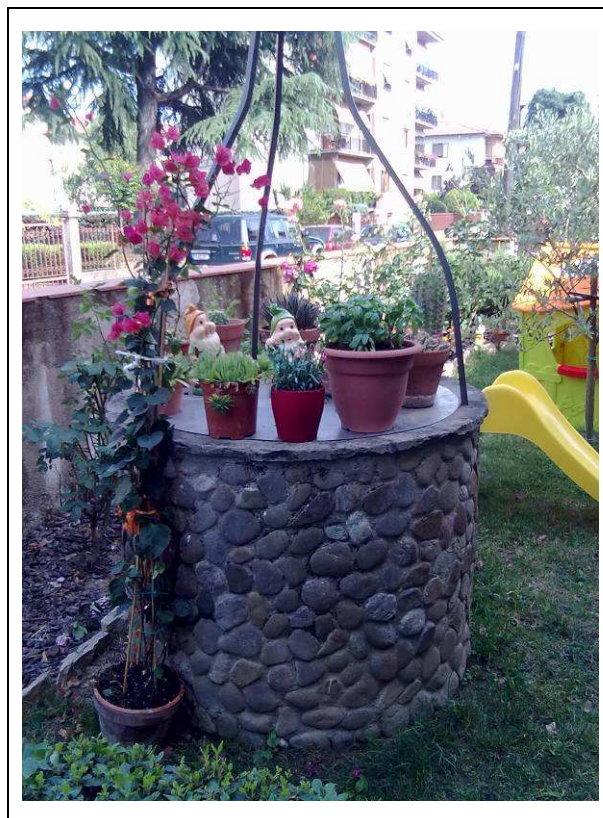
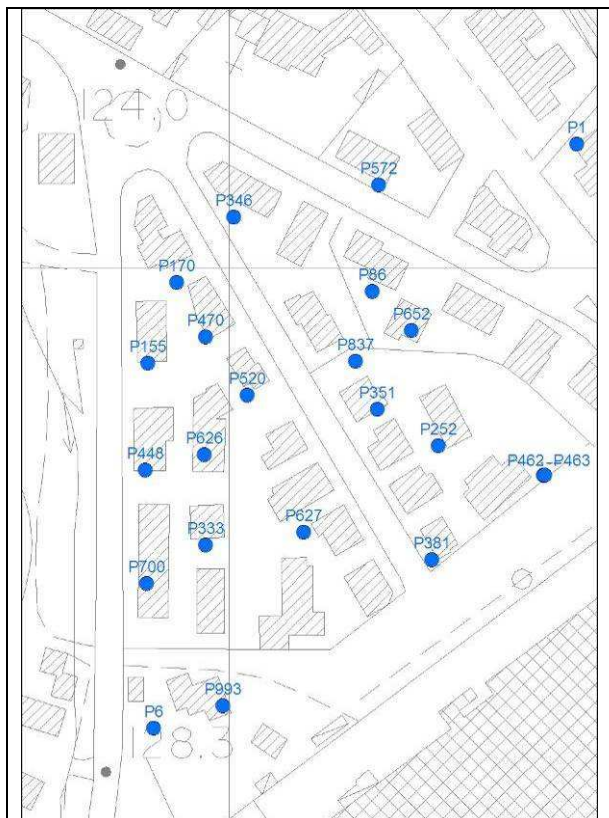
Coordinata X: 1699991

Coordinata Y: 4831982

Quota: 126 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d50281



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 30-05-11

Note: misura non effettuabile,
mancata autorizzazione

Profondità (m)	8
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P471

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

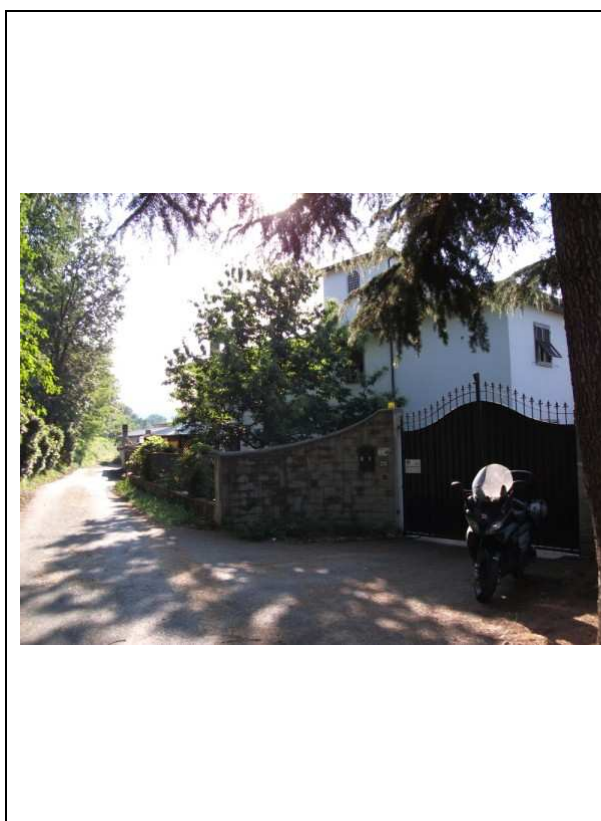
Coordinata X: 1701584

Coordinata Y: 4832076

Quota: 122 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d50288



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 25/05/2011

Note: Proprietà chiusa, pozzo non accessibile, misura non effettuabile

Profondità (m)	10
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	--

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P472

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

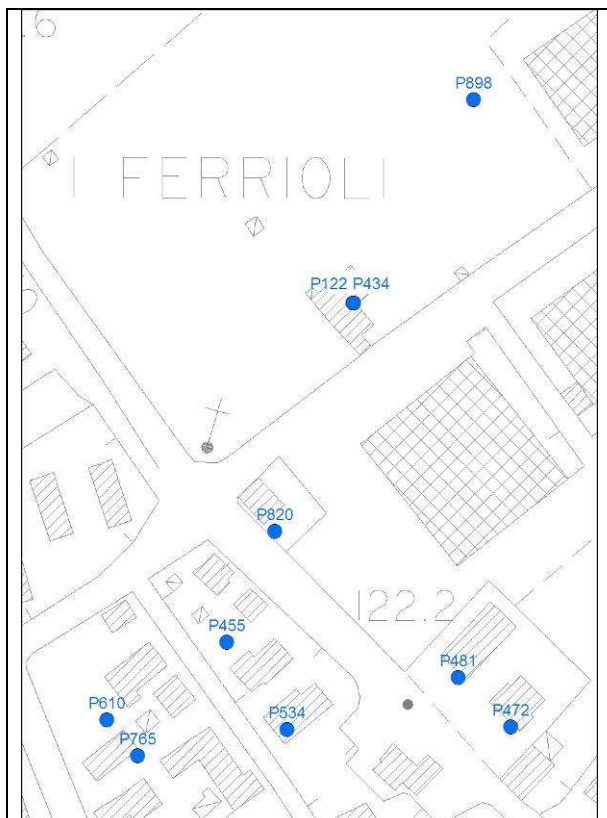
Coordinata X: 1698678

Coordinata Y: 4833388

Quota: 121 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d50292



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 27/05/2011

Note: pozzo non trovato nell'area indicata

Profondità (m)	7
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P473

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

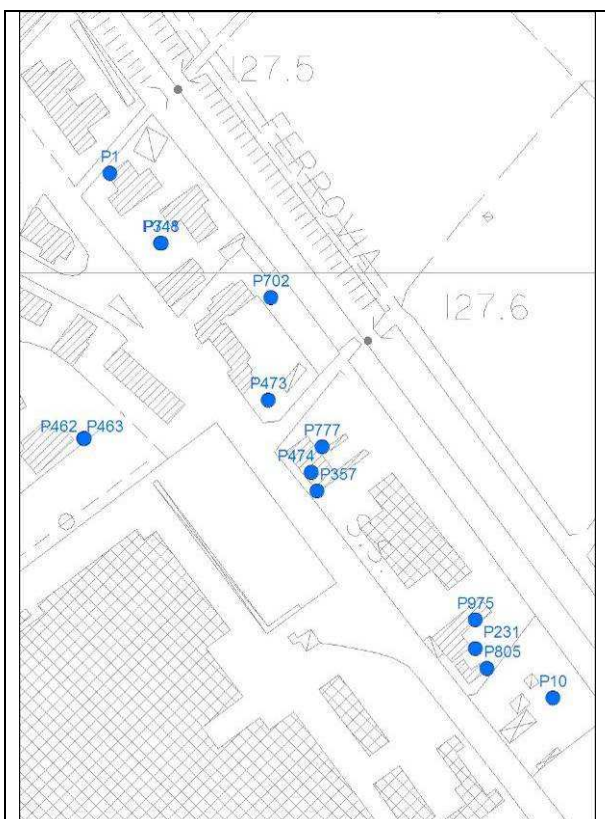
Coordinata X: 1700217

Coordinata Y: 4831946

Quota: 125 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d50323



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 30-05-11

Note: misura non effettuabile, chiuso da pompa

Profondità (m)	7
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P474

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

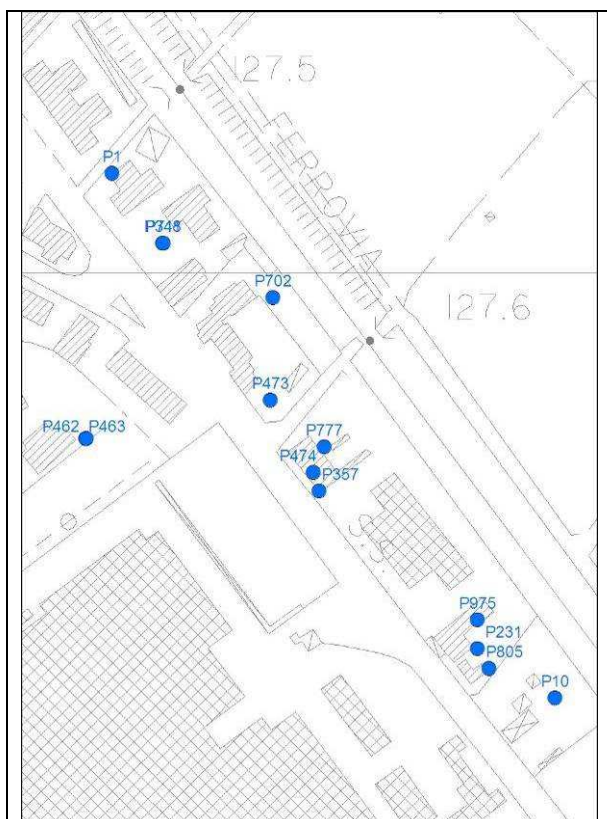
Coordinata X: 1700238

Coordinata Y: 4831910

Quota: 125 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d50328



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 30-05-11

Note: misura non effettuabile,
mancata autorizzazione

Profondità (m)	7
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P475

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

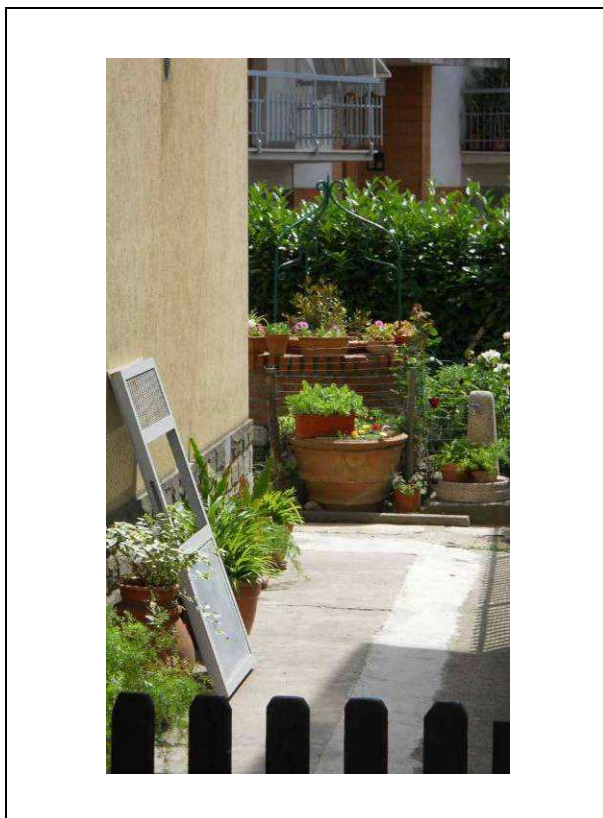
Coordinata X: 1700375

Coordinata Y: 4833397

Quota: 125 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d50333



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 01/06/11

Note: misura non effettuabile – mancata autorizzazione

Profondità (m)	8
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P476

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

Coordinata X: 1698956

Coordinata Y: 4833201

Quota: 122 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d50344



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 27/05/2011

Note:

Profondità (m)	12
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	5,70
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	116,30
Diam_rivest (cm)	10
Stratigrafia	--
Stato	attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P477

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

Coordinata X: 1699086

Coordinata Y: 4835614

Quota: m s.l.m.

