

## AUTOSTRADA (A1): MILANO-NAPOLI

AMPLIAMENTO ALLA TERZA CORSIA  
NEL TRATTO INCISA - VALDARNO

LOTTO1

### PROGETTO ESECUTIVO


#### DOCUMENTAZIONE GENERALE

#### IDROGEOLOGIA PARTE GENERALE

#### SCHEDE DI CENSIMENTO POZZI (PROGETTO DEFINITIVO) - VOL.2/5

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

CODICE IDENTIFICATIVO											ORDINATORE
RIFERIMENTO PROGETTO			RIFERIMENTO DIRETTORIO				RIFERIMENTO ELABORATO				XXX
Codice Commessa	Lotto, Sub-Prog, Cod. Appalto	Fase	Capitolo	Paragrafo	W B S	Parte d'opera	Tip.	Disciplina	Progressivo	Rev.	
119941	LL01	PE	DG	IDG	GE000	00000	R	GEO	1073	-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:	n. data 0 OTTOBRE 2019

VISTO DEL COMMITTENTE    IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO Ing. Furio Cruciani	VISTO DEL CONCEDENTE    <b>Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti</b> <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: P775

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno - FI

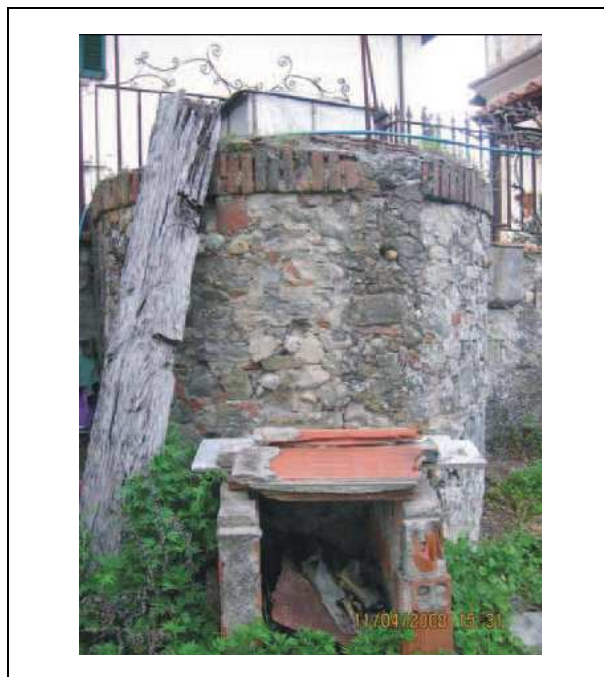
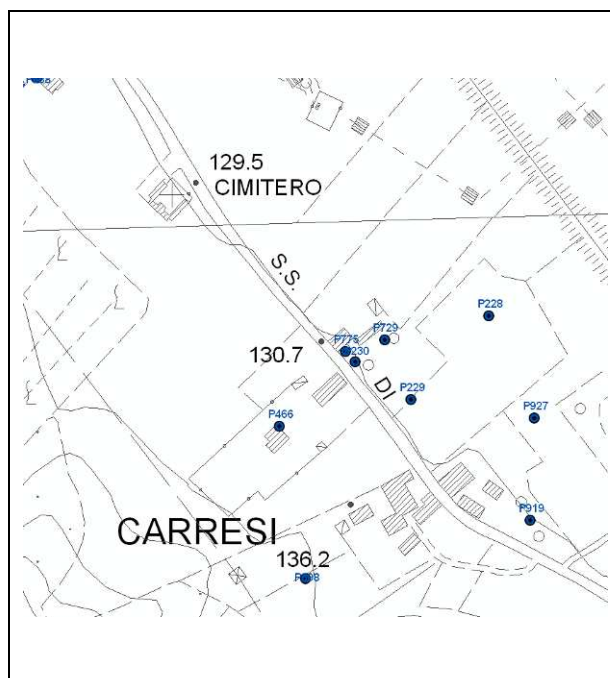
Coordinata X: 1701267

Coordinata Y: 4830276

Quota: 130 m s.l.m.

Sezione CTR: 287020

Sigla (Provincia): d7438



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 11/01/2011

Note:

Profondità (m)	6
Livello statico (m dal p.c.)	4.45
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	125.55
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	100
Stratigrafia	--
Stato	attivo

**AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI** tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P777

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

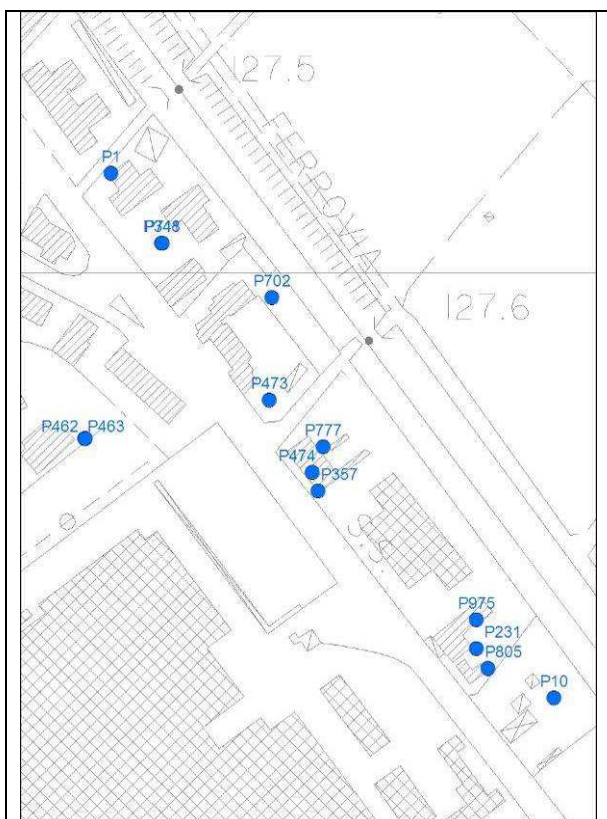
Coordinata X: 1700243

Coordinata Y: 4831923

Quota: 125 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d7471



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 30-05-11

Note: misura non effettuabile, chiuso da pompa

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: P778

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

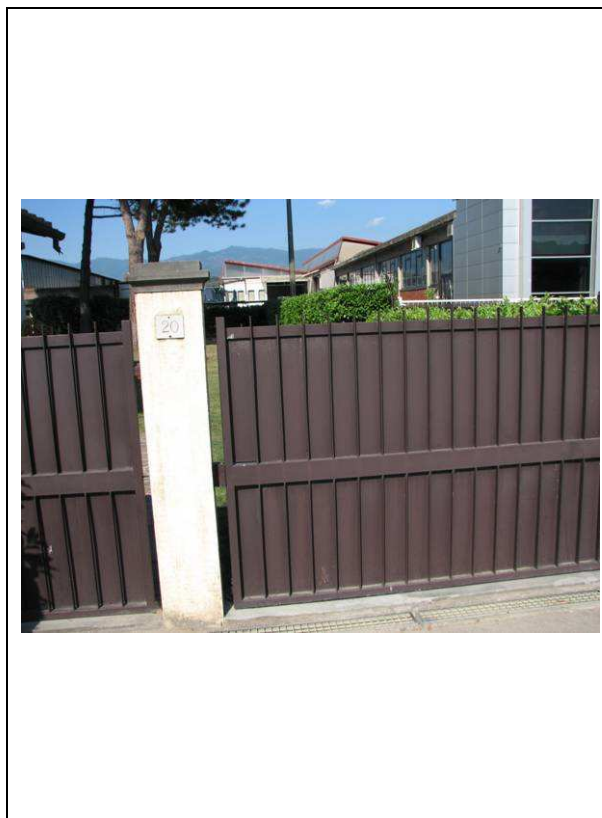
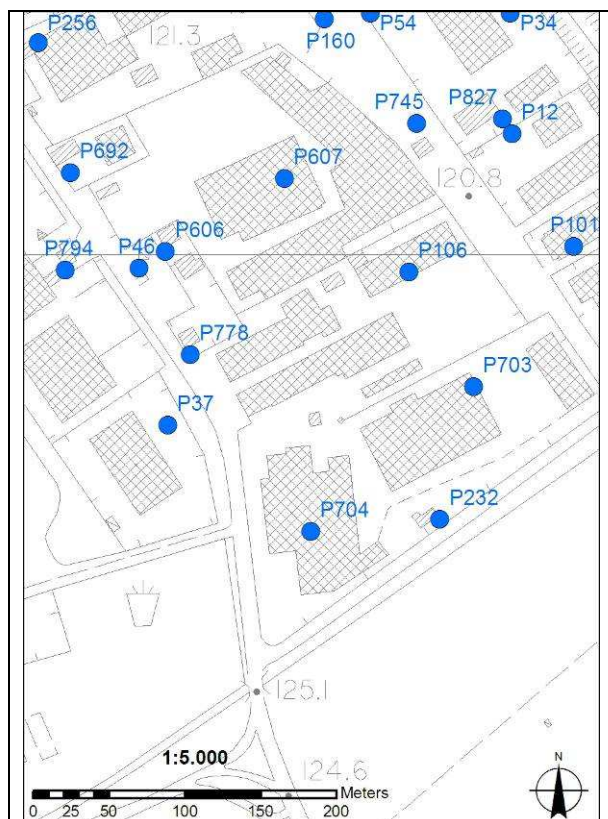
Coordinata X: 1698382

Coordinata Y: 4833943

Quota: 120,8m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d7472



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 24/05/2011

Note: misura non effettuabile per accesso non autorizzato

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: P780

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

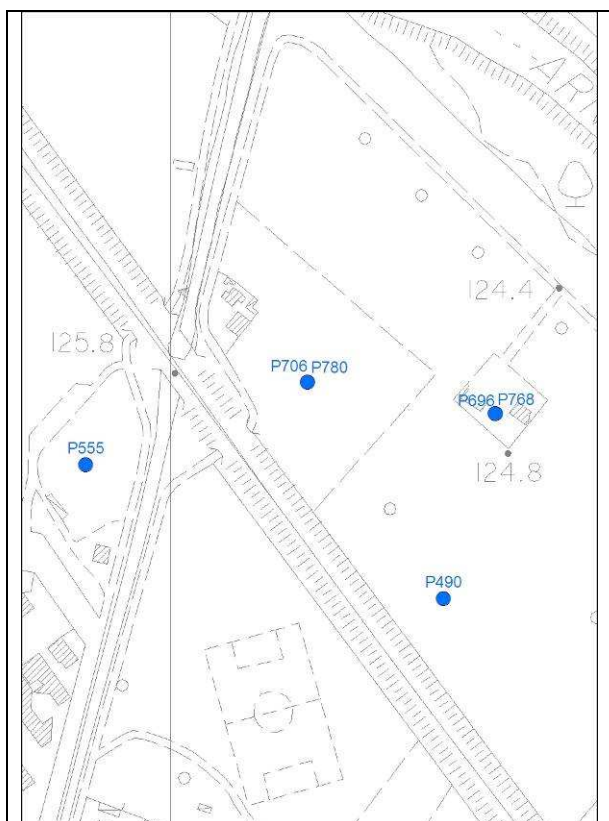
Coordinata X: 1699091

Coordinata Y: 4833666

Quota: 121 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d57312



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 27/05/2011

Note: stesso di P706

Profondità (m)	11
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	6,10
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	114,90
Diam_rivest (cm)	30
Stratigrafia	--
Stato	attivo

**AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno**

Sigla: P781

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

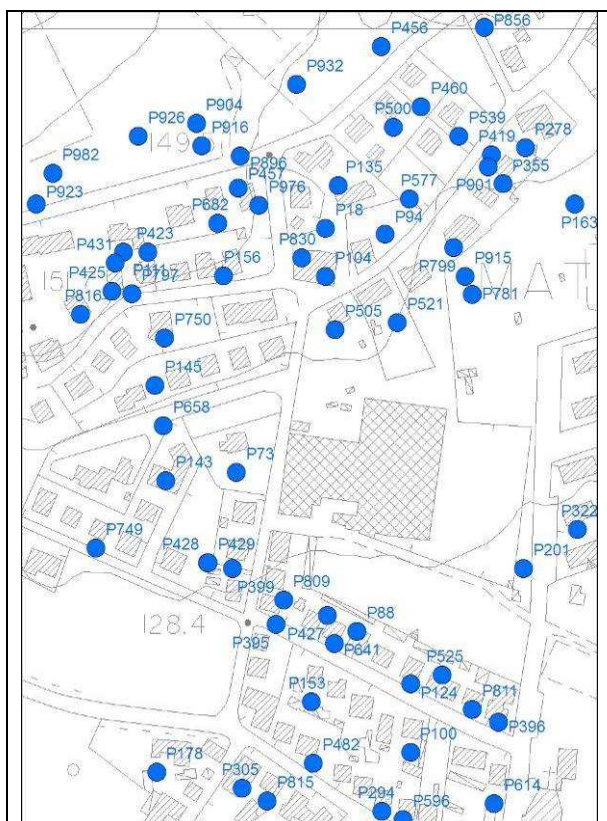
Coordinata X: 1700314

Coordinata Y: 4833833

Quota: 138 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d7625



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 03/06/11

Note: misura non effettuabile –  
proprietà chiusa – cantiere edile

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: P782

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

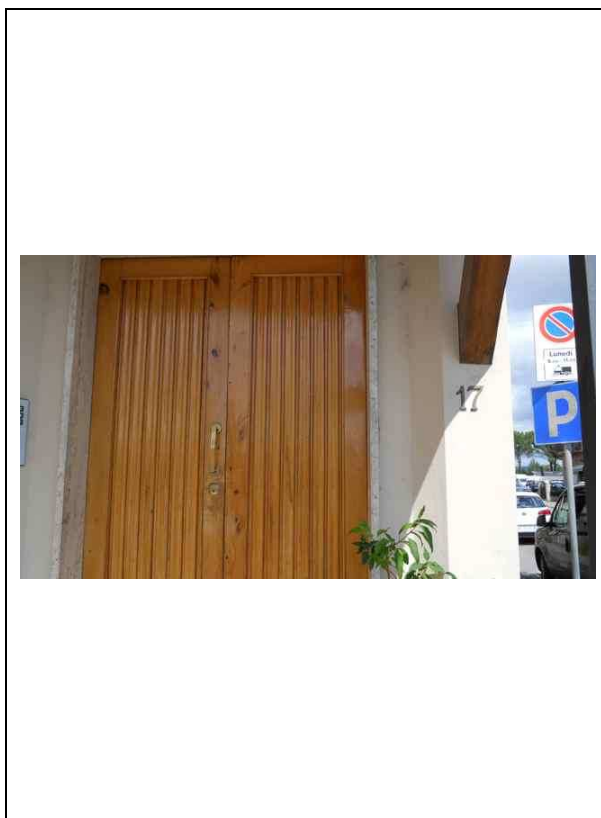
Coordinata X: 1699374

Coordinata Y: 4832937

Quota: 122 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d7819



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 08/06/11

Note: misura non effettuabile – mancata autorizzazione

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: P783

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

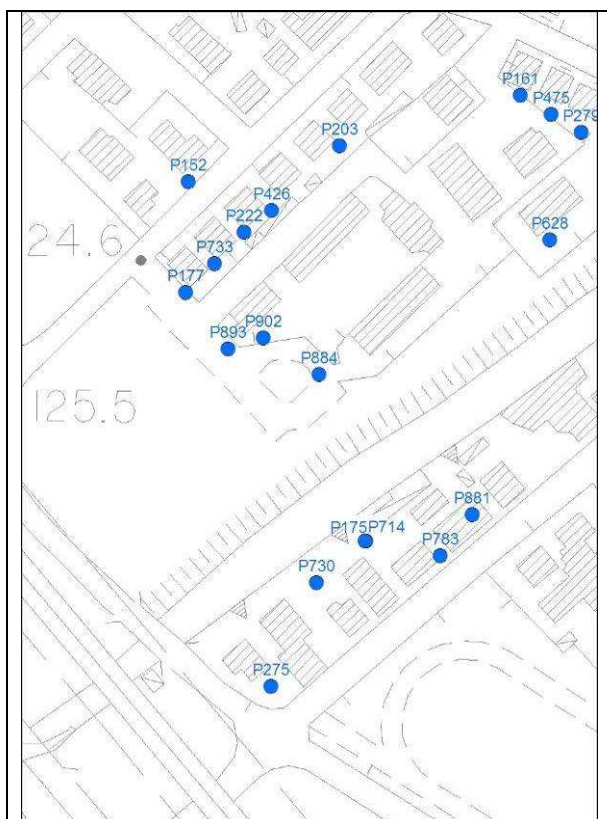
Coordinata X: 1700331

Coordinata Y: 4833222

Quota: 124 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d783



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 31/05/11

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

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	Non attivo



**AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI** tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P784

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

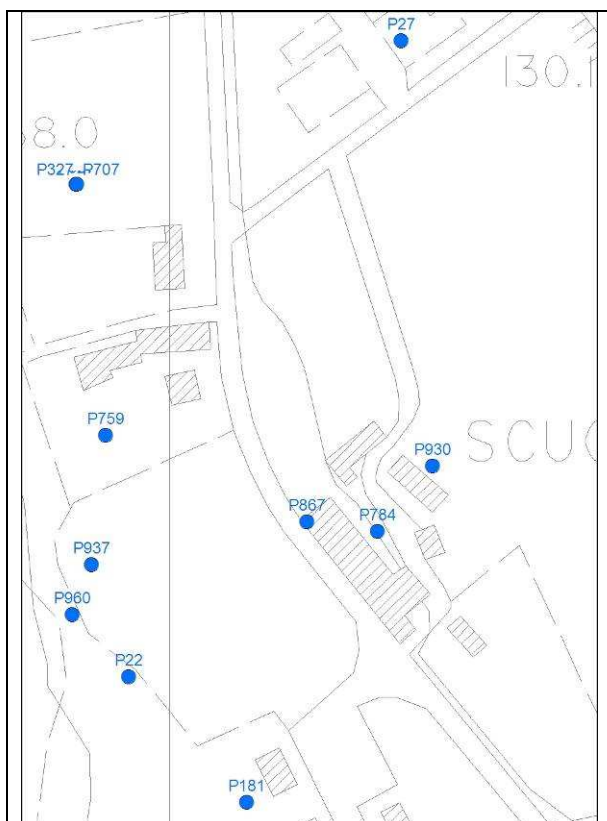
Coordinata X: 1702084

Coordinata Y: 4829203

Quota: 130 m s.l.m.

Sezione CTR: 287030

Sigla (Provincia): d7838



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 31/05/2011

Note: proprietà chiusa, pozzo non accessibile, 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: P785

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

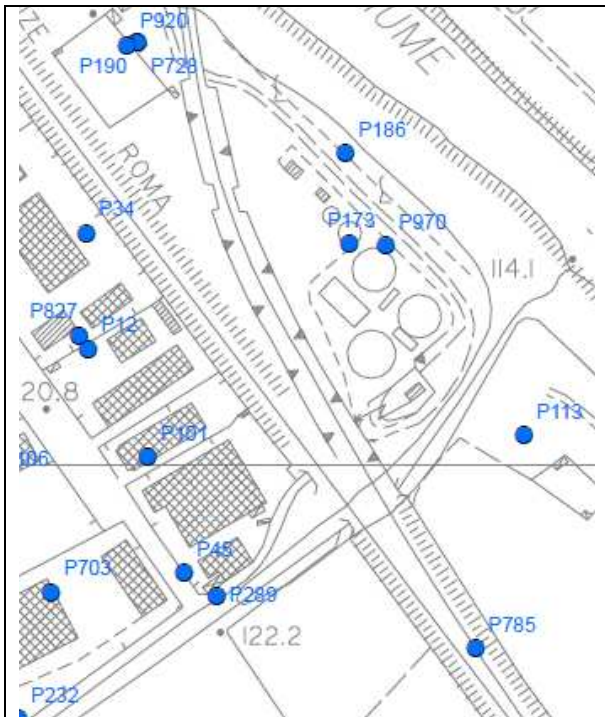
Coordinata X: 1698860

Coordinata Y: 4833883

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

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d7841



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 27/05/2011

Note: pozzo non trovato nell'area indicata

Profondità (m)	1
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: P786

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

Coordinata X: 1700479

Coordinata Y: 4833305

Quota: 123 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d7846



Tipologia d'uso: domestico

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: P787

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

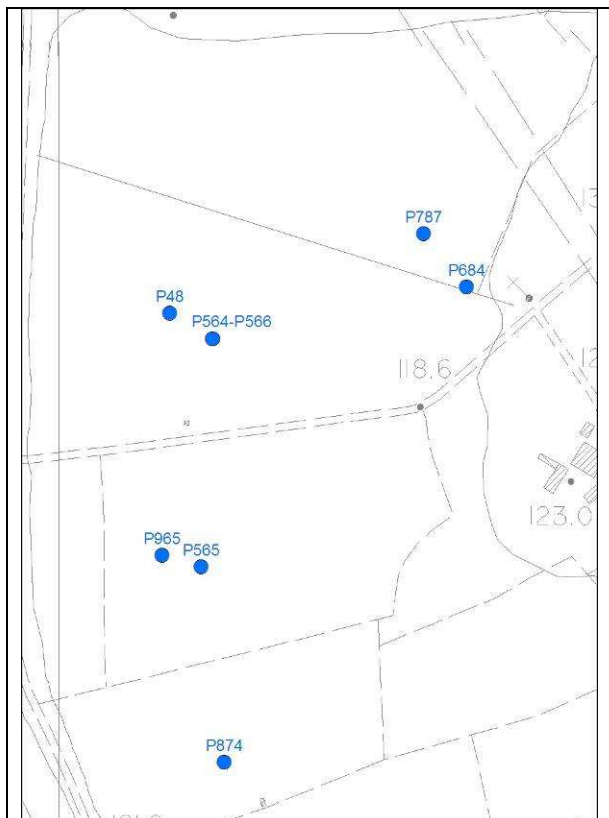
Coordinata X: 1698241

Coordinata Y: 4835720

Quota: 119 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d7847



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 27/05/2011

Note:

Profondità (m)	7
Livello statico (m dal p.c.)	6,10
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	112,90
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	110
Stratigrafia	--
Stato	attivo



**AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno**

Sigla: P788

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

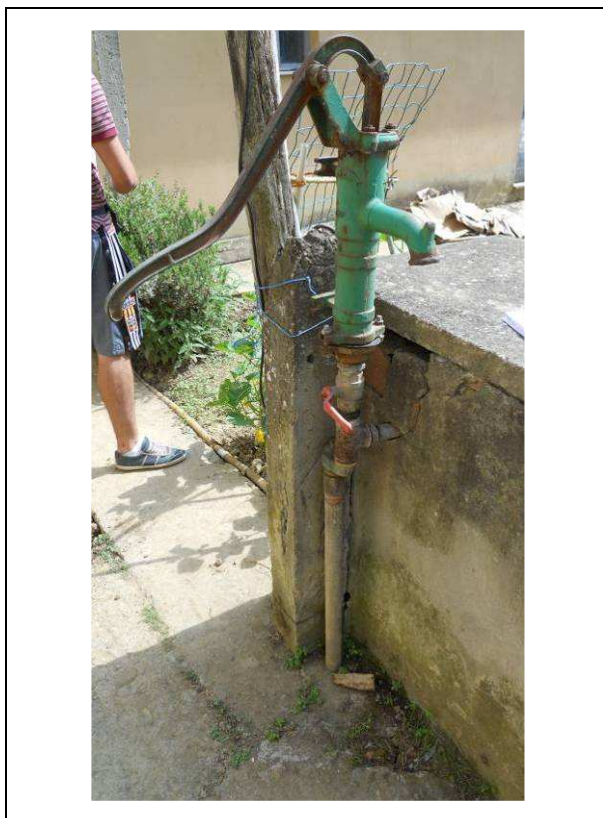
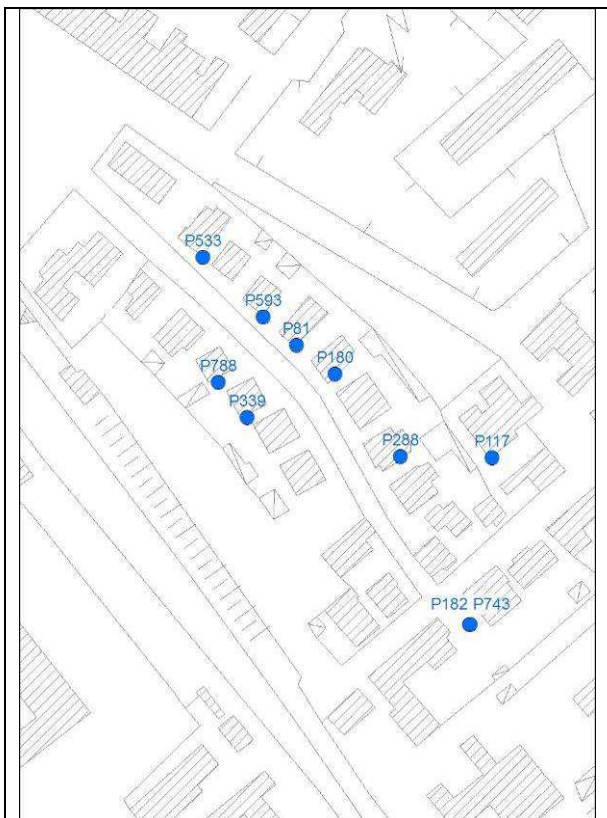
Coordinata X: 1699716

Coordinata Y: 4832829

Quota: 123 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d7852



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 03-06-11

Note: misura non effettuabile, chiuso da pompa

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: P789

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

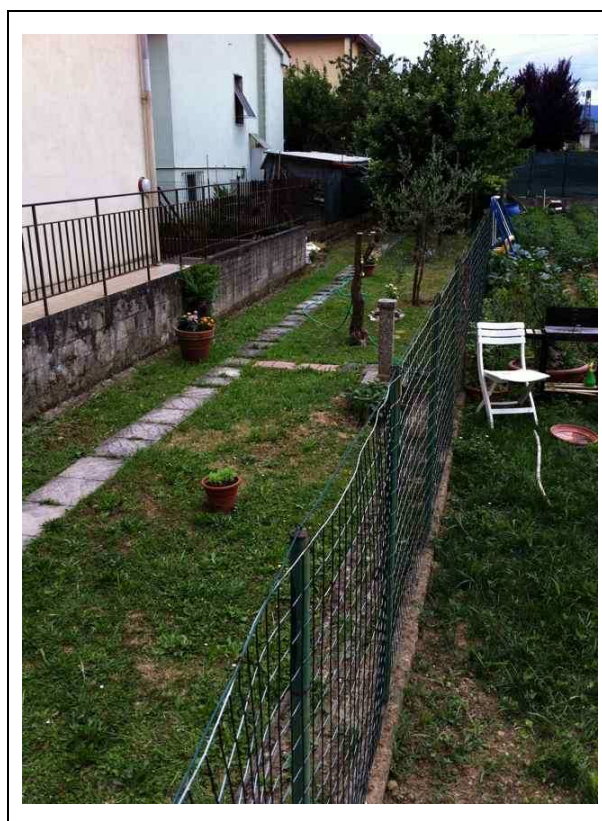
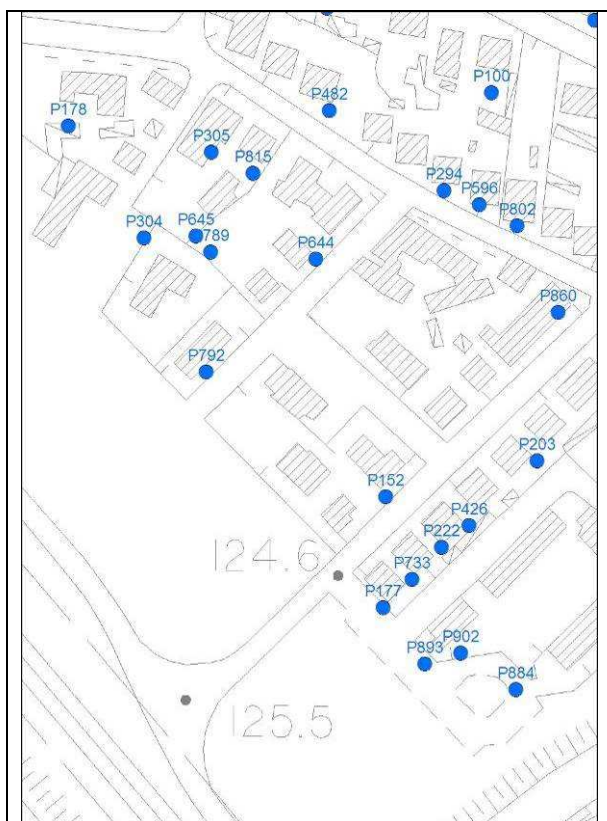
Coordinata X: 1700161

Coordinata Y: 4833467

Quota: 124 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d7856



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	

**AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI** tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P790

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

Coordinata X: 1698335

Coordinata Y: 4834942

Quota: m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d7930



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 27/05/2011

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

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: P791

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

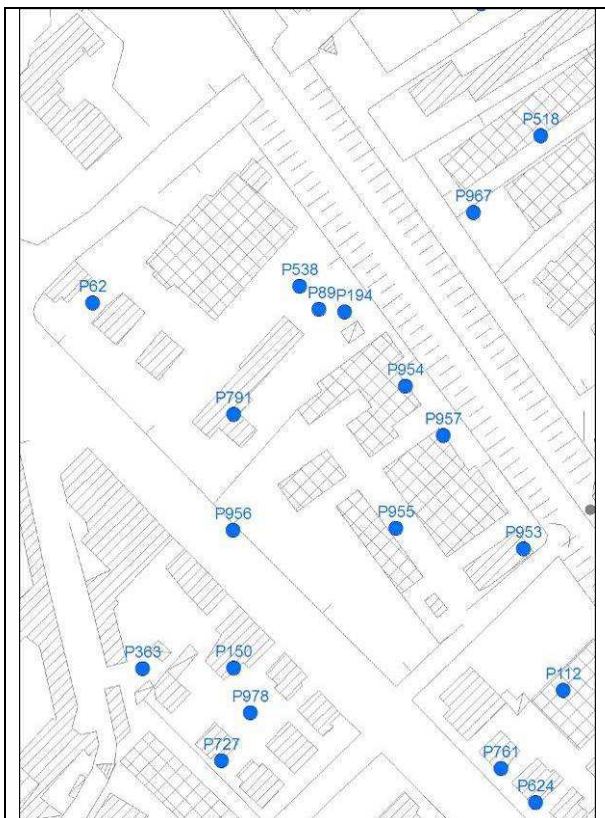
Coordinata X: 1699822

Coordinata Y: 4832425

Quota: 125 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d7946



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 01-06-11

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	attivo



**AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno**

Sigla: P792

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

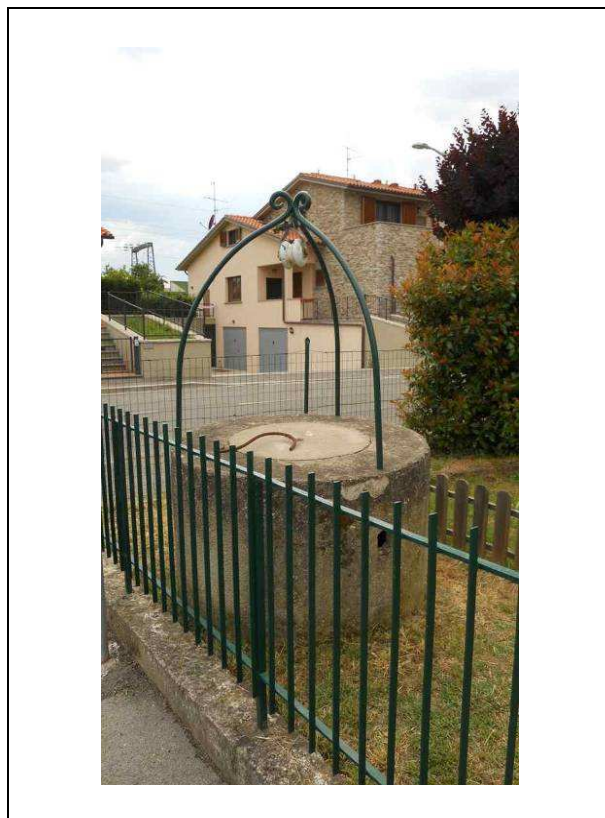
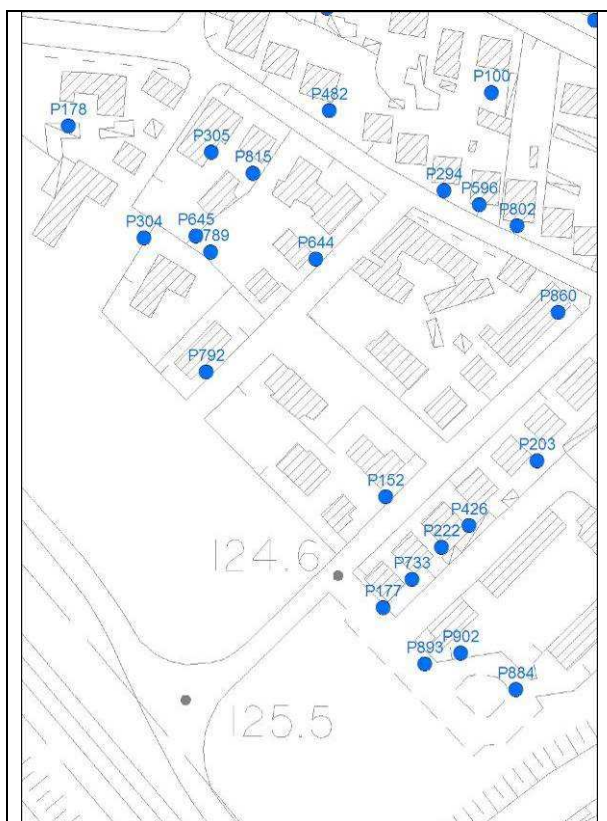
Coordinata X: 1700160

Coordinata Y: 4833420

Quota: 124 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d8018



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 01/06/11

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: P793

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

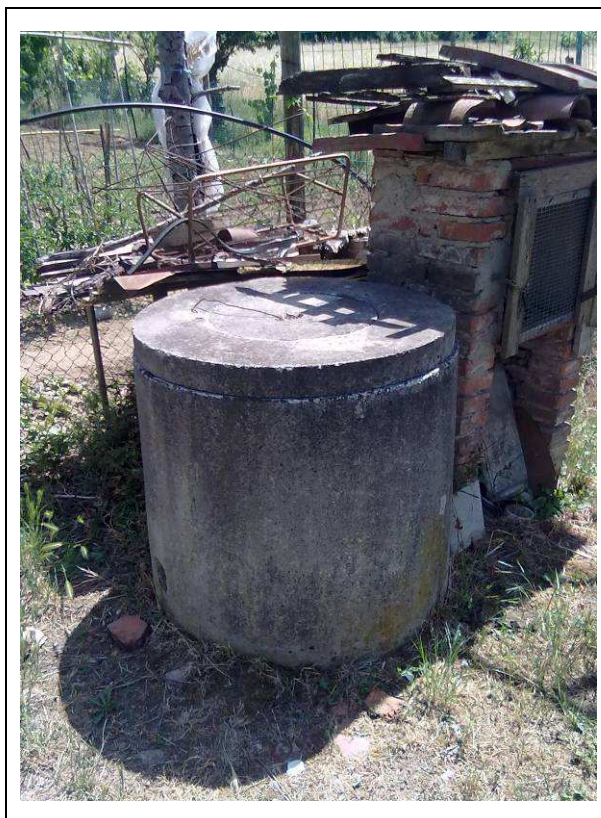
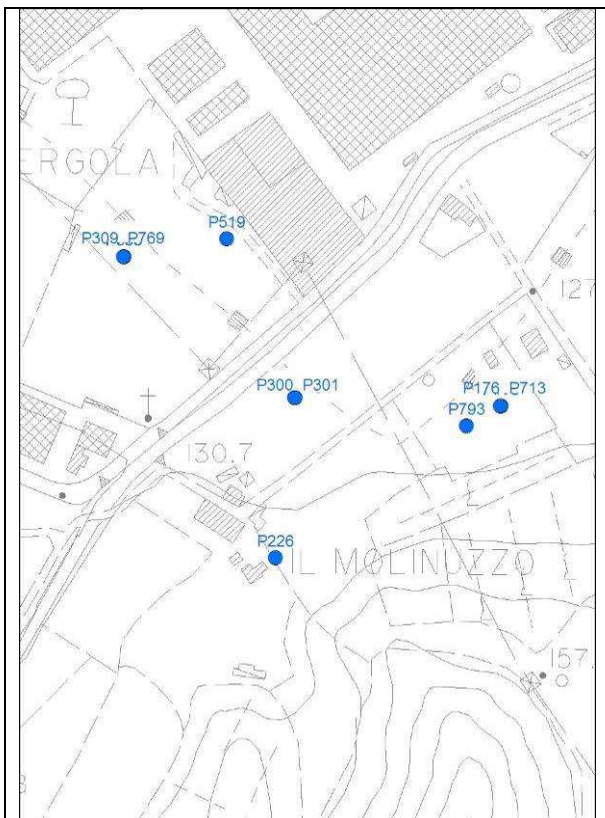
Coordinata X: 1700307

Coordinata Y: 4831367

Quota: 128 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d8062



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	attivo

**AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno**

Sigla: P794

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

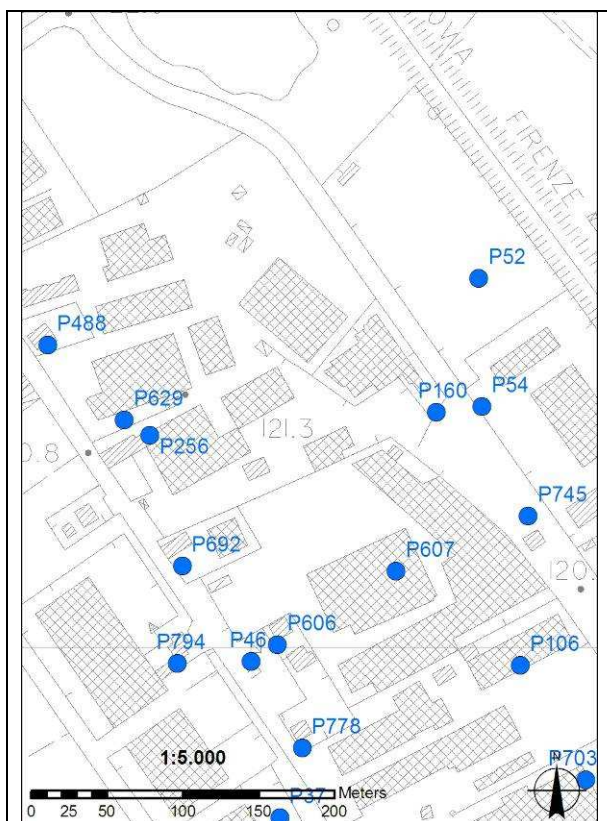
Coordinata X: 1698299

Coordinata Y: 4833999

Quota: 120,8m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d8063



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 24/05/2011

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: P796

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

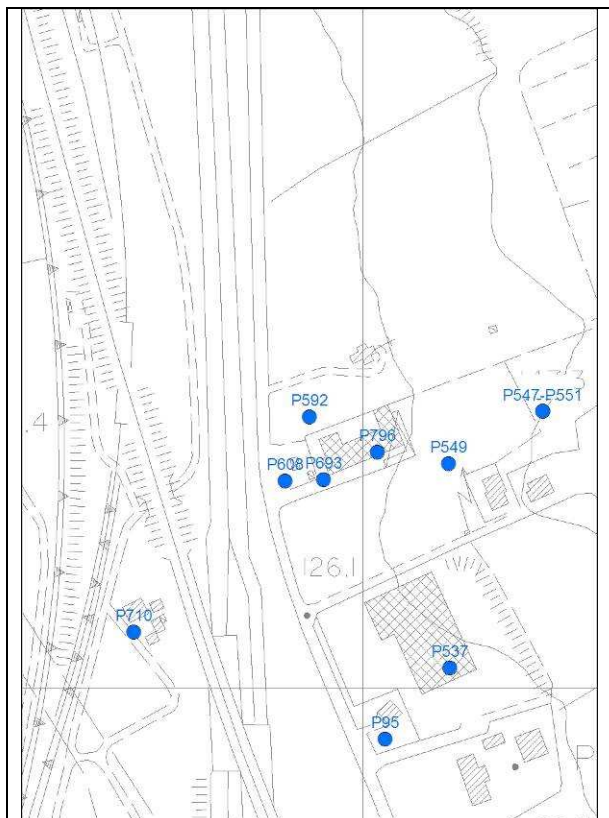
Coordinata X: 1699010

Coordinata Y: 4835165

Quota: 129 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d8065



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 25/05/2011

Note: misura non effettuabile per pozzo tombato

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: P797

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

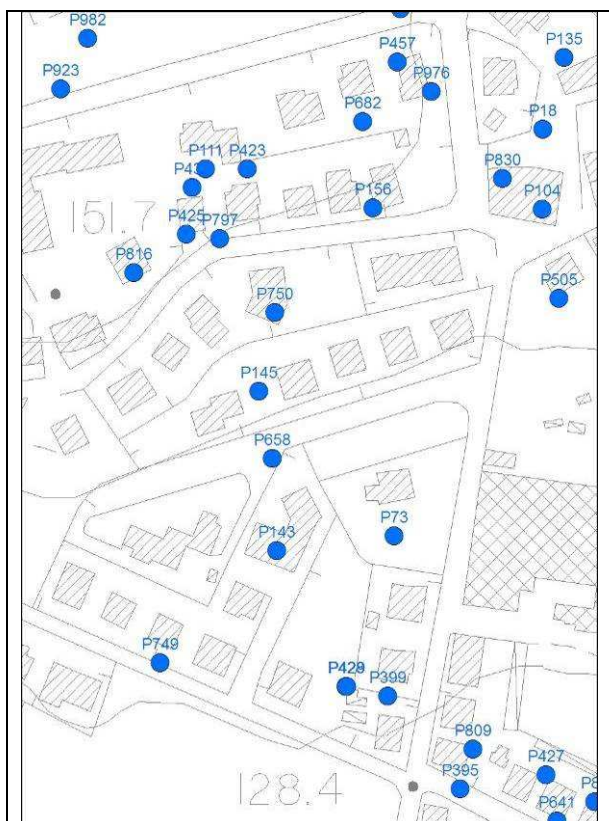
Coordinata X: 1700089

Coordinata Y: 4833834

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

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d8072



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	

**AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI** tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P798

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

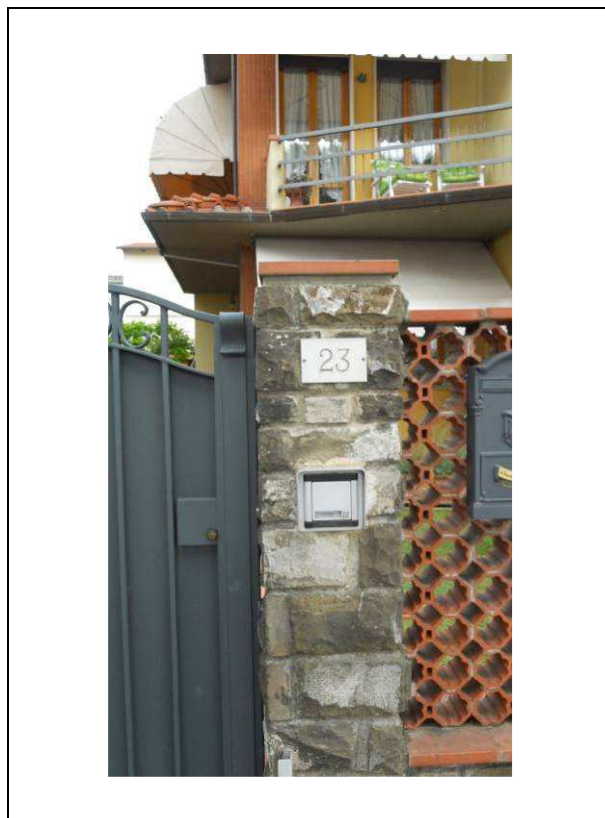
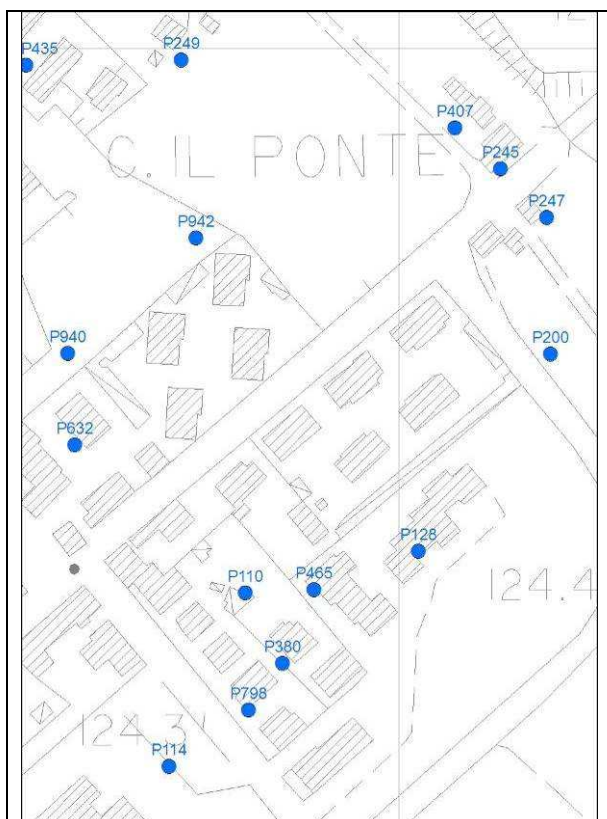
Coordinata X: 1699941

Coordinata Y: 4832747

Quota: 124 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d8081



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	attivo

**AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno**

Sigla: P799

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

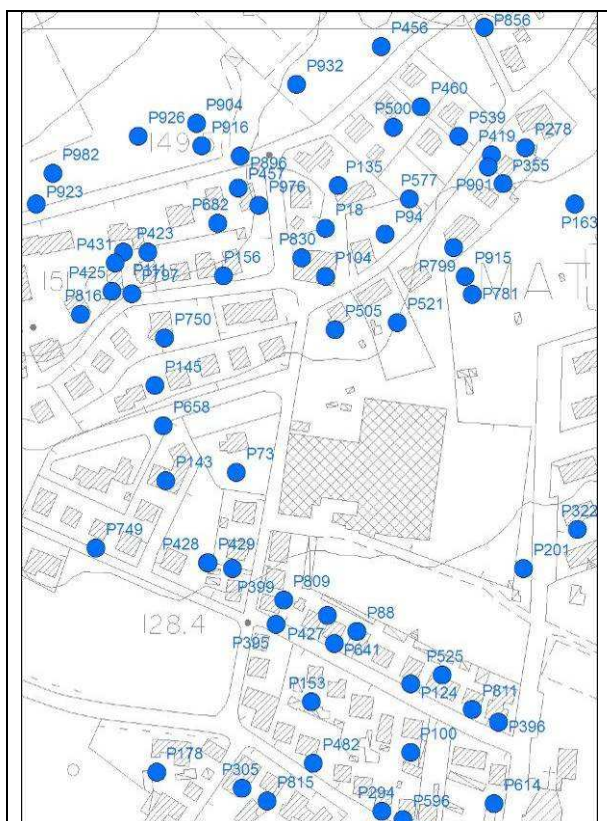
Coordinata X: 1700301

Coordinata Y: 4833864

Quota: 139 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d8094



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 03/06/11

Note:

Profondità (m)	7
Livello statico (m dal p.c.)	2,90
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	136,10
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	20
Stratigrafia	--
Stato	attivo



**AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno**

Sigla: P800

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

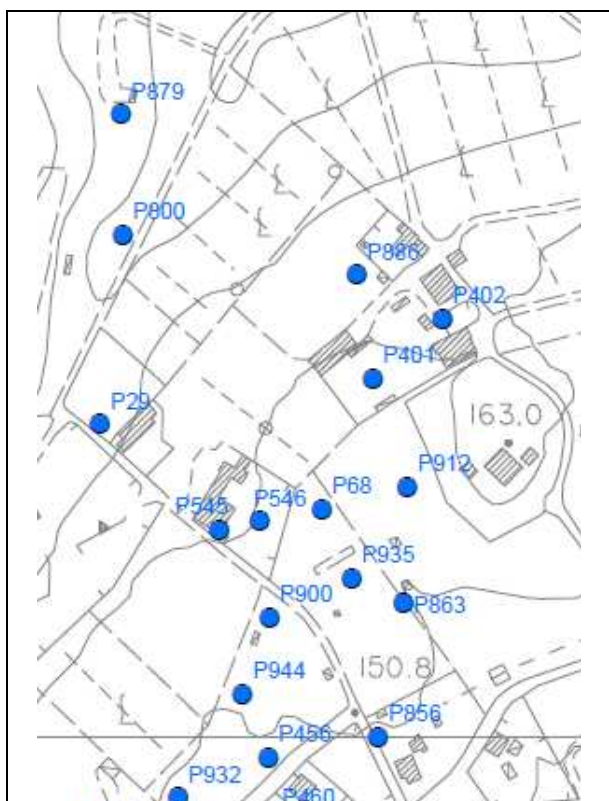
Coordinata X: 1700163

Coordinata Y: 4834321

Quota: 170 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d811



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 08/06/11

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	



**AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno**

Sigla: P801

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

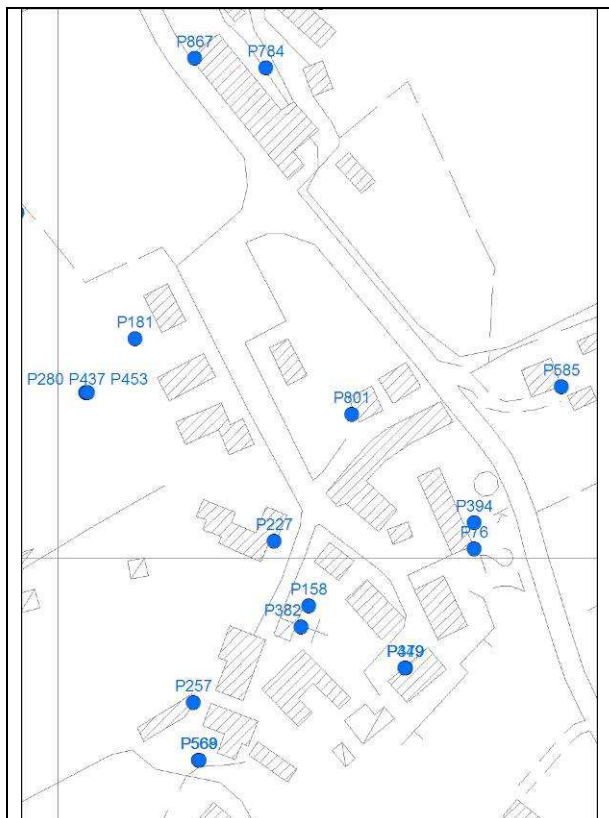
Coordinata X: 1702118

Coordinata Y: 4829065

Quota: 131 m s.l.m.

Sezione CTR: 287030

Sigla (Provincia): d8257



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 31/05/2011

Note: misura non effettuabile per mancata autorizzazione per l'accesso; il proprietario dice che è franato.

