


PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA



PROGETTO DEFINITIVO

EUROLINK S.C.p.A.

IMPREGILO S.p.A. (MANDATARIA)
SOCIETÀ ITALIANA PER CONDOTTE D'ACQUA S.p.A. (MANDANTE)
COOPERATIVA MURATORI E CEMENTISTI - C.M.C. DI RAVENNA SOC. COOP. A.R.L. (MANDANTE)
SACYR S.A.U. (MANDANTE)
ISHIKAWAJIMA - HARIMA HEAVY INDUSTRIES CO. LTD (MANDANTE)
A.C.I. S.C.P.A. - CONSORZIO STABILE (MANDANTE)

 <p>IL PROGETTISTA Dott. Ing. D. Spoglianti Ordine Ingegneri Milano n° 20953 Dott. Ing. E. Pagani Ordine Ingegneri Milano n° 15408</p> 	<p>IL CONTRAENTE GENERALE Project Manager (Ing. P.P. Marcheselli)</p>	<p>STRETTO DI MESSINA Direttore Generale e RUP Validazione (Ing. G. Fiammenghi)</p>	<p>STRETTO DI MESSINA Amministratore Delegato (Dott. P. Ciucci)</p>
--	--	--	--

AS0137_F0

<i>Unità Funzionale</i>	COLLEGAMENTI VERSANTE SICILIA
<i>Tipo di sistema</i>	RILIEVI, ACCERTAMENTI E INDAGINI IN CAMPO – INDAGINI AMBIENTALI (STUDI DI SETTORE)
<i>Raggruppamento di opere/attività</i>	ELEMENTI DI CARATTERE GENERALE
<i>Opera - tratto d'opera - parte d'opera</i>	STUDIO SUL RUMORE
<i>Titolo del documento</i>	LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI

CODICE

C	G	0	7	0	0	A	P	6	D	S	1	7	0	0	R	M	0	0	0	0	0	1	F0
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

REV	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
F0	20/06/2011	EMISSIONE FINALE	A.CALEGARI	M.SALOMONE	D.SPOGLIANTI

		Ponte sullo Stretto di Messina PROGETTO DEFINITIVO		
LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI		<i>Codice documento</i> AS0137_F0.doc	<i>Rev</i> F0	<i>Data</i> 20/06/2011

INDICE

INDICE	2
Premessa	3

		Ponte sullo Stretto di Messina PROGETTO DEFINITIVO		
LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI		<i>Codice documento</i> AS0137_F0.doc	<i>Rev</i> F0	<i>Data</i> 20/06/2011

Premessa

Il presente documento, relativamente al versante Sicilia, contiene le tavole di localizzazione, tipizzazione e denominazione dei ricettori oggetto delle simulazioni acustiche.

La legenda delle tavole è composta dai seguenti tematismi:

- Destinazione d'uso degli edifici;
- Codici dei ricettori acustici;
- Fasce di studio dei cantieri (250 m e 500 m);
- Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04);
- Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98);
- Corografia infrastrutture e cantieri.

Al fine di permettere una corretta considerazione della sensibilità del territorio potenzialmente esposto al rumore e di associare i corretti limiti di legge, le destinazioni d'uso hanno avuto il seguente dettaglio:

RICETTORI

- ricettori sensibili (scuole, ospedali, ospizi, case di cura) ;
- edifici residenziali;
- edifici dismessi (ruderi);
- attività commerciali/terziari;
- edifici industriali (includono gli artigianali).
- edifici religiosi non residenziali (chiese, cappelle, cimiteri, ecc.);
- attrezzature sportive;

ALTRI FABBRICATI

- pertinenze (box, tettoie, magazzini, ecc.);
- altro.

		Ponte sullo Stretto di Messina PROGETTO DEFINITIVO		
LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI	<i>Codice documento</i> AS0137_F0.doc	<i>Rev</i> F0	<i>Data</i> 20/06/2011	

Il codice ricettore riportato sulle tavole è quello presente nei tabulati di calcolo del documento Allegato - Verifiche di calcolo puntuale (CG0700ACLDS1700RM00000001).

Il presente documento è composto da due tavole di unione e da 73 tavole di dettaglio in scala 1:2000.

Classificazione destinazioni d'uso

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruedri (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

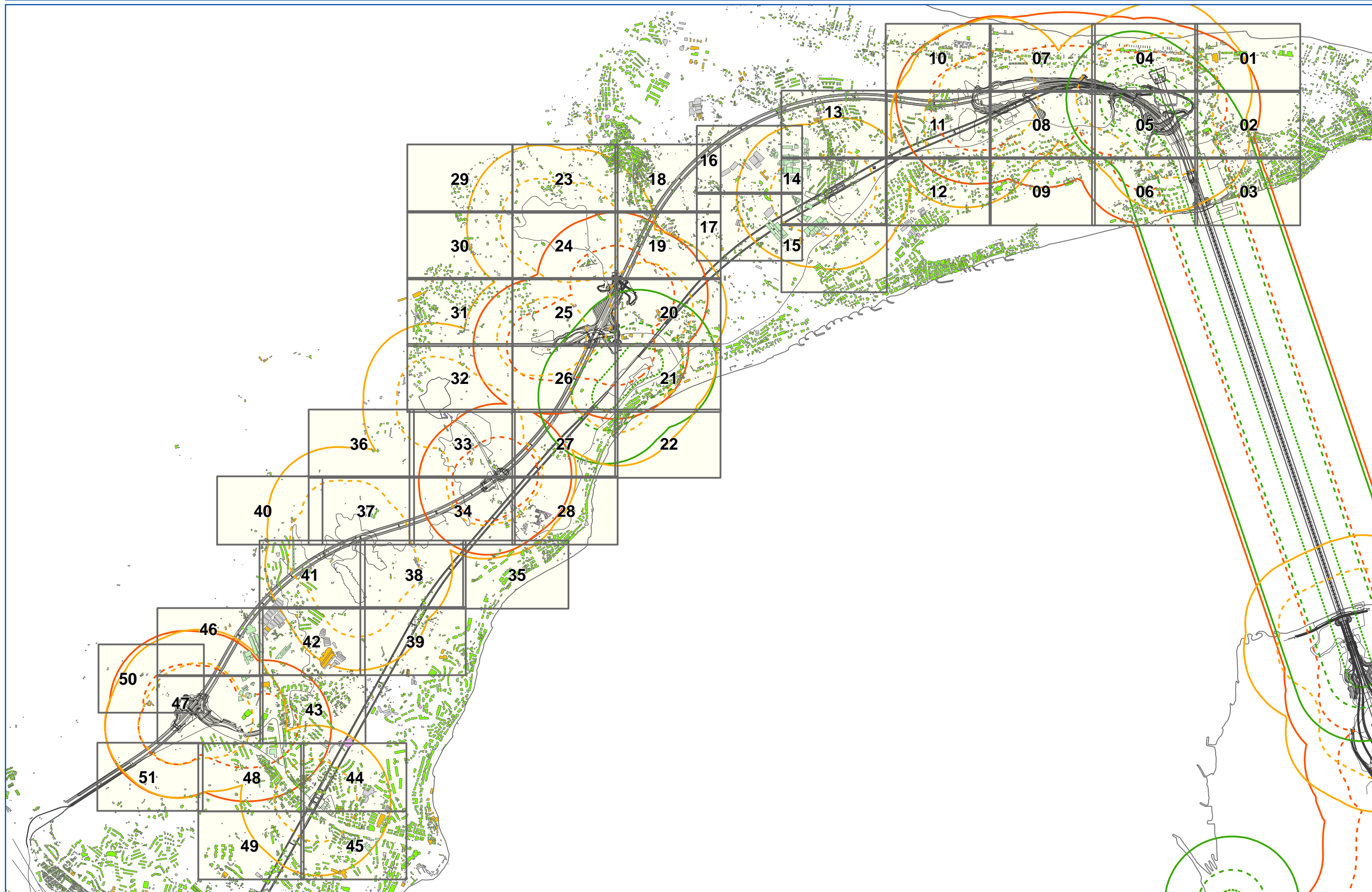
Fasce di studio cantieri

- - - Buffer 250 m fascia di pertinenza
 - - - Buffer 500 m corridoio di studio
- Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)**
- - - Limite 250 m fascia di pertinenza
 - - - Limite 500 m corridoio di studio
- Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)**
- - - Limite 100 m Fascia A
 - - - Limite 250 m Fascia B
 - - - Limite 500 m corridoio di studio

LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE
 E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI

Codice documento
AS0137

Rev	Data
0	25/03/2011



Classificazione destinazioni d'uso

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruederi (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Fasce di studio cantieri

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
 - Buffer 500 m corridoio di studio
- Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)**
- Limite 250 m fascia di pertinenza
 - Limite 500 m corridoio di studio
- Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)**
- Limite 100 m Fascia A
 - Limite 250 m Fascia B
 - Limite 500 m corridoio di studio

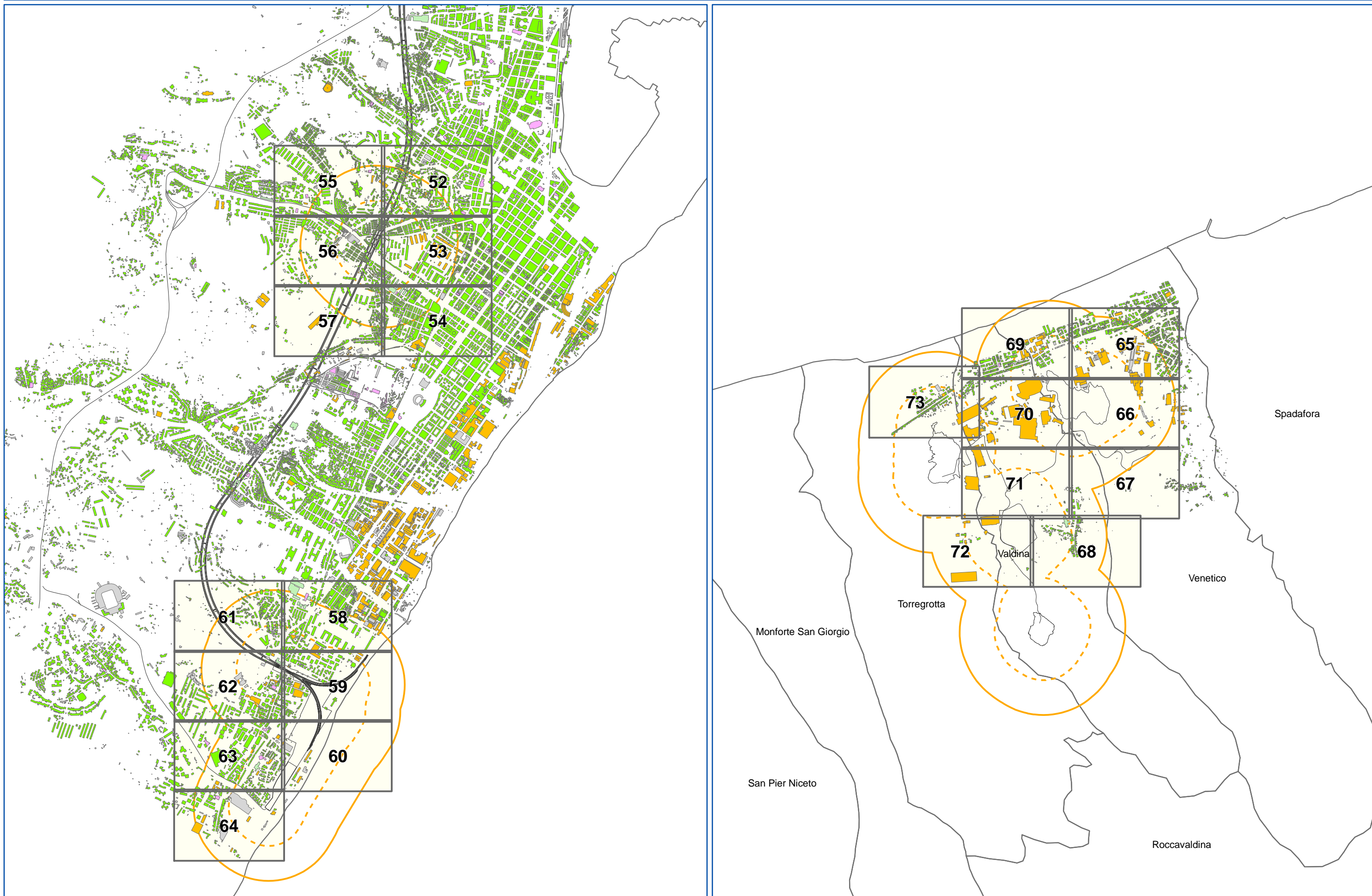
LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI

Codice documento
AS0137

Rev
0


Data
25/03/2011

Scala:
1 : 25000



Classificazione destinazioni d'uso

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruederi (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

 Codici ricettori

Fasce di studio cantieri

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)

- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

Scala:

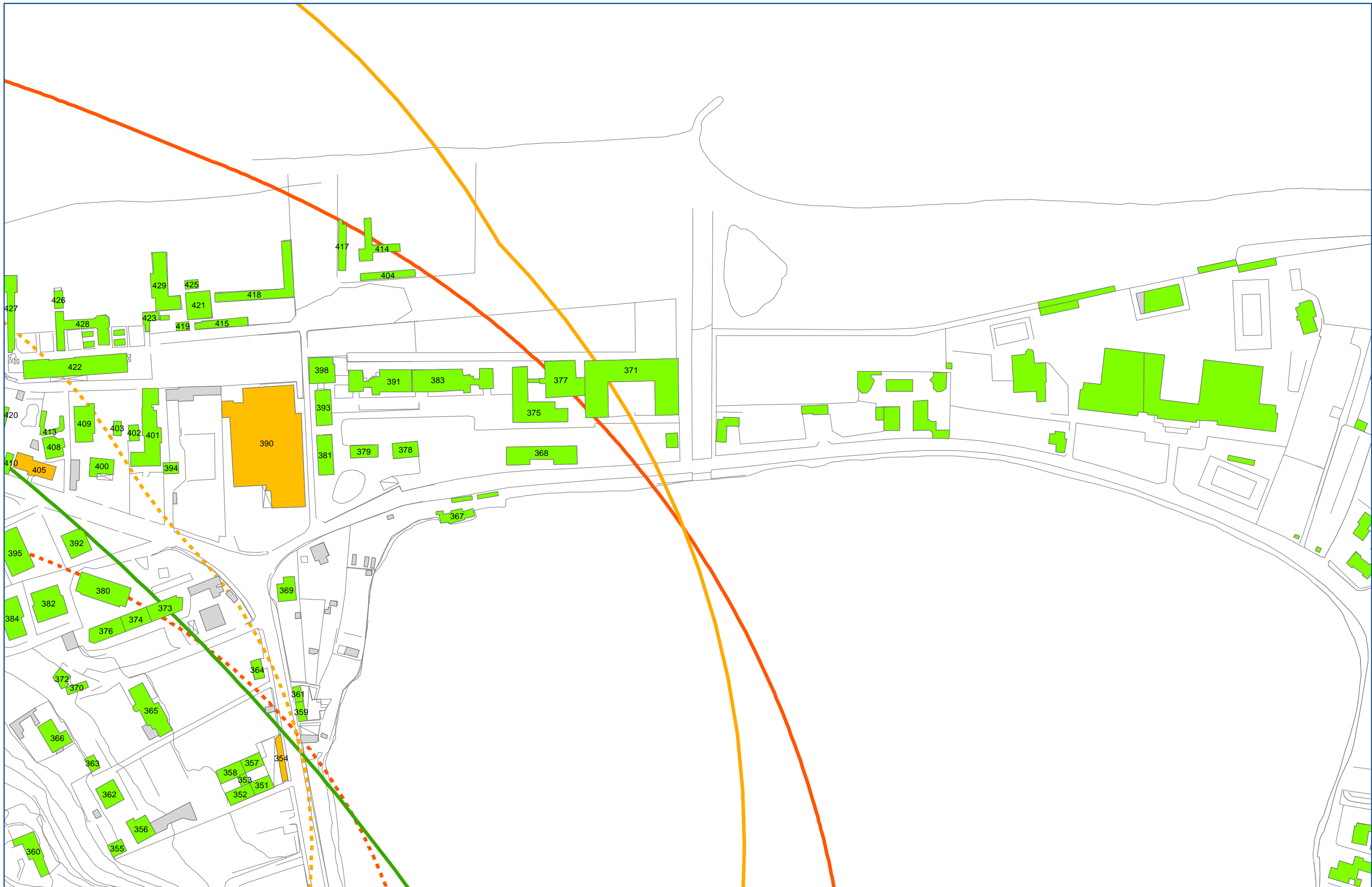
1 : 2000

**LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI**

Codice documento
AZ0137

Rev
0

Data
25/03/2011



Classificazione destinazioni d'uso

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruederi (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

Fasce di studio cantieri

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)

- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

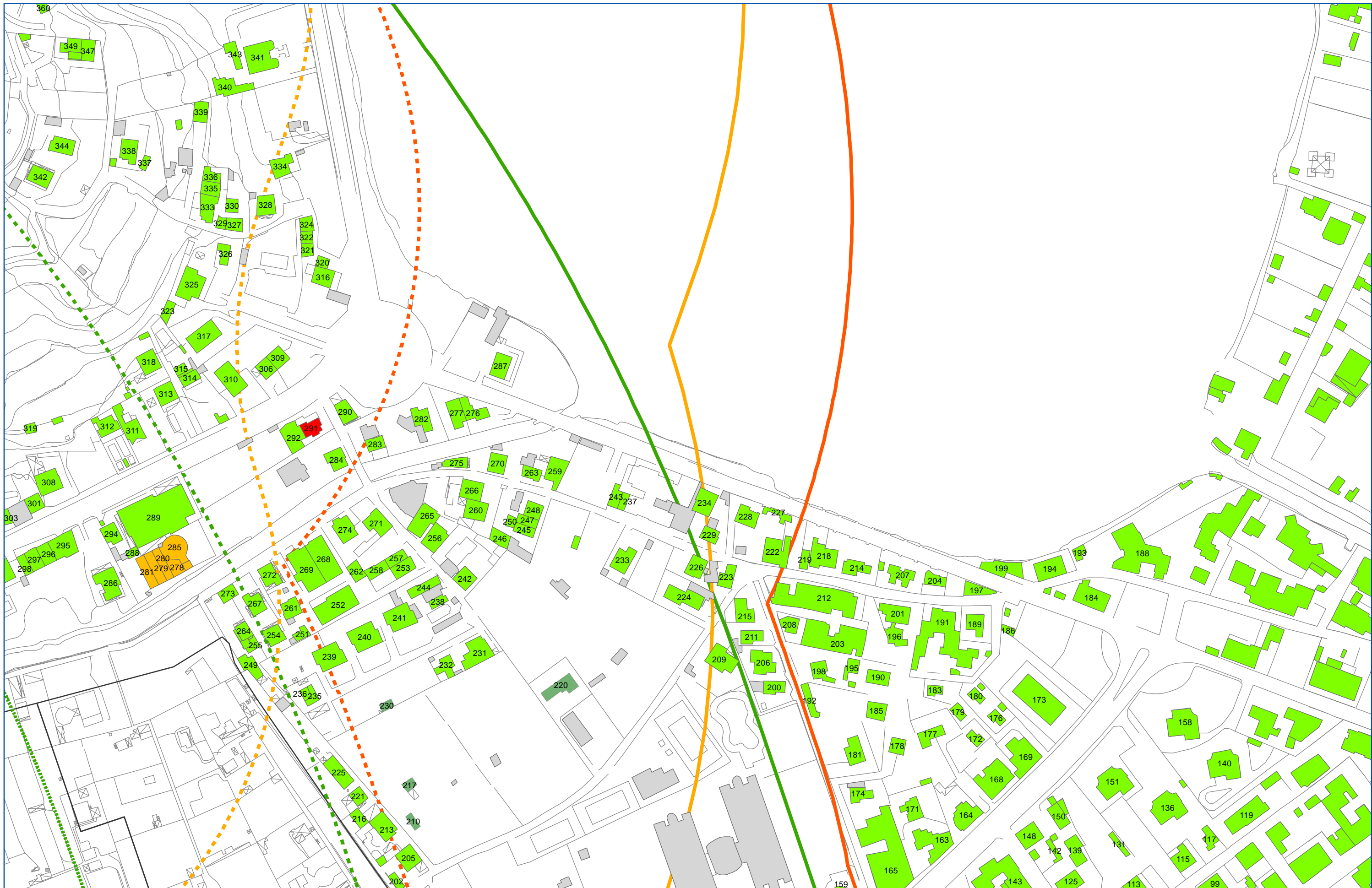
**LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE
 E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI**

Codice documento
 AZ0137

Rev
 0

Data
 25/03/2011

Scala:
 1 : 2000



Classificazione destinazioni d'uso

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruederi (edifici disabilitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

xxx Codici ricettori

Fasce di studio cantieri

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)

- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

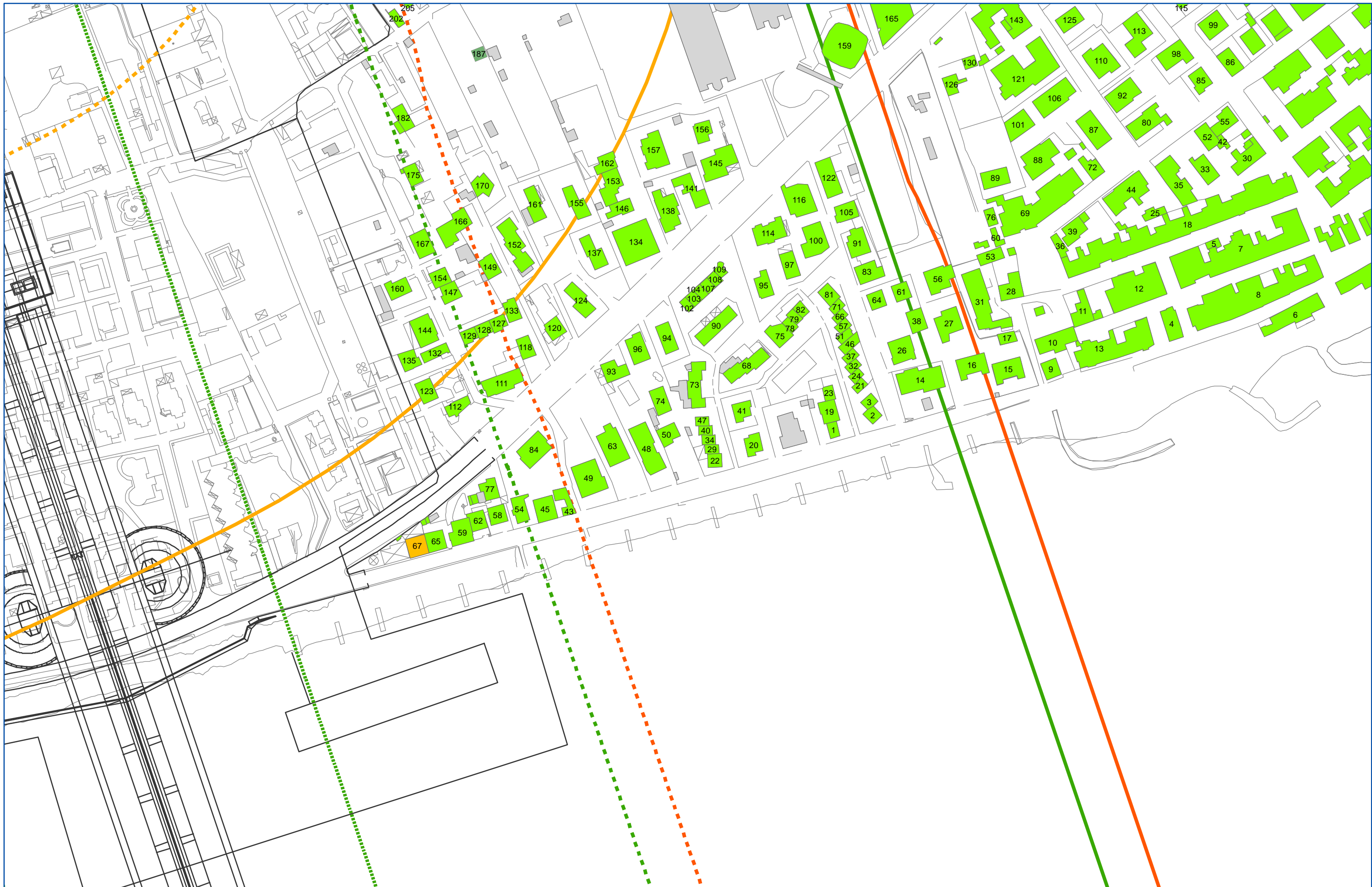
**LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI**

Codice documento
AZ0137

Rev
0

Data
25/03/2011

Scala:
1 : 2000



Classificazione destinazioni d'uso

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruederi (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

Fasce di studio cantieri

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)

- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

Scala:

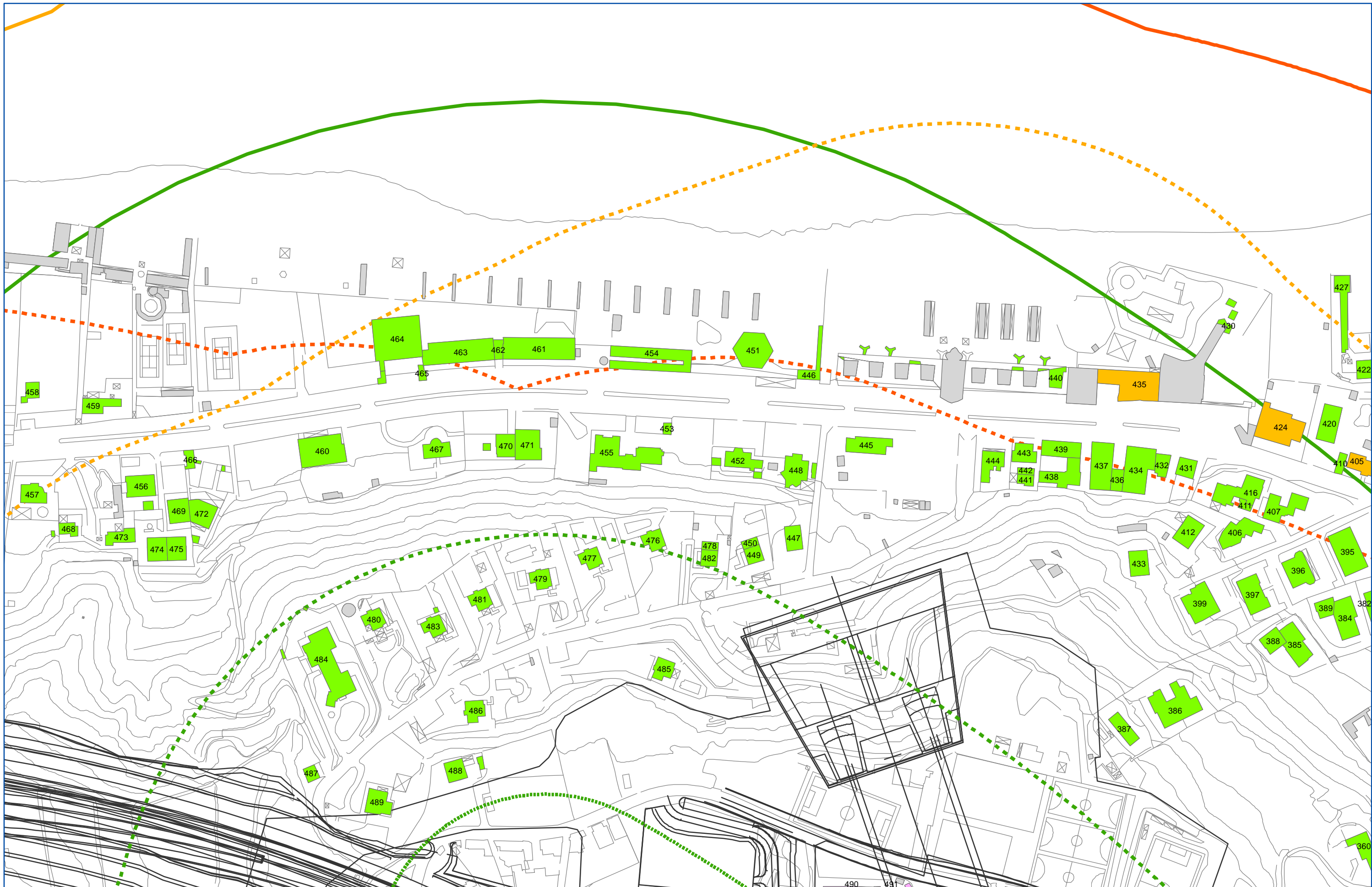
1 : 2000

LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI

Codice documento
AZ0137

Rev
0

Data
25/03/2011



Classificazione destinazioni d'uso

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruederi (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

Fasce di studio cantieri

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)

- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

Scala:

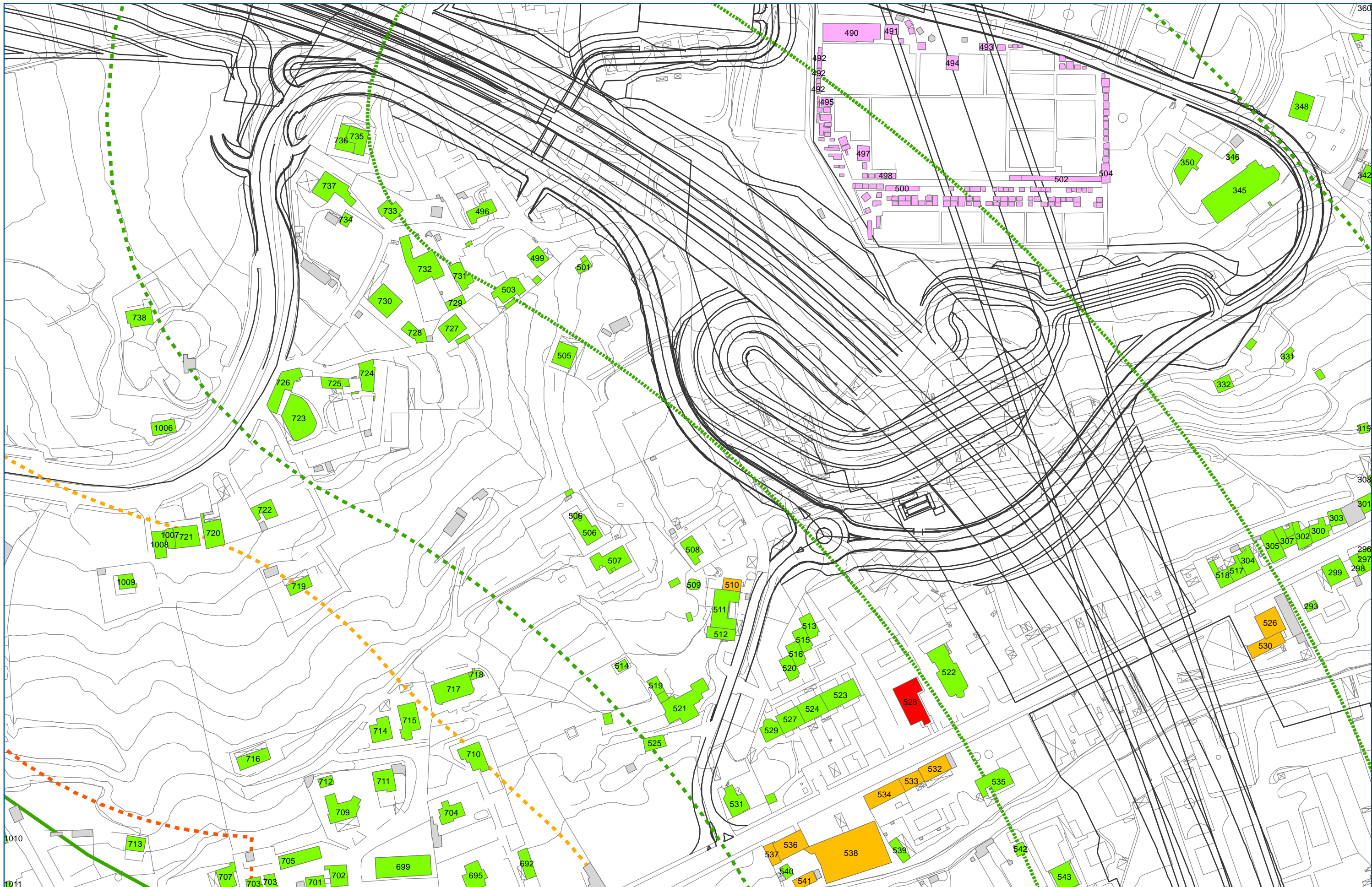
1 : 2000

**LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI**

Codice documento
AZ0137

Rev
0

Data
25/03/2011



Classificazione destinazioni d'uso

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruederi (edifici disabilitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

Fasce di studio cantieri

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)

- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

**LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE
 E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI**

Codice documento
 AZ0137

Rev
 0

Data
 25/03/2011



Classificazione destinazioni d'uso

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruederi (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

Fasce di studio cantieri

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)

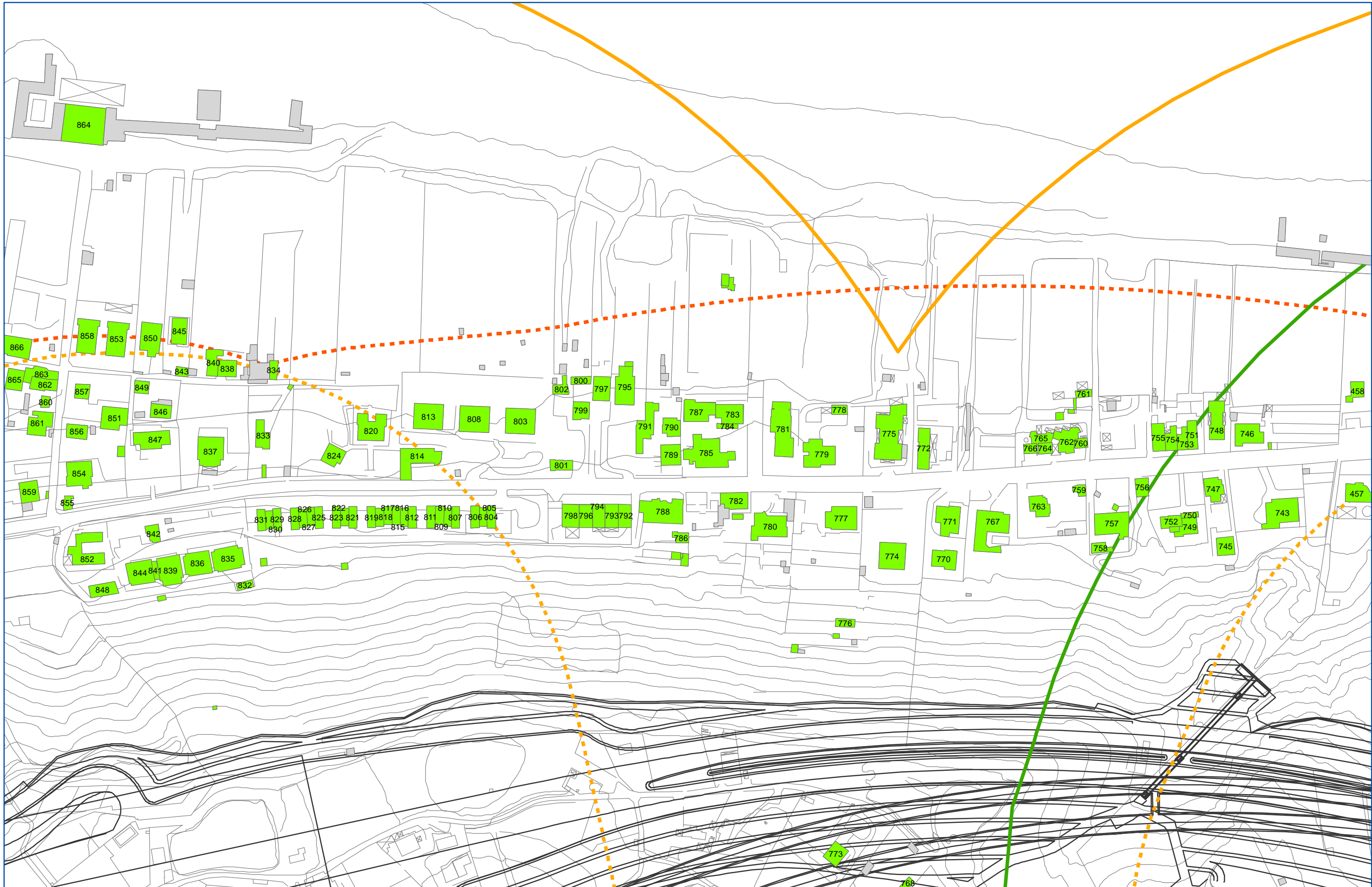
- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI

Codice documento
AZ0137

Rev
0

Data
25/03/2011



Classificazione destinazioni d'uso

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruederi (edifici disabilitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

Fasce di studio cantieri

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)

- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

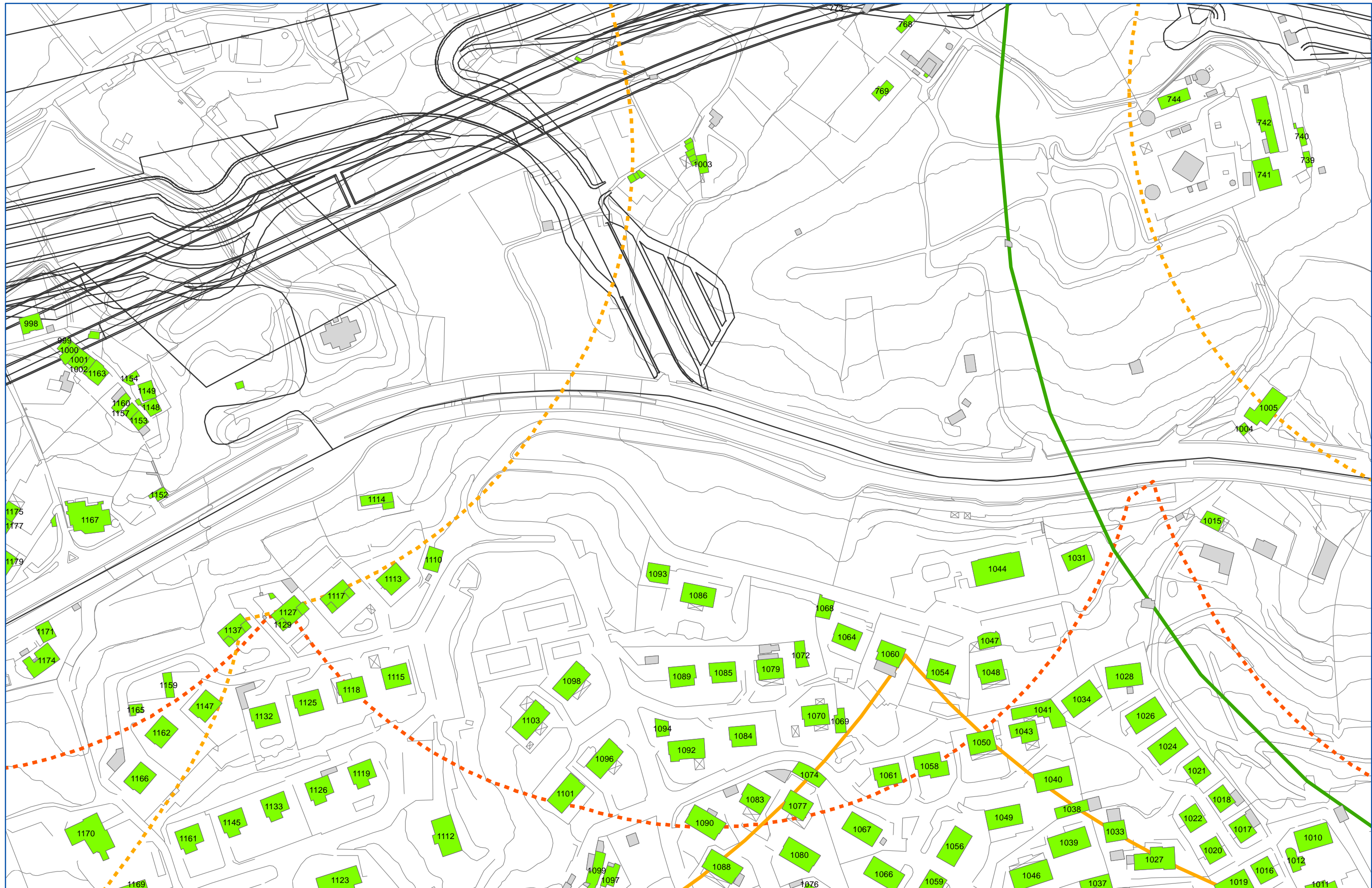
**LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI**

Codice documento
AZ0137

Rev
0

Data
25/03/2011

Scala:
1 : 2000



Classificazione destinazioni d'uso

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
 - Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
 - Edifici per il culto
 - Edifici industriali, commerciali, terziario
 - Ruederi (edifici disabilitati, ...)
 - Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)
- Codici ricettori

Fasce di studio cantieri

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)

- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

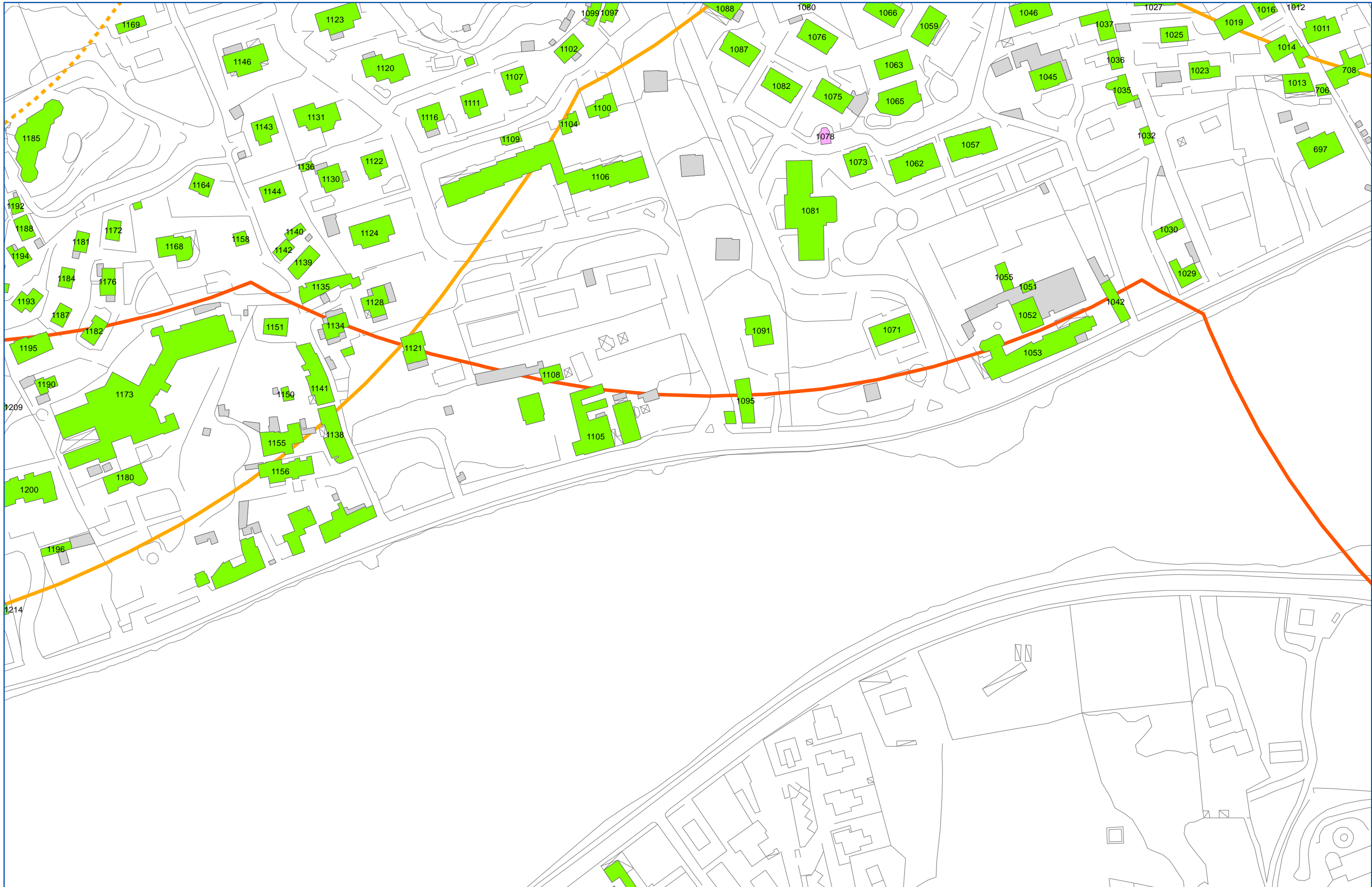
LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI

Codice documento
AZ0137

Rev
0

Data
25/03/2011

Scala:
1 : 2000



Classificazione destinazioni d'uso

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
 - Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
 - Edifici per il culto
 - Edifici industriali, commerciali, terziario
 - Ruederi (edifici disabitati, ...)
 - Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)
- Codici ricettori

Fasce di studio cantieri

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
 - Buffer 500 m corridoio di studio
- Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)**
- Limite 250 m fascia di pertinenza
 - Limite 500 m corridoio di studio
- Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)**
- Limite 100 m Fascia A
 - Limite 250 m Fascia B
 - Limite 500 m corridoio di studio

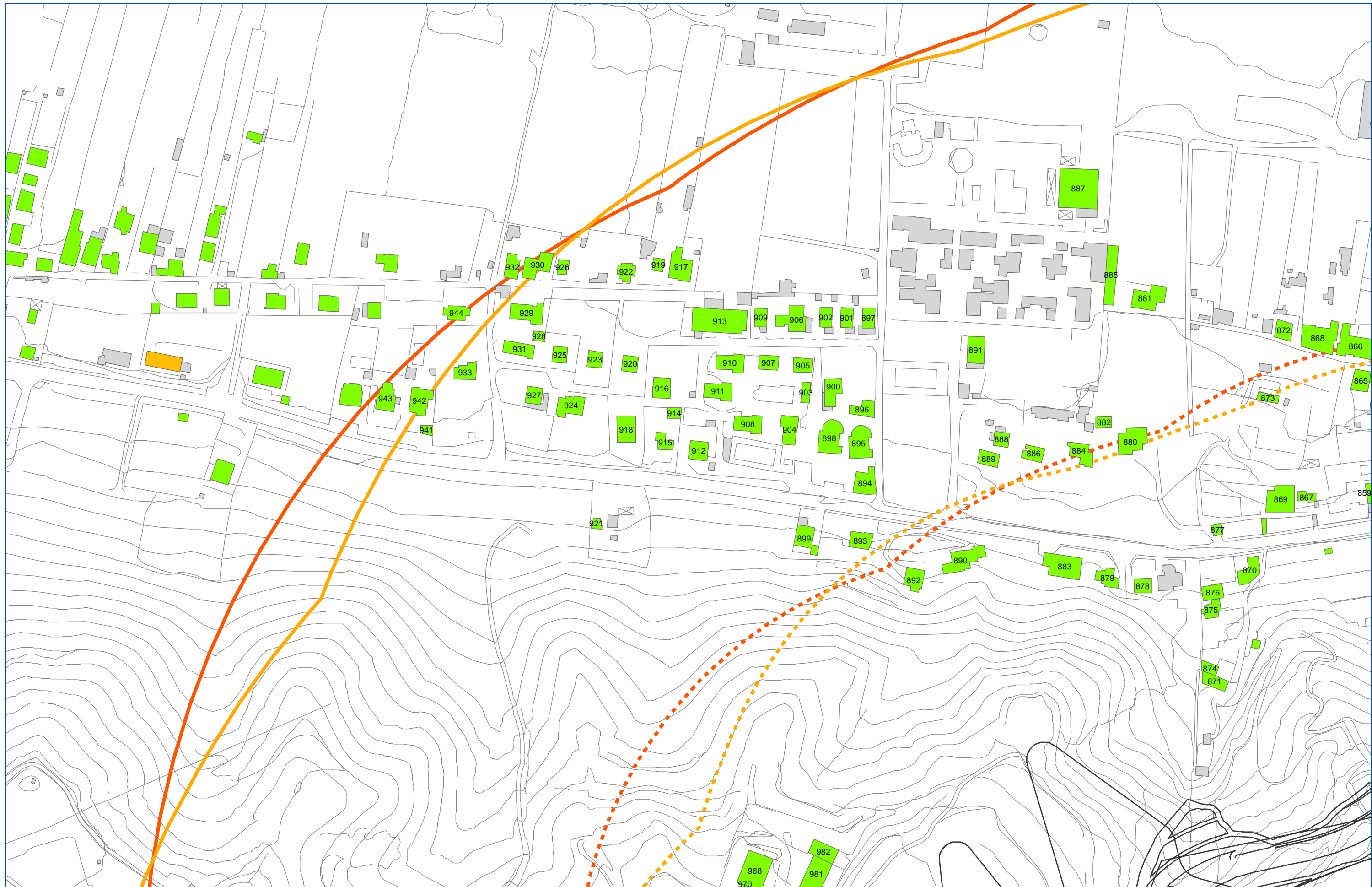
LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI








Codice documento
AZ0137








Rev
0

Data
25/03/2011

Scala:
1 : 2000



-  Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
 -  Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
 -  Edifici per il culto
 -  Edifici industriali, commerciali, terziario
 -  Ruederi (edifici disabilitati, ...)
 -  Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)
-  Codici ricettori

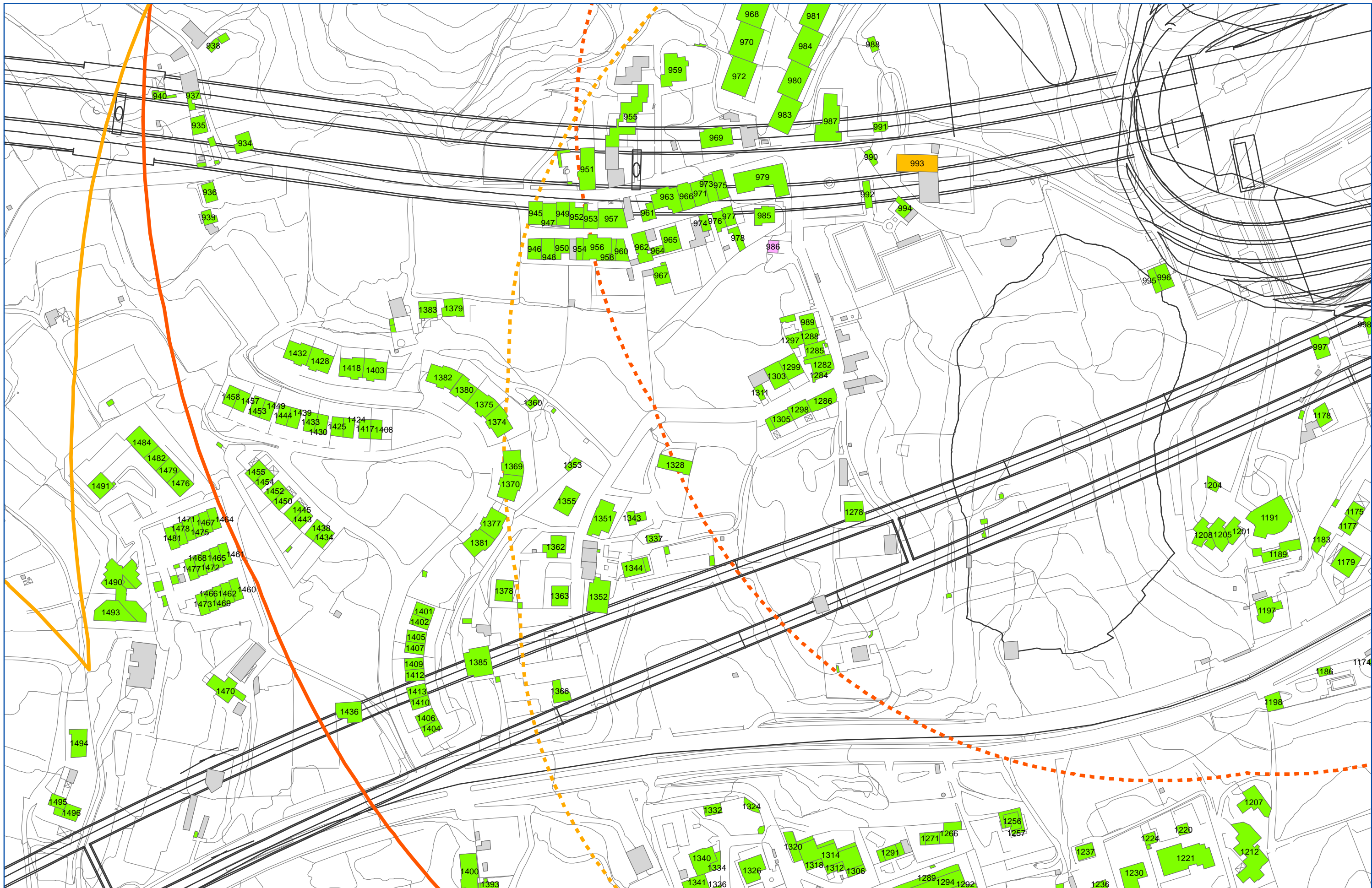
-  Buffer 250 m fascia di pertinenza
-  Buffer 500 m corridoio di studio
- Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)**
 -  Limite 250 m fascia di pertinenza
 -  Limite 500 m corridoio di studio
- Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)**
 -  Limite 100 m Fascia A
 -  Limite 250 m Fascia B
 -  Limite 500 m corridoio di studio

LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI

Codice documento
AZ0137

Rev
0

Data
25/03/2011



Classificazione destinazioni d'uso

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruedri (edifici disabilitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

Fasce di studio cantieri

Buffer 250 m fascia di pertinenza

Buffer 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)

Limite 250 m fascia di pertinenza

Limite 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)

Limite 100 m Fascia A

Limite 250 m Fascia B

Limite 500 m corridoio di studio

Scala:

1 : 2000

LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI

Codice documento
AZ0137

Rev
0

Data
25/03/2011



Classificazione destinazioni d'uso

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruederi (edifici disabilitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

Fasce di studio cantieri

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)

- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

Scala:

1 : 2000

LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE
 E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI

Codice documento
 AZ0137

Rev
 0

Data
 25/03/2011



Classificazione destinazioni d'uso

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruedri (edifici disabilitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

Fasce di studio cantieri

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
 - Buffer 500 m corridoio di studio
- Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)**
- Limite 250 m fascia di pertinenza
 - Limite 500 m corridoio di studio
- Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)**
- Limite 100 m Fascia A
 - Limite 250 m Fascia B
 - Limite 500 m corridoio di studio

Scala:

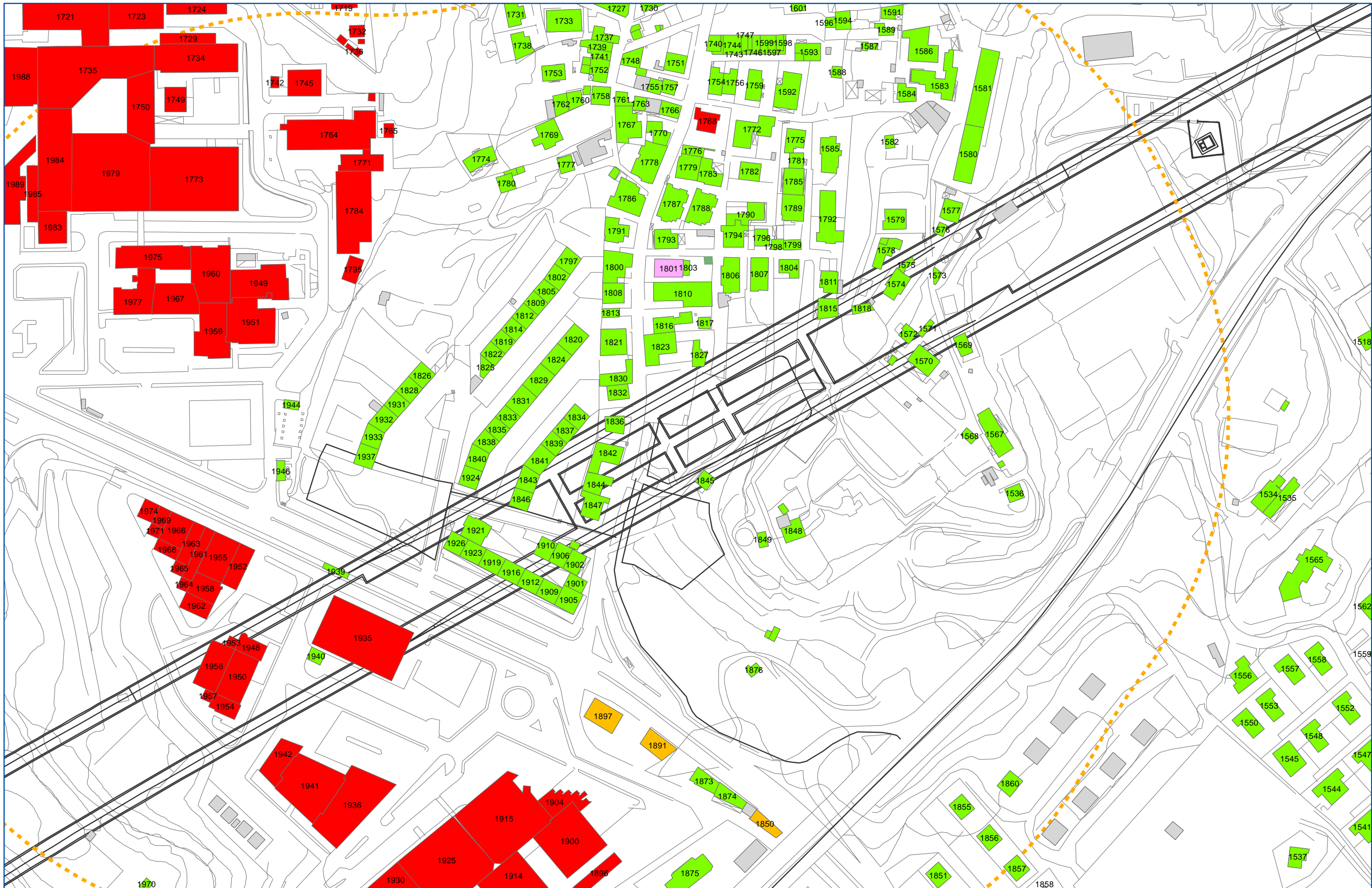
1 : 2000

LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI

Codice documento
AZ0137

Rev
0

Data
25/03/2011



Classificazione destinazioni d'uso

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruederi (edifici disabilitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

Fasce di studio cantieri

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)

- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

**LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI**

Codice documento
AZ0137

Rev
0

Data
25/03/2011

Scala:
1 : 2000



Classificazione destinazioni d'uso

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruederi (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

Fasce di studio cantieri

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)