Sezione CTR: 276100

Sigla (Provincia): d50388



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 25/05/2011

Note: pozzo non trovato nell'area indicata

Profondità (m)	7
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	--

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P478

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

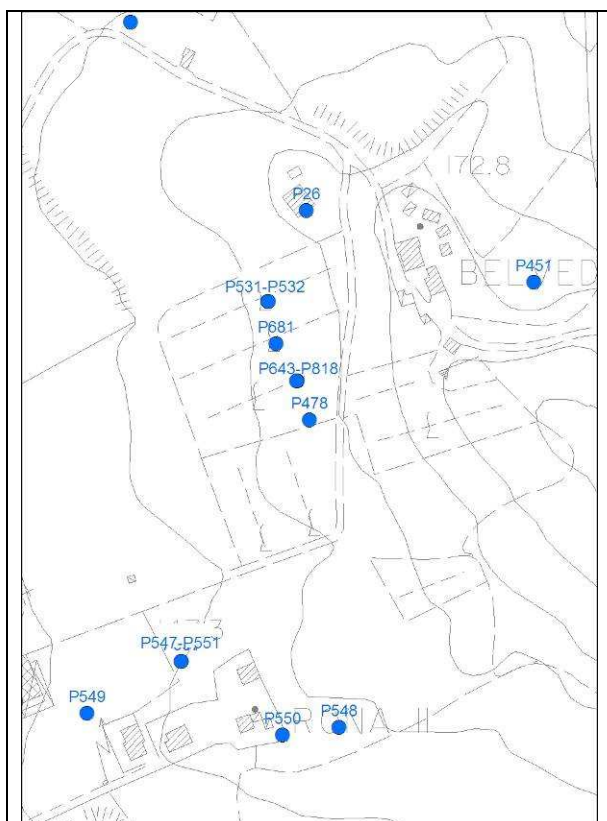
Coordinata X: 1699204

Coordinata Y: 4835352

Quota: 156 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d50391



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 25/05/2011

Note: misura non effettuabile causa chiusura con lucchetto

Profondità (m)	6
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	--

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P480

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

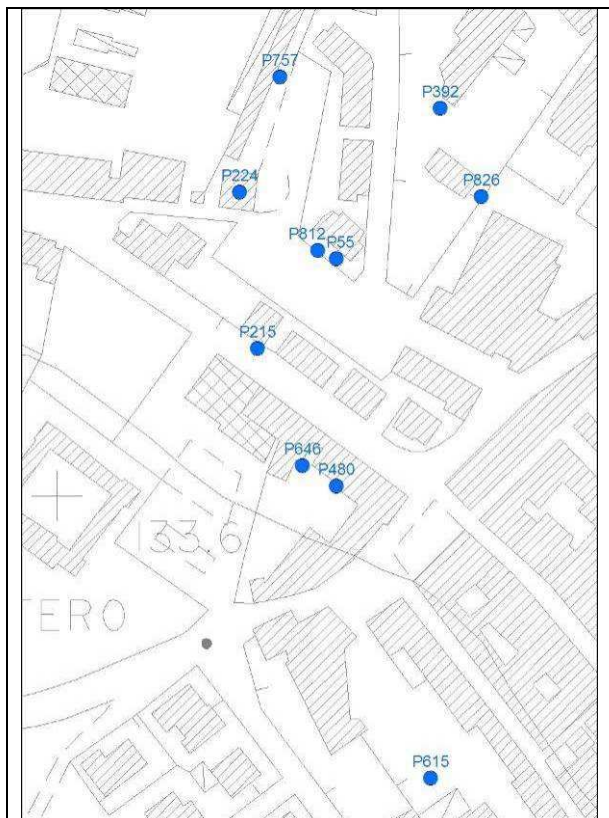
Coordinata X: 1699286

Coordinata Y: 4832643

Quota: 128 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d50465



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 08/06/11

Note: misura non effettuabile –
proprietà chiusa

Profondità (m)	12
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P481

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

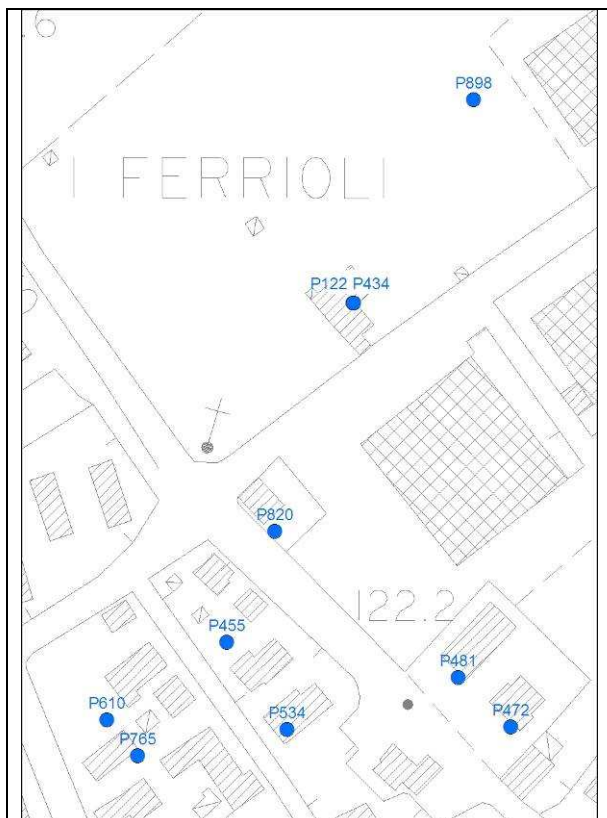
Coordinata X: 1698658

Coordinata Y: 4833408

Quota: 121 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d50467



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 27/05/2011

Note: pozzo non trovato nell'area indicata

Profondità (m)	8
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P482

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

Coordinata X: 1700208

Coordinata Y: 4833523

Quota: 125 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d50469



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 01/06/11

Note: misura non effettuabile – mancata autorizzazione

Profondità (m)	12
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P483

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

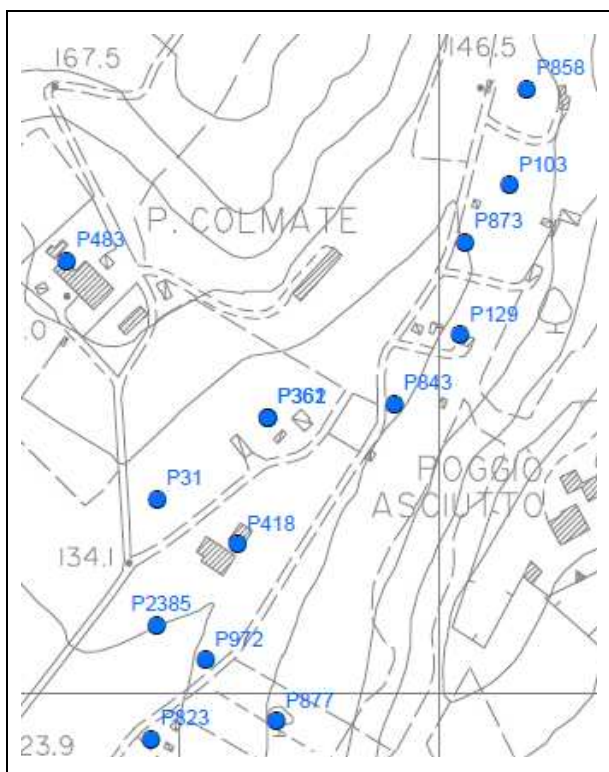
Coordinata X: 1699749

Coordinata Y: 4834303

Quota: 154 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d50470



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 08/06/11

Note: misura non effettuabile –
proprietà chiusa

Profondità (m)	7
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P484

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

Coordinata X: 1699584

Coordinata Y: 4832385

Quota: 130 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d50499



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 01-06-11

Note: misura non effettuabile,
proprietà chiusa

Profondità (m)	6
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P485

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

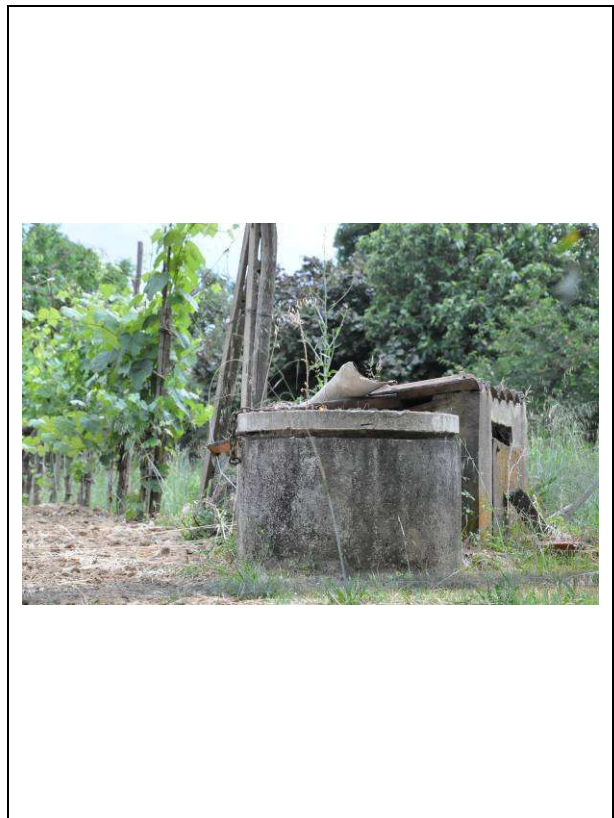
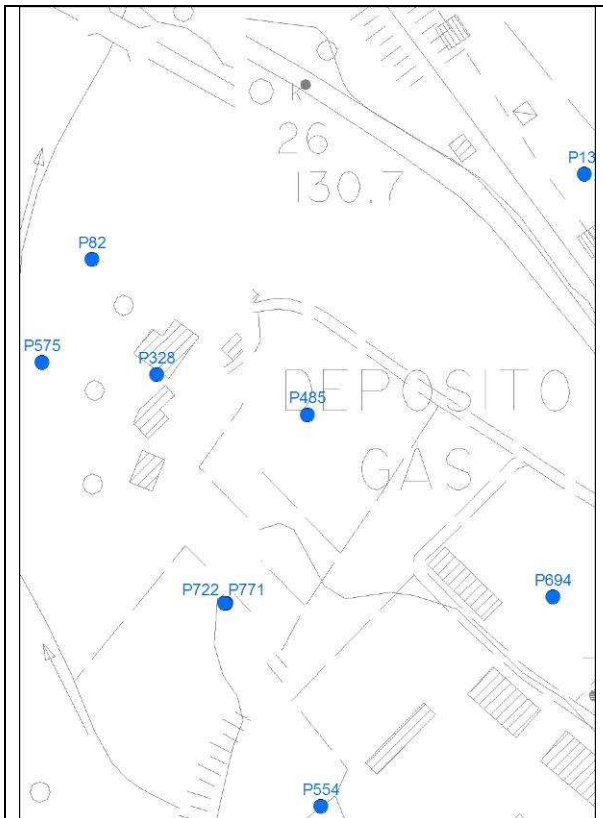
Coordinata X: 1701779

Coordinata Y: 4829737

Quota: 130 m s.l.m.

Sezione CTR: 287030

Sigla (Provincia): d50500



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 31/05/2011

Note: misura non effettuabile per chiusura lucchettata

Profondità (m)	21
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	--

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P487

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

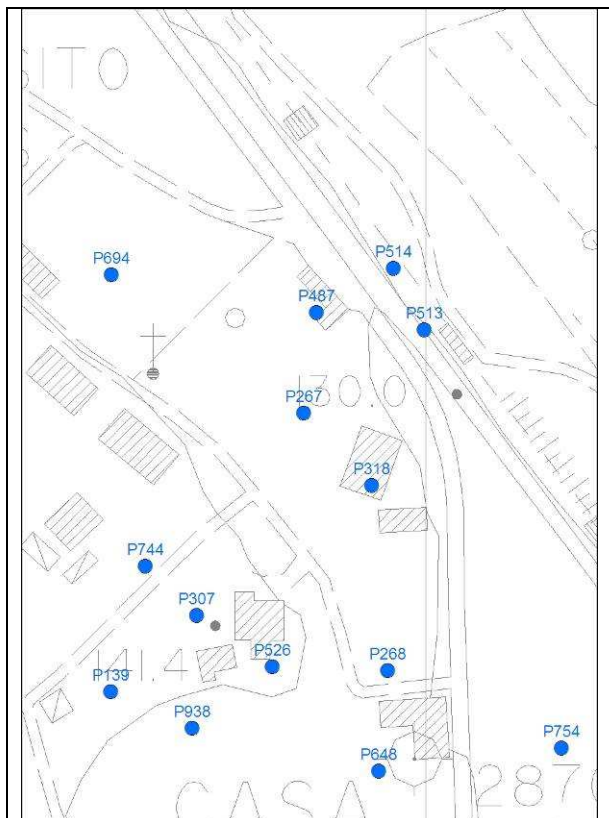
Coordinata X: 1701958

Coordinata Y: 4829650

Quota: 133 m s.l.m.