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: P802

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

Coordinata X: 1700283

Coordinata Y: 4833478

Quota: 125 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d8348



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 31/05/11

Note: misura non effettuabile – mancata autorizzazione

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: P803

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

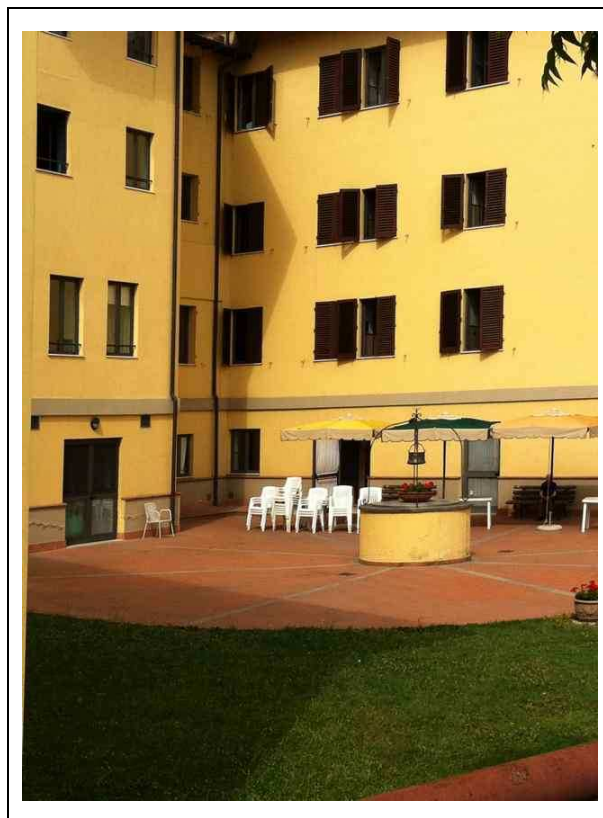
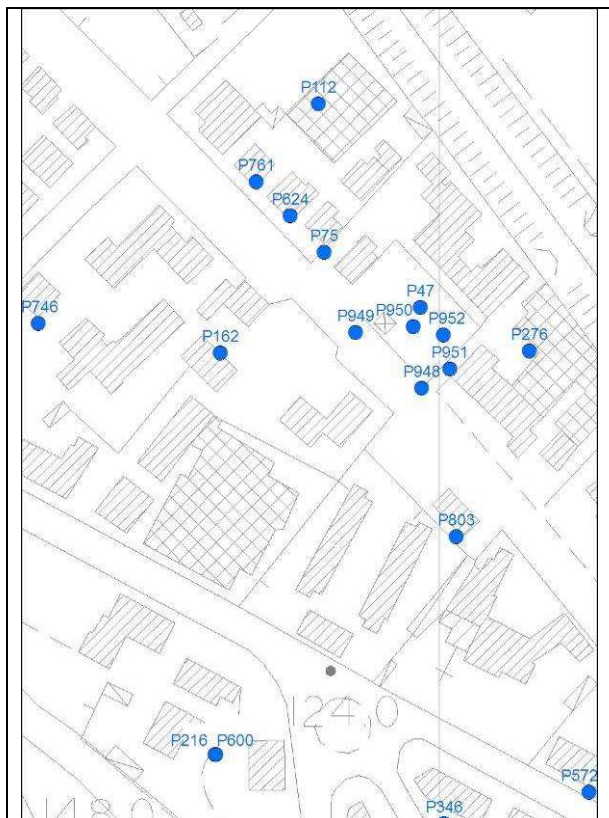
Coordinata X: 1700007

Coordinata Y: 4832143

Quota: 123 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d8409



Tipologia d'uso: domestico

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	attivo



**AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno**

Sigla: P804

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

Coordinata X: 1699033

Coordinata Y: 4833213

Quota: 122 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d8457



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 27/05/2011

Note:

Profondità (m)	10
Livello statico (m dal p.c.)	6,50
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	115,50
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	15
Stratigrafia	--
Stato	attivo

**AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno**

Sigla: P805

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

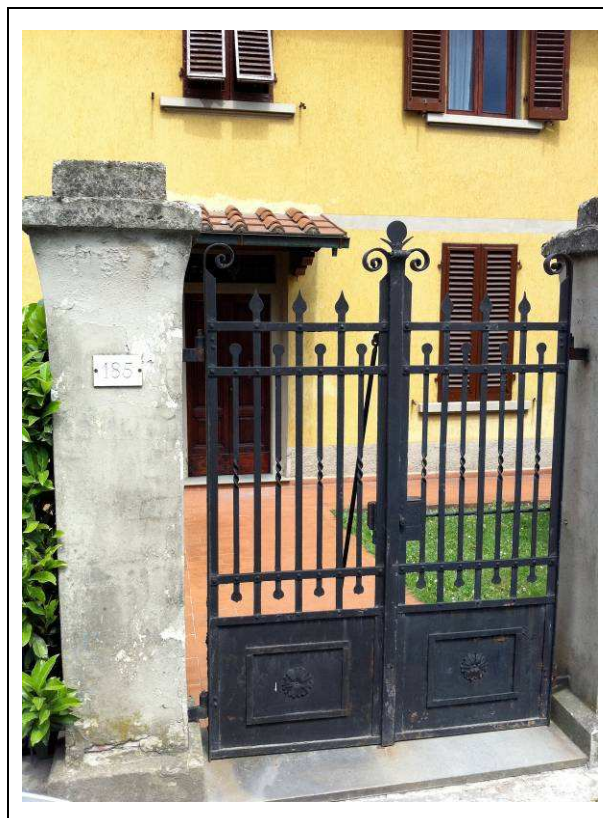
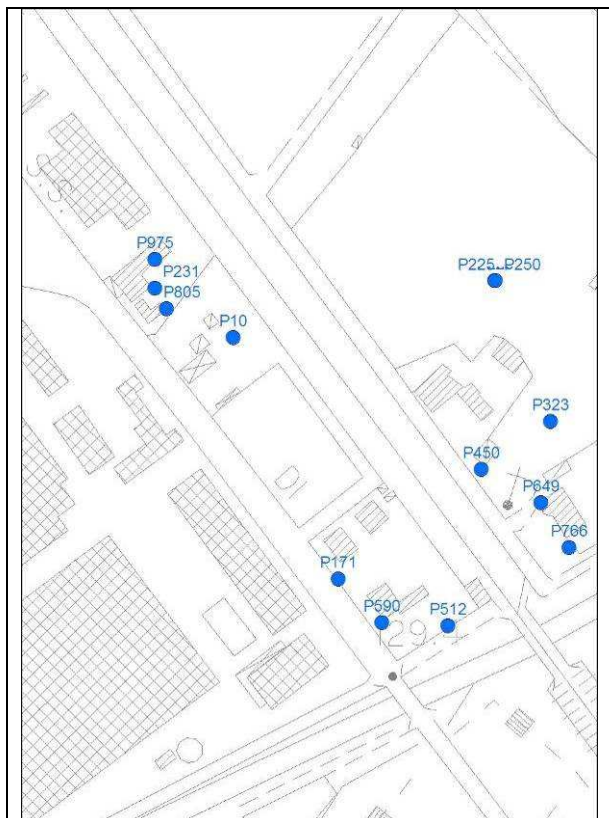
Coordinata X: 1700325

Coordinata Y: 4831813

Quota: 124 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d847



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 30-05-11

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	attivo

**AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno**

Sigla: P809

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

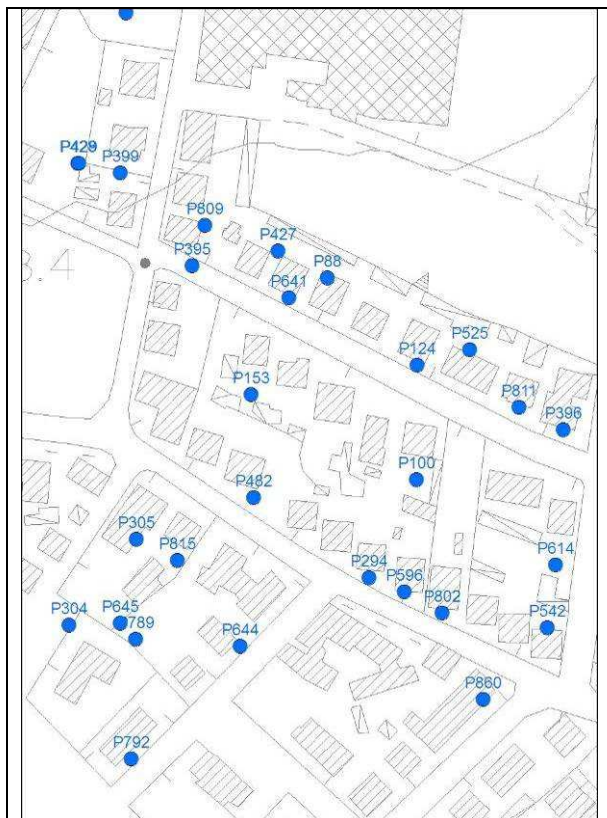
Coordinata X: 1700189

Coordinata Y: 4833631

Quota: 128 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d8964



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 01/06/11

Note:

Profondità (m)	8
Livello statico (m dal p.c.)	3,55
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	124,45
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	120
Stratigrafia	--
Stato	attivo



**AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno**

Sigla: P810

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

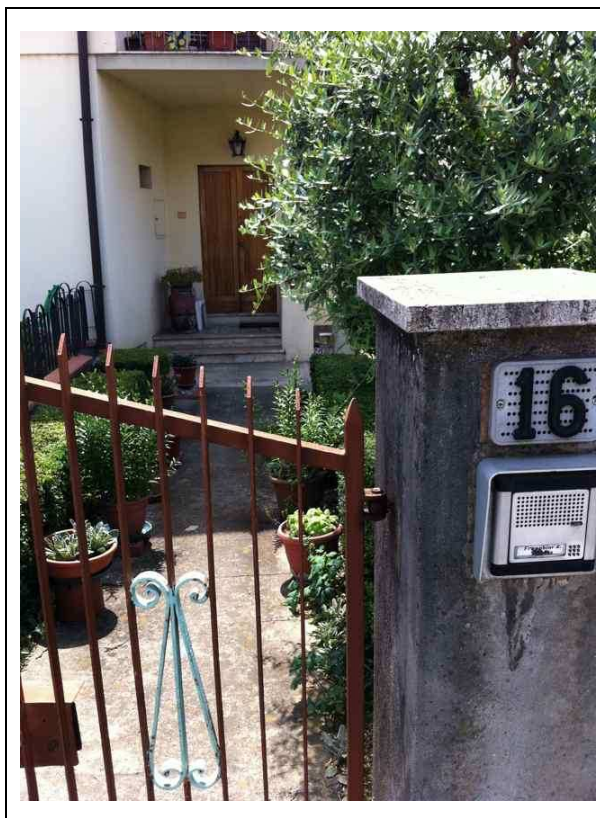
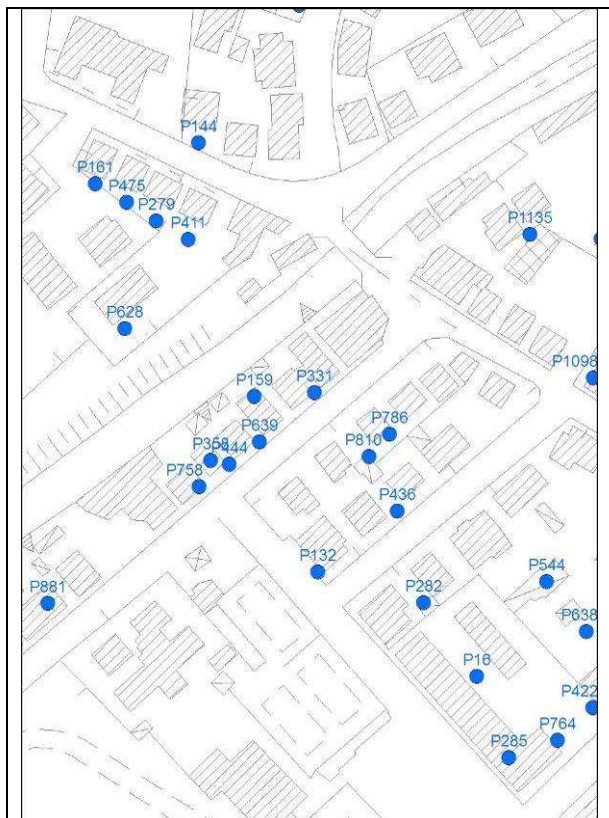
Coordinata X: 1700471

Coordinata Y: 4833296

Quota: 123 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d9006



Tipologia d'uso: domestico

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: P811

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

Coordinata X: 1700314

Coordinata Y: 4833559

Quota: 125 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d9014



Tipologia d'uso: altri usi

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: P812

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

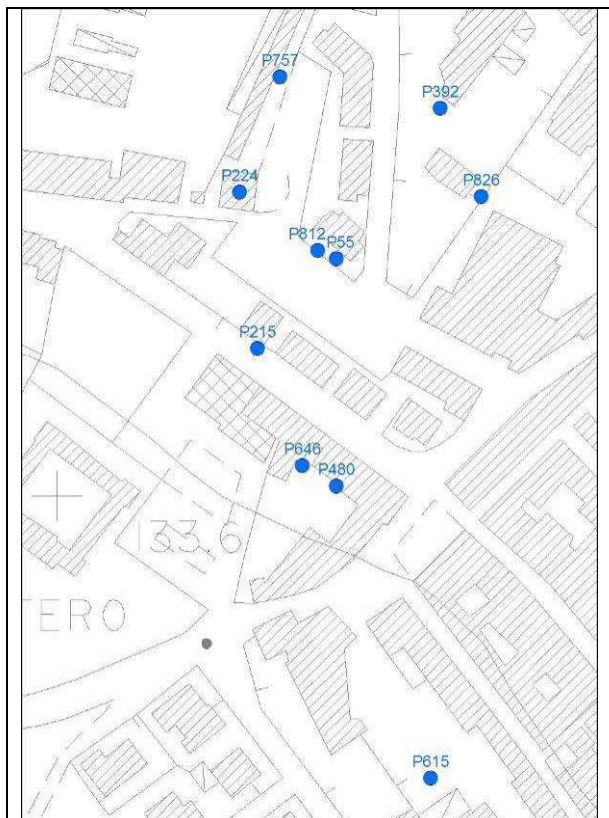
Coordinata X: 1699279

Coordinata Y: 4832737

Quota: 127 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d9129



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: P813

Tipo: pozzo

Comune: Incisa in Valdarno-FI

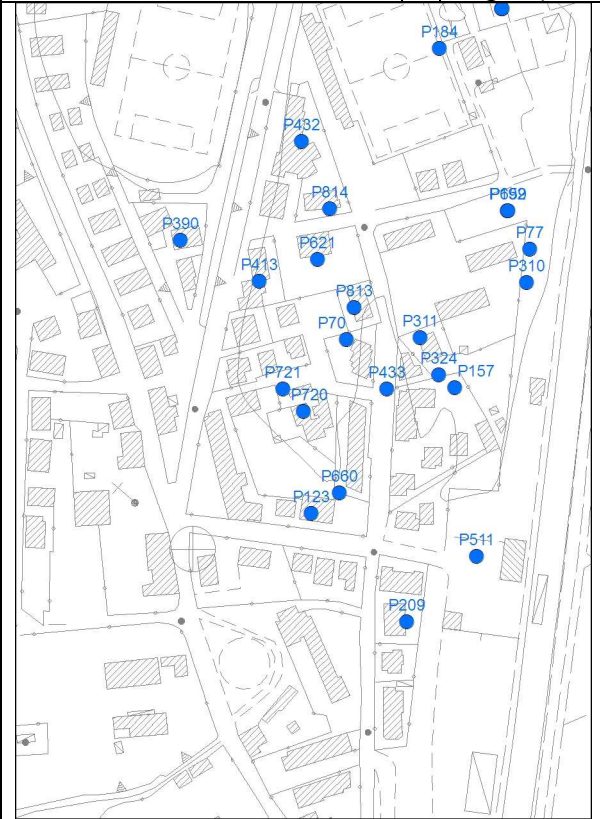
Coordinata X: 1697682

Coordinata Y: 4836760

Quota: 120 m s.l.m.

Sezione CTR: 276100

Sigla (Provincia): d9131



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 24/05/2011

Note: misura non effettuabile per accesso non autorizzato

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: P815

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

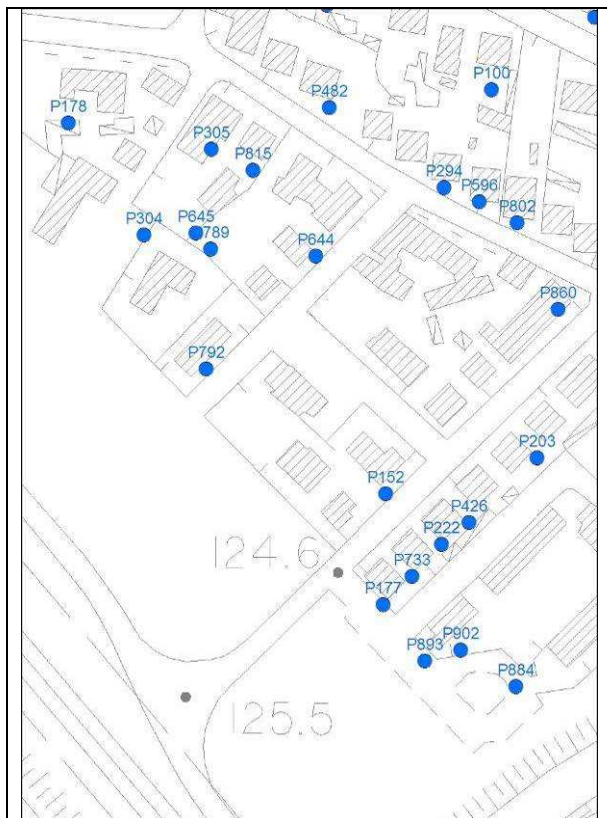
Coordinata X: 1700178

Coordinata Y: 4833498

Quota: 124 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d9221



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	

**AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno**

Sigla: P816

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

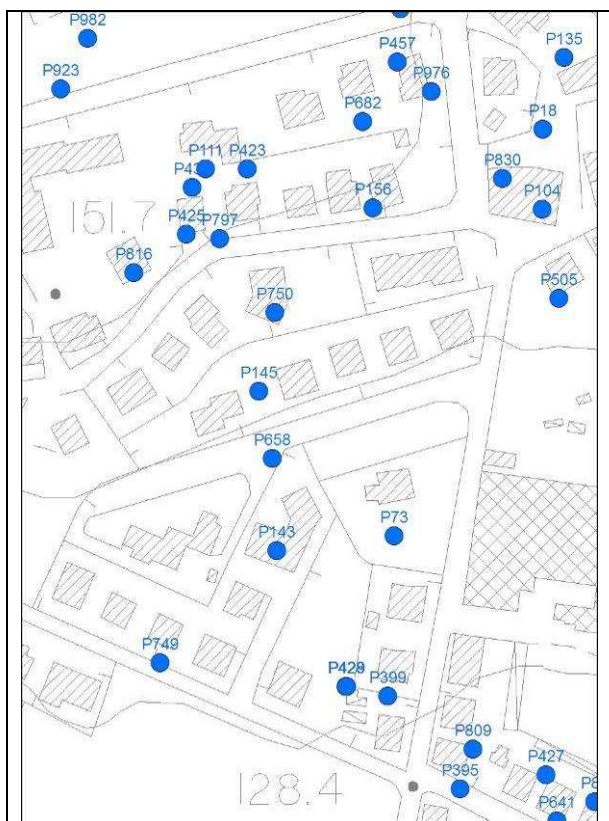
Coordinata X: 1700055

Coordinata Y: 4833820

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

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d9302



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 03/06/11

Note:

Profondità (m)	8
Livello statico (m dal p.c.)	2,30
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	149,40
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	120
Stratigrafia	--
Stato	attivo



**AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno**

Sigla: P817

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

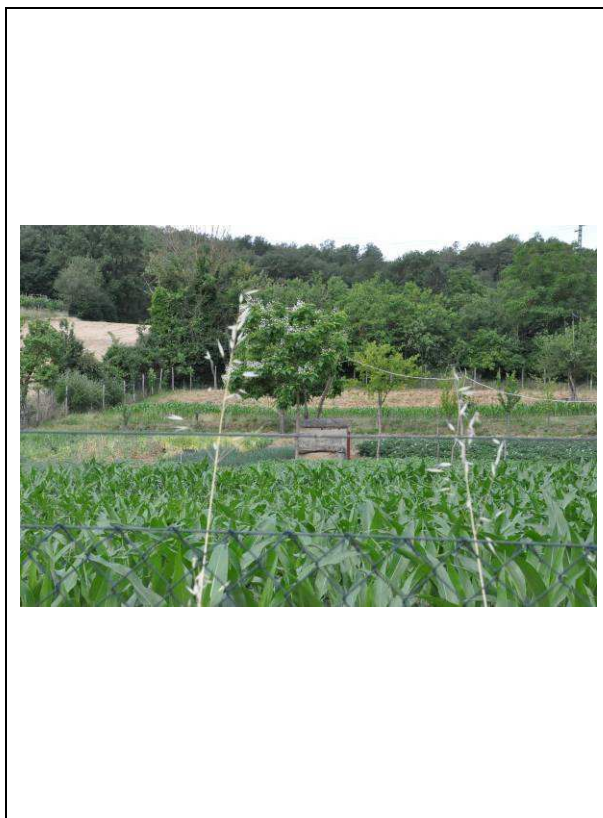
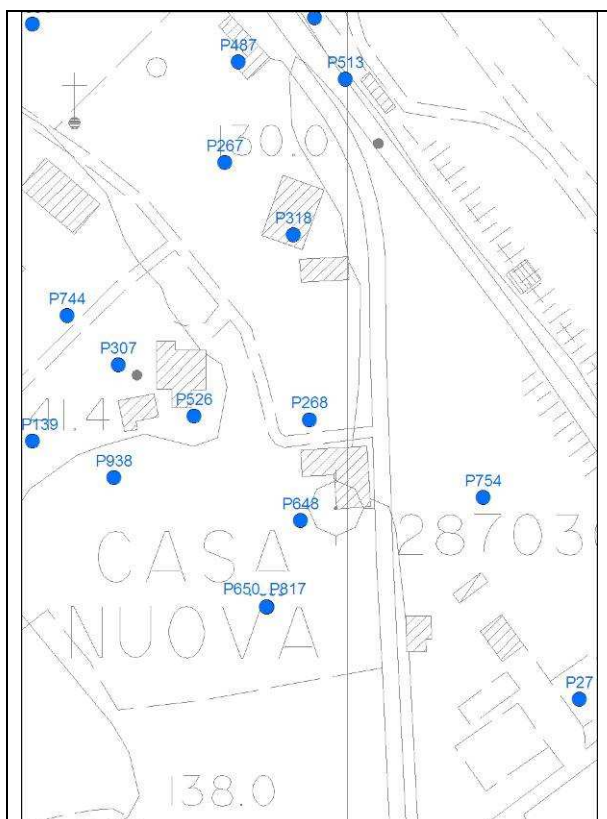
Coordinata X: 1701969

Coordinata Y: 4829434

Quota: 132 m s.l.m.

Sezione CTR: 287030

Sigla (Provincia): d55402/d9501



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 01/06/2011

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: P818

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

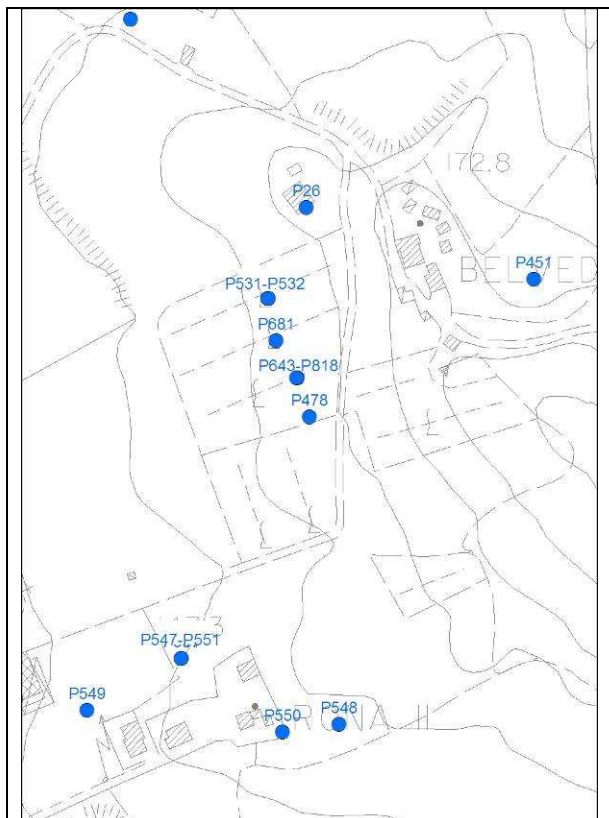
Coordinata X: 1699196

Coordinata Y: 4835377

Quota: m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d54851/ d9603



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 25/05/2011

Note: pozzo non trovato nell'area indicata

Profondità (m)	15/56
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: P819

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

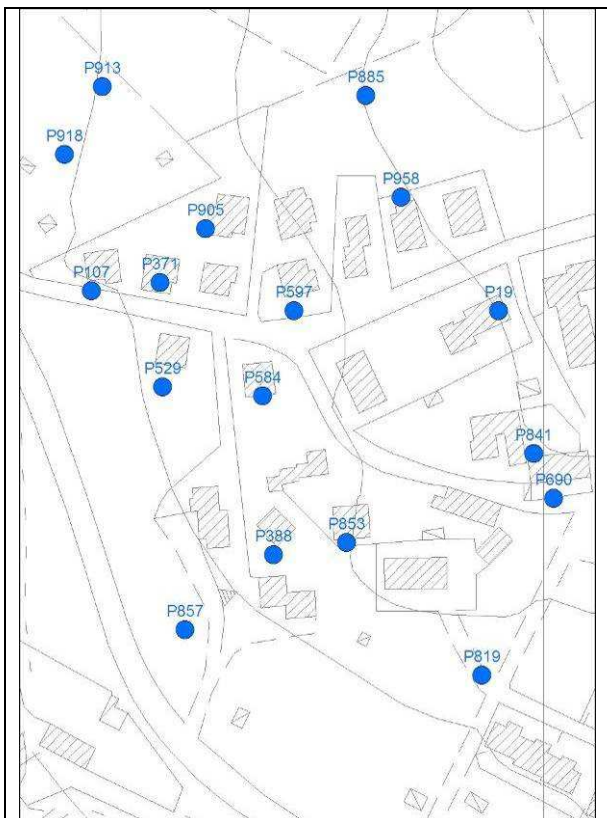
Coordinata X: 1699976

Coordinata Y: 4833706

Quota: 126 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d9824



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 03/06/11

Note: misura non effettuabile – mancata autorizzazione

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: P820

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

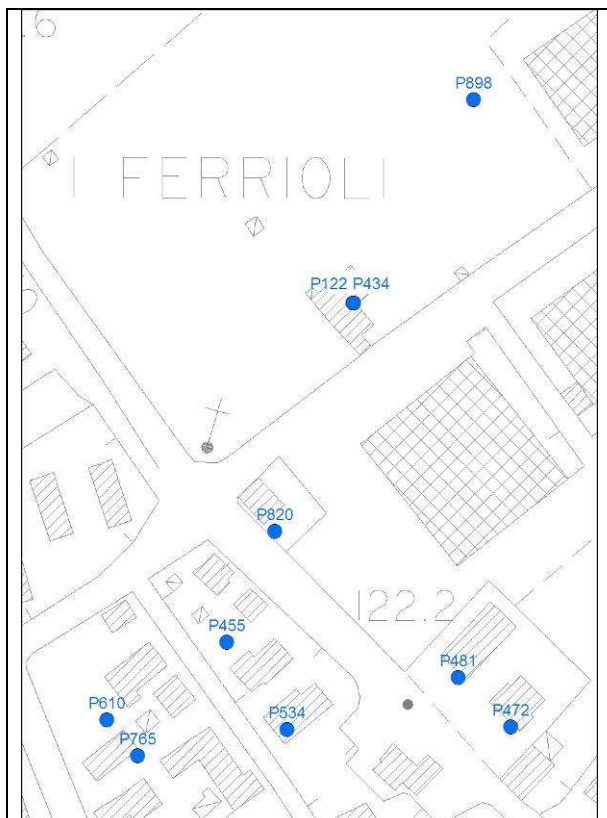
Coordinata X: 1698585

Coordinata Y: 4833466

Quota: 122 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): d9952



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 27/05/2011

Note: misura non effettuabile per pozzo tombato

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: P821

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

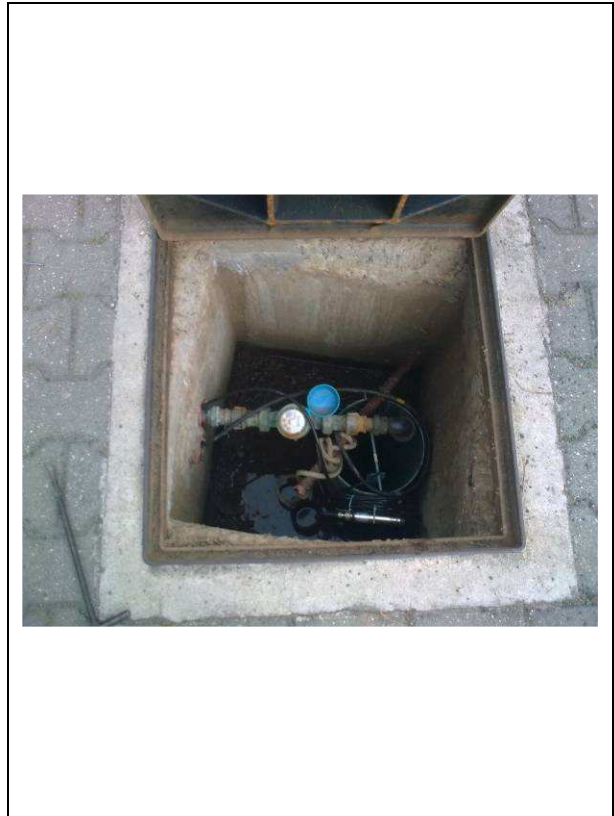
Coordinata X: 1699029

Coordinata Y: 4833173

Quota: 122 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): DAL9O18042006140415wx="057946082



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 27/05/2011

Note:

Profondità (m)	16
Livello statico (m dal p.c.)	6,70
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	115,30
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	20
Stratigrafia	--
Stato	inattivo

**AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno**

Sigla: P822

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

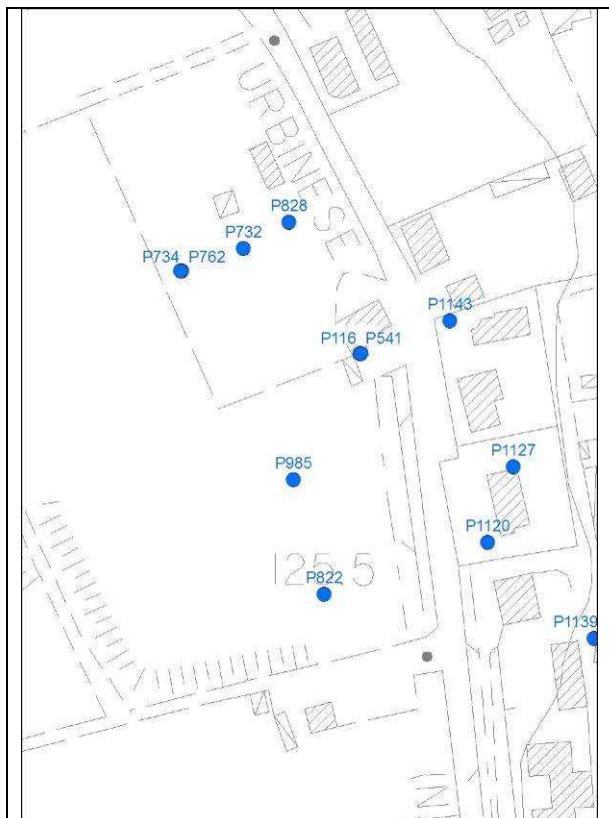
Coordinata X: 1701395

Coordinata Y: 4832696,4

Quota: m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): DHAJF19092005100059wzzTa11877927



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 23/05/2011

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: P823

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

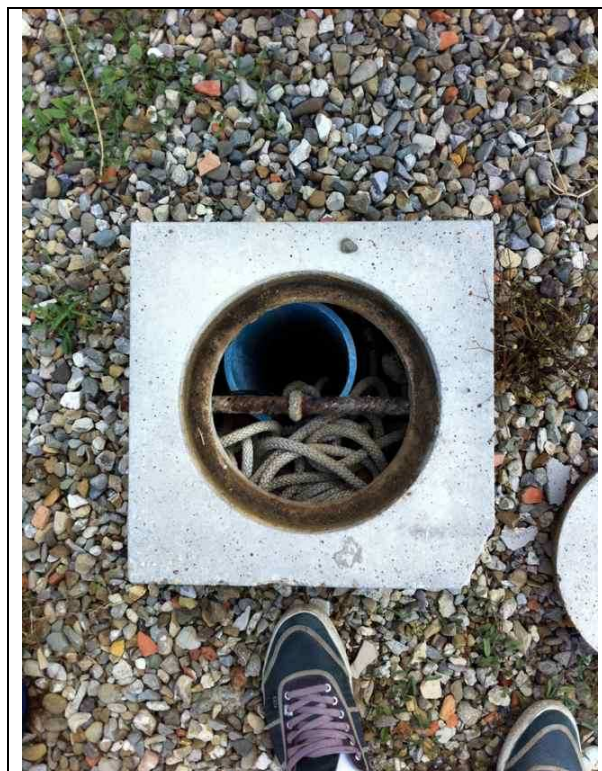
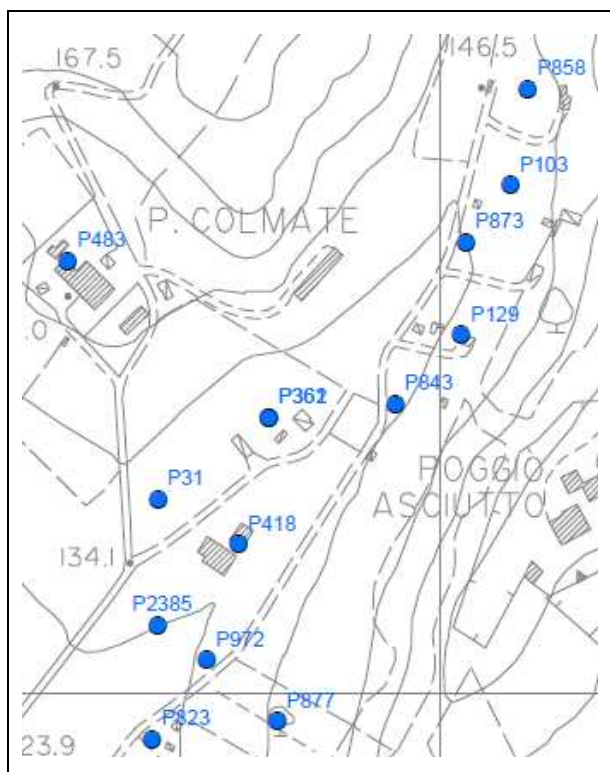
Coordinata X: 1699806

Coordinata Y: 4833978

Quota: 127 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): DX15F13042006091225^NS-12995106



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 06/06/11

Note:

Profondità (m)	--
Livello statico (m dal p.c.)	7,80
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	119,20
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	20
Stratigrafia	--
Stato	attivo

**AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI** tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P824

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

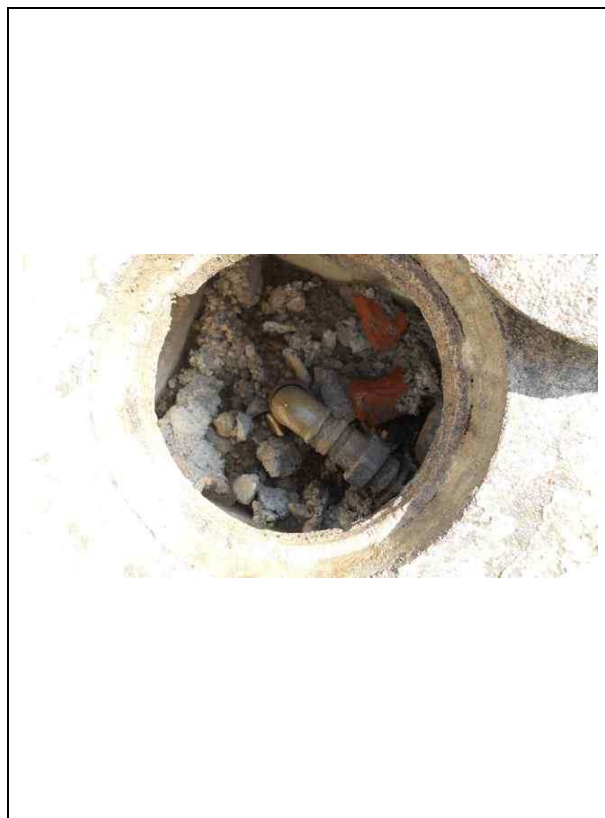
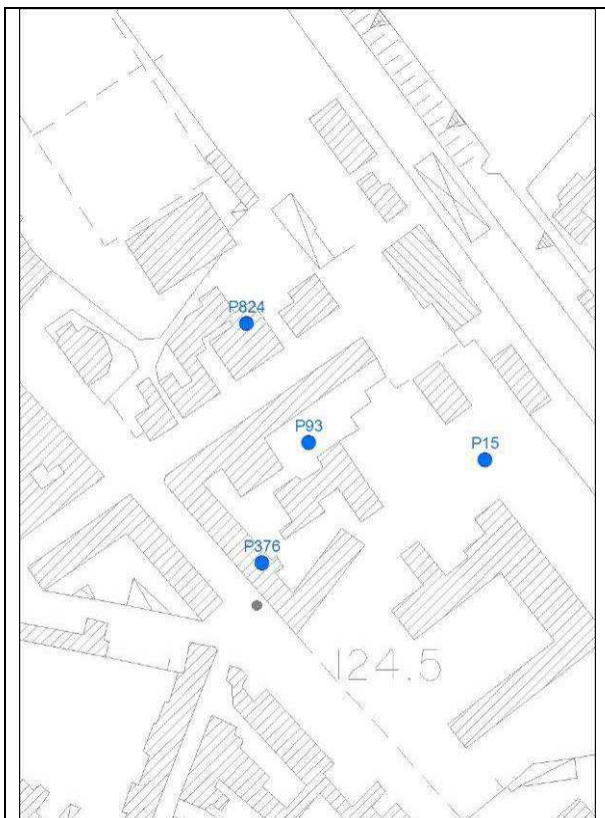
Coordinata X: 1699522

Coordinata Y: 4832822

Quota: 123 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): E04VW14042006090425[k\ 21587129



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 08/06/11

Note: misura non effettuabile – testa pozzo chiuso da tubo

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	attivo

**AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno**

Sigla: P825

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

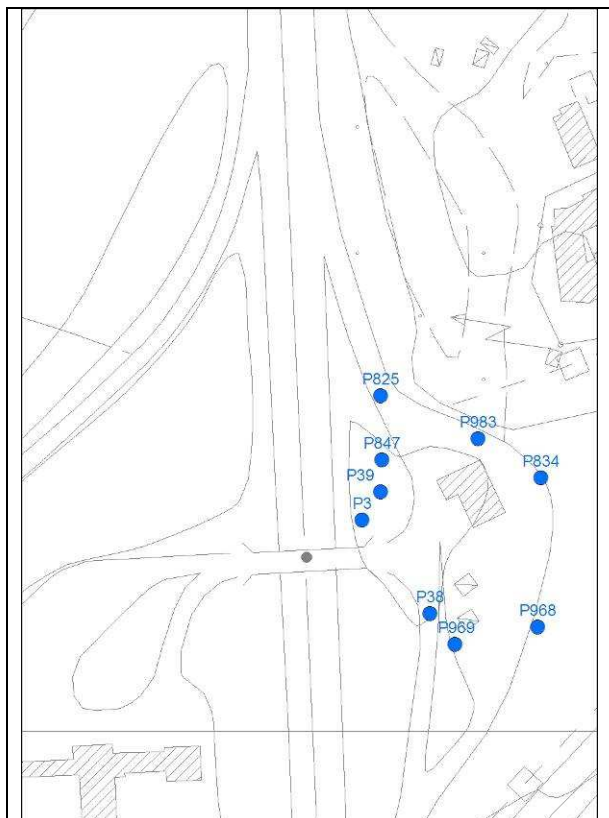
Coordinata X: 1698895

Coordinata Y: 4836132

Quota: 140 m s.l.m.

Sezione CTR: 276100

Sigla (Provincia):E0SYG120620061339536%e4o10350313



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 27/05/2011

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: P826

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

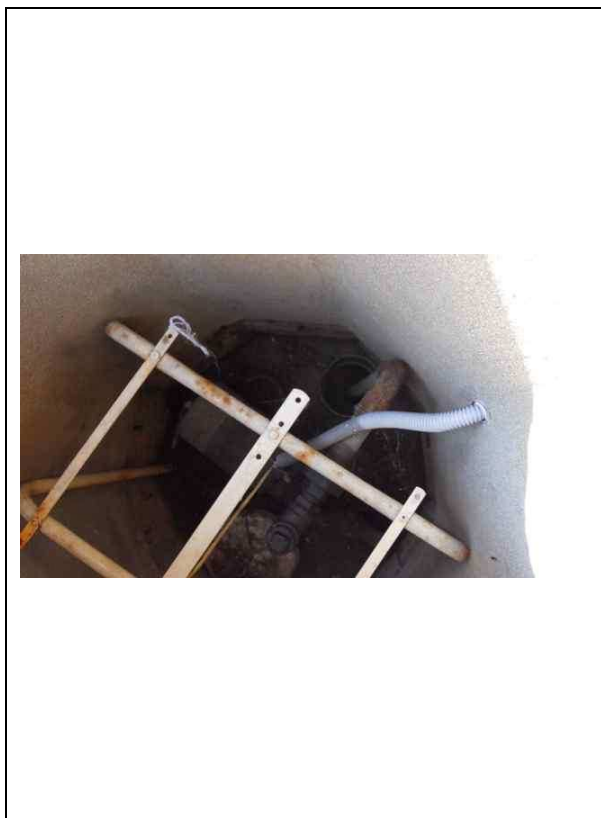
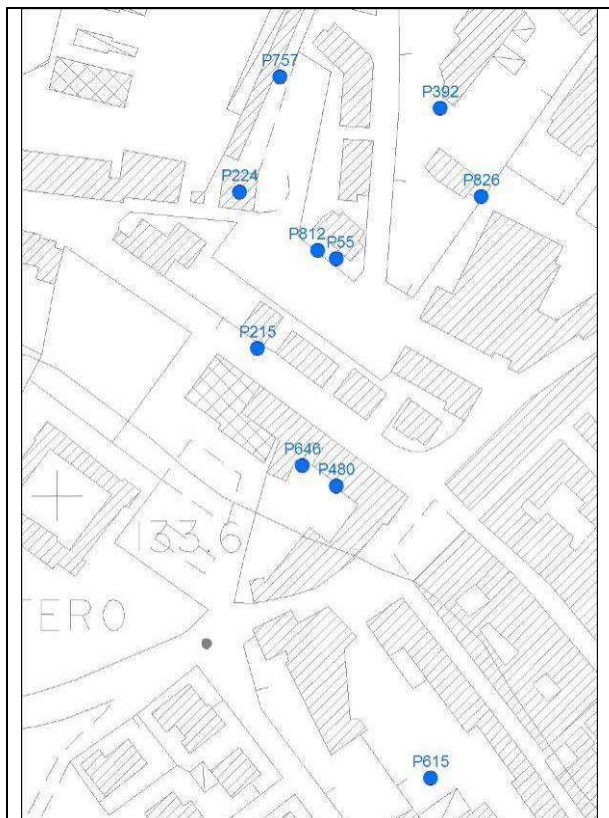
Coordinata X: 1699344

Coordinata Y: 4832758

Quota: 125 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): EIEF213042006125913g\$wt:14355920



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 08/06/11

Note: misura non effettuabile – testa pozzo chiuso da 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: P827

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

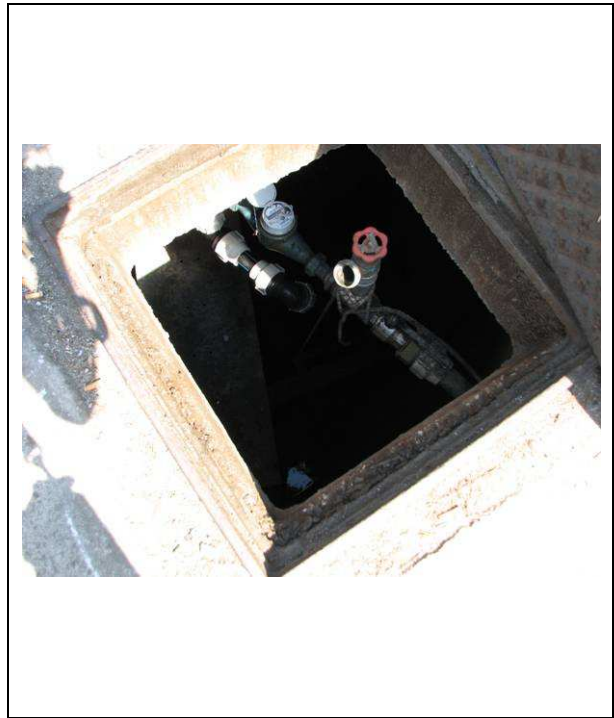
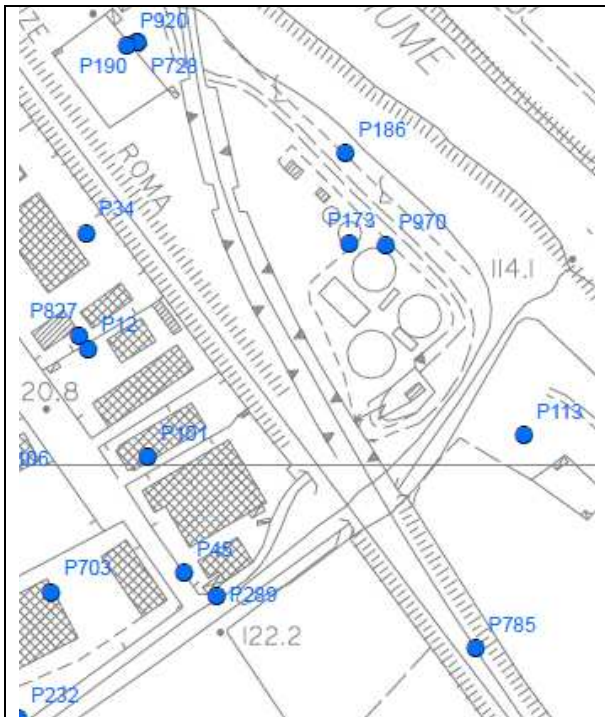
Coordinata X: 1698588

Coordinata Y: 4834099

Quota: 120,8m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): EIZSS17012006115521DLjK-07276285



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 24/05/2011

Note: La ditta nella proprietà ha altri pozzi ma sono piezometri di monitoraggio ambientale, no permesso di aprirli

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: P828

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno - FI

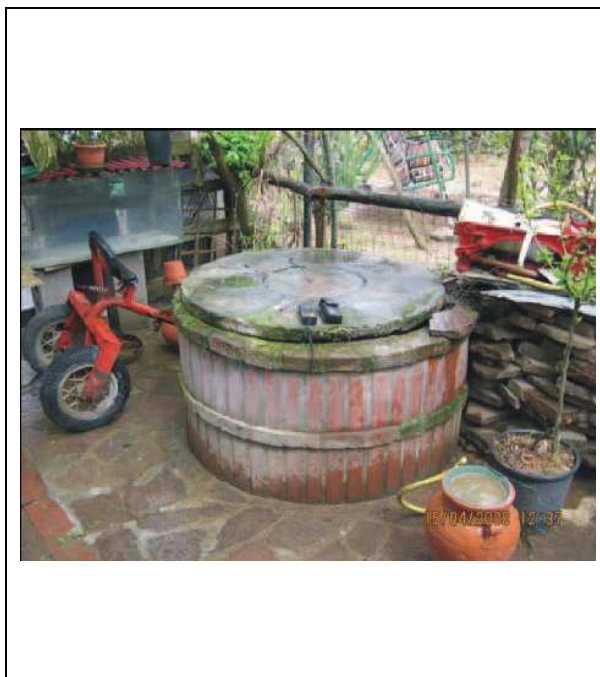
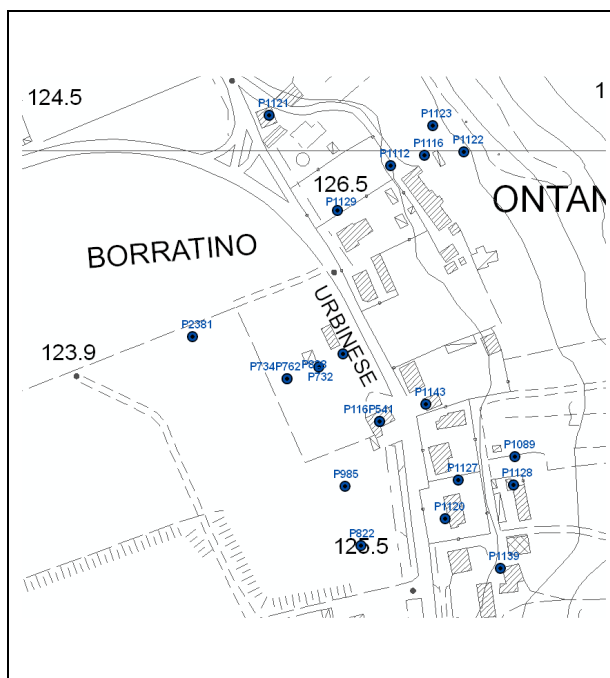
Coordinata X: 1701380

Coordinata Y: 4832844

Quota: 124 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): EMGZZ21082006095804]>Z5K27747551



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 11/01/2011

Note:

Profondità (m)	11
Livello statico (m dal p.c.)	6.4
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	117.6
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	16
Stratigrafia	--
Stato	attivo



**AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno**

Sigla: P829

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

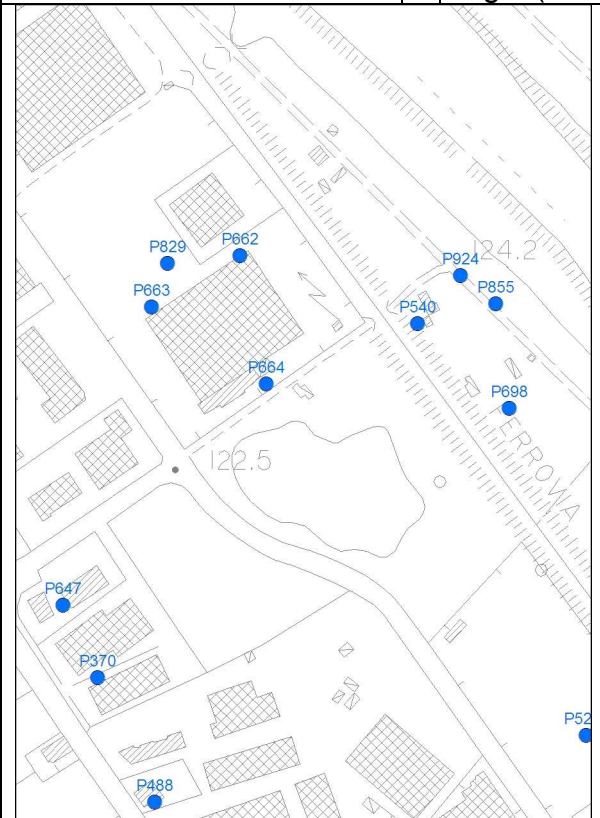
Coordinata X: 1698223

Coordinata Y: 4834565

Quota: m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia):EZIQ227022006113616"!"[,54914870



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 24/05/2011

Note: in area industriale pozzo non trovato

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: P832

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

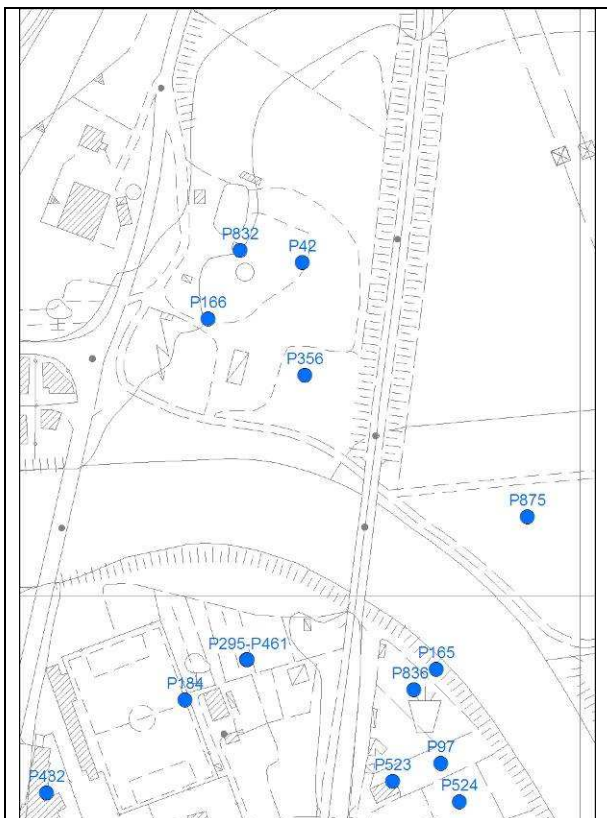
Coordinata X: 1697775

Coordinata Y: 4837228

Quota: 118 m s.l.m.

Sezione CTR: 276100

Sigla (Provincia): F8FJV30032006104853HjDj.32211061



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 25/05/2011

Note:

Profondità (m)	10
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	7,00
Livello statico (m s.l.m.)	111,00
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	attivo

**AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno**

Sigla: P834

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

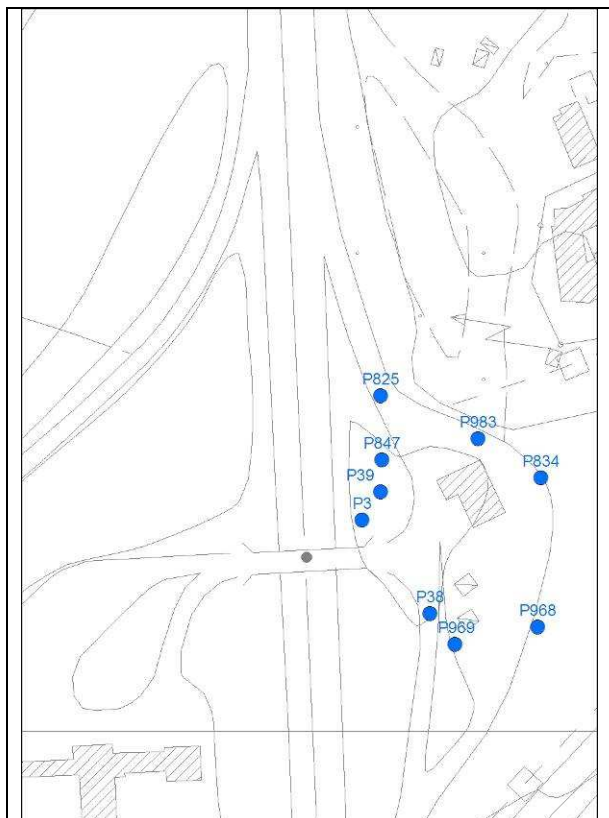
Coordinata X: 1698959

Coordinata Y: 4836100

Quota: 139 m s.l.m.

Sezione CTR: 276100

Sigla (Provincia):FF42212062006133831IGCFL10349499



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 27/05/2011

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: P835

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

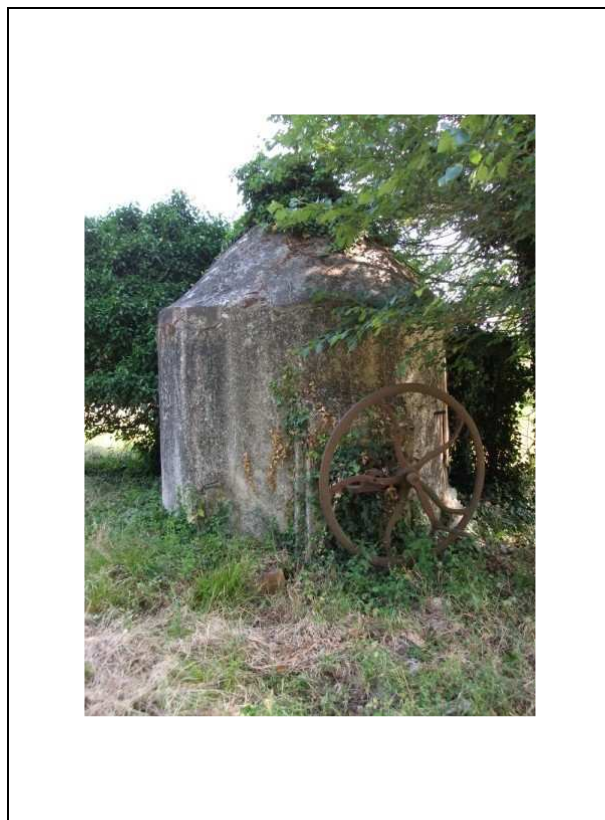
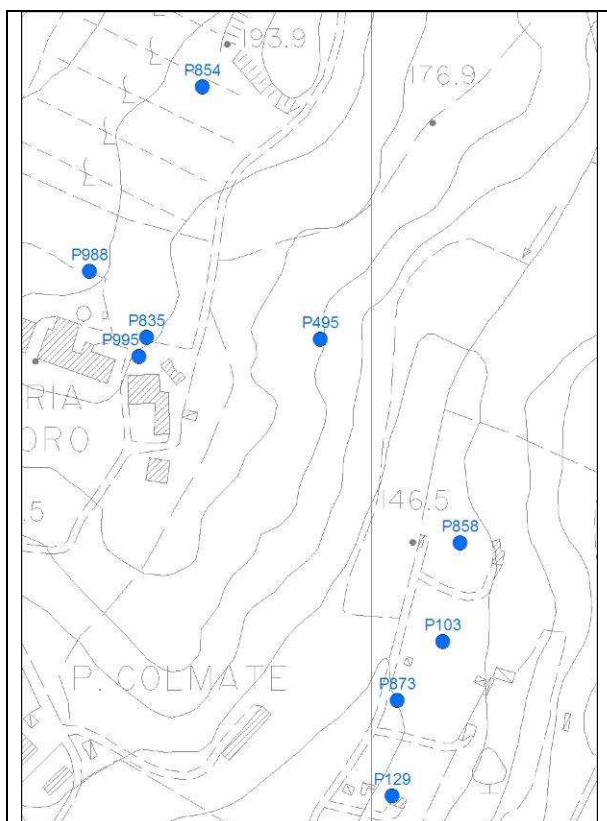
Coordinata X: 1699852

Coordinata Y: 4834556

Quota: 185 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia):GRDJ223012006135348%l`cw47099437



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 27/05/2011

Note:

Profondità (m)	8
Livello statico (m dal p.c.)	5,00
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	180,00
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	150
Stato	Non attivo

**AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno**

Sigla: P836

Tipo: pozzo

Comune: Incisa in Valdarno-FI

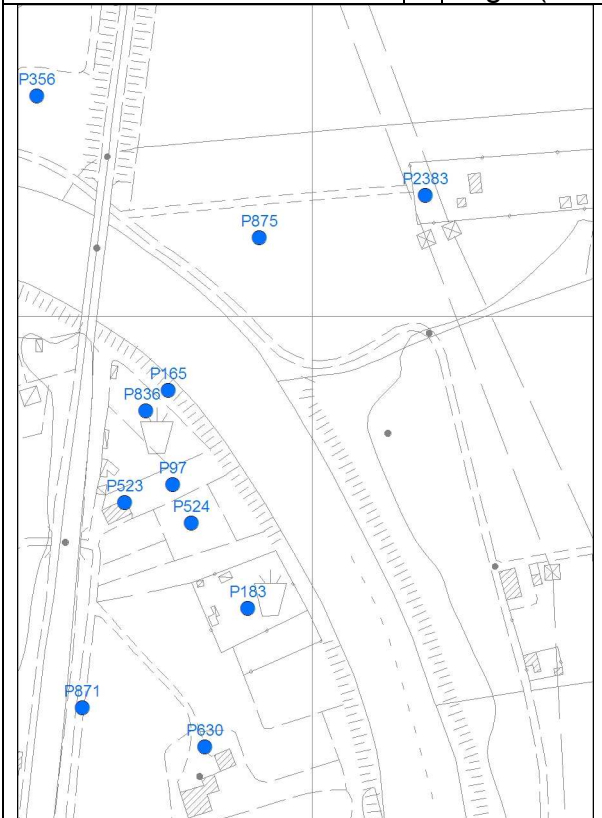
Coordinata X: 1697890

Coordinata Y: 4836937

Quota: 118 m s.l.m.

