

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

<p><i>Unità Funzionale</i> COLLEGAMENTI VERSANTE CALABRIA  <i>Tipo di sistema</i> CANTIERI  <i>Raggruppamento di opere/attività</i> ELEMENTI DI CARATTERE GENERALE  <i>Opera - tratto d'opera - parte d'opera</i> INTERVENTI DI MITIGAZIONE  <i>Titolo del documento</i> LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">CZ0031_F0</div>
---	--

CODICE	<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <span>C</span><span>G</span><span>0</span><span>7</span><span>0</span><span>0</span> <span>P</span> <span>P</span><span>6</span> <span>D</span> <span>G</span> <span>T</span><span>C</span> <span>C</span><span>T</span> <span>M</span><span>I</span> <span>0</span><span>0</span> <span>0</span><span>0</span> <span>0</span><span>0</span> <span>0</span><span>1</span> <span>F</span><span>0</span> </div>
--------	---

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

		<b>Ponte sullo Stretto di Messina</b> PROGETTO DEFINITIVO		
LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI		<i>Codice documento</i> CZ0031_F0-non esce il logo.doc	<i>Rev</i> F0	<i>Data</i> 20/06/2011

## INDICE

INDICE .....2

Premessa .....3

Tavole versante Calabria .....5

		<b>Ponte sullo Stretto di Messina</b> <b>PROGETTO DEFINITIVO</b>		
<b>LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI</b>		<i>Codice documento</i> CZ0031_F0-non esce il logo.doc	<i>Rev</i> F0	<i>Data</i> 20/06/2011

## Premessa

Il presente documento 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.

		<b>Ponte sullo Stretto di Messina</b> <b>PROGETTO DEFINITIVO</b>		
<b>LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI</b>		<i>Codice documento</i> CZ0031_F0-non esce il logo.doc	<i>Rev</i> F0	<i>Data</i> 20/06/2011

Il codice ricettore riportato sulle tavole è quello presente nel documento Allegato - Verifiche di calcolo puntuali impatto acustico (CZ0032 - CG0700PCLDGTCTMI00000001).

Il presente documento è composto da 33 tavole per il versante Calabria. Gli elaborati sono in scala 1:25000 per quanto riguarda il quadro di unione e in scala 1:2000 per le tavole di dettaglio.

		<b>Ponte sullo Stretto di Messina</b> PROGETTO DEFINITIVO		
LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI		<i>Codice documento</i> CZ0031_F0-non esce il logo.doc	<i>Rev</i> F0	<i>Data</i> 20/06/2011

## Tavole versante Calabria

		<b>Ponte sullo Stretto di Messina</b> PROGETTO DEFINITIVO		
LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI	<i>Codice documento</i> CZ0031.doc	<i>Rev</i> 0	<i>Data</i> 25/03/2011	

## INDICE

INDICE .....	2
Premessa .....	3
Tavole versante Calabria .....	5

		<b>Ponte sullo Stretto di Messina</b> <b>PROGETTO DEFINITIVO</b>		
<b>LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI</b>		<i>Codice documento</i> CZ0031.doc	<i>Rev</i> 0	<i>Data</i> 25/03/2011

## Premessa

Il presente documento 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.

		<b>Ponte sullo Stretto di Messina</b> <b>PROGETTO DEFINITIVO</b>		
<b>LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI</b>		<i>Codice documento</i> CZ0031.doc	<i>Rev</i> 0	<i>Data</i> 25/03/2011

Il codice ricettore riportato sulle tavole è quello presente nel documento Allegato - Verifiche di calcolo puntuali impatto acustico (CZ0032 - CG0700PCLDGTCTMI00000001).

Il presente documento è composto da 33 tavole per il versante Calabria. Gli elaborati sono in scala 1:25000 per quanto riguarda il quadro di unione e in scala 1:2000 per le tavole di dettaglio.

		<b>Ponte sullo Stretto di Messina</b> PROGETTO DEFINITIVO		
LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI	<i>Codice documento</i> CZ0031.doc	<i>Rev</i> 0	<i>Data</i> 25/03/2011	