Sezione CTR: 287030

Sigla (Provincia): d50510



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 01/06/2011

Note:

Profondità (m)	10
Livello statico (m dal p.c.)	3,10
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	129,90
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	100
Stratigrafia	--
Stato	attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P488

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno - FI

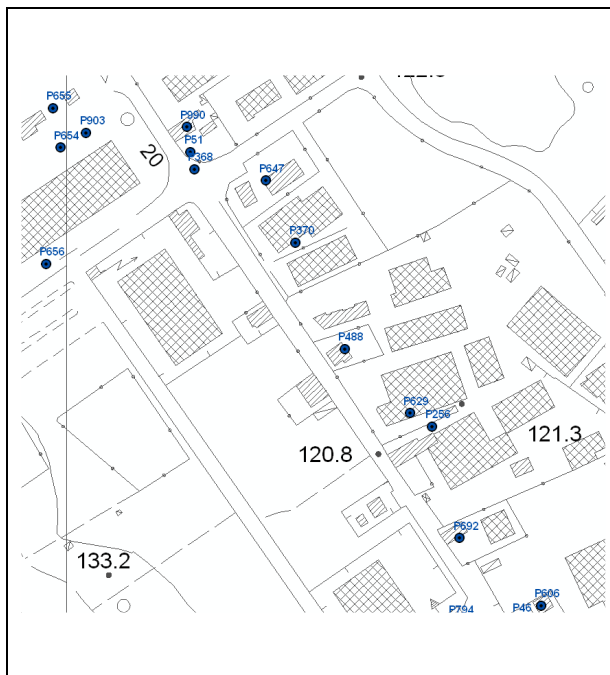
Coordinata X: 1698214

Coordinata Y: 4834210

Quota: 121 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d50513



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 11/01/2011

Note:

Profondità (m)	
Livello statico (m dal p.c.)	6.7
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	114.3
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	3
Stratigrafia	--
Stato	attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P491

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

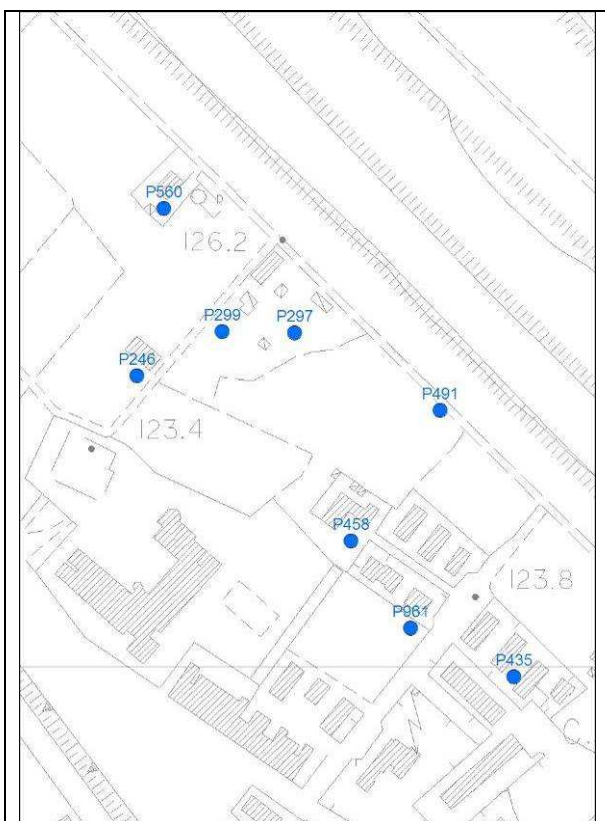
Coordinata X: 1699804

Coordinata Y: 4833178

Quota: 121 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d50528



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 03-06-11

Note: Misura non effettuabile, proprietà chiusa

Profondità (m)	7,5
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	Attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P493

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

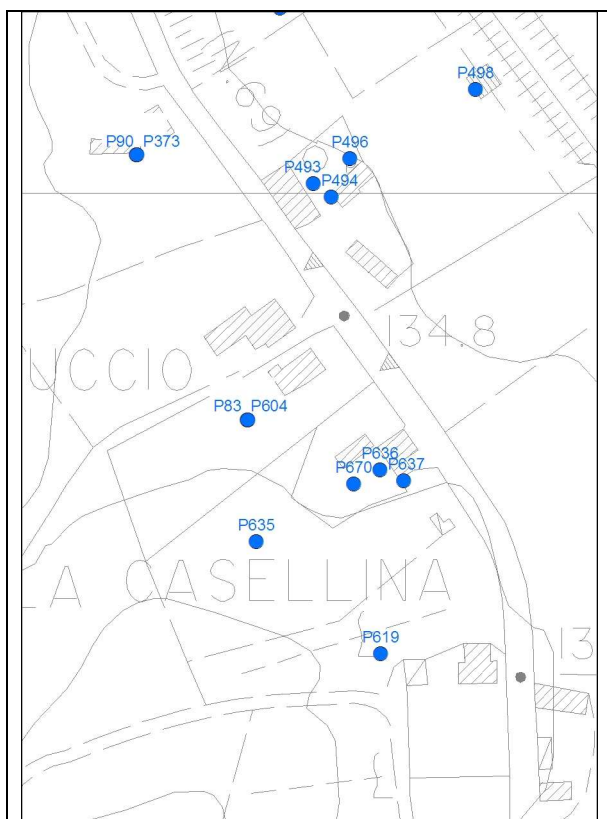
Coordinata X: 1700858

Coordinata Y: 4831013

Quota: 130 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d50647



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 26/05/2011

Note:

Profondità (m)	--
Livello statico (m dal p.c.)	7,60
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	122,40
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	80
Stratigrafia	--
Stato	attivo

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P494

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

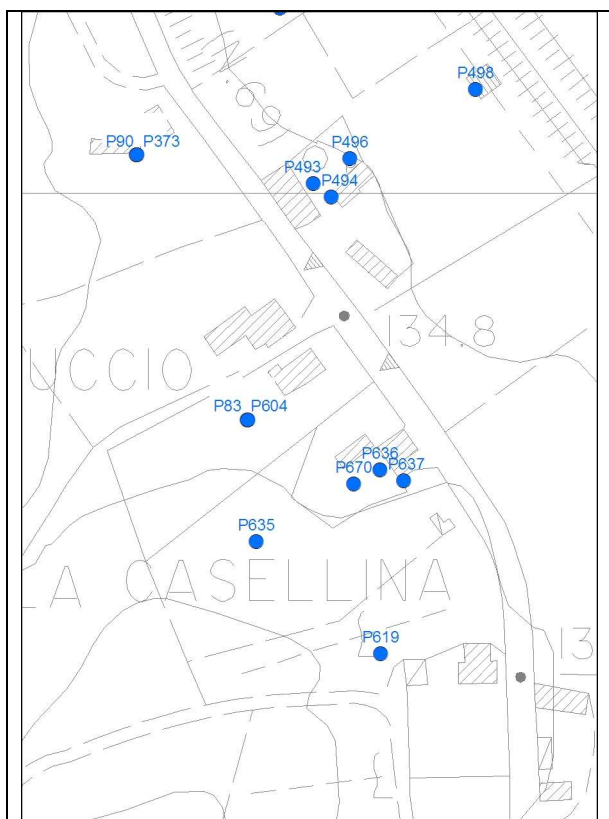
Coordinata X: 1700865

Coordinata Y: 4831008

Quota: 130 m s.l.m.

Sezione CTR: 267140

Sigla (Provincia): d50648



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 26/05/2011

Note: Proprietà chiusa, pozzo non accessibile, misura non effettuabile

Profondità (m)	20
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	--

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P495

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

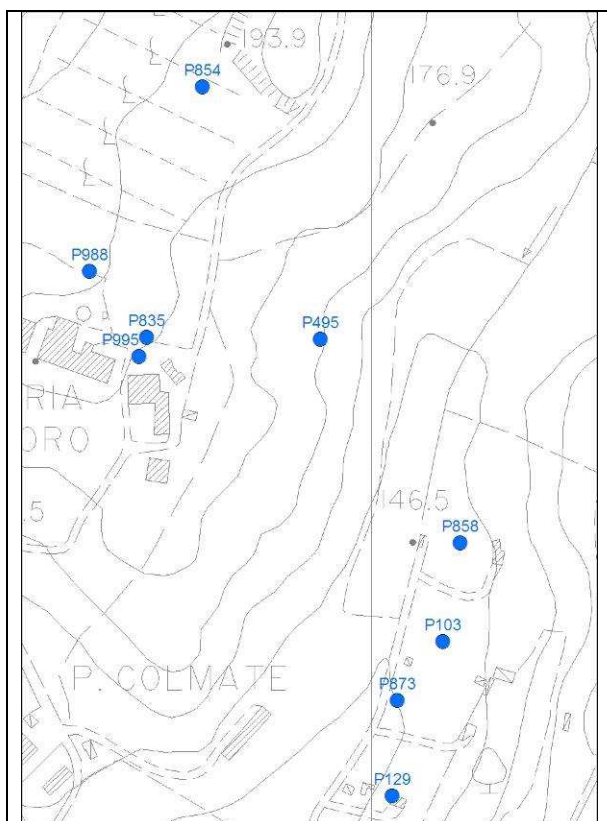
Coordinata X: 1699967

Coordinata Y: 4834554

Quota: m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d50649



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 27/05/2011

Note: pozzo non trovato, le persone interpellate non erano a conoscenza della presenza di pozzi

Profondità (m)	4
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	--

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P496

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

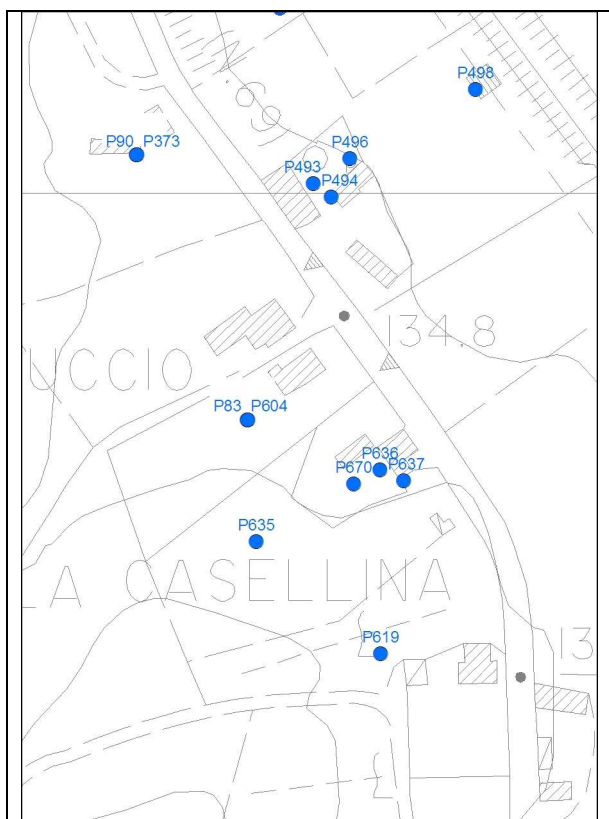
Coordinata X: 1700873

Coordinata Y: 4831023

Quota: 130 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d50650



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 26/05/2011

Note: Proprietà chiusa, pozzo non accessibile, misura non effettuabile

Profondità (m)	12
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	--

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P498

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

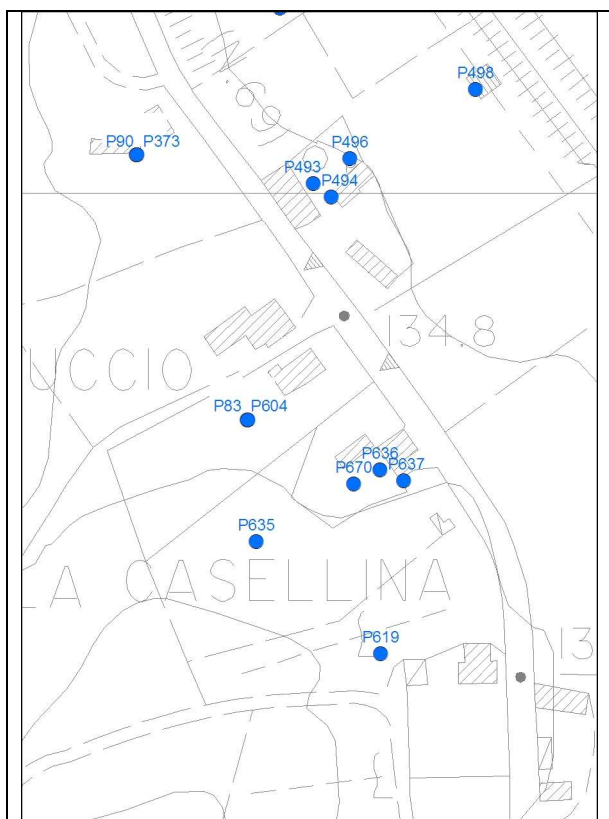
Coordinata X: 1700923

Coordinata Y: 4831050

Quota: 125 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d50652



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 26/05/2011

Note: Proprietà chiusa, pozzo non accessibile, misura non effettuabile

Profondità (m)	9
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	--

AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P499

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

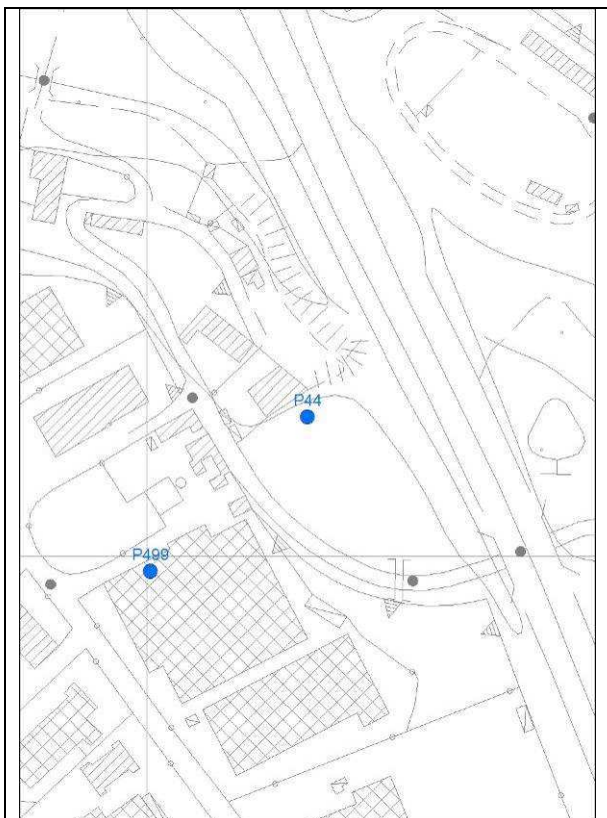
Coordinata X: 1698001

Coordinata Y: 4837994

Quota: 133 m s.l.m.