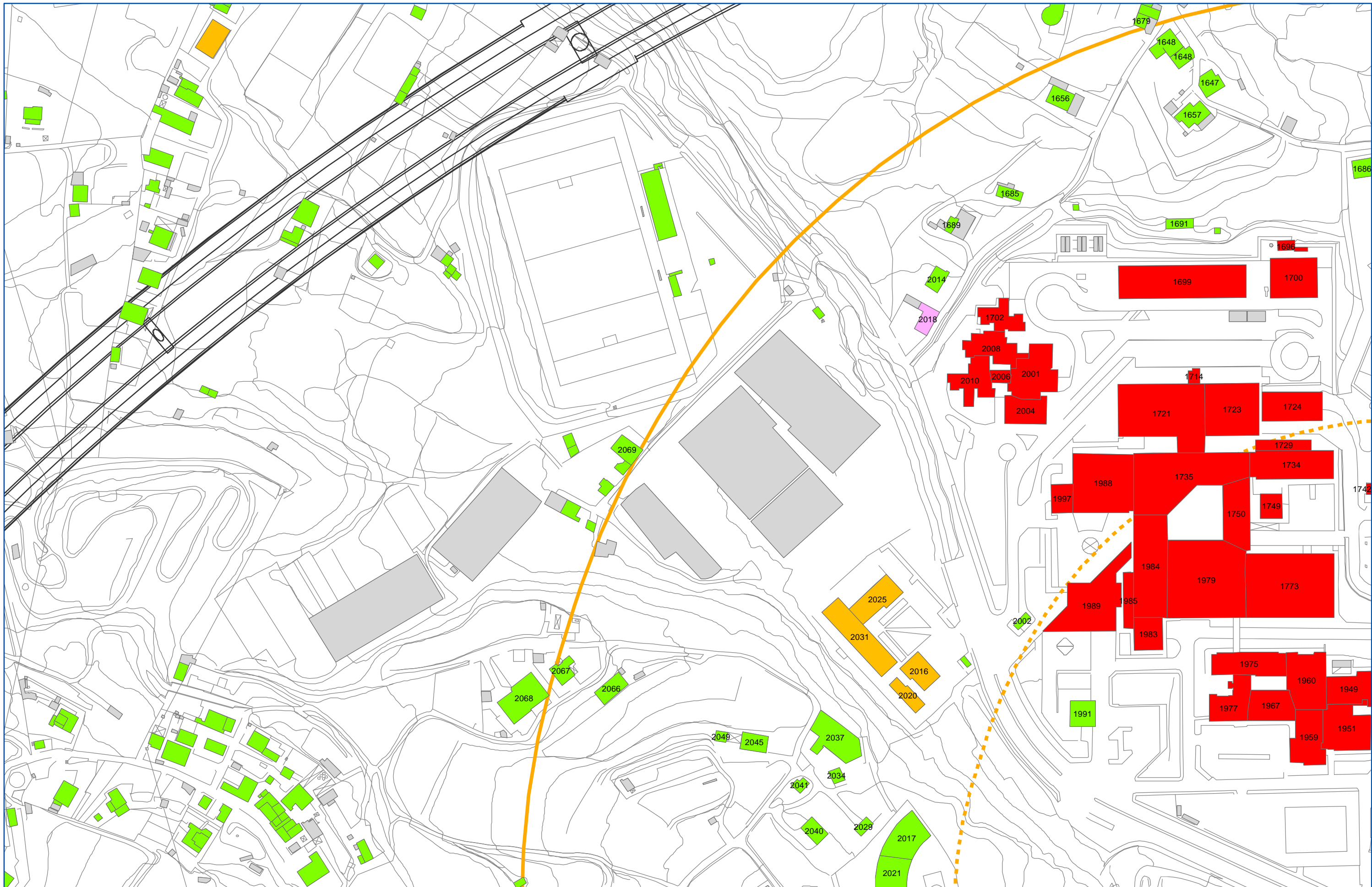
- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

**LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE
 E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI**

Codice documento
 AZ0137


Rev
 0

Data
 25/03/2011



Classificazione destinazioni d'uso

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruederi (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

 Codici ricettori

Fasce di studio cantieri

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)

- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

Scala:

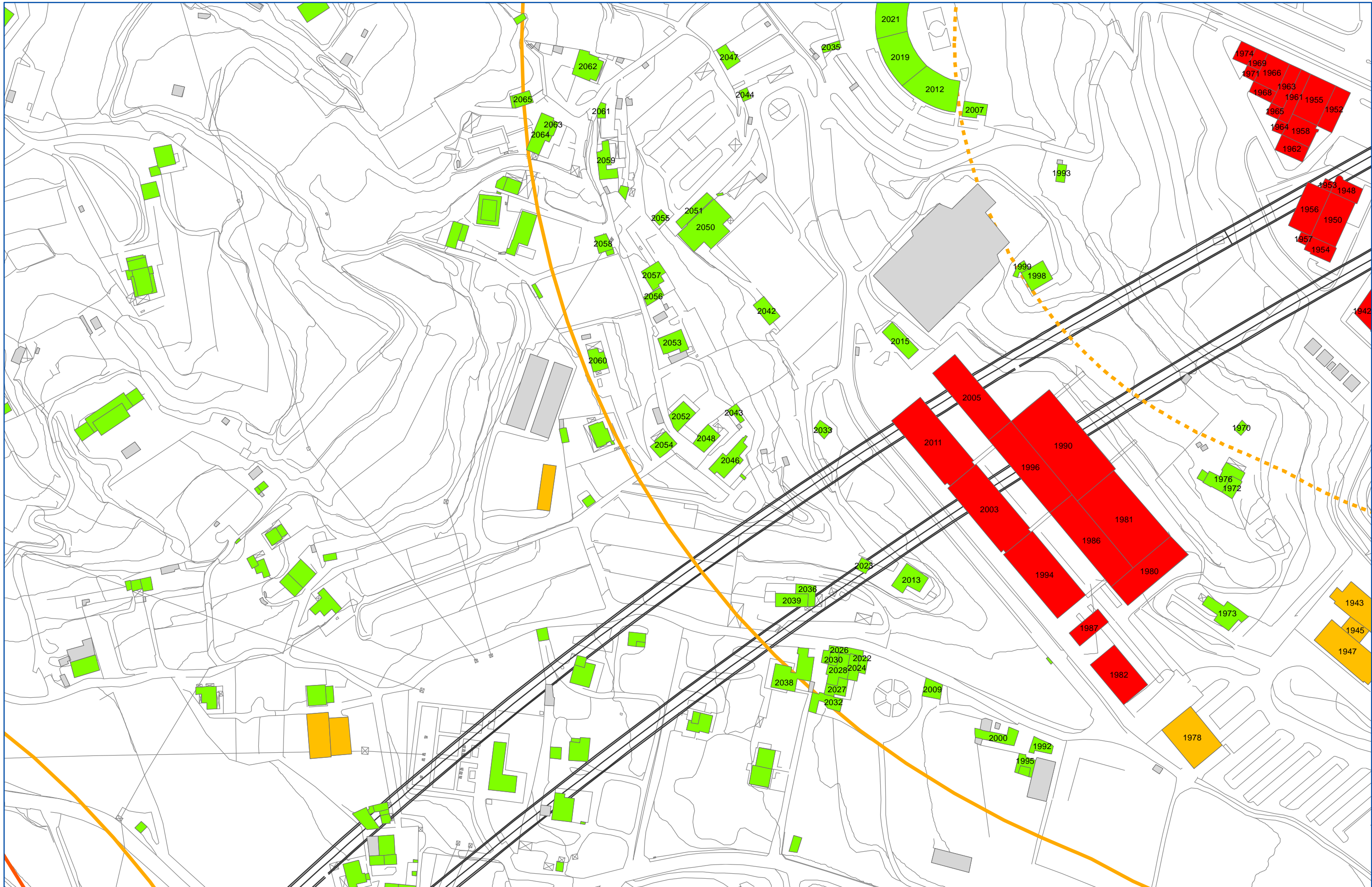
1 : 2000

LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI

Codice documento
AZ0137


Rev
0

Data
25/03/2011



Classificazione destinazioni d'uso

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruederi (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

 Codici ricettori

Fasce di studio cantieri

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)

- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

Scala:

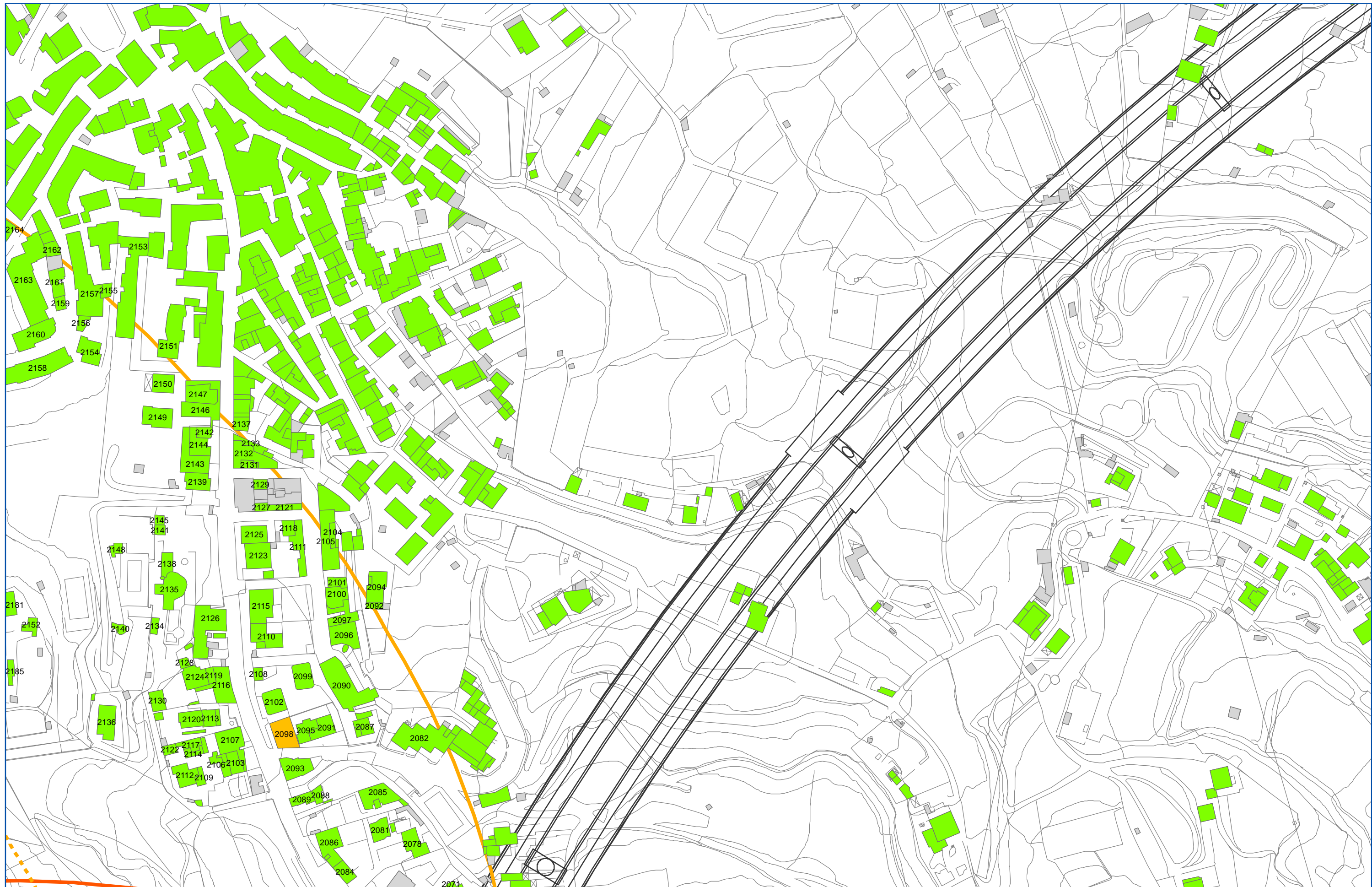
1 : 2000

**LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI**

Codice documento
AZ0137

Rev
0

Data
25/03/2011



Classificazione destinazioni d'uso

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruederi (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

xxx Codici ricettori

Fasce di studio cantieri

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)

- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

Scala:

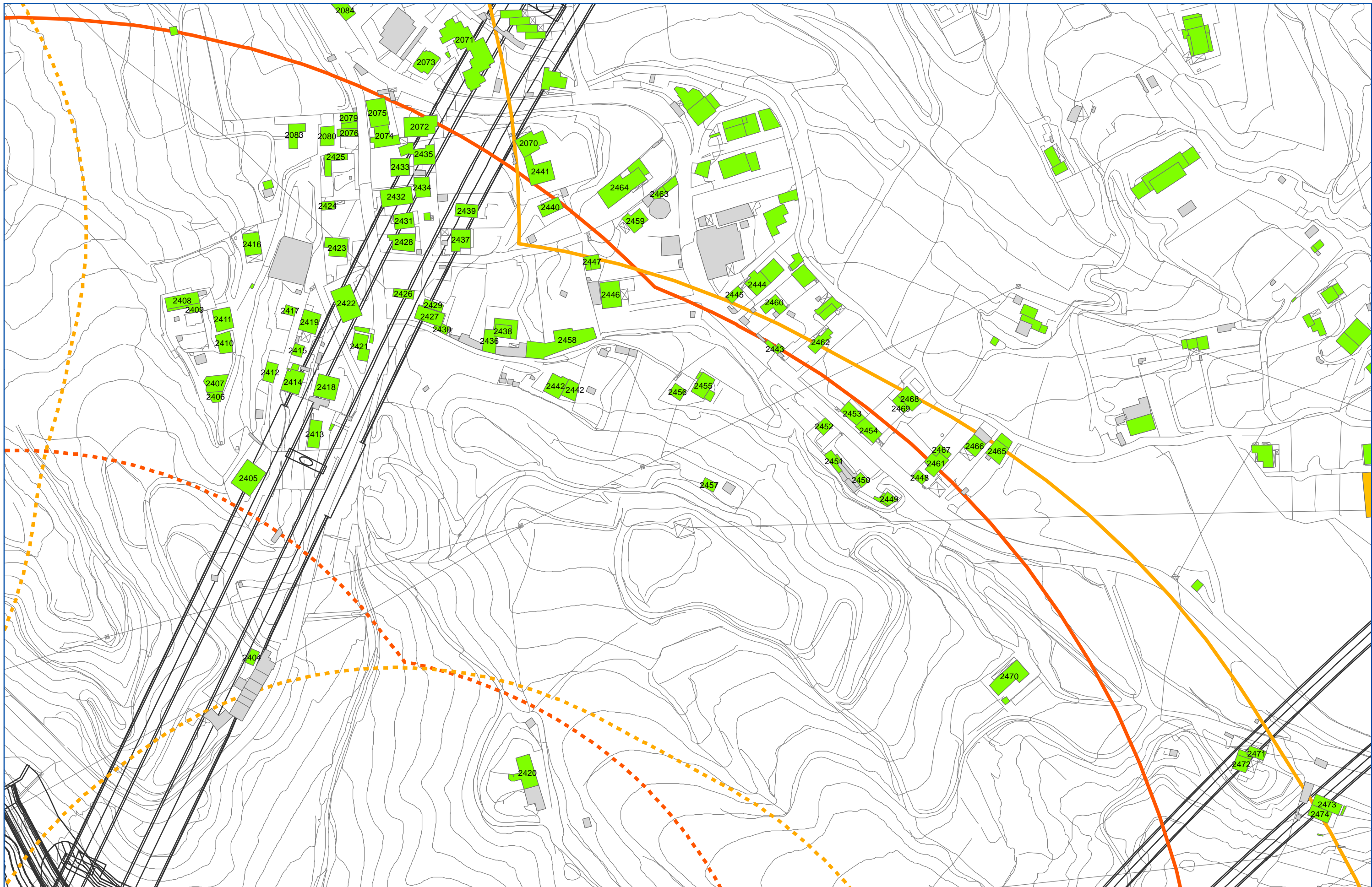
1 : 2000

LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI

Codice documento
AZ0137

Rev
0

Data
25/03/2011



Classificazione destinazioni d'uso

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruedri (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

xxx Codici ricettori

Fasce di studio cantieri

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)

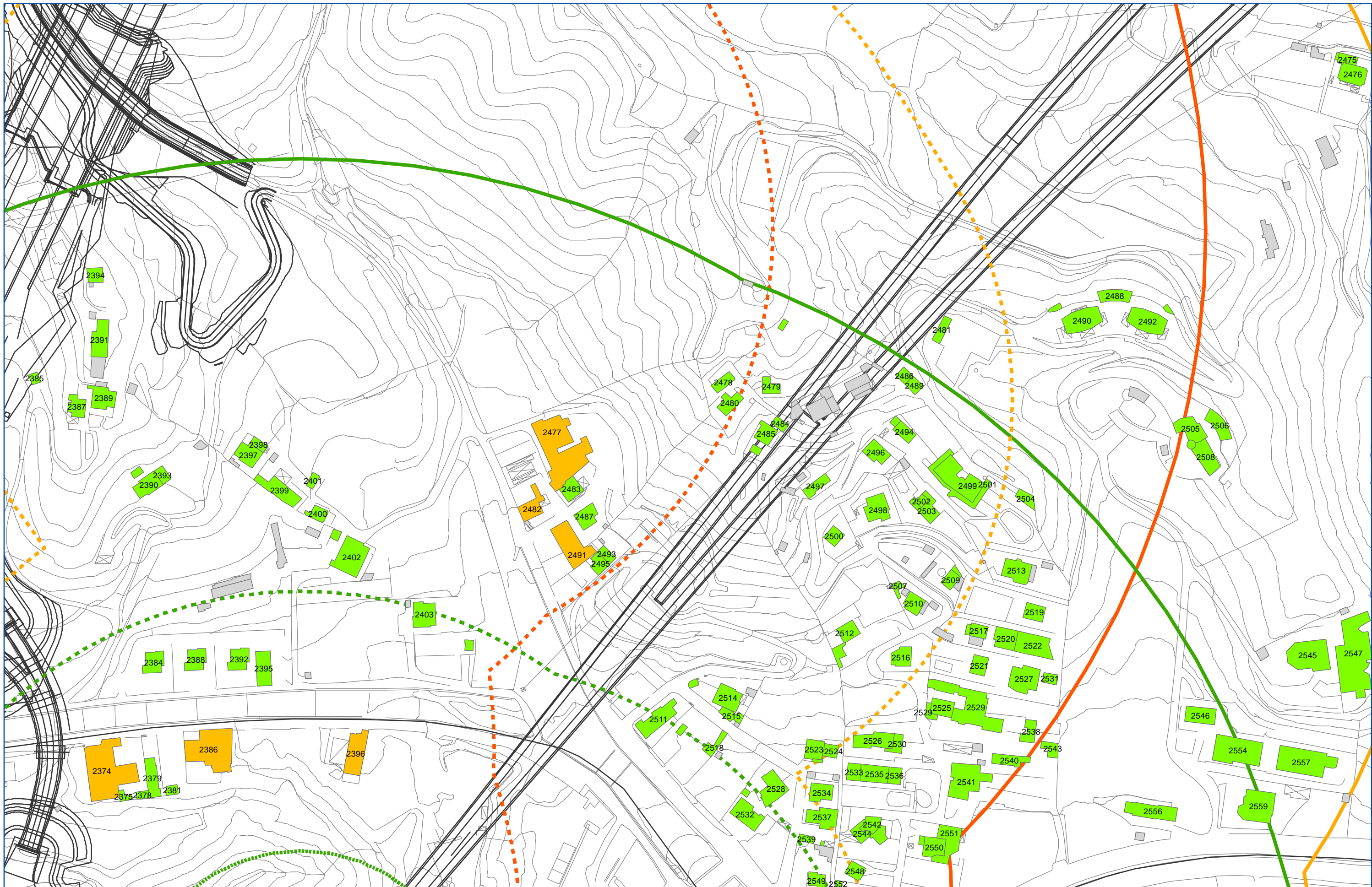
- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

**LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI**

Codice documento
AZ0137

Rev
0

Data
25/03/2011



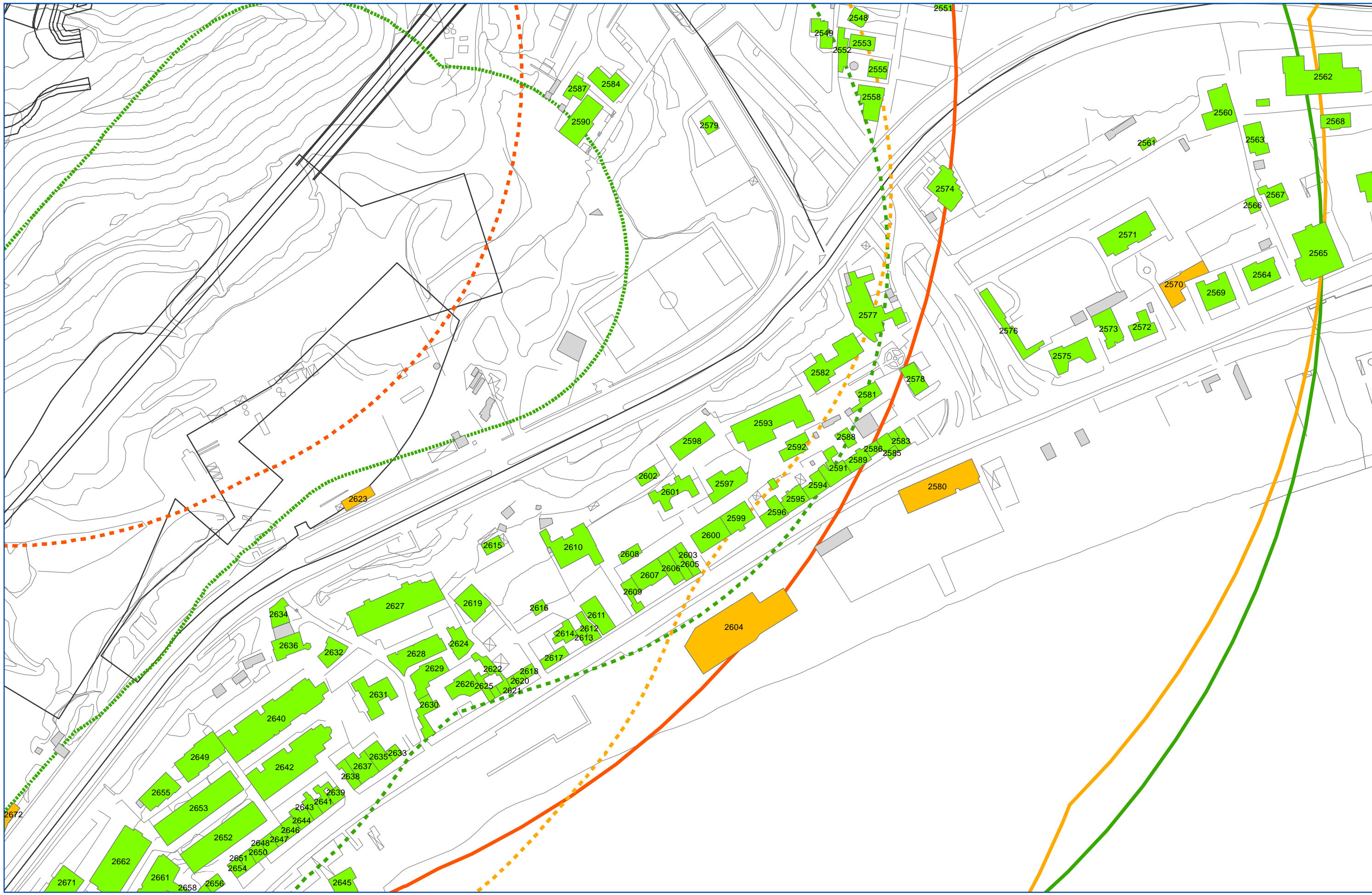
Classificazione destinazioni d'uso

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
 - Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
 - Edifici per il culto
 - Edifici industriali, commerciali, terziario
 - Ruederi (edifici disabilitati, ...)
 - Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)
- Codici ricettori

Fasce di studio cantieri

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
 - Buffer 500 m corridoio di studio
- Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)**
- Limite 250 m fascia di pertinenza
 - Limite 500 m corridoio di studio
- Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)**
- Limite 100 m Fascia A
 - Limite 250 m Fascia B
 - Limite 500 m corridoio di studio

LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI	Codice documento AZ0137	Rev 0	Data 25/03/2011
---	----------------------------	----------	--------------------



Classificazione destinazioni d'uso

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruderi (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

Fasce di studio cantieri

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)

- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

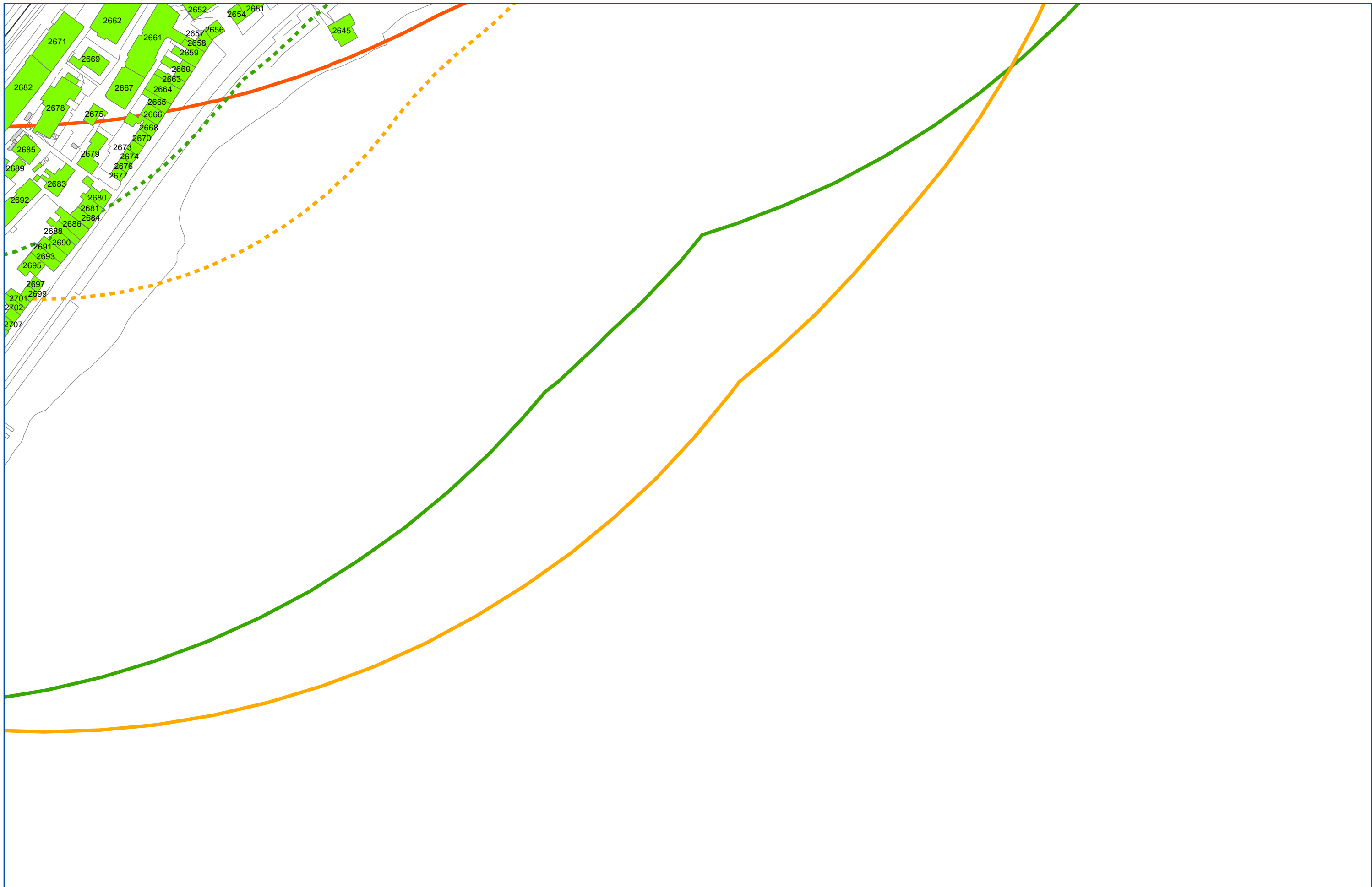
LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI

Codice documento
AZ0137

Rev
0

Data
25/03/2011

Scala:
1 : 2000



Classificazione destinazioni d'uso

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruederi (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

Fasce di studio cantieri

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)

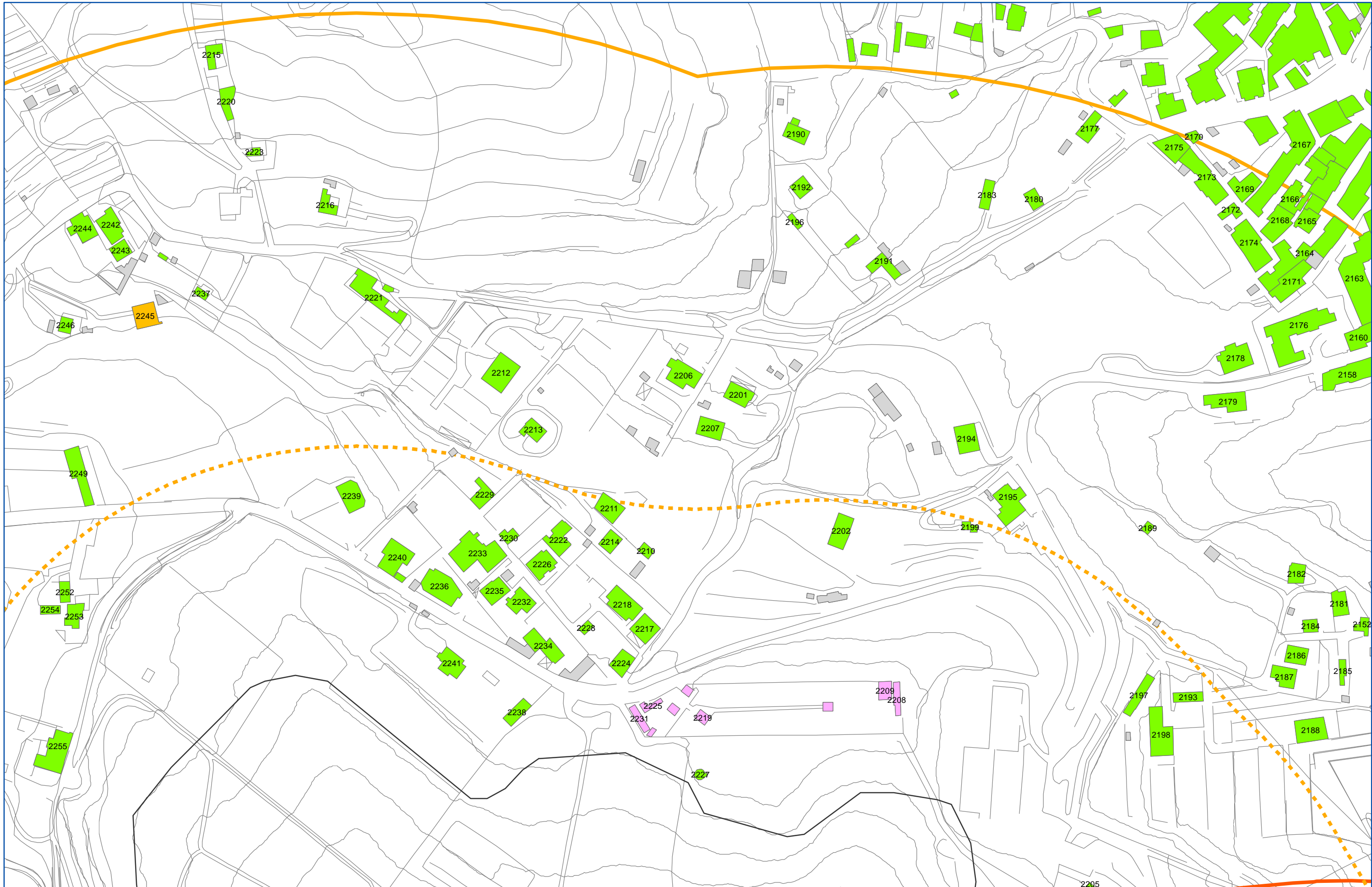
- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI

Codice documento
AZ0137

Rev
0

Data
25/03/2011



Classificazione destinazioni d'uso

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruederi (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

Fasce di studio cantieri

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)

- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

Scala:

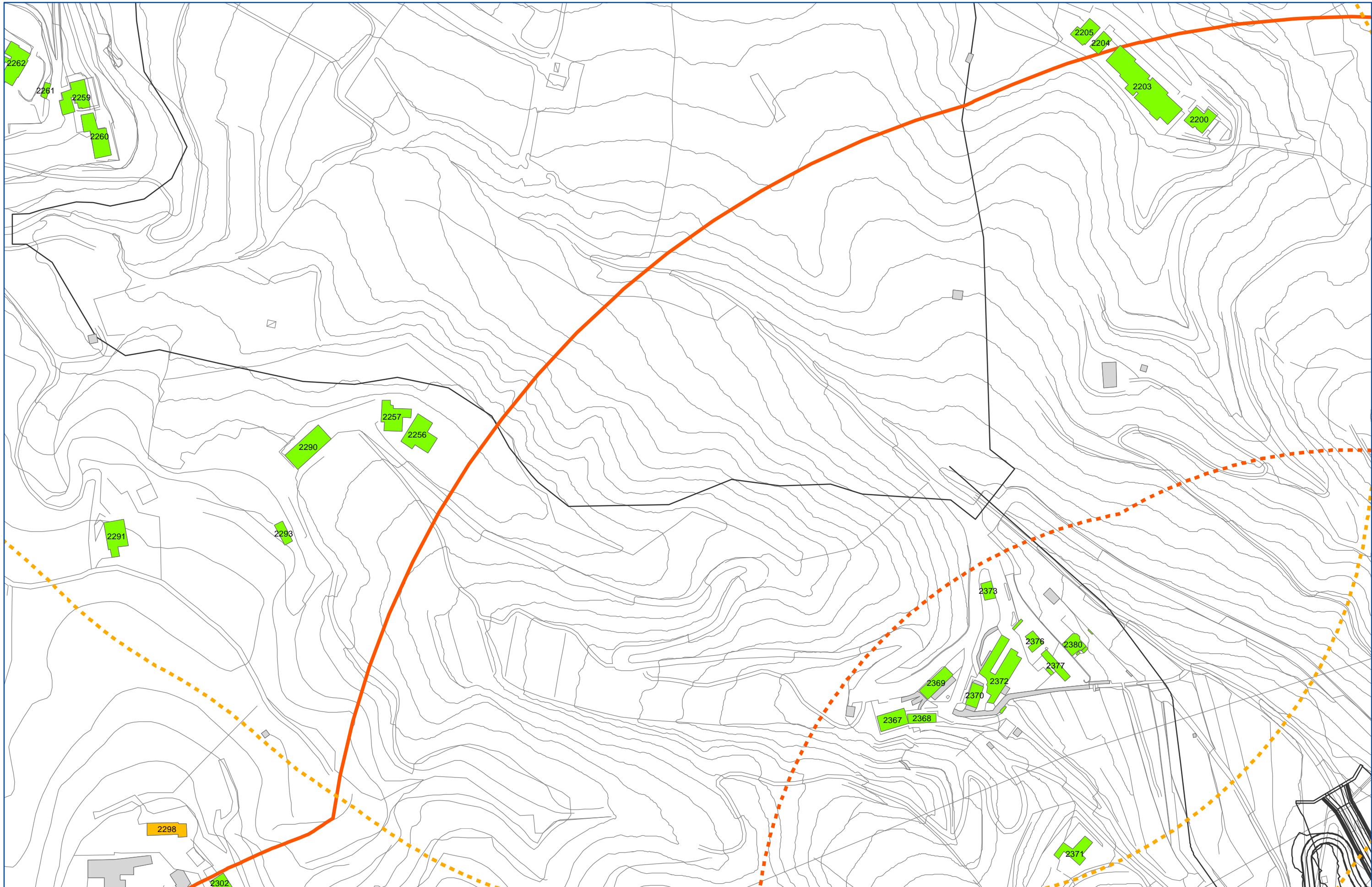
1 : 2000

**LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI**

Codice documento
AZ0137


Rev
0

Data
25/03/2011



Classificazione destinazioni d'uso

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruederi (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

 Codici ricettori

Fasce di studio cantieri

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
 - Buffer 500 m corridoio di studio
- Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)**
- Limite 250 m fascia di pertinenza
 - Limite 500 m corridoio di studio
- Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)**
- Limite 100 m Fascia A
 - Limite 250 m Fascia B
 - Limite 500 m corridoio di studio

Scala:

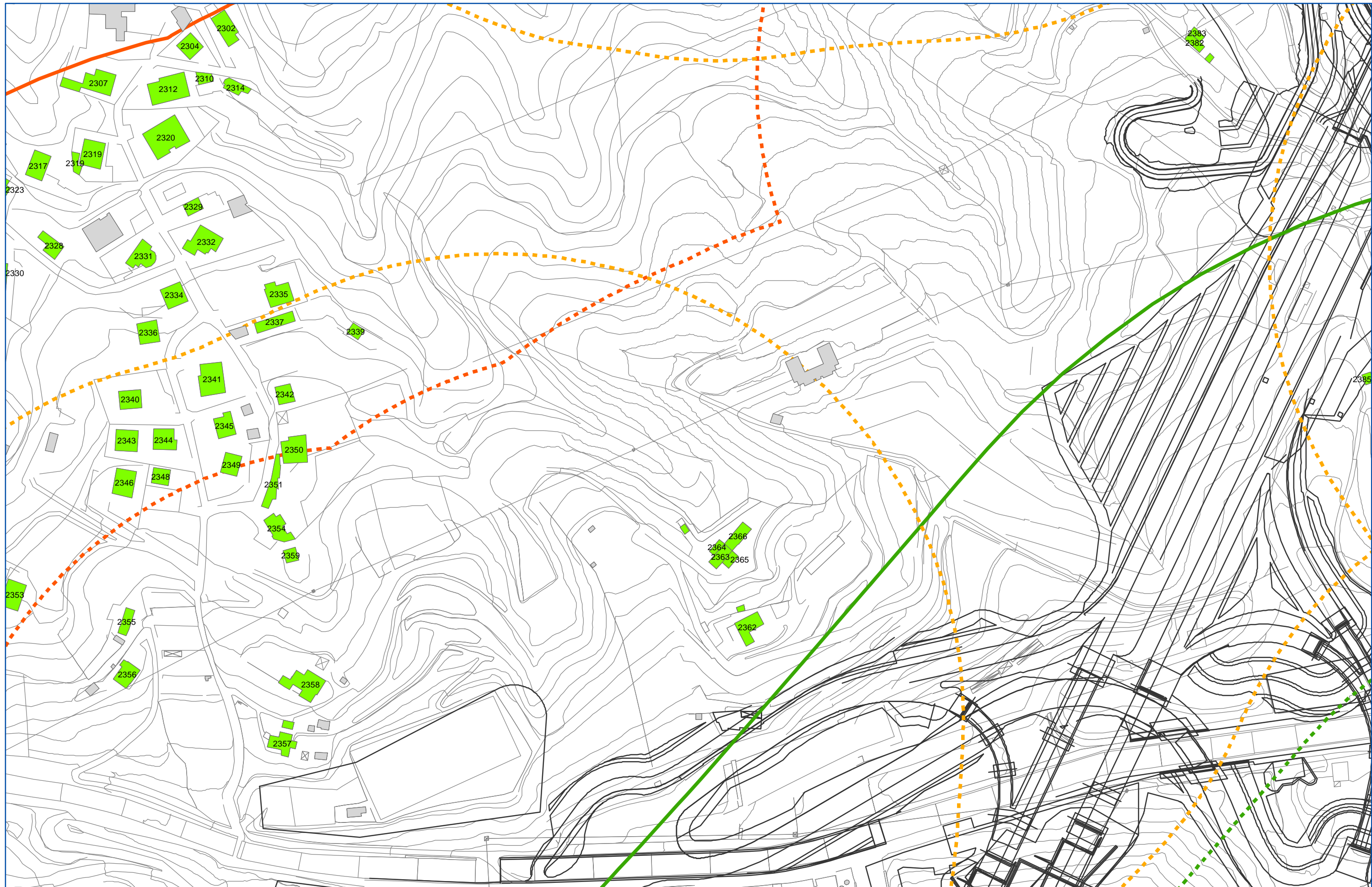
1 : 2000

**LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE
 E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI**

Codice documento
 AZ0137

Rev
 0

Data
 25/03/2011



Classificazione destinazioni d'uso

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruederi (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

Fasce di studio cantieri

Buffer 250 m fascia di pertinenza

Buffer 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)

Limite 250 m fascia di pertinenza

Limite 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)

Limite 100 m Fascia A

Limite 250 m Fascia B

Limite 500 m corridoio di studio

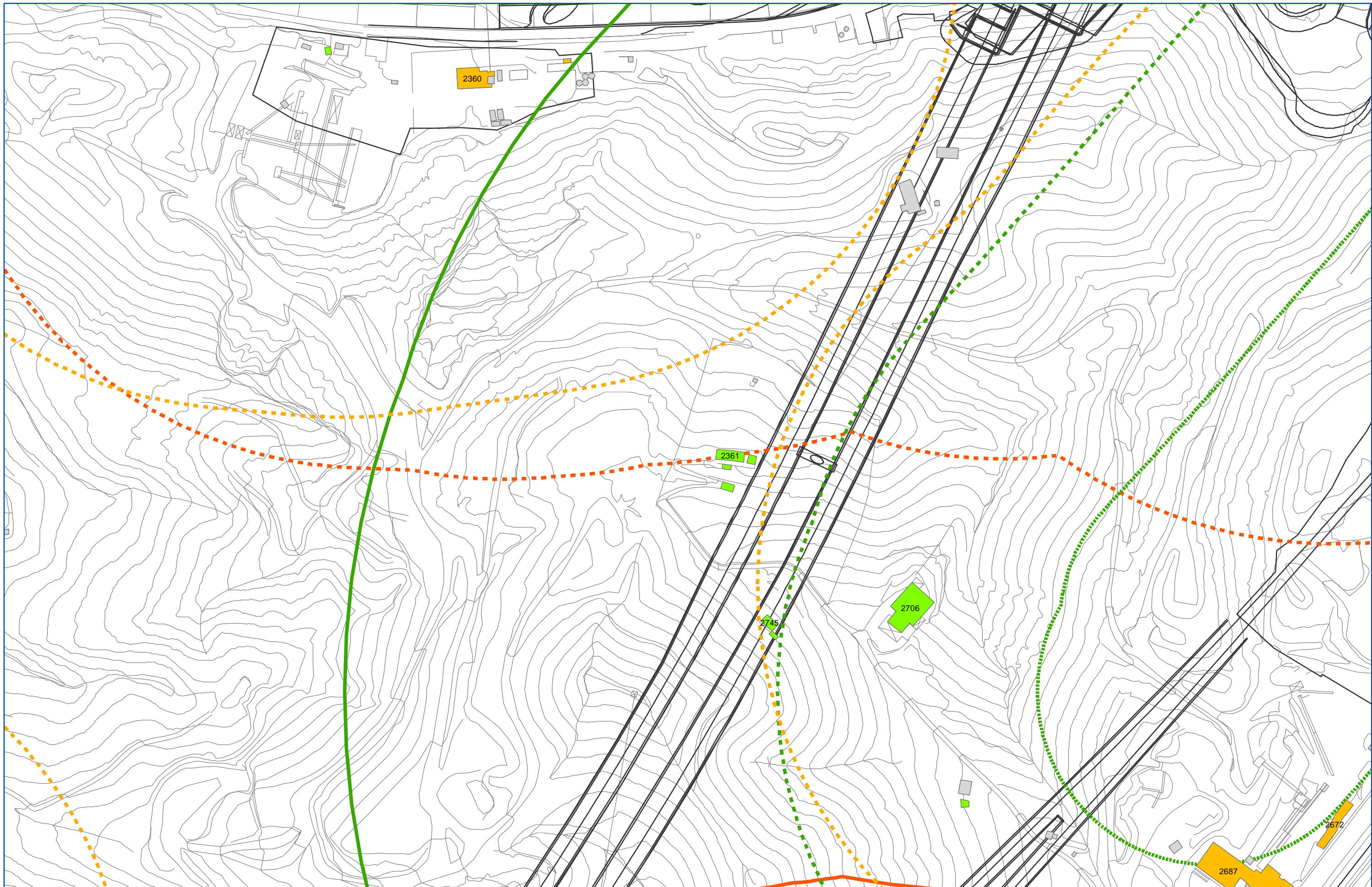
Scala:

1 : 2000

LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI

Codice documento
AZ0137

Rev	Data
0	25/03/2011



Classificazione destinazioni d'uso

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruederi (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

Fasce di studio cantieri

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)

- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

Scala:

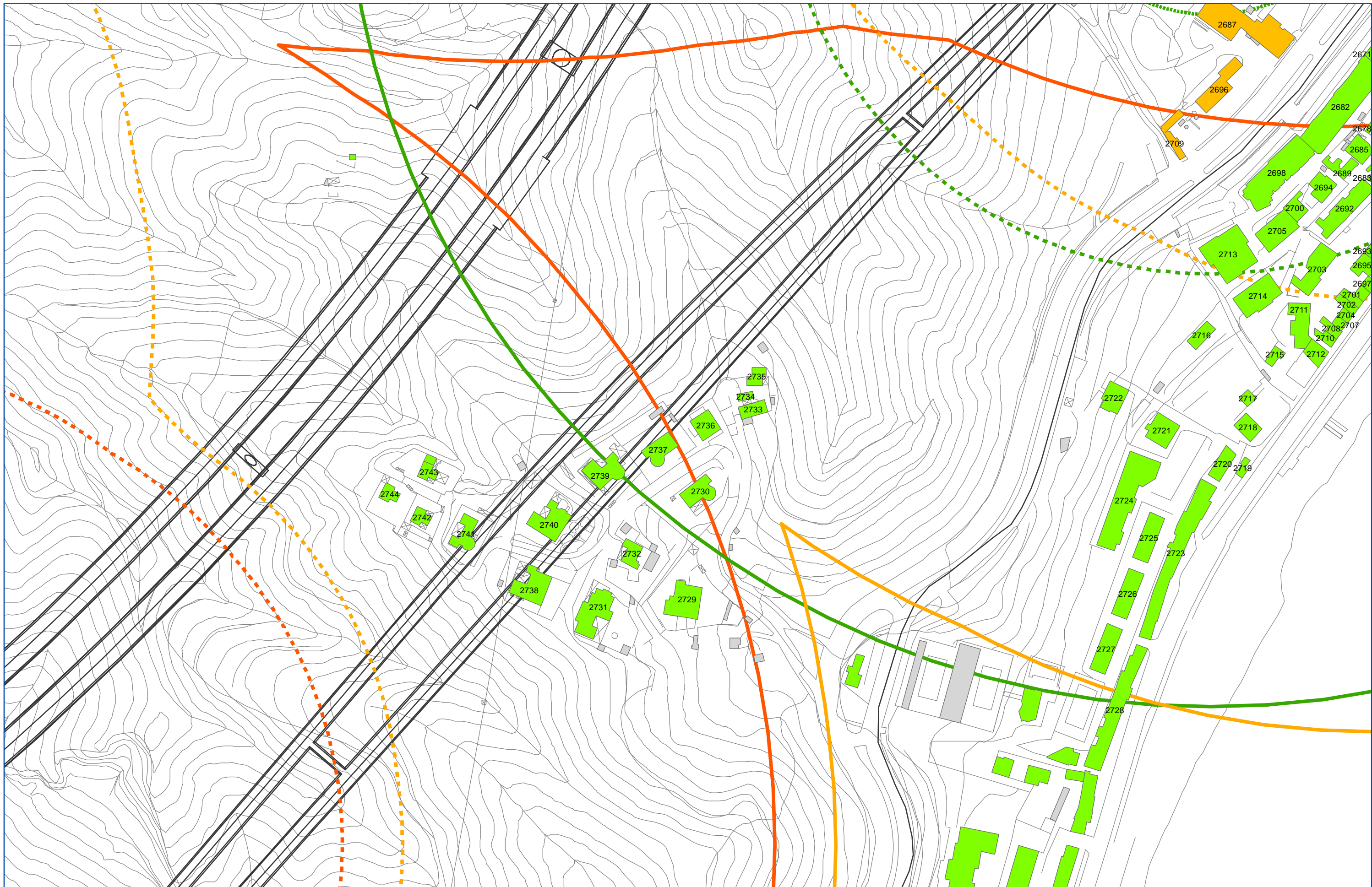
1 : 2000

**LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI**

Codice documento
AZ0137

Rev
0

Data
25/03/2011



Classificazione destinazioni d'uso

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruederi (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

Fasce di studio cantieri

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)

- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

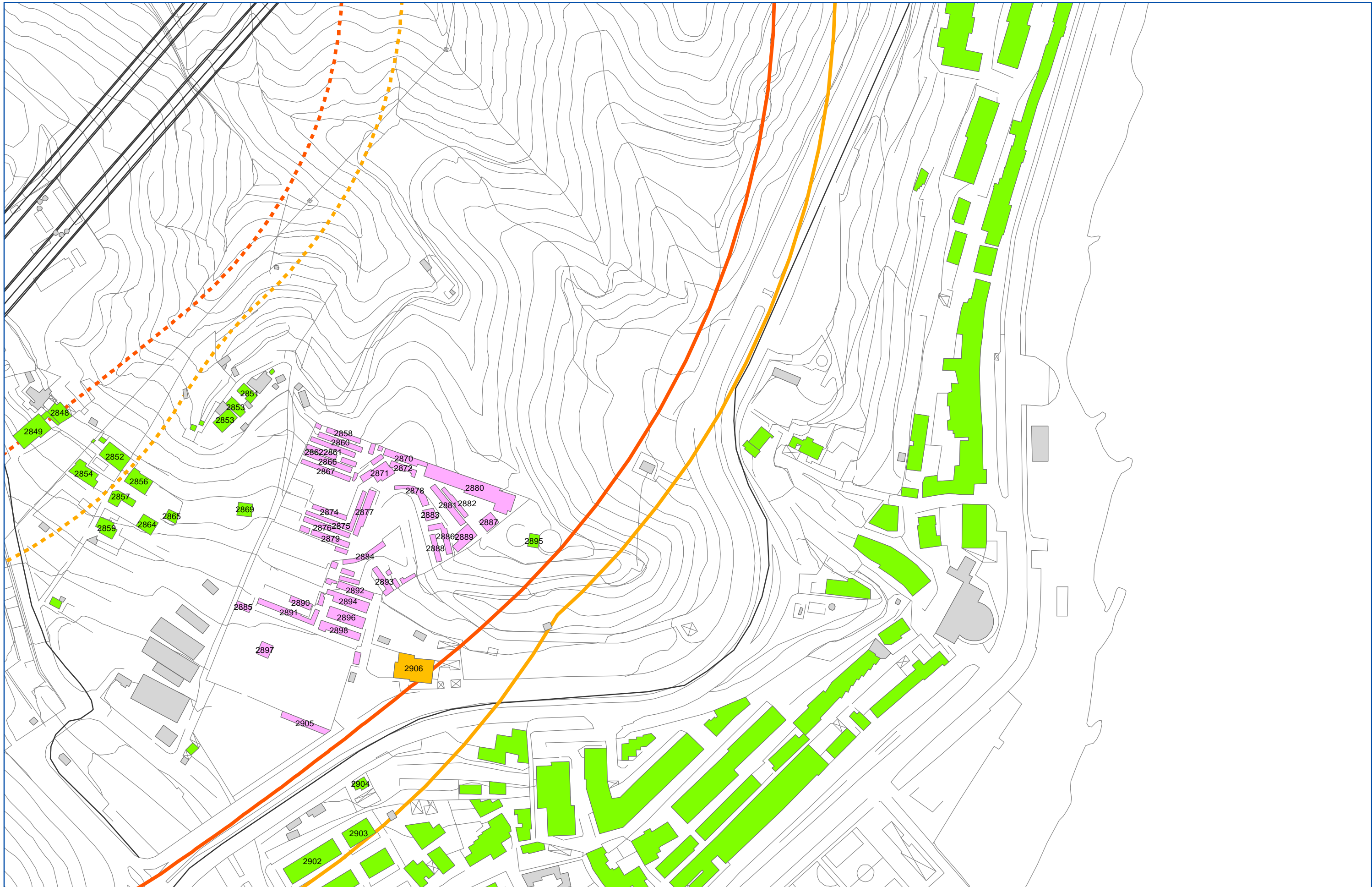
LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI

Codice documento
AZ0137

Rev
0

Data
25/03/2011

Scala:
1 : 2000



Classificazione destinazioni d'uso

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruederi (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

Fasce di studio cantieri

Buffer 250 m fascia di pertinenza

Buffer 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)

Limite 250 m fascia di pertinenza

Limite 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)

Limite 100 m Fascia A

Limite 250 m Fascia B

Limite 500 m corridoio di studio

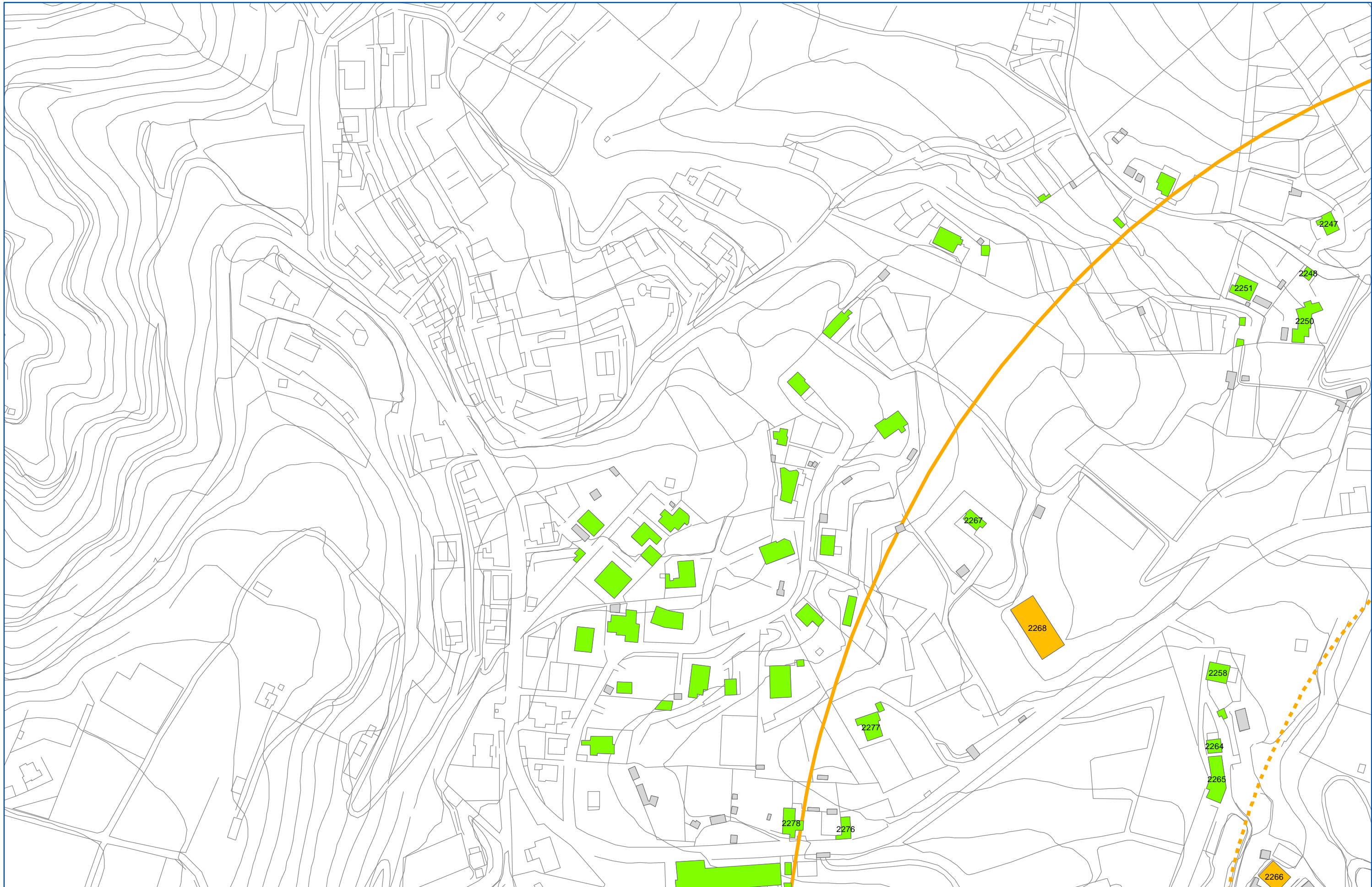
Scala:

1 : 2000

**LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI**

Codice documento
AZ0137

Rev	Data
0	25/03/2011



Classificazione destinazioni d'uso

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruederi (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

Fasce di studio cantieri

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)

- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

Scala:

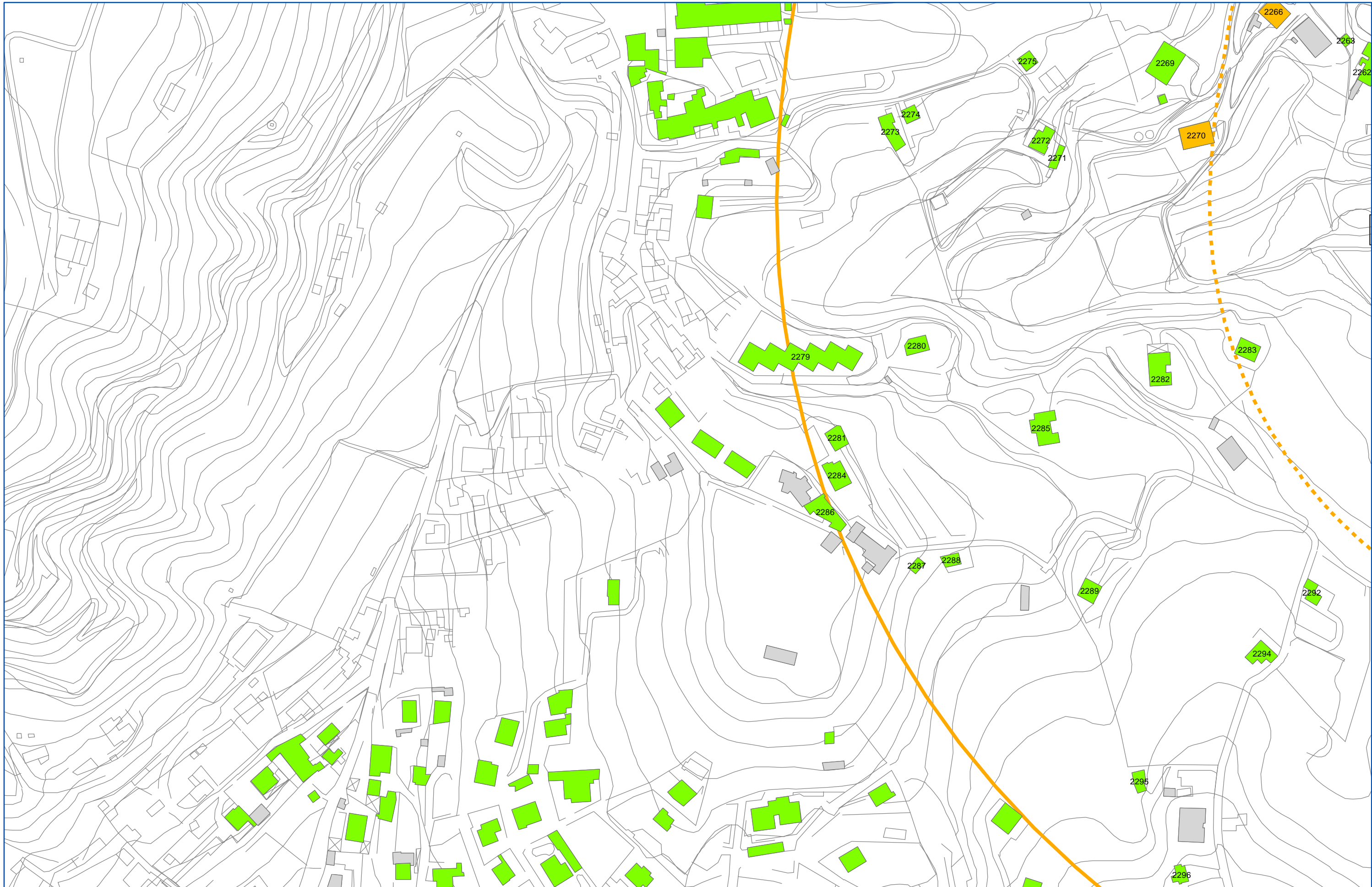
1 : 2000

LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI

Codice documento
AZ0137

Rev
0

Data
25/03/2011



Classificazione destinazioni d'uso

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruederi (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

Fasce di studio cantieri

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)

- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

Scala:

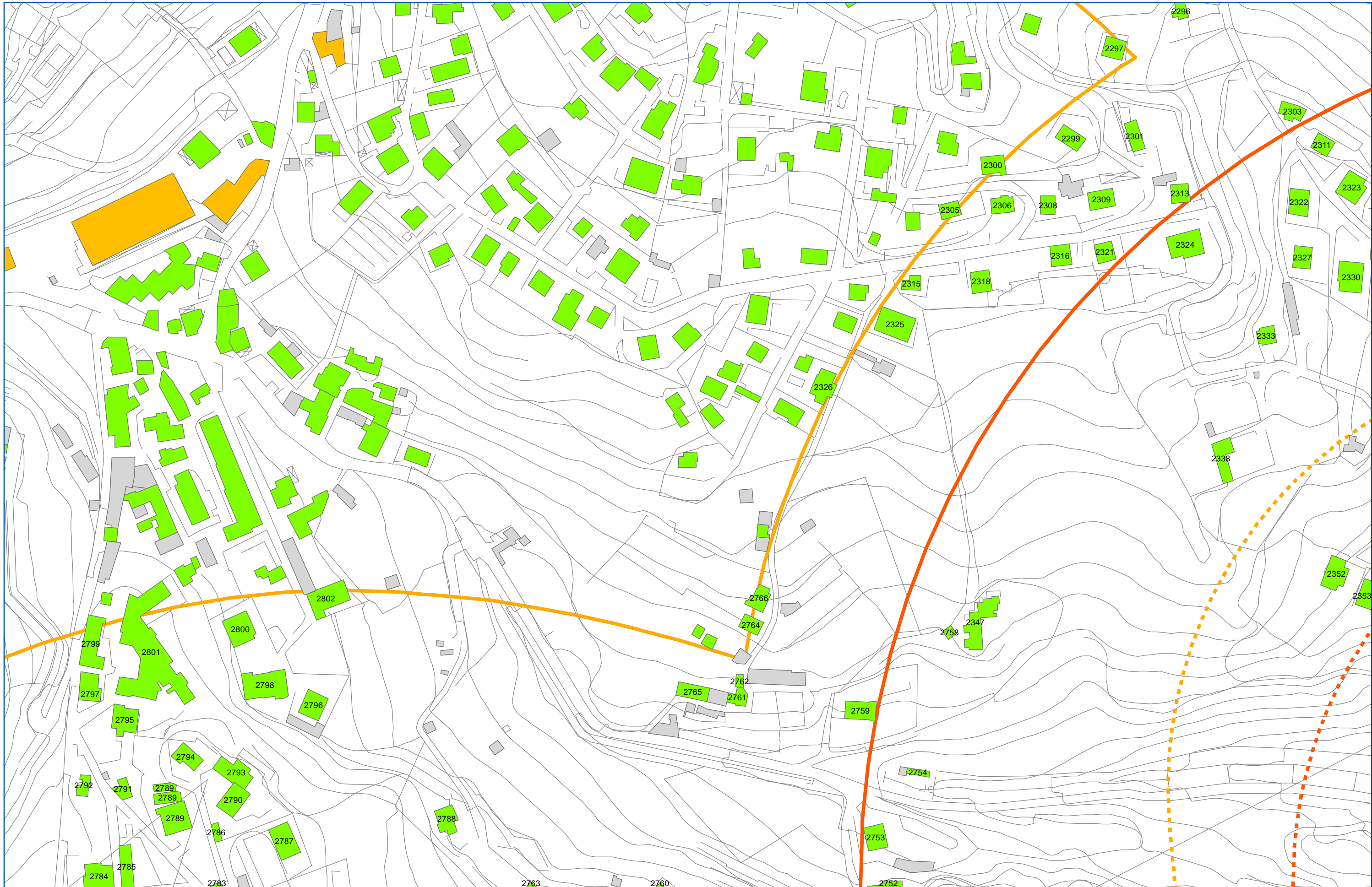
1 : 2000

LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI

Codice documento
AZ0137

Rev
0

Data
25/03/2011



Classificazione destinazioni d'uso

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruderi (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

Fasce di studio cantieri

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)

- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

Scala:

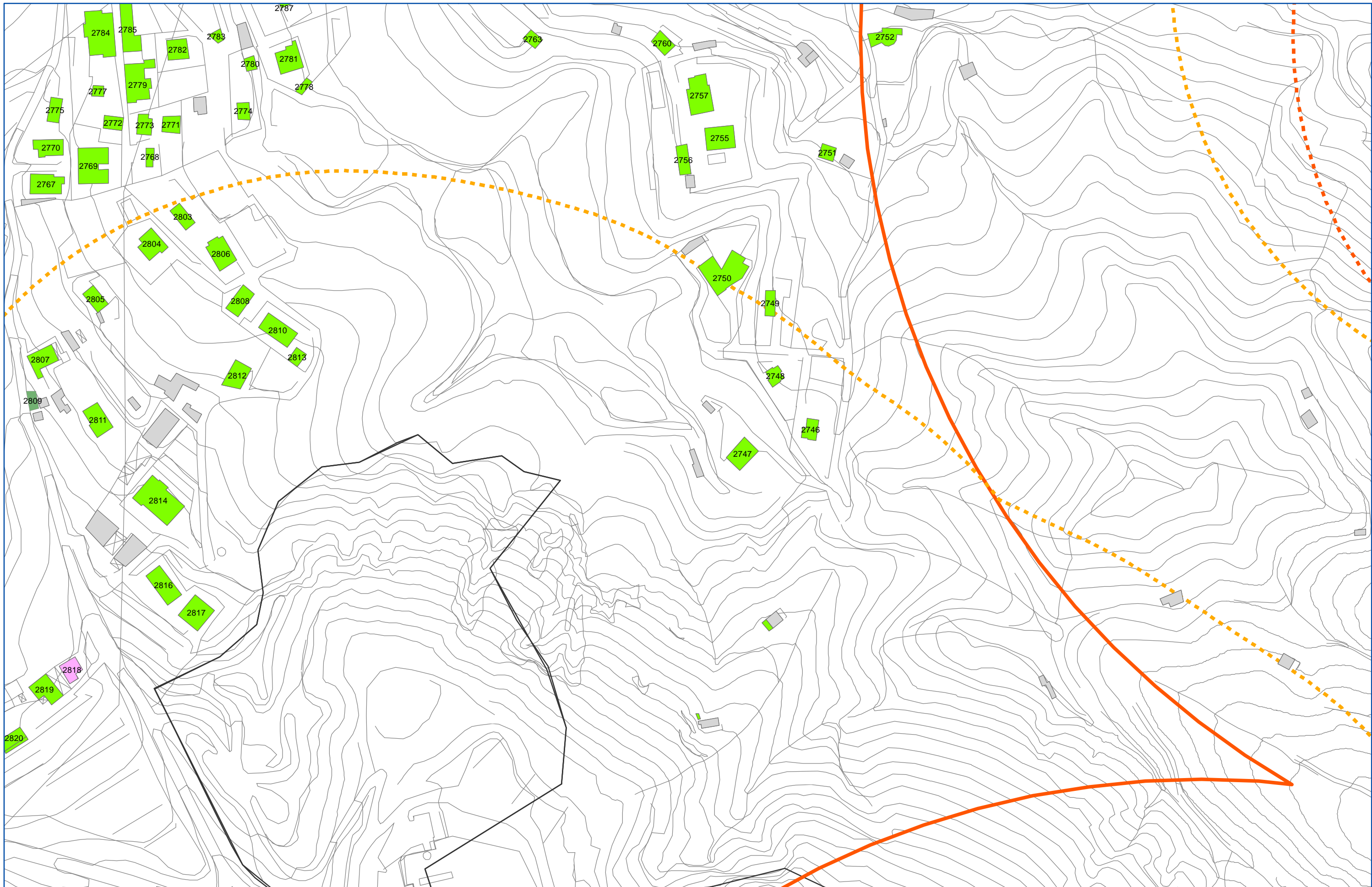
1 : 2000

LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI

Codice documento
AZ0137

Rev
0

Data
25/03/2011



Classificazione destinazioni d'uso

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruederi (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

Fasce di studio cantieri

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)

- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

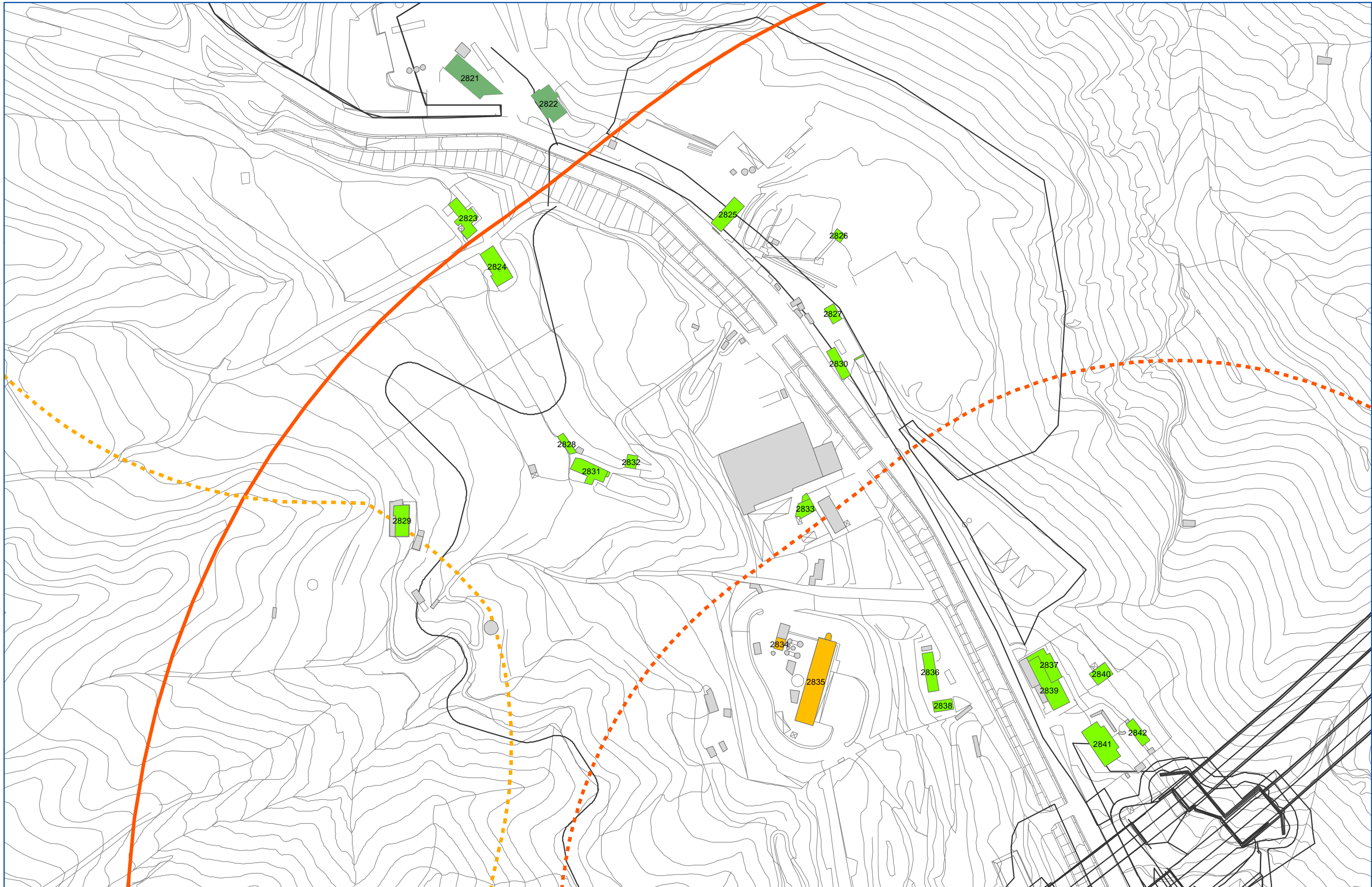
LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI

Codice documento
AZ0137

Rev
0

Data
25/03/2011

Scala:
1 : 2000



Classificazione destinazioni d'uso

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruederi (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

Fasce di studio cantieri

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)

- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

Scala:

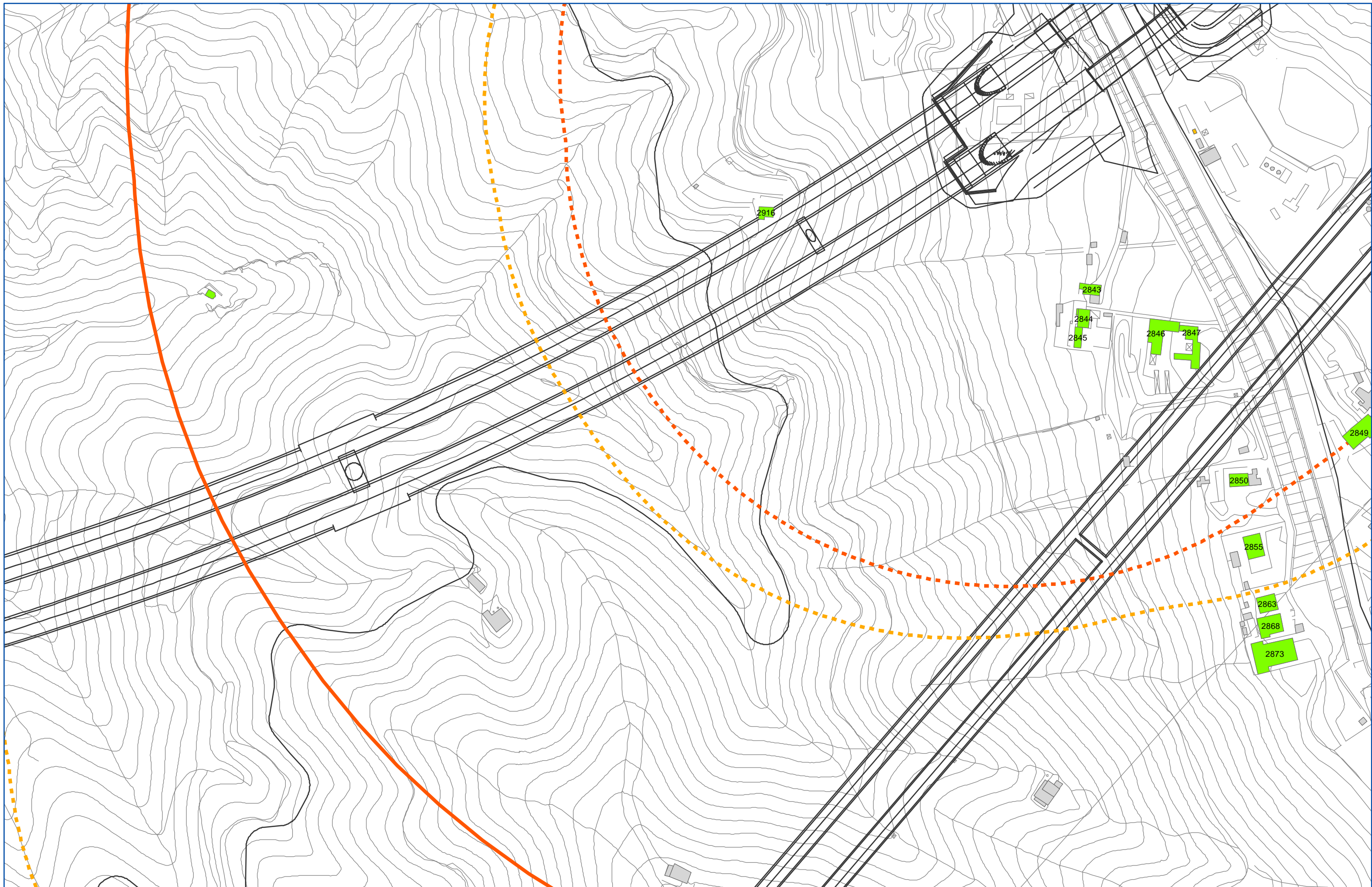
1 : 2000

**LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI**

Codice documento
AZ0137

Rev
0

Data
25/03/2011



Classificazione destinazioni d'uso

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruederi (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

Fasce di studio cantieri

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)

- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

Scala:

1 : 2000

LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI

Codice documento
AZ0137

Rev
0

Data
25/03/2011



Classificazione destinazioni d'uso

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruedri (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

Fasce di studio cantieri

Buffer 250 m fascia di pertinenza

Buffer 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)

Limite 250 m fascia di pertinenza

Limite 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)

Limite 100 m Fascia A

Limite 250 m Fascia B

Limite 500 m corridoio di studio

Scala:

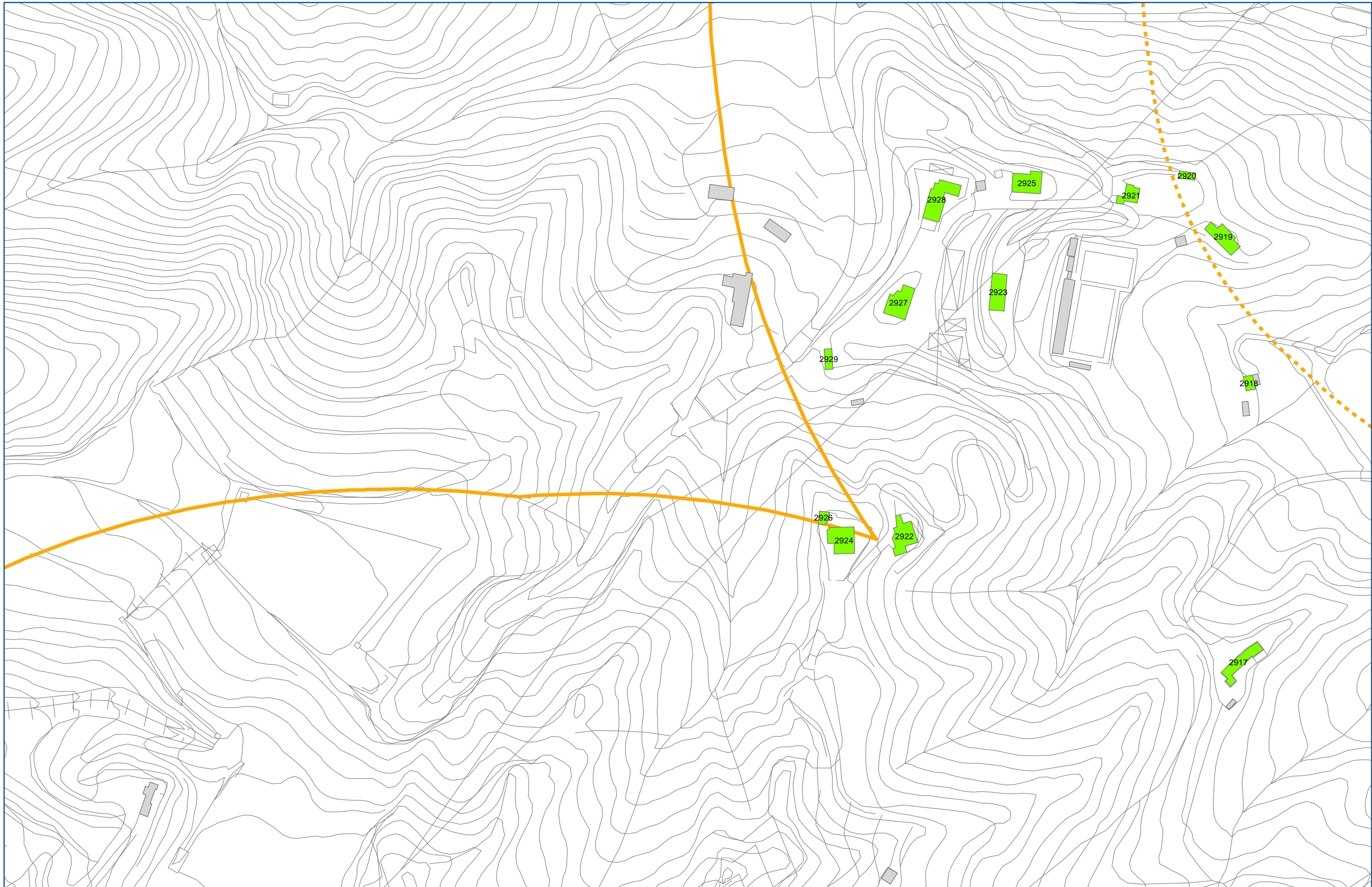
1 : 2000

**LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI**

Codice documento
AZ0137


Rev
0

Data
25/03/2011



Classificazione destinazioni d'uso

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruederi (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

 Codici ricettori

Fasce di studio cantieri

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)

- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

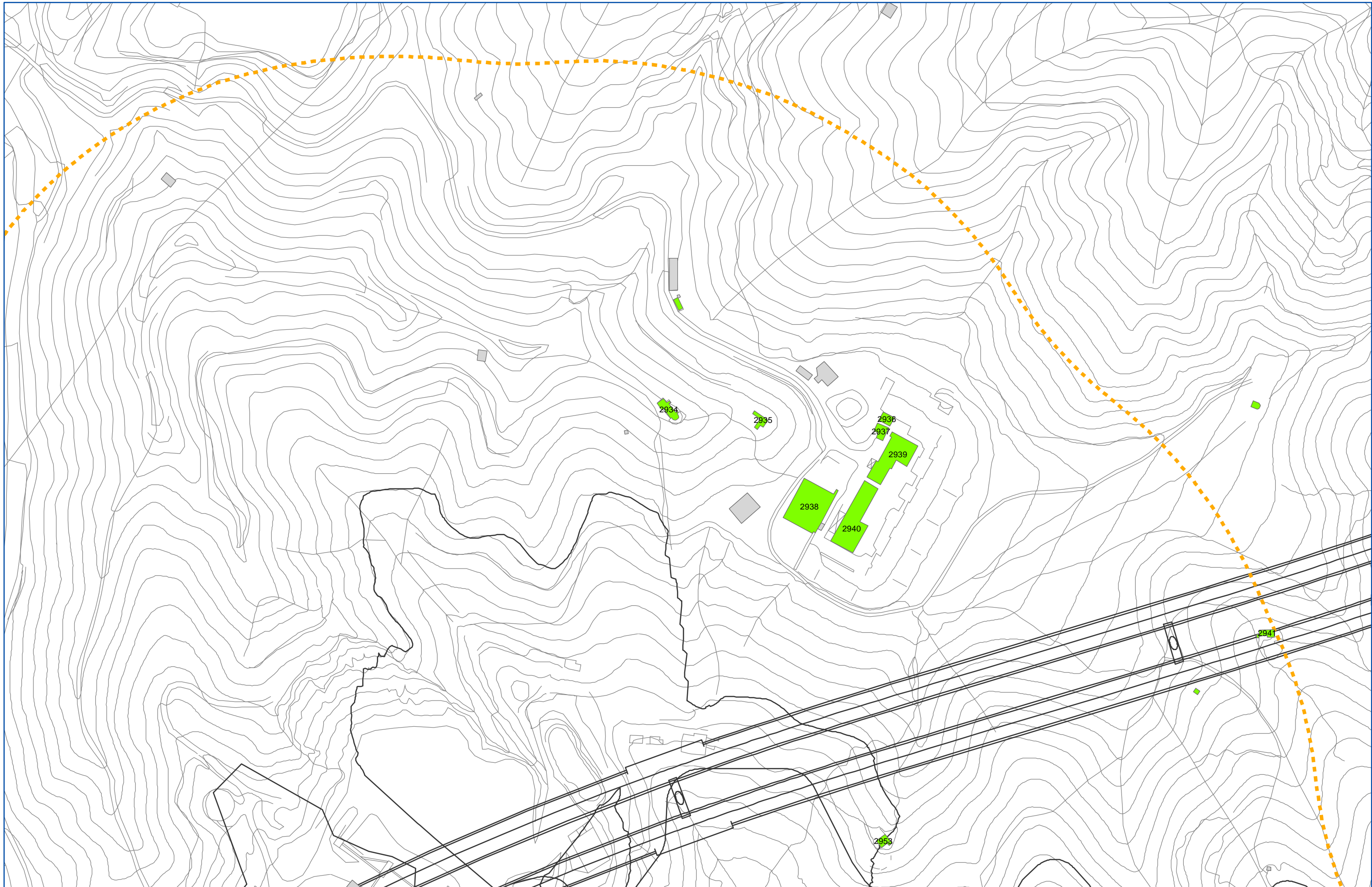
Scala:

1 : 2000

**LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI**

Codice documento
AZ0137

Rev	Data
0	25/03/2011



Classificazione destinazioni d'uso

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruederi (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

Fasce di studio cantieri

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)

- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

Scala:

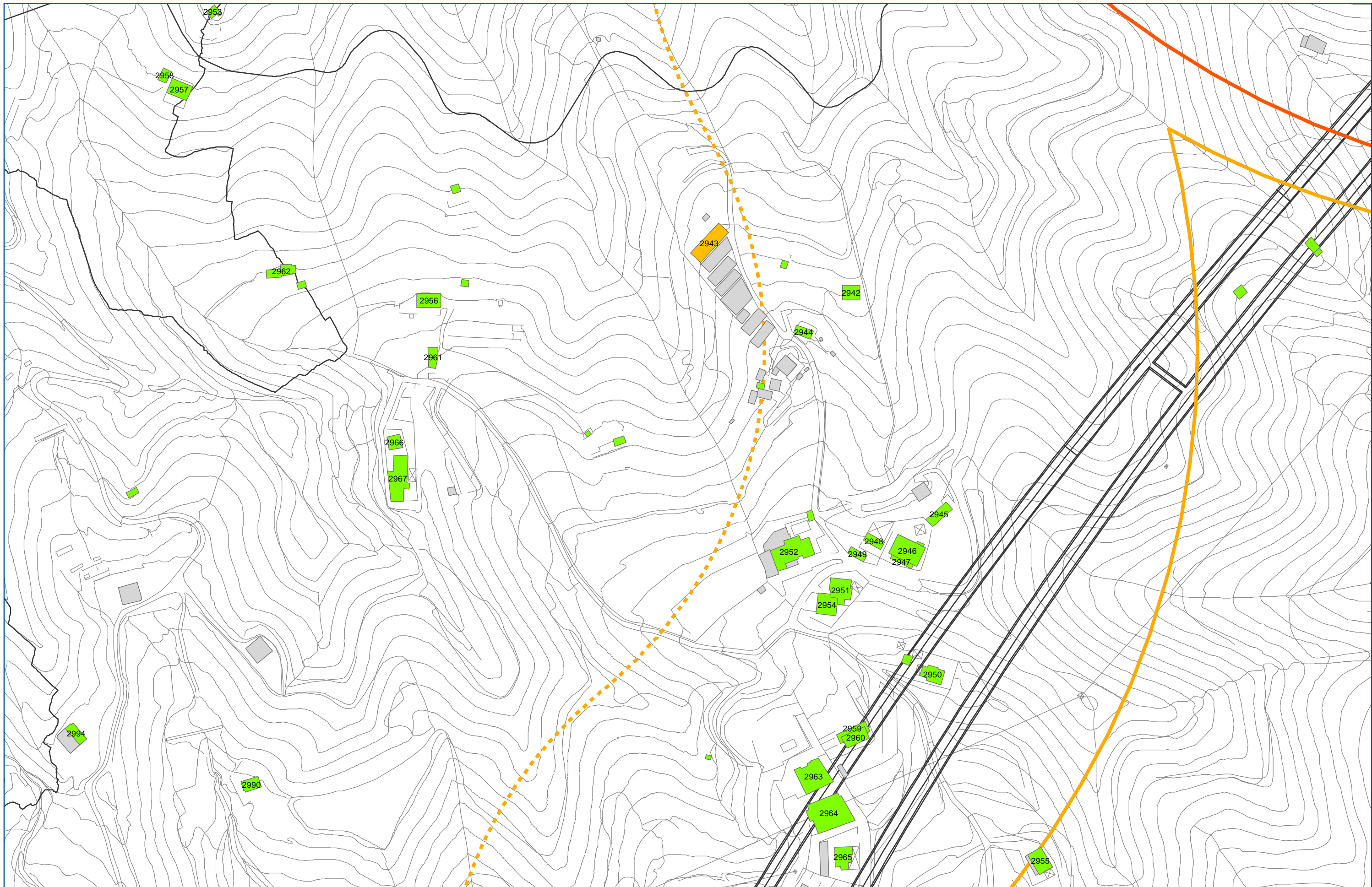
1 : 2000

**LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI**

Codice documento
AZ0137

Rev
0

Data
25/03/2011



Classificazione destinazioni d'uso

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruederi (edifici disabilitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

Fasce di studio cantieri

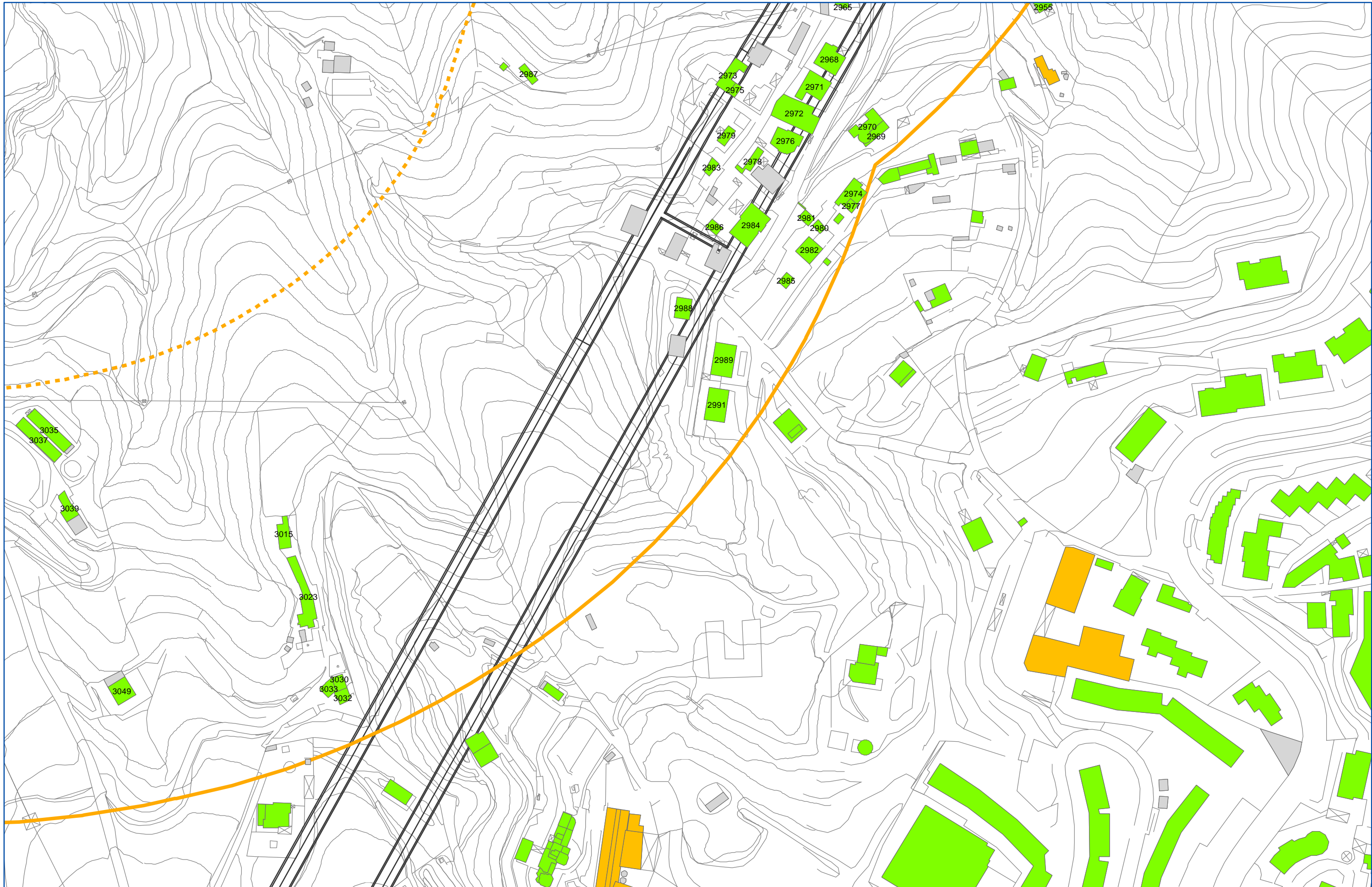
- Buffer 250 m fascia di pertinenza
 - Buffer 500 m corridoio di studio
- Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)**
- Limite 250 m fascia di pertinenza
 - Limite 500 m corridoio di studio
- Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)**
- Limite 100 m Fascia A
 - Limite 250 m Fascia B
 - Limite 500 m corridoio di studio

LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI

Codice documento
AZ0137

Rev	Data
0	25/03/2011

Scala:
1 : 2000



Classificazione destinazioni d'uso

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruederi (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

Fasce di studio cantieri

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)

- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

Scala:

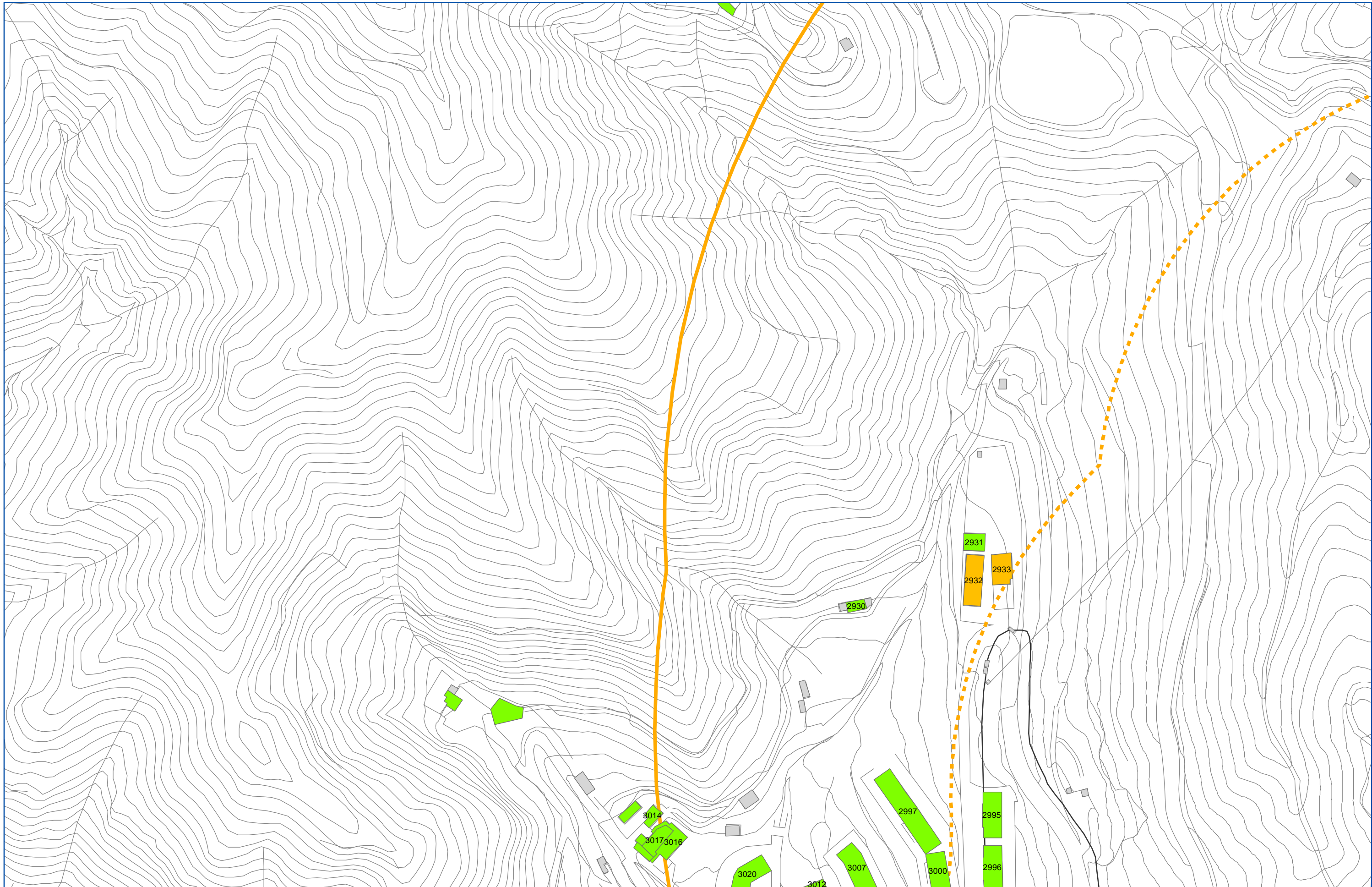
1 : 2000

**LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI**

Codice documento
AZ0137

Rev
0

Data
25/03/2011



Classificazione destinazioni d'uso

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruedri (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

Fasce di studio cantieri

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)

- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

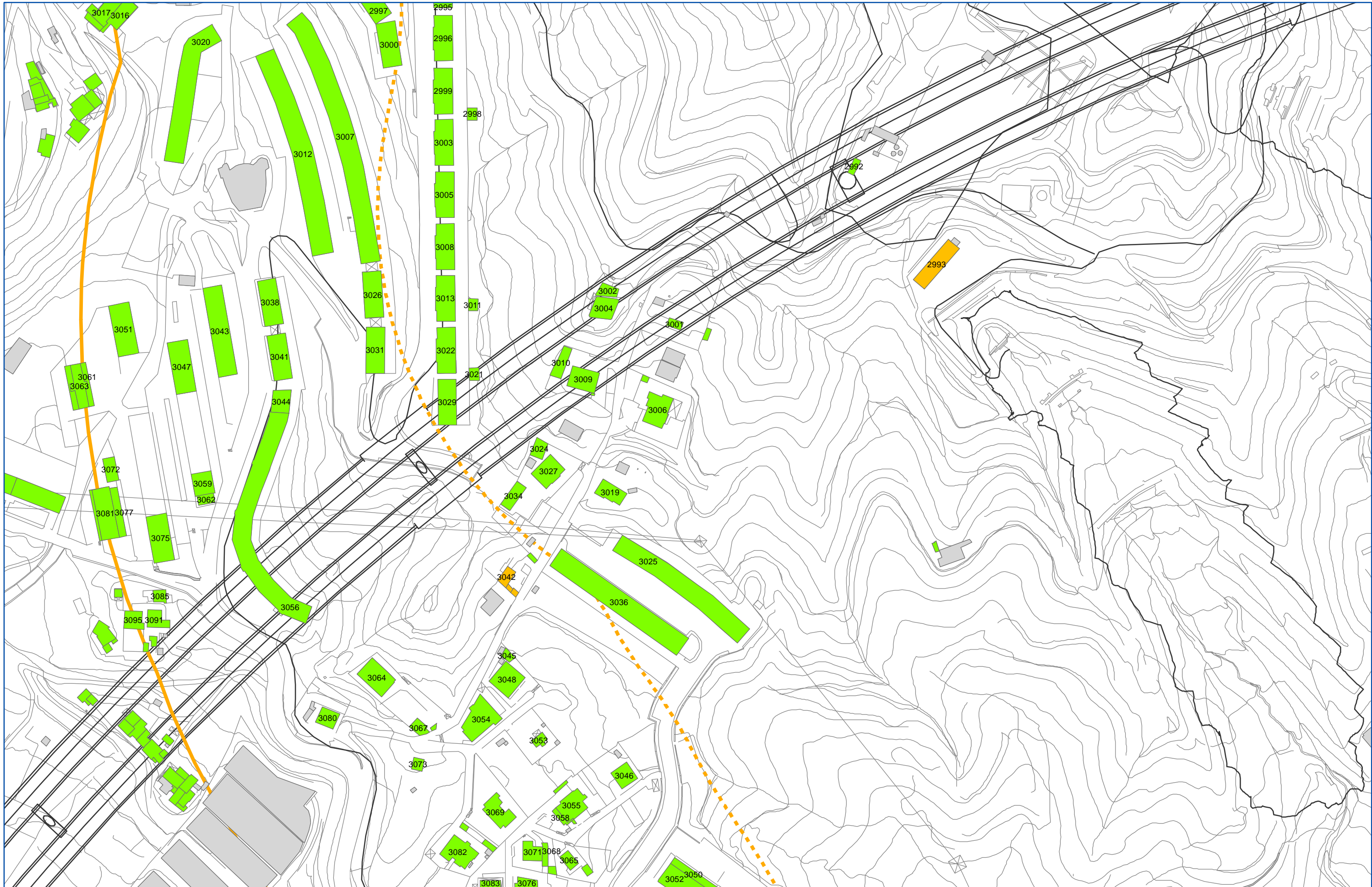
**LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI**

Codice documento
AZ0137

Rev
0

Data
25/03/2011

Scala:
1 : 2000



Classificazione destinazioni d'uso

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruederi (edifici disabilitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

Fasce di studio cantieri

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)

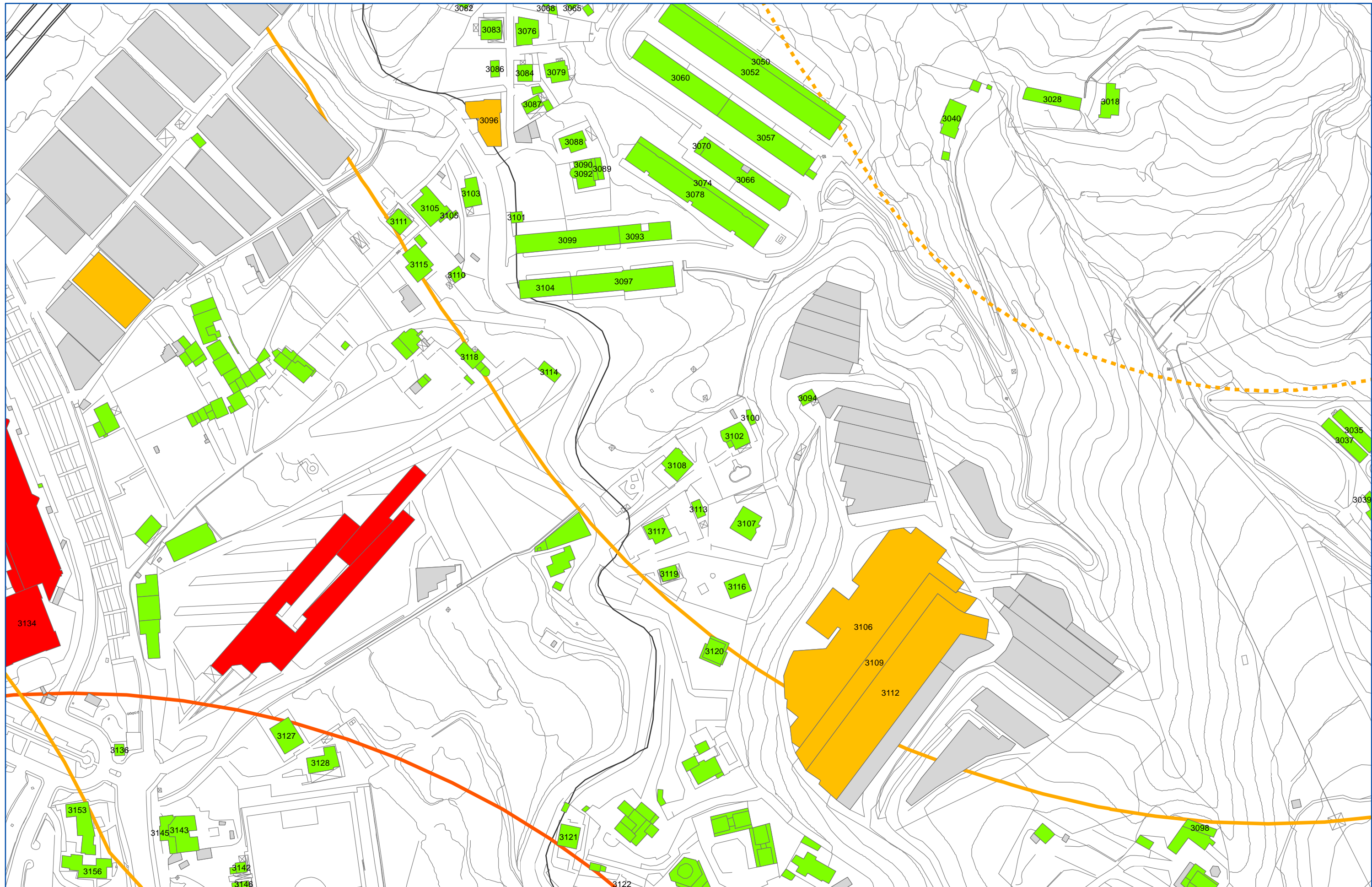
- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

**LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE
 E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI**

Codice documento
 AZ0137

Rev
 0

Data
 25/03/2011



Classificazione destinazioni d'uso

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruedri (edifici disabilitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

Fasce di studio cantieri

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)

- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

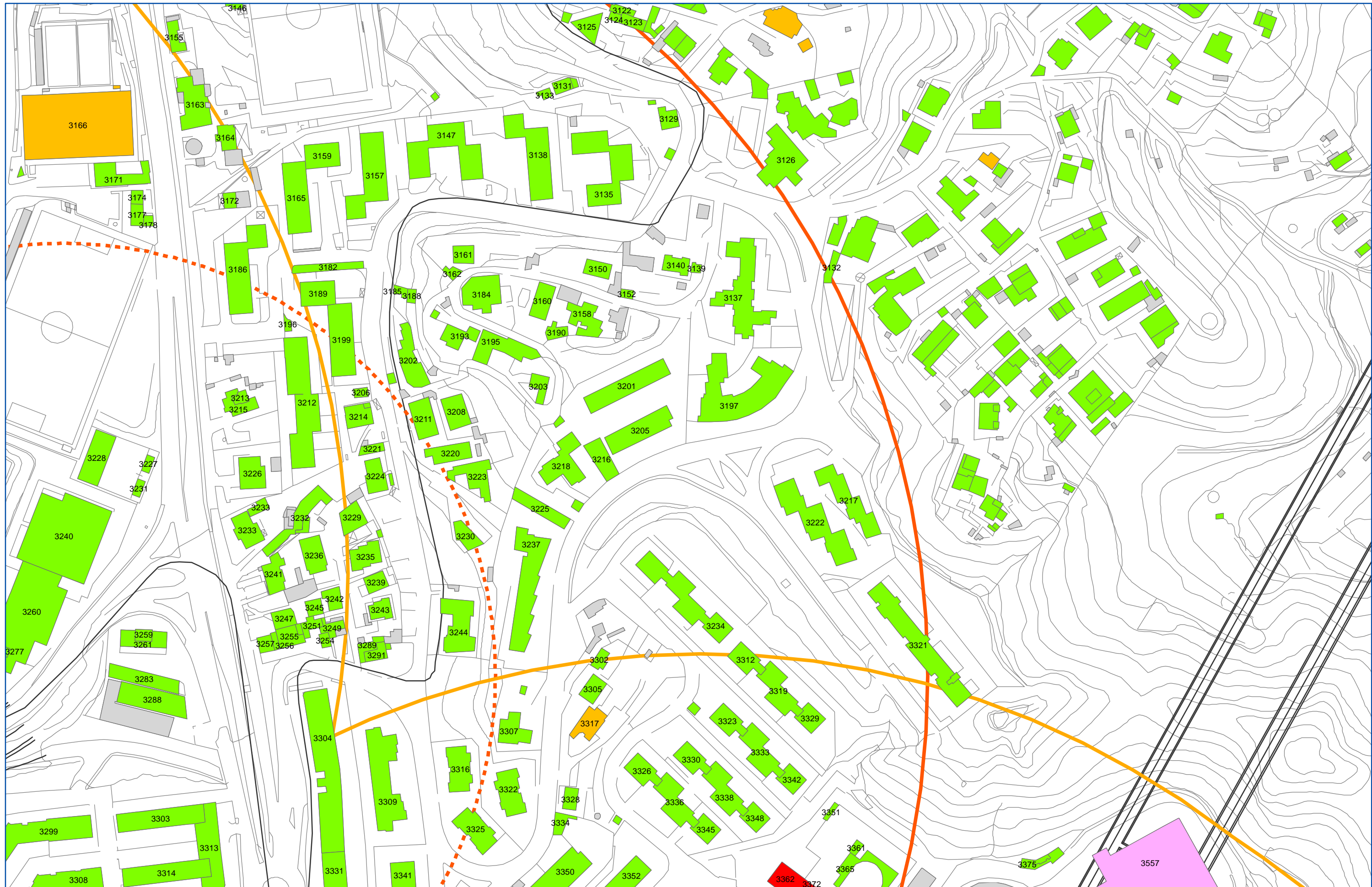
LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI

Codice documento
AZ0137

Rev
0

Data
25/03/2011

Scala:
1 : 2000



Classificazione destinazioni d'uso

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
 - Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
 - Edifici per il culto
 - Edifici industriali, commerciali, terziario
 - Ruderi (edifici disabitati, ...)
 - Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)
- Codici ricettori

Fasce di studio cantieri

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
 - Buffer 500 m corridoio di studio
- Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)**
- Limite 250 m fascia di pertinenza
 - Limite 500 m corridoio di studio
- Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)**
- Limite 100 m Fascia A
 - Limite 250 m Fascia B
 - Limite 500 m corridoio di studio

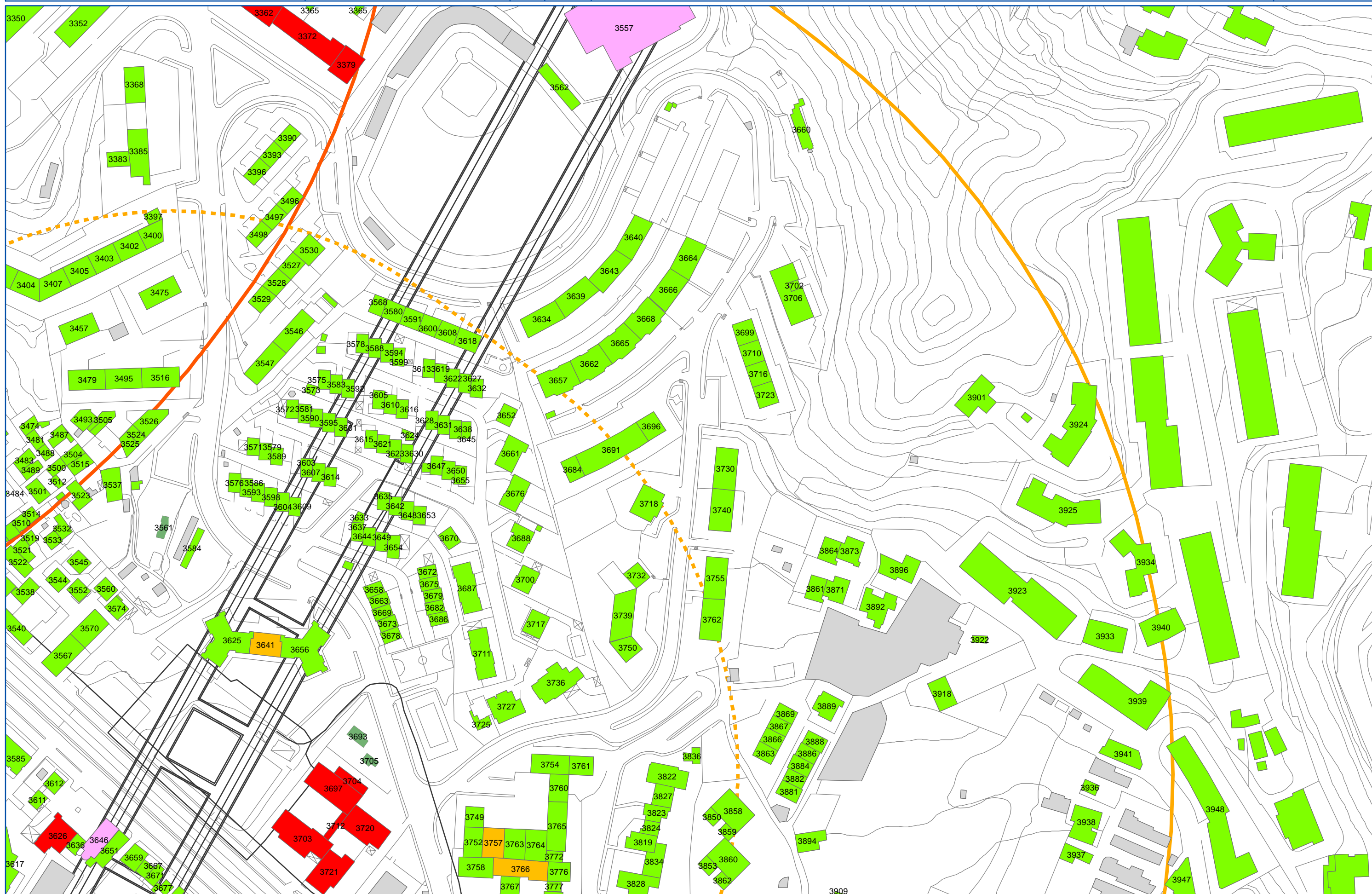
**LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI**

Codice documento
AZ0137

Rev
0

Data
25/03/2011

Scala:
1 : 2000



Classificazione destinazioni d'uso

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
 - Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
 - Edifici per il culto
 - Edifici industriali, commerciali, terziario
 - Ruderi (edifici disabitati, ...)
 - Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)
- Codici ricettori

Fasce di studio cantieri

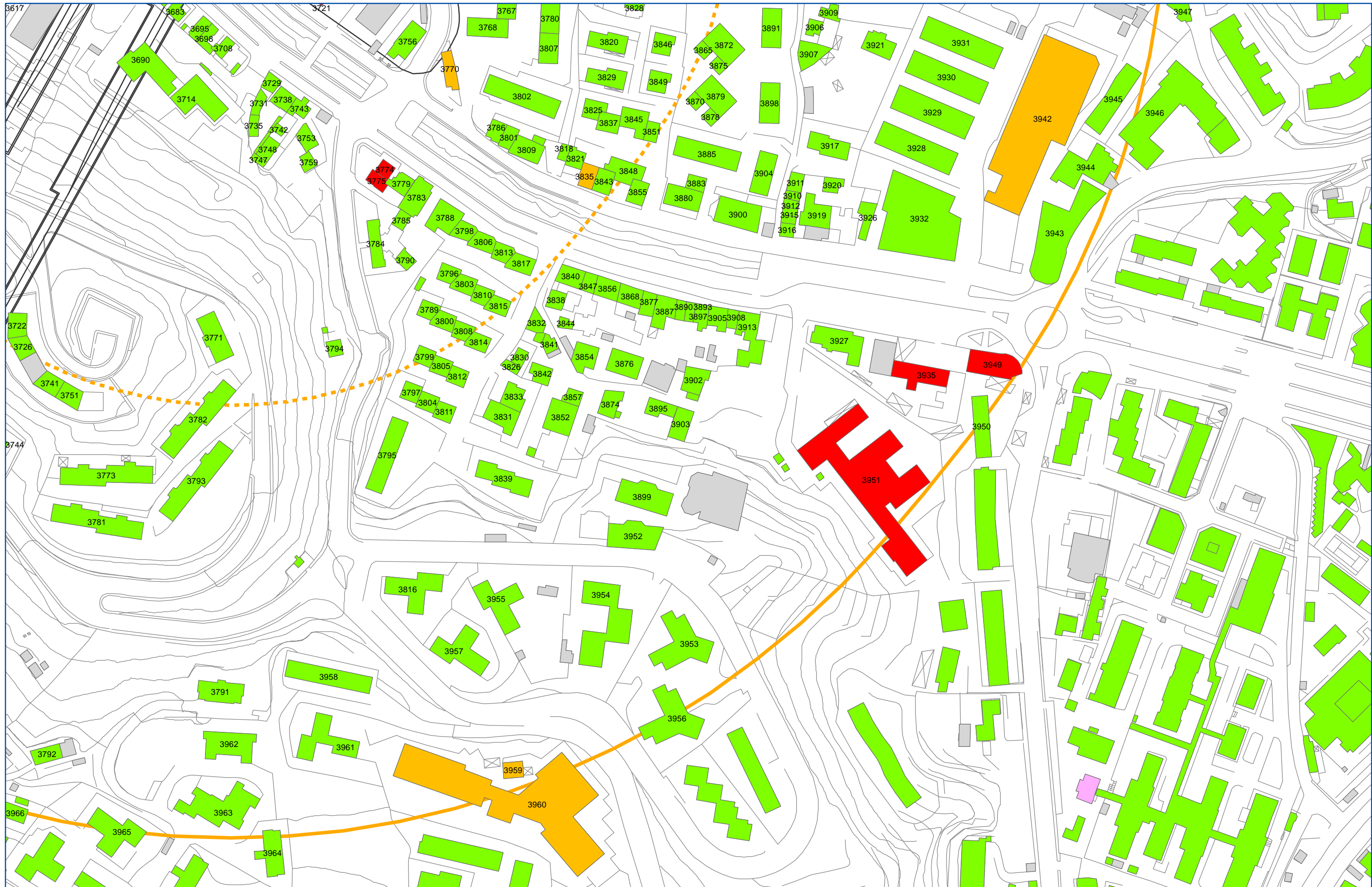
- Buffer 250 m fascia di pertinenza
 - Buffer 500 m corridoio di studio
- Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)**
- Limite 250 m fascia di pertinenza
 - Limite 500 m corridoio di studio
- Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)**
- Limite 100 m Fascia A
 - Limite 250 m Fascia B
 - Limite 500 m corridoio di studio

**LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI**

Codice documento
AZ0137

Rev
0

Data
25/03/2011



Classificazione destinazioni d'uso

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruederi (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

Fasce di studio cantieri

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)

- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

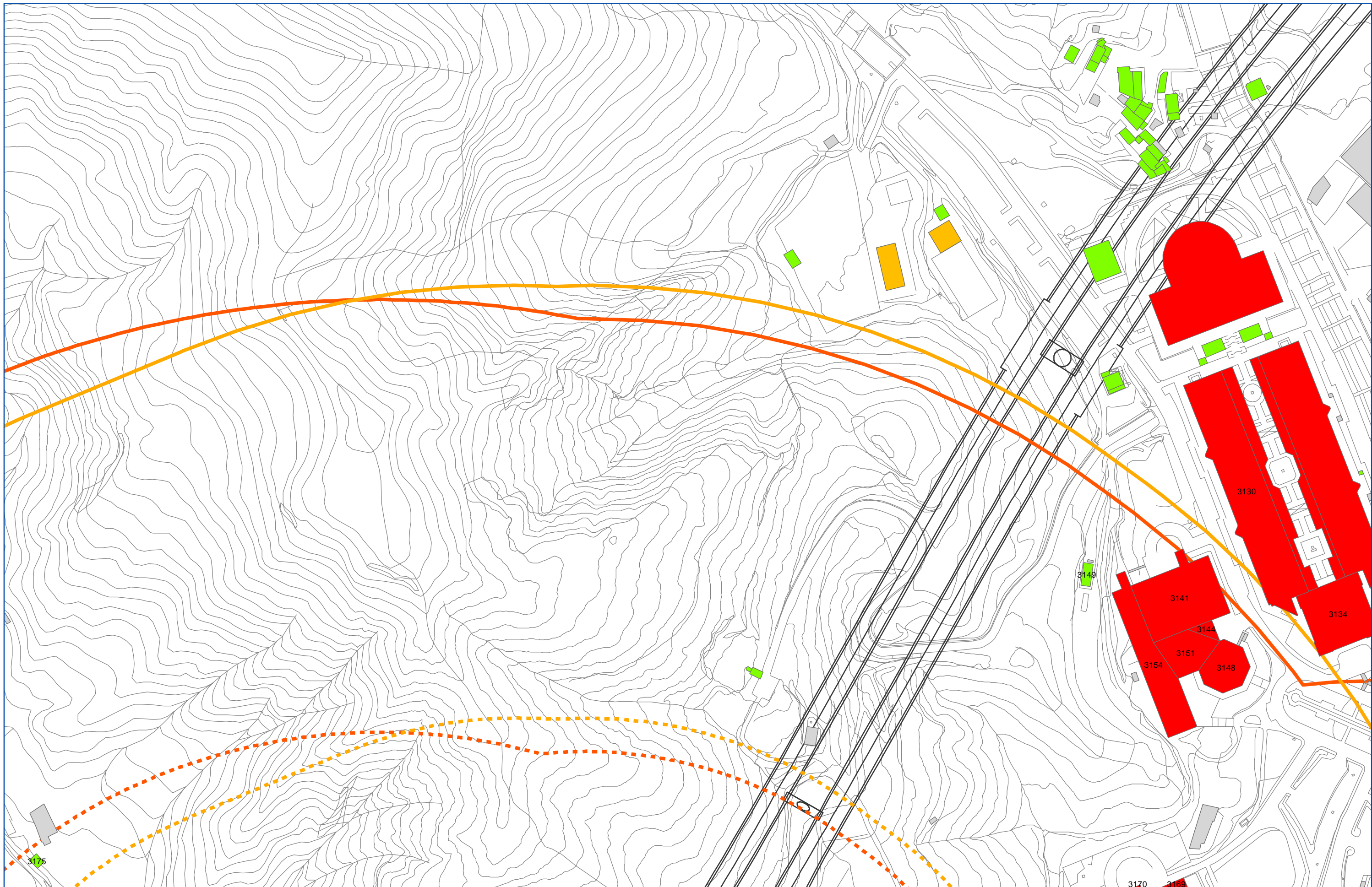
Scala:

1 : 2000

LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI

Codice documento
AZ0137

Rev	Data
0	25/03/2011



Classificazione destinazioni d'uso

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruederi (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