Sezione CTR: 276100

Sigla (Provincia):GY5Z218042006113900,hBD/57074623



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 24/05/2011

Note: proprietà privata, 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: P837

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

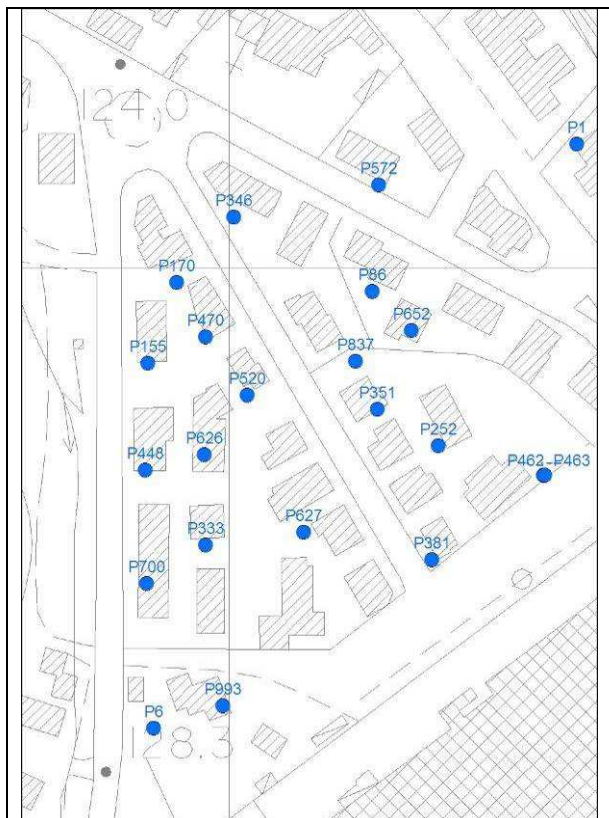
Coordinata X: 1700051

Coordinata Y: 4831972

Quota: 126 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): GZC86200420061137184yY {74344392



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 30-05-11

Note: misura non effettuabile,  
mancata autorizzazione

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	attivo



**AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI** tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P839

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

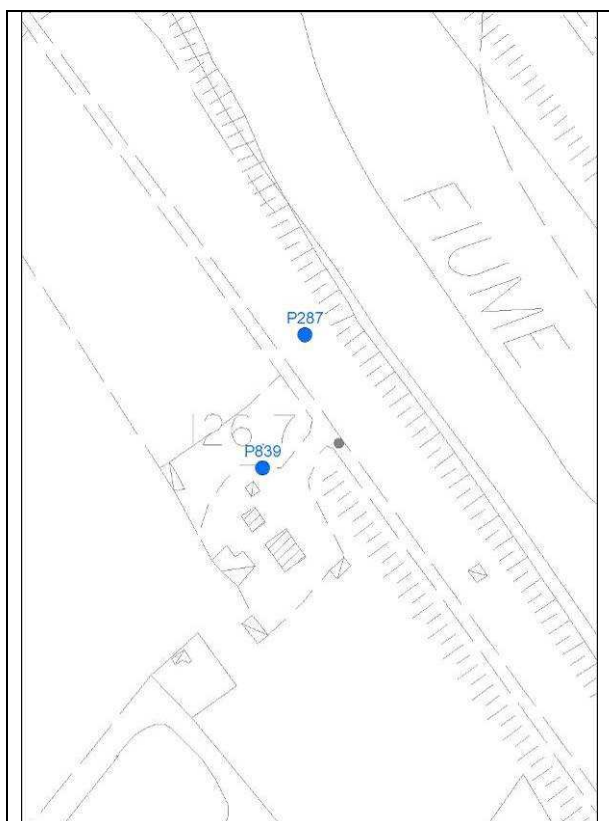
Coordinata X: 1700581

Coordinata Y: 4832169

Quota: 123 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): JO16R23112005103722-~&!{025146084



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 31-05-11

Note: misura non effettuabile,  
mancata autorizzazione

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	attivo

**AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno**

Sigla: P840

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

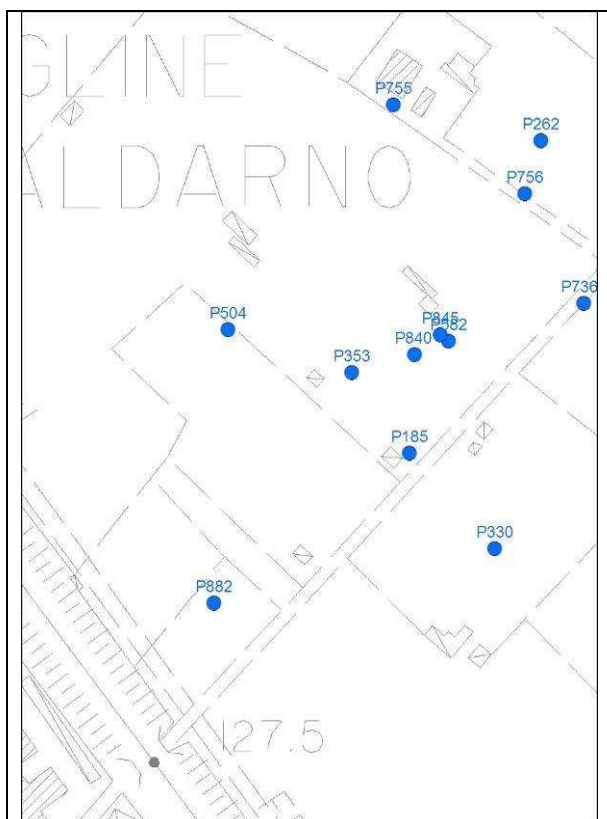
Coordinata X: 1700275

Coordinata Y: 4832262

Quota: 123 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): JURVB20042006151459d Gs:75650482



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 31-05-11

Note: misura non effettuabile, proprietà chiusa

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	attivo

**AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno**

Sigla: P841

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

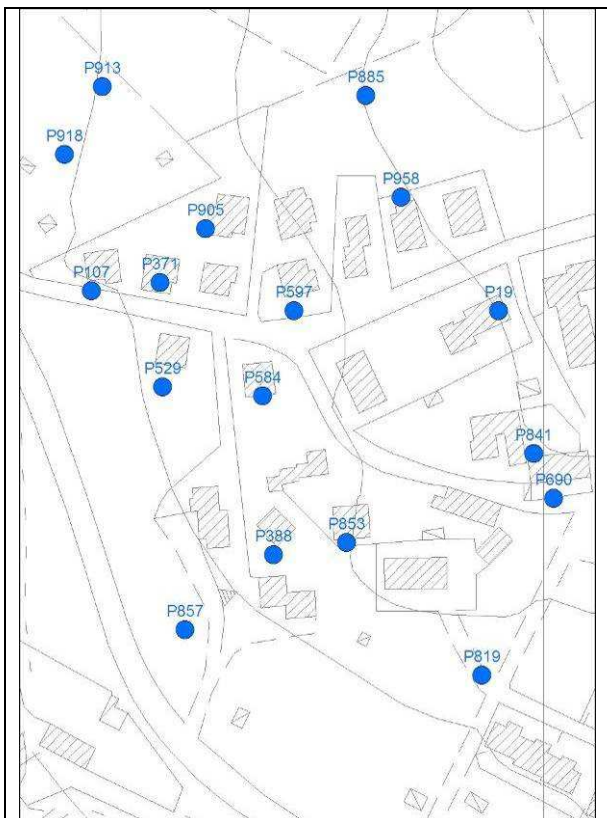
Coordinata X: 1699996

Coordinata Y: 4833794

Quota: 143 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia):K1G7P160920051704540s?{j95402729



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 03/06/11

Note: misura non effettuabile –  
proprietà chiusa

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: P842

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

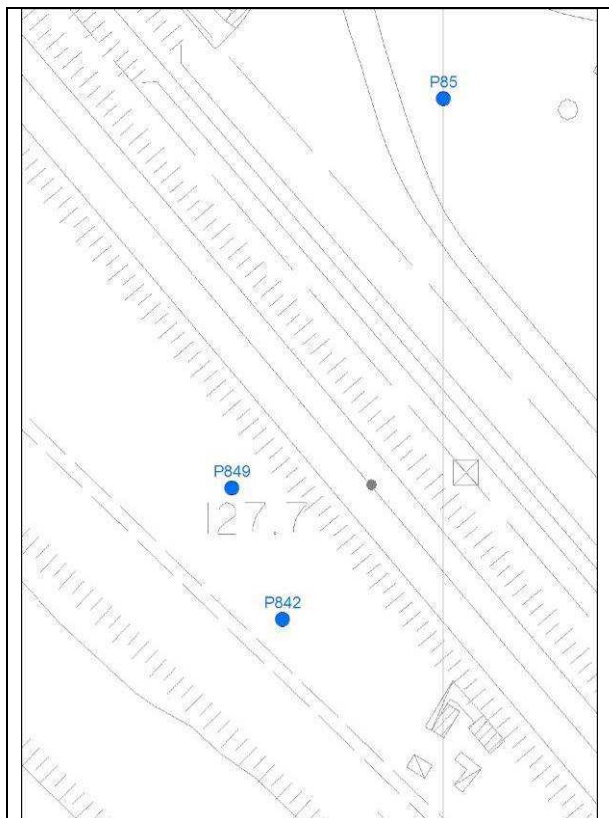
Coordinata X: 1699937

Coordinata Y: 4833317

Quota: 123 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): K81AZ05062006165228W[VwZ44178698



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 08/06/11

Note: misura non effettuabile –  
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: P843

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

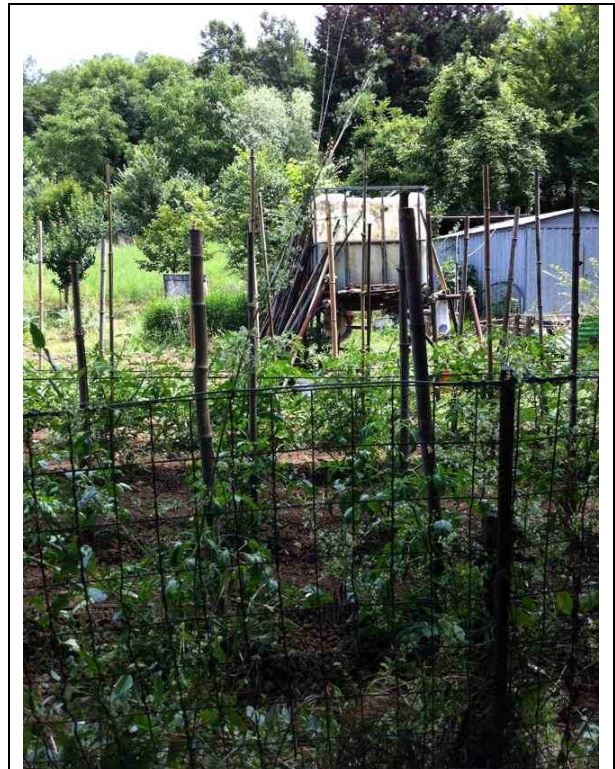
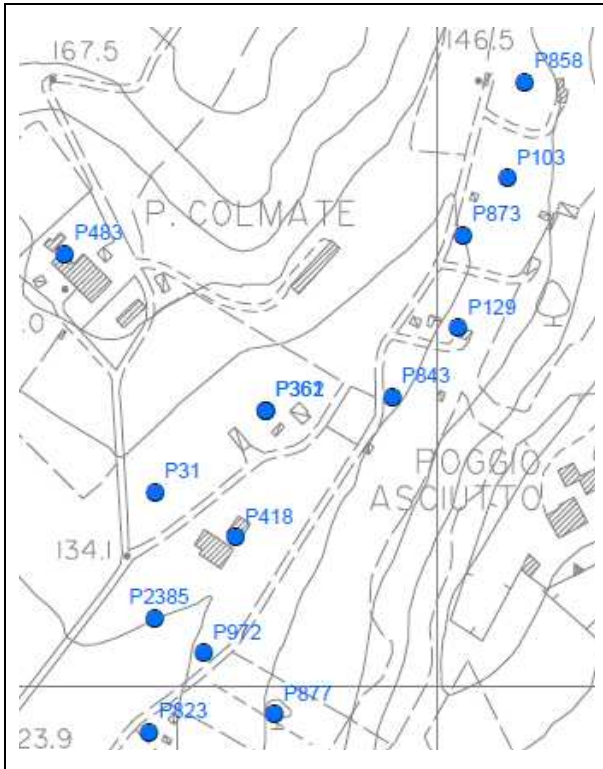
Coordinata X: 1699970

Coordinata Y: 4834206

Quota: 142 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia):KDKMG16112005102426E~\*I@19090317



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 06/06/11

Note: misura non effettuabile –  
proprietà chiusa

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: P844

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

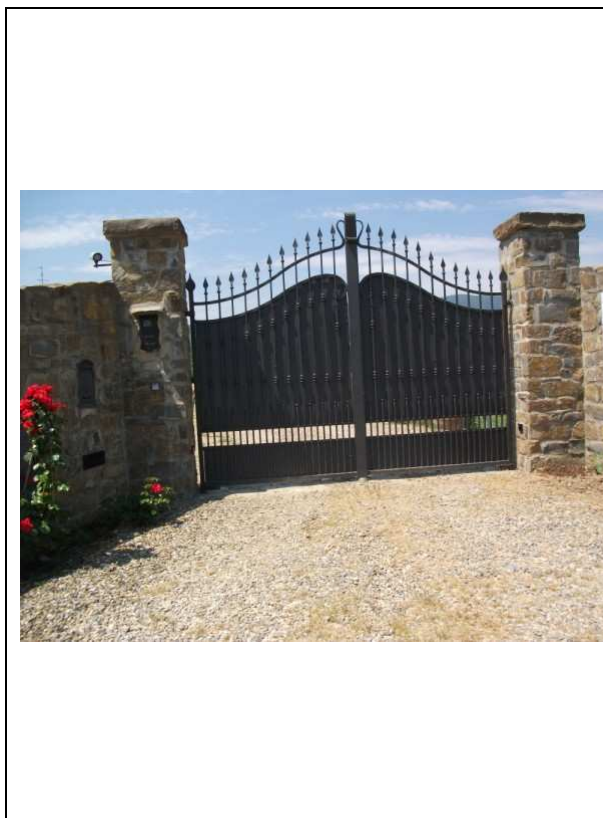
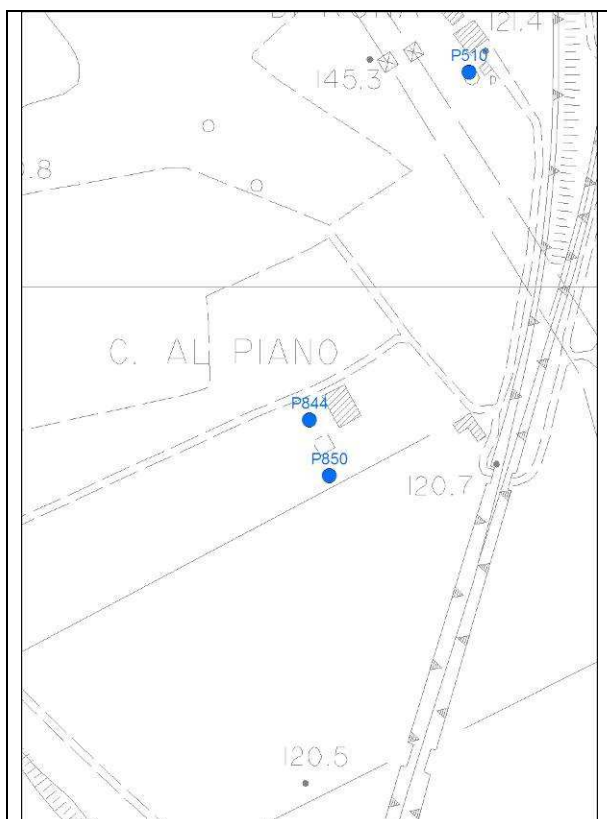
Coordinata X: 1698639

Coordinata Y: 4834921

Quota: 120 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia):KXA7B16012006114443EtX`r10252296



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 27/05/2011

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: P845

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

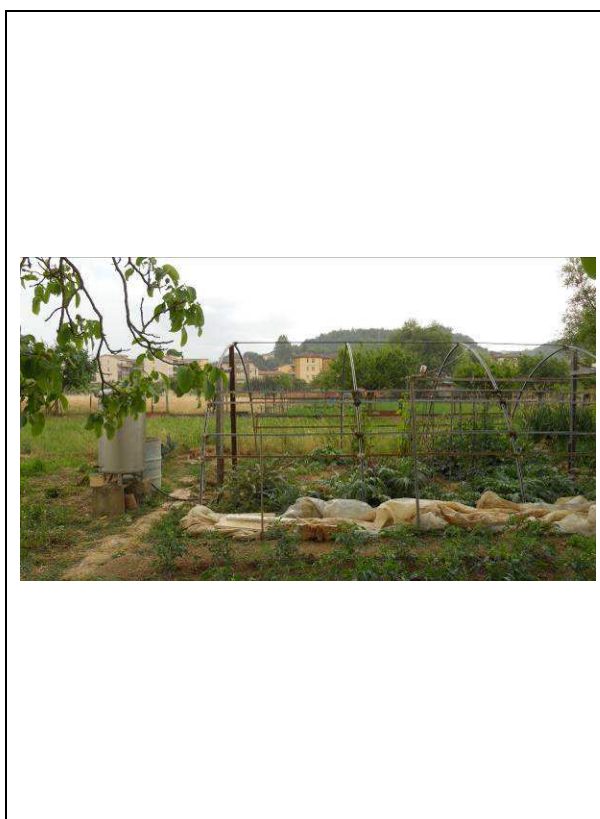
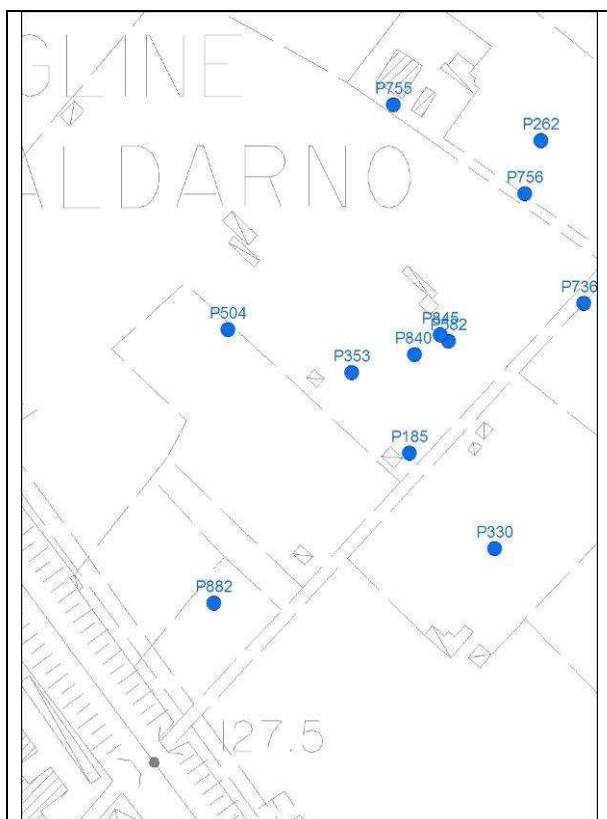
Coordinata X: 1700285

Coordinata Y: 4832270

Quota: 123 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): L1N7720042006152132H,y^b75689786



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 31-05-11

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

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: P846

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

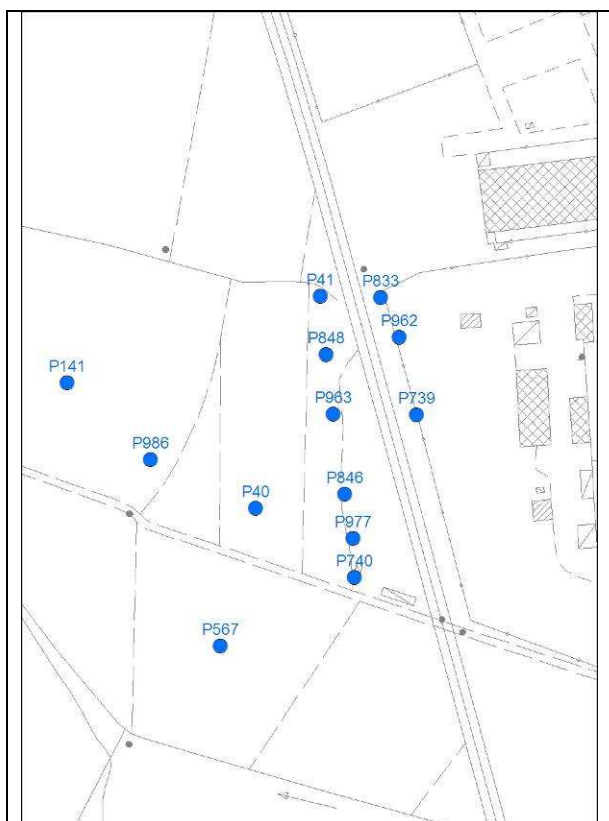
Coordinata X: 1698463

Coordinata Y: 4836448

Quota: 119 m s.l.m.

Sezione CTR: 276100

Sigla (Provincia):L8B5G04072005163331Jz>4"33129342



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 25/05/2011

Note: misura non effettuabile causa chiusura con lucchetto

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	attivo

**AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno**

Sigla: P847

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

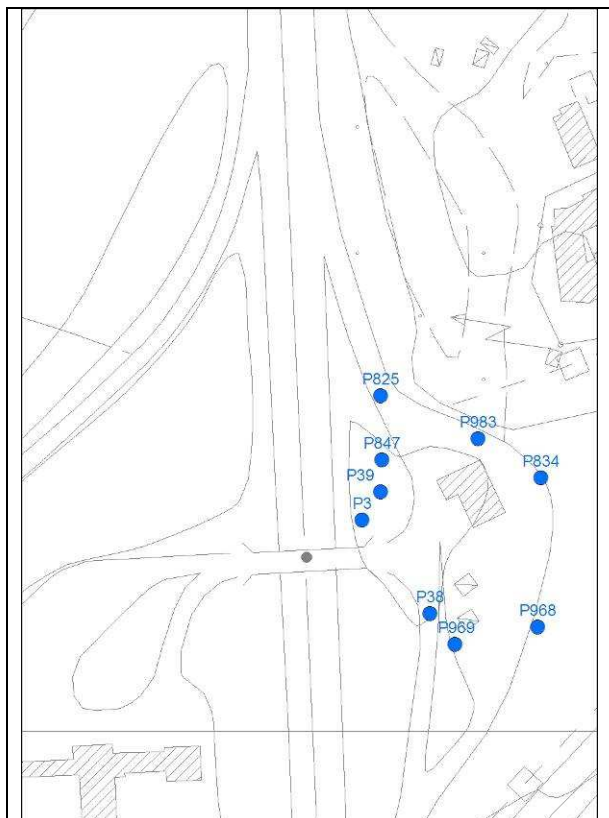
Coordinata X: 1698896

Coordinata Y: 4836107

Quota: 138 m s.l.m.

Sezione CTR: 276100

Sigla (Provincia):M229Z12062006134115#lcm+10351133



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 27/05/2011

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: P848

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

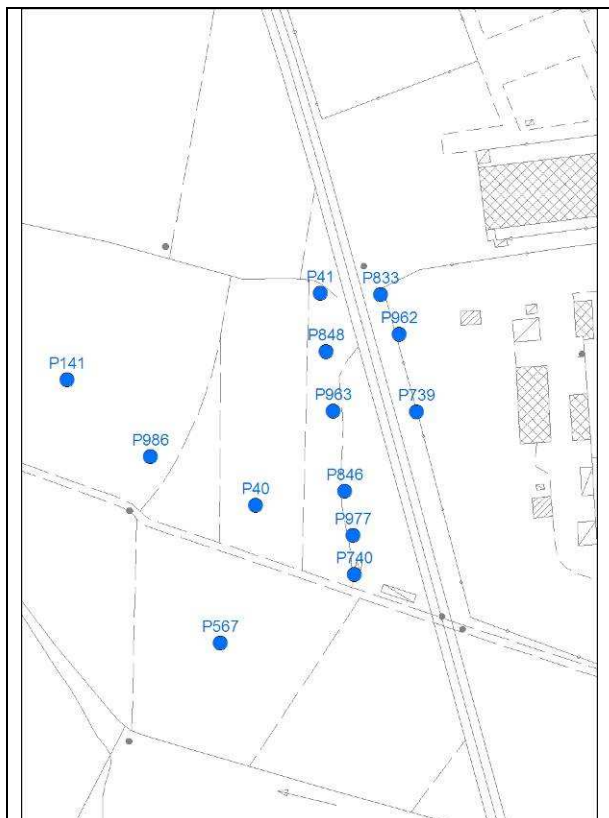
Coordinata X: 1698451

Coordinata Y: 4836541

Quota: 119 m s.l.m.

Sezione CTR: 276100

Sigla (Provincia):MLAVQ04072005163839QRRha33132424



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 25/05/2011

Note: misura non effettuabile causa chiusura con lucchetto

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	attivo

**AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI** tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P849

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

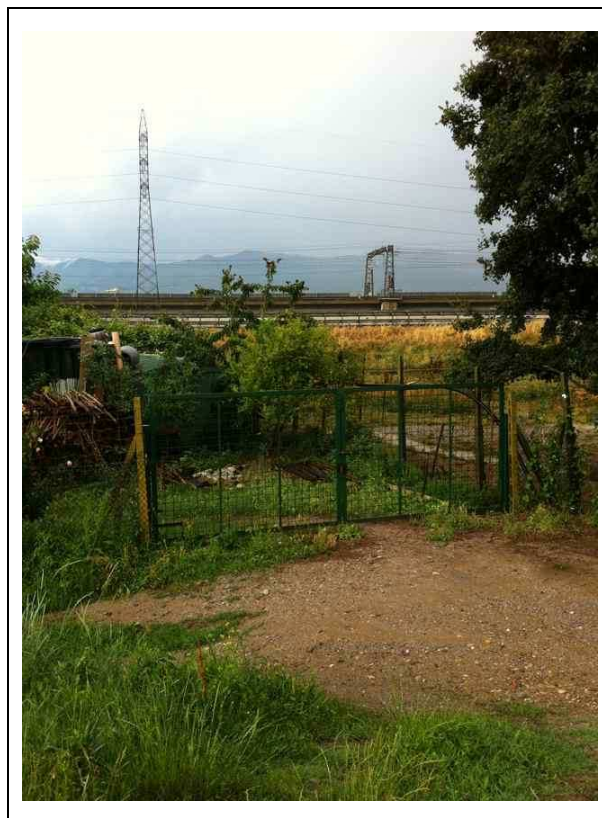
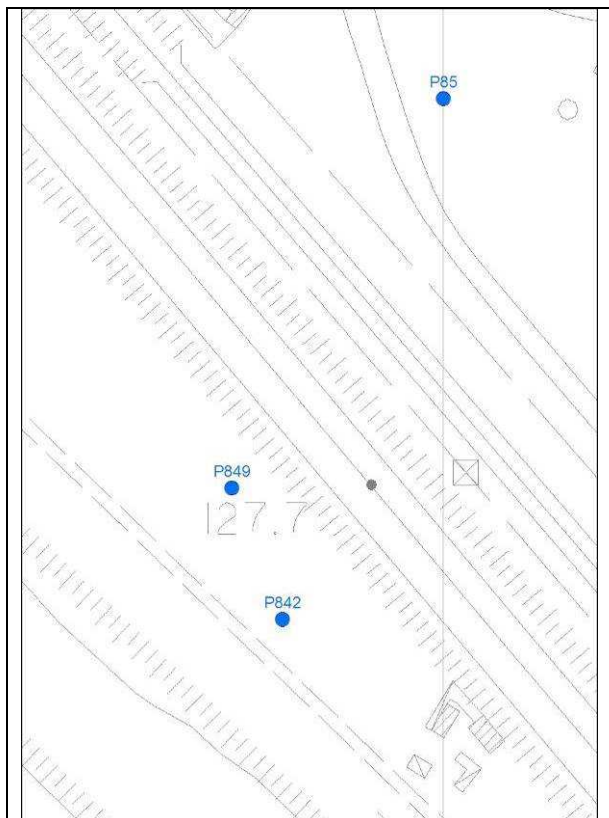
Coordinata X: 1699917

Coordinata Y: 4833369

Quota: 123 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia):MSIPE14062006094112}G|T|11935107



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 08/06/11

Note: misura non effettuabile –  
proprietà chiusa

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: P850

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

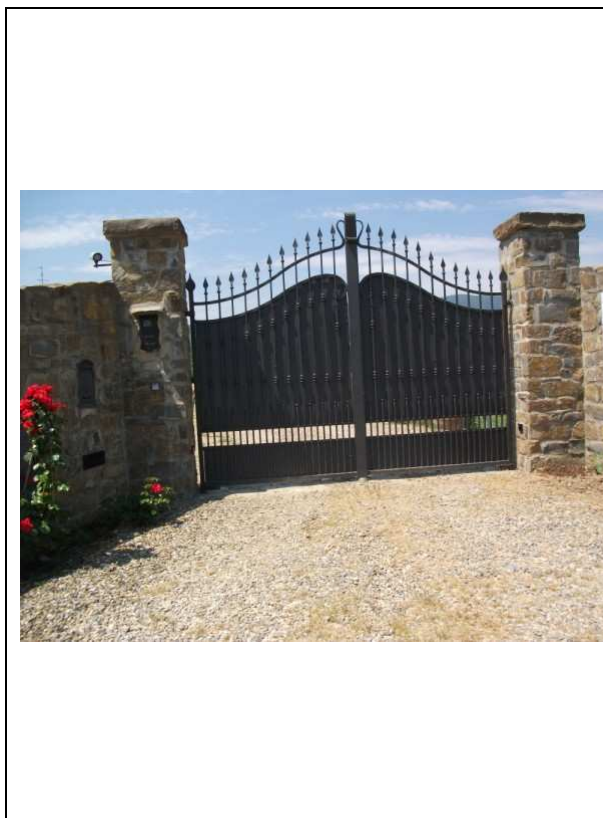
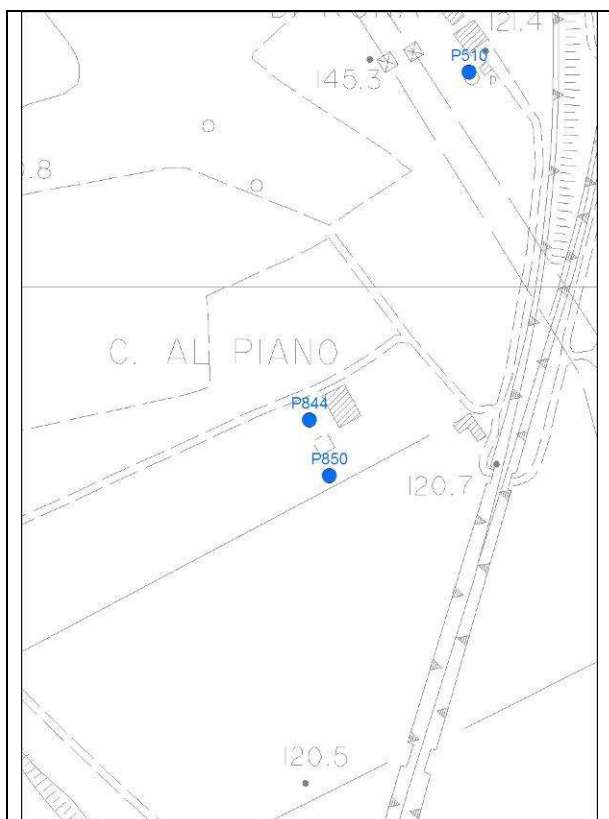
Coordinata X: 1698652

Coordinata Y: 4834884

Quota: 120 m s.l.m.

Sezione CTR: 276150

Sigla (Provincia):MT2DI11072006122601yJJVL35361992



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 27/05/2011

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: P851

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

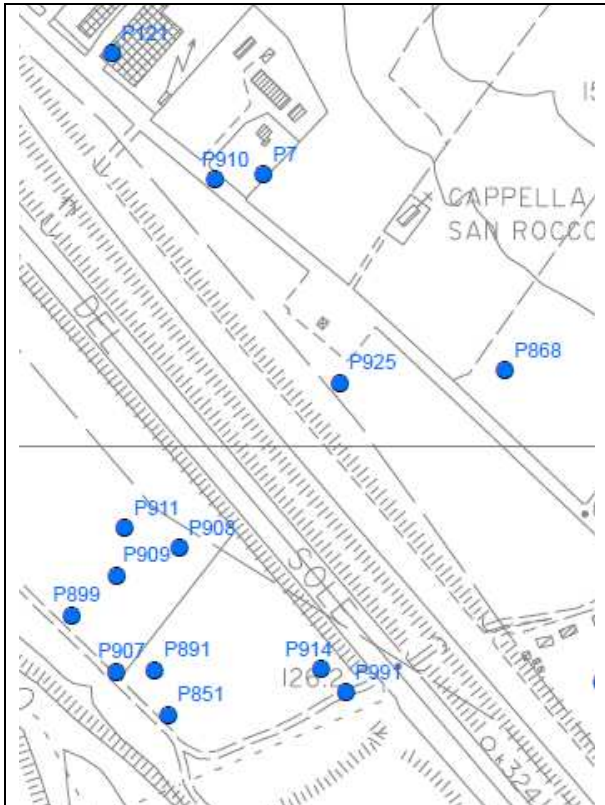
Coordinata X: 1699403

Coordinata Y: 4833823

Quota: 126 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia):MT9DG21042006113901UVa4h82994659



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 08/06/11

Note: misura non effettuabile – proprietà chiusa

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: P852

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

Coordinata X: 1700647

Coordinata Y: 4833190

Quota: 125 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): N0GRZ24042006100300~W96\*10833855



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 31/05/11

Note: misura non effettuabile –  
proprietà chiusa

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: P853

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

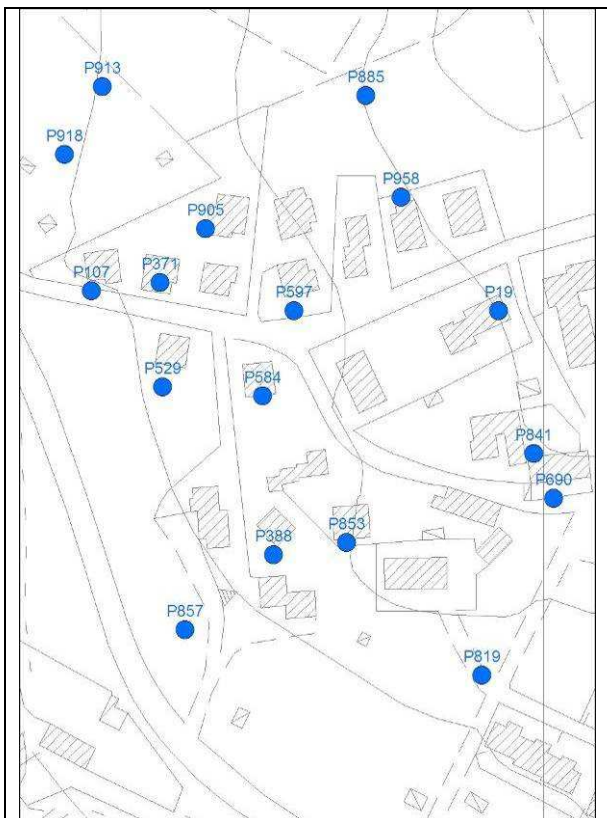
Coordinata X: 1699922

Coordinata Y: 4833759

Quota: 133 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT18414



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 08/06/11

Note:

Profondità (m)	--
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	20,80
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	112,20
Diam_rivest (cm)	20
Stratigrafia	--
Stato	attivo



**AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI** tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P854

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

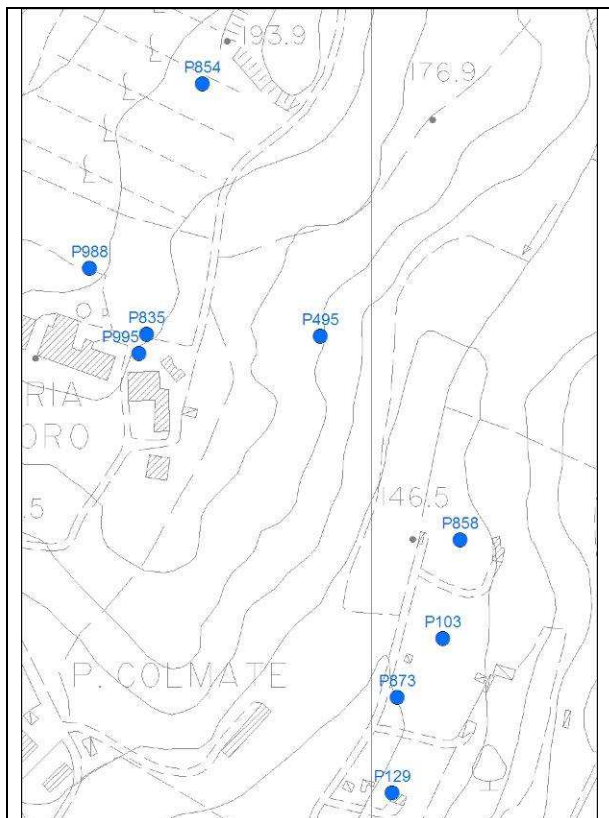
Coordinata X: 1699889

Coordinata Y: 4834721

Quota: m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT18425



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 27/05/2011

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

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: P855

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

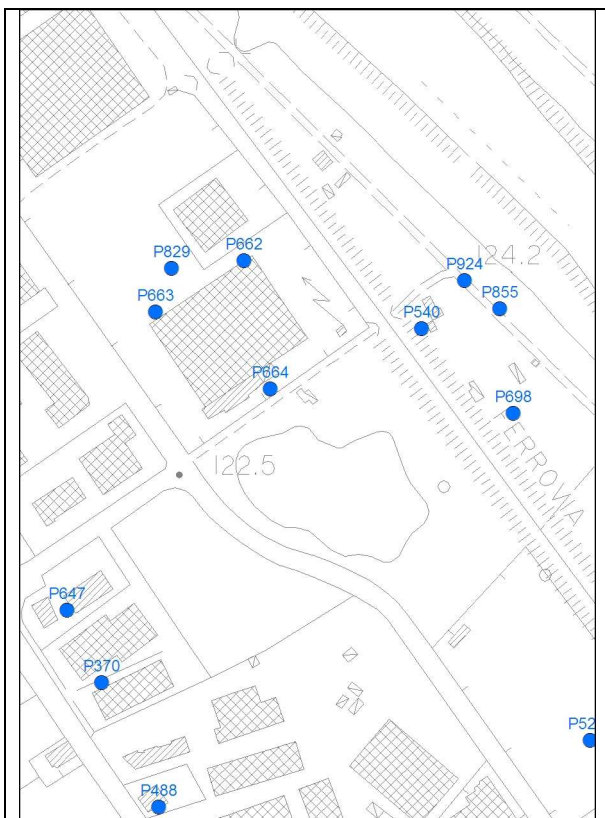
Coordinata X: 1698439

Coordinata Y: 4834538

Quota: 120 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT18532



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: P856

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

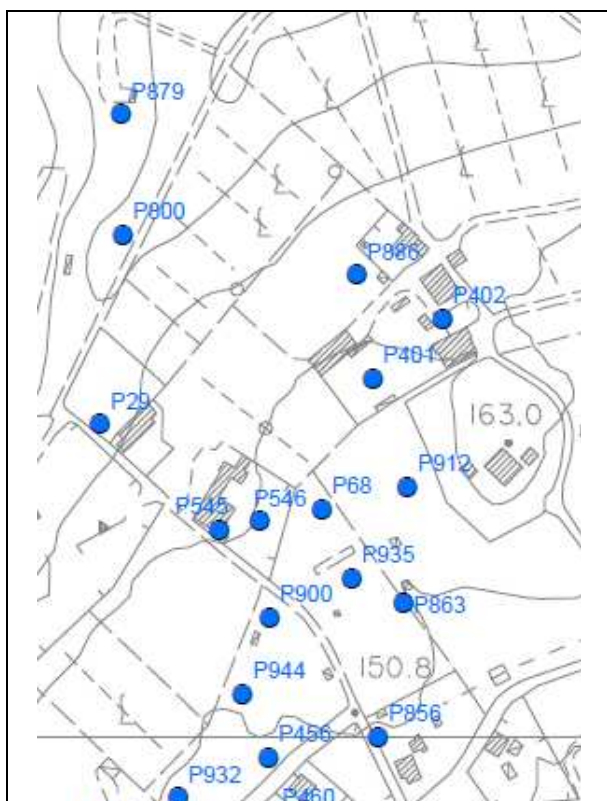
Coordinata X: 1700321

Coordinata Y: 4834010

Quota: 145 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT18560



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 03/06/11

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: P857

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

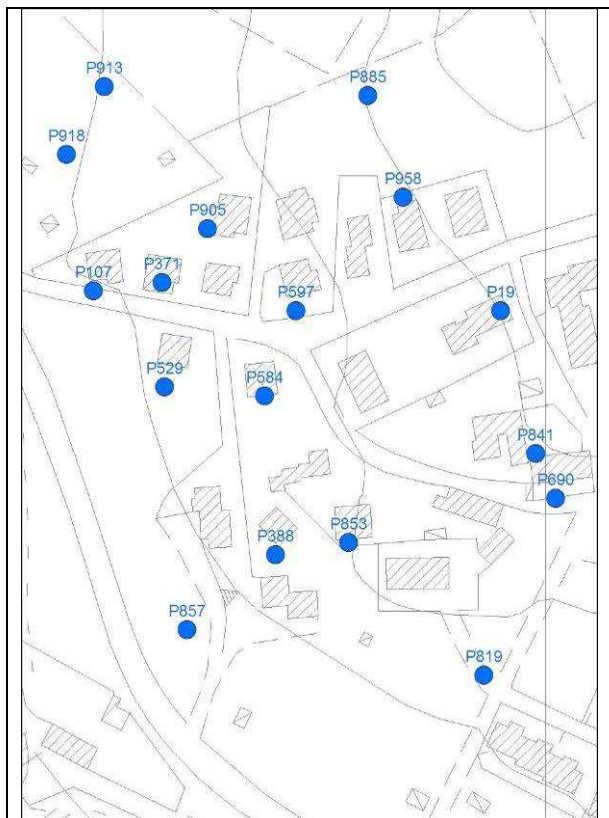
Coordinata X: 1699858

Coordinata Y: 4833724

Quota: 126 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT18566



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 08/06/11

Note: misura non effettuabile –  
proprietà chiusa

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: P858

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

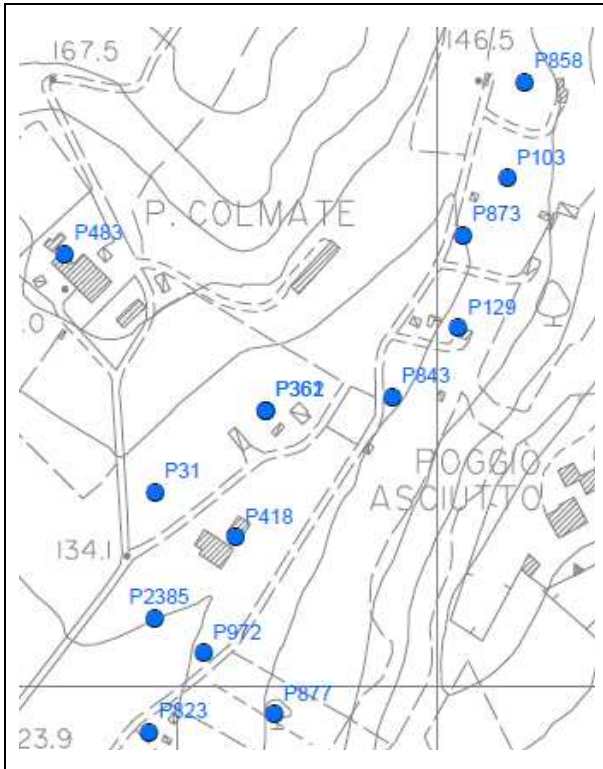
Coordinata X: 1700060

Coordinata Y: 4834420

Quota: 146,5m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT18608



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 08/06/11

Note: misura non effettuabile –  
proprietà chiusa

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: P859

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

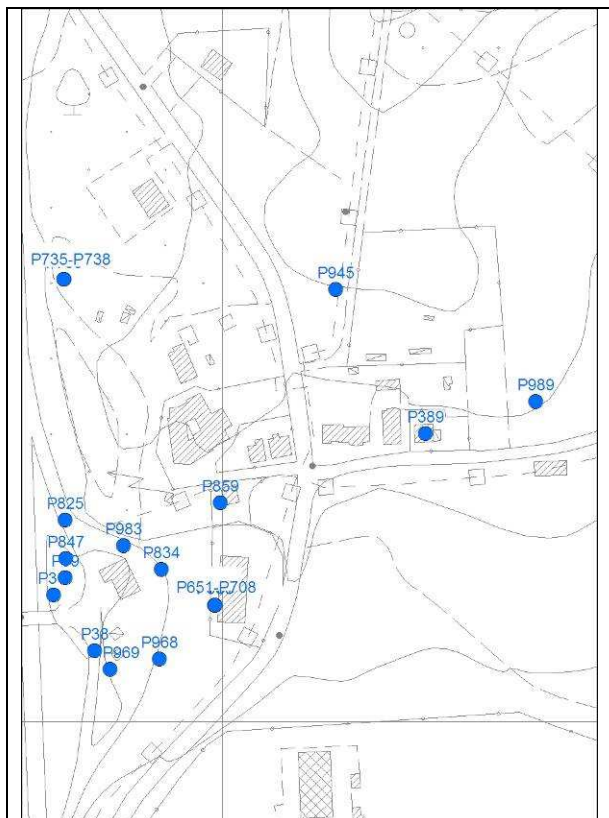
Coordinata X: 1698998

Coordinata Y: 4836144

Quota: m s.l.m.

Sezione CTR: 276100

Sigla (Provincia): NEW\_AUT18649



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 25/05/2011

Note: pozzo non trovato nell'area indicata

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: P860

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

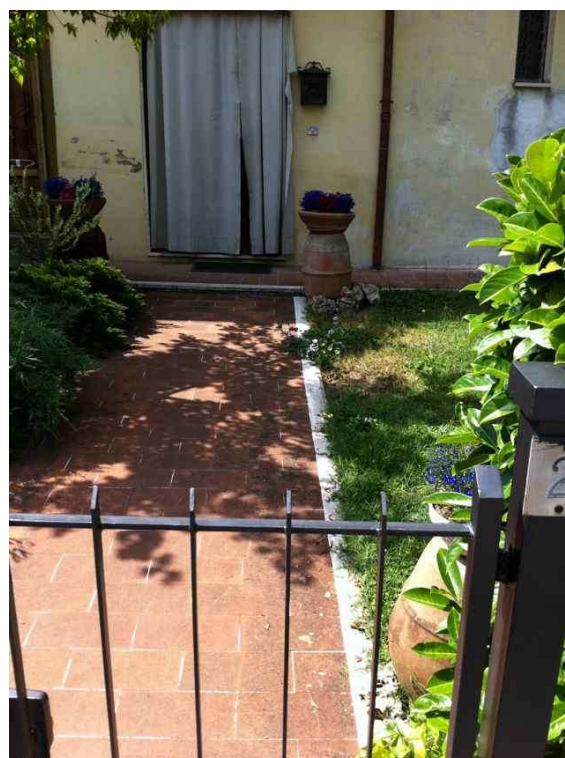
Coordinata X: 1700299

Coordinata Y: 4833443

Quota: 125 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT18775



Tipologia d'uso: altri usi		Data misura: 01/06/11
Note: misura non effettuabile – pozzo male 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: P861

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

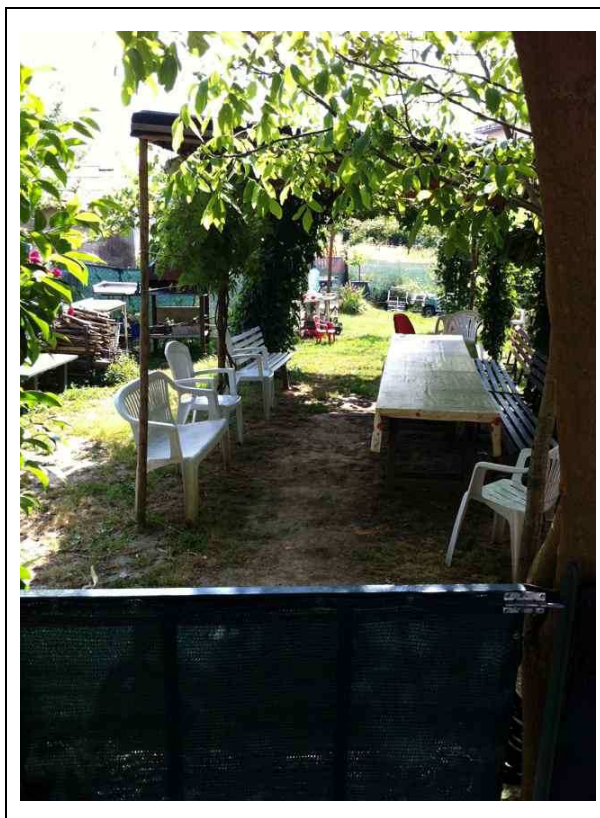
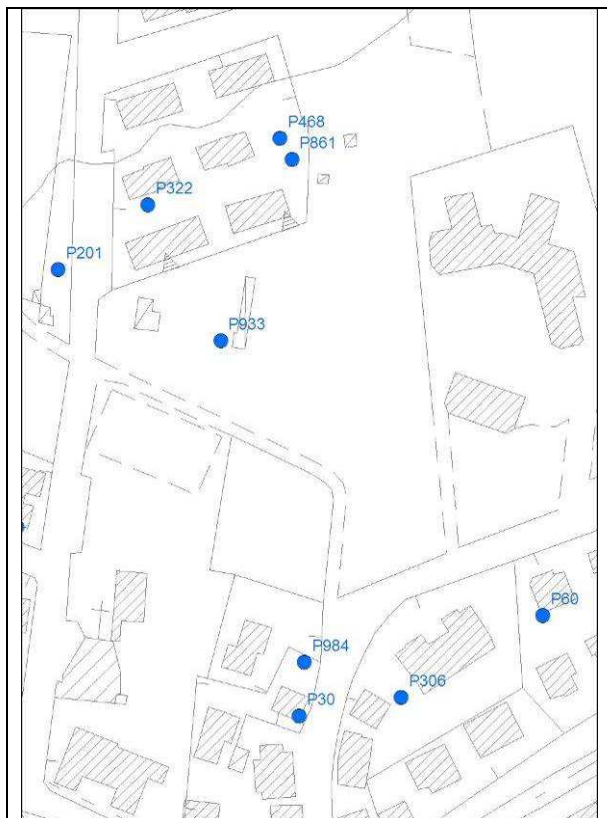
Coordinata X: 1700440

Coordinata Y: 4833696

Quota: 128 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT18922



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 03/06/11

Note: misura non effettuabile –  
proprietà chiusa

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: P862

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

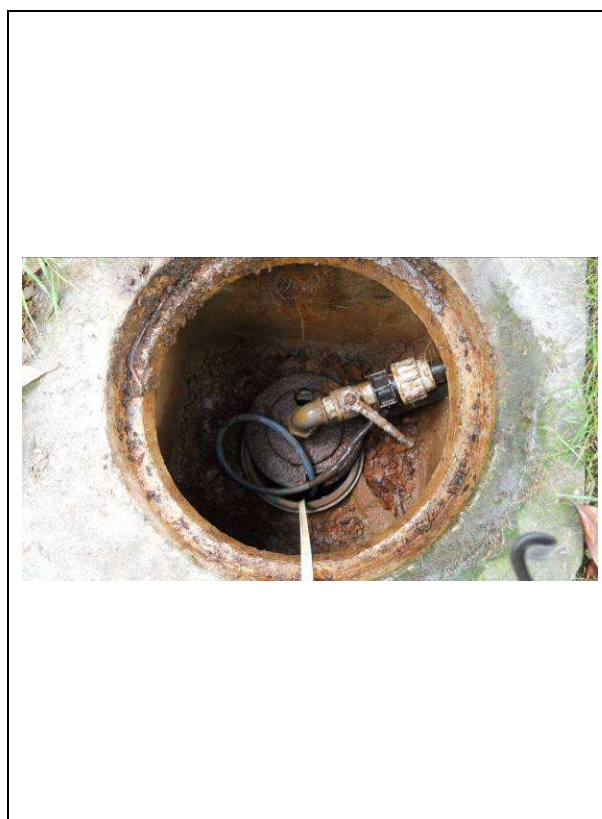
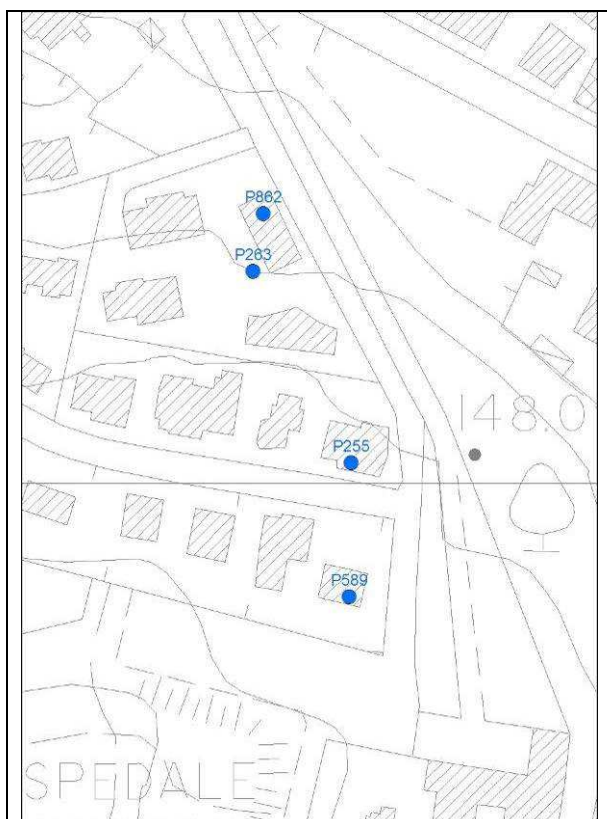
Coordinata X: 1699777

Coordinata Y: 4832102

Quota: 134 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT19013



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 01-06-11

Note:

Profondità (m)	--
Livello statico (m dal p.c.)	9,30
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	124,7
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	20
Stratigrafia	--
Stato	attivo

**AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno**

Sigla: P863

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

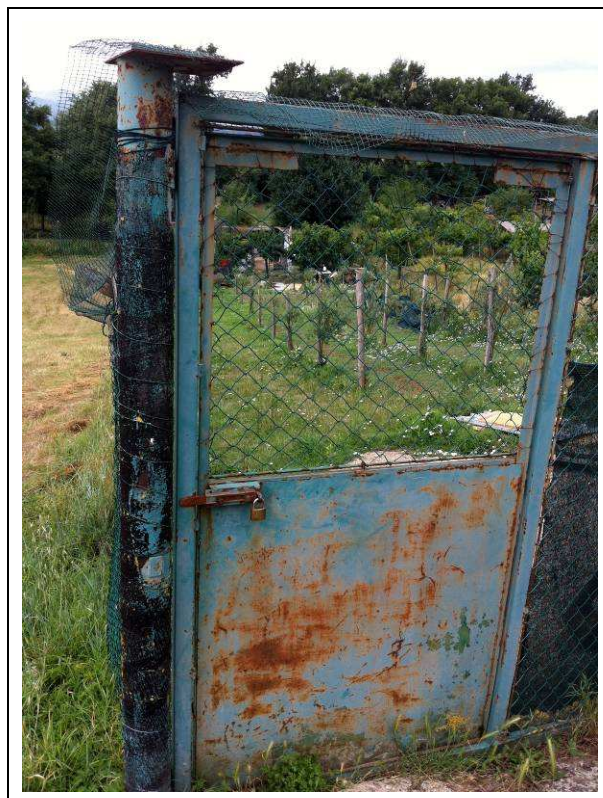
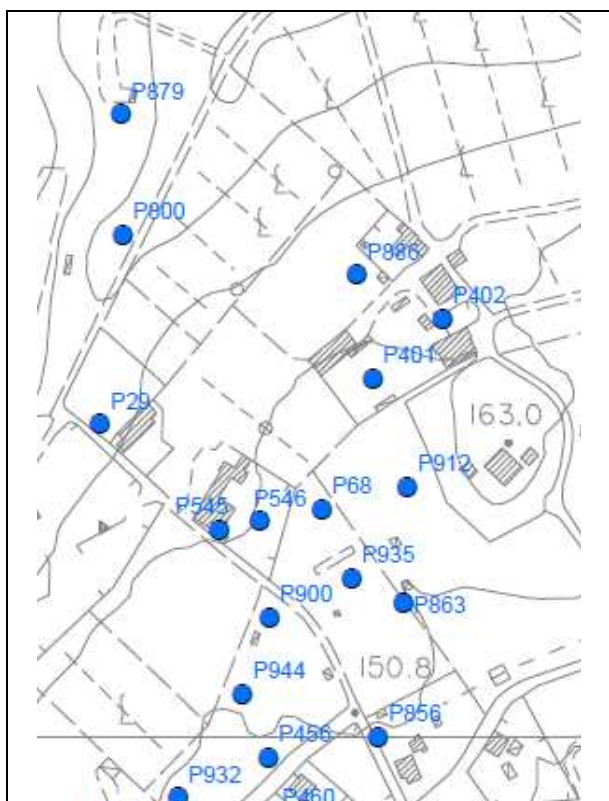
Coordinata X: 1700337

Coordinata Y: 4834092

Quota: 151 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT19283



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 06/06/11

Note: Proprietà chiusa – 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: P864

Tipo: pozzo

Comune: Incisa in Valdarno-FI

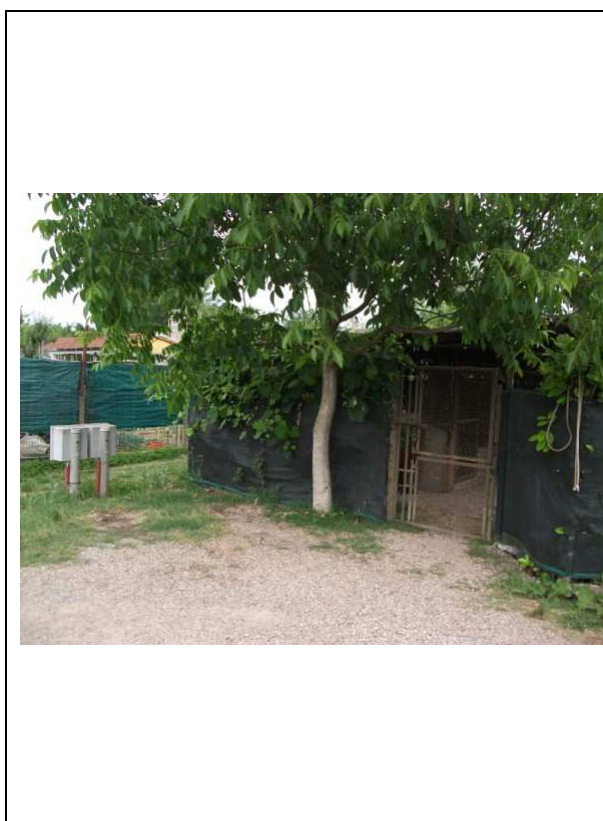
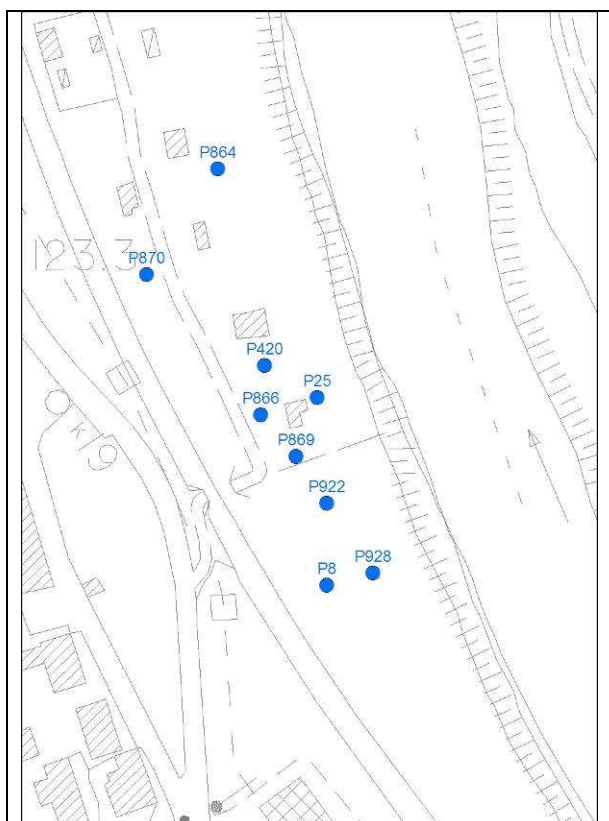
Coordinata X: 1697836

Coordinata Y: 4835382

Quota: 119 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT19440



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 27/05/2011

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: P867

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

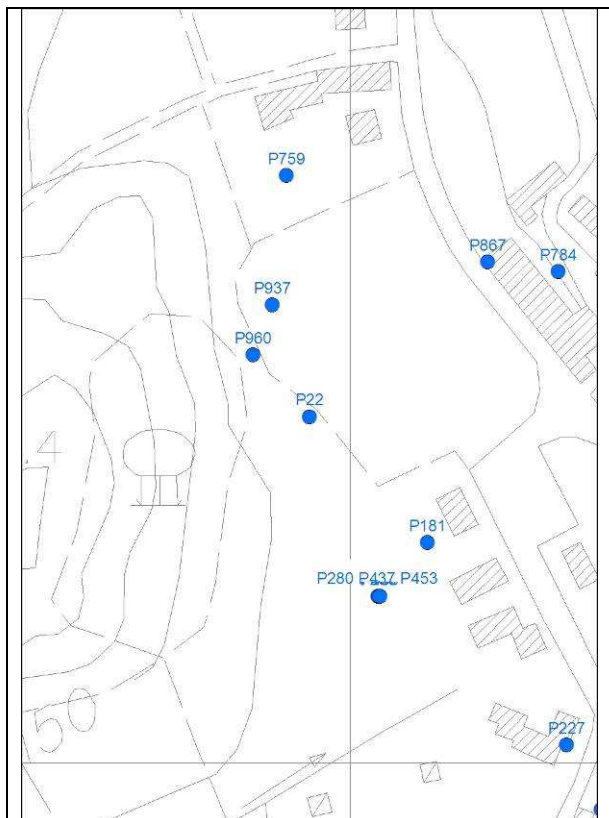
Coordinata X: 1702056

Coordinata Y: 4829207

Quota: 131 m s.l.m.