Sezione CTR: 276100

Sigla (Provincia): d50732



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 17/05/2011

Note: area industriale abbandonata e chiusa, pozzo non accessibile

Profondità (m)	--
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	--

Foglio1

NUMERO_TIPO_ID_POZZO,C,32	DIST,N,20,5	UB_COM,C,150
41721	3 0AE9412062006134235C7gmK10351930	21,75325 H222
41722	1 BTJNH12062006134320?3vXv10352385	29,73867 H222
41719	3 M229Z12062006134115#lcm+10351133	30,93948 H222
41717	3 E0SYG120620061339536%e4o10350313	31,75603 H222
48175	1 M79DR18122009135246R7HG270179104	38,1441 D583
26003	1 d59050	39,37525 H222
26566	1 d59645	39,67483 H222
21140	1 d53868	40,28711 H222
46175	5 N889Z08052006095913:jH*B22927592	42,95248 D583
24173	1 d57112	45,26462 E296
21202	1 d54105	45,7331 E296
23895	1 d56812	46,32103 D583
41723	3 BQ85T12062006134358S~jMO10352761	46,73819 H222
23679	1 d56585	46,77419 D583
46709	5 ITBN114122006103754N8V#U41268105	49,86233 D583
10732	1 d39696	50,38125 H222
28973	1 c1741	51,09295 H222
12430	1 d42366	51,9798 D583
48094	1 L39BL02112009121013OC1L533341945	52,44461 H222
42095	1 Y0NUP12072006112517,5K& 36189553	53,63027 H222
24172	1 d57111	54,98686 E296
36485	1 NEW_AUT38033	55,89568 H222
41716	3 PEORV12062006133915]j3 G10349937	56,13256 H222
41738	1 MSIPE14062006094112}G!T 11935107	57,73993 D583
10735	1 d39699	57,79154 H222
20893	1 d53606	57,89984 H222
5760	1 d6464	58,5934 D583
49296	1 W9BBL06062012124042HMQ3401091693	60,10165 H222
24413	1 d57368	60,61436 H222
5997	1 d7437	61,26648 D583
5750	1 d6415	61,5097 E296
8534	1 d26473	62,48431 D583
24040	1 d56968	65,72252 H222
39110	9 744JD15112005120824OILD[18288695	66,80218 D583
30327	1 a5844	66,93304 H222
48811	1 4QFGK2006201112341466EAF21639229	67,29777 H222
41718	3 UNIWI12062006134044u<#\$M10350827	69,42957 H222
40208	1 4J7Z522022006092221~"ah+10911407	69,85773 D583
51258	1 XWWRR250820170911439DDLW15274145	70,75576 H222
41171	1 A60X918042006092315vx\TC56260032	70,94686 D583
20958	1 d53671	70,95964 H222
27714	1 c785	72,06711 D583
36144	1 NEW_AUT37551	74,16414 H222
41673	1 K81AZ05062006165228W[VwZ44178698	74,83173 D583
13506	1 d44236	76,76796 D583
5994	1 d7426	79,62769 D583
39889	1 OKADO24012006134940AD EC55714648	80,78387 H222
8912	1 d27598	83,92538 D583
5027	1 d1590	84,4783 D583
36877	1 NEW_AUT38717	85,28409 H222
8450	1 d26306	86,22228 D583
31008	1 d48469	86,82349 D583

Foglio1

12479	1 d42465	87,25044 D583
50583	5 1V1CC050820151037071LX4H02360098	87,31049 D583
16366	1 d48718	87,55606 D583
13101	1 d43594	88,70158 H222
41720	3 P511J12062006134150s\$t::10351490	89,25501 H222
9089	1 d28017	90,22776 H222
46173	6 98KGP08052006094017MF5l.22916224	91,76395 D583
36365	1 NEW_AUT37870	93,32033 H222
41715	3 FF42212062006133831IGCFL10349499	93,44985 H222
15480	1 d47683	99,63643 D583
30464	1 d8065	101,68305 H222
7939	1 d24525	104,54588 H222
51206	1 BF0L3140620171021477M0P315926926	109,20116 H222
33367	1 NEW_AUT20507	110,64635 H222
20904	1 d53617	110,82444 D583
34991	1 NEW_AUT35736	111,37819 H222
49233	1 Y8SZ317052012172426H626L67265901	112,26976 H222
39222	1 AA2IE28112005143847%[A>29610927	113,90336 H222
36297	1 NEW_AUT37780	114,2673 H222
48189	1 6W37N02022010123134FYDEH37635184	115,72867 E296
30596	1 d26505	119,0666 H222
36221	1 NEW_AUT37652	119,47315 H222
24335	1 d57282	119,78708 E296
31884	1 NEW_AUT18566	123,25972 H222
43365	1 ZUE4R051020071327294Y1G320287988	123,90772 H222
46167	6 X7QXK05052006130058n2mR"20444639	125,84494 D583
37508	1 NEW_AUT39685	126,02853 E296
31549	1 d58614	126,85156 D583
22785	1 d55632	127,40163 H222
24386	1 d57340	127,70121 H222
49163	3 R21BP17042012104843RGCWU24753479	129,70293 H222
41470	1 WWVU124042006100413a %L910834592	130,09661 H222
28819	9 c1578	130,48827 D583
8542	1 d26489	131,1575 D583
18227	1 d50732	132,10128 H222
46433	8 ZDNRJ15052006162711!OTjj29208364	134,01381 D583
35519	1 NEW_AUT36535	134,04731 D583
17224	1 d49644	134,83587 D583
31955	1 NEW_AUT18649	135,0252 H222
23388	1 d56279	140,39962 D583
42915	1 1LG5J06022007160221PGEDN22194336	141,3788 H222
51466	1 RBHAY28032018100806SV6H418993914	141,64602 H222
35211	1 NEW_AUT36032	143,1158 H222
37532	1 NEW_AUT39713	143,89772 H222
19280	1 d51875	147,9739 H222
19453	1 d52061	148,57921 H222
46463	6 Z27C316052006123557X\$Hw229933624	149,89583 H222
5581	1 d5754	152,37048 D583
9734	1 d38427	152,60378 D583
31145	1 d51110	155,68192 H222
41378	2 FU41A20042006121616yIK7p74578157	156,52659 E296
41432	1 MT9DG21042006113901UVa4h82994659	156,77402 H222
35292	1 NEW_AUT36130	157,80085 D583

Foglio1

21022	1 d53743	158,49932 D583
9750	1 d38448	159,07875 D583
37464	1 NEW_AUT39595	159,94481 H222
35763	1 NEW_AUT36909	161,24451 H222
46432	8 VQ05H15052006162126#hw)C29204915	161,35945 D583
6210	1 d8018	163,25495 D583
36143	1 NEW_AUT37550	164,25149 H222
37442	1 NEW_AUT39573	164,86603 H222
18358	1 d50874	167,17644 E296
23187	1 d56063	168,48453 H222
15613	1 d47827	169,23036 H222
36623	1 NEW_AUT38260	169,49268 H222
50622	5 CWS89290920150957126ROJK02121523	170,81563 D583
43439	1 ZPWGN12102007112337FPBP426261672	171,06335 H222
35935	1 NEW_AUT37178	171,58855 D583
4630	1 d783	171,94756 D583
16362	1 d48714	173,84503 H222
19458	1 d52067	174,38488 H222
25924	1 d58966	174,97236 D583
32815	1 NEW_AUT19745	176,95281 H222
13177	1 d43700	177,41251 D583
46211	5 20FQX08052006123706GRd]]23022315	178,3933 D583
46614	8 EC6BE260520061251002JqPH38582658	179,04677 D583
19216	1 d51805	179,48735 H222
34782	1 NEW_AUT35430	179,50311 D583
9772	1 d38488	182,21952 D583
8395	1 d26064	183,06139 H222
18575	1 d51112	184,9332 H222
12719	1 d42921	186,31997 D583
5165	1 d2894	187,41516 D583
46041	8 REBDF03052006120951pU.]V18685964	188,90136 D583
10734	1 d39698	188,9189 H222
11573	1 d40907	192,00625 D583
34319	1 NEW_AUT34768	192,03274 D583
22180	1 d54984	193,82831 D583
31767	1 NEW_AUT18414	194,38908 H222
6167	1 d7856	194,5374 D583
17908	1 d50388	194,68496 H222
36994	1 NEW_AUT38889	197,69501 H222
13170	1 d43693	200,48784 H222
6879	1 d9824	200,62409 H222
13103	1 d43596	203,06447 H222
40025	1 U69OH31012006134606#I6UN11617318	205,4577 D583
15400	1 d47595	205,8339 H222
16602	1 d48970	205,86732 D583
20688	1 d53384	207,07317 H222
12941	1 d43318	208,21192 D583
5801	1 d6618	208,44111 D583
36624	1 NEW_AUT38261	210,26154 H222
19451	1 d52059	211,87794 H222
19456	1 d52065	212,17774 H222
41377	2 YVTLU20042006121525PzmUj74573050	212,24105 E296
46188	6 Y99ZL08052006105739(D)Y)22962645	213,01389 H222

Foglio1

12030	1 d41657	213,80909 D583
46577	5 LU1EC24052006105516"9c^z36785215	214,78499 D583
12028	1 d41655	216,66951 D583
7774	1 d22965	216,71595 H222
21675	1 d54442	217,48832 D583
31312	1 d54132	217,53307 E296
12546	1 d42585	217,6645 H222
21674	1 d54441	217,71699 D583
37674	1 NEW_AUT39949	218,27505 H222
12344	1 d42165	218,41748 D583
13178	1 d43701	219,60079 D583
16164	1 d48434	221,08025 D583
22172	1 d54975	225,07263 D583
6650	1 d9221	227,08835 D583
39182	1 JO16R23112005103722~&!{025146084	229,9664 D583
43485	1 3D5RA211120071701248D8LR18110666	233,11968 H222
36109	1 NEW_AUT37499	233,36897 H222
12455	1 d42423	237,07899 D583
12549	1 d42588	237,34282 D583
20945	1 d53658	238,6578 H222
36406	1 NEW_AUT37923	239,25359 H222
23196	1 d56072	241,6725 D583
4248	1 d686	241,96679 D583
10918	1 d39946	242,91263 D583
7775	1 d22966	243,05244 H222
30354	1 d653	244,22206 H222
36693	1 NEW_AUT38364	244,88425 D583
10736	1 d39700	245,67146 D583
19442	1 d52048	246,01407 D583
18423	1 d50947	247,56898 D583
41014	1 DX15F13042006091225^.NS~12995106	249,83047 H222
21189	1 d54089	251,56352 D583
4880	1 d1117	252,13081 D583
21220	1 d53917	253,33312 E296
24146	1 d57081	255,44164 D583
17948	1 d50435	258,6452 D583
42065	1 MT2DI11072006122601yJJVL35361992	259,76873 H222
50349	1 8P8QT11122014142911ZNMXC03752439	260,51423 D583
26553	1 d59632	260,54705 D583
46904	1 OXGH512052008140549PP1TI30136499	262,78572 E296
46689	5 9D2IT07082006115634`*u *15722653	264,11923 D583
31116	1 d50528	265,26518 D583
17980	1 d50469	266,31897 H222
23938	1 d56860	267,17975 H222
13982	1 d45033	267,32615 D583
34996	1 NEW_AUT35741	267,64087 E296
5852	1 d6805	267,95758 D583
23968	1 d56891	267,95842 H222
35752	1 NEW_AUT36892	269,21302 D583
4867	1 d1102	270,46416 D583
15654	1 d47875	272,36895 H222
39608	1 KXA7B16012006114443Etx`r10252296	272,39894 H222
38482	1 K1G7P160920051704540s?{95402729	273,66936 H222

Foglio1

46187	6 JWGw8080520061057202W08322962461	274,49689 D583
3943	1 a18166	274,94294 H222
8310	1 d25812	275,36241 H222
9526	1 d38102	275,38767 D583
19454	1 d52063	277,15174 H222
24656	1 d57627	277,62303 D583
14294	1 d45598	277,77026 D583
5970	1 d7370	277,8807 D583
19228	1 d51818	277,92869 H222
19229	1 d51819	278,22849 H222
11891	1 d41468	278,90375 E296
11372	1 d40577	280,33641 D583
8727	1 d26958	280,59407 D583
13003	1 d43429	281,74196 H222
23913	1 d56831	282,23302 H222
10723	1 d39687	282,61059 D583
17218	1 d49638	282,71023 D583
31325	1 d54383	284,21603 D583
8759	1 d27051	284,47617 D583
32053	1 NEW_AUT18775	286,52291 H222
12050	1 d41677	288,87131 D583
20906	1 d53619	289,06396 H222
12052	1 d41679	289,56067 D583
33029	1 NEW_AUT20025	290,61913 D583
5175	1 d2921	291,10054 H222
40600	1 80A9F16032006124208-2u]H20219010	291,99693 D583
6782	1 d9603	295,06861 H222
22060	1 d54851	295,36841 H222
16605	1 d48973	295,46747 H222
6394	1 d8348	295,48075 H222
16606	1 d48974	295,70078 H222
9776	1 d38492	296,95129 D583
21682	1 d54449	297,57362 D583
12623	1 d42727	299,60102 D583
39463	1 7RE8W12012006162600 G^ff69650632	300,01941 H222
37904	1 NEW_AUT40289	300,09087 H222
18013	1 d50502	300,79173 D583
17911	1 d50391	302,45606 H222
11431	1 d40668	303,37666 D583
42422	1 RO9RL08092006124535I@kR-04503883	304,63624 D583
15753	1 d47982	305,1024 H222
27060	1 d60167	305,48492 D583
4060	1 a20725	305,54023 H222
3729	1 a5822	305,61361 H222
31030	1 d48975	305,64007 D583
15870	1 d48109	306,02644 H222
39727	1 UB1TM18012006131309!oC9[03655535	306,86612 H222
9479	1 d32336	306,98899 D583
13102	1 d43595	307,68692 D583
30627	1 d28083	308,09726 H222
41319	1 79U7X19042006130524/'jw.66232939	309,22288 D583
12547	1 d42586	310,25218 D583
5214	1 d3318	311,10325 H222