## Tavole versante Calabria

**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

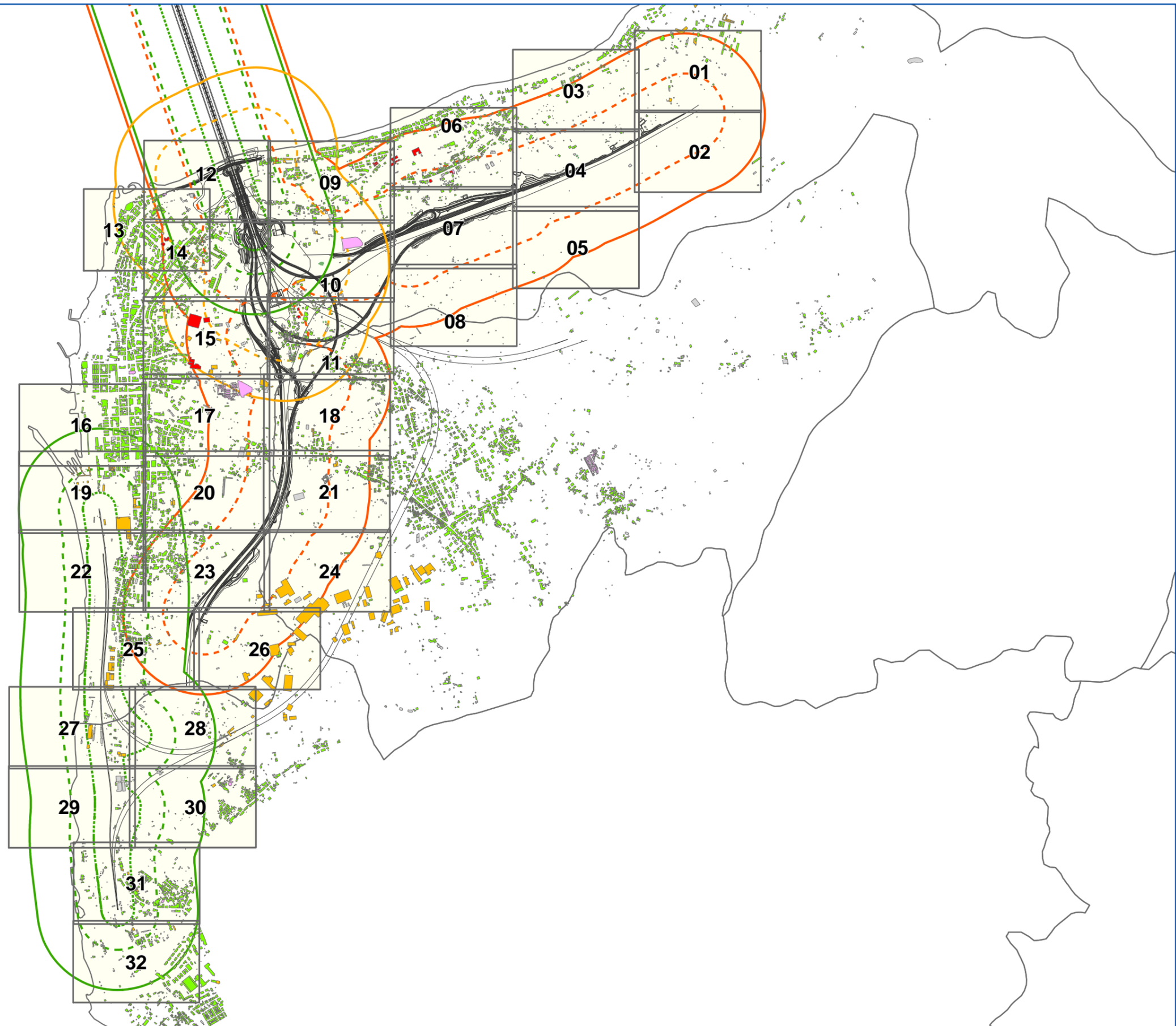
LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE  
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI

Codice documento  
CZ0031

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:

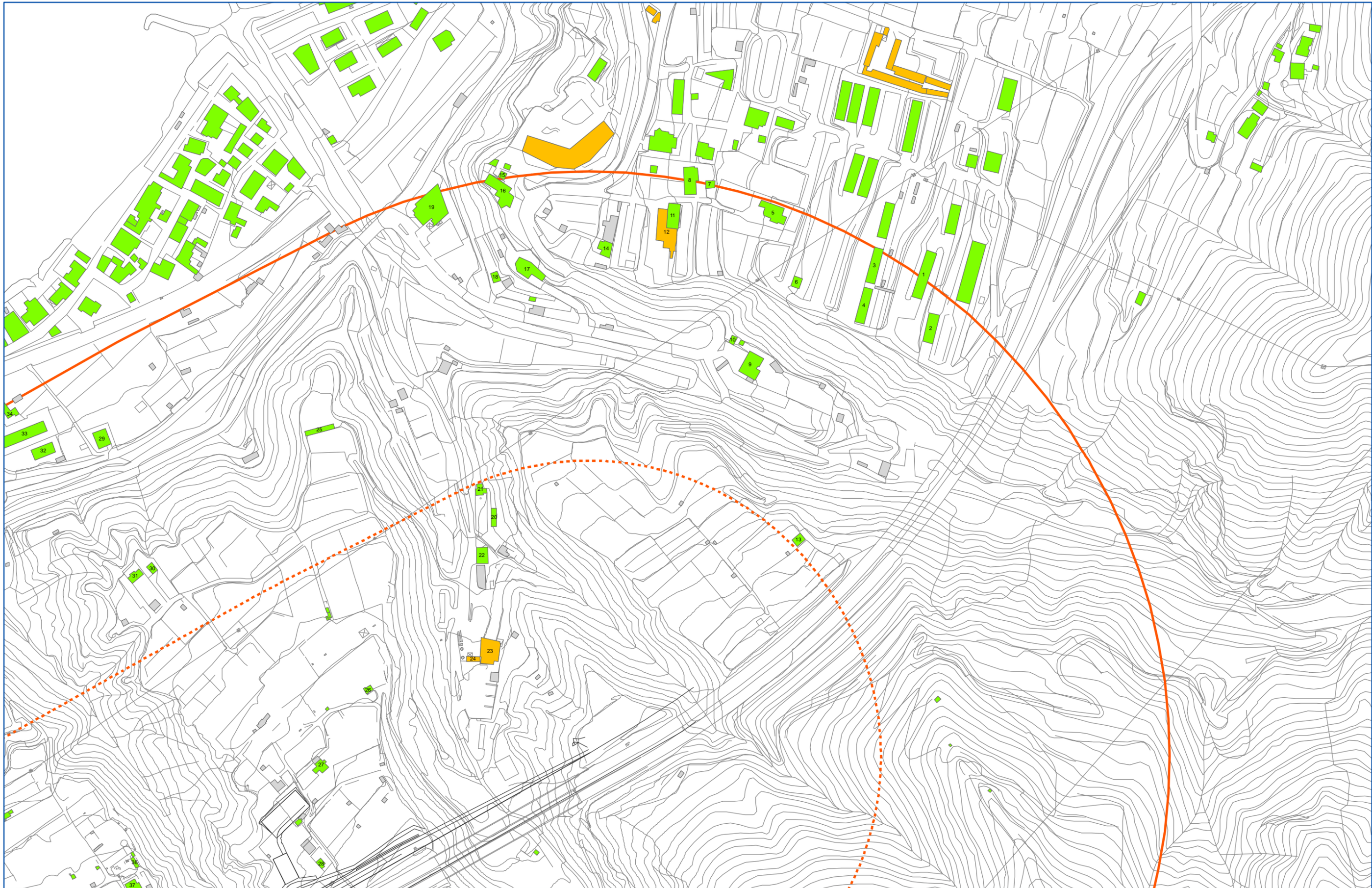
1 : 2000

LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE  
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI

Codice documento  
CZ0031

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

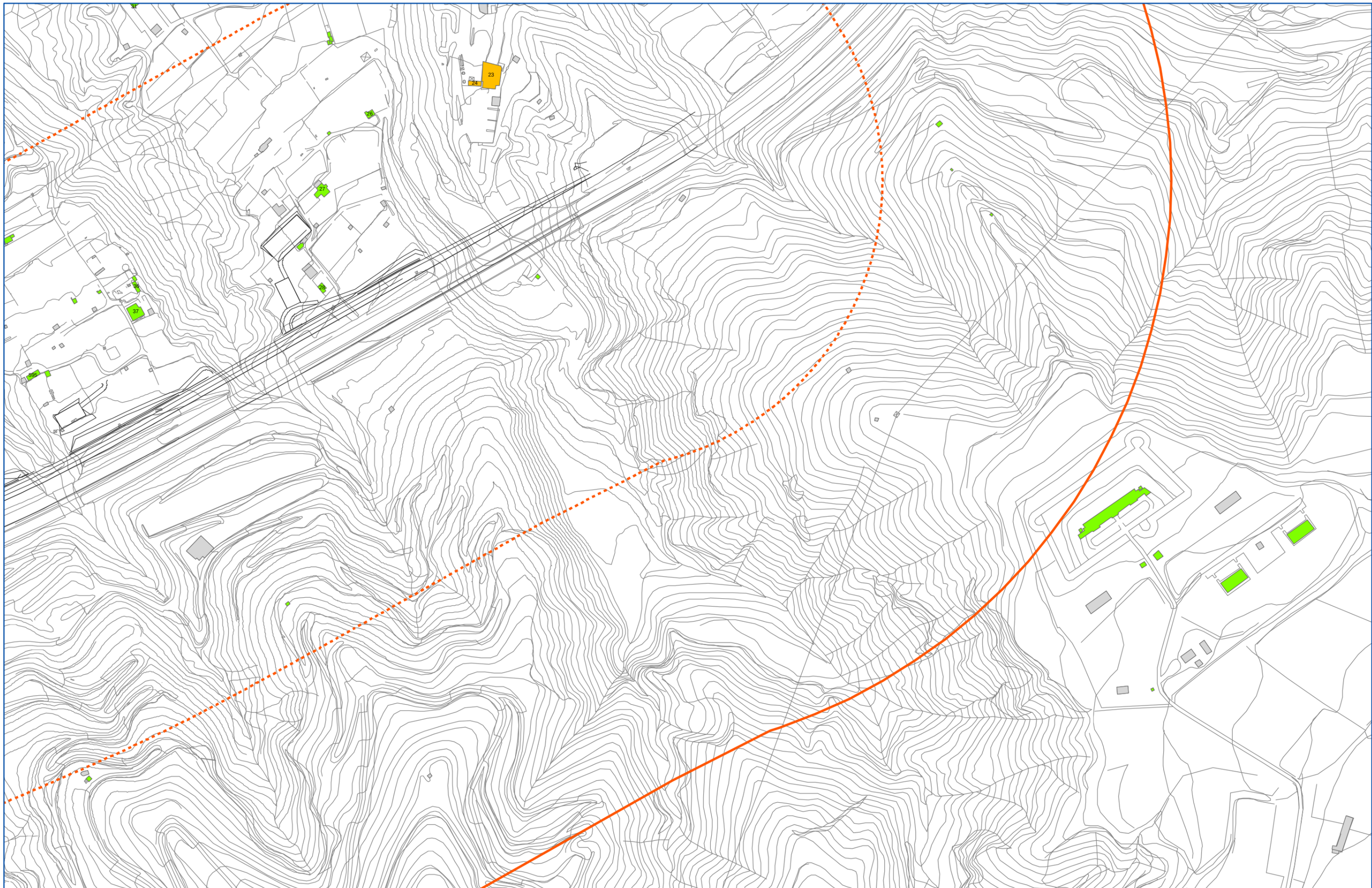
**LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE  
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI**

*Codice documento*  
CZ0031

*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:

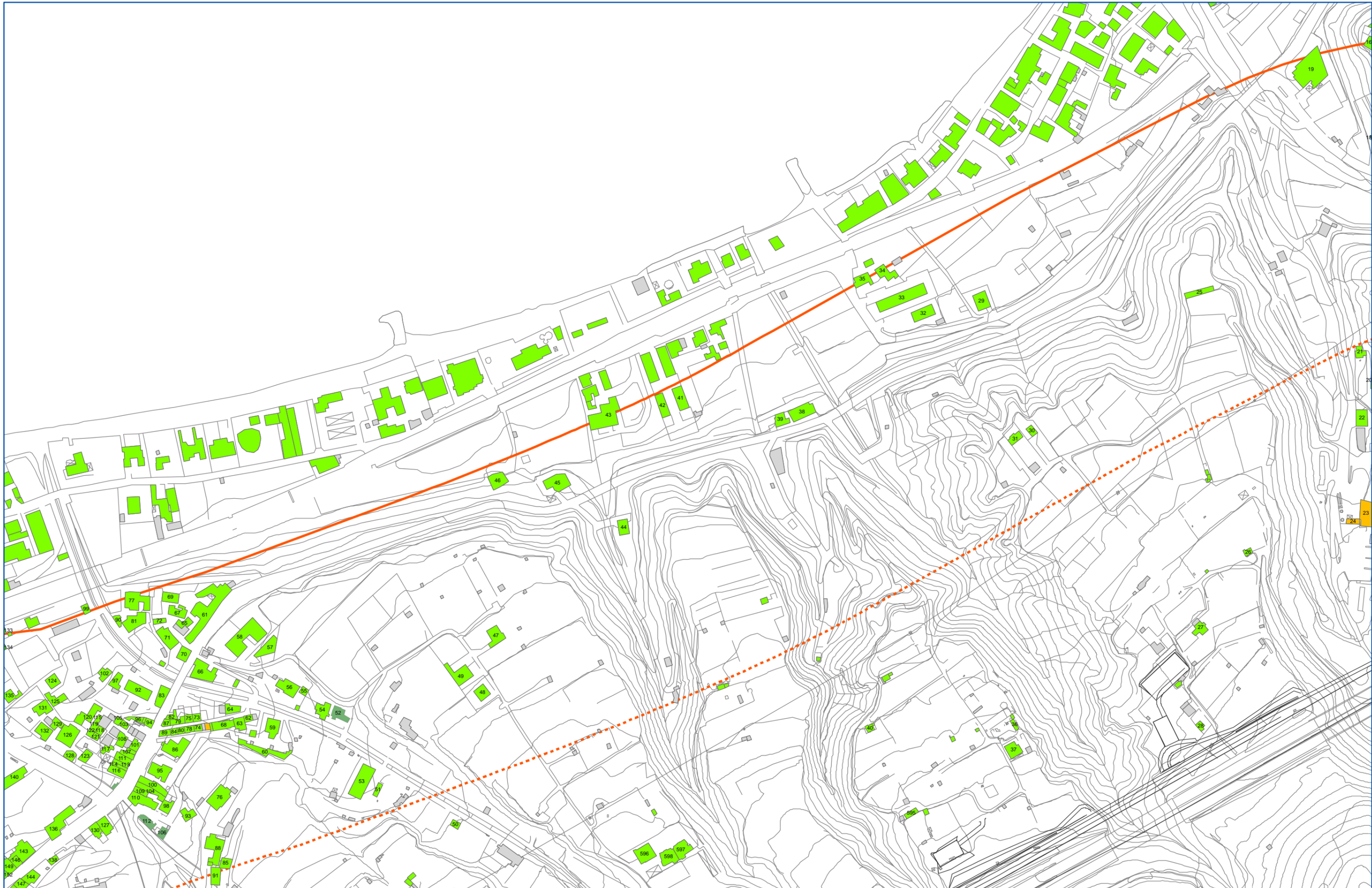
1 : 2000

**LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE  
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI**

Codice documento  
CZ0031

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

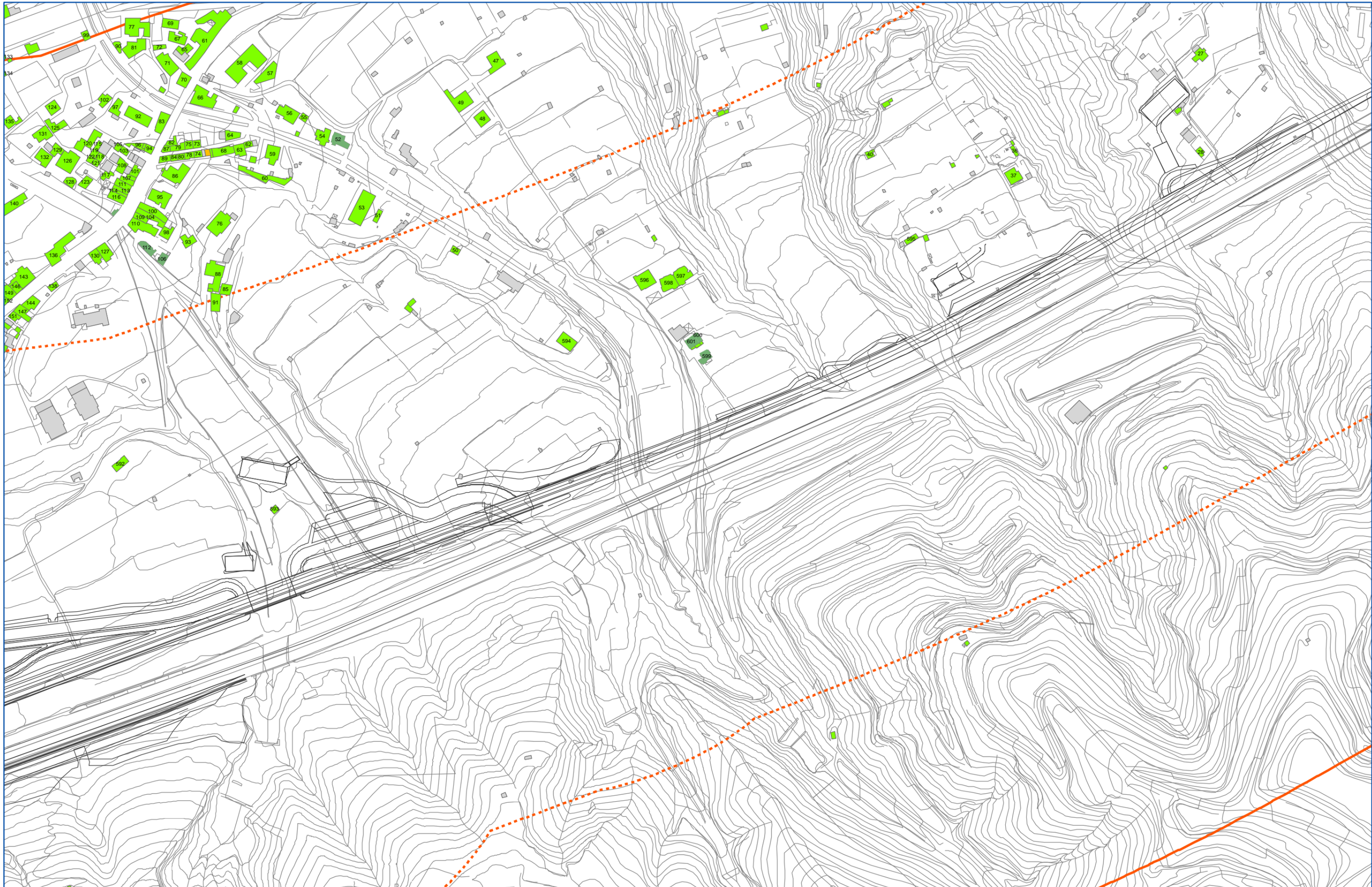
**LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE  
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI**