Sezione CTR: 287030

Sigla (Provincia): NEW\_AUT19554



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 31/05/2011

Note: il pozzo ha un diametro di 150 cm per i primi 2 m di profondità. Sul fondo asciutto è stato scavato un altro foro di circa 15 cm di diametro.

Profondità (m)	--
Livello statico (m dal p.c.)	5,20
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	125,80
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	15
Stratigrafia	--
Stato	attivo

**AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno**

Sigla: P868

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

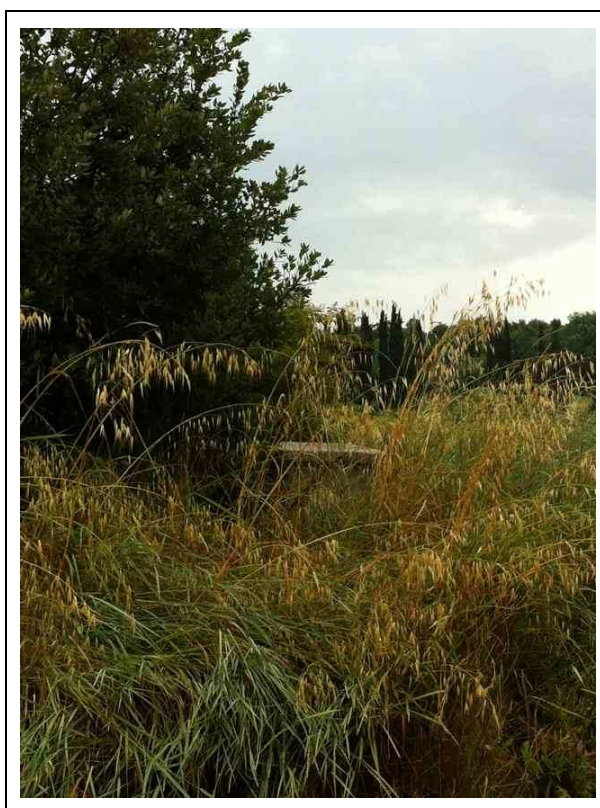
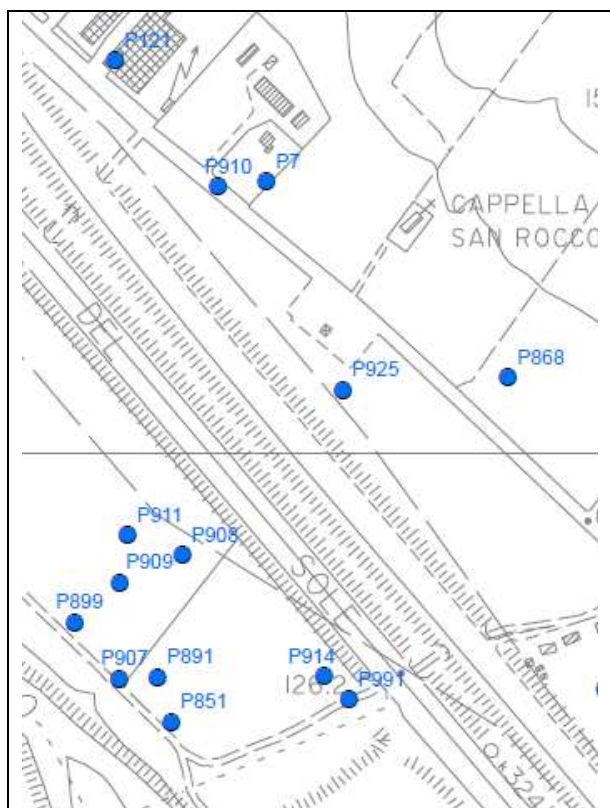
Coordinata X: 1699637

Coordinata Y: 4834062

Quota: 124 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT19745



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 08/06/11

Note: misura non effettuabile –  
proprietà chiusa

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: P869

Tipo: pozzo

Comune: Incisa in Valdarno-FI

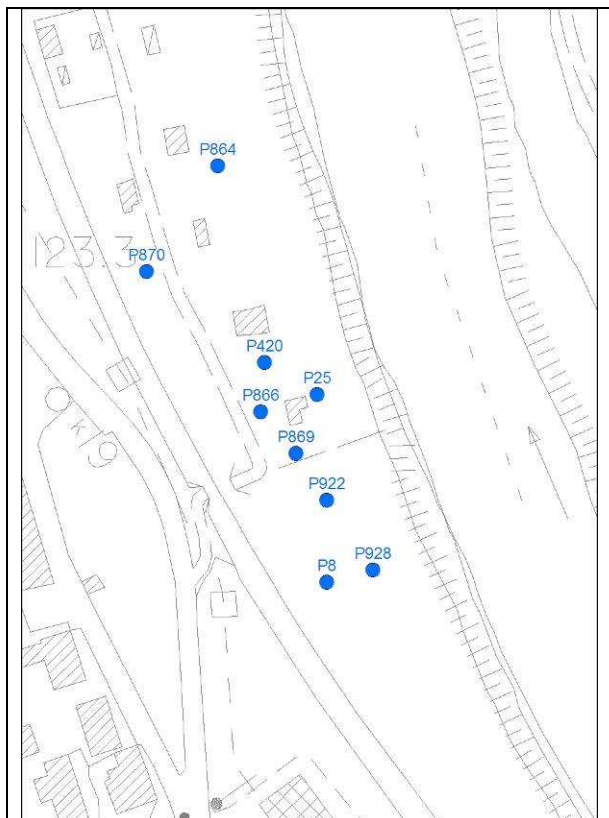
Coordinata X: 1697867

Coordinata Y: 4835268

Quota: 118 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT19794



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 27/05/2011

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: P870

Tipo: pozzo

Comune: Incisa in Valdarno-FI

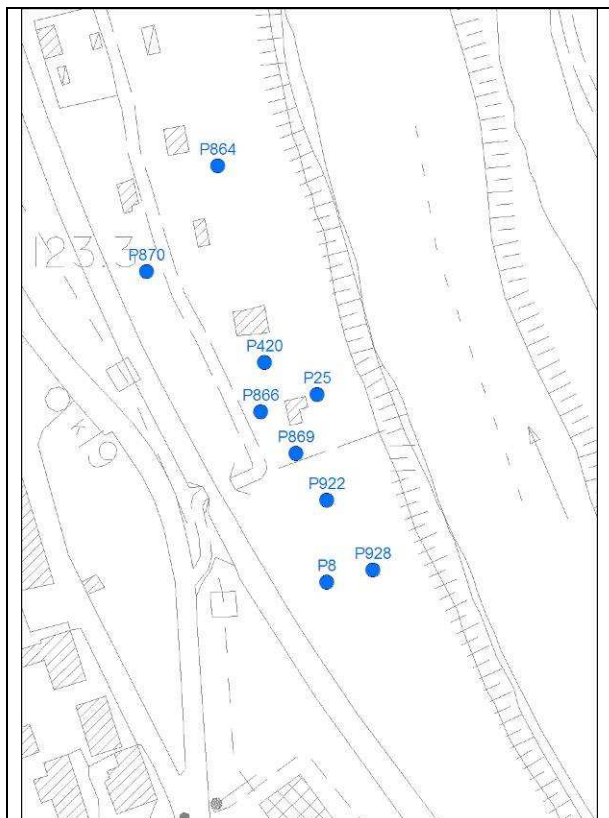
Coordinata X: 1697807

Coordinata Y: 4835340

Quota: 119 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT19882



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 27/05/2011

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: P871

Tipo: pozzo

Comune: Incisa in Valdarno-FI

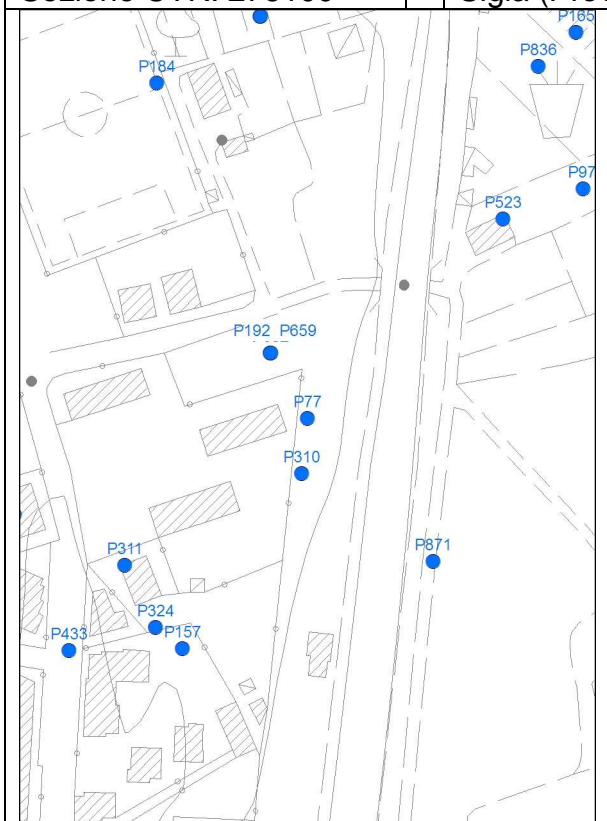
Coordinata X: 1697848

Coordinata Y: 4836741

Quota: m s.l.m.

Sezione CTR: 276100

Sigla (Provincia): NEW\_AUT19897



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: P873

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

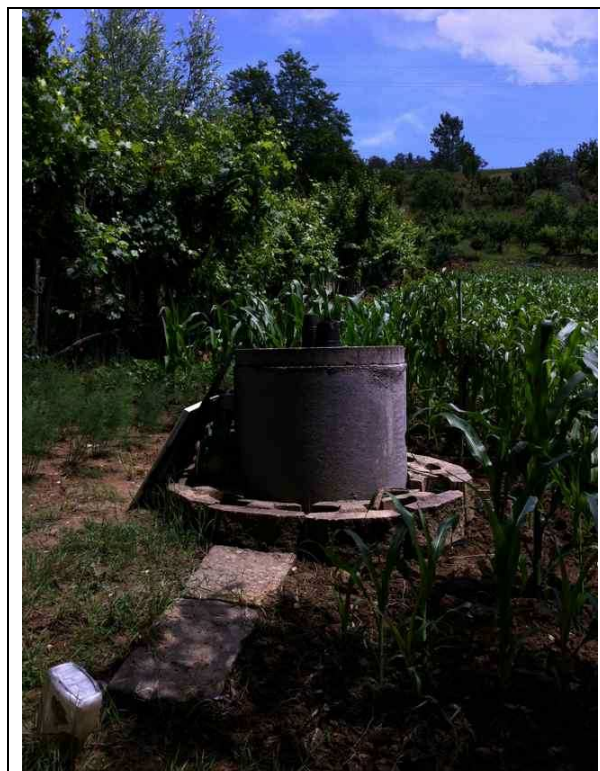
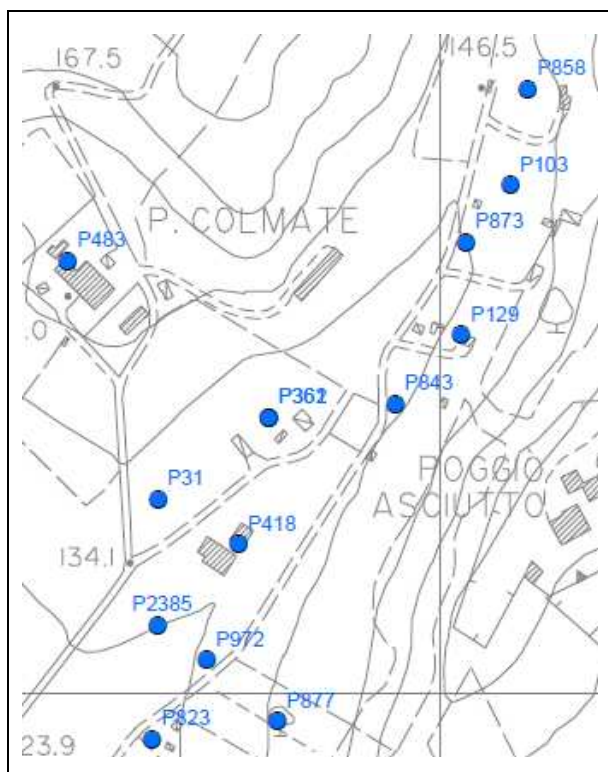
Coordinata X: 1700018

Coordinata Y: 4834315

Quota: 146 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT20336



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 06/06/11

Note: misura non effettuabile –  
proprietà chiusa

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: P874

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

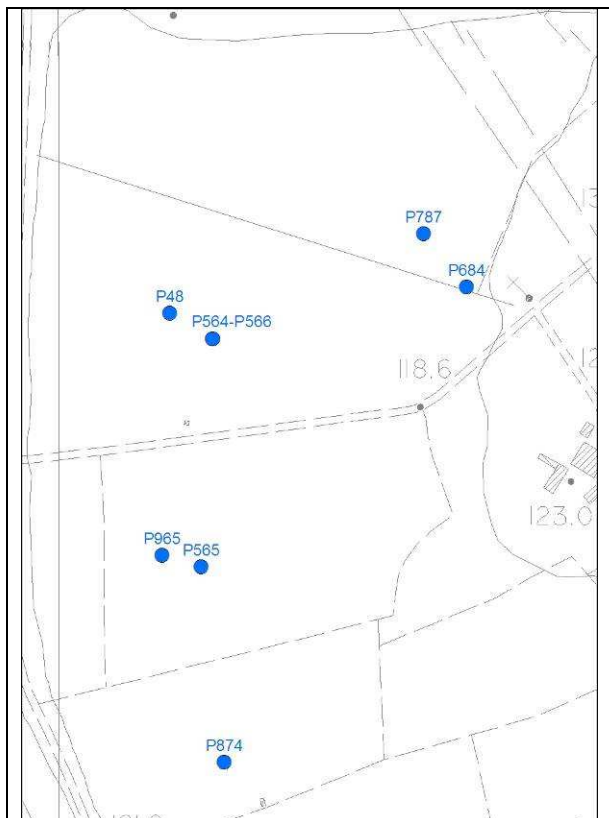
Coordinata X: 1698110

Coordinata Y: 4835370

Quota: 119 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT20398



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 27/05/2011

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

Profondità (m)	11
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: P875

Tipo: pozzo

Comune: Reggello - FI

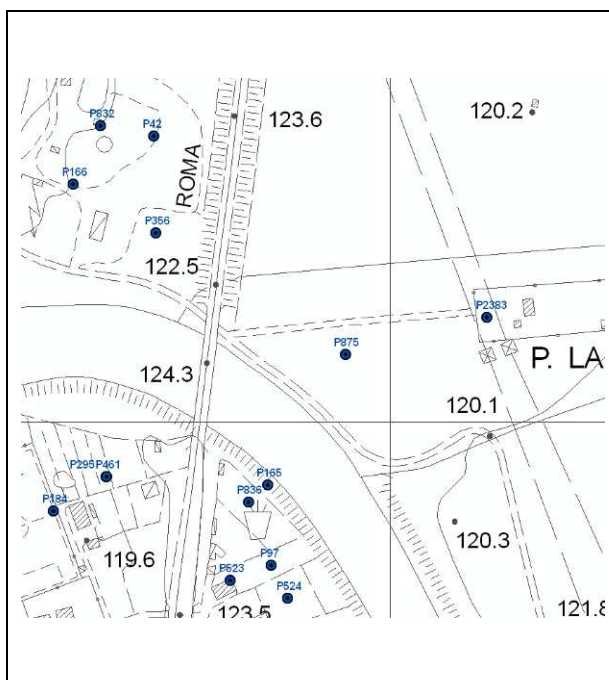
Coordinata X: 1697966

Coordinata Y: 4837053

Quota: 122 m s.l.m.

Sezione CTR: 276100

Sigla (Provincia): NEW\_AUT20493



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 11/01/2011

Note:

Profondità (m)	11
Livello statico (m dal p.c.)	5.3
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	116.7
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	25
Stratigrafia	--
Stato	attivo



**AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno**

Sigla: P877

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

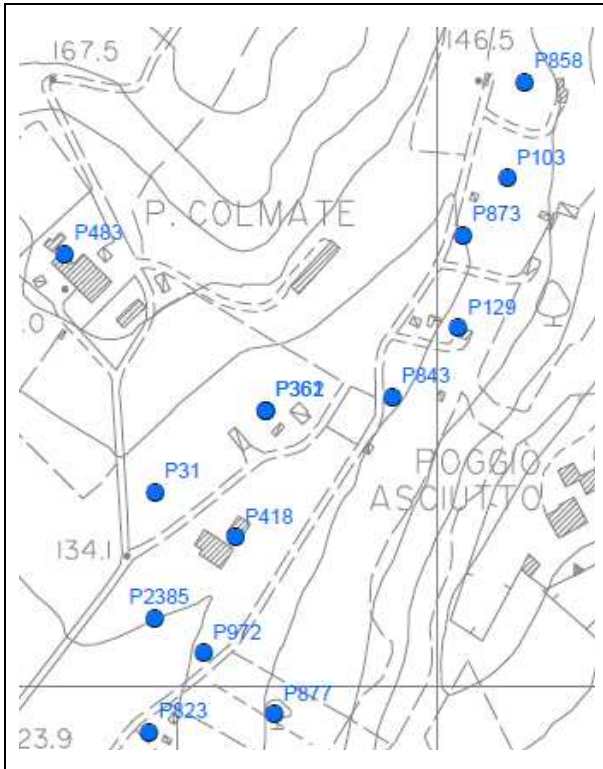
Coordinata X: 1699890

Coordinata Y: 4833990

Quota: 137 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT33821



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 06/06/11

Note: misura non effettuabile –  
proprietà chiusa

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: P878

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

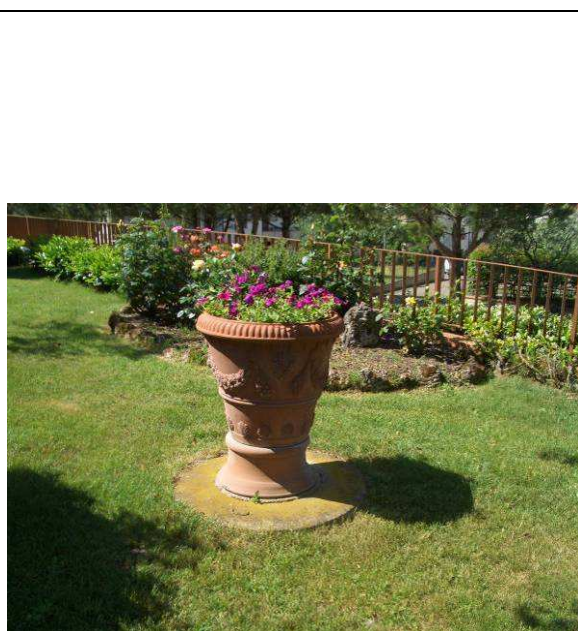
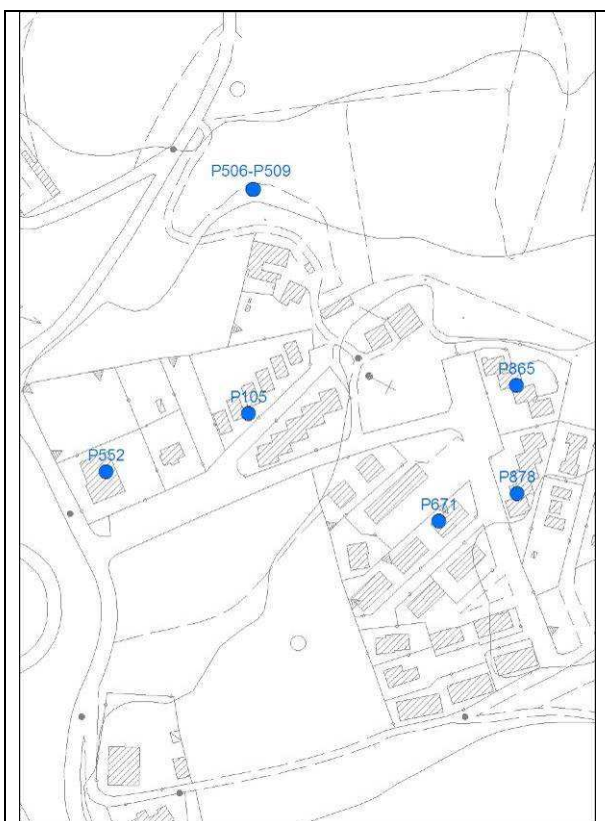
Coordinata X: 1698748

Coordinata Y: 4837635

Quota: 155 m s.l.m.

Sezione CTR: 276100

Sigla (Provincia): NEW\_AUT34026



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 17/05/2011

Note:

Profondità (m)	--
Livello statico (m dal p.c.)	27,00
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	128,00
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	attivo

**AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno**

Sigla: P879

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

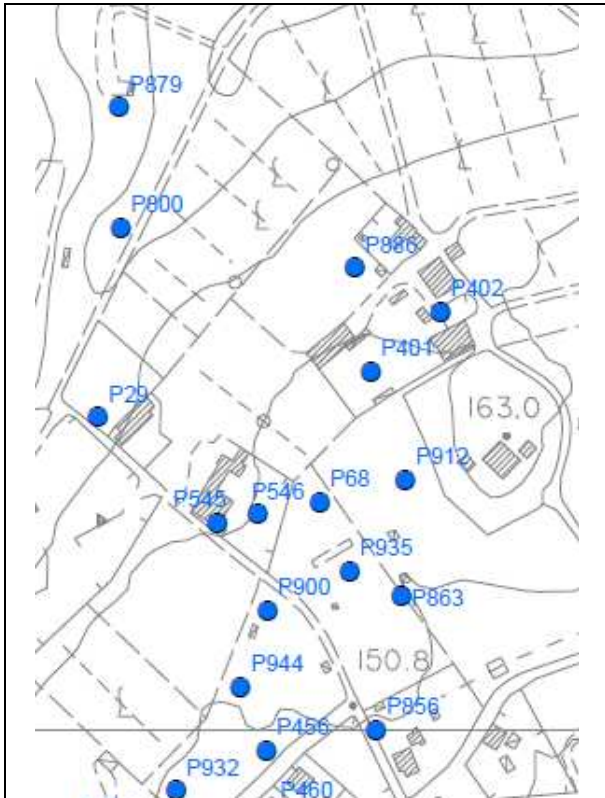
Coordinata X: 1700162

Coordinata Y: 4834395

Quota: 169 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT34720



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 08/06/11

Note: misura non effettuabile –  
proprietà chiusa

Profondità (m)	71
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: P881

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

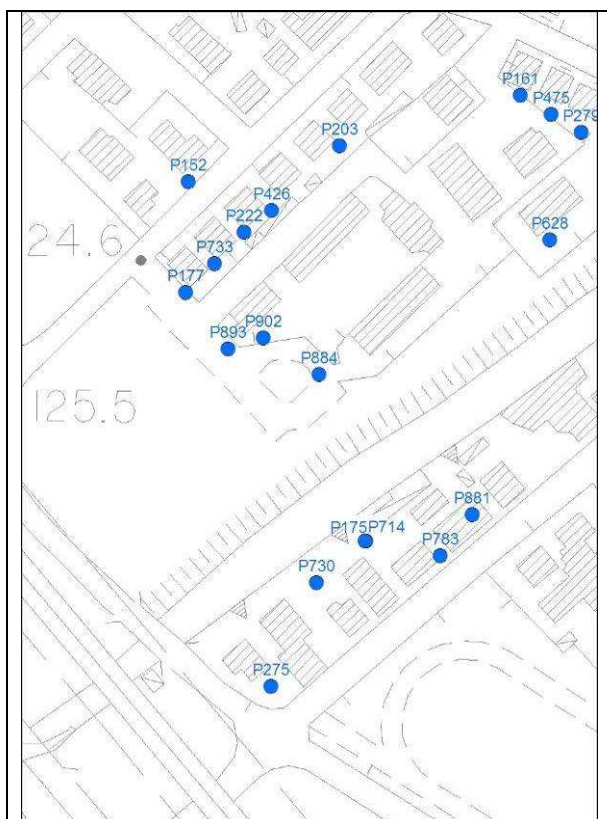
Coordinata X: 1700343

Coordinata Y: 4833238

Quota: 124 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT34768



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 31/05/11

Note: misura non effettuabile –  
testa pozzo chiusa da 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	attivo

**AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI** tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P882

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

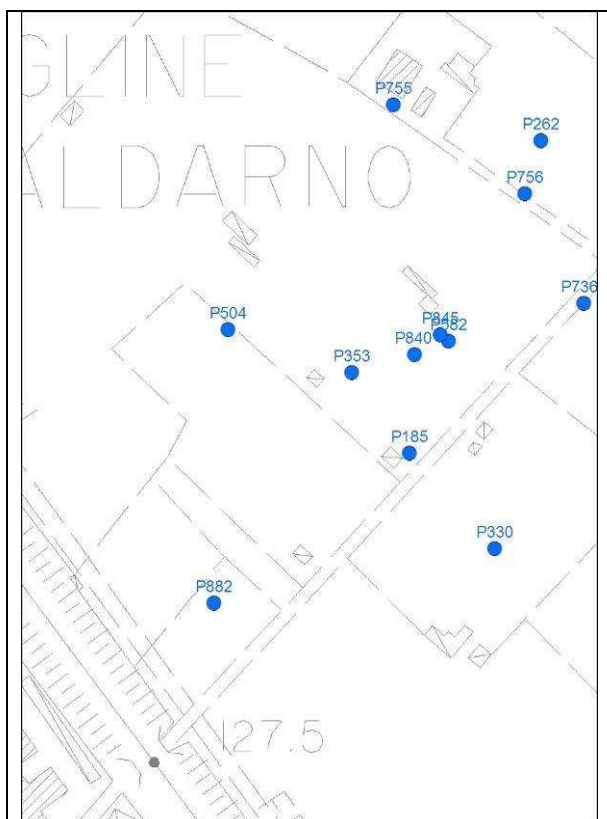
Coordinata X: 1700196

Coordinata Y: 4832163

Quota: 123 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT34816



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 31-05-11

Note: misura non effettuabile,  
mancata autorizzazione

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	attivo

**AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI** tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P883

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

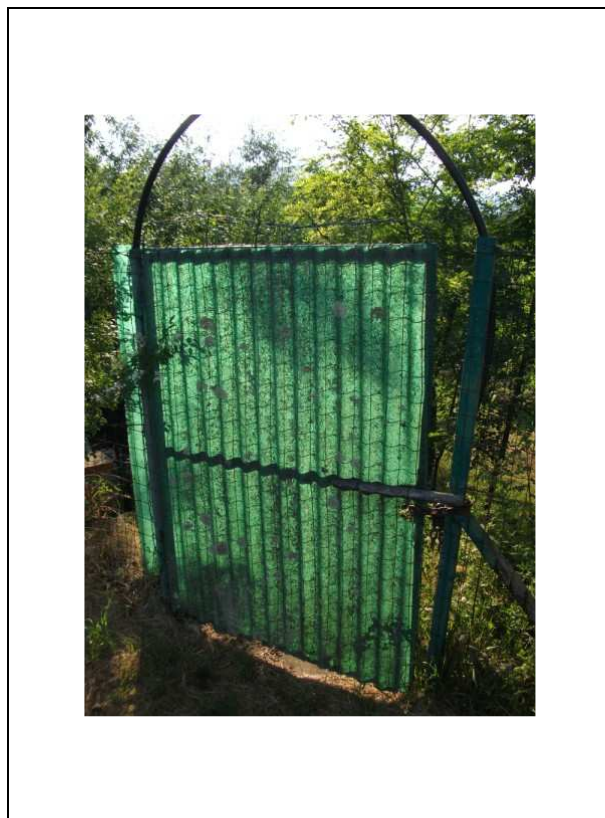
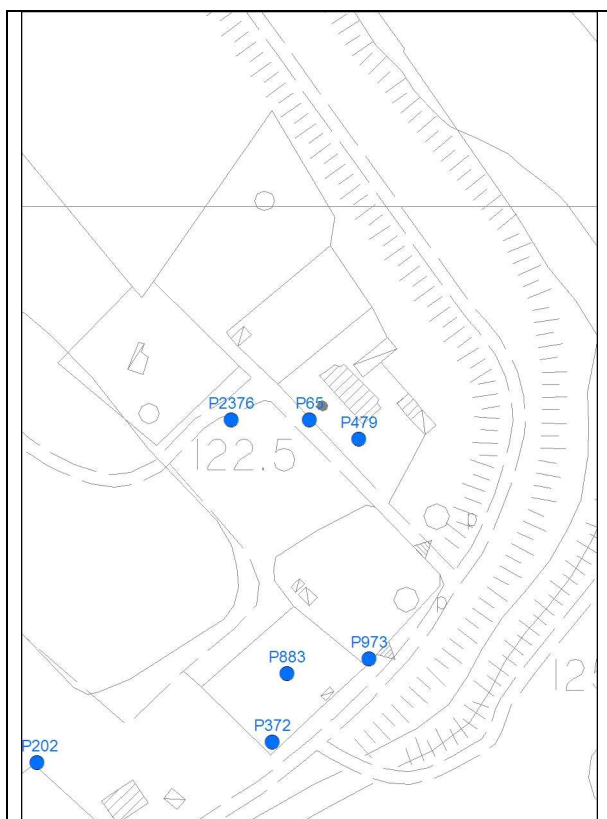
Coordinata X: 1700691

Coordinata Y: 4831824

Quota: 122 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT35365



Tipologia d'uso: altri usi

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: P884

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

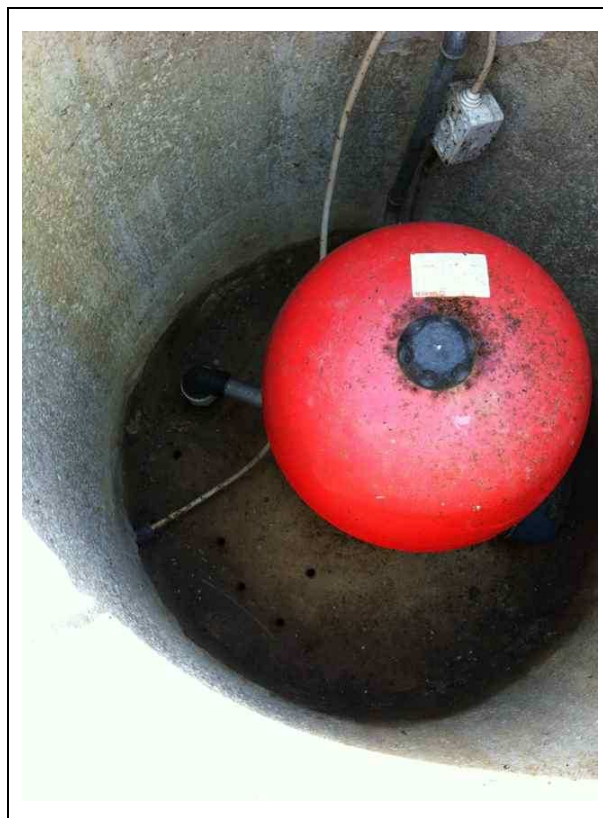
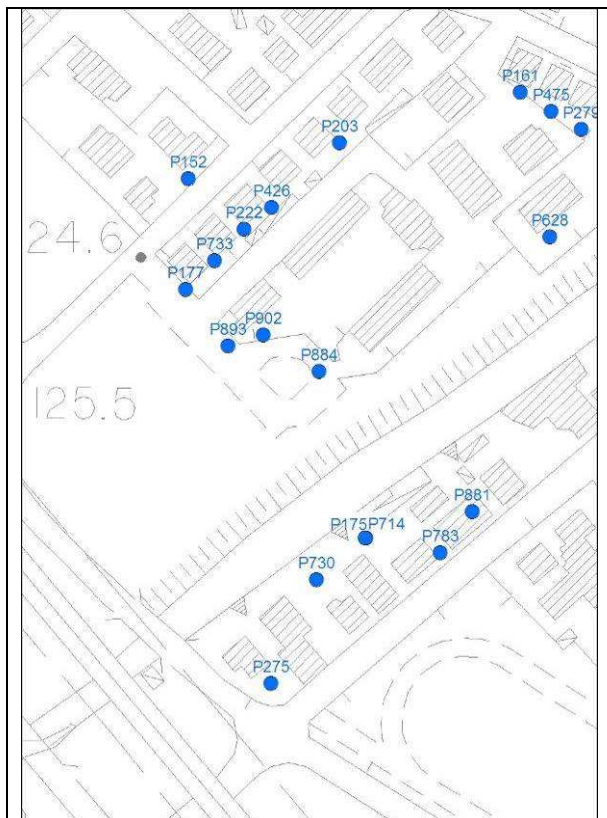
Coordinata X: 1700282

Coordinata Y: 4833294

Quota: 124 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT35430



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 01/06/11

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	attivo

**AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno**

Sigla: P885

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

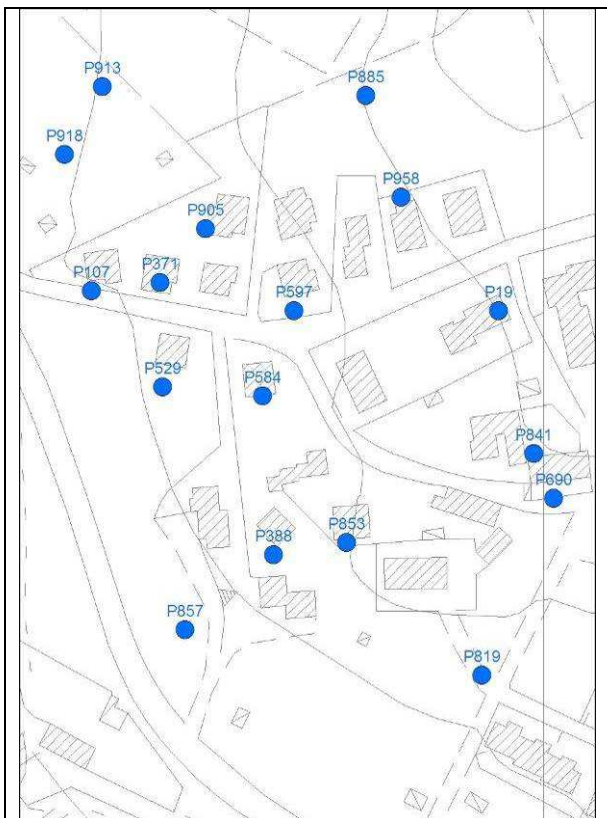
Coordinata X: 1699930

Coordinata Y: 4833936

Quota: 137 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT35539



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 08/06/11

Note: misura non effettuabile –  
proprietà chiusa

Profondità (m)	40
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: P886

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

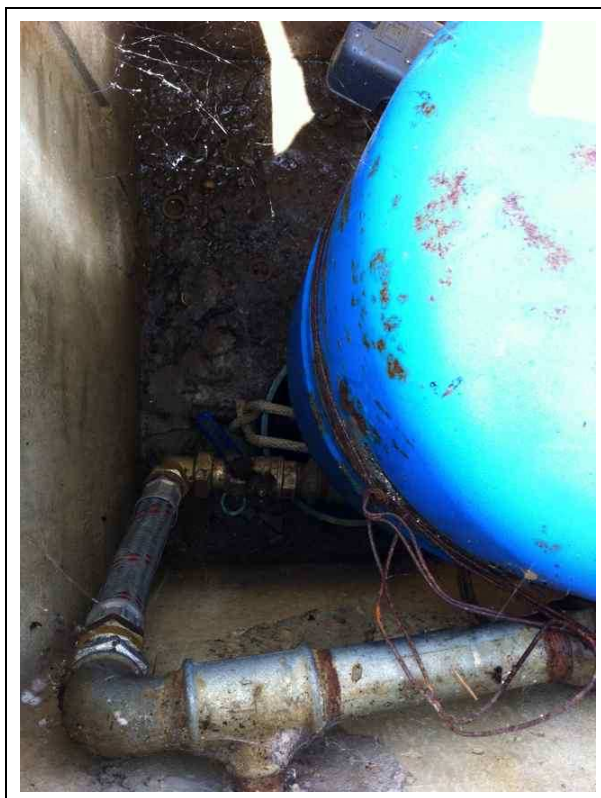
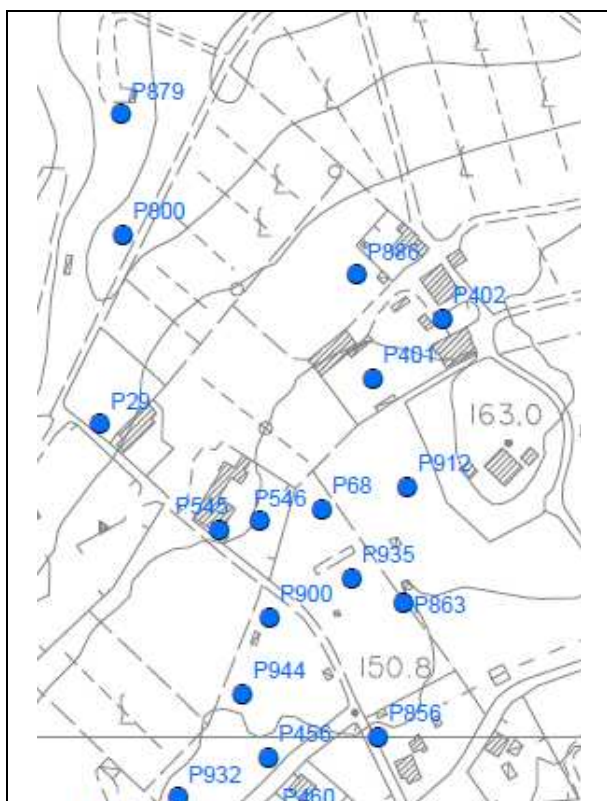
Coordinata X: 1700308

Coordinata Y: 4834295

Quota: 170 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT35567



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 06/06/11

Note:

Profondità (m)	--
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	5,50
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	164,50
Diam_rivest (cm)	30
Stratigrafia	--
Stato	attivo



**AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI** tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P887

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

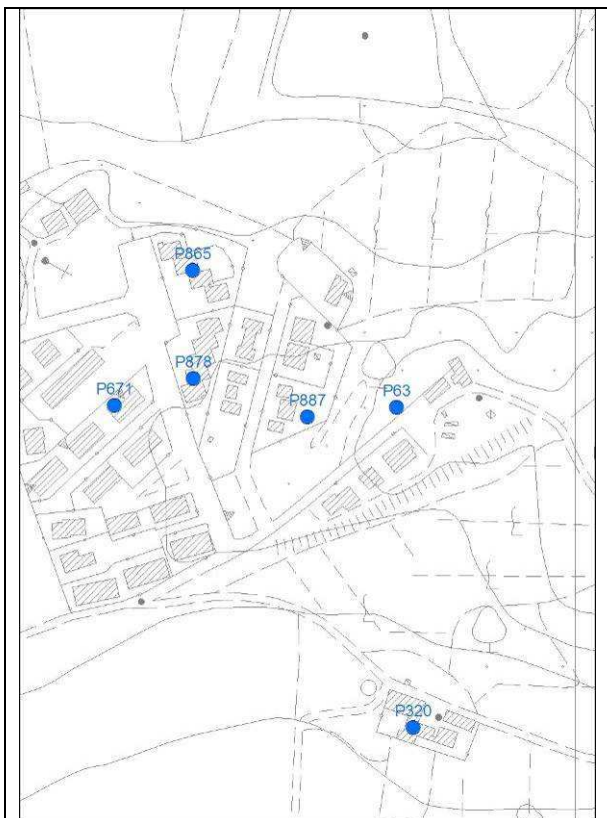
Coordinata X: 1698823

Coordinata Y: 4837609

Quota: m s.l.m.

Sezione CTR: 276100

Sigla (Provincia): NEW\_AUT35638



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 17/05/2011

Note: pozzo non più esistente, chieste informazioni, probabile pozzo prima della costruzione del fabbricato di civile abitazione (anno 2000 circa)

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: P889

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

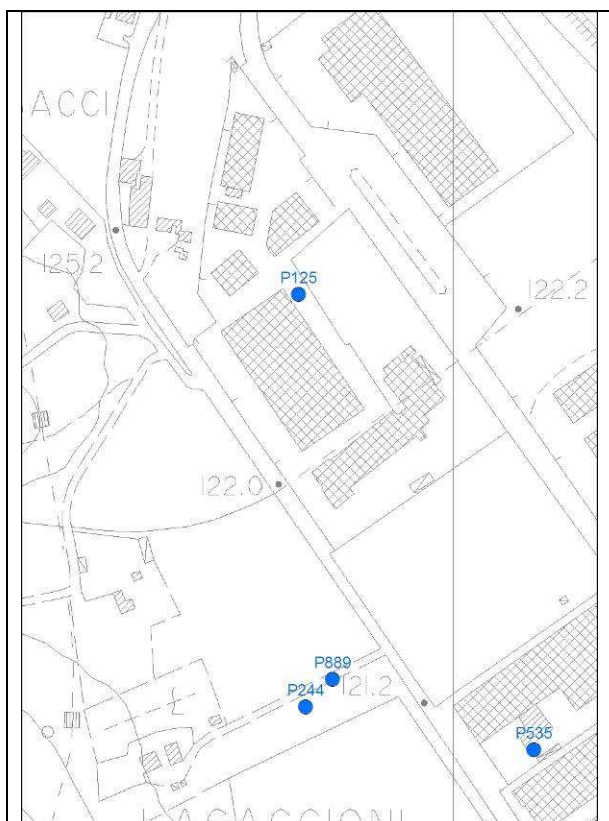
Coordinata X: 1697921

Coordinata Y: 4834532

Quota: m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT35764



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 27/05/2011

Note: area industriale recente, le persone interpellate non erano a conoscenza della presenza di pozzi, forse il pozzo non esiste più

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: P890

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

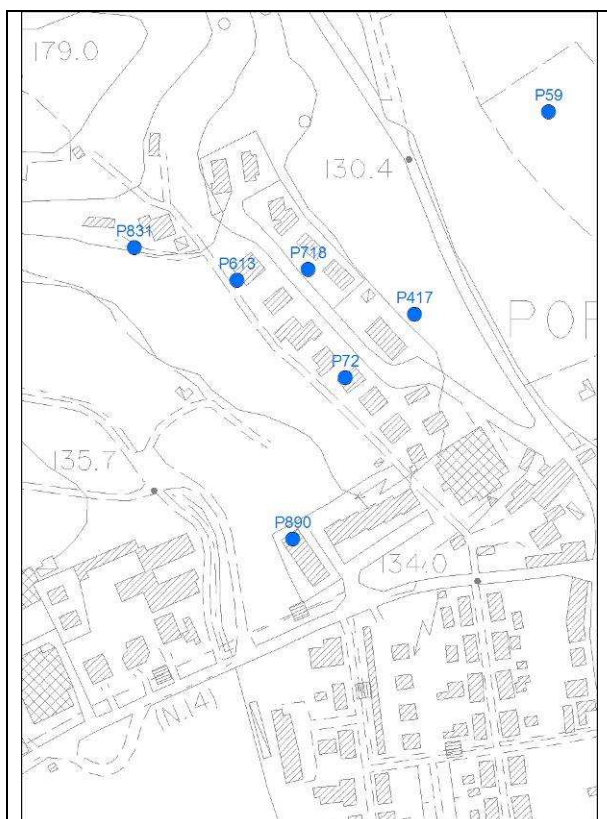
Coordinata X: 1702534

Coordinata Y: 4828248

Quota: 137 m s.l.m.

Sezione CTR: 287030

Sigla (Provincia): NEW\_AUT36005



Tipologia d'uso: domestico

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: P891

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

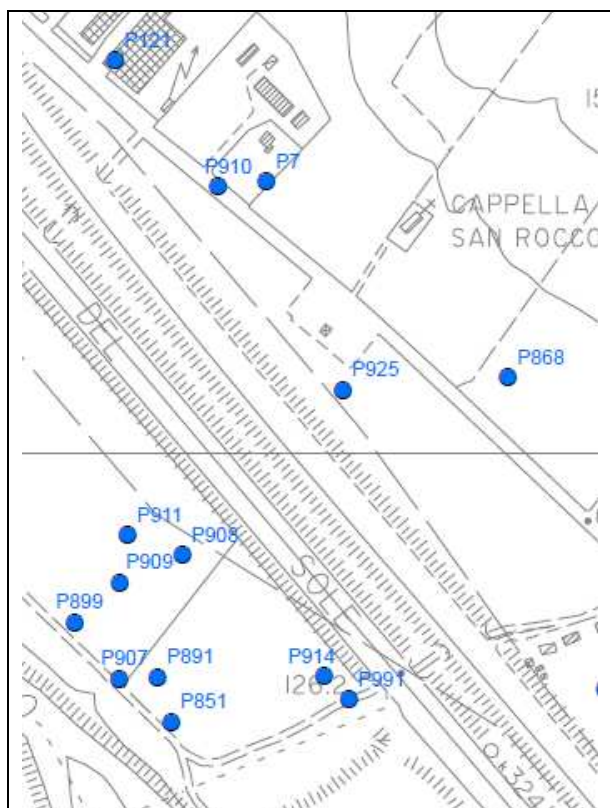
Coordinata X: 1699394

Coordinata Y: 4833854

Quota: 126 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT36032



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 08/06/11

Note: misura non effettuabile –  
proprietà chiusa

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: P892

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

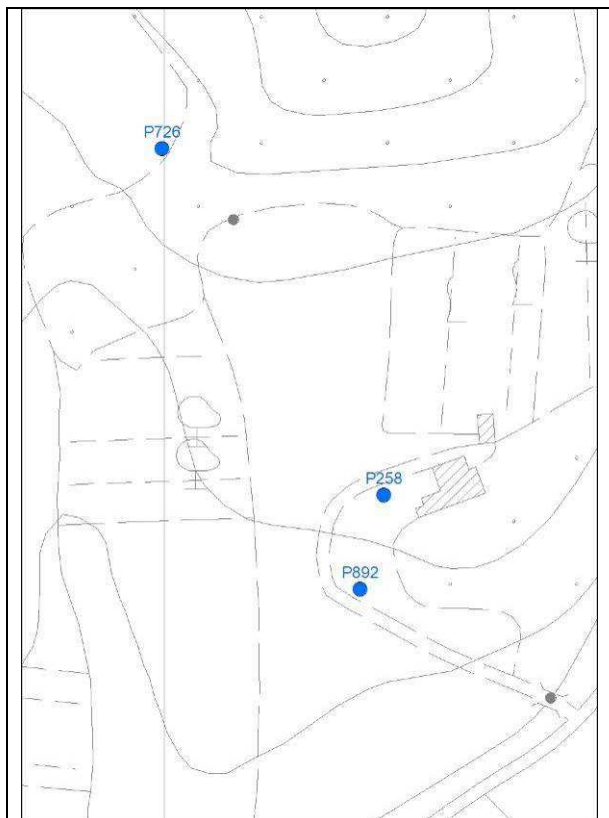
Coordinata X: 1699077

Coordinata Y: 4838216

Quota: 149 m s.l.m.