Foglio1

47049	1 18ZFX08072008140018XHKEM36431520	311,77183 D583
42362	1 RIHCK14082006163739U@MXp21939297	312,47987 H222
7707	1 d22439	313,83456 E296
19452	1 d52060	314,44603 H222
34851	1 NEW_AUT35539	315,85209 H222
39882	1 QN2KK24012006133850\$zu3g55649582	315,9469 E296
17854	1 d50333	316,0502 H222
13586	1 d44357	318,57528 D583
13778	1 d44700	318,81302 D583
6548	1 d8964	318,97229 H222
5886	1 d6869	319,05009 D583
30807	1 d42569	320,66845 H222
8046	1 d24765	320,78542 H222
33561	1 NEW_AUT33821	321,58723 H222
50755	1 HFJMQ03032016115927HWM7902855442	322,14729 D583
20039	1 d52691	323,04935 D583
9376	1 d28801	323,16039 D583
37044	1 NEW_AUT38958	323,47897 E296
8696	1 d26864	323,6499 D583
19430	1 d52036	324,16926 H222
16857	1 d49249	324,20921 D583
18574	1 d51111	324,68412 H222
6359	1 d48591	325,88585 H222
20588	1 d53279	326,59464 D583
13655	1 d44442	326,82008 D583
21924	1 d54703	326,95546 H222
18571	1 d51107	327,15389 H222
6561	1 d9006	328,39014 D583
37474	1 NEW_AUT39614	328,56893 D583
7941	1 d24528	328,58536 D583
31410	1 d55911	329,60251 H222
46369	5 D3JKB12052006085355)\M0a26344404	332,34279 D583
26700	1 d59786	332,67737 H222
16595	1 d48963	334,57443 D583
34735	1 NEW_AUT35365	334,74939 D583
30489	1 d9302	334,98396 H222
16604	1 d48972	335,13705 H222
5803	1 d6620	336,24178 D583
25273	1 d58284	336,63637 E296
14295	1 d45600	336,88322 E296
16597	1 d48965	337,88579 D583
16856	1 d49248	338,00304 D583
24174	1 d57113	340,07661 E296
6161	1 d7846	340,41282 D583
40345	1 NY57Q020320061704399iW 982805231	341,48931 H222
9147	1 d28172	342,23059 H222
21239	1 d53936	342,41589 H222
4949	1 d1235	343,04654 H222
27454	1 c501	343,1286 E296
11595	1 d40938	343,50667 D583
5059	1 d2146	343,57576 H222
13104	1 d43597	344,56257 D583
16367	1 d48719	344,68064 D583

Foglio1

21063	1 d53784	345,25272 D583
10636	1 d39576	346,10128 D583
48881	2 KELSf24082011094557WwoQK12040584	346,22947 E296
41841	1 XF0RE200620061240175cS6217226554	346,29211 H222
7458	1 d11479	347,76731 H222
10398	1 d39253	347,86749 D583
23539	1 d56436	349,18621 H222
10522	1 d39426	349,26232 D583
8607	1 d26640	349,47102 H222
49382	9 7Z81210082012093307PN3HZ92852281	350,29923 D583
17048	1 d49452	350,42009 D583
38316	9 FBYSM04072005162828pj8n733126317	351,53435 H222
9146	1 d28171	353,09728 H222
31197	1 d52049	353,90097 D583
21680	1 d54447	354,42009 D583
15430	1 d47631	354,94485 D583
12312	1 d42103	355,86056 D583
3636	1 a5712	358,98306 H222
15689	1 d47911	359,74204 D583
31503	1 d57689	359,99981 E296
36766	1 NEW_AUT38460	360,50841 H222
16601	1 d48969	360,66127 H222
46708	5 NSM06141220061031246>qo[41264210	361,84999 D583
42925	1 GTIHX1202200710401615PWT72101770	362,21778 E296
11430	1 d40666	363,65068 D583
21340	1 d54045	364,75507 D583
17641	1 d50102	365,37899 D583
15724	1 d47948	365,39728 E296
14870	1 d46389	365,53319 D583
5785	1 d6591	366,90159 H222
24594	1 d57560	367,79199 D583
47504	1 K1PTZ05122008120129VEIU37147210	367,80731 H222
13433	1 d44069	368,08058 D583
20862	1 d53572	369,43749 D583
30465	1 d8072	369,46239 H222
19093	1 d51674	369,46293 H222
6567	1 d9014	370,49647 H222
38500	1 NNWGE210920050922483Tsx#13583016	370,70683 D583
5849	1 d6799	372,13536 D583
5495	1 d5262	373,26527 D583
31457	1 d56862	374,02878 D583
26415	1 d59488	374,11151 D583
16702	1 d49077	374,43695 H222
12243	1 d41981	374,68166 D583
17745	1 d50214	377,02355 D583
19135	1 d51721	378,23975 D583
15814	1 d48046	378,63806 H222
38320	9 SZ1NN04072005164025[g(C@33133487	378,74659 H222
26702	1 d59789	379,32699 H222
49381	9 T4SA61008201209261548HXF92811031	379,42604 D583
16433	1 d48794	379,92022 H222
23940	1 d56863	380,54743 D583
39560	1 UI3PX13012006131303aAv_z77132889	381,8586 H222

Foglio1

38317	9 L8B5G04072005163331Jz>4"33129342	383,01749 H222
8460	1 d26328	383,22745 H222
7371	1 d11115	384,78086 D583
23178	1 d56054	385,24902 D583
41951	1 Q25ZP03072006154029a^(r~28566679	385,47235 D583
7315	1 d11010	386,45471 H222
39881	1 HWVED24012006133655OWfc:55638079	386,82294 E296
4258	1 d700	387,06724 E296
51068	1 0QRH8110120170926202LOCK12906429	387,10954 D583
23933	1 d56854	387,56193 H222
38318	9 NYNPE04072005163553*BIDi33130768	387,6126 H222
7596	1 d15329	388,89109 H222
28616	9 c1356	389,41938 H222
38319	9 MLAVQ04072005163839QRRha33132424	390,2664 H222
14868	1 d46386	391,63608 D583
47445	1 HB33T07112008120046PE40N12954775	391,8269 H222
46786	5 D0FI9040220081735557MEJW39981706	393,84985 D583
16599	1 d48967	395,72696 H222
20479	1 d53164	396,34416 D583
16116	1 d48386	396,57002 D583
37456	1 NEW_AUT39587	396,94314 D583
30907	1 d45921	397,29052 D583
5883	1 d6857	397,56332 E296
17682	1 d50143	398,03885 H222
5848	1 d6798	398,69532 D583
8458	1 d26323	399,28523 D583
37084	1 NEW_AUT39005	400,35372 E296
17699	1 d50162	401,34006 E296
43107	1 5V7BU010620071232428NRA315518292	401,46569 D583
8474	1 d26360	401,55597 D583
33726	1 NEW_AUT34026	403,28456 H222
41469	1 N0GRZ24042006100300~W96*10833855	403,56898 D583
47603	1 C2O6J13012009135126R2VEU22643397	403,73205 D583
23939	1 d56861	404,51379 D583
30967	1 d47748	404,60084 D583
15611	1 d47825	404,92554 D583
43654	1 WYB1M13022008121210A47DQ46137783	405,26534 E296
13455	1 d44120	406,46596 H222
12029	1 d41656	406,60573 D583
48098	8 B3DRY05112009093513P7W5T35840945	406,82964 D583
43547	1 AE2M520122007113434CTNBT00208926	406,96999 D583
49301	9 7VOF613062012101039GP0X560671010	407,35962 D583
49305	1 A6D8C14062012162229EQWLH71542045	407,86749 H222
16289	1 d48635	408,25095 D583
15745	1 d47973	409,1698 H222
8658	1 d26807	411,01151 H222
47716	1 HHL0O19032009134948KS0TI64354375	412,77814 D583
48970	1 56GSA07112011124449PF2JW14820904	412,91671 H222
43486	1 G0RRR21112007170203M6O8918111060	413,95726 H222
24130	1 d57063	415,3247 D583
5926	1 d7105	415,5519 D583
21673	1 d54440	416,99743 D583
49008	8 9HAJ023112011114957GK1SZ28611900	417,47292 D583

Foglio1

47737	1 VURK924032009092259JQQHB10595353	418,11837 D583
3466	1 a5495	418,44359 H222
17981	1 d50470	419,85789 H222
9457	1 d32192	423,30778 H222
19467	1 d52078	426,73134 D583
6237	1 d8081	426,78162 D583
20534	1 d53221	428,03626 D583
25110	1 d58109	428,85554 D583
4588	1 d392	429,11504 D583
41400	1 L1N7720042006152132H,y^b75689786	429,5738 D583
49440	1 H0ESC210920120852310KO5I15458989	429,90179 H222
30929	1 d46390	432,80388 D583
50409	8 GQMQC04032015122135DTABU02986732	433,24163 D583
40034	1 US8GY010220061336586f)a12475839	433,59387 H222
36669	1 NEW_AUT38330	435,73493 D583
46664	5 XMWMQ14072006113002w}&k537920405	436,19036 D583
10828	1 d39835	436,27687 D583
18572	1 d51108	436,34544 H222
19250	1 d51844	437,19496 D583
50611	9 07EIK18092015103243TLJ5S02333534	437,39851 D583
12428	1 d42364	437,66259 D583
14008	1 d45086	437,8257 D583
14007	1 d45085	438,05156 D583
32618	1 NEW_AUT19512	438,376 H222
37227	1 NEW_AUT39175	440,86435 H222
36892	1 NEW_AUT38743	440,92439 H222
41399	1 JURVB20042006151459d Gs:75650482	442,10704 D583
28614	9 c1354	442,14156 H222
23914	1 d56832	442,71695 H222
45966	5 H6MNY03052006091034p]-tc18578395	443,20956 D583
23880	1 d56797	443,49503 D583
49769	2 0NDCG05062013125007HUGEU46360393	446,42587
24171	1 d57110	446,79508 E296
9158	1 d28184	449,72772 D583
14547	1 d45982	451,94601 H222
11883	1 d41459	452,0666 D583
14548	1 d45983	452,1732 H222
11882	1 d41458	452,29246 D583
45953	5 DTBSL02052006133246CZ[sJ17871721	452,95503 D583
47140	1 0PYS808092008095732HES8339545133	453,15626 E296
17405	1 d49844	454,05671 H222
13595	1 d44367	454,37544 D583
13188	1 d43712	454,58763 H222
31123	1 d50651	455,17951 H222
10819	1 d39824	455,54348 H222
34921	1 NEW_AUT35638	456,14661 H222
13776	1 d44696	457,75605 D583
18529	1 d51065	457,92924 H222
17200	1 d49619	460,41298 D583
20145	1 d52804	460,53348 D583
48252	1 ET30G180320101406212Z0X041836387	460,59991 E296
34316	1 NEW_AUT34765	460,94886 H222
46414	5 WBB0215052006142448,bR6j29134933	462,9492 H222

Foglio1

7757	1 d22693	464,09678 H222
10215	1 d39018	464,17134 D583
17820	1 d50293	464,33008 H222
8477	1 d26366	465,09215 D583
46690	5 VXZLR07082006120357gj,JW15727084	465,52663 D583
11890	1 d41467	465,74661 D583
14183	1 d45444	467,36521 D583
42967	1 7CKEW0503200714404675PXJ25498484	468,13581 D583
36622	1 NEW_AUT38259	468,3989 H222
17625	1 d50086	468,41696 H222
23678	1 d56584	469,79987 D583
20108	1 d52764	470,31439 H222
41216	1 F2TZT18042006122306<:y?857339211	470,36601 H222
31306	1 d53993	470,55221 D583
42684	1 SH73V03112006101358(/p-Y58297458	471,05507 H222
46556	5 UK21Z22052006154508NbFoE35231137	471,53576 D583
50610	9 WZF3Q150920151356260R3B203556004	472,44704 D583
11853	1 d41423	474,79816 D583
8296	1 d25724	474,86434 H222
36098	1 NEW_AUT37478	475,49119 H222
13430	1 d44065	476,50249 D583
35723	1 NEW_AUT36830	477,06333 H222
31095	1 d50160	477,52024 E296
14182	1 d45442	480,55249 D583
12942	1 d43319	480,78116 D583
8494	1 d26405	487,16819 D583
37224	1 NEW_AUT39172	487,89927 H222
12519	1 d42542	490,0823 D583
13798	1 d44738	492,12977 D583
18955	1 d51529	492,71744 H222
19217	1 d51806	492,90266 D583
24362	1 d57312	494,53843 D583
6013	1 d7495	494,76293 D583
39023	1 7LPE814112005094042f5;Q-17336083	495,08054 H222
17283	1 d49709	498,93489 D583
11888	1 d41465	499,13649 D583
13507	1 d44237	499,30316 H222
7468	1 d11543	499,37631 D583
12051	1 d41678	500,25701 D583
11694	1 d41203	500,50449 D583
18514	1 d51050	500,52729 D583
36459	1 NEW_AUT37995	504,60225 E296
20342	1 d53015	507,60794 D583
41393	1 W4RJF20042006143909(Wj5z75435457	509,81527 H222
12256	1 d42012	509,8291 D583
8194	1 d25408	510,05496 D583
7106	1 d10498	510,50208 H222
49239	1 TPA3C2205201211075319RC210820638	511,03609 E296
17420	1 d49859	511,03809 E296
41618	1 P4J0S25052006113546QZlF37673518	513,84764 D583
9916	1 d38665	515,52825 D583
12750	1 d42974	515,54444 D583
49768	3 PR30K050620131239460S32M46298243	516,46154

Foglio1

13517	1 d44252	517,24152 D583
7046	1 d10171	518,74709 H222
8893	1 d27555	519,64069 H222
7575	1 d15179	520,04984 D583
37703	1 NEW_AUT39986	521,11615 D583
39124	1 KDKMG16112005102426E~*l@19090317	521,39947 H222
18036	1 d50527	521,52496 D583
7895	1 d23609	523,07906 H222
20894	1 d53607	523,30467 D583
6157	1 d7841	523,6261 D583
23891	1 d56808	523,65436 D583
13185	1 d43708	523,69748 E296
31857	1 NEW_AUT18532	524,64407 D583
34818	1 NEW_AUT35481	524,80884 E296
49000	1 WAWML161120111311009UWRV22612565	527,02818 H222
19231	1 d51821	527,04536 D583
15945	1 d48197	531,54495 D583
41937	1 5CL4O280620060921043IKW324019020	531,96541 D583
33869	1 NEW_AUT34206	532,49816 E296
49817	1 AQ8412806201312011850K7P15664051	532,50243 H222
24164	1 d57102	532,54518 D583
39669	3 A5HTT17012006115457YYy q07273878	533,63133 D583
27205	1 d60317	534,23552 D583
10026	1 d38789	534,47326 D583
48915	1 OC6TO2809201110372292QA411139636	534,9908 H222
18892	1 d51457	535,00747 D583
17700	1 d50163	535,02271 E296
17295	1 d49722	536,37803 E296
46710	5 5TO5A14122006104148yWnM541270448	537,05226 D583
7540	1 d11724	537,32133 E296
30774	1 d41457	540,22701 D583
11388	1 d40613	541,48083 D583
40586	1 0MDCS16032006095722gu,mo20120155	541,79163 D583
37017	1 NEW_AUT38925	542,36674 H222
6083	1 d7625	542,90099 H222
36876	1 NEW_AUT38715	543,33886 D583
14127	1 d45313	543,4006 E296
22546	1 d55379	544,18636 D583
17816	1 d50288	544,22856 D583
4250	1 d688	545,10593 D583
36562	1 NEW_AUT38160	546,68184 H222
40603	9 UC2LZ16032006124753Gz[yP20222465	546,74554 D583
20199	1 d52859	549,60095 D583
20329	1 d53000	550,2478 H222
35918	1 NEW_AUT37149	552,50412 H222
6240	1 d8094	552,83255 H222
13912	1 d44923	553,36138 D583
6164	1 d7852	553,51275 D583
32171	1 NEW_AUT18922	555,00923 H222
14512	1 d45899	556,00941 E296
17802	1 d50272	556,70842 H222
9524	1 d38100	556,99827 H222
17377	1 d49812	559,016 D583