*Codice documento*  
CZ0031

*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

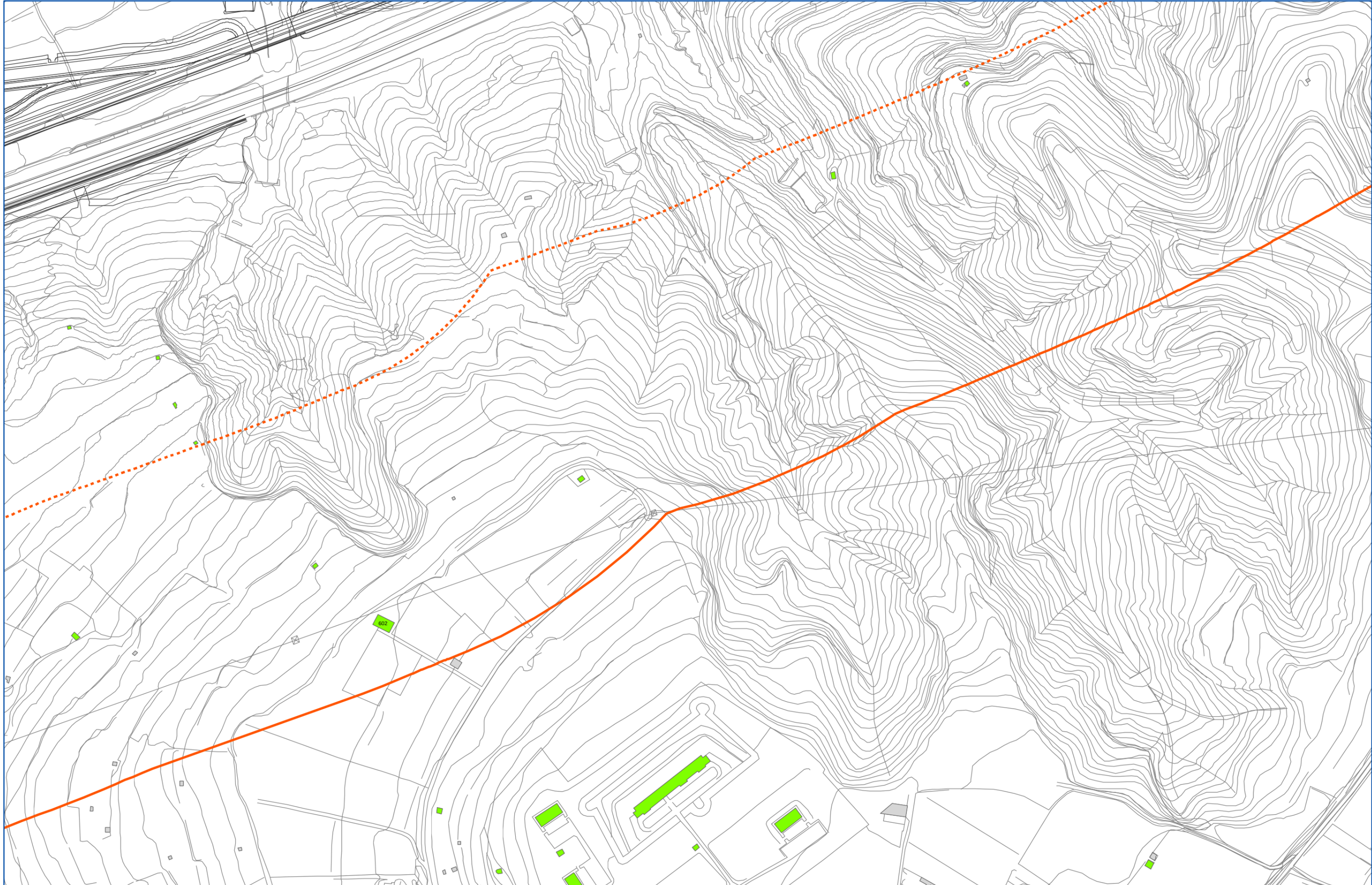
**LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE  
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI**