Sezione CTR: 276100

Sigla (Provincia): NEW\_AUT36105



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 17/05/2011

Note:

Profondità (m)	12
Livello statico (m dal p.c.)	1,30
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	147,70
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	130
Stratigrafia	--
Stato	attivo

**AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI** tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P893

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

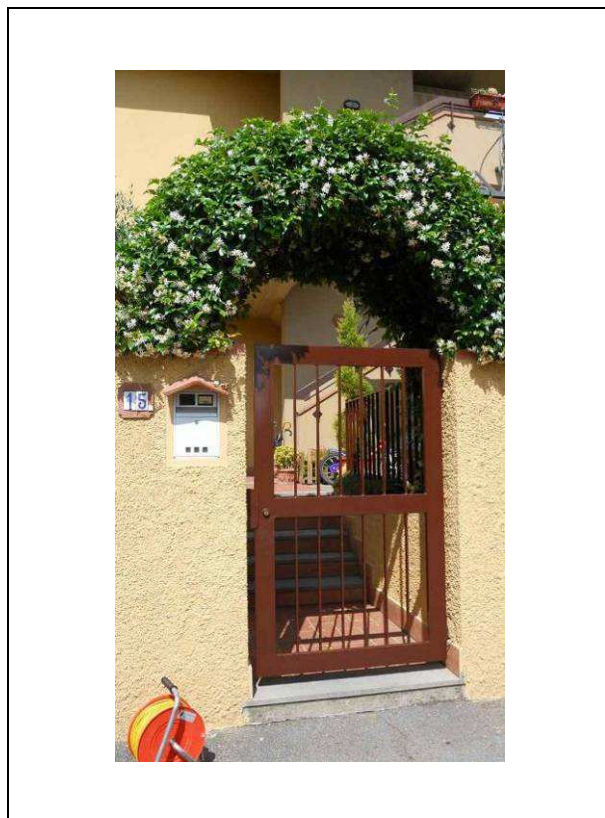
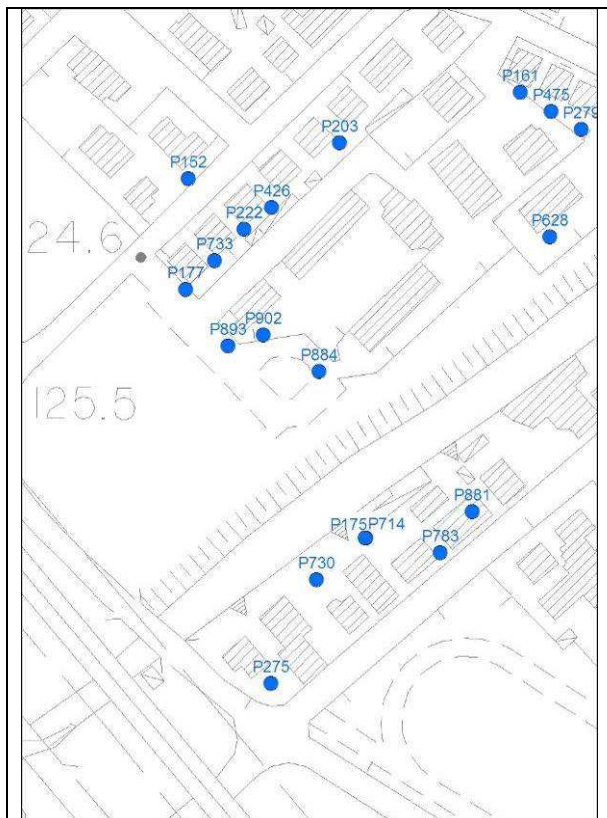
Coordinata X: 1700246

Coordinata Y: 4833304

Quota: 124 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT36130



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	



**AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno**

Sigla: P894

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

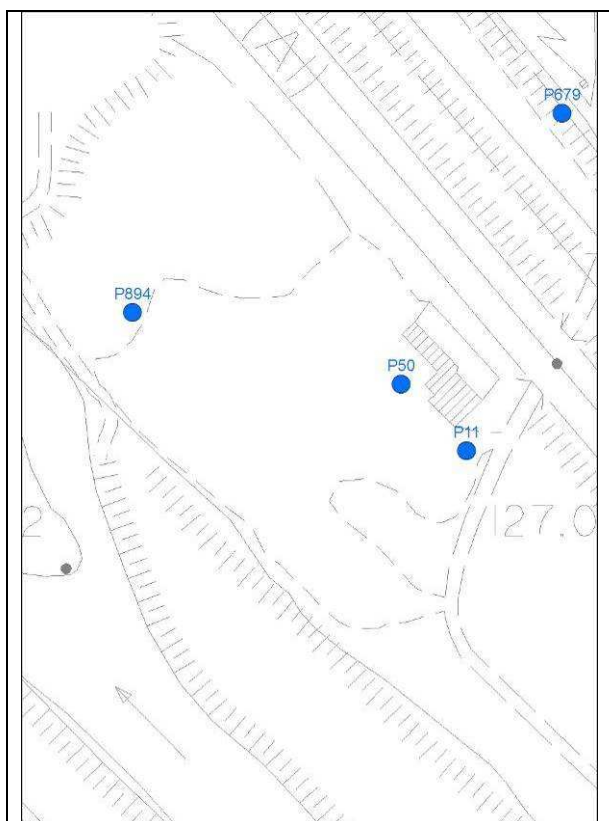
Coordinata X: 1699602

Coordinata Y: 4833627

Quota: 120 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT36535



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: P895

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

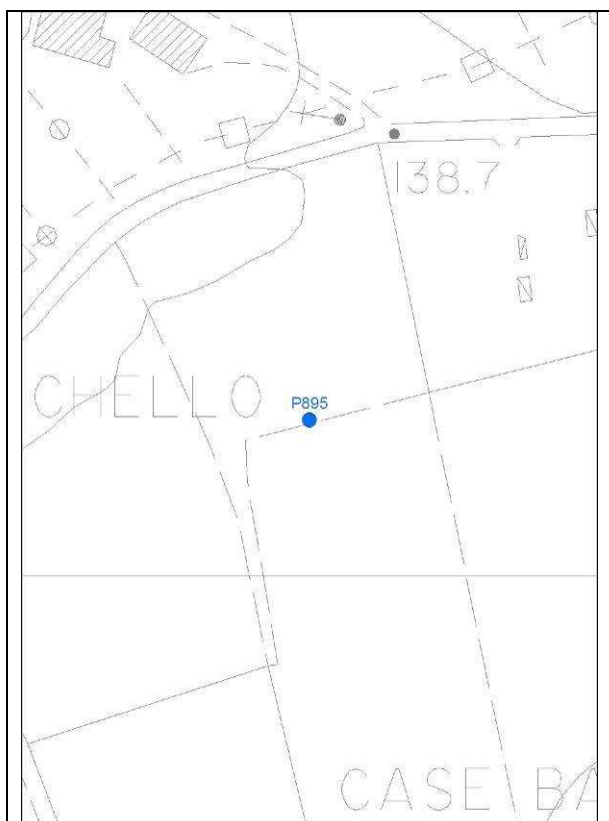
Coordinata X: 1700690

Coordinata Y: 4834071

Quota: 133 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT36829



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 23/05/2011

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: P896

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

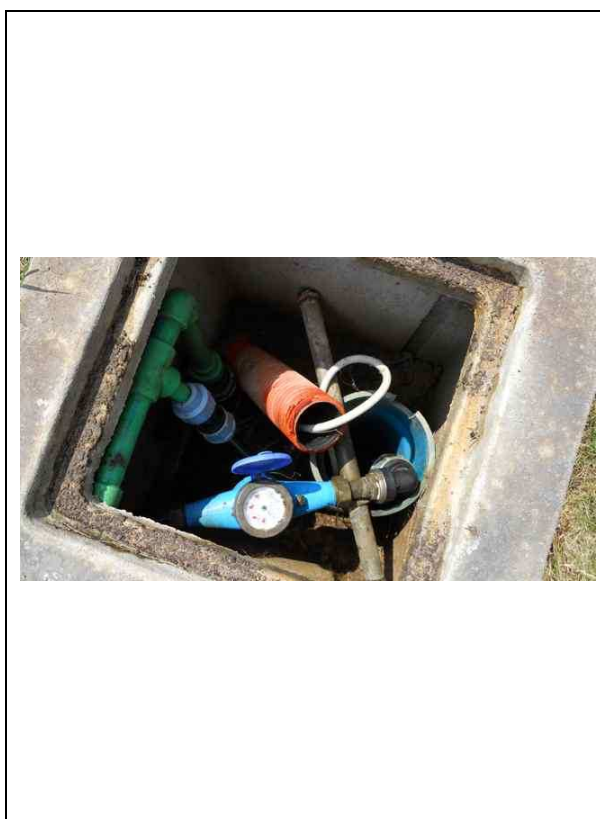
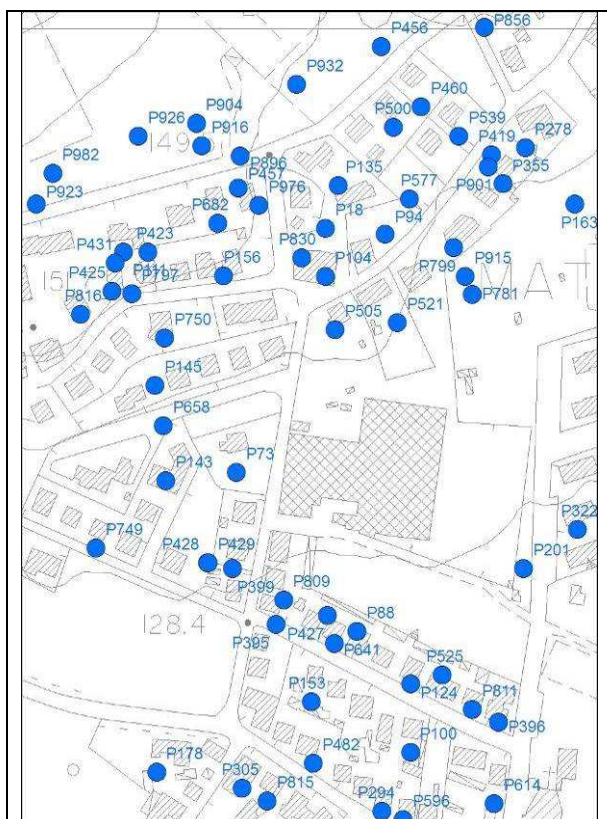
Coordinata X: 1700160

Coordinata Y: 4833925

Quota: 145 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT36830



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 03/06/11

Note:

Profondità (m)	--
Livello statico (m dal p.c.)	8,50
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	136,50
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	20
Stratigrafia	--
Stato	attivo



**AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI** tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P897

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

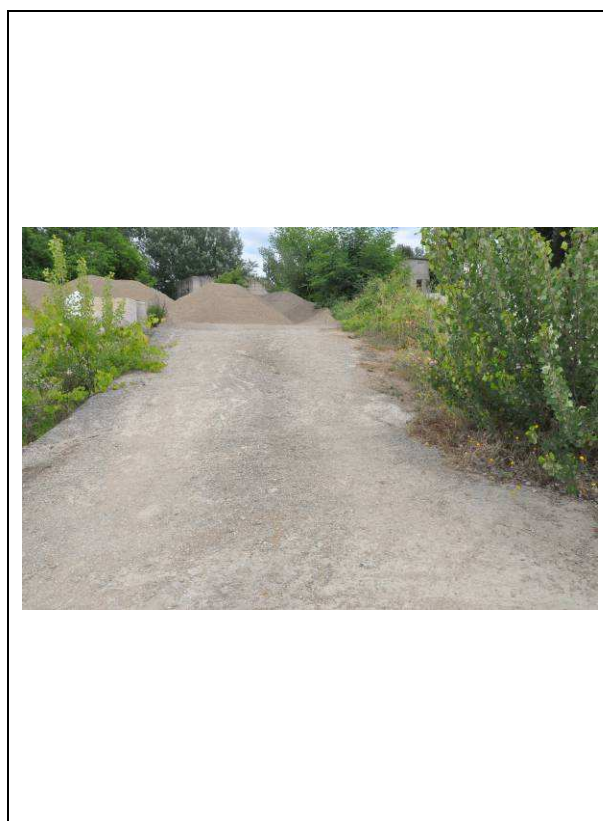
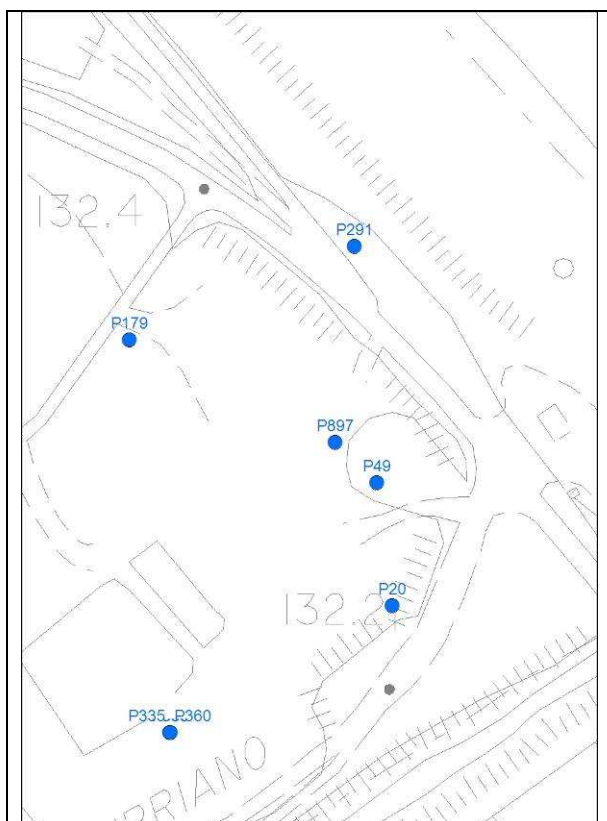
Coordinata X: 1703416

Coordinata Y: 4828471

Quota: m s.l.m.

Sezione CTR: 287030

Sigla (Provincia): NEW\_AUT36892



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)	--
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: P898

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

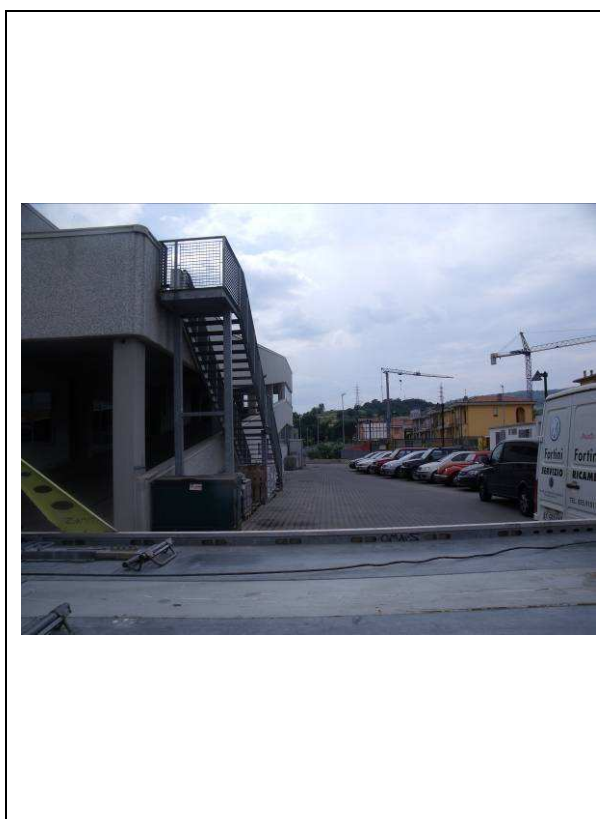
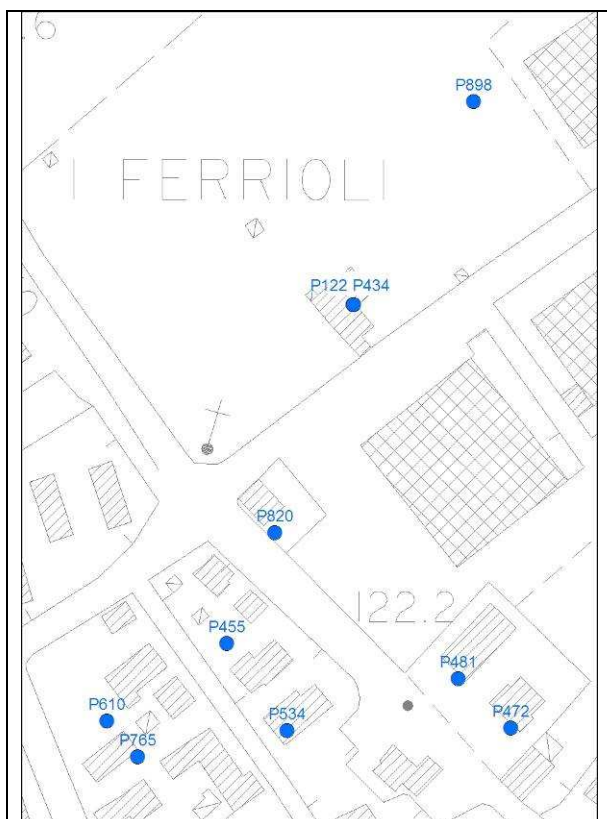
Coordinata X: 1698664

Coordinata Y: 4833637

Quota: 121 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT36908



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 27/05/2011

Note: pozzo non trovato nell'area indicata

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: P899

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

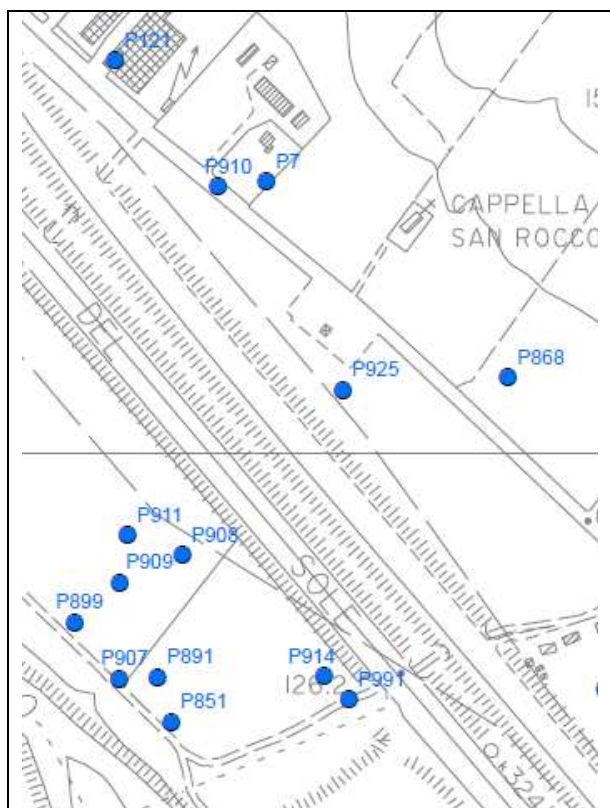
Coordinata X: 1699337

Coordinata Y: 4833892

Quota: 125 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT36909



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 08/06/11

Note: misura non effettuabile – proprietà chiusa

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: P900

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

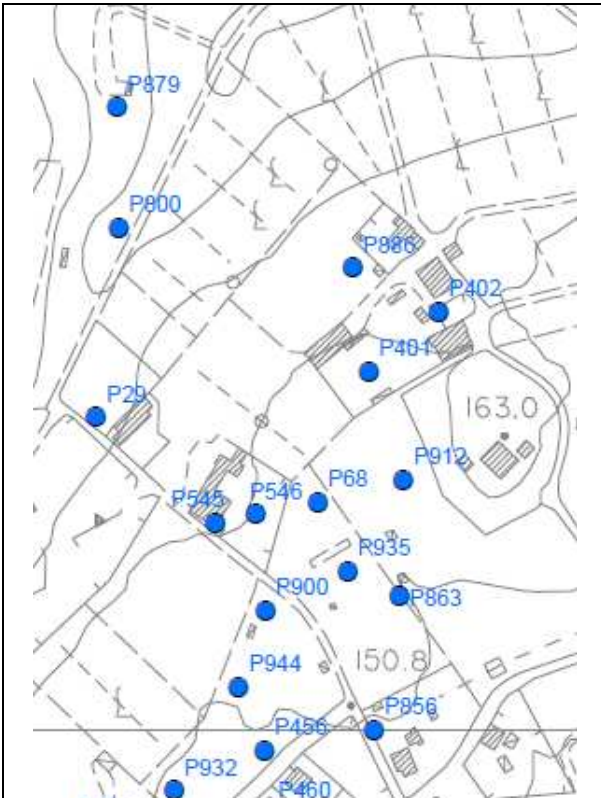
Coordinata X: 1700255

Coordinata Y: 4834084

Quota: 151 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT36931



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 06/06/11

Note:

Profondità (m)	--
Livello statico (m dal p.c.)	6,00
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	145
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	20
Stratigrafia	--
Stato	attivo



**AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI** tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P902

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

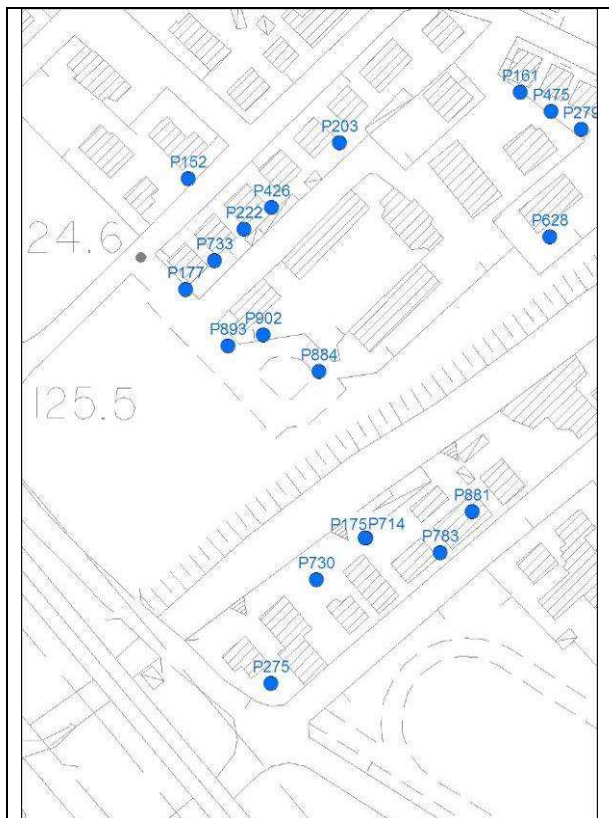
Coordinata X: 1700261

Coordinata Y: 4833308

Quota: 124 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT37178



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 01/06/11

Note: misura non effettuabile –  
proprietà chiusa

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: P903

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

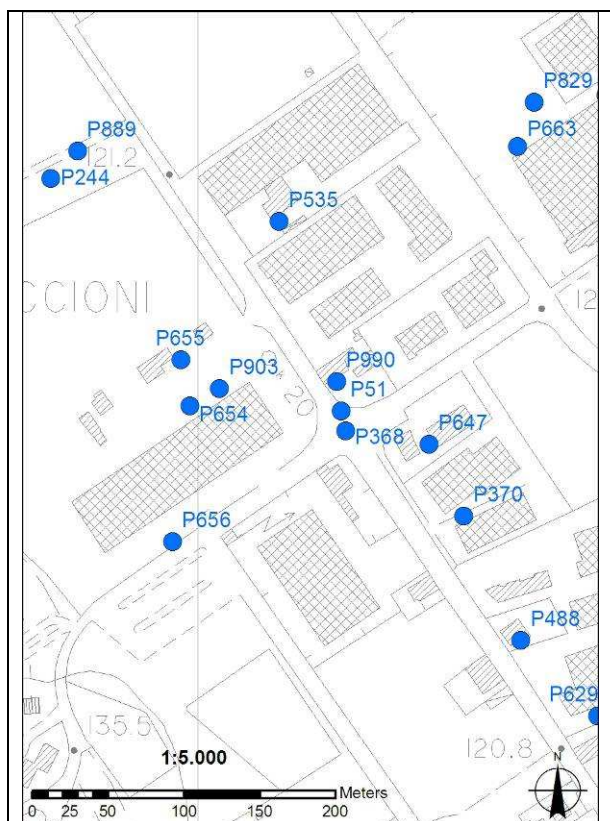
Coordinata X: 1698015

Coordinata Y: 4834376

Quota: 121 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT37476



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 27/05/2011

Note:

Profondità (m)	60
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	10,40
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	110,60
Diam_rivest (cm)	20
Stratigrafia	attivo
Stato	

**AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno**

Sigla: P904

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

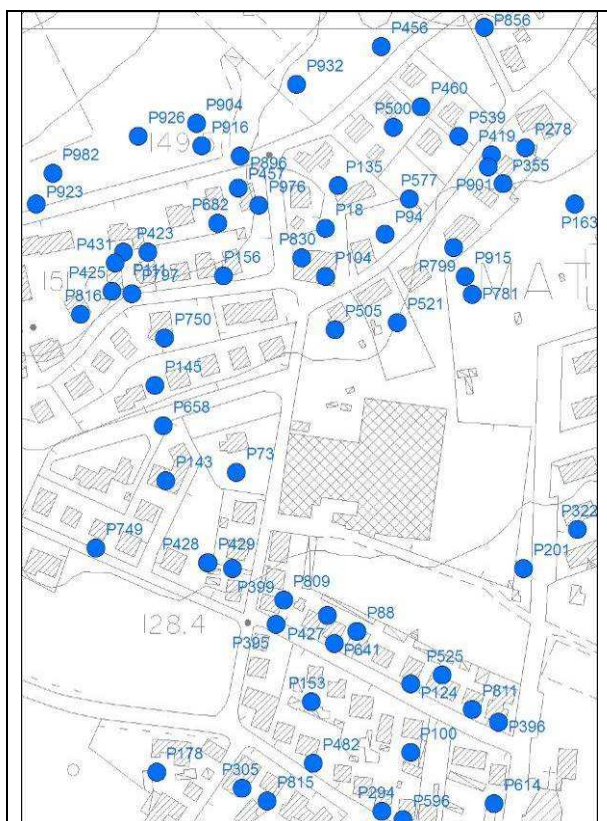
Coordinata X: 1700131

Coordinata Y: 4833947

Quota: 149 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT37478



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 06/06/11

Note: misura non effettuabile –  
proprietà chiusa

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: P905

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

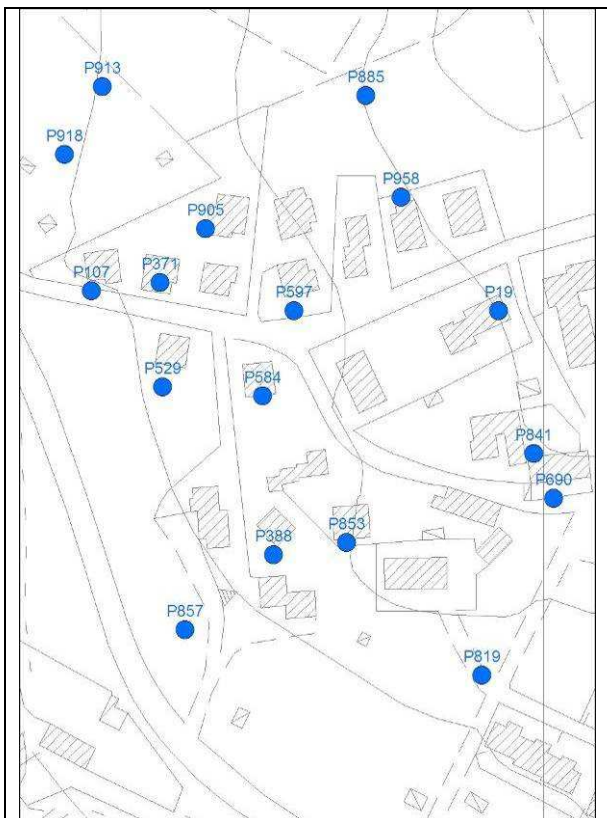
Coordinata X: 1699867

Coordinata Y: 4833883

Quota: 126 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT37499



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 08/06/11

Note: misura non effettuabile –  
proprietà chiusa

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: P906

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

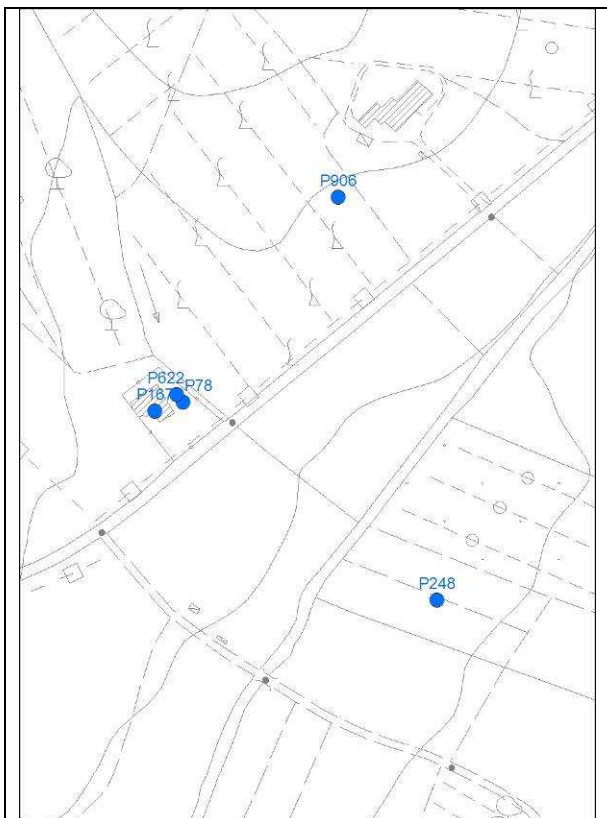
Coordinata X: 1699533

Coordinata Y: 4836467

Quota: m s.l.m.

Sezione CTR: 276100

Sigla (Provincia): NEW\_AUT37519



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 25/05/2011

Note: pozzo non trovato nell'area indicata

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: P907

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

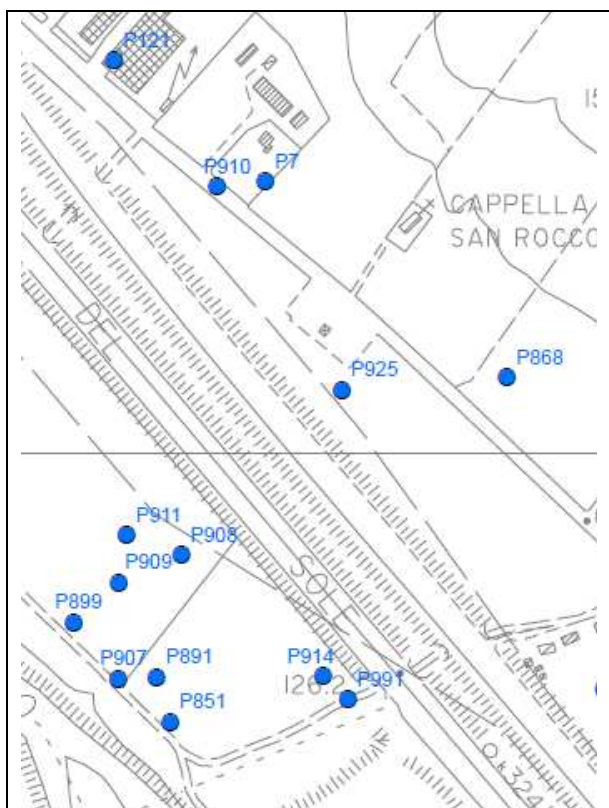
Coordinata X: 1699367

Coordinata Y: 4833853

Quota: 126 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT37550



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 08/06/11

Note: misura non effettuabile –  
proprietà chiusa

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: P908

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

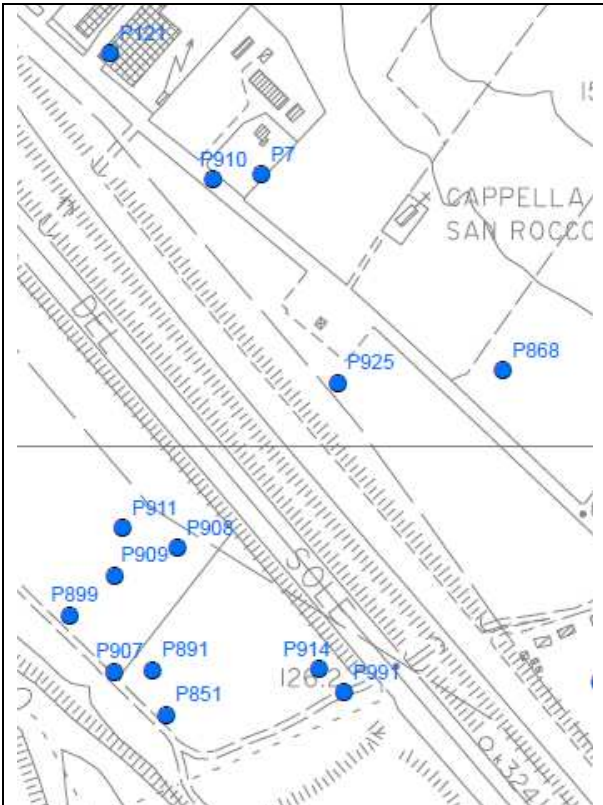
Coordinata X: 1699368

Coordinata Y: 4833920

Quota: 125 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT37652



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 08/06/11

Note: misura non effettuabile –  
proprietà chiusa

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: P909

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

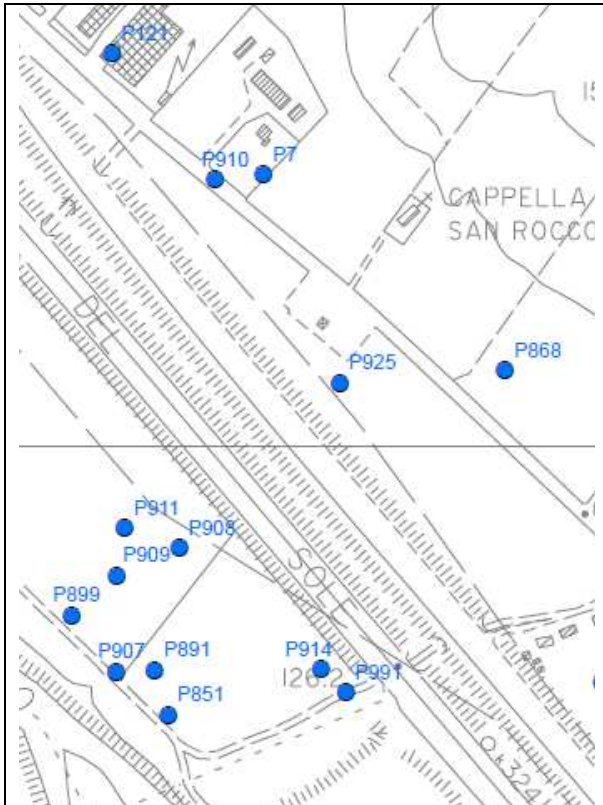
Coordinata X: 1699411

Coordinata Y: 4833939

Quota: 125 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT37551



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 08/06/11

Note: misura non effettuabile – proprietà chiusa

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: P911

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

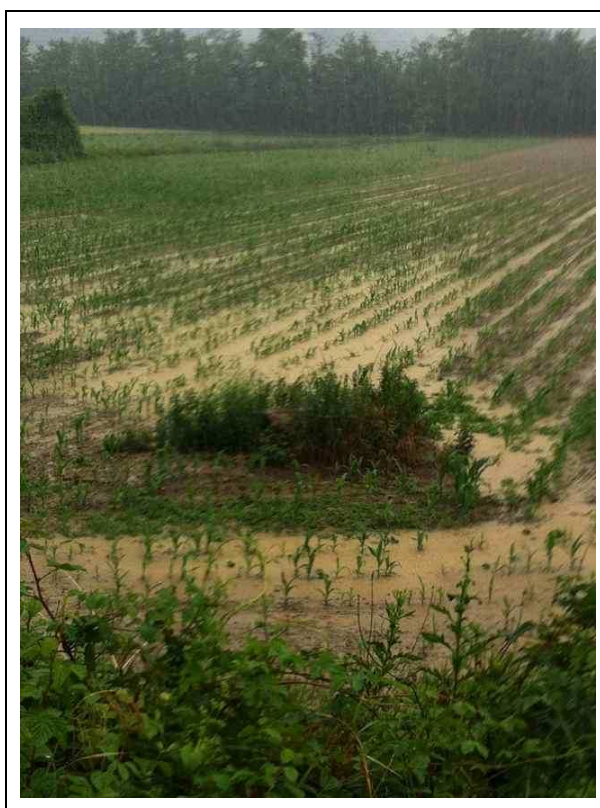
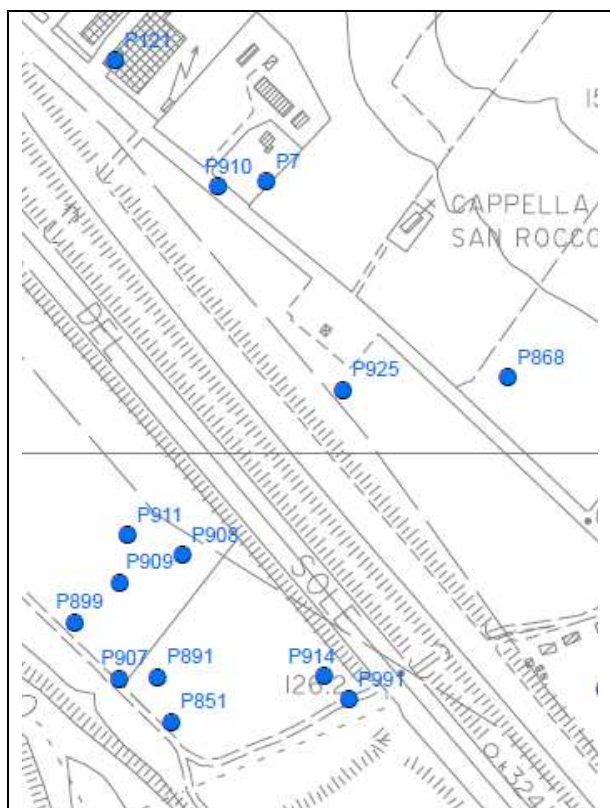
Coordinata X: 1699373

Coordinata Y: 4833953

Quota: 125 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT37870



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 08/06/11

Note: misura non effettuabile –  
proprietà chiusa

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: P912

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

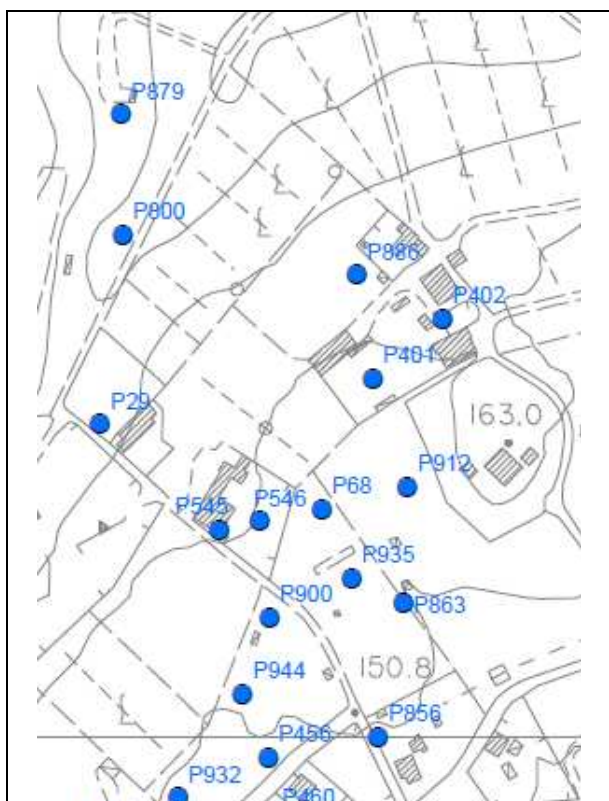
Coordinata X: 1700340

Coordinata Y: 4834164

Quota: 153 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT37877



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 06/06/11

Note: Proprietà chiusa – 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: P913

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

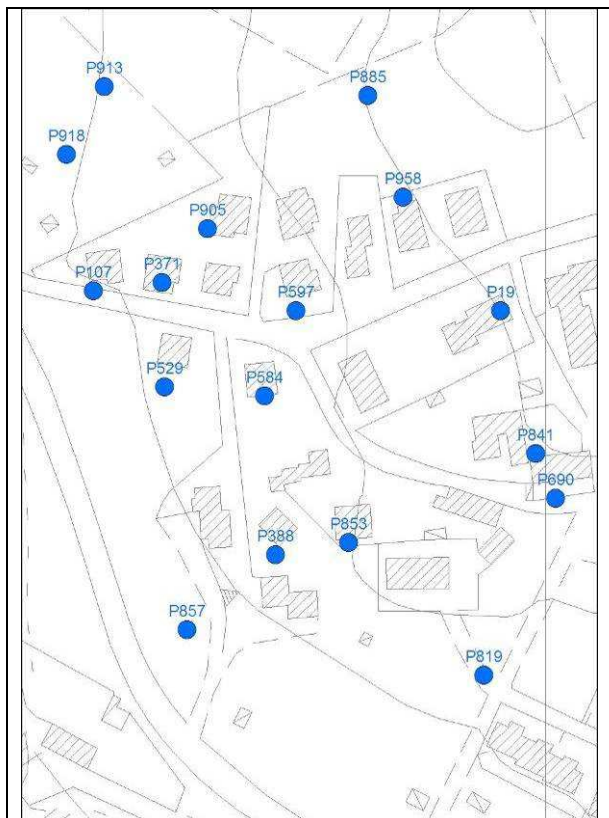
Coordinata X: 1699826

Coordinata Y: 4833940

Quota: 127 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT37923



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 08/06/11

Note: misura non effettuabile –  
proprietà chiusa

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: P914

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

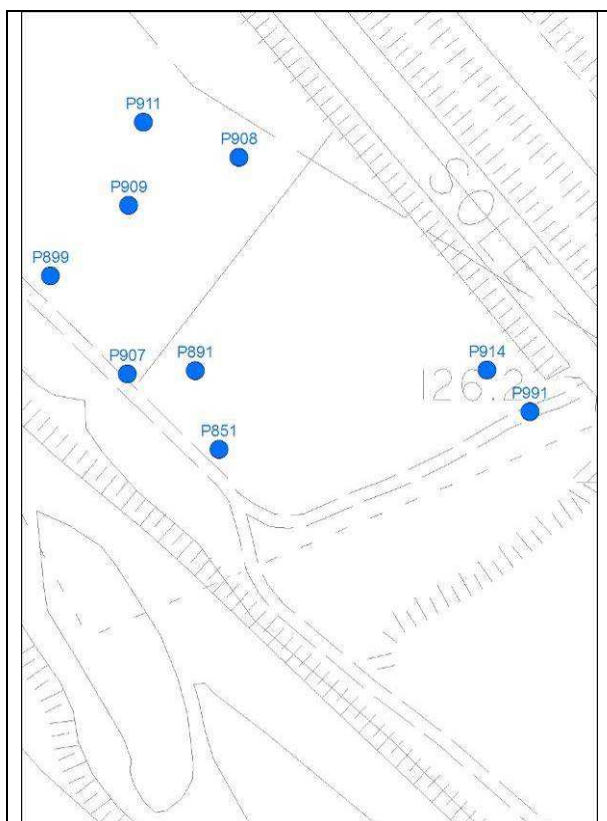
Coordinata X: 1699509

Coordinata Y: 4833854

Quota: 121 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT38033



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 08/06/11

Note: misura non effettuabile –  
proprietà chiusa

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: P915

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

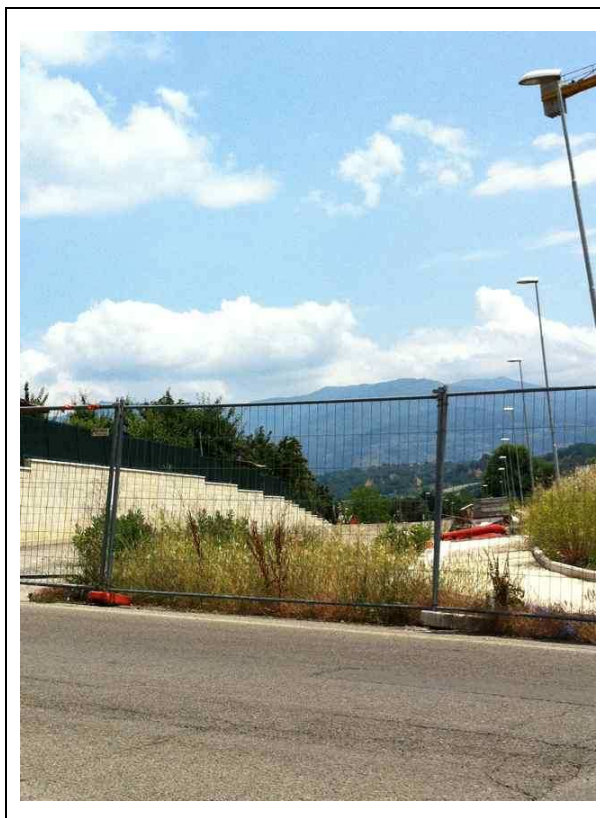
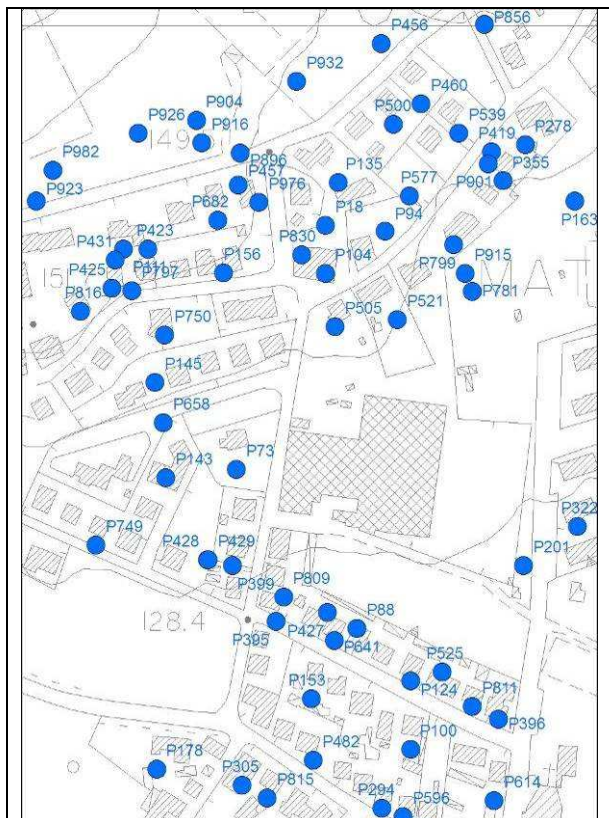
Coordinata X: 1700309

Coordinata Y: 4833845

Quota: 138 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT38160



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 03/06/11

Note: misura non effettuabile –  
proprietà chiusa – cantiere edile

Profondità (m)	27
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: P916

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

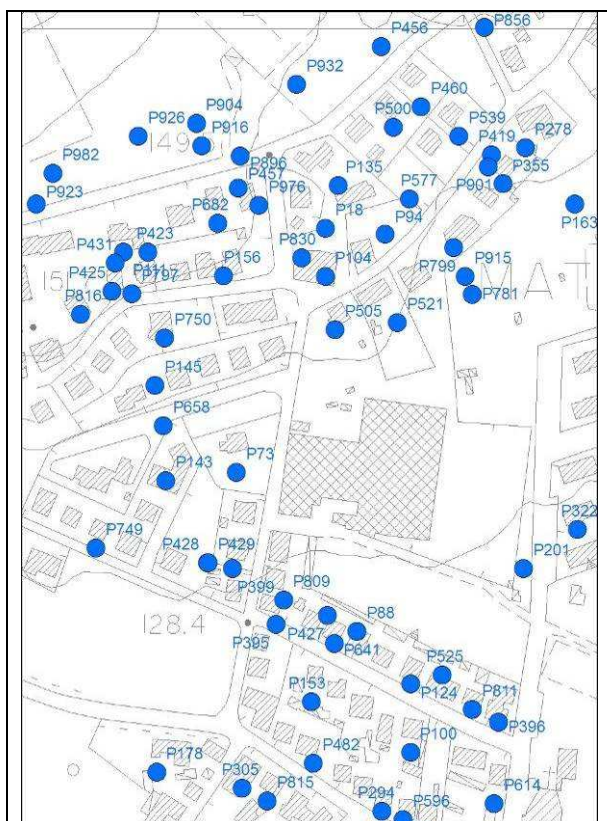
Coordinata X: 1700135

Coordinata Y: 4833931

Quota: 149 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT38259



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 06/06/11

Note: misura non effettuabile –  
testa pozzo chiusa da 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: P917

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

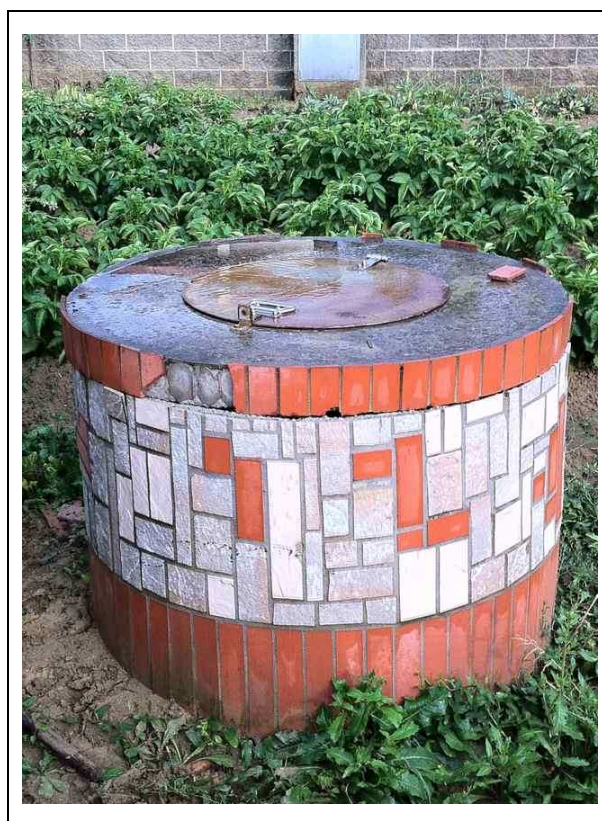
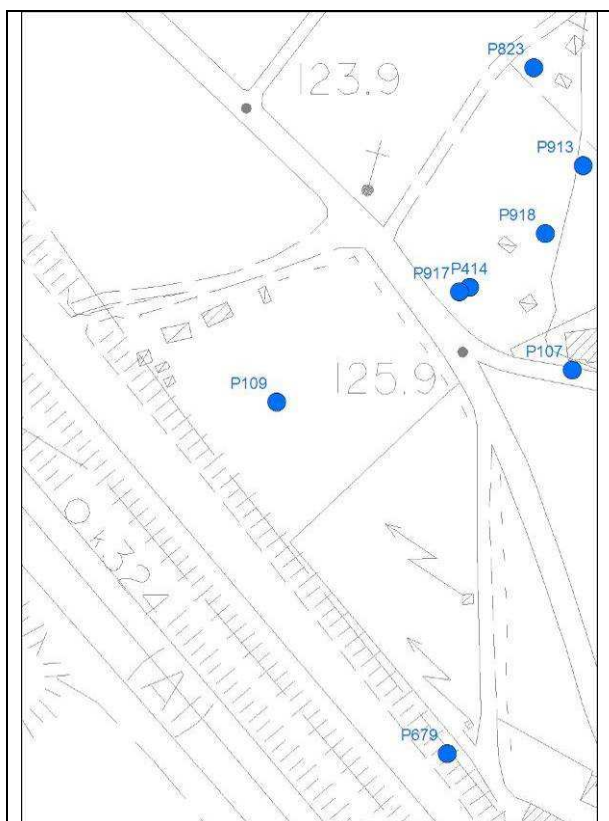
Coordinata X: 1699777

Coordinata Y: 4833890

Quota: 125 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT38260



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 08/06/11

Note:

Profondità (m)	--
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	5,60
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	119,40
Diam_rivest (cm)	30
Stratigrafia	--
Stato	attivo



**AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno**

Sigla: P918

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

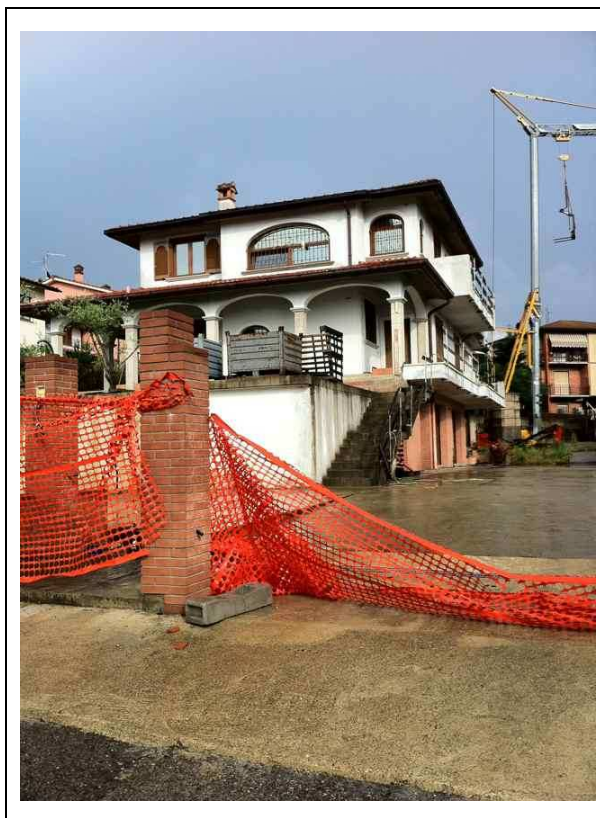
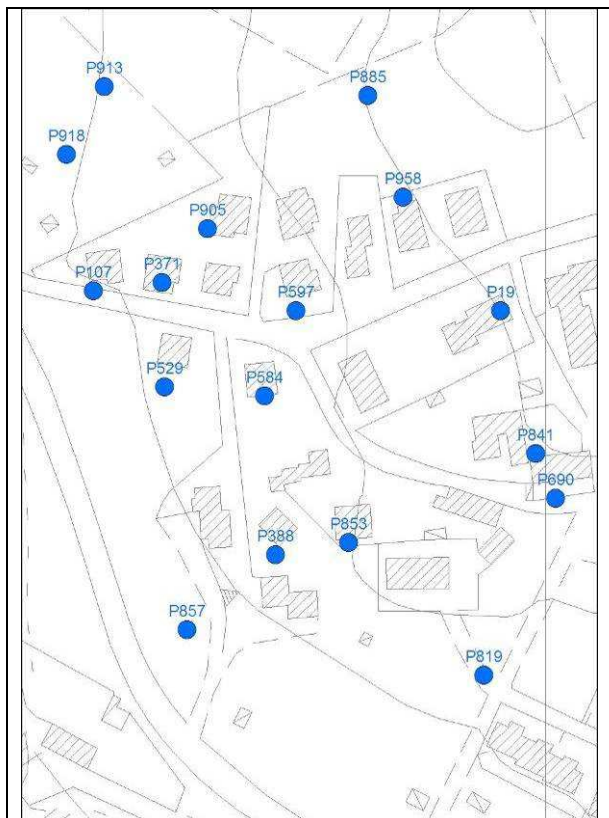
Coordinata X: 1699811

Coordinata Y: 4833913

Quota: 127 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT38261



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 08/06/11

Note: misura non effettuabile –  
proprietà chiusa

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: P919

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

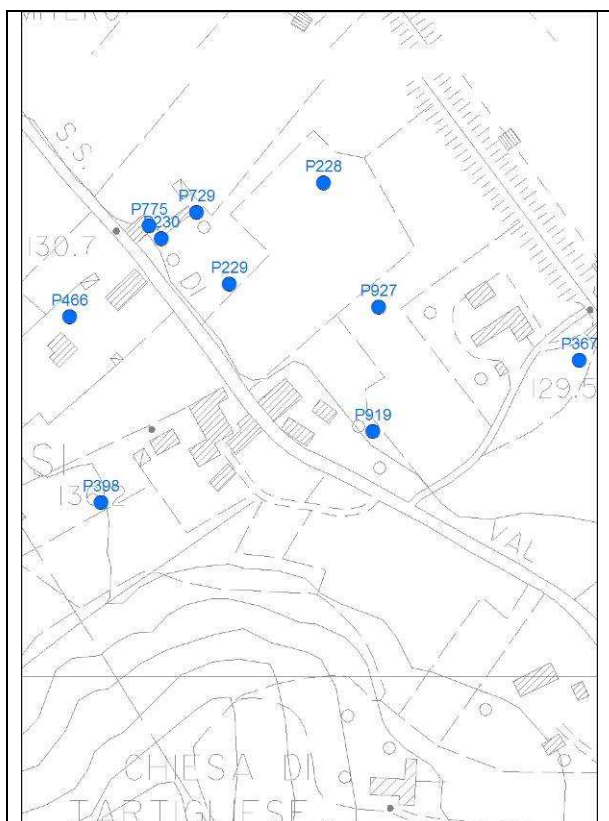
Coordinata X: 1701410

Coordinata Y: 4830144

Quota: 129 m s.l.m.