Foglio1

4367	1 d145	559,8896 D583
34357	1 NEW_AUT34816	560,95856 D583
38315	9 D27LN04072005161957{ew3o33121210	561,91374 H222
18722	1 d51277	562,90729 D583
39668	3 CGLCI17012006115411QT=?S07269368	565,0518 D583
30800	1 d42149	568,68406 D583
18720	1 d51275	569,3852 D583
18727	1 d51282	569,68731 D583
30417	1 d4640	571,20067 D583
33361	1 NEW_AUT20493	571,41098 H222
21345	1 d54050	571,91879 H222
18405	1 d50929	572,46136 H222
20919	1 d53632	575,52594 E296
17201	1 d49620	575,82324 E296
6176	1 d7930	575,88164 H222
4948	1 d1234	576,03768 H222
30886	1 d45084	577,67812 D583
4106	1 d473	577,90398 D583
19356	1 d51960	577,99286 D583
23890	1 d56807	578,00399 D583
18150	1 d50652	580,62538 D583
46078	5 EEEOC03052006134146!Wf}18741116	580,77214 E296
11542	1 d40858	583,17485 D583
5874	1 d6832	583,41259 D583
39670	3 EIZSS17012006115521DLjK~07276285	583,99788 D583
49891	3 AK2V821082013134109XROGD42406604	585,04743 D583
36988	1 NEW_AUT38882	586,78173 D583
8704	1 d26898	586,98779 H222
31350	1 d54843	588,94425 D583
11275	1 d40419	591,99633 D583
17652	1 d50113	594,96232 H222
46207	6 N1BBU08052006121911<kelZ23011572	597,22936 H222
18021	1 d50510	597,35235 D583
47741	1 I6WAN25032009113802HC8NU11540379	599,60837 D583
31094	1 d50079	601,10513 H222
16103	1 d48372	601,38582 D583
19289	1 d51886	601,76935 H222
35810	1 NEW_AUT37004	604,23237 H222
14222	1 d45505	604,48785 H222
39671	3 D02T217012006115545<[qW.07278721	607,2008 D583
20144	1 d52803	608,97082 D583
16440	1 d48801	610,79285 H222
36898	1 NEW_AUT38750	610,97548 H286
47713	1 2GRRU190320091304042JOL664080046	613,86654 E296
11855	1 d41426	614,38545 D583
37654	1 NEW_AUT39923	614,6541 H222
18714	1 d51269	616,49467 D583
8335	1 d25848	616,64064 E296
23937	1 d56859	616,80969 H222
43719	1 V2PBF14032008130347WMJJF26233526	617,19463 H222
23677	1 d56583	618,46887 D583
40409	1 56D6I07032006104756w!{T812374488	618,53399 D583
31253	1 d53003	619,94311 H222

Foglio1

46182	5 2CC1608052006103520I)m `22949255	623,49792 H222
40566	1 3G5XK15032006133607\$E3Du19387403	623,61666 D583
11425	1 d40659	625,1453 D583
48426	1 F3OLX07072010121855IC4ZY18254334	625,36395 H222
11856	1 d41427	626,34778 D583
12401	1 d42289	627,11408 D583
24300	1 d57247	627,36814 D583
5713	1 d6355	628,40618 D583
38321	9 OW2AX05072005132259\./G933879016	629,47136 H222
46176	6 IW3XK08052006100716kFCgc22932414	629,66858 H222
21282	1 d53980	629,71622 H222
10253	1 d39058	630,25328 D583
33250	1 NEW_AUT20336	630,38881 H222
12524	1 d42547	631,12495 H222
12824	1 d43160	632,10995 D583
50820	1 95FKA09052016171600PKN3J04754740	633,13874 D583
30414	1 d3758	633,17646 H222
11734	1 d41253	633,58166 D583
41046	1 S6VC9130420061157524[*s013987817	633,61696 D583
9498	1 d32478	634,31625 D583
5828	1 d6672	635,13903 D583
12454	1 d42420	635,51276 D583
16949	1 d49347	636,29389 H222
18149	1 d50650	637,20524 D583
13431	1 d44066	637,82091 D583
49896	1 52KQS21082013134844O4Y6H42411152	638,2683 D583
29000	1 c1769	638,55812 D583
47523	1 Z5ODZ17122008095000T4SMO44866495	638,56685 H222
36156	1 NEW_AUT37566	638,64109 E296
19796	1 d52431	640,68668 D583
40304	1 2KTU728022006134824J5#TB64347726	641,38632 H222
11738	1 d41266	641,53572 D583
20870	1 d53581	642,52216 D583
4679	1 d847	642,64297 D583
40841	9 F8FJV30032006104853HjDj.32211061	642,82809 H222
6162	1 d7847	643,35269 H222
8068	1 d24902	646,28982 D583
46220	6 F6BZ608052006130740[PKU[23040660	646,33083 H222
14247	1 d45542	646,55775 H222
26754	1 d59845	646,96328 D583
6006	1 d7471	647,71981 D583
9589	1 d38215	648,18407 D583
50027	3 F5NJW15112013113404Q99PM96086276	649,18571
24068	1 d57001	649,78628 D583
36893	1 NEW_AUT38744	650,6716 D583
18147	1 d50648	651,83897 D583
23896	1 d56813	652,72707 D583
39849	1 ZIU9P23012006134950sT2Q047075595	653,29123 H222
18146	1 d50647	654,74091 D583
15530	1 d47737	656,18771 D583
37743	3 NEW_AUT40038	656,43892 D583
37846	3 NEW_AUT40200	656,57508 D583
17845	1 d50323	656,62947 D583

Foglio1

3337	1 a3576	656,76407 H222
30852	1 d44063	656,99425 D583
10608	1 d39540	657,61086 D583
2834	1 a3040	657,92099 D583
35778	1 NEW_AUT36931	658,18125 H222
15531	1 d47738	658,51976 D583
37742	3 NEW_AUT40037	658,83672 D583
31198	1 d52056	658,85473 H222
17849	1 d50328	659,26844 D583
18481	1 d51015	659,33197 D583
24440	1 d57395	659,84948 D583
8962	1 d27727	660,08041 D583
14108	1 d45285	660,10714 D583
31878	1 NEW_AUT18560	660,78856 H222
12453	1 d42418	661,7355 D583
46283	5 1PAQ409052006132100-w.e_23912659	661,97528 D583
14279	1 d45583	662,24414 D583
49892	3 P4A8321082013134406EZQ2742408368	663,485 D583
8836	1 d27403	663,67995 D583
38584	1 052KW21102005105145oOQ2d39556381	663,90515 D583
13429	1 d44064	664,38934 D583
7686	1 d21501	664,94389 D583
39850	1 GRDJ223012006135348%l`cw47099437	665,27774 H222
19287	1 d51884	665,522 D583
39848	1 WZALK23012006134259\$ 7:C47034484	665,94366 H222
37244	1 NEW_AUT39199	666,60915 D583
9521	1 d38097	667,46266 E296
12402	1 d42290	667,70712 D583
49890	3 2VYRE21082013133722CEK7742404335	667,77883 D583
40733	1 786MO24032006113038Wemv727088112	668,96028 D583
24521	1 d57483	669,48339 H222
4612	1 d425	670,29031 D583
13174	1 d43697	670,8541 D583
9523	1 d38099	676,42984 H222
18011	1 d50500	677,28594 D583
8251	1 d25562	678,44896 H222
8464	1 d26333	680,45203 D583
23167	1 d56041	682,58742 D583
23169	1 d56044	684,20171 D583
39813	9 RZQLI20012006135433s]mvs21183920	685,35906 H222
36118	1 NEW_AUT37519	685,6042 H222
48439	1 OU5TW05082010122906YCSCB69455600	687,18565 D583
41201	1 GY5Z218042006113900,hBD/57074623	687,22882 E296
47470	5 2EOTW25112008105646WM65D28468381	689,86853 D583
49888	3 TLPIG21082013132522N2AZ842397129	691,31682 D583
21679	1 d54446	691,88253 D583
37744	3 NEW_AUT40039	693,92048 D583
37741	3 NEW_AUT40036	696,30288 D583
22388	1 d55204	696,31237 D583
30567	1 d24681	696,33775 E296
21678	1 d54445	697,02334 D583
29066	1 c1840	697,64148 D583
39885	1 J15RR240120061342418 aXy55672762	697,8239 H222

Foglio1

19043	1 d51623	699,66523 E296
42048	1 07SI110072006151035?1z^?34596735	700,99562 D583
37740	3 NEW_AUT40035	701,01322 D583
20730	1 d53426	701,43342 D583
50147	1 D0QAG070420141748226T4ZG15069182	701,57277 D583
31179	1 d51710	701,62908 D583
36644	1 NEW_AUT38287	701,90954 D583
43533	1 P45MP1712200713541083W8Q40462328	702,25519 D583
7576	1 d15191	702,43468 D583
20200	1 d52860	703,52932 D583
37739	3 NEW_AUT40033	704,58077 D583
18831	1 d51392	704,81929 D583
15440	1 d47643	705,96483 D583
7732	1 d22531	706,21231 D583
50028	3 7P07D15112013113502R0I3F96092087	706,41207 D583
51360	1 G25ZZ04122017124502C303E00571923	708,10854 D583
41111	1 E04VW14042006090425[k^/ 21587129	708,56984 D583
23450	1 d56341	708,90758 D583
46628	9 1MDV929052006155934c?{<[41287800	709,10319 H222
46066	5 26SGN03052006130723=Q;GU18720493	709,79567 H222
25182	1 d58187	709,87767 D583
21281	1 d53979	710,25671 H222
48616	1 KYMYO161220100841362H2LP77415367	711,11966 H222
13225	1 d43771	711,44867 D583
19450	1 d52058	712,01845 H222
37243	1 NEW_AUT39198	712,29499 H222
13584	1 d44355	712,47227 D583
5674	1 d6236	714,2562 D583
4911	1 d1168	714,61289 D583
37737	3 NEW_AUT40031	714,62214 D583
24327	1 d57274	715,67345 D583
31301	1 d54098	716,36926 D583
14116	1 d45294	716,93974 D583
50026	3 OWZE71511201311330567DTS96080360	716,97315 D583
6186	1 d7946	717,06295 D583
21138	1 d53866	718,39333 D583
5875	1 d6833	718,86892 D583
7812	1 d23162	719,09156 D583
11735	1 d41254	719,56654 D583
48226	1 1XU9M25022010123123YET4R23635408	720,71498 E296
10164	1 d38954	723,57133 E296
37738	3 NEW_AUT40032	724,08895 D583
42104	2 D3HXB13072006103930f/+e}37026086	724,84474 H222
7372	1 d11116	726,1475 H222
32455	1 NEW_AUT19283	726,43303 H222
8325	1 d25834	726,79333 D583
43544	1 ESVKZ171220071406476X9RH40469897	728,22184 D583
22569	1 d55402	728,57863 D583
6733	1 d9501	728,8073 D583
46620	9 4QLX829052006123050Q&Am041162560	728,976 H222
21052	1 d53773	728,99467 D583
7588	1 d15286	729,24215 D583
19041	1 d51621	729,60846 E296

Foglio1

29077	1 c1851	729,99418 H286
31922	1 NEW_AUT18608	730,03669 H222
46600	5 G3XD125052006111740Uf[rk37662656	730,49255 D583
39883	1 YK8PT24012006134021\i.N55658718	731,67424 H222
48685	1 3ZPLC22042011110650OSTHA39692790	731,93587 D583
13250	1 d43804	732,46587 D583
29075	1 c1849	732,66325 H286
6413	1 d8409	732,92648 D583
51424	1 XT00Z15022018101324NAP2924182215	732,97796 H222
19213	1 d51802	733,17622 D583
49131	1 2R97G14032012114626YAC2C51468073	734,37669 H222
7103	1 d10494	734,61346 D583
42084	1 89WVO11072006131411HLO`35390893	736,12122 E296
11313	1 d40467	737,51501 D583
11737	1 d41256	737,91757 D583
21328	1 d54033	738,08573 D583
23944	1 d56867	738,46772 D583
38483	1 DHAJF19092005100059wzzTa11877927	738,85604 D583
30451	1 d7438	739,50622 D583
20193	1 d52852	739,66284 D583
43534	1 EK9OX17122007135750MBEIM40464521	740,39746 D583
43543	1 UZMP417122007140622KM64N40469646	740,69133 D583
37339	1 NEW_AUT39341	741,65002 D583
4478	1 d295	742,67001 D583
17715	1 d50181	742,83653 D583
6321	1 d48547	742,93104 D583
17714	1 d50180	743,0879 D583
20255	1 d52921	743,86843 D583
4650	1 d811	744,01183 H222
17716	1 d50182	744,88434 H222
37745	3 NEW_AUT40040	745,47853 D583
23168	1 d56042	746,99145 D583
50082	1 GFIRV07022014142132RQYXH17290314	747,07474 H222
19961	1 d52606	749,3684 D583
19959	1 d52604	749,58531 D583
24720	1 d57698	750,30723 D583
46398	8 FWEUL15052006113443}a;%n29032889	750,39152 H222
18148	1 d50649	750,40599 H222
5978	1 d7386	750,5359 D583
23945	1 d56868	750,57945 D583
5995	1 d7433	750,65962 D583
6150	1 d7819	751,01473 D583
12717	1 d42919	751,43804 D583
11984	1 d41604	752,2474 D583
21677	1 d54444	753,57363 D583
23946	1 d56869	753,67055 D583
38484	1 V1N4719092005100132k-,IV11878248	754,38214 D583
7026	1 d10147	756,57711 D583
9043	1 d27876	756,90526 D583
36992	1 NEW_AUT38886	757,76127 D583
22790	1 d55638	758,07545 D583
5878	1 d6843	758,48106 D583
25925	1 d58967	758,73872 D583