Fasce di studio cantieri

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)

- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

Scala:

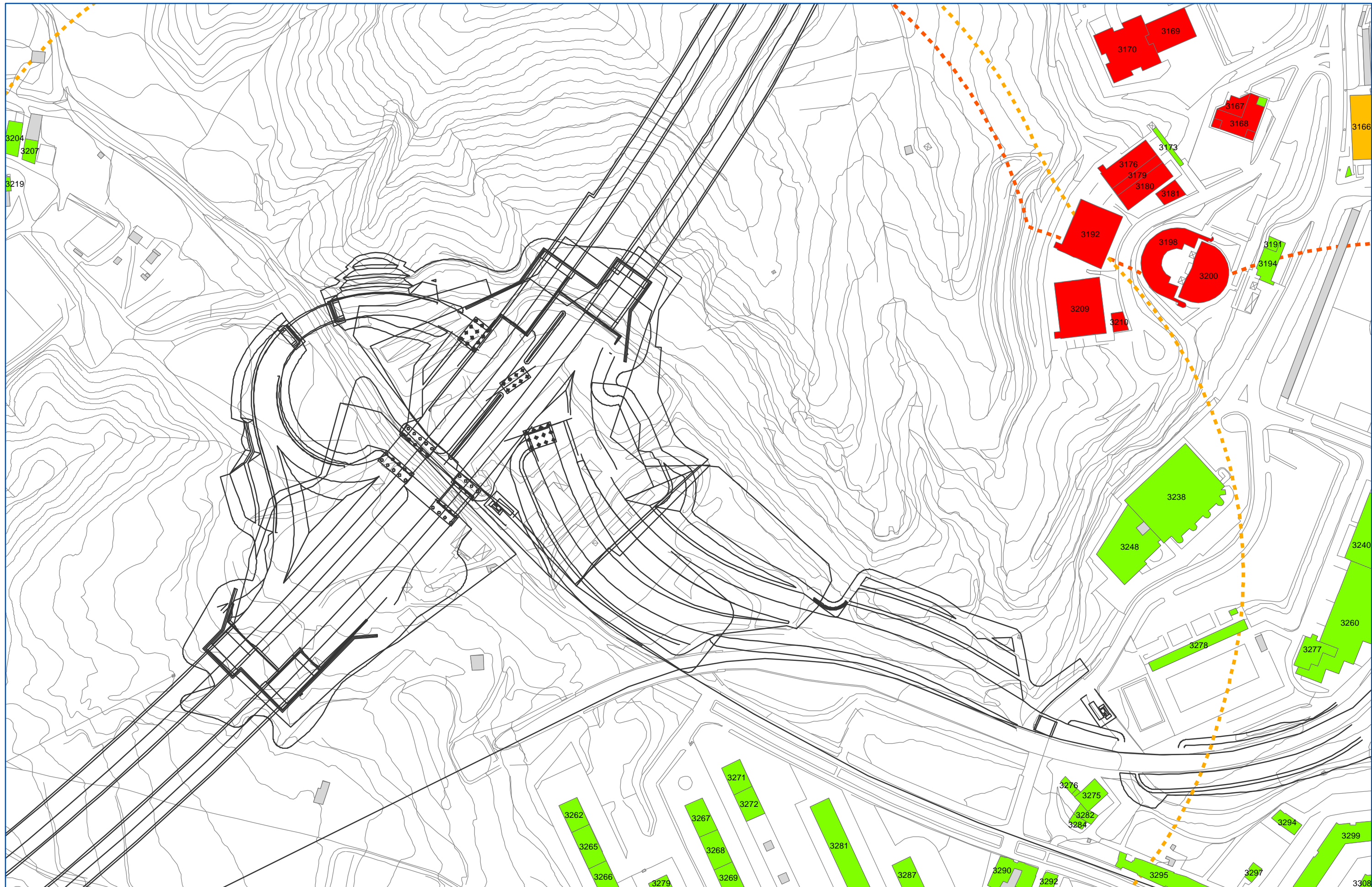
1 : 2000

**LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI**







Codice documento
AZ0137


Rev
0

Data
25/03/2011





Classificazione destinazioni d'uso



-  Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
-  Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
-  Edifici per il culto
-  Edifici industriali, commerciali, terziario
-  Ruederi (edifici disabilitati, ...)
-  Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

 Codici ricettori




Fasce di studio cantieri

-  Buffer 250 m fascia di pertinenza
-  Buffer 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)

-  Limite 250 m fascia di pertinenza
-  Limite 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)

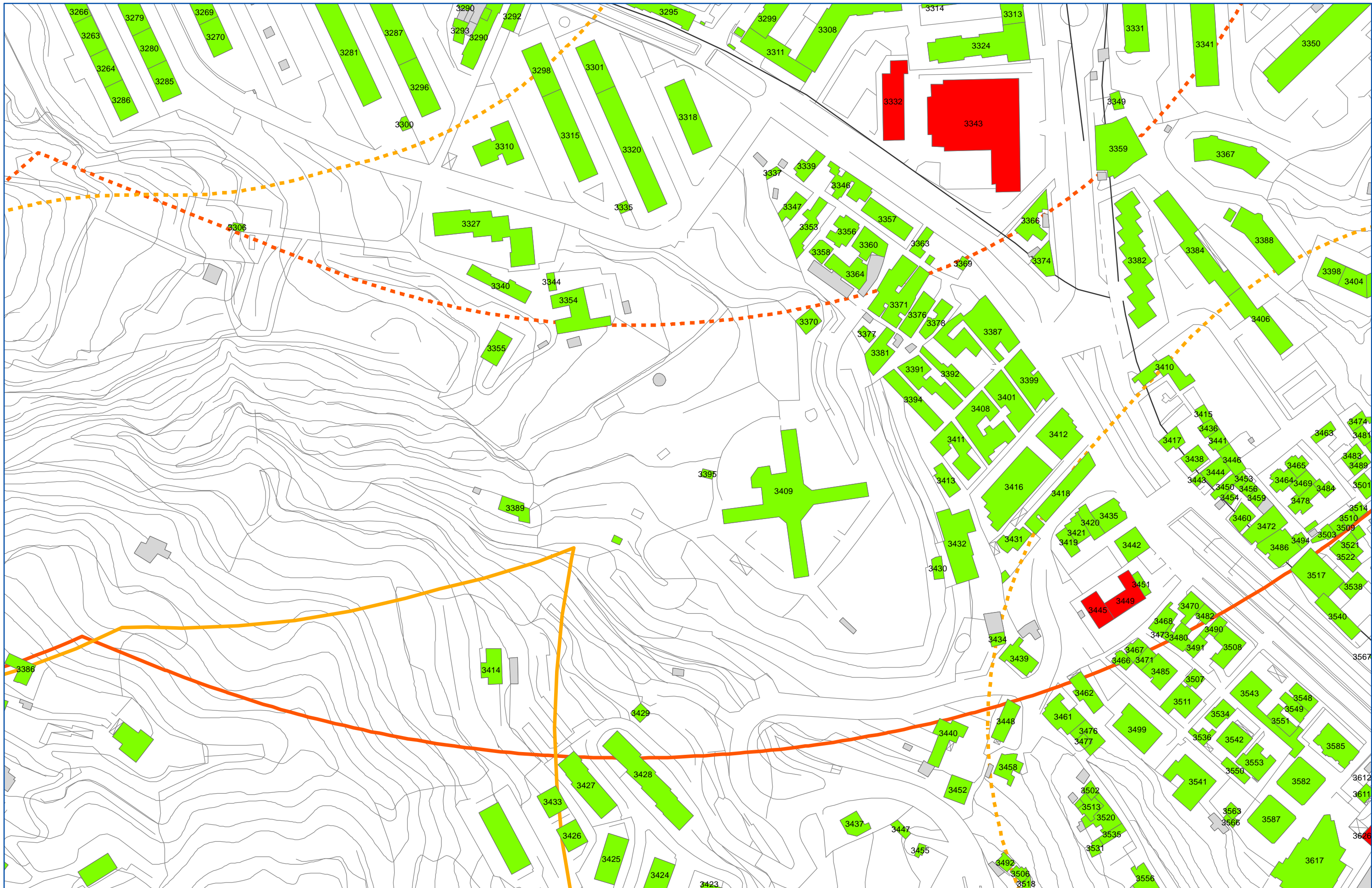
-  Limite 100 m Fascia A
-  Limite 250 m Fascia B
-  Limite 500 m corridoio di studio

**LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI**

Codice documento
AZ0137

Rev
0

Data
25/03/2011



Classificazione destinazioni d'uso

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruederi (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

Fasce di studio cantieri

Buffer 250 m fascia di pertinenza

Buffer 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)

Limite 250 m fascia di pertinenza

Limite 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)

Limite 100 m Fascia A

Limite 250 m Fascia B

Limite 500 m corridoio di studio

Scala:

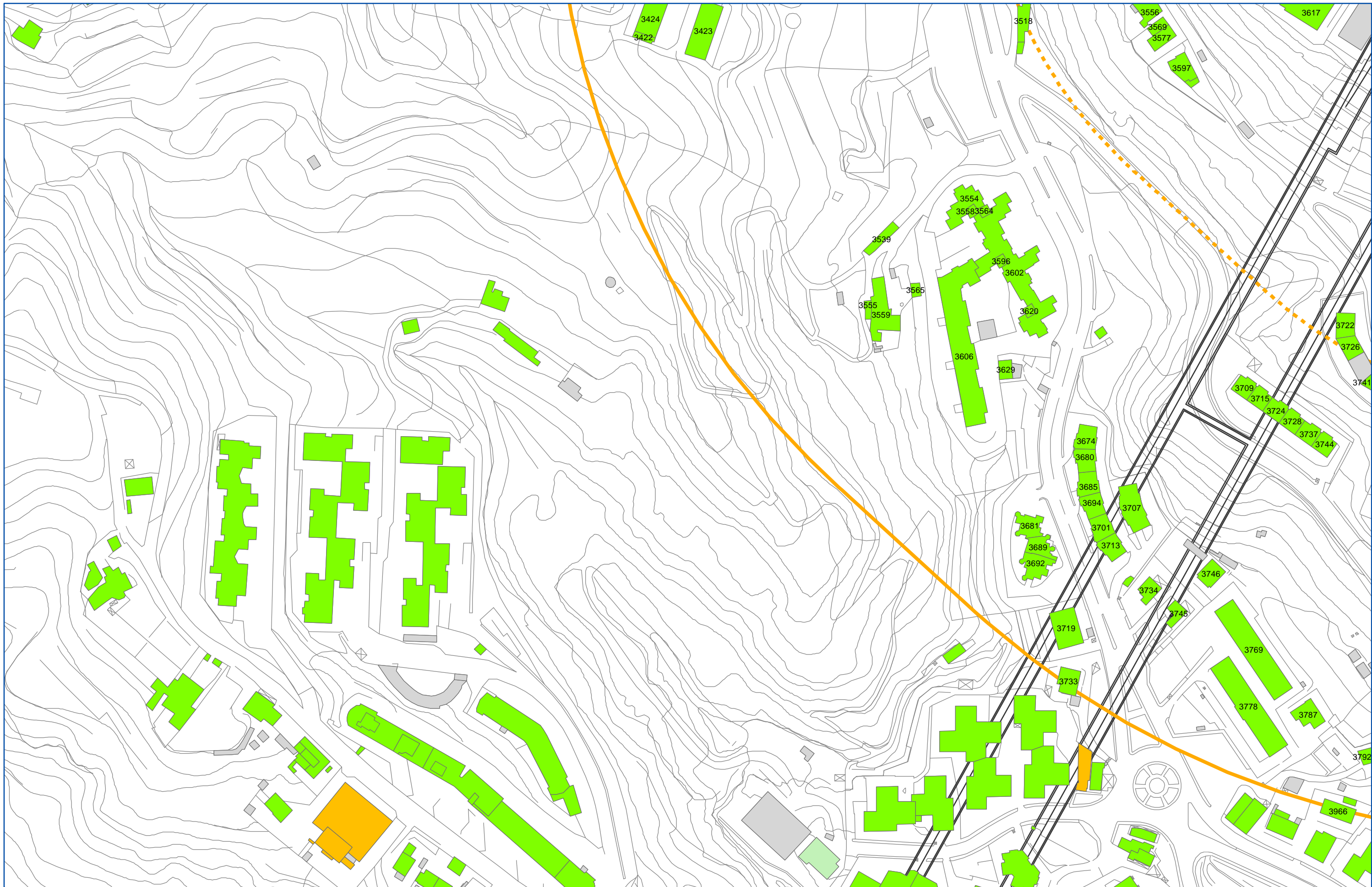
1 : 2000

**LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI**

Codice documento
AZ0137

Rev
0

Data
25/03/2011



Classificazione destinazioni d'uso

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruderi (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

Fasce di studio cantieri

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)

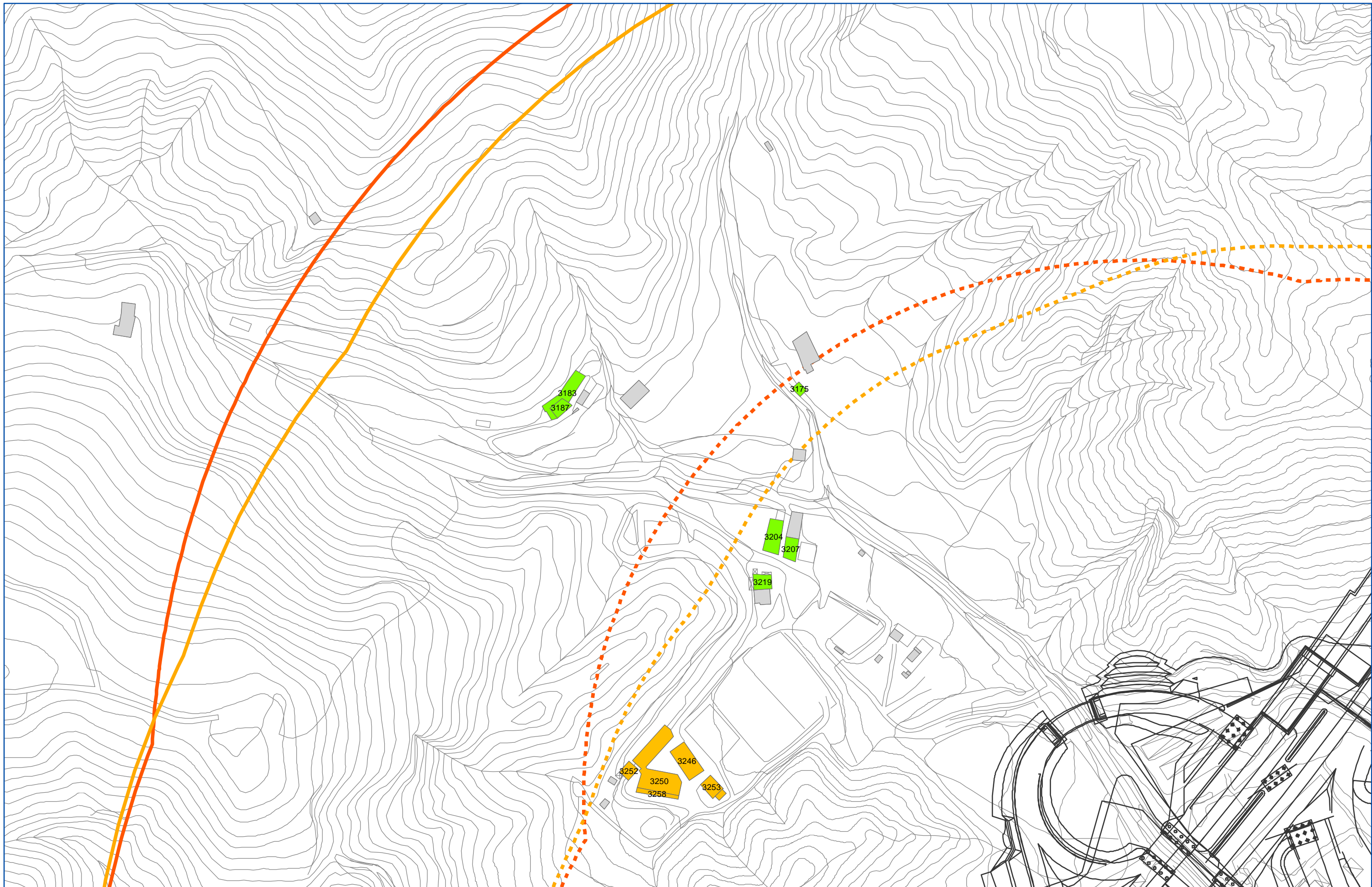
- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI

Codice documento
AZ0137


Rev
0

Data
25/03/2011



Classificazione destinazioni d'uso

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruederi (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

 Codici ricettori

Fasce di studio cantieri

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)

- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

Scala:

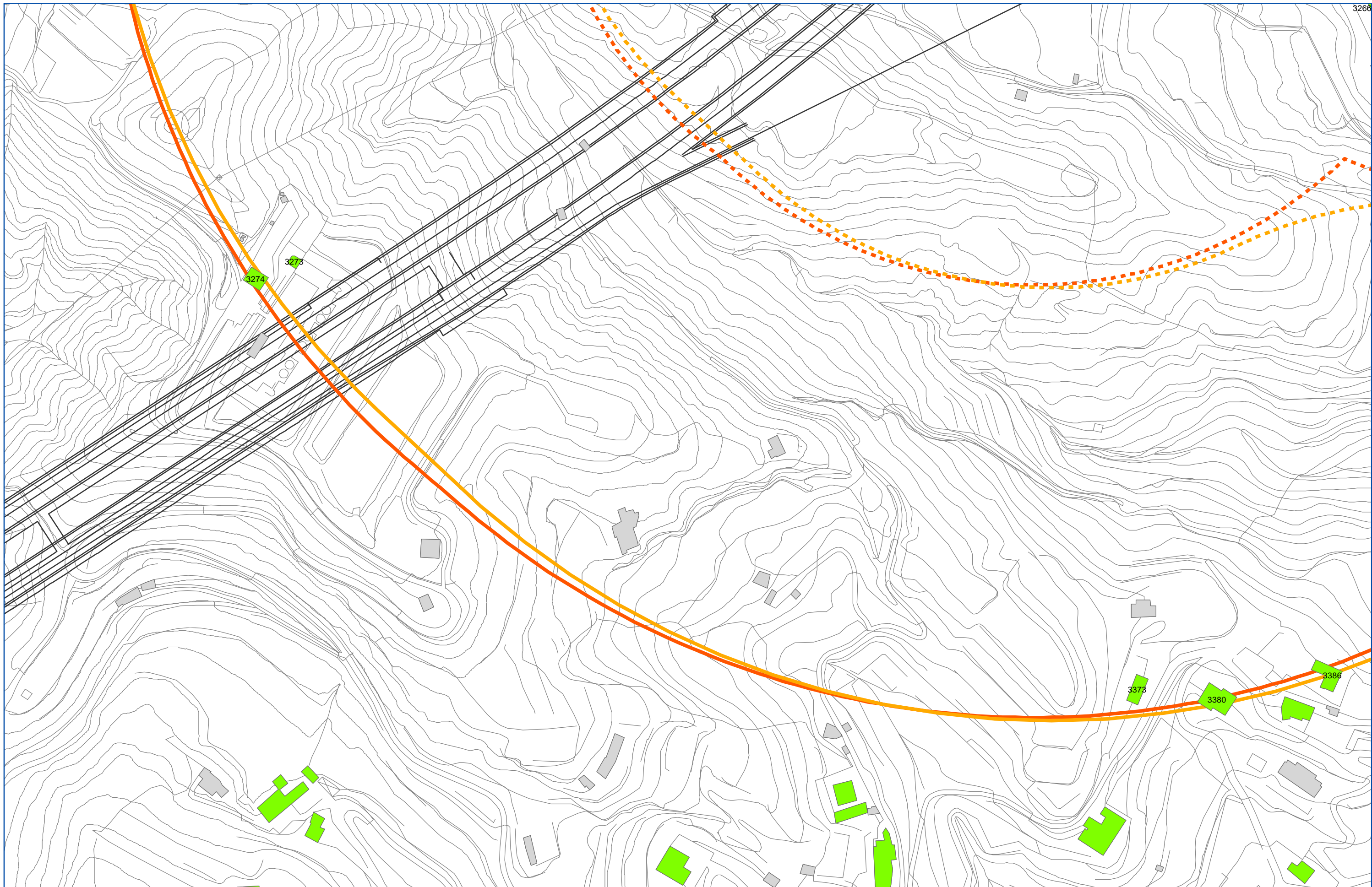
1 : 2000

**LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI**

Codice documento
AZ0137

Rev
0

Data
25/03/2011



- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruderi (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio
- Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)**
 - Limite 250 m fascia di pertinenza
 - Limite 500 m corridoio di studio
- Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)**
 - Limite 100 m Fascia A
 - Limite 250 m Fascia B
 - Limite 500 m corridoio di studio

LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI

Codice documento
AZ0137

Rev
0

Data
25/03/2011



Classificazione destinazioni d'uso

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruderi (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

Fasce di studio cantieri

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)

- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI

Codice documento
AZ0137

Rev
0

Data
25/03/2011



Classificazione destinazioni d'uso

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruedri (edifici disabilitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

Fasce di studio cantieri

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
 - Buffer 500 m corridoio di studio
- Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)**
- Limite 250 m fascia di pertinenza
 - Limite 500 m corridoio di studio
- Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)**
- Limite 100 m Fascia A
 - Limite 250 m Fascia B
 - Limite 500 m corridoio di studio

**LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE
 E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI**

Codice documento
 AZ0137

Rev
 0

Data
 25/03/2011

Scala:
 1 : 2000



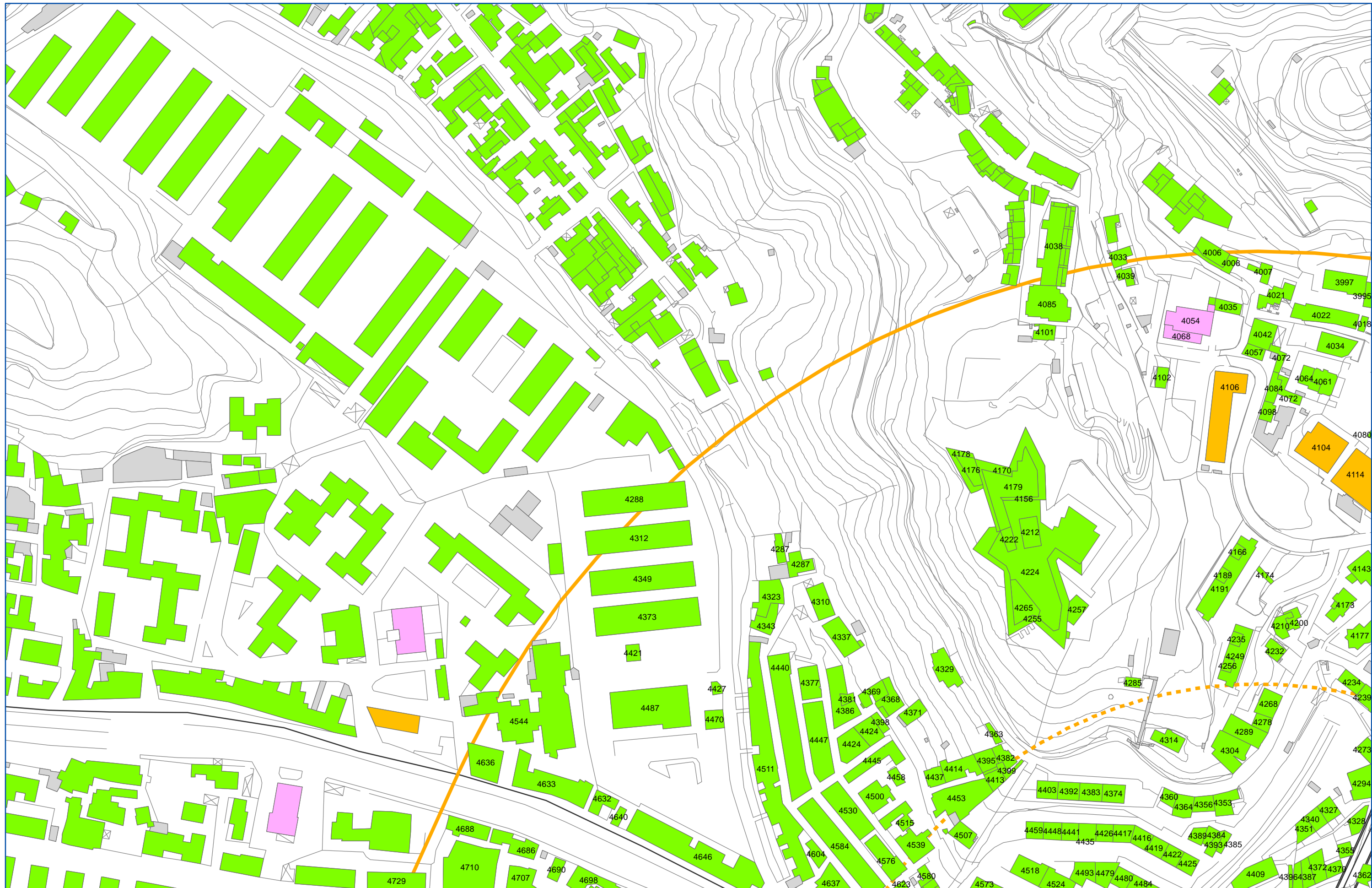
Classificazione destinazioni d'uso

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruedri (edifici disabilitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

xxx Codici ricettori

Fasce di studio cantieri

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
 - Buffer 500 m corridoio di studio
- Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)**
- Limite 250 m fascia di pertinenza
 - Limite 500 m corridoio di studio
- Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)**
- Limite 100 m Fascia A
 - Limite 250 m Fascia B
 - Limite 500 m corridoio di studio



- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruderi (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

**LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI**

Codice documento
AZ0137

Rev
0

Data
25/03/2011



Classificazione destinazioni d'uso

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruedri (edifici disabilitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

Fasce di studio cantieri

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

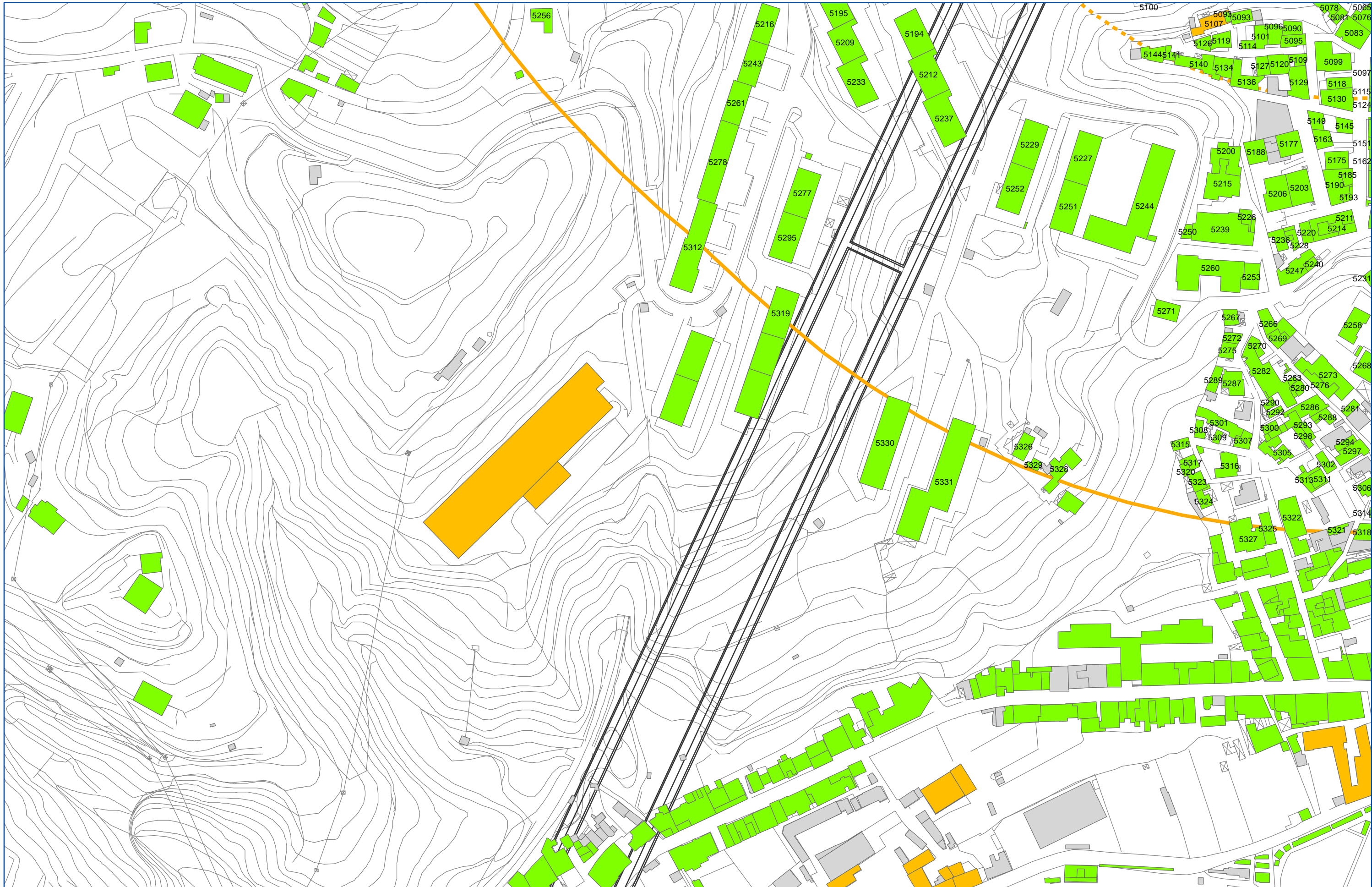
Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)

- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

**LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI**

Codice documento
AZ0137

Rev	Data
0	25/03/2011



- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruderi (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI

Codice documento
AZ0137

Rev
0

Data
25/03/2011



Classificazione destinazioni d'uso

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruederi (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

Fasce di studio cantieri

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
 - Buffer 500 m corridoio di studio
- Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)**
- Limite 250 m fascia di pertinenza
 - Limite 500 m corridoio di studio
- Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)**
- Limite 100 m Fascia A
 - Limite 250 m Fascia B
 - Limite 500 m corridoio di studio

LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI

Codice documento
 AZ0137


Rev
 0

Data
 25/03/2011



Classificazione destinazioni d'uso

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruederi (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

 Codici ricettori

Fasce di studio cantieri

Buffer 250 m fascia di pertinenza

Buffer 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)

Limite 250 m fascia di pertinenza

Limite 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)

Limite 100 m Fascia A

Limite 250 m Fascia B

Limite 500 m corridoio di studio

Scala:

1 : 2000

**LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI**

Codice documento

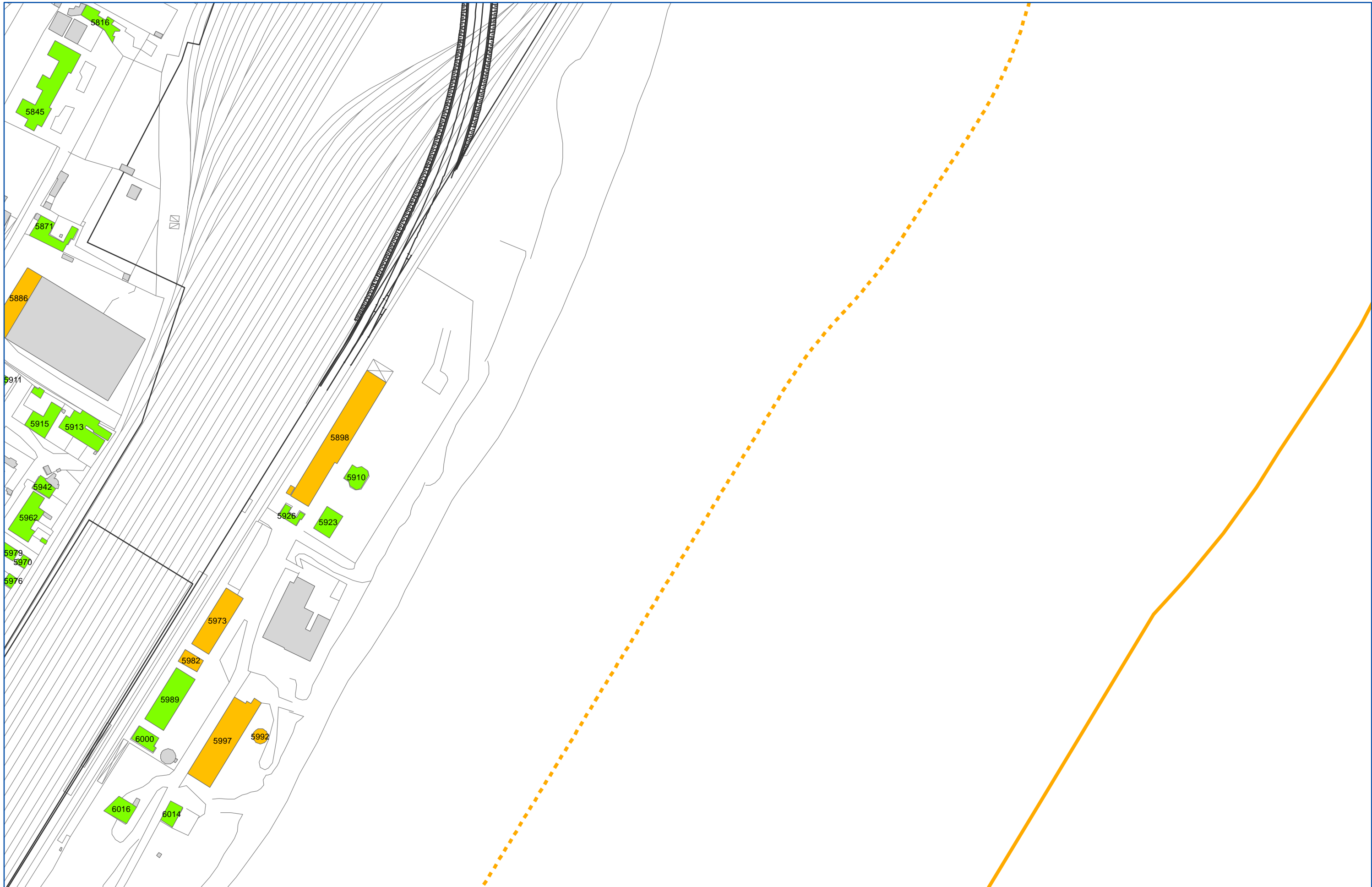
AZ0137

Rev

0

Data

25/03/2011



Classificazione destinazioni d'uso

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruedri (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

Fasce di studio cantieri

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)

- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

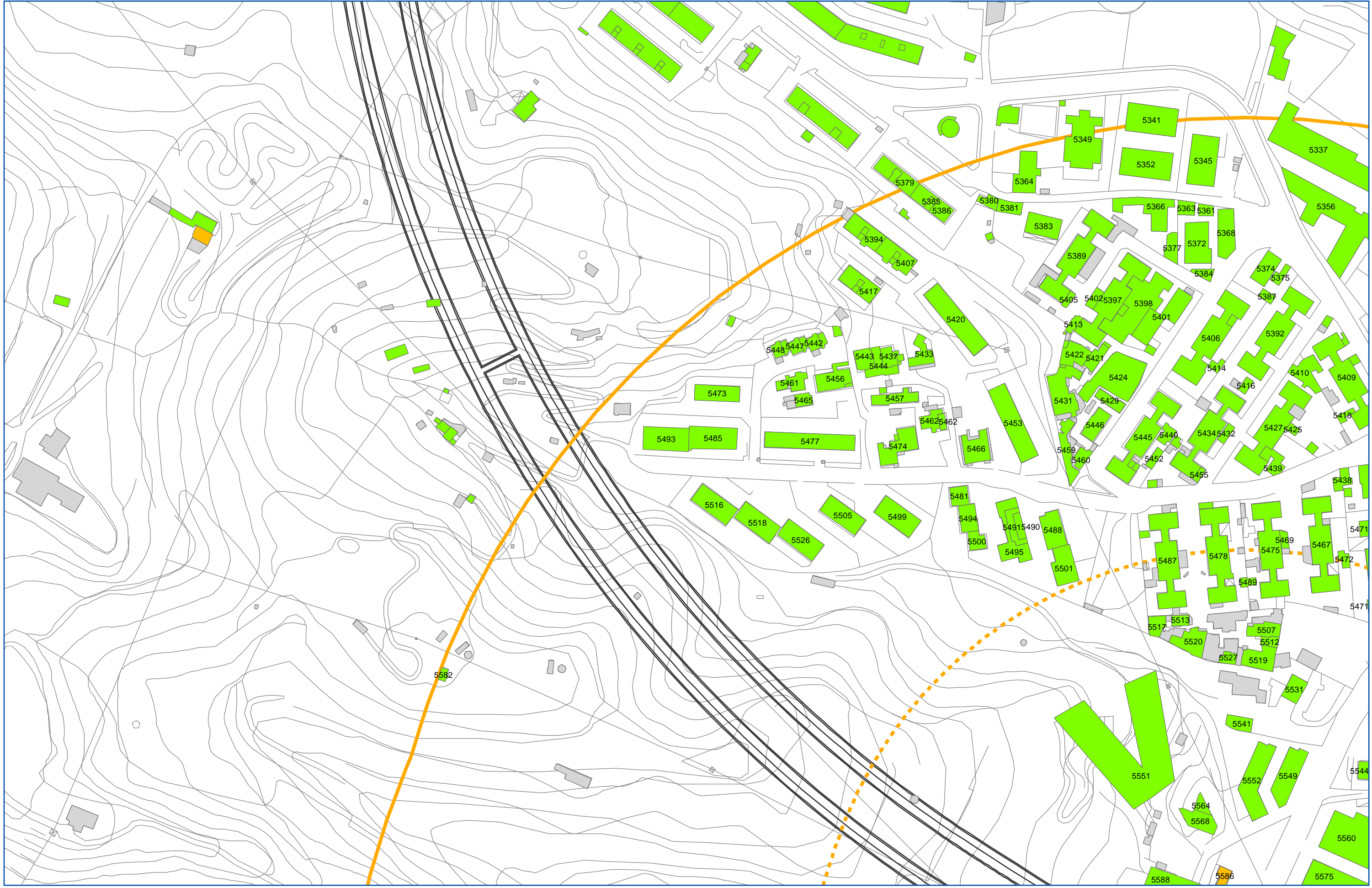
LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI

Codice documento
AZ0137

Rev
0

Data
25/03/2011

Scala:
1 : 2000



Classificazione destinazioni d'uso

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruederi (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

Fasce di studio cantieri

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)

- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

Scala:

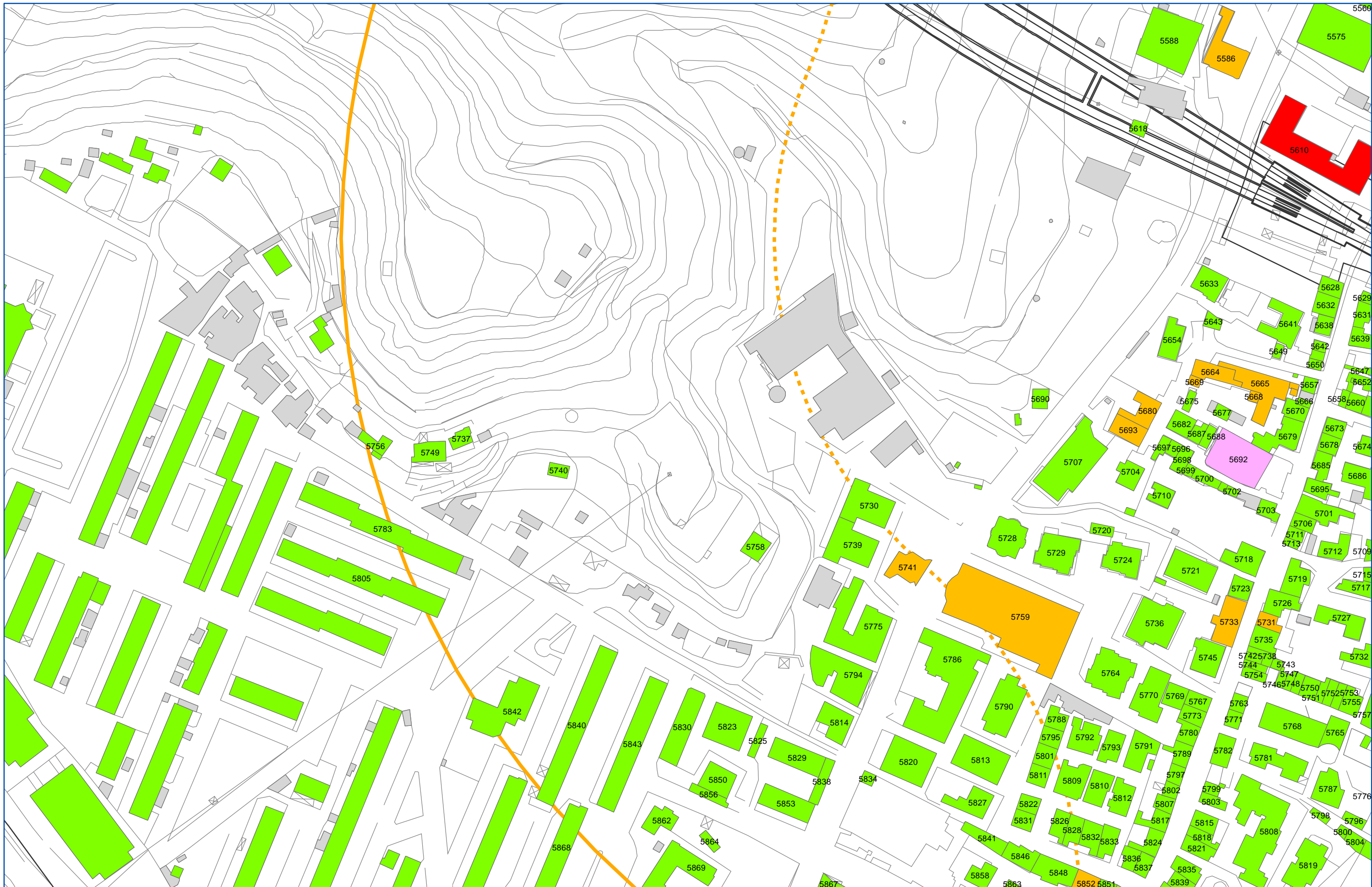
1 : 2000

LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI

Codice documento
AZ0137

Rev
0

Data
25/03/2011



Classificazione destinazioni d'uso

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruedri (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

Fasce di studio cantieri

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
 - Buffer 500 m corridoio di studio
- Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)**
- Limite 250 m fascia di pertinenza
 - Limite 500 m corridoio di studio
- Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)**
- Limite 100 m Fascia A
 - Limite 250 m Fascia B
 - Limite 500 m corridoio di studio

**LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE
 E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI**

Codice documento
AZ0137

Rev
0

Data
25/03/2011



Classificazione destinazioni d'uso

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruedri (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

Fasce di studio cantieri

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)

- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

Scala:

1 : 2000

**LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI**

Codice documento
AZ0137

Rev
0

Data
25/03/2011



Classificazione destinazioni d'uso

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruederi (edifici disabilitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

Fasce di studio cantieri

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
 - Buffer 500 m corridoio di studio
- Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)**
- Limite 250 m fascia di pertinenza
 - Limite 500 m corridoio di studio
- Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)**
- Limite 100 m Fascia A
 - Limite 250 m Fascia B
 - Limite 500 m corridoio di studio

LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE
 E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI

Codice documento
 AZ0137

Rev
 0

Data
 25/03/2011

Scala:
 1 : 2000



Classificazione destinazioni d'uso

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruederi (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

Fasce di studio cantieri

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)

- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

Scala:

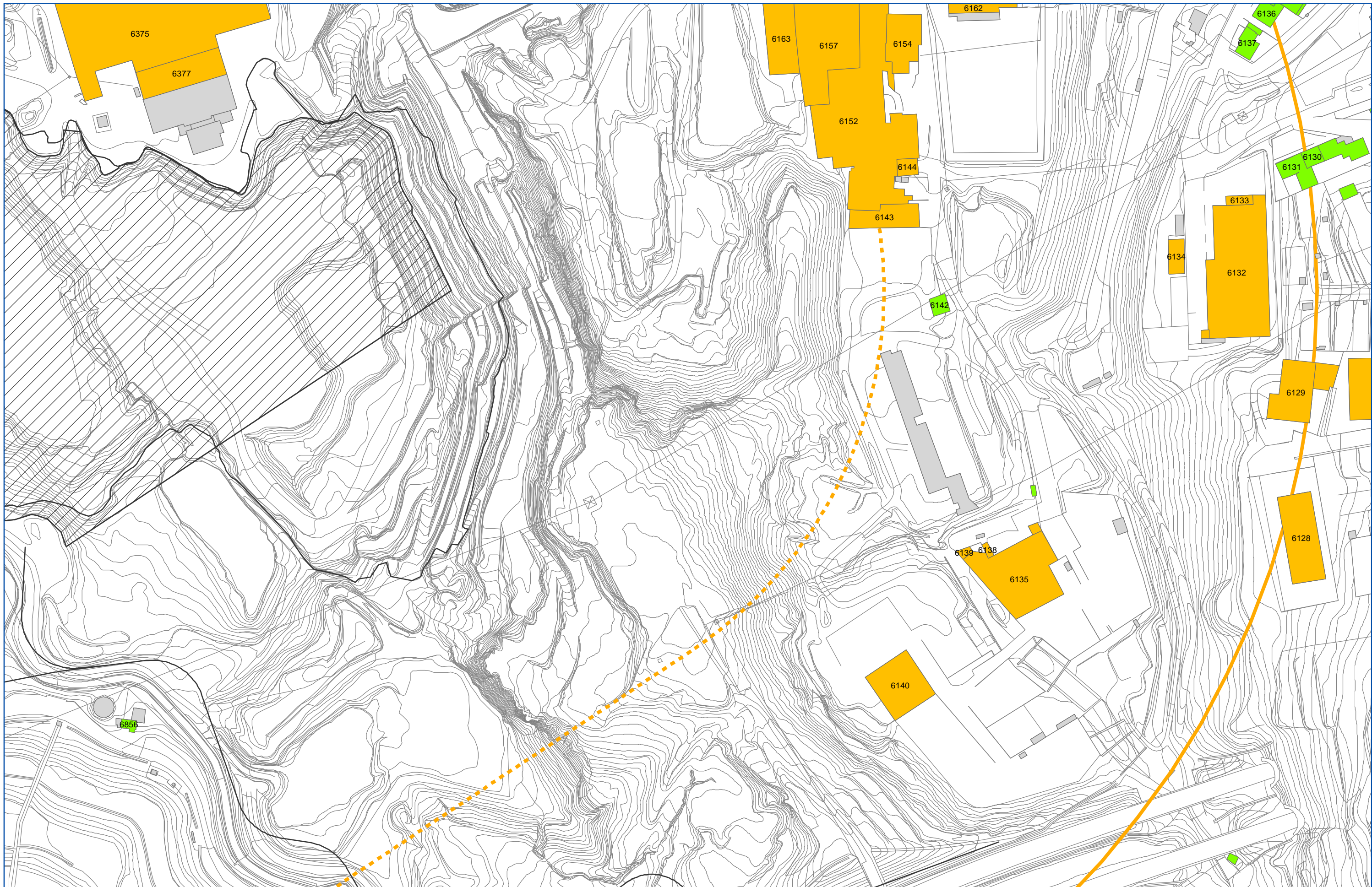
1 : 2000

**LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI**

Codice documento
AZ0137

Rev
0

Data
25/03/2011



Classificazione destinazioni d'uso

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruederi (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

 Codici ricettori

Fasce di studio cantieri

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)

- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

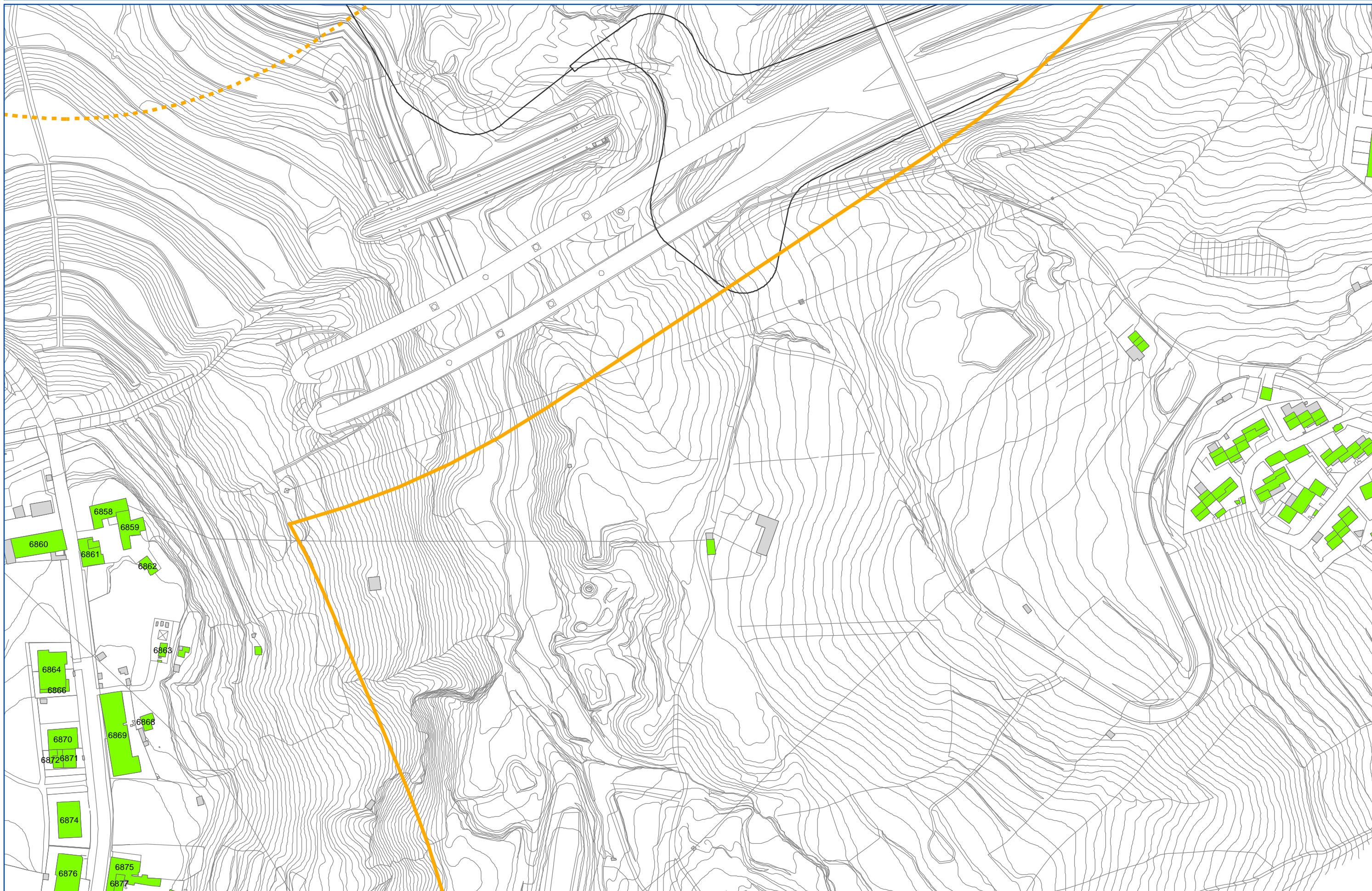
Scala:
1 : 2000

**LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI**

Codice documento
AZ0137

Rev
0

Data
25/03/2011



Classificazione destinazioni d'uso

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruederi (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

Fasce di studio cantieri

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)

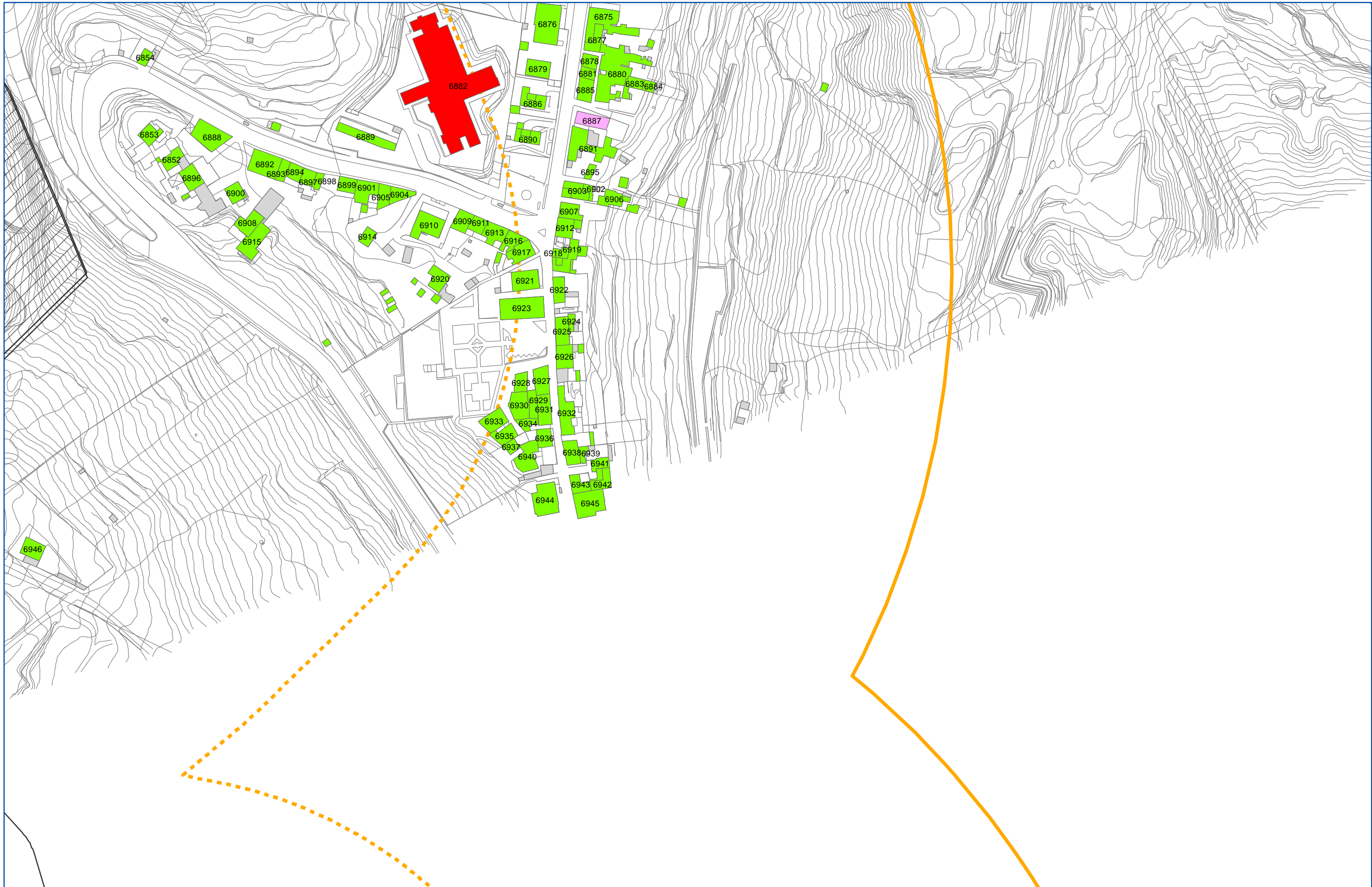
- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

**LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI**

Codice documento
AZ0137

Rev
0

Data
25/03/2011



Classificazione destinazioni d'uso

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruederi (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

xxx Codici ricettori

Fasce di studio cantieri

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)

- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI

Codice documento
AZ0137

Rev	Data
0	25/03/2011



Classificazione destinazioni d'uso

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruederi (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

Fasce di studio cantieri

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)

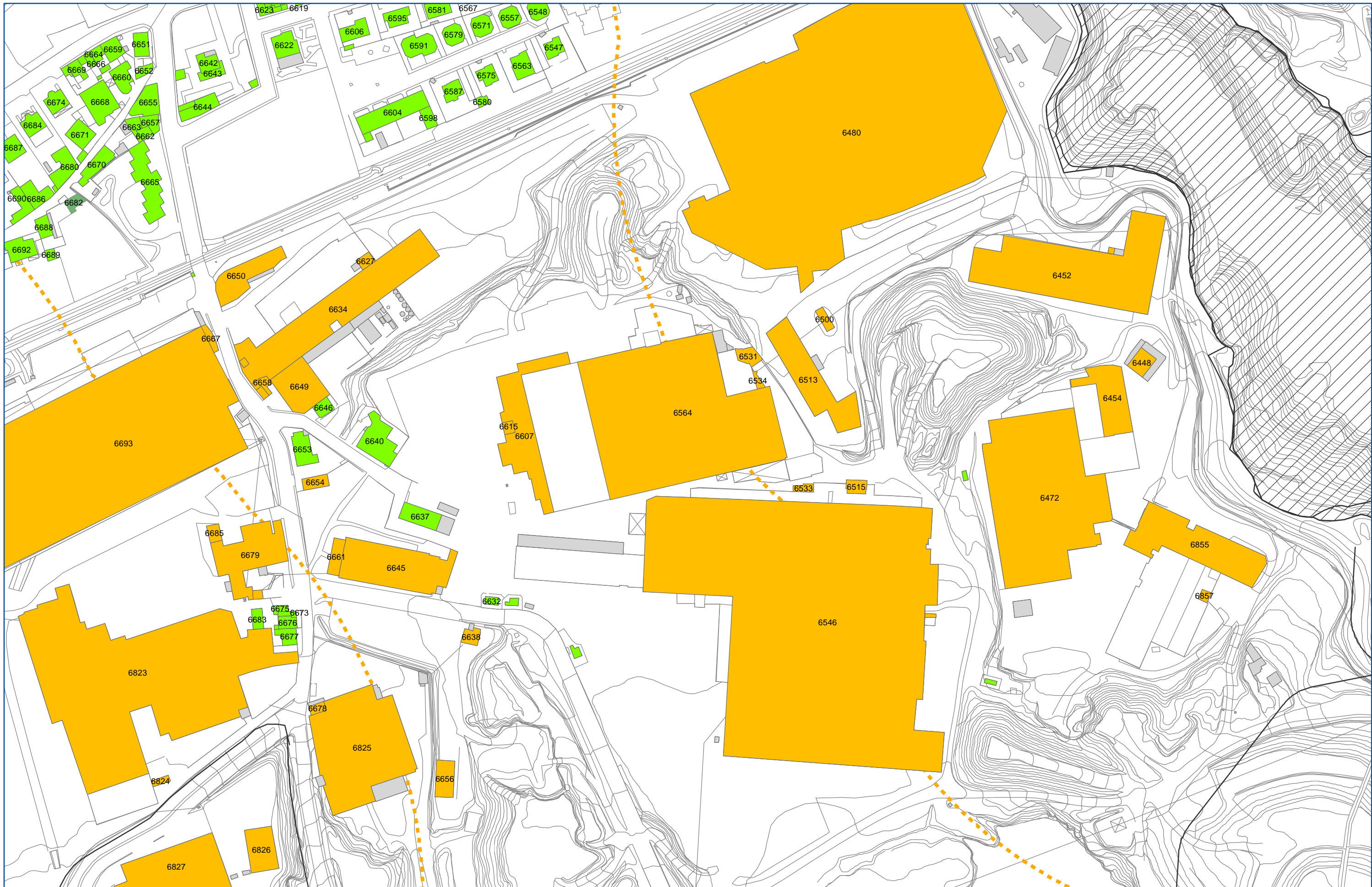
- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

**LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI**

Codice documento
AZ0137

Rev
0

Data
25/03/2011



Classificazione destinazioni d'uso

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruederi (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

Fasce di studio cantieri

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)

- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI

Codice documento
AZ0137

Rev Data
0 25/03/2011



Classificazione destinazioni d'uso

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruederi (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

xxx Codici ricettori

Fasce di studio cantieri

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)

- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

Scala:

1 : 2000

LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE
 E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI

Codice documento
 AZ0137

Rev
 0

Data
 25/03/2011



Classificazione destinazioni d'uso

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruderi (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

Fasce di studio cantieri

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)

- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

Scala:

1 : 2000

LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI

Codice documento
AZ0137

Rev Data
0 25/03/2011