Sezione CTR: 287020

Sigla (Provincia): NEW\_AUT38287



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 26/05/2011

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: P921

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno - FI

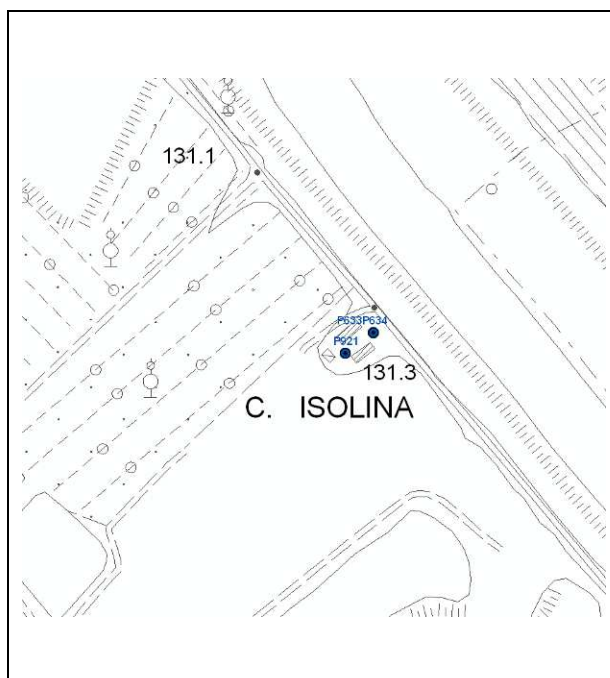
Coordinata X: 1702732

Coordinata Y: 4829282

Quota: 131.3 m s.l.m.

Sezione CTR: 287030

Sigla (Provincia): NEW\_AUT38364



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 11/01/2011

Note:

Profondità (m)	12.5
Livello statico (m dal p.c.)	7.1
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	124.2
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	16
Stratigrafia	--
Stato	attivo

**AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI** tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P922

Tipo: pozzo

Comune: Incisa in Valdarno-FI

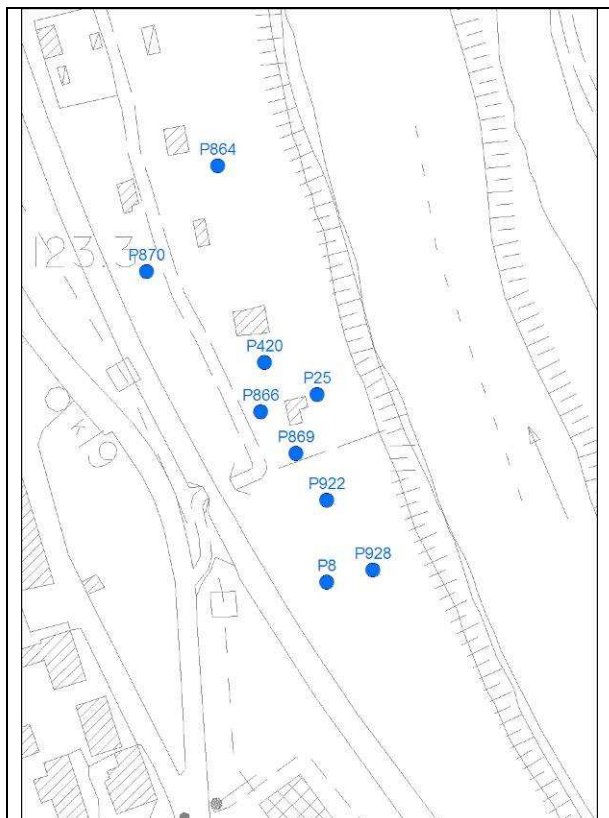
Coordinata X: 1697879

Coordinata Y: 4835250

Quota: 118 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT38374



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 27/05/2011

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: P924

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

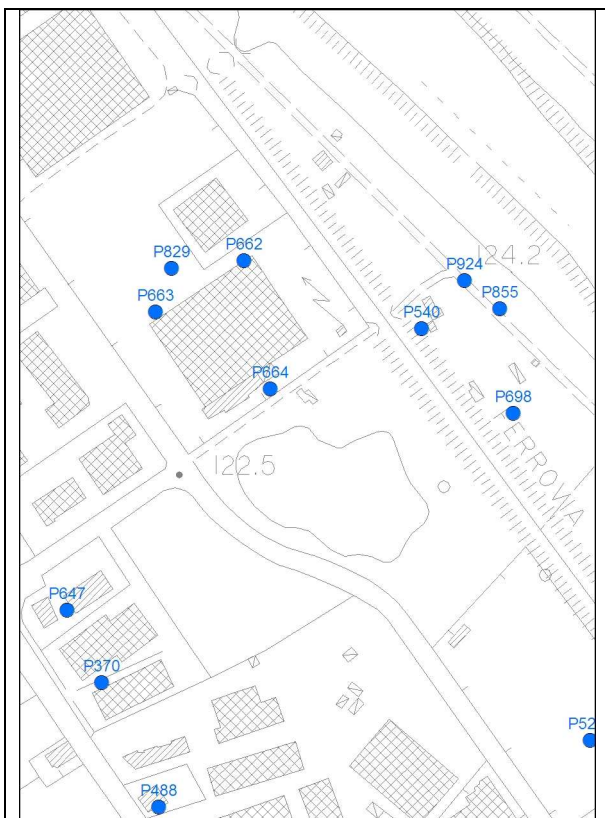
Coordinata X: 1698416

Coordinata Y: 4834557

Quota: 120 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT38715



Tipologia d'uso:

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: P926

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

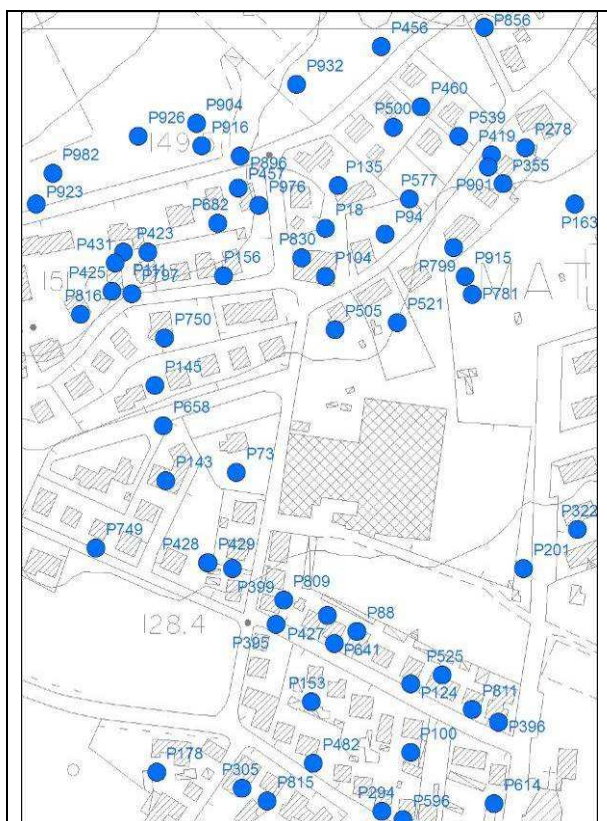
Coordinata X: 1700093

Coordinata Y: 4833938

Quota: 149 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT38743



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 06/06/11

Note: misura non effettuabile –  
proprietà chiusa

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: P927

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

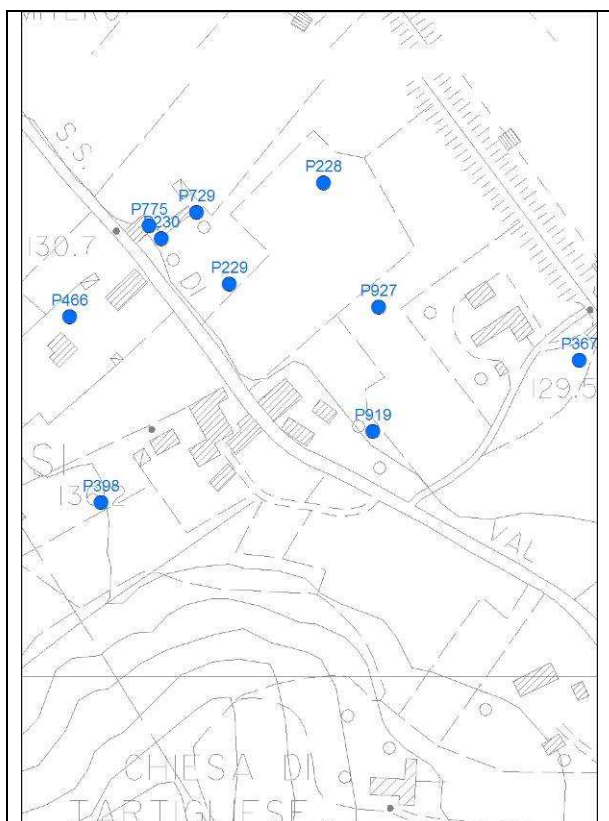
Coordinata X: 1701414

Coordinata Y: 4830223

Quota: 126 m s.l.m.

Sezione CTR: 287020

Sigla (Provincia): NEW\_AUT38744



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 26/05/2011

Note:

Profondità (m)	--
Livello statico (m dal p.c.)	4,50
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	121,50
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	80
Stratigrafia	--
Stato	attivo

**AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno**

Sigla: P928

Tipo: pozzo

Comune: Incisa in Valdarno-FI

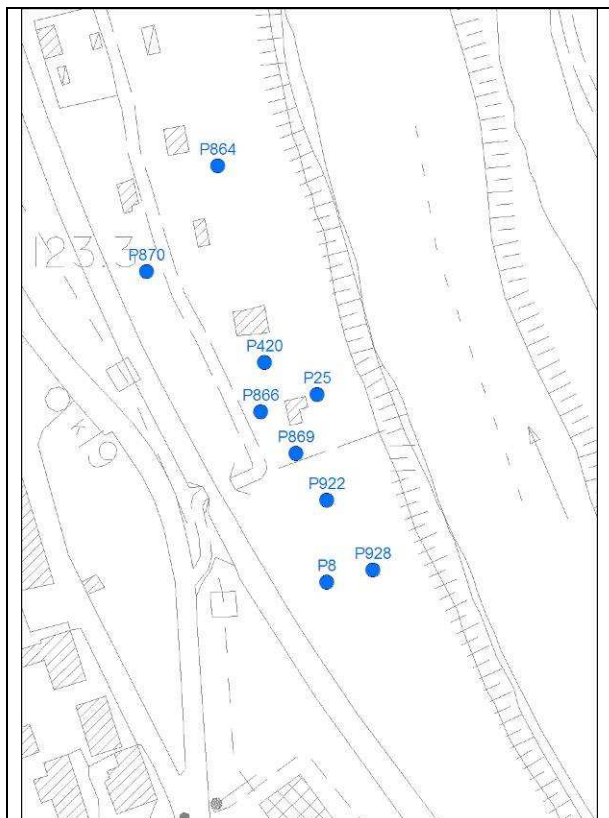
Coordinata X: 1697897

Coordinata Y: 4835222

Quota: 118 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT38836



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 27/05/2011

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: P929

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

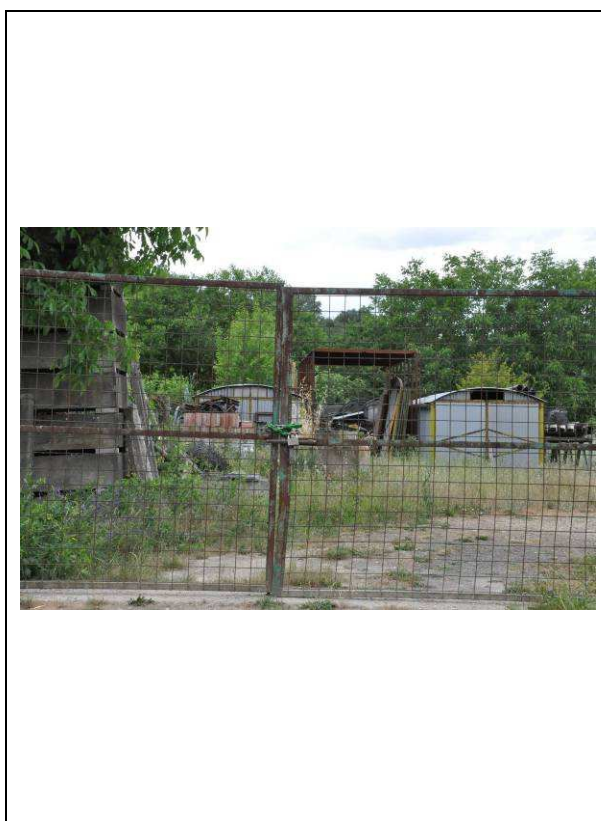
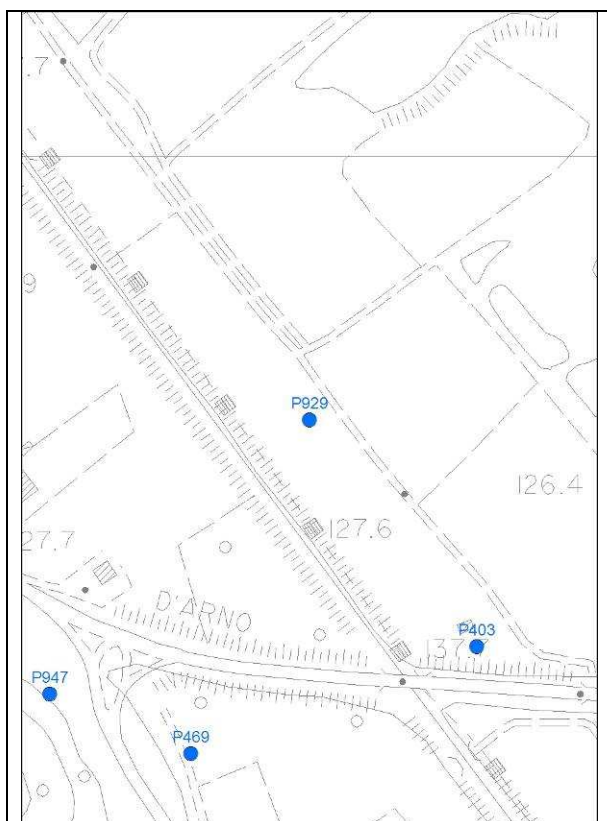
Coordinata X: 1702665

Coordinata Y: 4828834

Quota: 127 m s.l.m.

Sezione CTR: 287030

Sigla (Provincia): NEW\_AUT38882



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 01/06/2011

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: P930

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

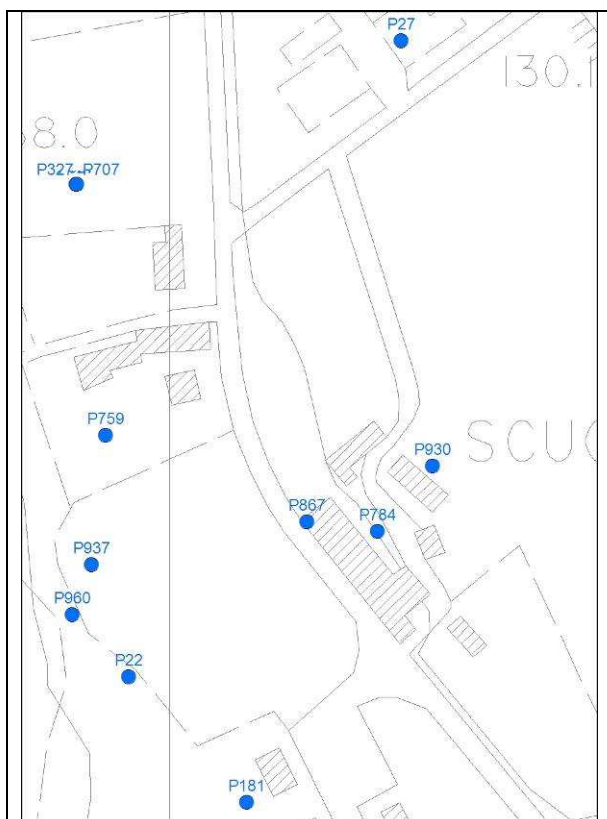
Coordinata X: 1702106

Coordinata Y: 4829229

Quota: 129 m s.l.m.

Sezione CTR: 287030

Sigla (Provincia): NEW\_AUT38886



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 31/05/2011

Note:

Profondità (m)	--
Livello statico (m dal p.c.)	4,70
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	124,30
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	40
Stratigrafia	--
Stato	attivo

**AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI** tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P931

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

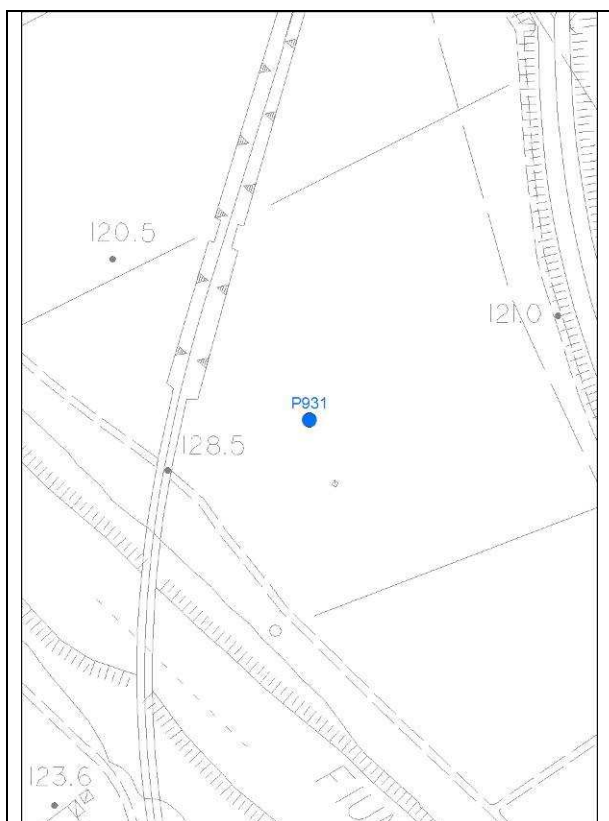
Coordinata X: 1698766

Coordinata Y: 4834575

Quota: m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT38889



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 27/05/2011

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: P932

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

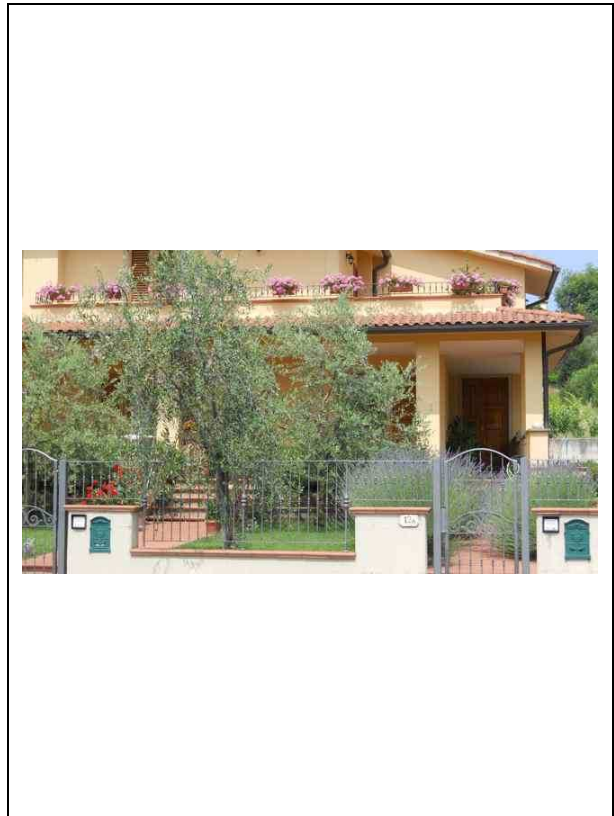
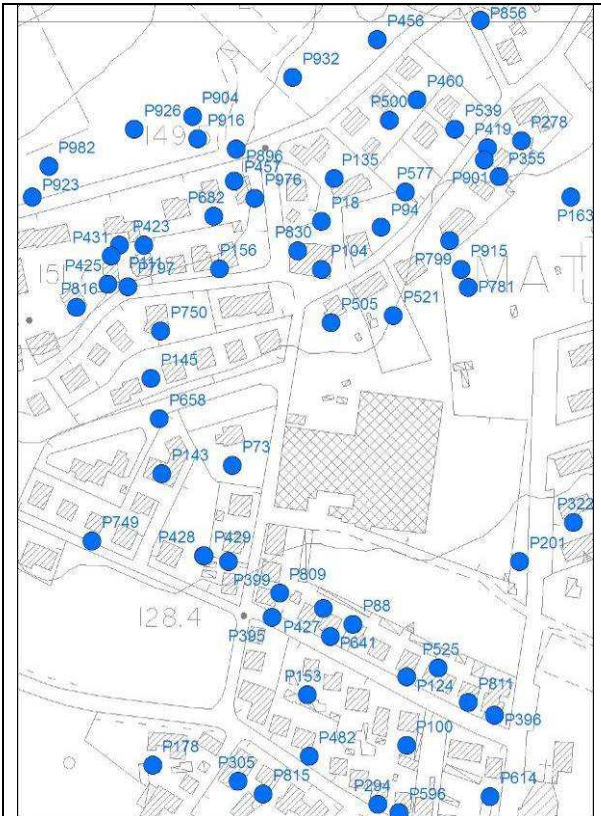
Coordinata X: 1700198

Coordinata Y: 4833972

Quota: 147 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT38925



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 03/06/11

Note: misura non effettuabile –  
proprietà chiusa

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: P933

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

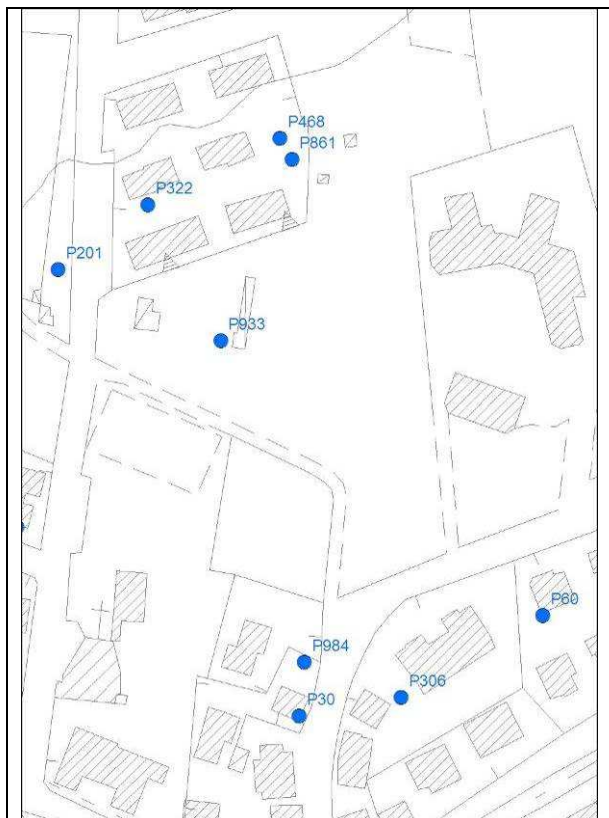
Coordinata X: 1700412

Coordinata Y: 4833624

Quota: 126 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT39172



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 03/06/11

Note: misura non effettuabile –  
proprietà chiusa

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: P934

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

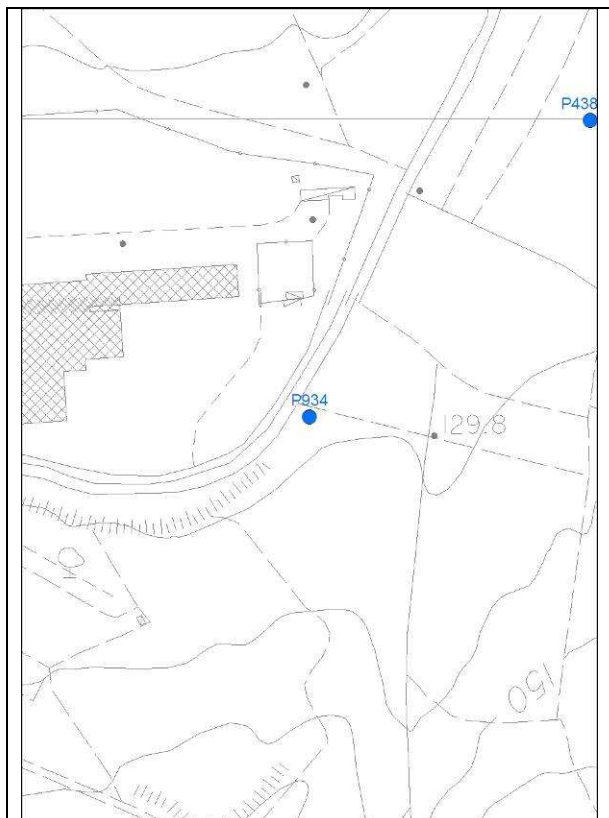
Coordinata X: 1699323

Coordinata Y: 4835803

Quota: 131m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT39175



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 27/05/2011

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: P935

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

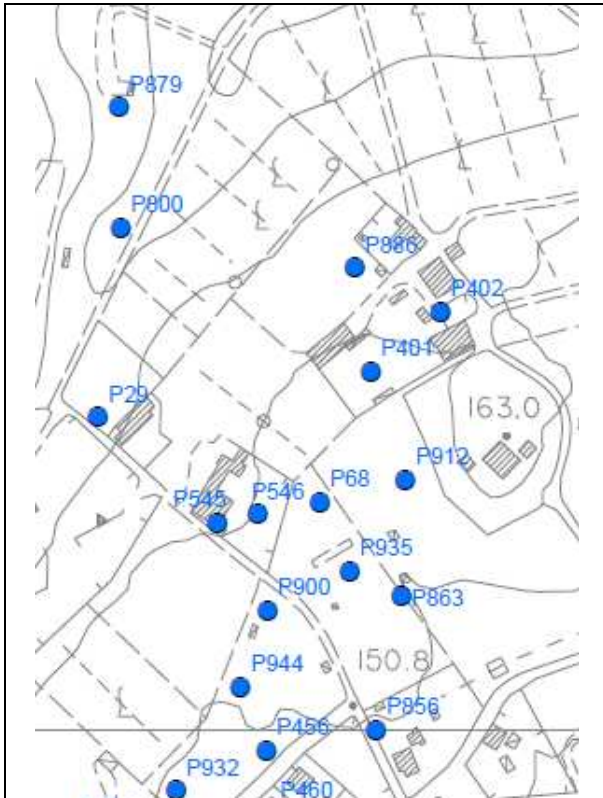
Coordinata X: 1700305

Coordinata Y: 4834107

Quota: 151 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT39198



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 06/06/11

Note: Proprietà chiusa – 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: P936

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

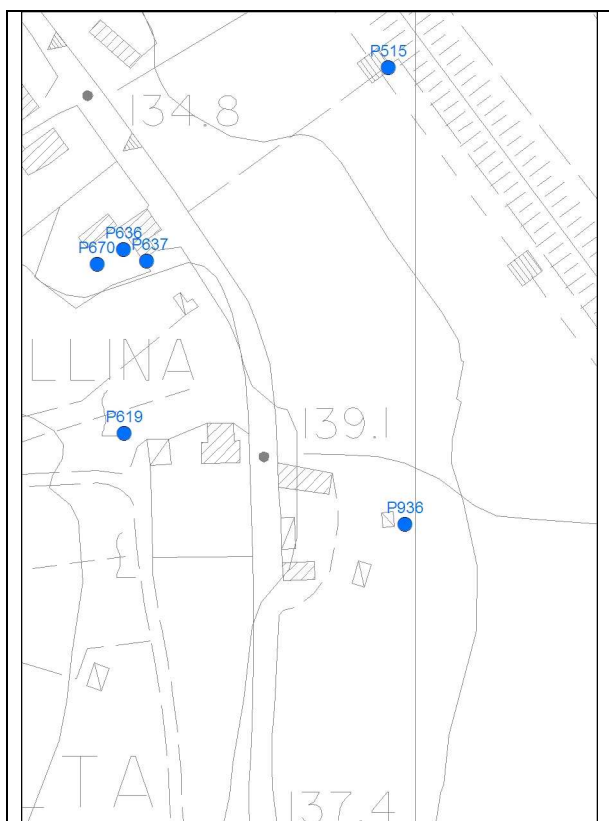
Coordinata X: 1700996

Coordinata Y: 4830791

Quota: 129 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT39199



Tipologia d'uso:

Data misura: 26/05/2011

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: P937

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

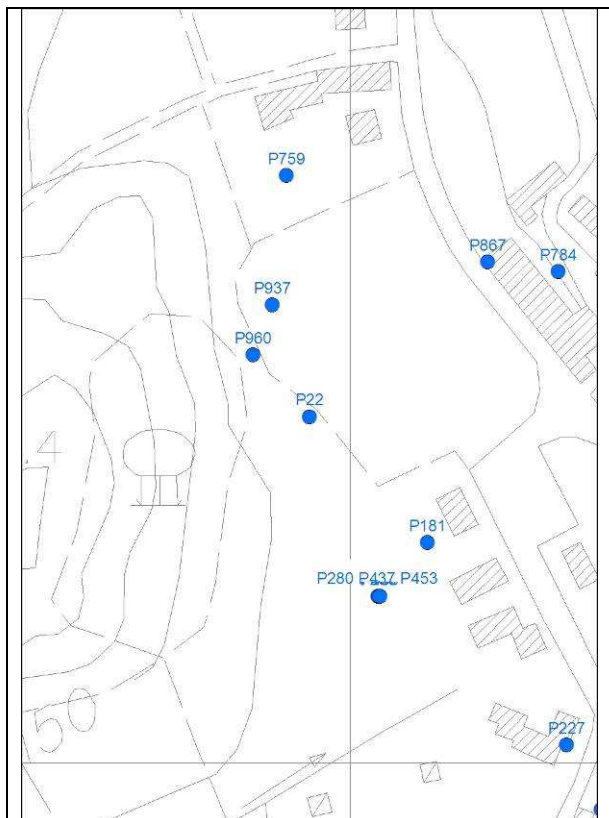
Coordinata X: 1701971

Coordinata Y: 4829190

Quota: 139 m s.l.m.

Sezione CTR: 287030

Sigla (Provincia): NEW\_AUT39332



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 31/05/2011

Note: proprietà chiusa, pozzo non accessibile, misura non effettuabile. Nella zona sono state costruite di recente delle villette a schiera chiuse da cancello e probabilmente ancora non abitate.

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: P938

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

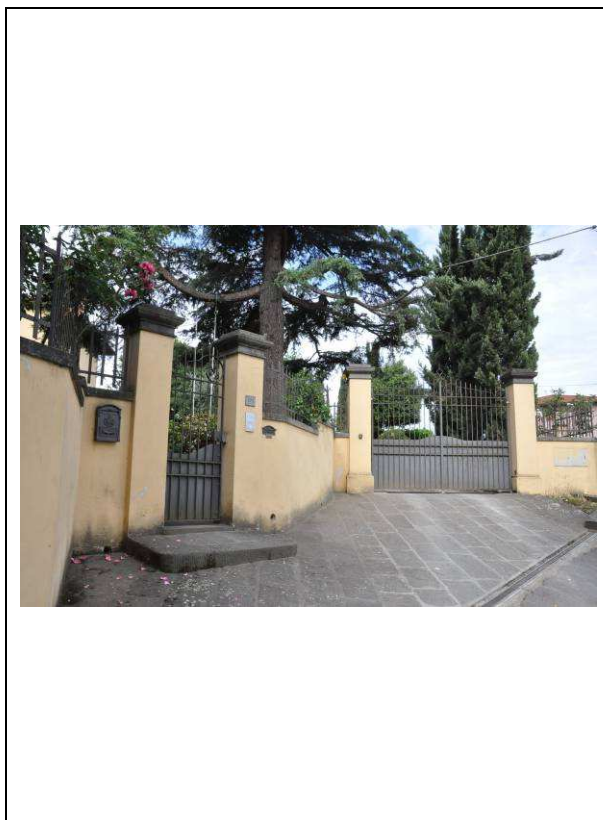
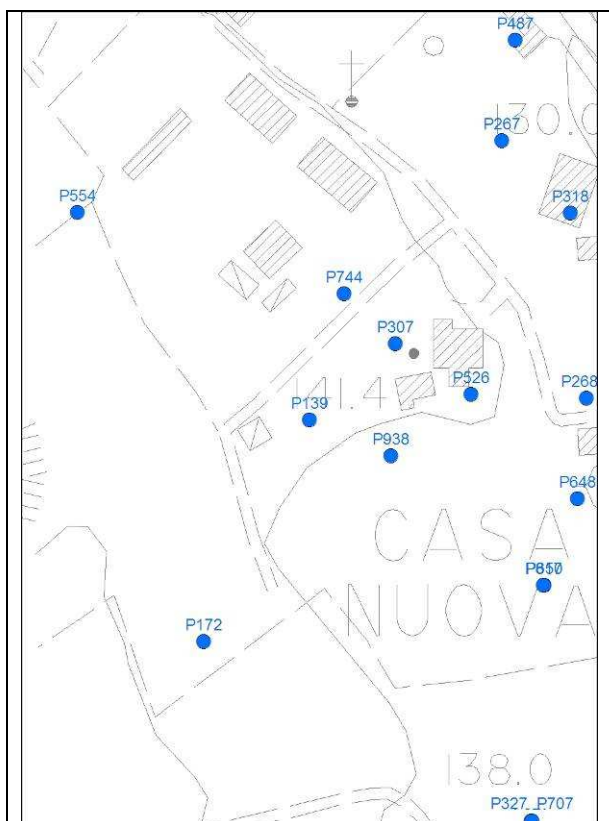
Coordinata X: 1701909

Coordinata Y: 4829485

Quota: 137 m s.l.m.

Sezione CTR: 287030

Sigla (Provincia): NEW\_AUT39341



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 01/06/2011

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: P940

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

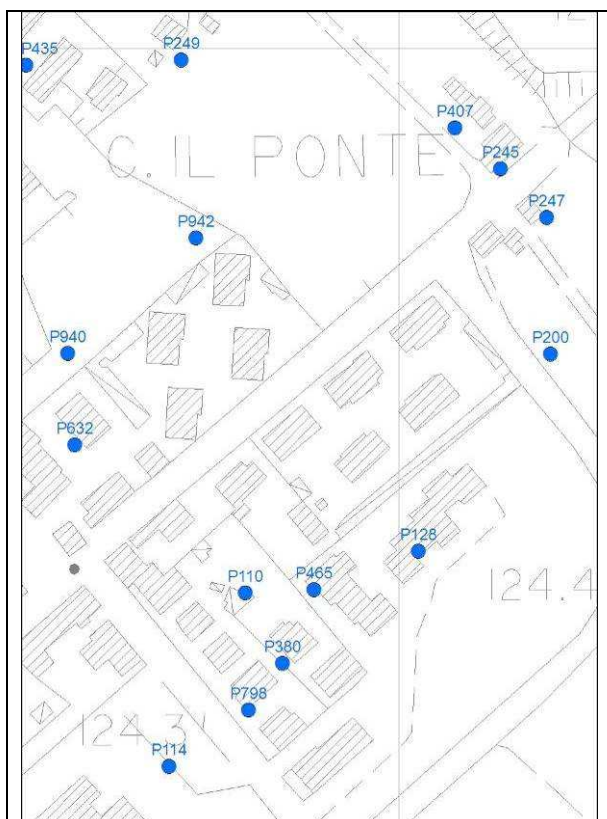
Coordinata X: 1699869

Coordinata Y: 4832888

Quota: 123 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT39587



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 03-06-11

Note: misura non effettuabile,  
proprietà chiusa

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	attivo

**AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI** tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P941

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

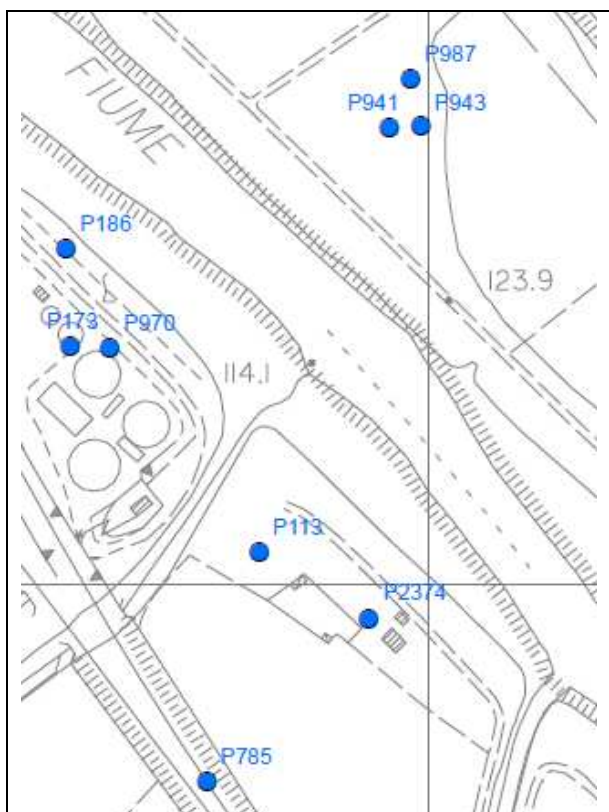
Coordinata X: 1698975

Coordinata Y: 4834301

Quota: 123,9m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT39595



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 08/06/11

Note: misura non effettuabile –  
proprietà chiusa

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: P942

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

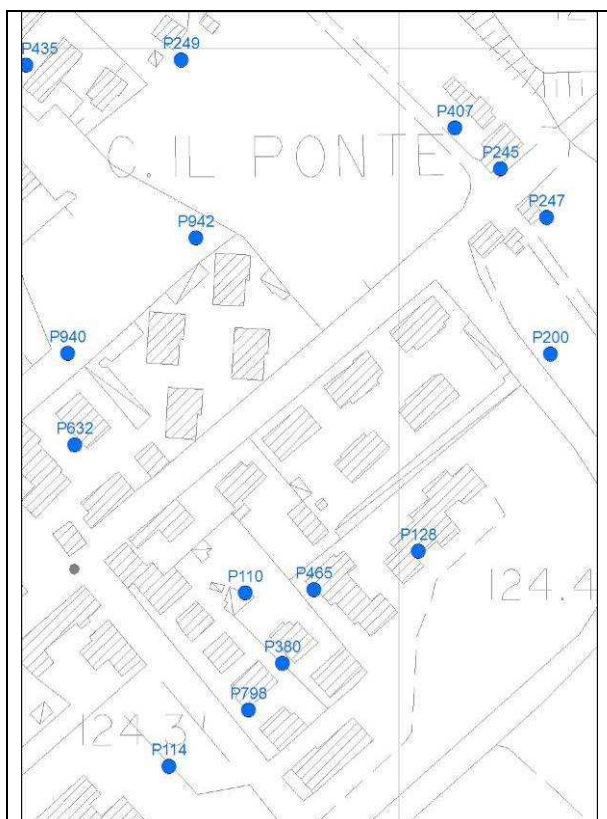
Coordinata X: 1699920

Coordinata Y: 4832934

Quota: 123 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT39614



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 03-06-11

Note:

Profondità (m)	--
Livello statico (m dal p.c.)	7,30
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	115,7
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	20
Stratigrafia	--
Stato	attivo



**AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI** tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P943

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

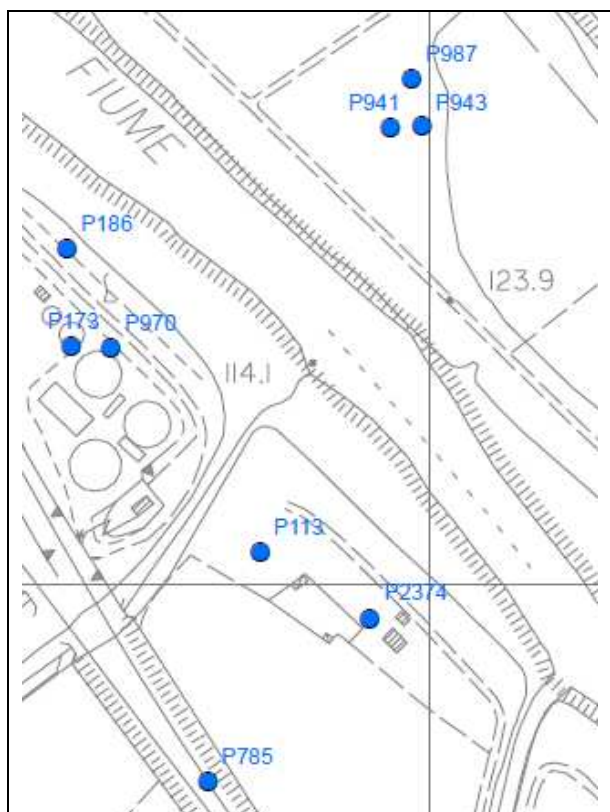
Coordinata X: 1698995

Coordinata Y: 4834303

Quota: 123,9m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT39713



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 08/06/11

Note: misura non effettuabile –  
proprietà chiusa

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: P944

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

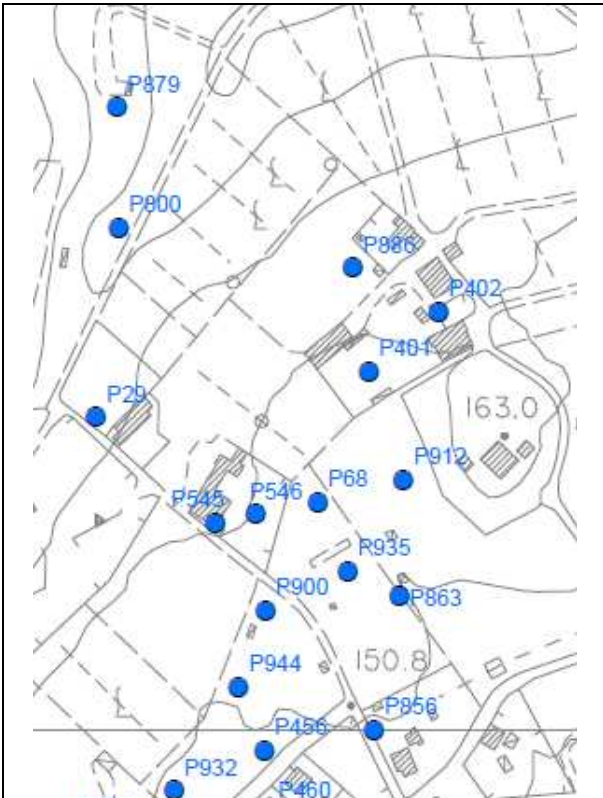
Coordinata X: 1700238

Coordinata Y: 4834036

Quota: 150,5m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT39923



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 06/06/11

Note: Proprietà chiusa – misura non effettuabile (pozzo situato nel retro della casa)

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: P945

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

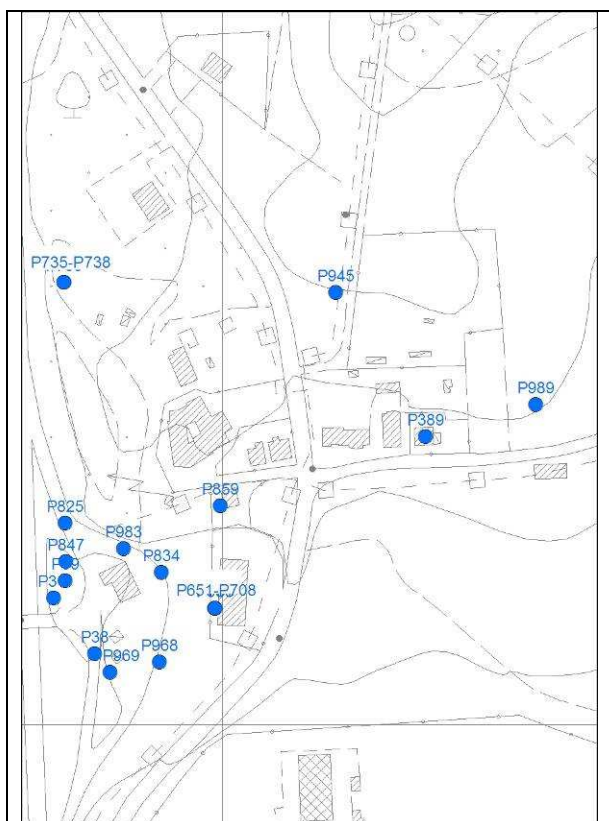
Coordinata X: 1699074

Coordinata Y: 4836285

Quota: 157 m s.l.m.

Sezione CTR: 276100

Sigla (Provincia): NEW\_AUT39949



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 25/05/2011

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: P946

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

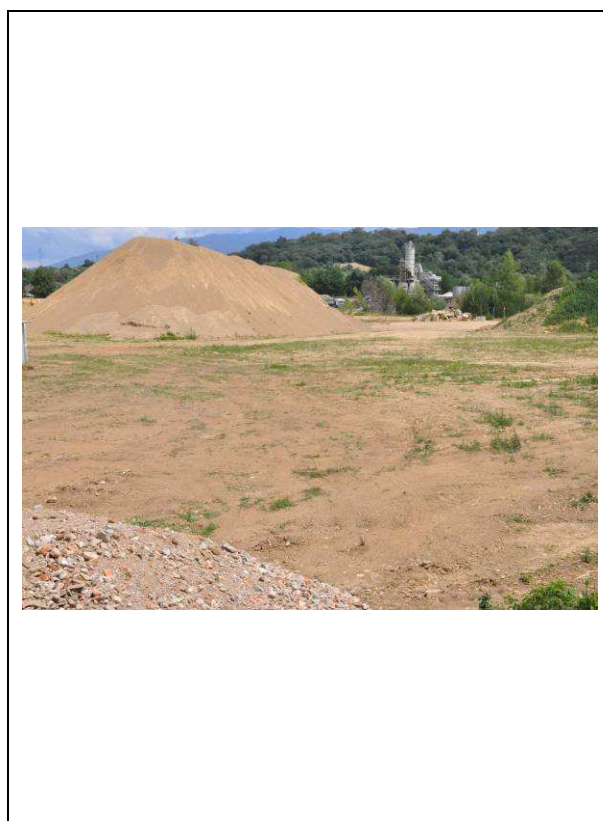
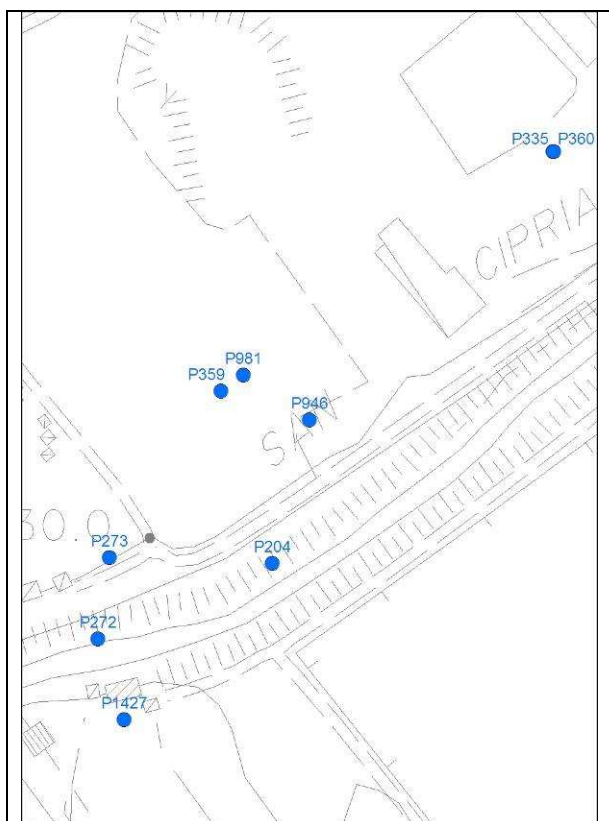
Coordinata X: 1703254

Coordinata Y: 4828250

Quota: m s.l.m.

Sezione CTR: 287030

Sigla (Provincia): NEW\_AUT39986



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 01/06/2011

Note: pozzo non trovato; le persone interpellate non ne erano a conoscenza

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: P947

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

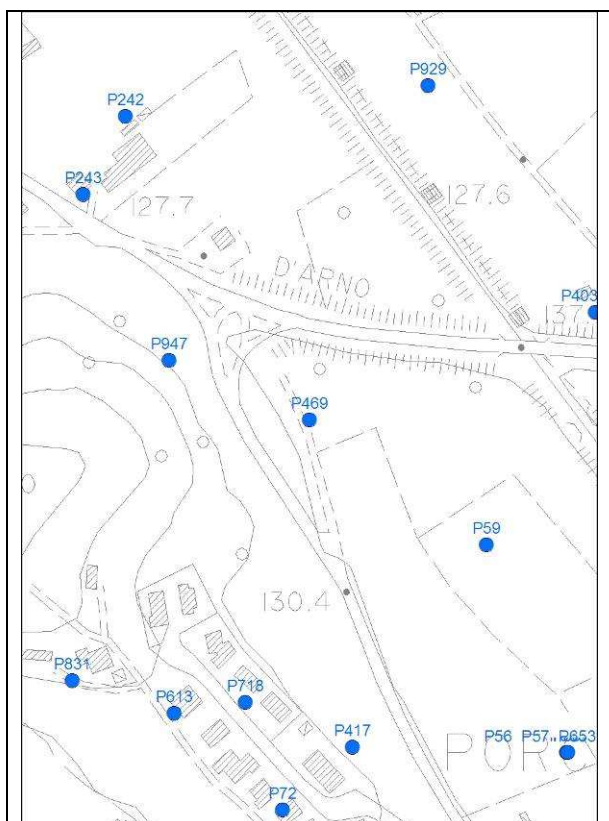
Coordinata X: 1702494

Coordinata Y: 4828653

Quota: 139 m s.l.m.