Foglio1

20042	1 d52694	762,64896 D583
7625	1 d21218	763,34715 D583
15529	1 d47736	763,40099 D583
24393	1 d57348	764,70849 D583
24881	1 d57867	765,85787 D583
33295	9 NEW_AUT20398	765,95959 H222
42519	1 QUZDW28092006093730mCO#E17617539	766,24512 E296
15815	1 d48047	766,53099 E296
43514	1 FYCOP05122007133624DZ20A30083670	766,6036 E296
12047	1 d41674	767,01425 H222
30372	1 d363	771,53529 D583
12183	1 d41876	772,24669 D583
11568	1 d40902	772,27048 D583
51042	1 MYHTO24112016100440ARJ8729298541	772,41128 D583
47963	1 l2NXV23072009095349AWBAY30995452	772,9553 H222
46629	9 608lQ29052006155634c=!l41286001	772,9816 H222
24287	1 d57234	773,67873 D583
5484	1 d5233	773,76206 D583
46627	9 9RE1N29052006155906jldC/41287515	774,20997 H222
24871	1 d57857	774,92608 E296
36368	1 NEW_AUT37877	775,42258 H222
21645	1 d54410	778,01142 E296
9344	1 d28707	778,67977 D583
22221	1 d55027	780,01752 H222
41369	1 GZC86200420061137184yY {74344392	783,28229 D583
20719	1 d53415	783,89752 D583
39438	1 T6BYX12012006125124Ql`W"68362993	784,22982 D583
25832	1 d58871	784,31511 D583
14156	1 d45398	785,68195 D583
20067	1 d52719	785,86505 H222
20064	1 d52716	786,16463 H222
38589	1 XA26D24102005141558vph>>42270908	787,11838 H286
24508	1 d57470	787,35211 E296
17808	1 d50279	790,12866 D583
30768	1 d41326	790,23311 D583
6156	1 d7838	791,20844 D583
34279	1 NEW_AUT34720	791,61405 H222
31481	1 d57323	792,79224 D583
13583	1 d44353	793,02091 D583
8695	1 d26863	793,98119 D583
8694	1 d26862	798,42625 D583
15591	1 d47805	798,42744 D583
46632	9 C33EH29052006161424Op^ c41296698	800,65376 H222
20066	1 d52718	801,10616 H222
14145	1 d45380	802,60317 H222
31777	1 NEW_AUT18425	802,66816 H222
8482	1 d26378	802,68882 D583
19363	1 d51968	802,94648 D583
31001	1 d48348	803,02778 H222
14080	1 d45236	803,73793 D583
46058	5 M5YSQ03052006124550bHM@E18707558	804,11043 H286
25071	1 d58070	804,84486 D583
50768	1 Y6SA121032016120915L8U9202913285	804,94811 H222

Foglio1

42372	1 EMGZZ21082006095804j>Z5K27747551	805,14868 D583
12193	1 d41893	805,78339 D583
39946	1 Y18U127012006120424o-;5%81003065	806,10642 D583
22895	1 d55750	806,50422 D583
7024	1 d10145	806,73008 D583
7023	1 d10143	806,95594 D583
11986	1 d41607	807,0368 D583
14853	1 d46368	807,32677 D583
16117	1 d48387	807,64169 D583
7673	1 d21457	807,93851 D583
25701	1 d58731	807,9918 H222
49352	5 BYBV201082012093520WC9LK15106120	808,48996 H222
21066	1 d53787	809,7352 D583
32654	1 NEW_AUT19554	810,15195 D583
43535	1 QGWGX17122007135840U7Z8840465023	810,54881 D583
21231	1 d53928	811,2012 D583
29242	1 c2030	813,23662 H222
17773	1 d50243	814,08153 D583
21623	1 d54384	816,34899 D583
49012	1 TMLQG07122011084652YHA2515631400	816,66049 D583
11293	1 d40442	816,78579 H222
42390	1 ZZEQF30082006131330EKz[m35640815	816,9277 H222
30837	1 d43592	816,93558 E296
21027	1 d53748	816,97262 D583
43320	1 KH0BU02102007092131254LG17548410	817,05942 H222
5912	1 d7069	817,09395 D583
35511	1 NEW_AUT36509	818,5107 H286
17208	1 d49627	819,17899 H222
4220	1 d638	821,53414 D583
10165	1 d38955	821,74494 E296
8497	1 d26408	823,5604 E296
17691	9 d50152	826,44852 E296
40504	1 OS3CX13032006095158l4haQ17524915	826,56357 H222
43536	1 V22IE17122007135916LF5VS40465384	826,84376 D583
18938	1 d51512	827,05126 D583
11545	1 d40868	827,13872 D583
9561	1 d38172	828,18207 D583
32933	1 NEW_AUT19897	828,75578 E296
17810	1 d50281	829,34948 D583
10440	1 d39317	829,59712 E296
29059	1 c1831	830,22355 D583
24015	1 d56939	830,45814 D583
43086	1 CPGDR29052007105529L6BGQ12867967	832,25998 D583
35762	1 NEW_AUT36908	833,56315 D583
7329	1 d11041	833,73883 D583
20041	1 d52693	834,45479 D583
6007	1 d7472	834,58643 D583
46633	9 U69GN29052006161516\IW`<41297213	834,62897 H222
37710	1 NEW_AUT39993	834,86894 D583
30473	1 d8457	835,38162 D583
21597	1 d54357	835,68567 D583
34870	1 NEW_AUT35567	836,88669 H222
4947	1 d1225	837,20799 E296

Foglio1

23129	1 d55998	839,25024 E296
49775	1 QH3CB050620131418281E59646890514	840,58537 E296
49605	1 HAOJN22012013132619OL78661256392	840,82468 D583
14033	1 d45139	841,61334 D583
18024	1 d50513	842,95605 D583
21695	1 d54462	843,46734 D583
15752	1 d47981	845,07836 D583
9590	1 d38217	845,81619 D583
24069	1 d57002	846,11159 D583
20889	1 d53602	848,40335 D583
5854	1 d6808	848,72481 D583
15398	1 d47593	848,87939 D583
13397	1 d44013	851,33968 E296
4914	1 d1177	851,83195 D583
10269	1 d39081	853,13507 D583
23959	1 d56882	853,33324 D583
22182	1 d54987	853,61634 D583
21594	1 d54354	853,85896 D583
6309	1 d8257	854,2582 D583
5195	1 d3035	854,31143 D583
48817	1 12RZ101072011100308PIYV711577261	856,07144 D583
31291	1 d53711	859,02123 D583
11473	1 d40759	859,2789 D583
16085	1 d48351	859,68171 H222
24328	1 d57275	859,68532 D583
43440	1 QYM5R12102007112954E1KT726265442	861,38299 D583
23036	1 d55900	861,50088 E296
11312	1 d40464	861,5327 D583
9527	1 d38103	862,59222 D583
46626	9 EF5JL29052006155532S::xq41285378	862,9685 H222
41254	1 DAL9O18042006140415wx="057946082	864,36948 D583
8409	1 d26200	864,38446 D583
7025	1 d10146	864,4585 D583
15843	1 d48075	865,90709 D583
18415	1 d50939	866,00032 D583
43542	1 8ACK917122007140548VTM2A40469310	868,50985 D583
9049	1 d27888	868,89469 D583
13428	1 d44062	869,58516 D583
6226	1 d8063	869,89759 D583
45854	5 E0TCH28042006124527Z" rD14387326	870,18776 D583
13661	1 d44454	871,68899 D583
48854	1 6IAHI09082011123839URYB524168926	872,4764 H222
8481	1 d26375	874,2235 D583
23160	1 d56033	876,45231 D583
19302	1 d51900	876,75843 H222
17342	1 d49772	876,86539 D583
15603	1 d47817	877,52262 D583
15736	1 d47962	877,96417 D583
12311	1 d42100	880,02404 D583
47212	2 JXVZC07102008130447MG27229122865	880,62525 E296
50029	3 TL99R15112013113613YP6O996099253	880,82933 D583
1813	1 a1938	881,20459 H286
9737	1 d38430	882,53882 D583

Foglio1

5580	1 d5752	882,7863 D583
41492	1 SJ6MB28042006114246#QglW14349715	883,04895 H286
42358	1 AR5CV140820061254178sjv121805280	883,3978 D583
24298	1 d57245	883,75378 D583
6485	1 d8808	883,98097 D583
43537	1 UNXBV17122007135944XT05T40465670	883,98111 D583
6001	1 d7445	884,20817 D583
19226	1 d51815	884,26166 E296
39884	1 8JMG124012006134157xFvE255668281	885,68925 H222
37332	1 NEW_AUT39332	886,13461 D583
41059	1 EIEF213042006125913g\$wt:14355920	887,23321 D583
43541	1 B0A6Q1712200714051131CR440468934	889,2664 D583
43546	1 NLVFN18122007101204MRRGA41193063	890,49755 D583
11311	1 d40463	892,00943 D583
29076	1 c1850	892,53359 H286
46624	9 FADS629052006155457E0(u!41285028	892,62346 H222
36022	1 NEW_AUT37361	893,06196 H286
39887	1 VBEMV24012006134641>t.QY55696707	893,06754 H222
48375	1 HRHXG17052010172244TL01Y55041017	893,25316 E296
40999	1 XF81W12042006124852EP1fR05653779	899,12931 D583
46172	8 KAX6B08052006093611JLUTa22913769	899,31125 H222
42553	1 Y7P7604102006122948"U@C22904915	899,46625 D583
24288	1 d57235	899,51323 D583
10021	1 d38780	900,23989 D583
20898	1 d53611	900,65143 D583
17864	1 d50344	901,1336 D583
41202	1 CDI3C18042006114207M-ULr57093242	901,91037 D583
43538	1 NYE3L17122007140021KV8QN40466038	902,04618 D583
23244	1 d56122	902,47893 E296
43539	1 EK0W3171220071404058KWOR40468274	902,48006 D583
15163	1 d47058	902,89879 D583
15533	1 d47741	903,12125 D583
5439	1 d4979	903,34992 D583
41500	1 9DOQ504052006121033}[16l19550388	903,59226 D583
43540	1 LMLAS17122007140448PL17040468707	903,73246 D583
23884	1 d56801	904,62799 D583
37989	1 NEW_AUT40509	904,69267 D583
10273	1 d39087	905,58375 E296
8025	1 d24718	908,33047 D583
6225	1 d8062	908,9276 D583
11733	1 d41252	910,18592 D583
30369	1 d337	911,15742 H286
16369	1 d48721	911,30397 D583
50996	1 6H92712102016111757JRIJD40411537	911,52806 H222
19236	1 d51827	911,56823 D583
10272	1 d39086	913,14964 E296
51127	1 FCY1N270220170954527KQ7I51477985	916,10798 E296
9467	1 d32264	916,3617 D583
41482	1 BDDZZ270420061244178q?sF13522623	918,36068 H286
4301	1 d68	919,61499 D583
13427	1 d44061	920,45421 D583
16128	1 d48398	920,61901 D583
31044	1 d49212	922,56258 D583

Foglio1

5135	1 d2653	922,78709 D583
15594	1 d47808	924,06263 D583
46623	9 DOXS29052006155418IM;SP41284634	926,03123 H222
42067	1 1IB1C11072006123854"vK.B35369720	927,36934 D583
16600	1 d48968	927,73481 D583
47157	1 J7YJ915092008142923JA11D10165626	927,92719 E296
17558	1 d50010	928,53099 D583
16925	1 d49319	928,75966 D583
46294	6 EIBO610052006090321C6GhI24622067	928,81285 H222
12534	1 d42570	928,98834 D583
13399	1 d44015	929,72376 E296
9458	1 d32194	929,7453 E296
18010	1 d50499	930,44841 D583
16789	1 d49173	931,44821 E296
13557	1 d44315	933,71582 E296
11485	1 d40790	935,4306 D583
13426	1 d44059	935,84649 D583
6615	1 d9152	937,36759 E296
24967	1 d57960	941,51429 H222
48621	1 GJYQ920122010113016P97ZK11298734	943,67634 H222
17214	1 d49634	943,95632 D583
12186	1 d41882	943,97407 D583
24662	1 d57633	944,95012 D583
20954	1 d53667	947,01358 D583
17565	1 d50017	947,09442 D583
35270	1 NEW_AUT36105	947,28477 H222
12338	1 d42150	947,32028 D583
4788	1 d1001	947,4957 D583
32247	1 NEW_AUT19013	949,81454 D583
6595	1 d9129	951,116 D583
6597	1 d9131	955,84847 E296
11691	1 d41200	957,90618 H222
11310	1 d40462	959,48962 D583
20845	1 d53552	960,52607 D583
21341	1 d54046	960,66259 E296
11598	1 d40943	960,6774 D583
13676	1 d44488	961,85515 D583
8920	1 d27607	961,96805 D583
30797	1 d42120	964,65928 D583
16791	1 d49175	966,97432 E296
46500	5 B44YX1805200609015737iSq31533225	967,69212 H222
18934	1 d51508	969,68904 D583
14188	1 d45453	969,9256 D583
12191	1 d41889	970,20472 D583
12206	1 d41916	970,35467 H222
4338	1 d113	971,10362 E296
41688	1 9O1M108062006100614GAJhG67661207	973,06069 D583
7457	1 d11477	973,34353 D583
36097	1 NEW_AUT37476	974,84534 D583
12203	1 d41911	976,0211 D583
9726	1 d38412	979,96379 D583
4001	1 a18262	981,14527 H222
18965	1 d51539	981,42247 H222

Foglio1

50248	9 NBFWR19082014100735FCYW222132797	981,72601 E296
11857	1 d41428	981,86702 D583
46981	1 ZV23S1806200810531820B0A19039314	982,07988 D583
30889	1 d45280	982,6884 D583
35722	1 NEW_AUT36829	984,80268 H222
21236	1 d53933	984,97439 D583
17207	1 d49626	986,76859 E296
3319	1 a3558	987,04579 E296
17819	1 d50292	987,37227 D583
20138	1 d52797	989,17898 D583
20137	1 d52796	989,40766 D583
17978	1 d50467	989,94916 D583
5751	1 d6419	990,35868 D583
13130	1 d43625	991,65614 D583
46840	5 JJ7A224042008122722TP9TD14525434	991,89915 E296
13129	1 d43624	991,90362 D583
12187	1 d41884	993,05841 D583
11468	1 d40750	994,04694 D583
20868	1 d53579	994,3196 D583
50673	1 HXHF117112015123004I785L03039037	994,64898 D583
46371	5 Z5B1T12052006092905rH/vG26365512	994,94946 E296
22901	1 d55757	995,06065 D583
6564	1 d9010	996,02563 H222
22900	1 d55756	996,92951 D583
46332	5 6XGA810052006134704NrU"24792297	998,55126 E296
16303	1 d48653	1001,10515 E296
47972	1 45PBN13082009085552180D661550089	1001,42365 D583
50247	9 1LHDO190820141006118GXIO22131962	1001,42411 E296
17434	1 d49874	1002,3714 D583
5333	1 d3771	1003,0278 D583
37472	1 NEW_AUT39606	1004,02779 H222
17976	1 d50465	1004,21438 D583
24876	1 d57862	1004,7109 E296
50249	9 W5C2O1908201410081434Q8522133194	1004,81905 E296
9076	1 d27927	1005,30537 H222
6942	1 d9952	1005,92754 D583
4801	1 d1020	1006,02125 D583
13657	1 d44444	1006,92189 D583
12440	1 d42380	1007,15076 D583
36953	1 NEW_AUT38836	1008,49324 E296
31360	1 d54985	1009,47378 D583
50320	1 HQJCX13112014141647NHQ7003678696	1010,0835 D583
50030	3 5MP8R151120131137163G27D96105484	1011,97633 D583
47472	1 0RMG526112008104751ZNRNU29327033	1012,69205 D583
8693	1 d26861	1014,29922 D583
3335	1 a3574	1017,58833 H286
8788	1 d27268	1019,37233 D583
35855	1 NEW_AUT37053	1020,12578 H222
24718	1 d57696	1020,74349 E296
41763	1 F3ZBO16062006120610I[h^13750080	1021,70979 D583
21669	1 d54435	1021,86736 D583
17795	1 d50265	1022,92697 D583
24719	1 d57697	1024,05989 E296

Foglio1

20048	1 d52700	1025,71996 D583
36702	1 NEW_AUT38374	1025,7654 E296
41427	1 1X5E221042006110814<e-?782810006	1027,10328 E296
38867	1 A1Z1O09112005105555SZQB13061214	1028,19731 E296
20992	1 d53712	1029,1541 D583
20991	1 d53710	1029,30775 D583
13582	1 d44351	1029,56542 D583
13581	1 d44349	1029,97673 D583
5360	1 d4772	1030,57869 D583
35015	1 NEW_AUT35764	1031,44665 D583
20340	1 d53013	1031,86045 D583
23131	1 d56000	1032,23657 E296
13390	1 d44002	1032,37039 D583
15601	1 d47815	1032,40347 D583
5928	1 d7115	1032,61788 D583
15600	1 d47814	1032,63067 D583
15599	1 d47813	1032,85786 D583
15666	1 d47888	1033,18329 E296
47284	1 NLH2F17102008120126T6IW837724849	1034,68908 D583
22902	1 d55758	1034,72768 D583
21233	1 d53930	1034,87265 D583
15871	1 d48110	1035,76707 H222
32854	1 NEW_AUT19794	1037,27047 E296
8003	1 d24683	1040,29516 D583
6012	1 d7491	1040,52847 D583
20257	1 d52923	1044,00973 D583
11361	1 d40561	1045,37202 E296
18103	1 d50599	1045,99398 D583
39225	1 CJP78281120051713272#qyX29703727	1046,35916 E296
21277	1 d53975	1047,93066 D583
16588	1 d48956	1048,53125 E296
13803	1 d44749	1048,76025 D583
17617	1 d50077	1049,40824 D583
37669	1 NEW_AUT39941	1050,65439 E296
32650	1 NEW_AUT19550	1050,65616 E296
6354	1 d48586	1050,74827 D583
24344	1 d57291	1050,79059 D583
12019	1 d41646	1052,55373 D583
23391	1 d56282	1053,30722 D583
30754	1 d40844	1053,66387 D583
31185	1 d51822	1054,48627 D583
5136	1 d2654	1055,3224 E296
18025	1 d50514	1056,57934 D583
50246	9 4KL741908201410050988CFI22131338	1056,73005 E296
11672	1 d41041	1056,92761 D583
41204	1 ZO8KH18042006114707@15.[57123236	1057,67049 D583
37103	1 NEW_AUT39025	1059,04573 D583
50245	9 XWPBT1908201410032855DAH22130333	1059,65696 E296
19798	1 d52433	1060,49887 D583
9343	1 d28706	1060,55578 D583
11695	1 d41204	1062,27739 D583
32561	1 NEW_AUT19440	1063,97787 E296
4682	1 d852	1065,17071 D583

Foglio1

48909	1 OPD01210920111025567707Q50848153	1065,73306 D583
35189	1 NEW_AUT36005	1069,7889 D583
9248	1 d28444	1071,27509 D583
7808	1 d23152	1071,8409 E296
4092	1 d449	1072,15507 E296
21206	1 d53901	1073,14082 D583
41056	1 JEZAS1304200612410805OSJ14247357	1074,73139 D583
30379	1 d850	1076,803 D583
37026	1 NEW_AUT38936	1077,71301 H222
30896	1 d45501	1080,22976 D583
27611	1 c673	1080,43508 H222
12573	1 d42643	1081,11875 D583
40138	1 K8V8G16022006120605cv?~y25381311	1081,25005 H286
30346	1 d474	1083,60316 E296
29079	1 c1853	1083,90487 H286
47881	1 CBQVS16062009095353CFW4G99984501	1085,05608 D583
24655	1 d57626	1086,17487 D583
7431	1 d11436	1087,43297 D583
37013	1 NEW_AUT38920	1088,32021 D583
17219	1 d49639	1092,38225 D583
37396	1 NEW_AUT39432	1093,11582 D583
32923	1 NEW_AUT19882	1093,83269 E296
17651	1 d50112	1094,45992 D583
40855	1 XD9Y030032006142116XSg>O32338492	1095,75603 D583
18984	1 d51558	1096,78286 D583
7353	1 d11089	1096,93466 E296
40854	1 GSQAF300320061420172w=_@32337903	1098,61848 D583
5842	1 d6792	1099,89262 D583
12572	1 d42642	1100,0465 D583
8349	1 d25868	1100,70555 H286
20763	1 d53464	1100,9364 H286
23949	1 d56872	1101,25215 D583
23950	1 d56873	1101,25435 D583
21407	1 d54142	1101,5841 D583
9473	1 d32303	1102,20324 D583
38199	1 NEW_AUT36633	1103,867 D583
24343	1 d57290	1104,00789 D583
12873	1 d43236	1104,90783 D583
24470	1 d57426	1105,07601 D583
21222	1 d53919	1105,10474 D583
4249	1 d687	1105,52247 D583
41963	1 W5O6F04072006103858;*"xU29249762	1105,62243 D583
24000	1 d56923	1105,95669 D583
8733	1 d26966	1108,66374 D583
23948	1 d56871	1109,25171 D583
25301	1 d58312	1110,40763 E296
17424	1 d49864	1110,4166 H286
8389	1 d26054	1110,44105 H286
4775	1 d975	1110,70743 E296
18228	1 d50733	1111,68283 D583
14198	1 d45467	1111,78256 D583
5922	1 d7099	1112,29952 D583
13977	1 d45024	1114,14336 D583

Foglio1

23947	1 d56870	1114,30192 D583
21115	1 d53843	1114,34391 D583
24685	1 d57656	1114,81911 D583
9162	1 d28188	1114,90559 D583
4300	1 d66	1115,07678 D583
18712	1 d51266	1115,34195 E296
50255	1 PAM9W01092014110248N3UMX37069340	1116,02275 D583
14191	1 d45457	1118,48753 D583
21327	1 d54032	1119,17086 D583
4553	1 d340	1120,76686 H286
36799	1 NEW_AUT38564	1121,56039 D583
17796	1 d50266	1123,8029 D583
17794	1 d50264	1124,08325 D583
9799	1 d38519	1124,80648 D583
24638	1 d57608	1125,2417 D583
34212	1 NEW_AUT34632	1125,35093 H222
6227	1 d8064	1128,19169 D583
24875	1 d57861	1128,85196 E296
31153	1 d51242	1129,09371 E296
39886	1 9YOSC24012006134431l:c]55683721	1129,13232 H222
13318	1 d43902	1130,26793 D583
47124	1 2W7492708200810221241FWA36550987	1130,97327 H286
24120	1 d57053	1131,09463 D583
19952	1 d52597	1131,83358 D583
18964	1 d51538	1133,17183 E296
46227	6 SCP0U08052006132441^V4G223050865	1134,01382 H222
43126	1 XXLZM13062007104805Z1YHU25823524	1134,72938 D583
25293	1 d58304	1135,55287 D583
49758	1 QIJBL28052013124438EAHSI03125904	1137,15219 D583
8919	1 d27606	1137,21391 H222
21622	1 d54382	1137,25952 D583
5923	1 d7100	1139,70732 D583
19816	1 d52451	1146,24085 E296
39486	1 UZWLF13012006085433YRDN)75581918	1146,69022 H222
20261	1 d52927	1146,76426 D583
14181	1 d45441	1147,002 D583
15522	1 d47728	1147,66849 D583
17422	1 d49861	1147,85882 H286
24556	1 d57518	1148,32627 E296
21583	1 d54342	1148,83319 E296
37169	1 NEW_AUT39103	1149,04667 H222
12018	1 d41645	1149,54757 D583
17734	1 d50203	1149,92616 D583
22144	1 d54943	1150,57238 D583
6647	1 d9214	1151,14923 D583
23952	1 d56875	1154,99772 H286
22782	1 d55629	1155,28974 D583
17221	1 d49641	1155,59339 D583
42396	1 OZ0PW04092006093213&OUt739828041	1155,74245 H222
21681	1 d54448	1157,80459 D583
46174	6 4OVYE08052006095616b>x"Y22925822	1157,85353 H286
6531	1 d8869	1158,06226 D583
7811	1 d23161	1159,9618 D583

Foglio1

19288	1 d51885	1160,13216 D583
11988	1 d41609	1160,27489 D583
40971	1 DM5WD12042006111900dU(G905114589	1160,76885 D583
48617	1 9C0L116122010091000WZKPX77585731	1161,64572 D583
6234	1 d8075	1162,02204 H222
31333	1 d54509	1162,60403 H222
11700	1 d41209	1162,71798 D583
33562	1 NEW_AUT33823	1163,19208 H286
13186	1 d43709	1163,51421 E296
19951	1 d52596	1164,93056 D583
26696	1 d59781	1167,36828 H286
18114	1 d50612	1168,64361 E296
14473	1 d45827	1169,05965 D583
48208	1 64ETL040220101048111ZNBU54294921	1169,46069 H222
10018	1 d38776	1170,10357 E296
40967	1 Y7XR812042006110215Y`;f@05014078	1171,44111 D583
45813	5 C80SW28042006102901d57bl14305472	1172,54846 H222
35939	1 NEW_AUT37189	1172,60897 D583
23951	1 d56874	1175,41962 H286
24222	1 d57161	1176,75024 E296
15812	1 d48044	1177,10857 D583
49874	1 B2IA630072013114550HLPOQ23328852	1178,01573 H286
13670	1 d44475	1178,37191 D583
21219	1 d53916	1178,44356 D583
24200	1 d57139	1179,23328 E296
39523	1 RJ0IR13012006105826o ?u176325176	1179,716 H222
17229	1 d49649	1179,75806 D583
37344	1 NEW_AUT39346	1180,19236 D583
48639	1 OJGN014012011124203DJYVE32941802	1180,74851 E296
42109	1 6WKEL13072006122855kN[n:37091734	1181,17677 H222
42047	1 JKM6I10072006151013"81QZ34596519	1181,61207 H222
47081	1 RQ89114082008122224CKOIF25391111	1181,96431 E296
39172	1 1HCU2231120051005159\+X25126810	1183,53008 E296
5802	1 d6619	1183,74395 D583
48865	1 U2EGZ10082011121907A436X00364828	1184,45128 D583
7612	1 d21163	1185,84477 D583
6594	1 d9128	1186,15687 D583
5939	1 d7131	1186,34138 D583
13672	1 d44477	1186,39487 D583
41125	1 PJF9D14042006095955#d-RK21920045	1186,58818 D583
16825	1 d49210	1188,79816 E296
26580	1 d59659	1189,89314 E296
15610	1 d47824	1190,79514 D583
11584	1 d40922	1196,09362 D583
47002	1 RPF301072008110357OQV5J30277706	1197,00209 D583
37534	1 NEW_AUT39715	1198,33151 D583
11470	1 d40753	1198,5507 D583
5706	1 d6326	1199,93887 D583