Sezione CTR: 287030

Sigla (Provincia): NEW\_AUT39993



Tipologia d'uso: domestico

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: P948

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

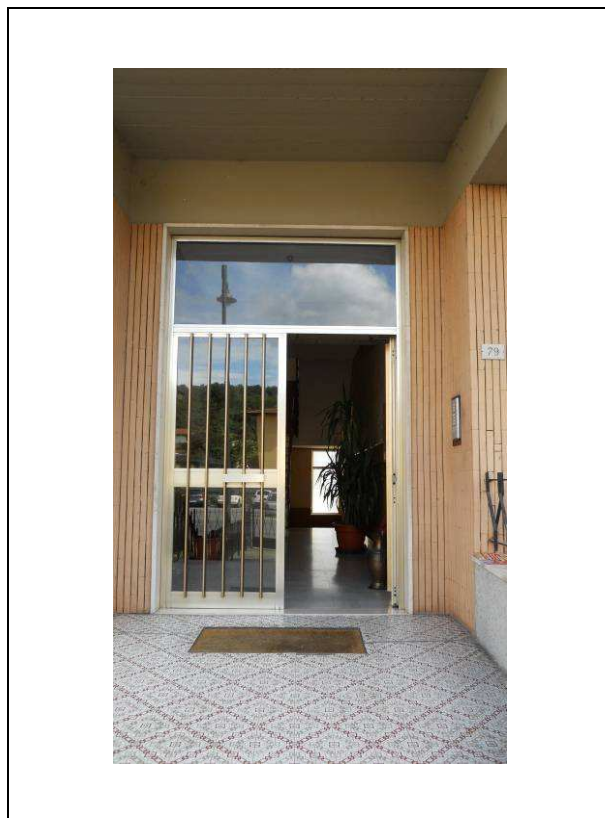
Coordinata X: 1699994

Coordinata Y: 4832202

Quota: 123 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT40031



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 01-06-11

Note: misura non effettuabile,  
proprietà chiusa

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	attivo



**AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno**

Sigla: P949

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

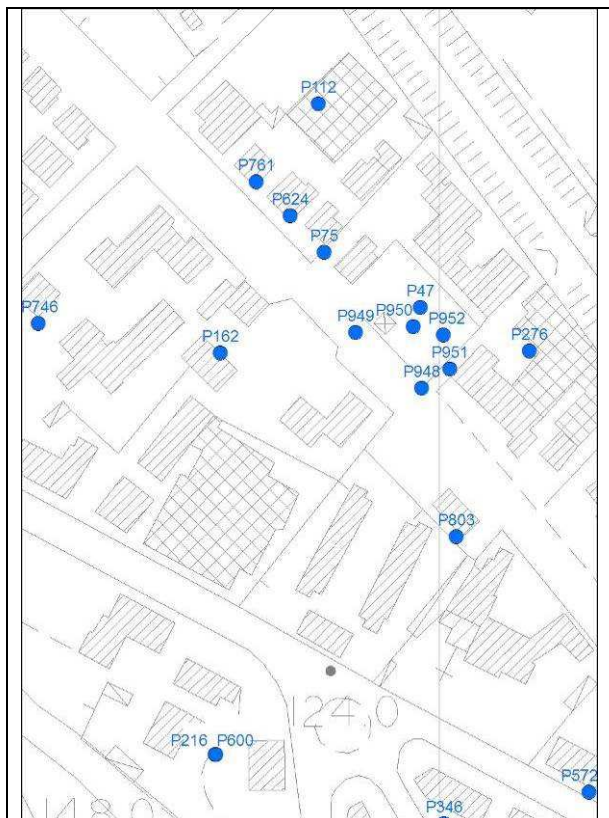
Coordinata X: 1699967

Coordinata Y: 4832224

Quota: 123 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT40032



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 01-06-11

Note:

Profondità (m)	--
Livello statico (m dal p.c.)	5,65
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	117,35
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	10
Stratigrafia	--
Stato	attivo

**AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno**

Sigla: P950

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

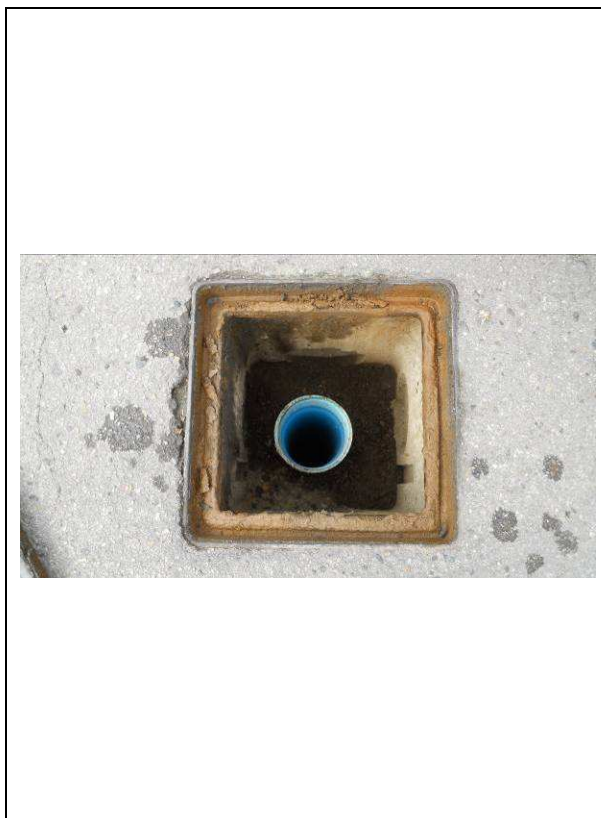
Coordinata X: 1699990

Coordinata Y: 4832227

Quota: 123 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT40033



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 01-06-11

Note: piezometro distributore esso

Profondità (m)	--
Livello statico (m dal p.c.)	5,65
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	117,35
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	10
Stratigrafia	--
Stato	attivo

**AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI** tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P951

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

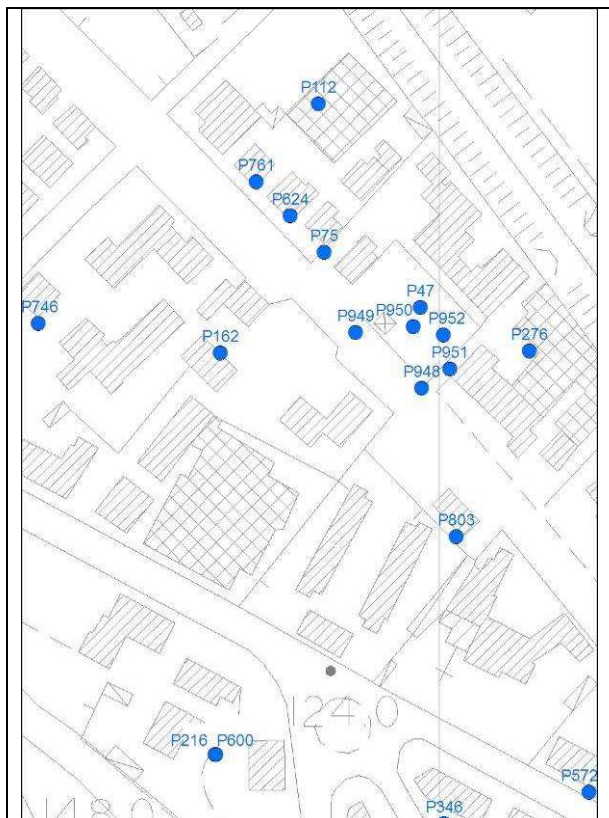
Coordinata X: 1700005

Coordinata Y: 4832210

Quota: 123 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT40035



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 01-06-11

Note: misura non effettuabile,  
proprietà chiusa

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	attivo



**AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI** tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P952

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

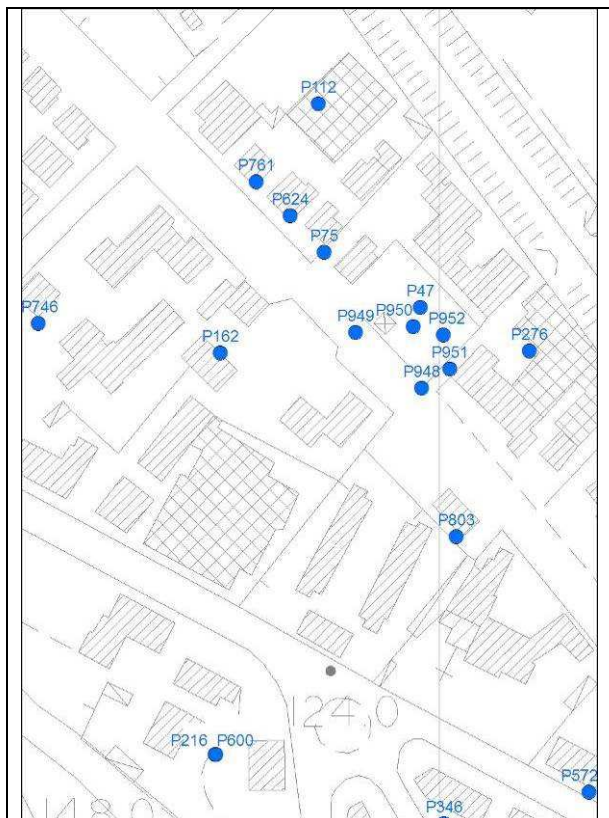
Coordinata X: 1700002

Coordinata Y: 4832223

Quota: 123 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT40036



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 01-06-11

Note: piezometro distributore esso

Profondità (m)	--
Livello statico (m dal p.c.)	5,20
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	117,8
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	10
Stratigrafia	--
Stato	attivo

**AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno**

Sigla: P953

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

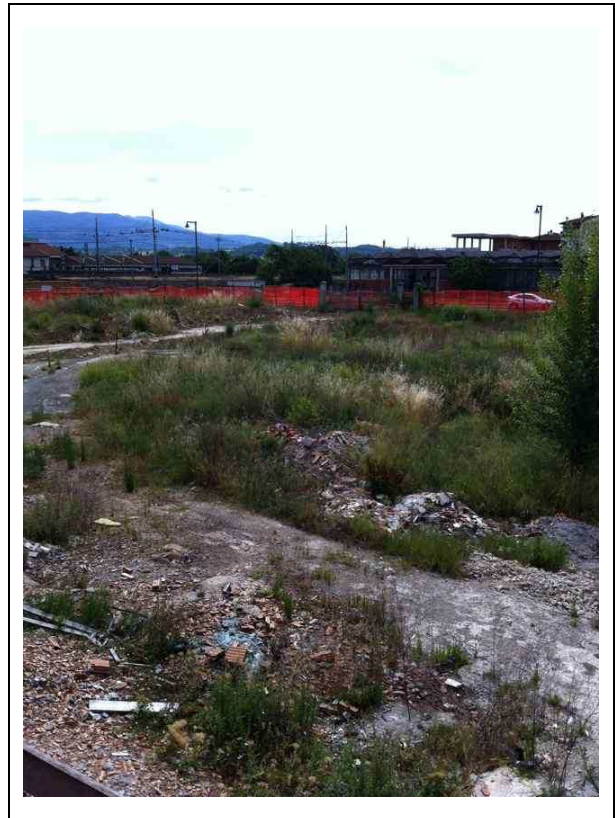
Coordinata X: 1699937

Coordinata Y: 4832371

Quota: 124 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT40037



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 01-06-11

Note: misura non effettuabile, cantiere edile, probabilmente non più esistente

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: P954

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

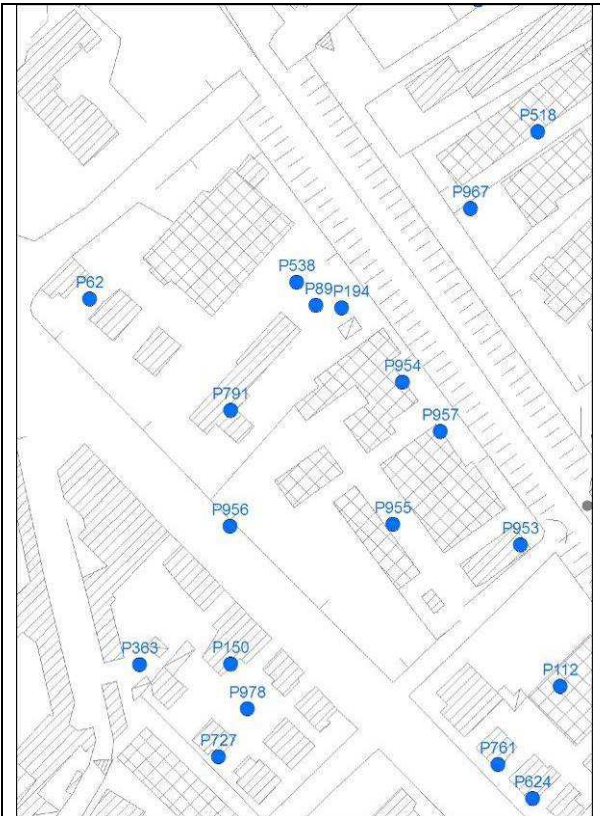
Coordinata X: 1699890

Coordinata Y: 4832436

Quota: 125 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT40038



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 01-06-11

Note: misura non effettuabile, cantiere edile, probabilmente non più esistente

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: P955

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

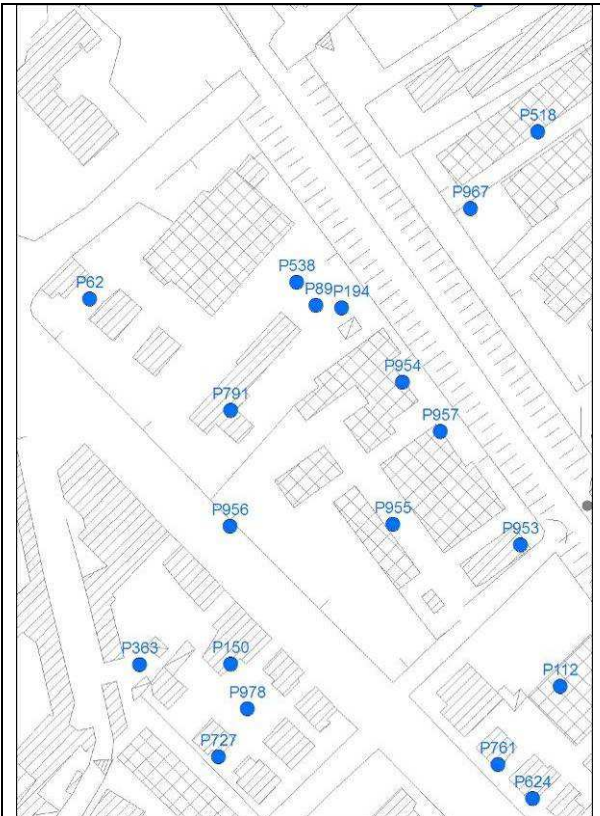
Coordinata X: 1699886

Coordinata Y: 4832379

Quota: 124 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT40039



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 01-06-11

Note: misura non effettuabile, cantiere edile, probabilmente non più esistente

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: P956

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

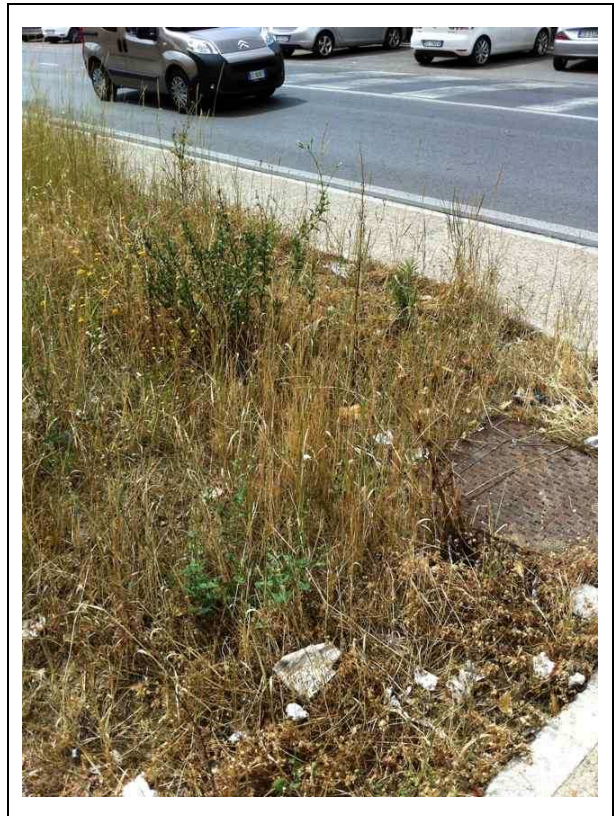
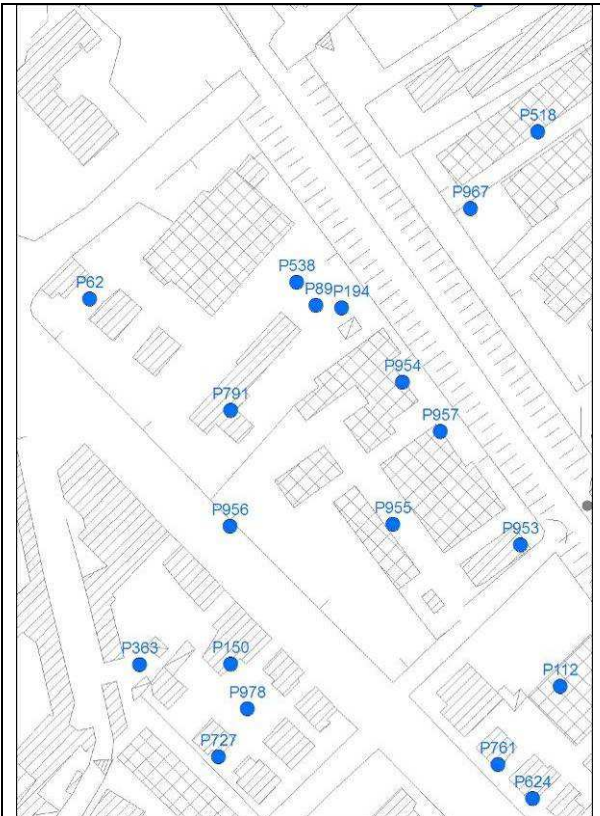
Coordinata X: 1699822

Coordinata Y: 4832379

Quota: 124 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT40040



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 01-06-11

Note: misura non effettuabile, pozzo non trovato, 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: P957

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

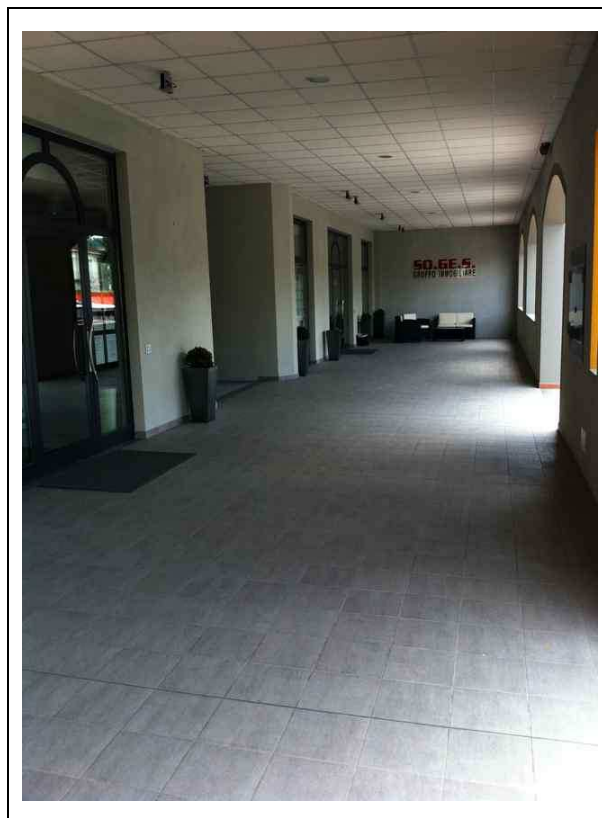
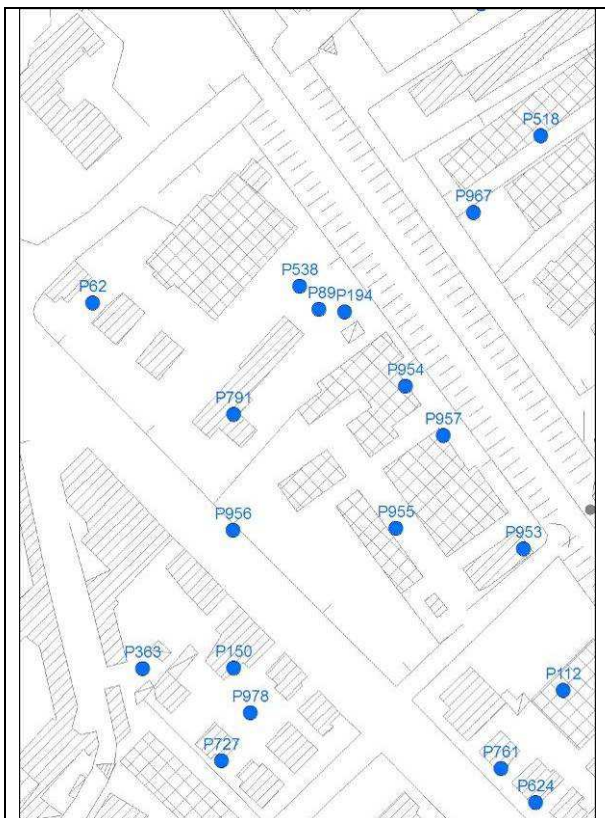
Coordinata X: 1699905

Coordinata Y: 4832416

Quota: 124 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT40200



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 01-06-11

Note: misura non effettuabile, cantiere edile, probabilmente non più esistente

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: P958

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

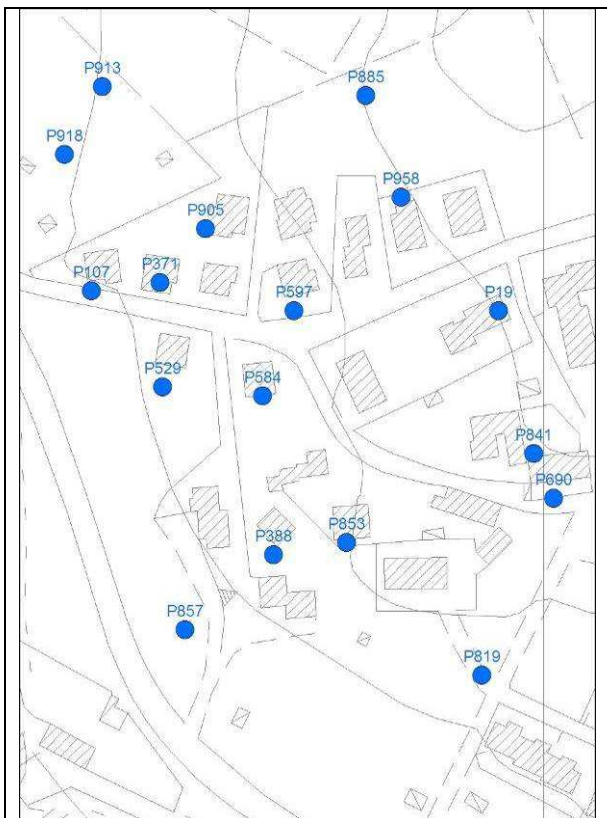
Coordinata X: 1699944

Coordinata Y: 4833895

Quota: 139 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NEW\_AUT40289



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 08/06/11

Note: misura non effettuabile –  
proprietà chiusa

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: P959

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

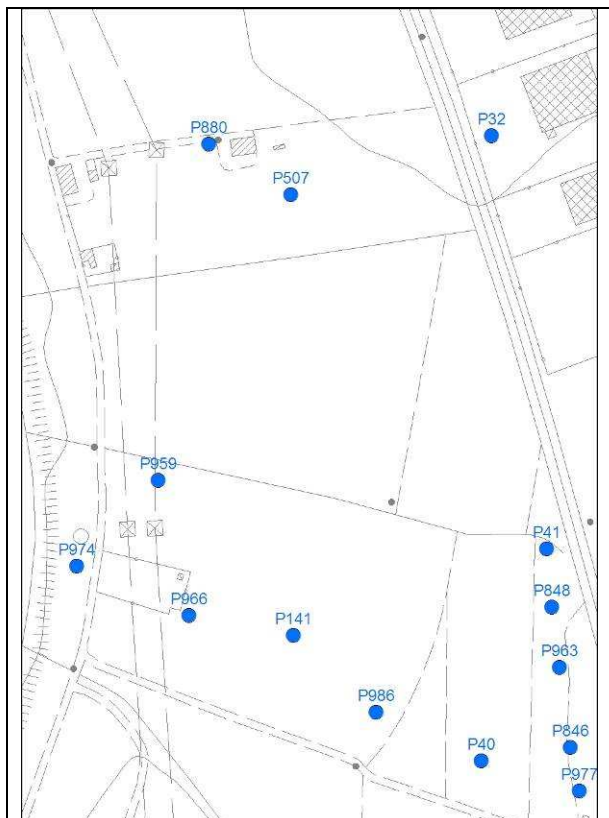
Coordinata X: 1698191

Coordinata Y: 4836625

Quota: 118 m s.l.m.

Sezione CTR: 276100

Sigla (Provincia): NEW\_AUT40471



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 25/05/2011

Note: misura non effettuabile causa chiusura con lucchetto

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: P960

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

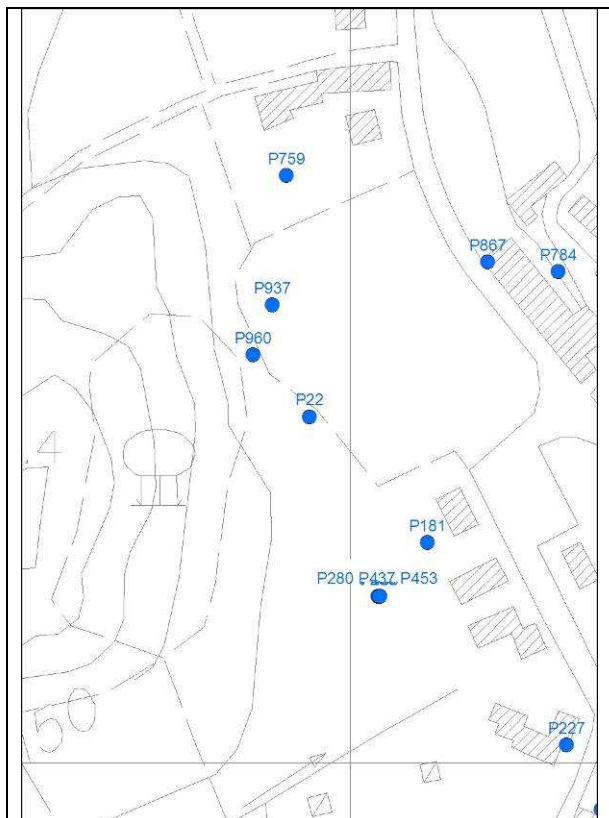
Coordinata X: 1701963

Coordinata Y: 4829170

Quota: 141 m s.l.m.

Sezione CTR: 287030

Sigla (Provincia): NEW\_AUT40509



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 31/05/2011

Note: proprietà chiusa, pozzo non accessibile, misura non effettuabile. Nella zona sono state costruite di recente delle villette a schiera chiuse da cancello e probabilmente ancora non abitate.

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: P961

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

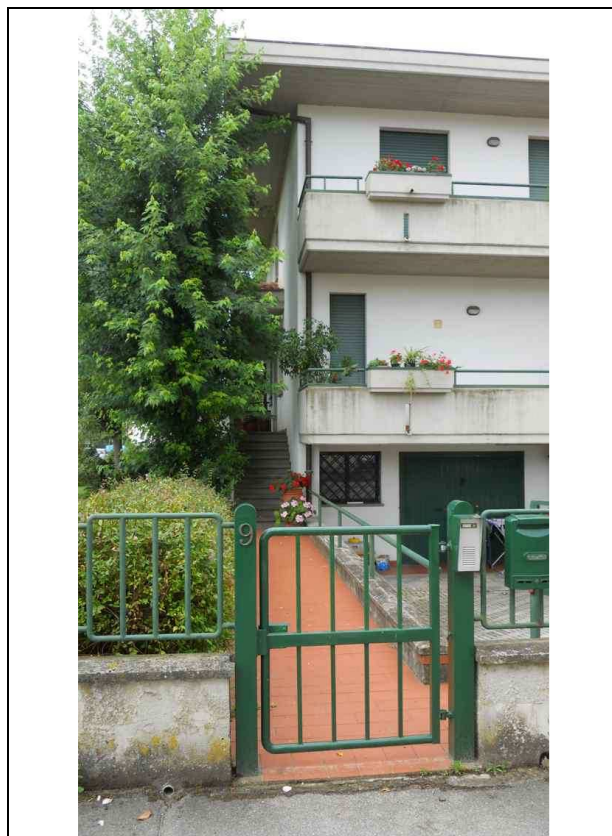
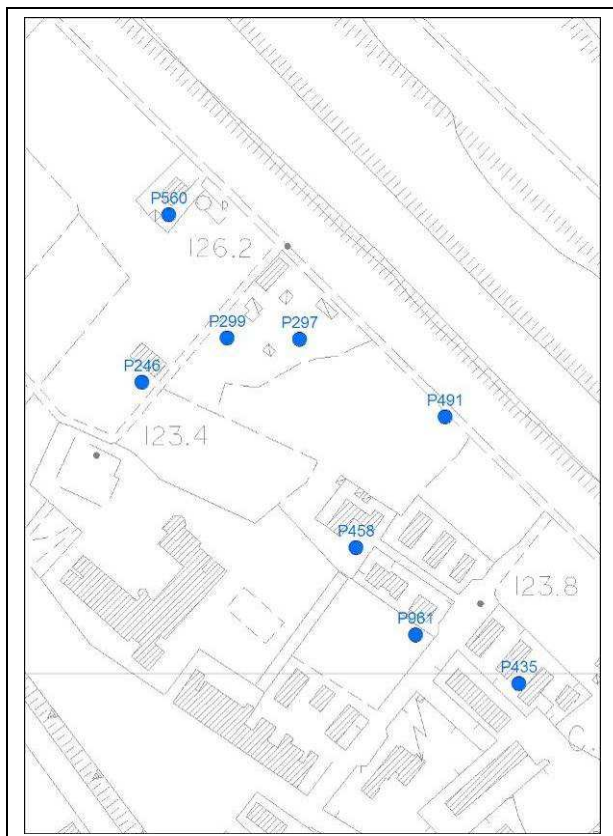
Coordinata X: 1699784

Coordinata Y: 4833035

Quota: 122 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): NNWGE210920050922483Tsx#13583016



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 08/06/11

Note: misura non effettuabile –  
proprietà chiusa

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: P962

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

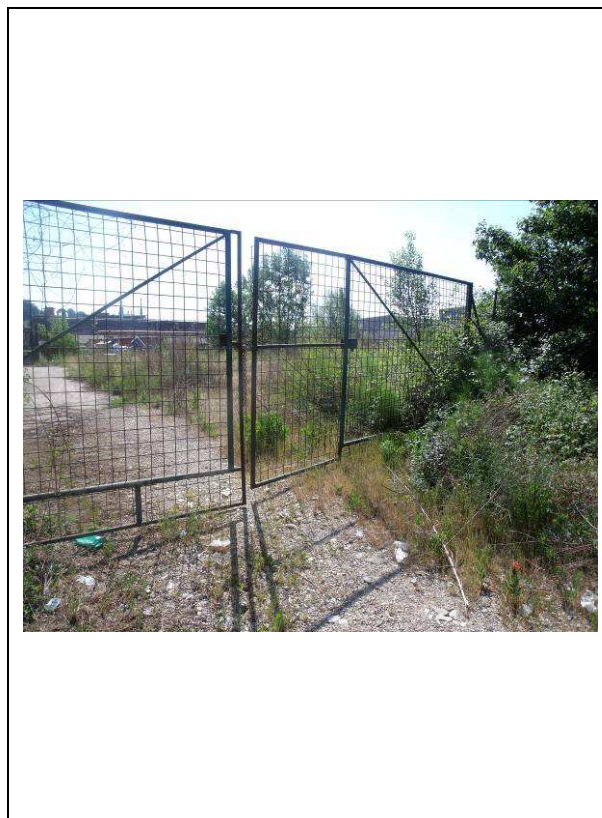
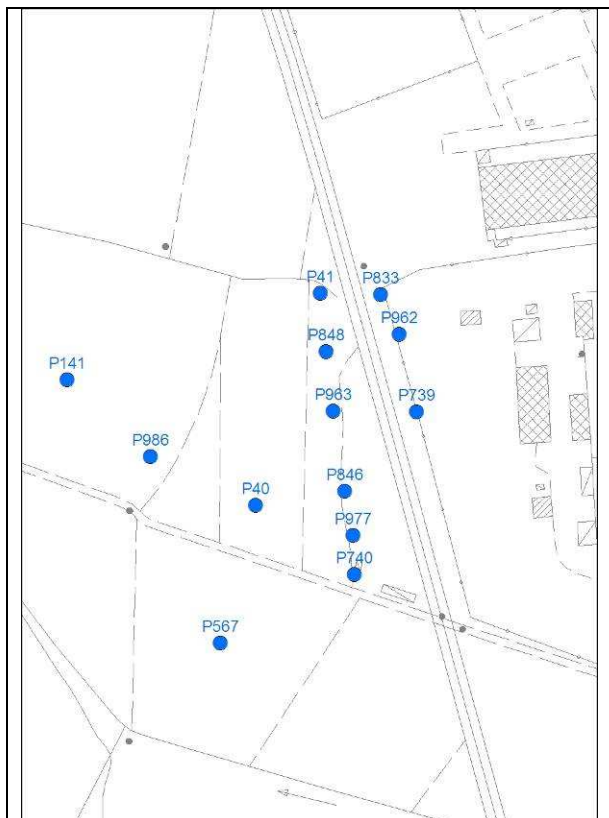
Coordinata X: 1698499

Coordinata Y: 4836552

Quota: 119 m s.l.m.

Sezione CTR: 276100

Sigla (Provincia):NY57Q020320061704399iW|982805231



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 25/05/2011

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: P963

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

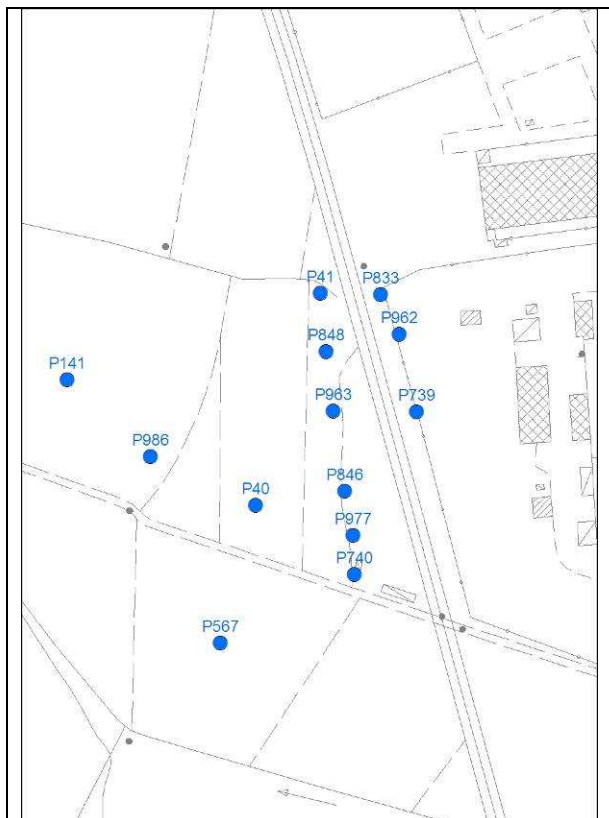
Coordinata X: 1698456

Coordinata Y: 4836501

Quota: 119 m s.l.m.

Sezione CTR: 276100

Sigla (Provincia): NYNPE04072005163553\*BIDi33130768



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 25/05/2011

Note: misura non effettuabile causa chiusura con lucchetto

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	attivo



**AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI** tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P964

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

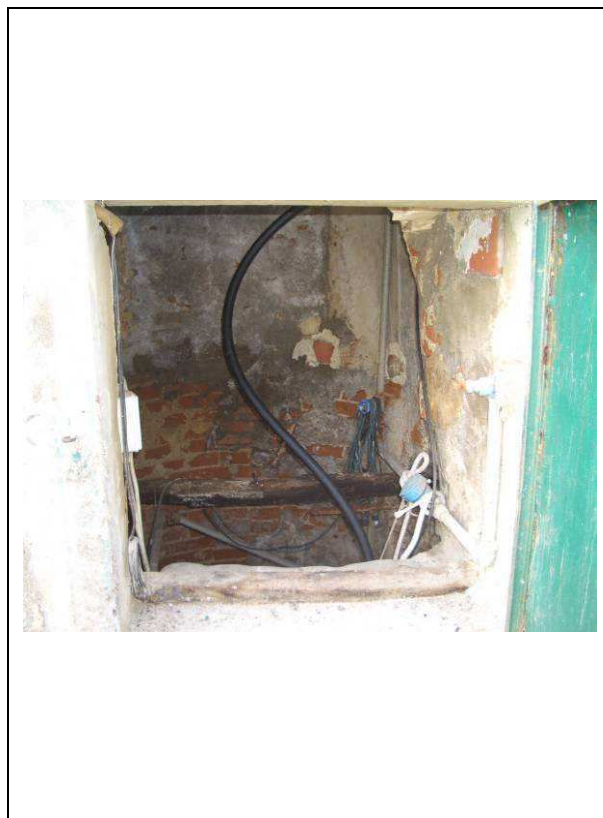
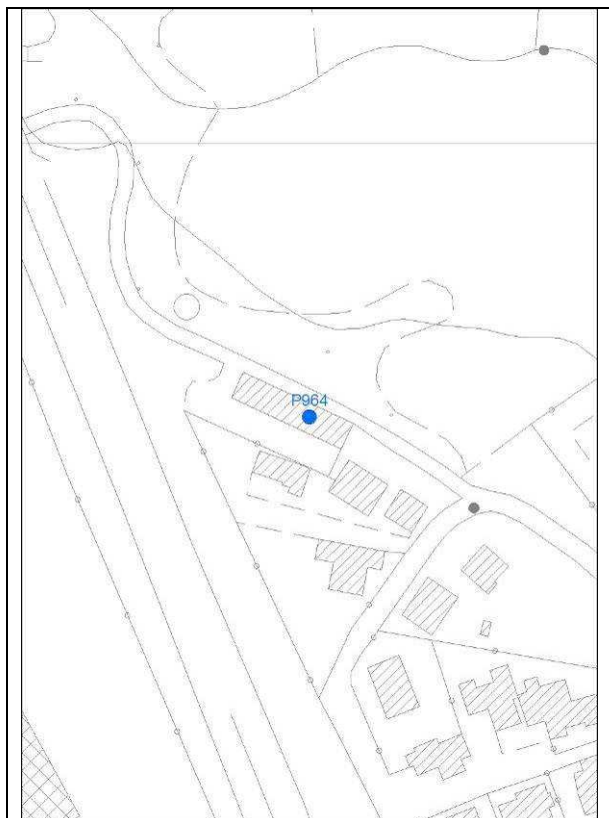
Coordinata X: 1698274

Coordinata Y: 4837891

Quota: 135 m s.l.m.

Sezione CTR: 276100

Sigla (Provincia):OKADO24012006134940AD EC55714648



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 17/05/2011

Note:

Profondità (m)	15
Livello statico (m dal p.c.)	12,70
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	122,30
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	130
Stratigrafia	--
Stato	attivo

**AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno**

Sigla: P965

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

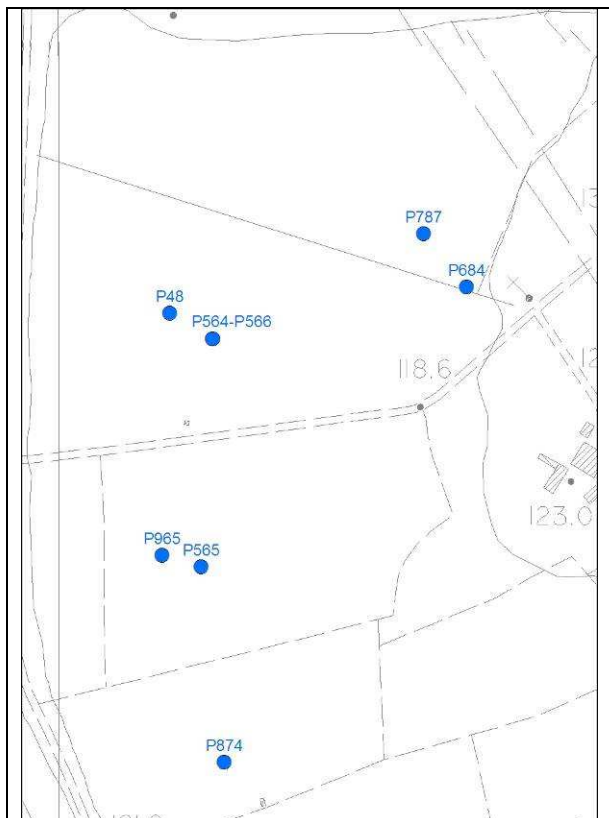
Coordinata X: 1698069

Coordinata Y: 4835507

Quota: 118 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): OS3CX13032006095158I4haQ17524915



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 27/05/2011

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: P966

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

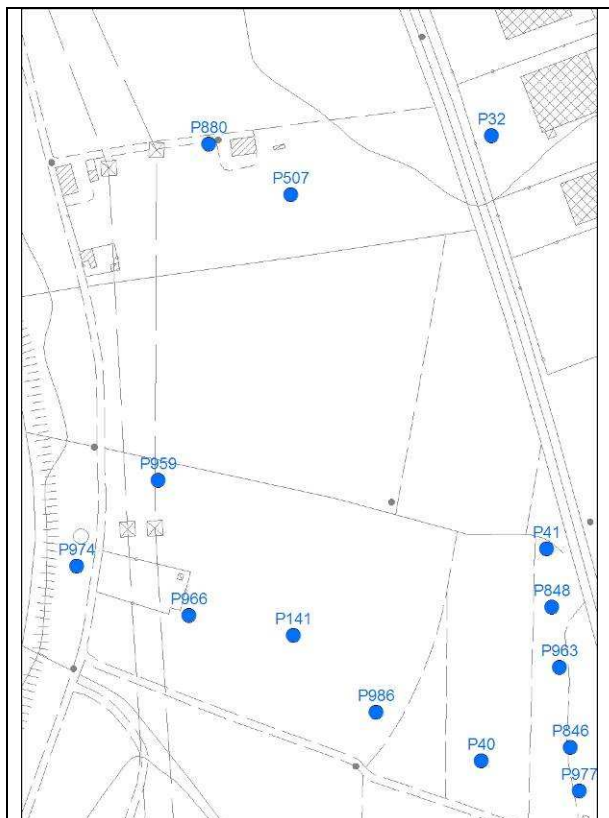
Coordinata X: 1698211

Coordinata Y: 4836535

Quota: 118 m s.l.m.

Sezione CTR: 276100

Sigla (Provincia): OW2AX05072005132259\./G933879016



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 25/05/2011

Note:

Profondità (m)	--
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	6,20
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	111,80
Diam_rivest (cm)	40
Stratigrafia	--
Stato	attivo



**AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno**

Sigla: P967

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

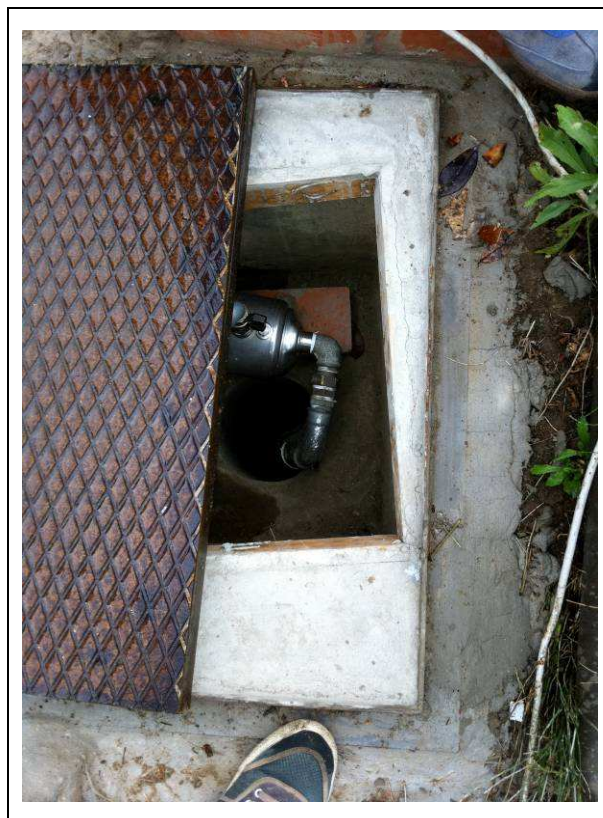
Coordinata X: 1699997

Coordinata Y: 4832455

Quota: 122 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): P4J0S25052006113546QZlFf37673518



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 31-05-11

Note:

Profondità (m)	12
Livello statico (m dal p.c.)	5,40
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	116,6
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	20
Stratigrafia	--
Stato	attivo

**AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno**

Sigla: P968

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

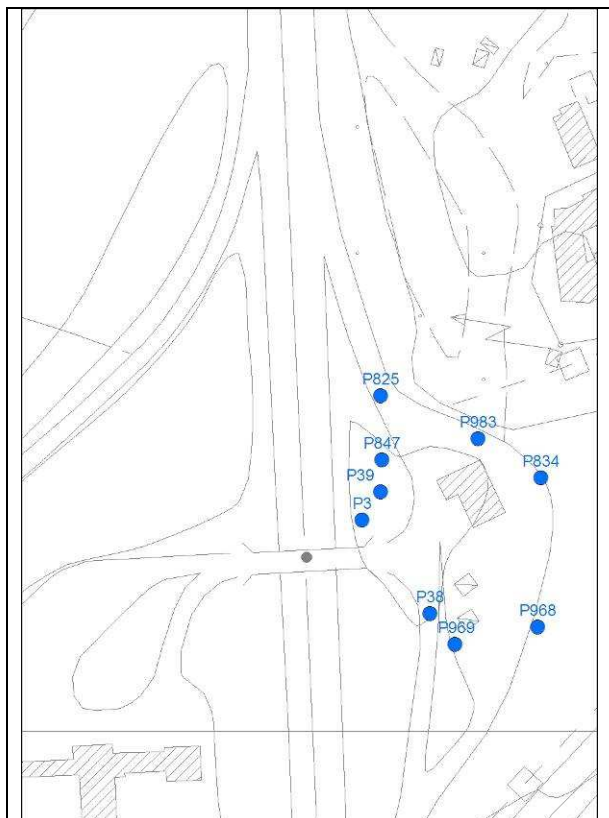
Coordinata X: 1698958

Coordinata Y: 4836041

Quota: 133 m s.l.m.

Sezione CTR: 276100

Sigla (Provincia): P511J12062006134150s\$::10351490



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 27/05/2011

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: P969

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

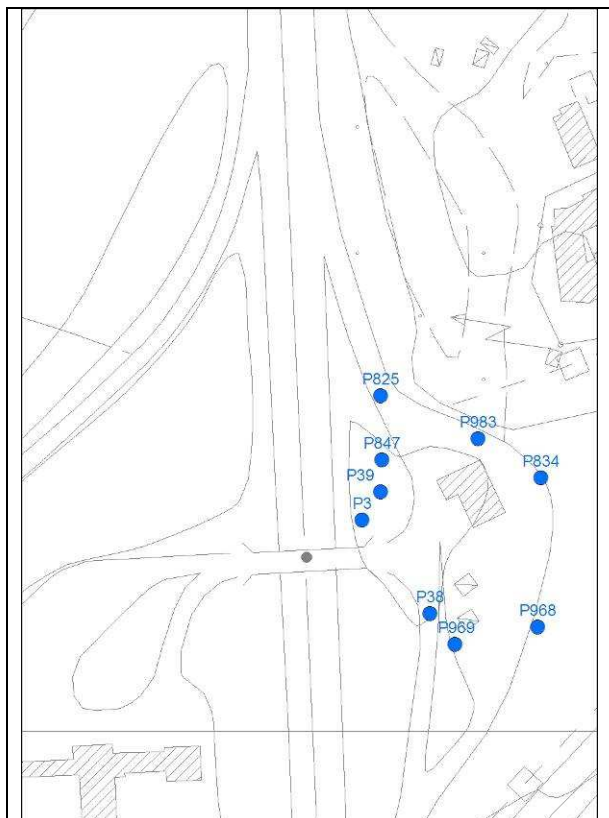
Coordinata X: 1698925

Coordinata Y: 4836034

Quota: 135 m s.l.m.

Sezione CTR: 276100

Sigla (Provincia): PEORV12062006133915j3 G10349937



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 27/05/2011

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: P970

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

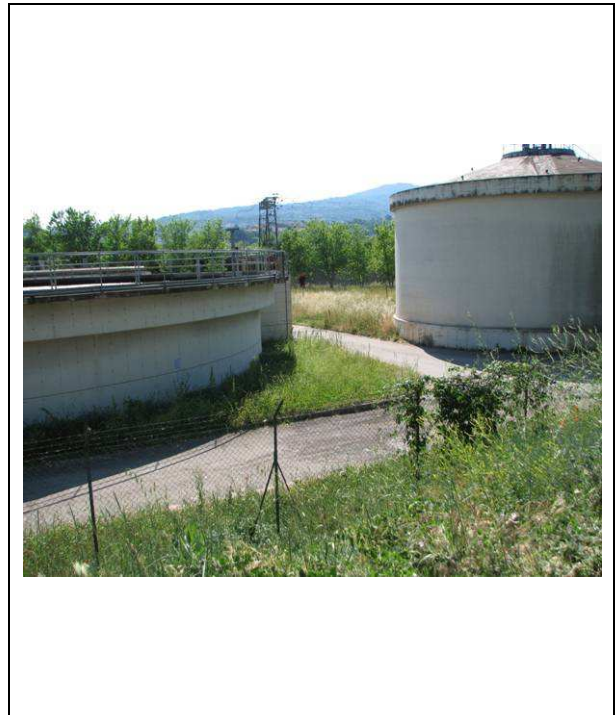
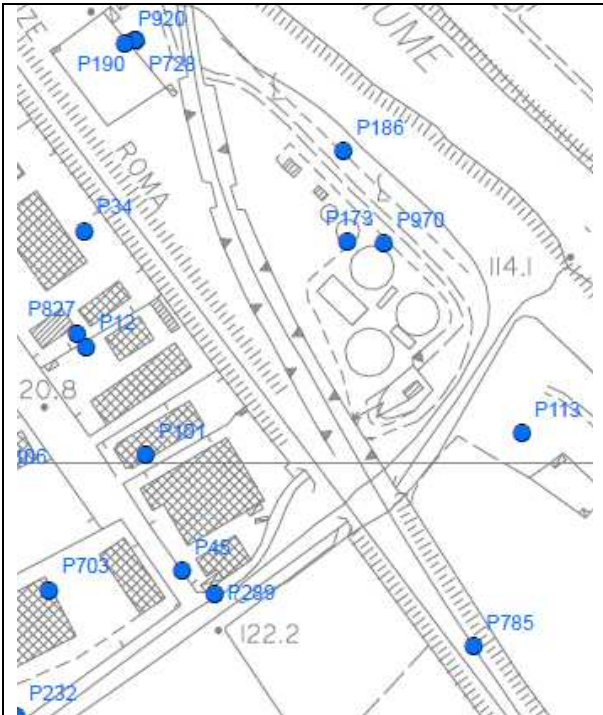
Coordinata X: 1698799

Coordinata Y: 4834160

Quota: 114,1m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): Q25ZP03072006154029a^(r~28566679



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 24/05/2011

Note: in area publicacqua, pozzo non trovato

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: P971

Tipo: pozzo

Comune: Incisa in Valdarno-FI

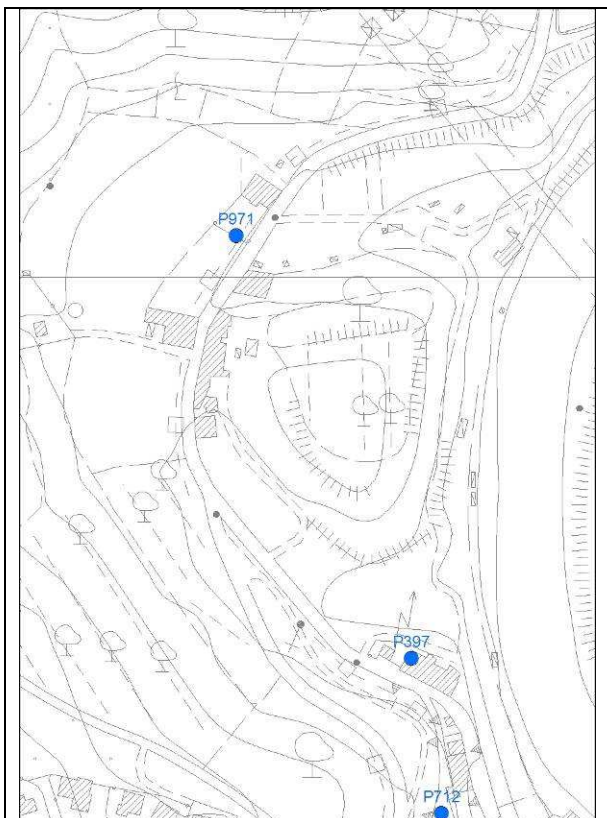
Coordinata X: 1697301

Coordinata Y: 4838027

Quota: 156 m s.l.m.

Sezione CTR: 276100

Sigla (Provincia): QUZDW28092006093730mCO#E17617539



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 25/05/2011

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	attivo

**AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno**

Sigla: P972

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

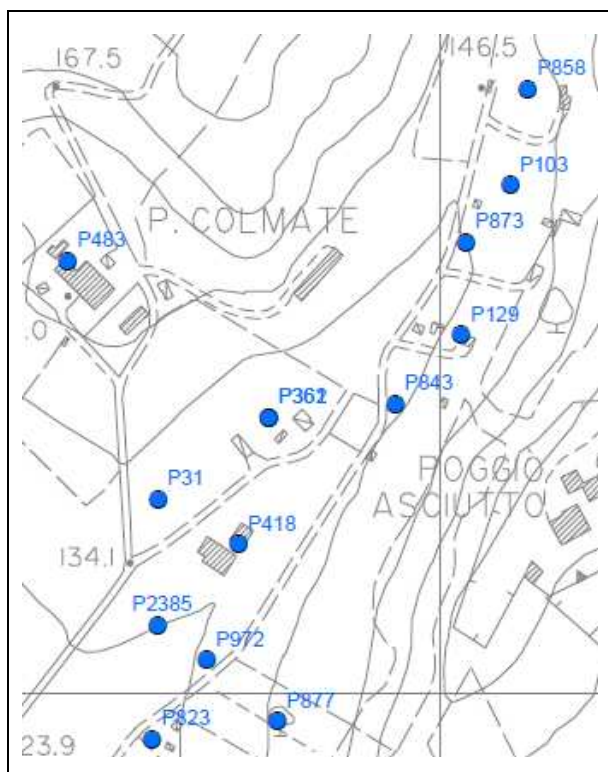
Coordinata X: 1699842

Coordinata Y: 4834032

Quota: 130 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): RIHCK14082006163739U@MXp21939297



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 08/06/11

Note: misura non effettuabile –  
proprietà chiusa

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: P973

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

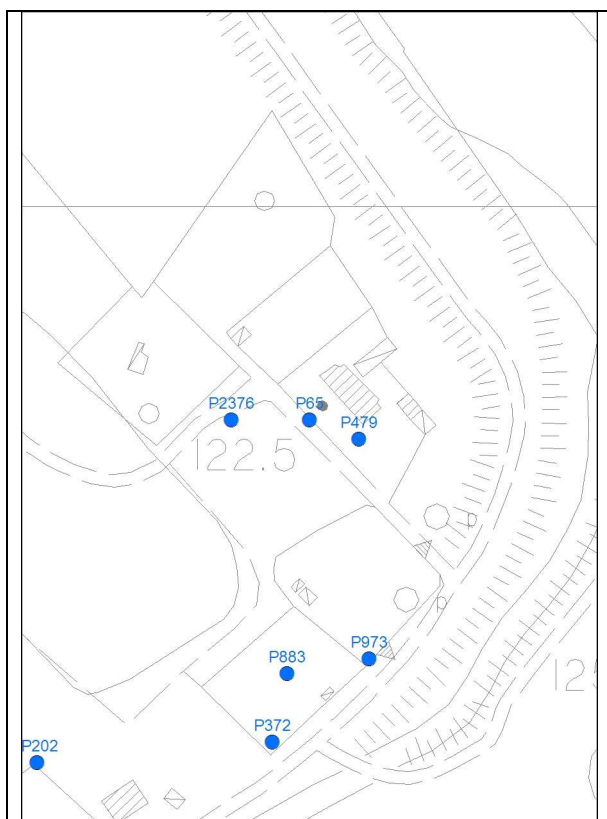
Coordinata X: 1700723

Coordinata Y: 4831830

Quota: 122 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): RO9RL08092006124535I@kR-04503883



Tipologia d'uso:

Data misura: 26/05/2011

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: P974

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

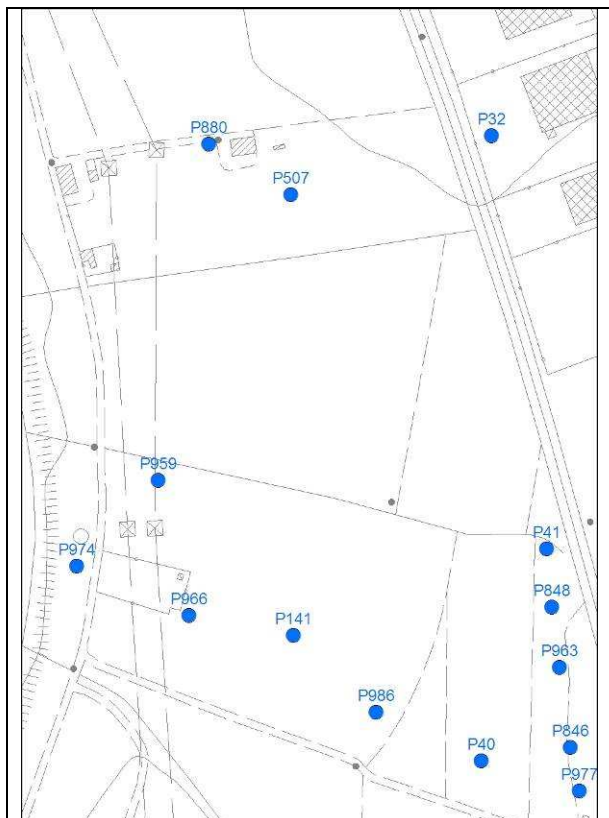
Coordinata X: 1698137

Coordinata Y: 4836568

Quota: 118 m s.l.m.

Sezione CTR: 276100

Sigla (Provincia): RZQLI20012006135433s|mvs21183920



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 25/05/2011

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: P975

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

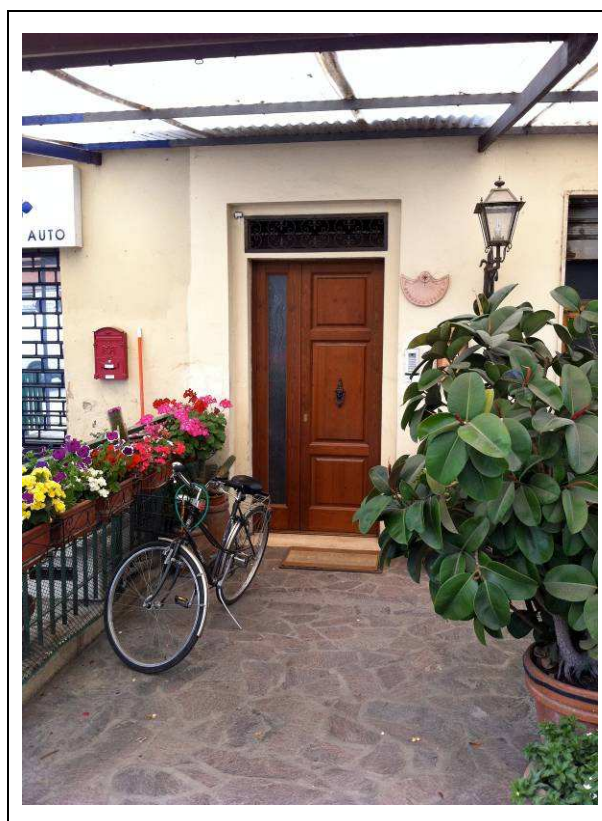
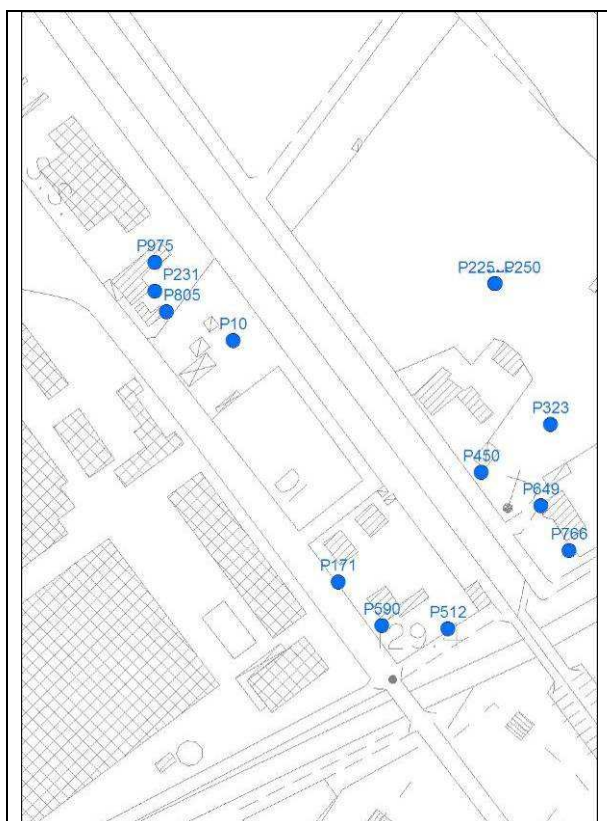
Coordinata X: 1700319

Coordinata Y: 4831837

Quota: 124 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): S6VC9130420061157524[\*s013987817



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 30-05-11

Note: misura non effettuabile,  
mancata autorizzazione

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	attivo



**AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno**

Sigla: P976

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

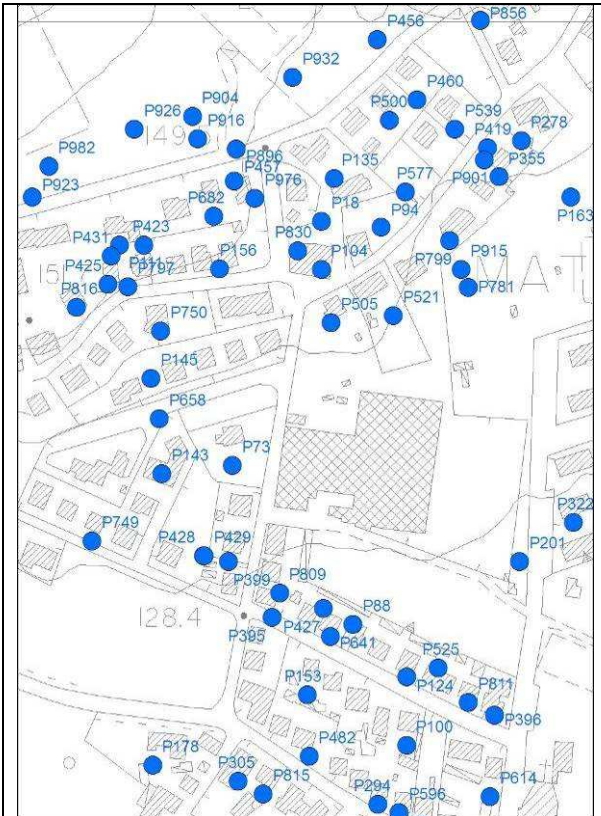
Coordinata X: 1700173

Coordinata Y: 4833892

Quota: 143 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): SH73V03112006101358/(p-Y58297458



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 03/06/11

Note: misura non effettuabile –  
testa pozzo chiusa da 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	attivo

**AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno**

Sigla: P977

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

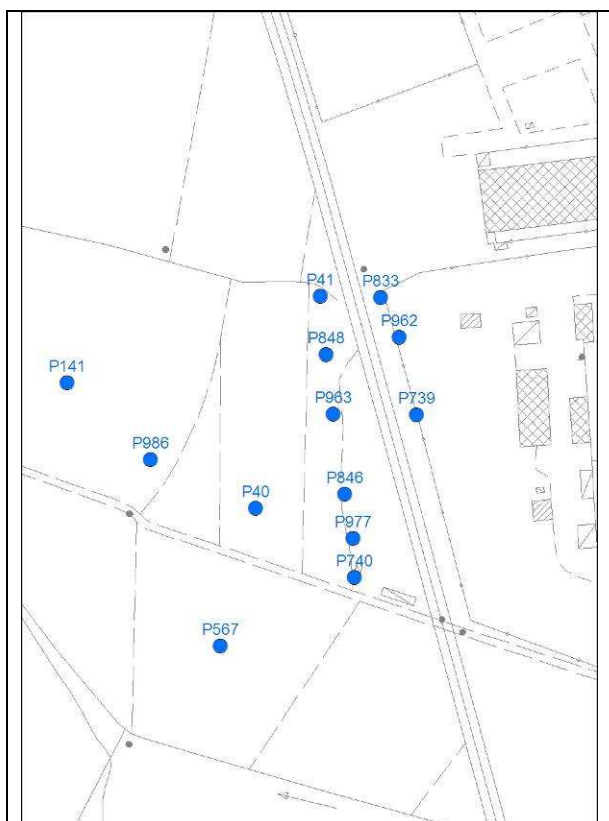
Coordinata X: 1698469

Coordinata Y: 4836419

Quota: 119 m s.l.m.

Sezione CTR: 276100

Sigla (Provincia): SZ1NN04072005164025[g(C@33133487



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 25/05/2011

Note:

Profondità (m)	--
Livello statico (m dal p.c.)	5,75
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	113,25
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	70
Stratigrafia	--
Stato	attivo

**AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno**

Sigla: P978

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

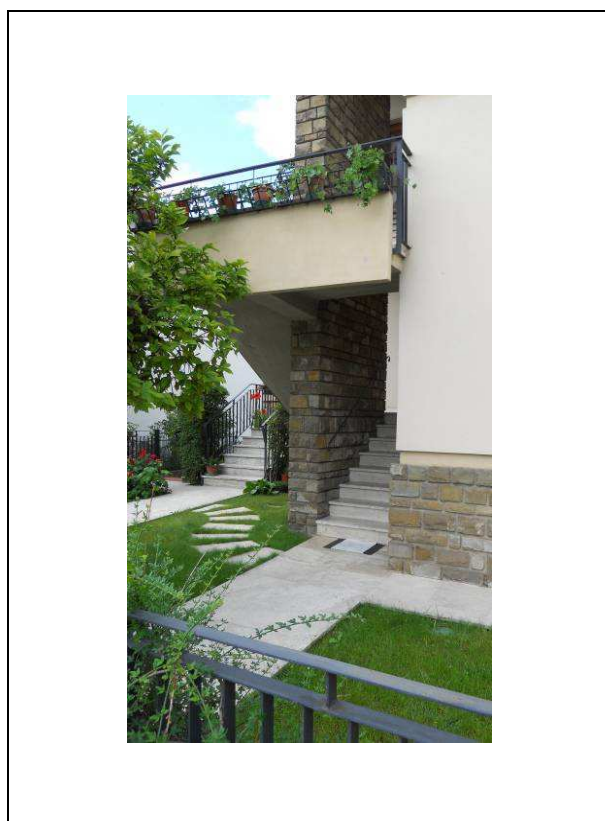
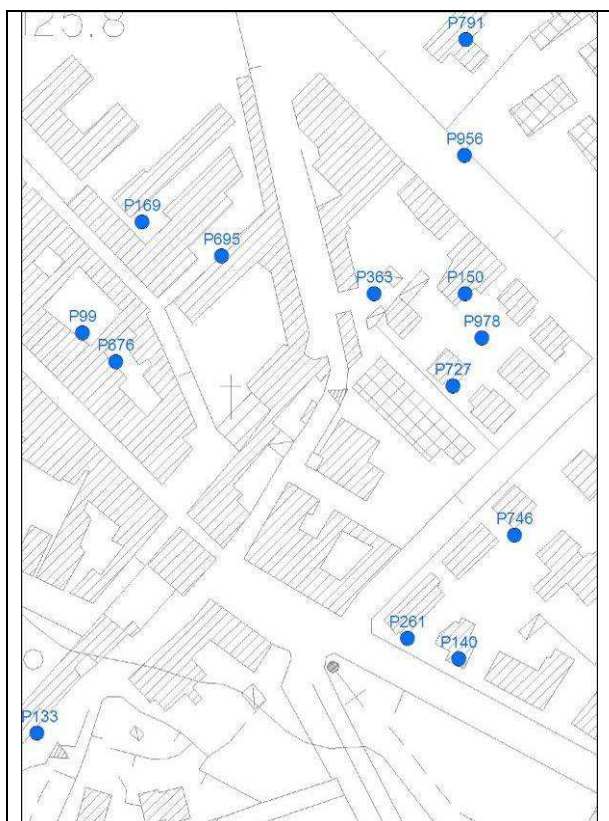
Coordinata X: 1699829

Coordinata Y: 4832306

Quota: 124 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): T6BYX12012006125124QI'W"68362993



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 01-06-11

Note: misura non effettuabile,  
mancata autorizzazione

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	attivo



**AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno**

Sigla: P979

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

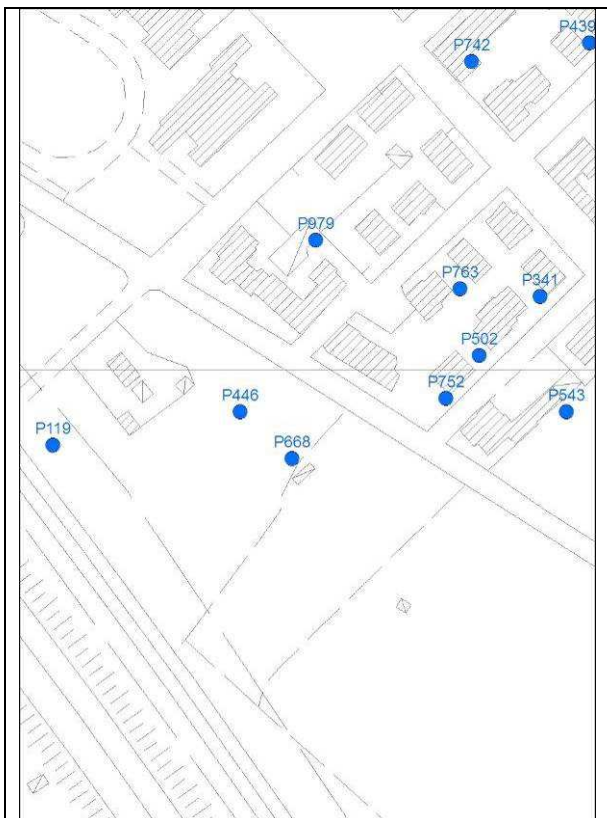
Coordinata X: 1700494

Coordinata Y: 4833064

Quota: 124 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): U69OH31012006134606#I6UN11617318



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 31/05/11

Note: misura non effettuabile –  
proprietà chiusa

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: P981

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

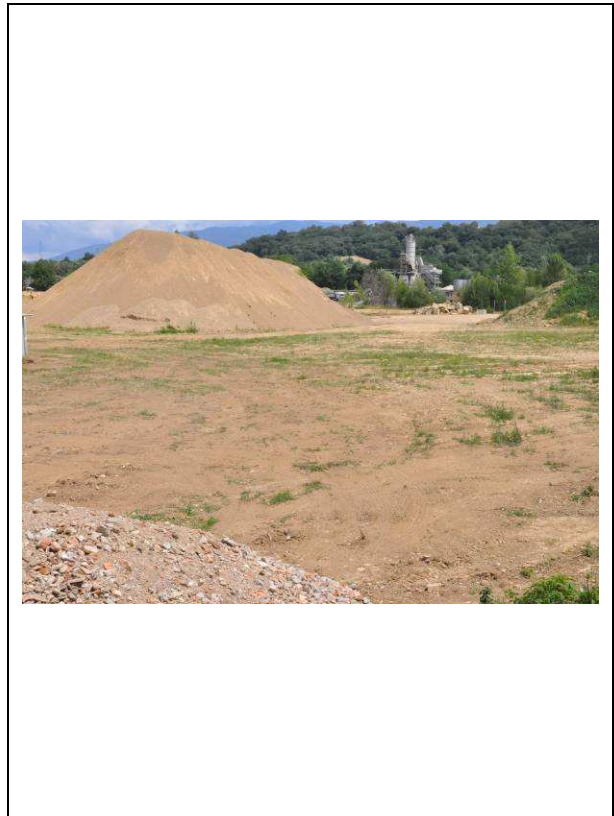
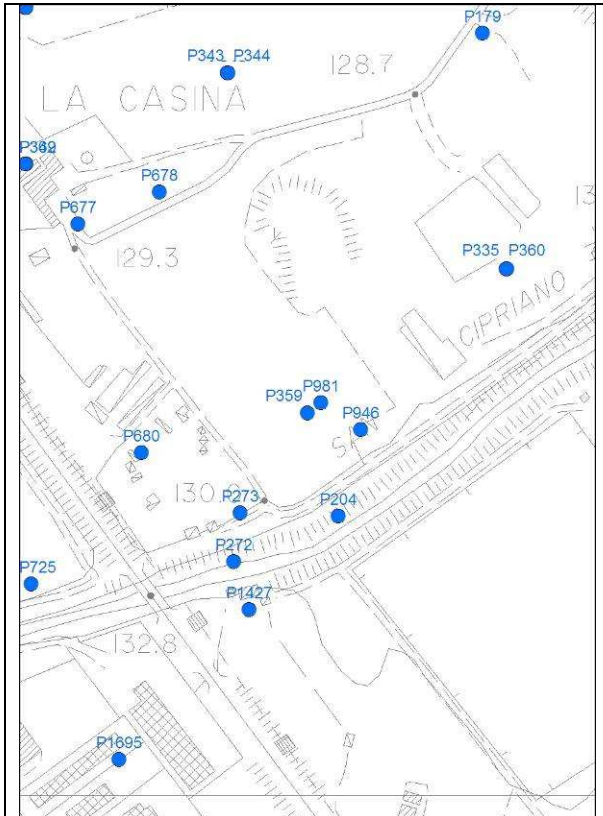
Coordinata X: 1703228

Coordinata Y: 4828267

Quota: m s.l.m.

Sezione CTR: 287030

Sigla (Provincia): UC2LZ16032006124753Gz[yP20222465



Tipologia d'uso: altri usi

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: P982

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

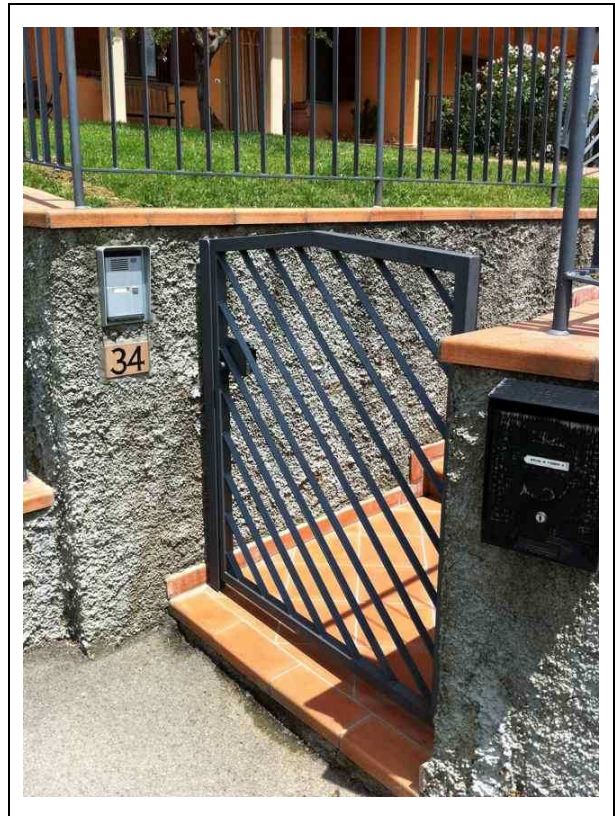
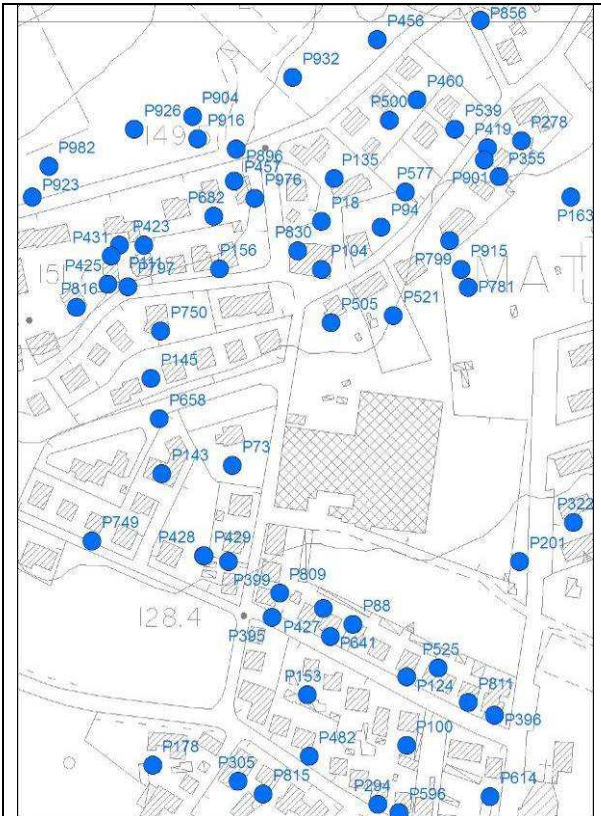
Coordinata X: 1700036

Coordinata Y: 4833913

Quota: 154 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): UI3PX13012006131303aAv\_z77132889



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 06/06/11

Note: misura non effettuabile –  
proprietà chiusa

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: P983

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

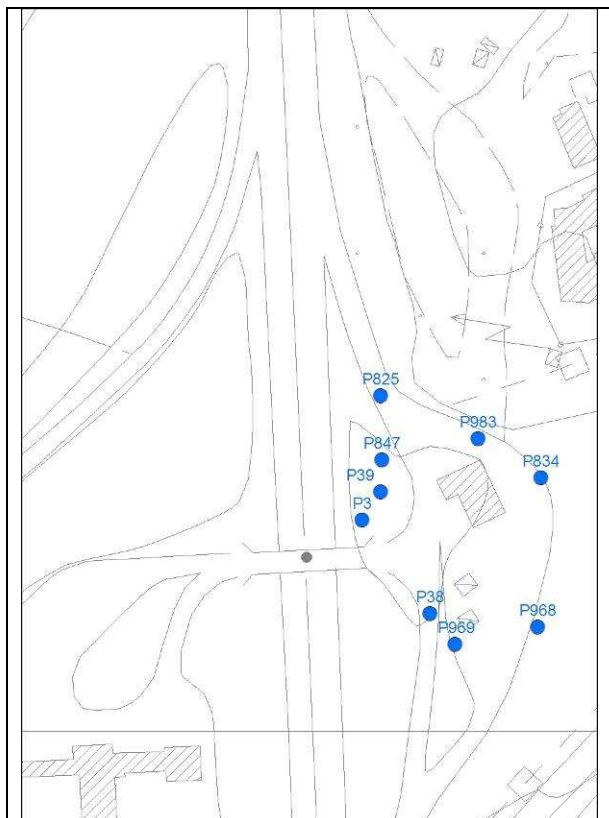
Coordinata X: 1698934

Coordinata Y: 4836116

Quota: 140 m s.l.m.

Sezione CTR: 276100

Sigla (Provincia): UNIWI12062006134044u<#\$M10350827



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 27/05/2011

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: P984

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

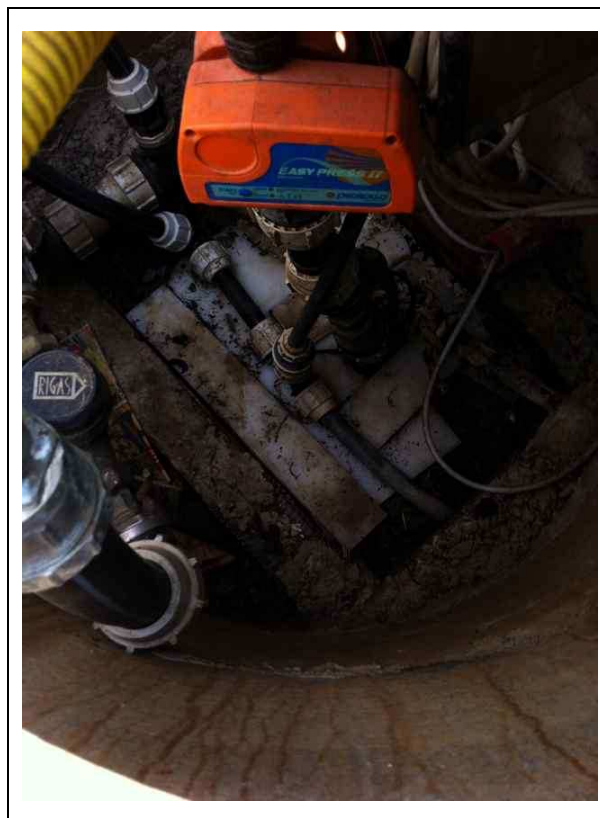
Coordinata X: 1700445

Coordinata Y: 4833497

Quota: 123 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): US8GY010220061336586f)a12475839



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 01/06/11

Note: misura non effettuabile –  
testa pozzo chiusa da 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	attivo

**AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno**

Sigla: P985

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

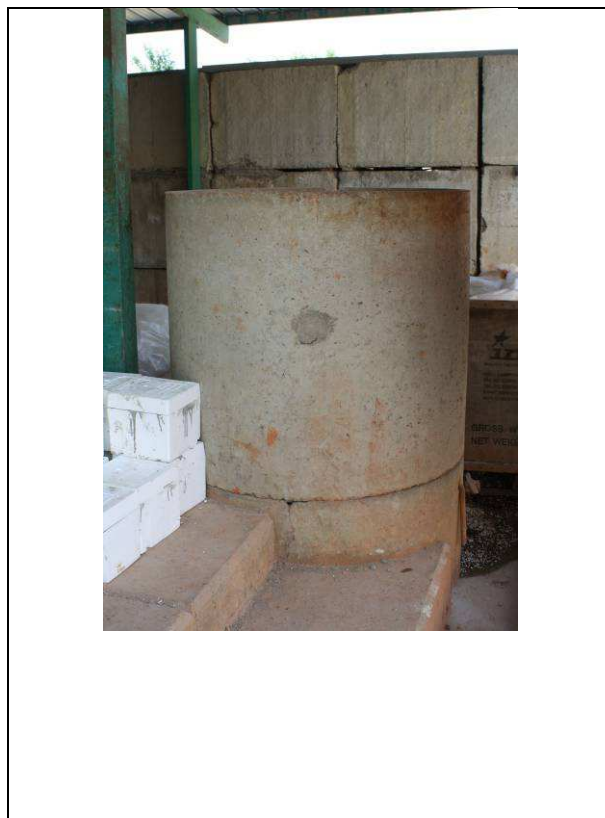
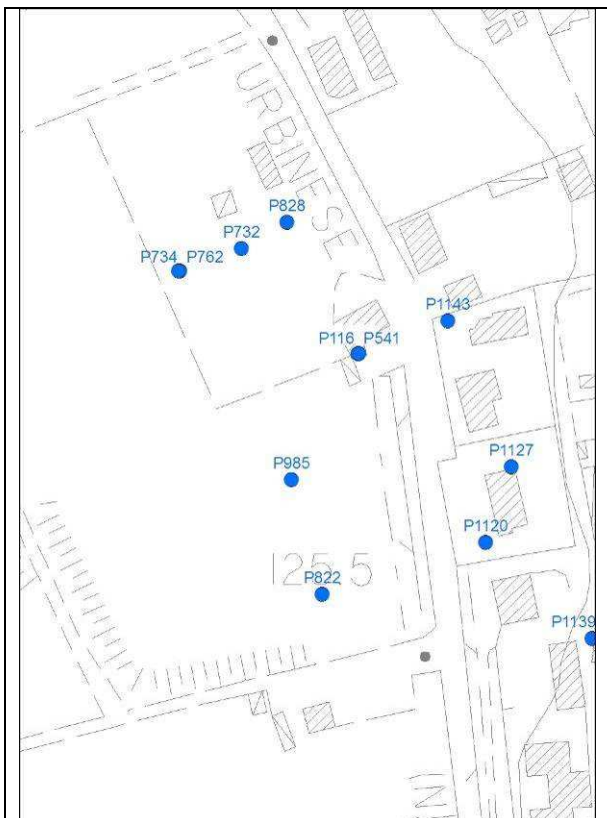
Coordinata X: 1701382

Coordinata Y: 4832741

Quota: 124 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): V1N4719092005100132k-,IV11878248



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 23/05/2011

Note:

Profondità (m)	10
Livello statico (m dal p.c.)	6,40
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	117,60
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	100
Stratigrafia	--
Stato	attivo



**AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno**

Sigla: P986

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

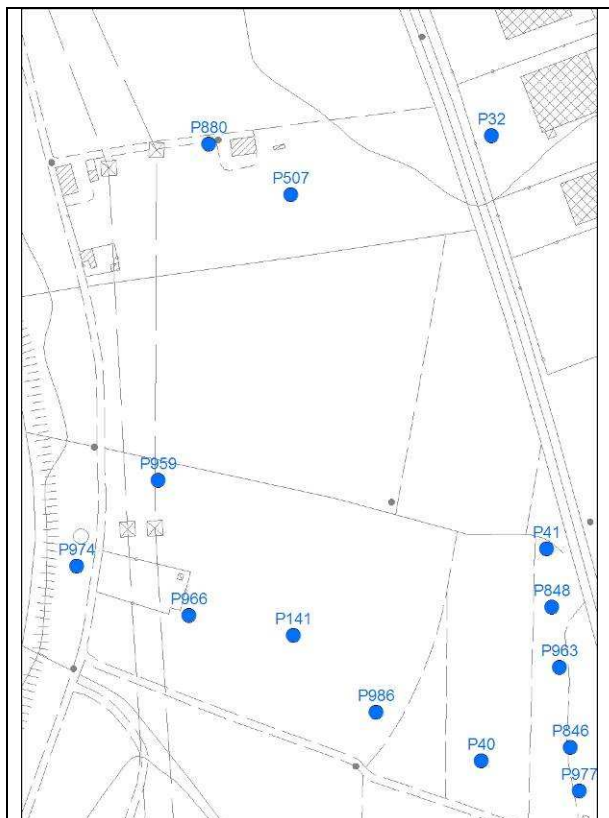
Coordinata X: 1698335

Coordinata Y: 4836471

Quota: 118 m s.l.m.

Sezione CTR: 276100

Sigla (Provincia): W4RJF20042006143909(Wj5z75435457)



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 25/05/2011

Note: misura non effettuabile causa chiusura con lucchetto

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	ATTIVO

**AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI** tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P988

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

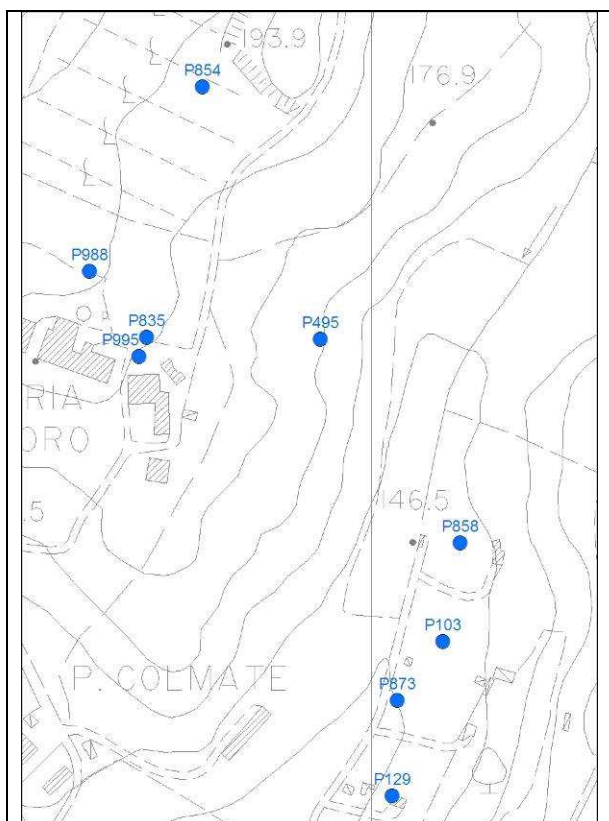
Coordinata X: 1699815

Coordinata Y: 4834599

Quota: m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): WZALK23012006134259\$ 7:C47034484



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)	--
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: P989

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

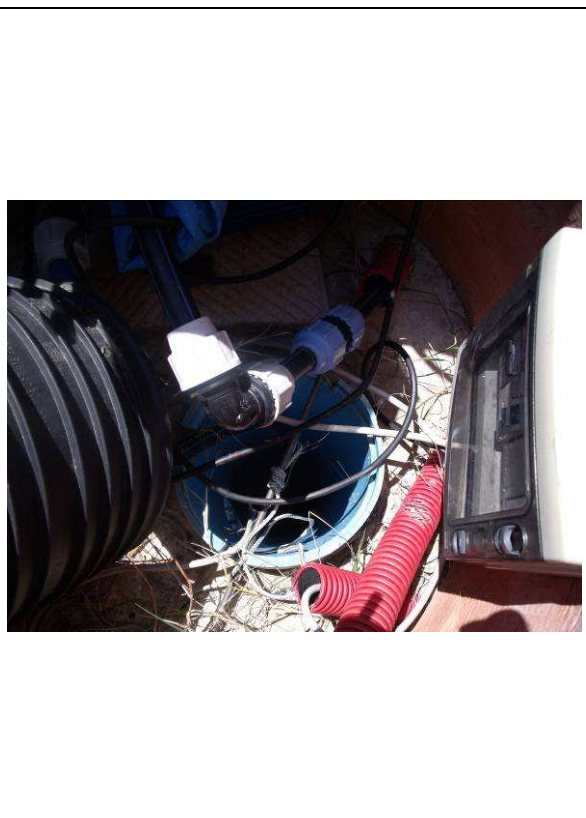
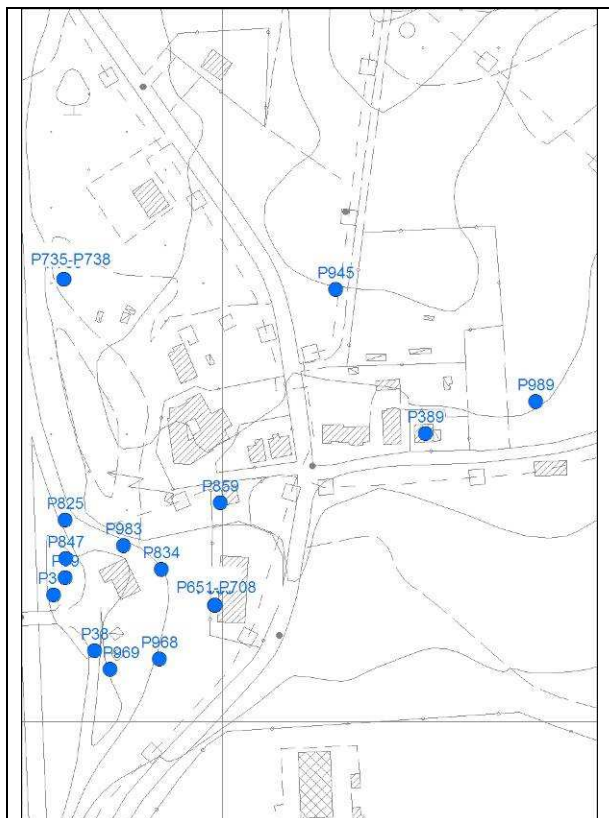
Coordinata X: 1699206

Coordinata Y: 4836211

Quota: 141 m s.l.m.

Sezione CTR: 276100

Sigla (Provincia): XF0RE200620061240175cS6217226554



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 25/05/2011

Note:

Profondità (m)	--
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	19,00
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	122,00
Diam_rivest (cm)	20
Stratigrafia	--
Stato	attivo



**AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno**

Sigla: P990

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

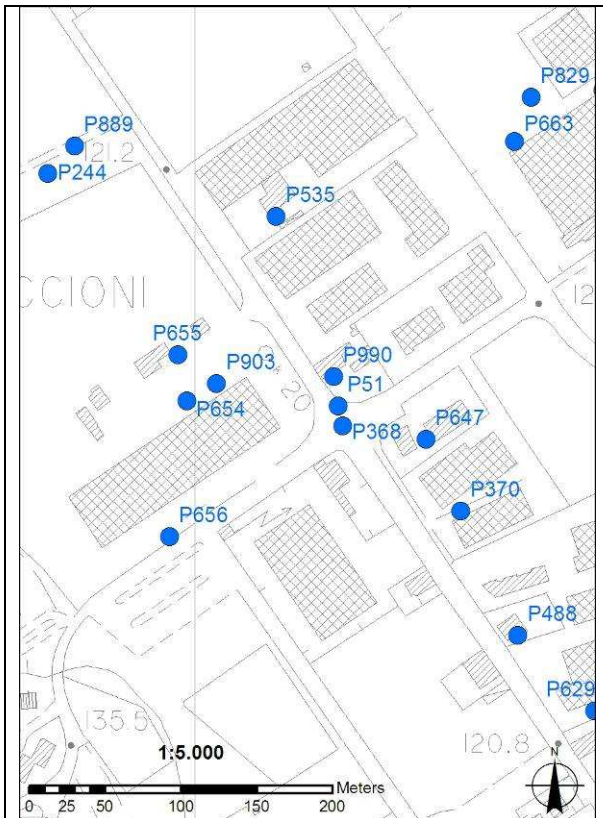
Coordinata X: 1698093

Coordinata Y: 4834380

Quota: 122 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): XF81W12042006124852EP1fR05653779



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 27/05/2011

Note:

Profondità (m)	--
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	5,60
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	116,40
Diam_rivest (cm)	15
Stratigrafia	--
Stato	attvo

**AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno**

Sigla: P991

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

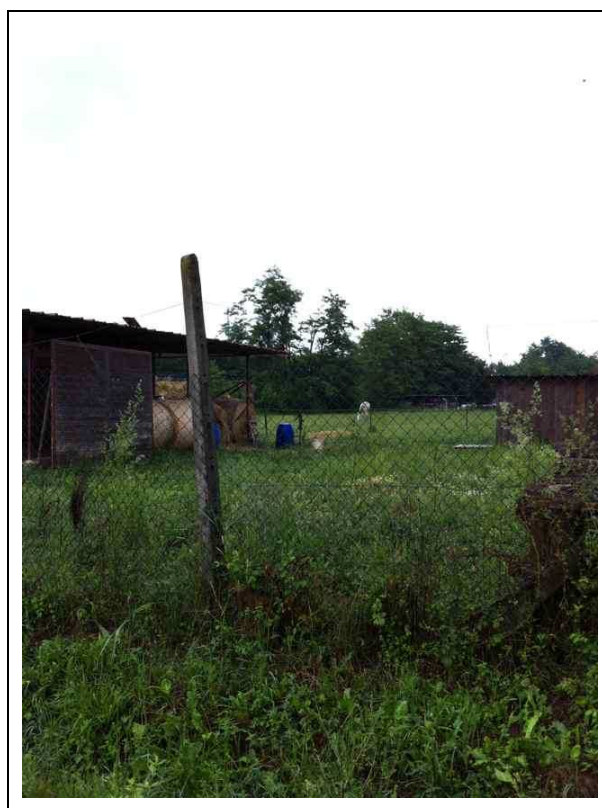
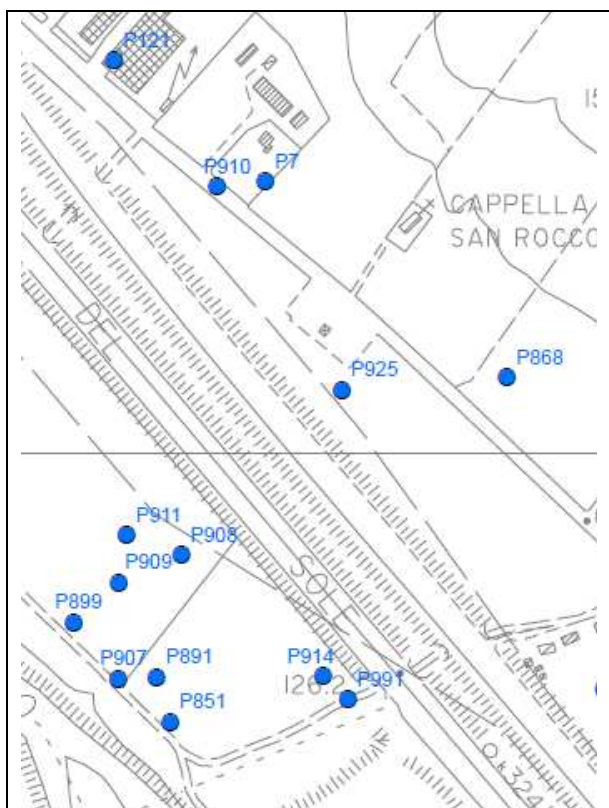
Coordinata X: 1699527

Coordinata Y: 4833838

Quota: 126 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): Y0NUP12072006112517,5K& 36189553



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 08/06/11

Note: misura non effettuabile – proprietà chiusa

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: P992

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

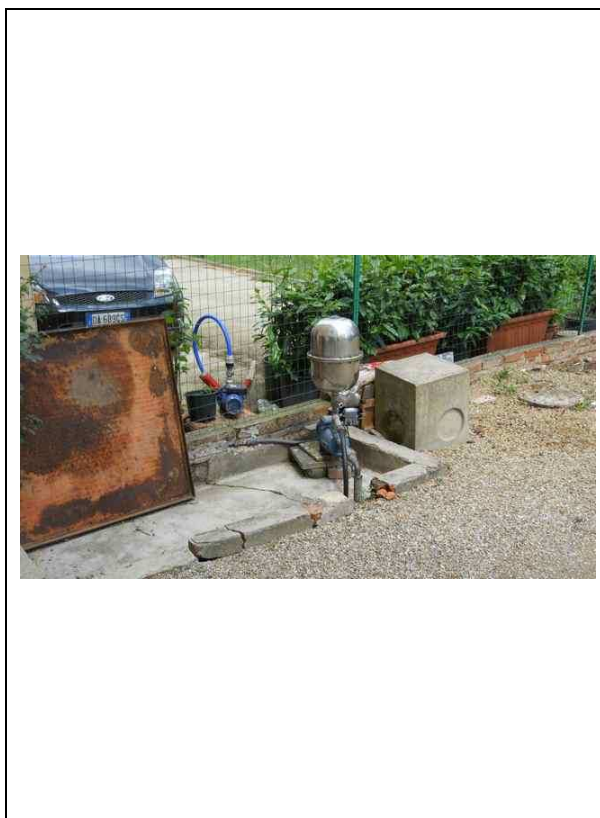
Coordinata X: 1699164

Coordinata Y: 4833106

Quota: 123 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): Y18U1270120061204240-;5%81003065



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 08/06/11

Note: misura non effettuabile – testa pozzo chiuso da 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	attivo



**AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno**

Sigla: P993

Tipo: pozzo

Comune: Figline Valdarno-FI

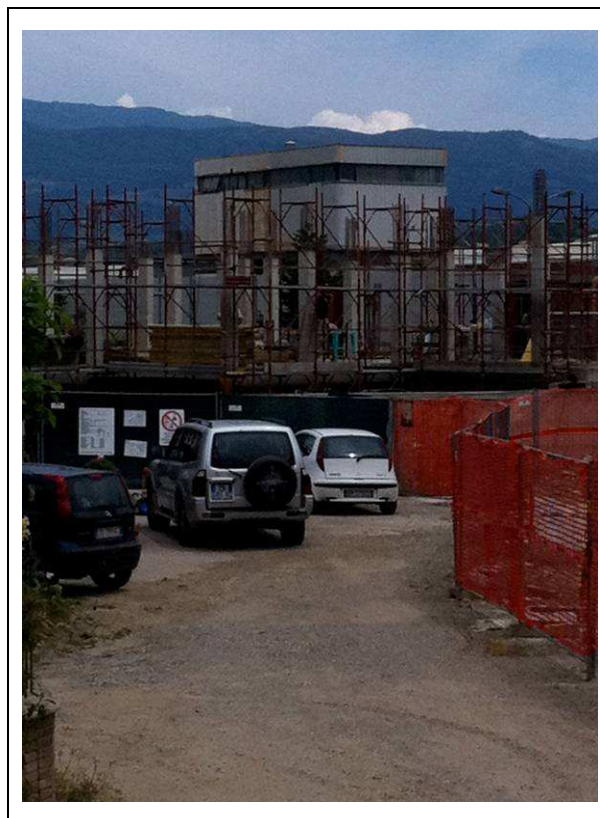
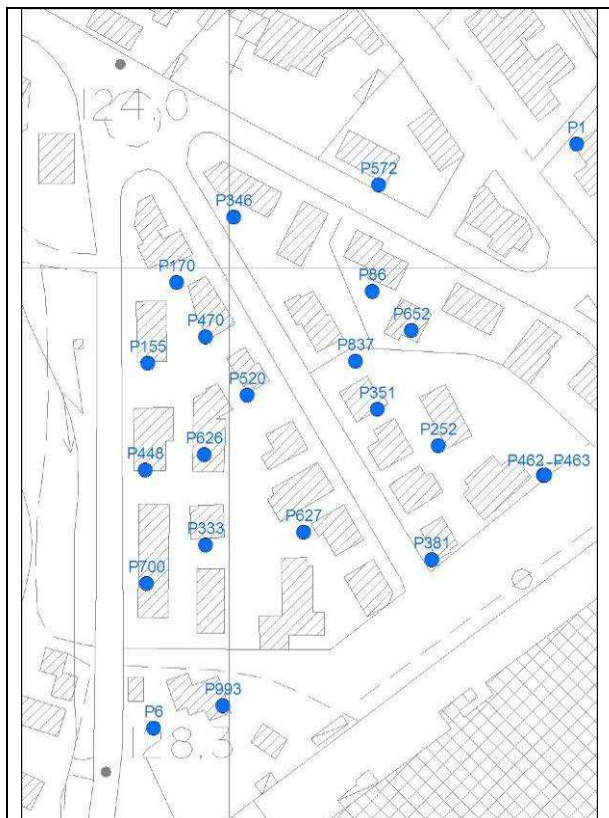
Coordinata X: 1699971

Coordinata Y: 4831827

Quota: 129 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): Y7P7604102006122948"^\U@C22904915



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 31-05-11

Note: misura non effettuabile, pozzo non più esistente

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: P994

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

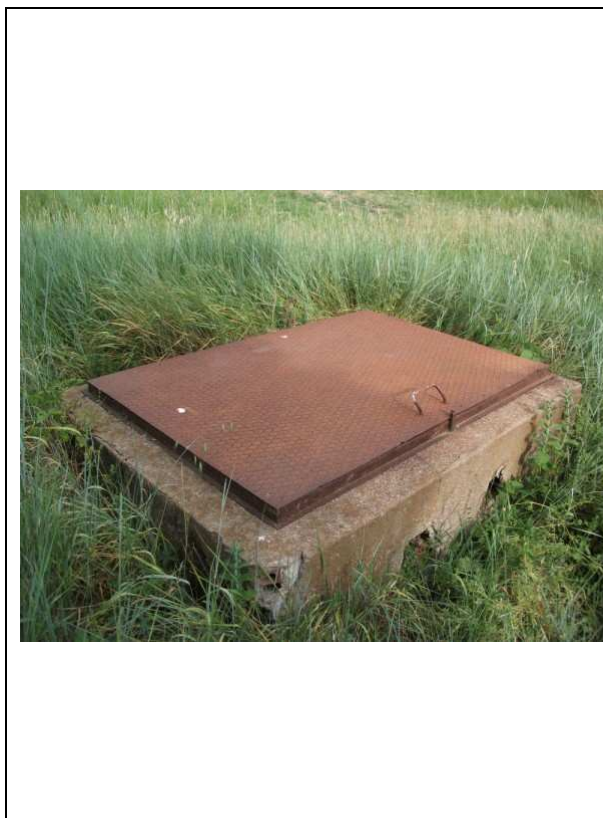
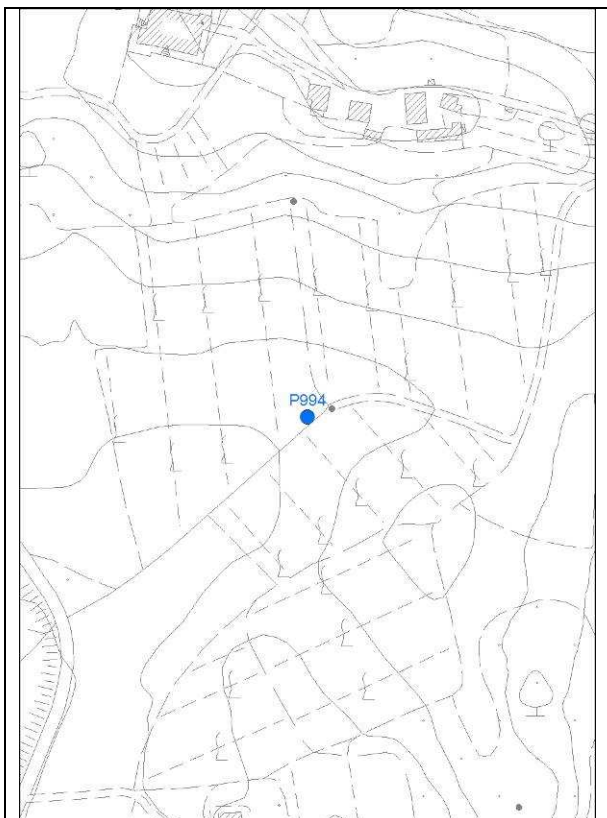
Coordinata X: 1698716

Coordinata Y: 4838524

Quota: 168 m s.l.m.

Sezione CTR: 276100

Sigla (Provincia):



Tipologia d'uso: altri usi

Data misura: 27/05/2011

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: P995

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

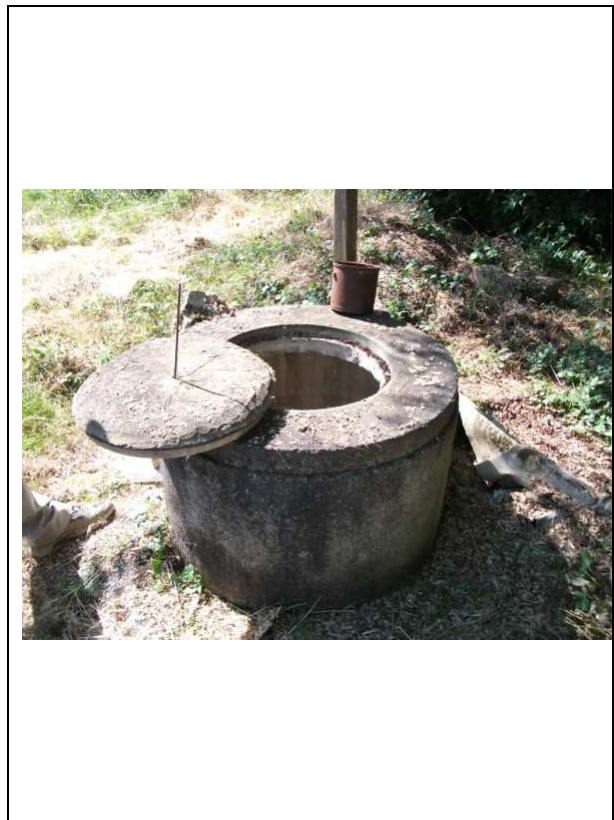
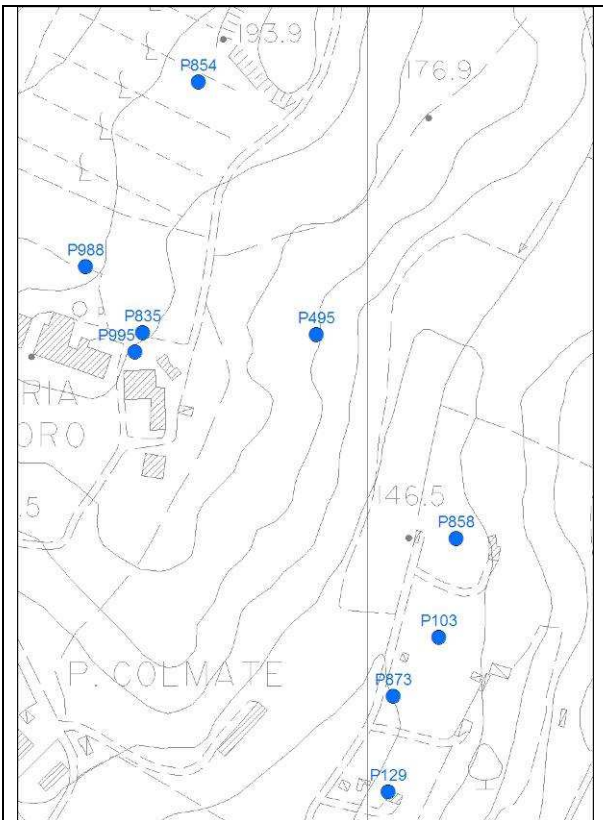
Coordinata X: 1699847

Coordinata Y: 4834543

Quota: 185 m s.l.m.

Sezione CTR: 276140

Sigla (Provincia): ZIU9P23012006134950sT2Q047075595



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 27/05/2011

Note:

Profondità (m)	8
Livello statico (m dal p.c.)	5,20
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	179,80
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	100
Stratigrafia	--
Stato	Non attivo



**AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI** tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P997

Tipo: pozzo

Comune: Reggello-FI

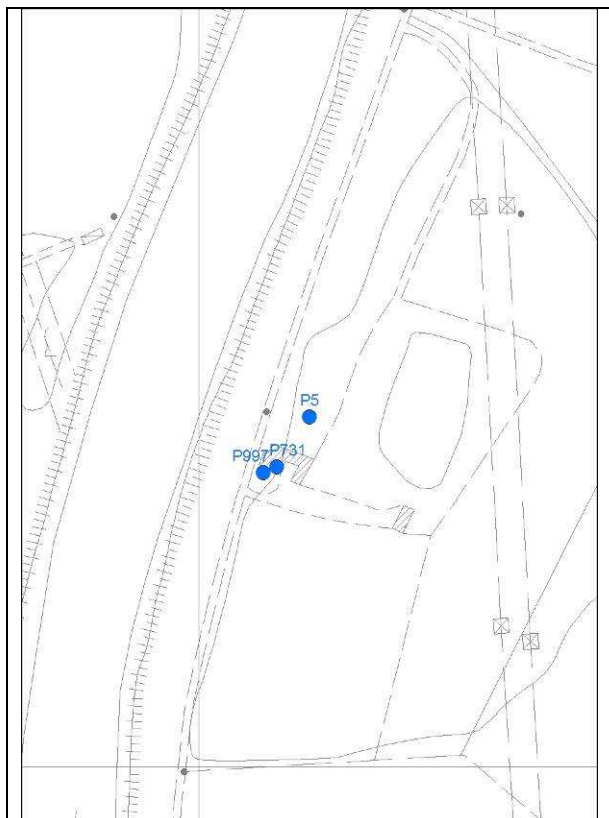
Coordinata X: 1698042

Coordinata Y: 4836194

Quota: 117 m s.l.m.

Sezione CTR: 276100

Sigla (Provincia): ZZEQF30082006131330EKz[m35640815



Tipologia d'uso: domestico

Data misura: 27/05/2011

Note:

Profondità (m)	7
Livello statico (m dal p.c.)	6,30
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	110,70
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	5
Stratigrafia	--
Stato	attivo

**AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI tratto Incisa-Valdarno**

Sigla: P998

Tipo: pozzo

Comune: S. Giovanni Valdarno-AR

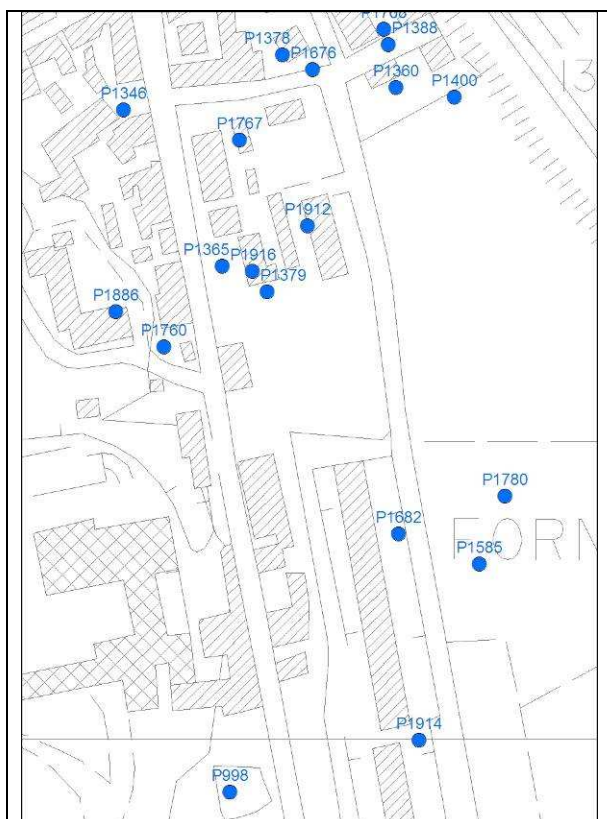
Coordinata X: 1704371

Coordinata Y: 4825987

Quota: 138 m s.l.m.

Sezione CTR: 287030

Sigla (Provincia): PZO0000211



Tipologia d'uso: irriguo verde pubblico

Data misura: 02/06/2011

Note: misura non effettuata, copertura sigillata e non asportabile.

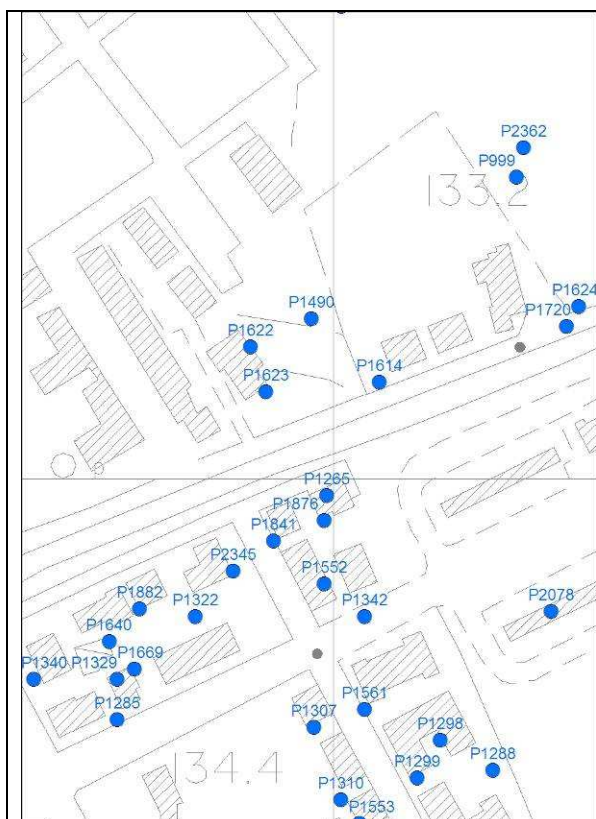
Profondità (m)	15
Livello statico (m dal p.c.)	--
Livello dinamico (m dal p.c.)	--
Livello statico (m s.l.m.)	--
Livello dinamico (m s.l.m.)	--
Diam_rivest (cm)	--
Stratigrafia	--
Stato	--

**AUTOSTRADA A-1 MILANO-NAPOLI** tratto Incisa-Valdarno

Sigla: P999	Tipo: pozzo	Comune: S. Giovanni Valdarno-AR
-------------	-------------	---------------------------------

Coordinata X: 1705074	Coordinata Y: 4827128	Quota: m s.l.m.
-----------------------	-----------------------	-----------------

Sezione CTR: 287030	Sigla (Provincia): PZO0000260
---------------------	-------------------------------



Tipologia d'uso: domestico		Data misura: 24/05/2011
Note: Pozzo non più esistente.	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: P1000	Tipo: pozzo	Comune: S. Giovanni Valdarno-AR
--------------	-------------	---------------------------------

Coordinata X: 1704979	Coordinata Y: 4827199	Quota: m s.l.m.
-----------------------	-----------------------	-----------------

Sezione CTR: 287030	Sigla (Provincia): PZO0000264
---------------------	-------------------------------



Tipologia d'uso: domestico		Data misura: 24/05/2011
Note: Chieste informazioni, pozzo non esistente.	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	--

## 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 PEORV12062006133915j]3 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