*Codice documento*  
CZ0031

*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

Scala:

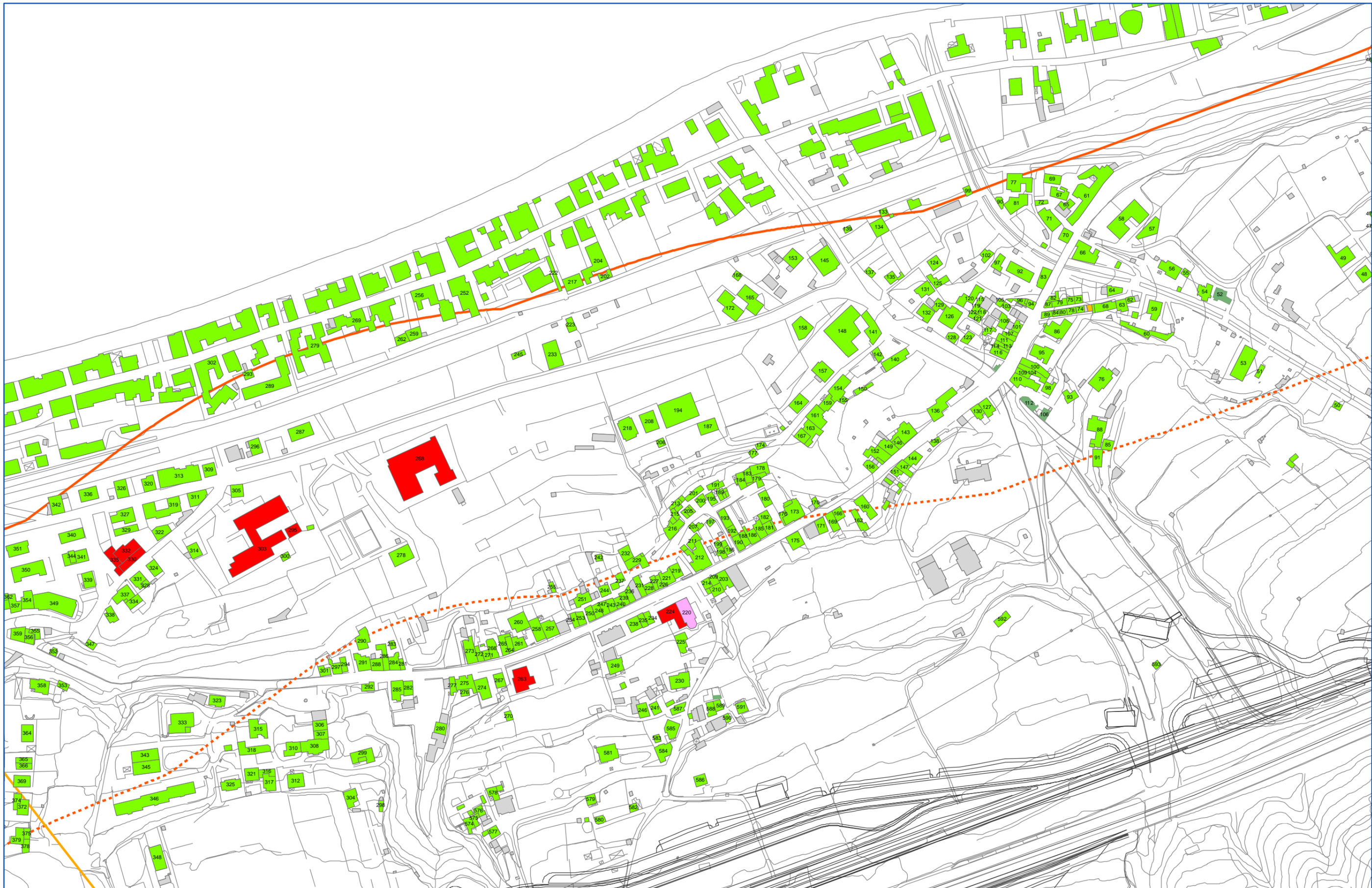
1 : 2000

LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE  
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI

Codice documento  
CZ0031

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:

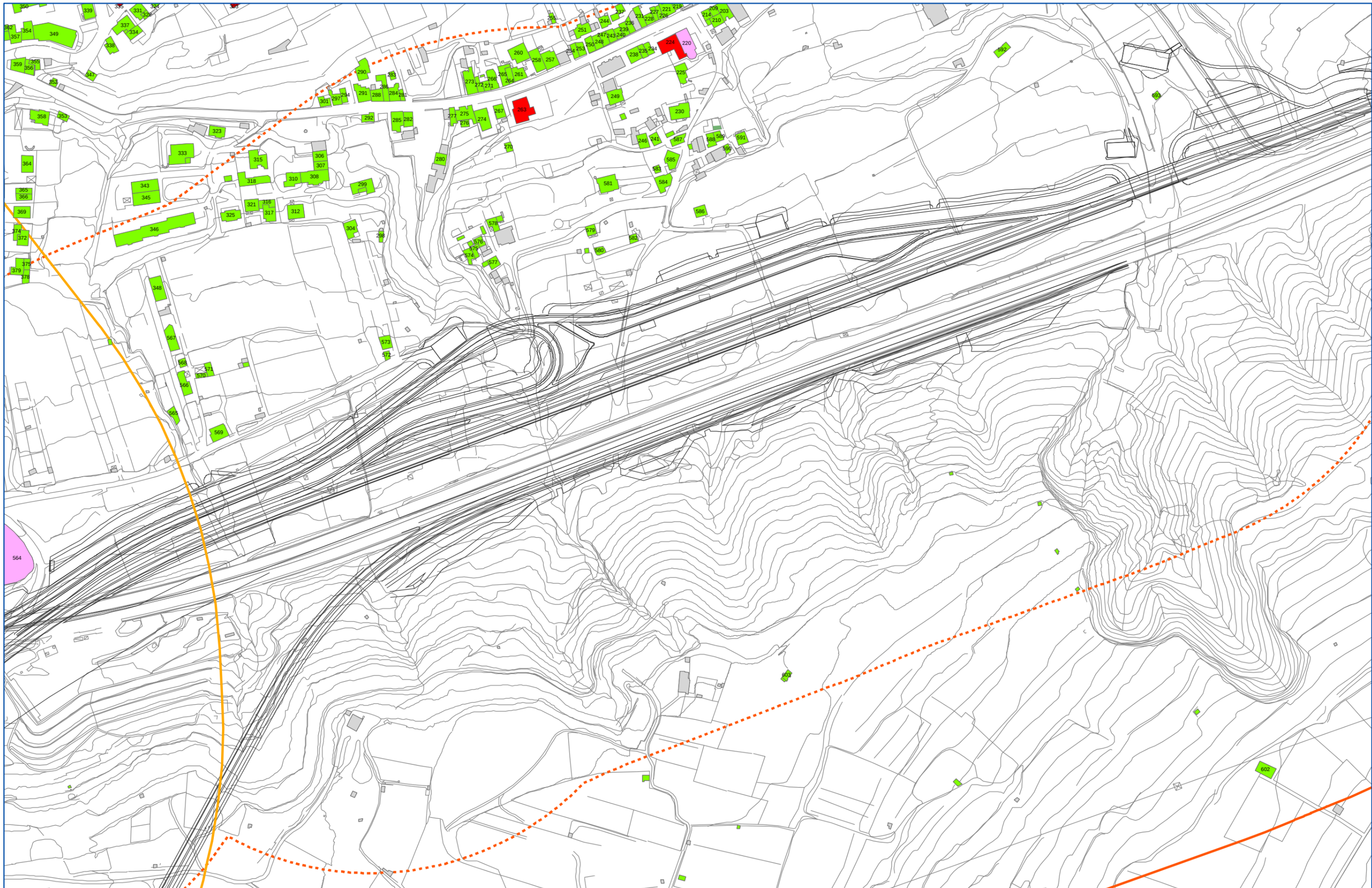
1 : 2000

**LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE  
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI**

Codice documento  
CZ0031

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

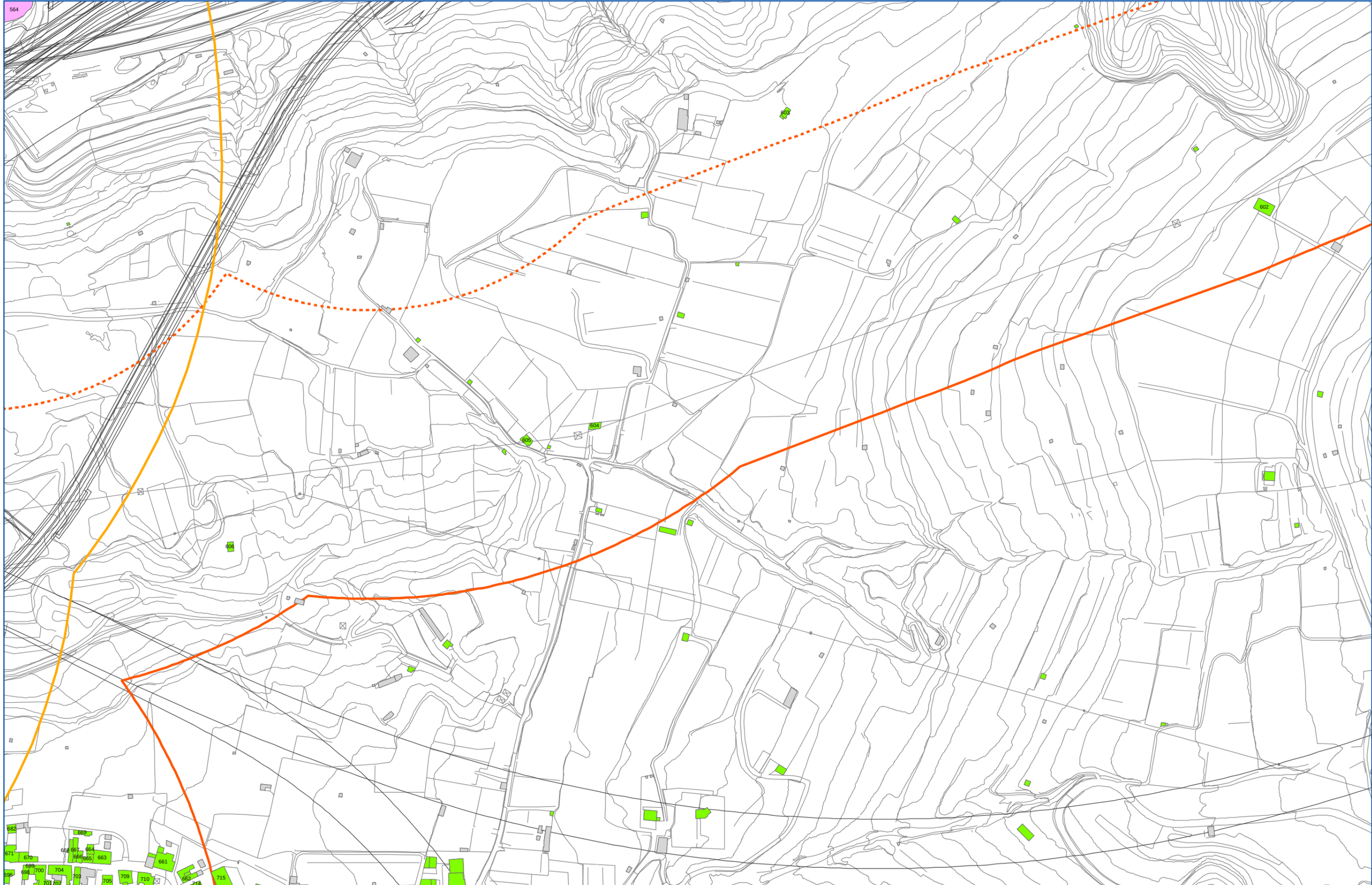
LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE  
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI

Codice documento  
CZ0031

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

Scala:

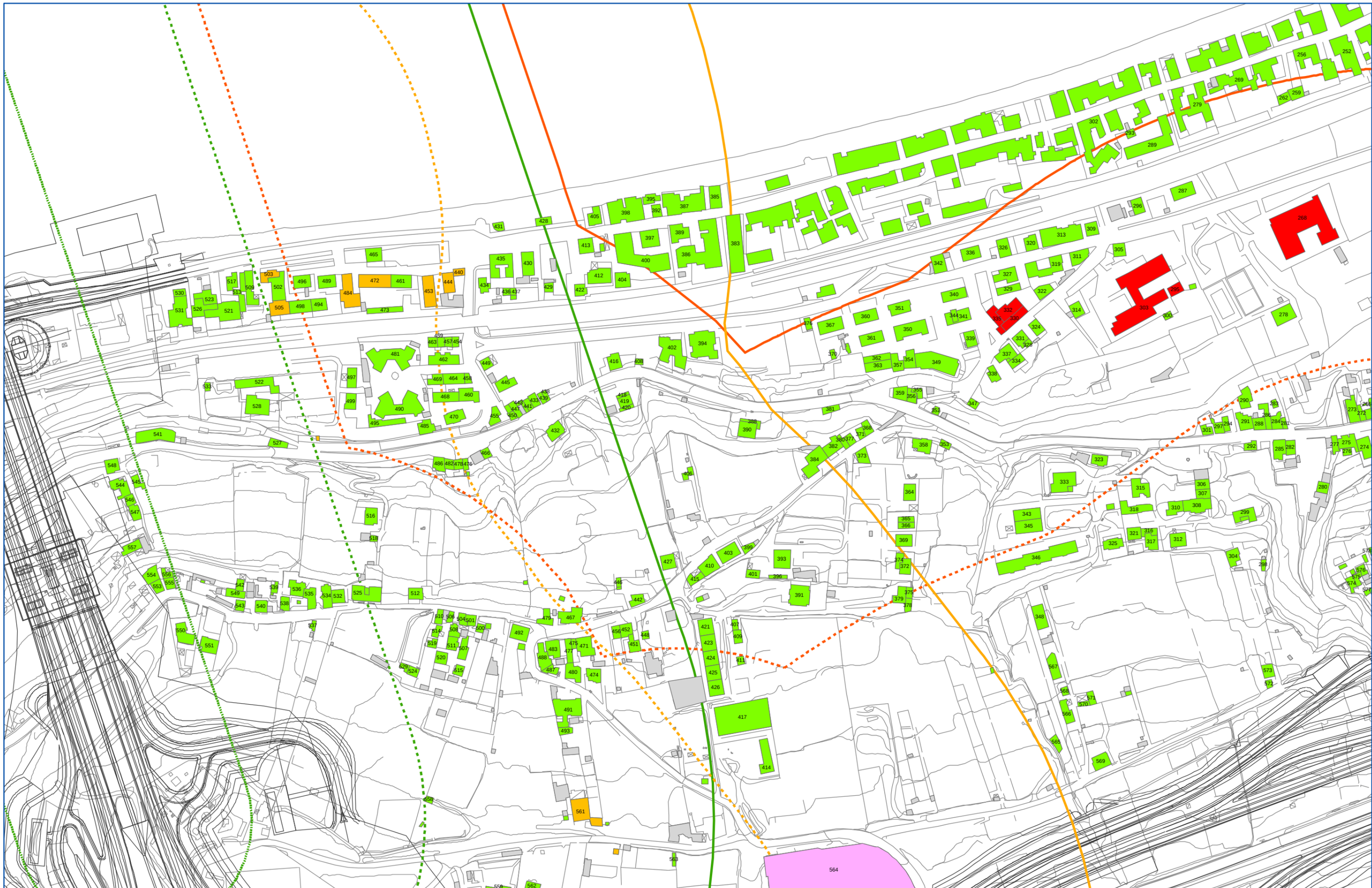
1 : 2000

LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE  
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI

Codice documento  
CZ0031

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  
 CZ0031

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, ...)

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:

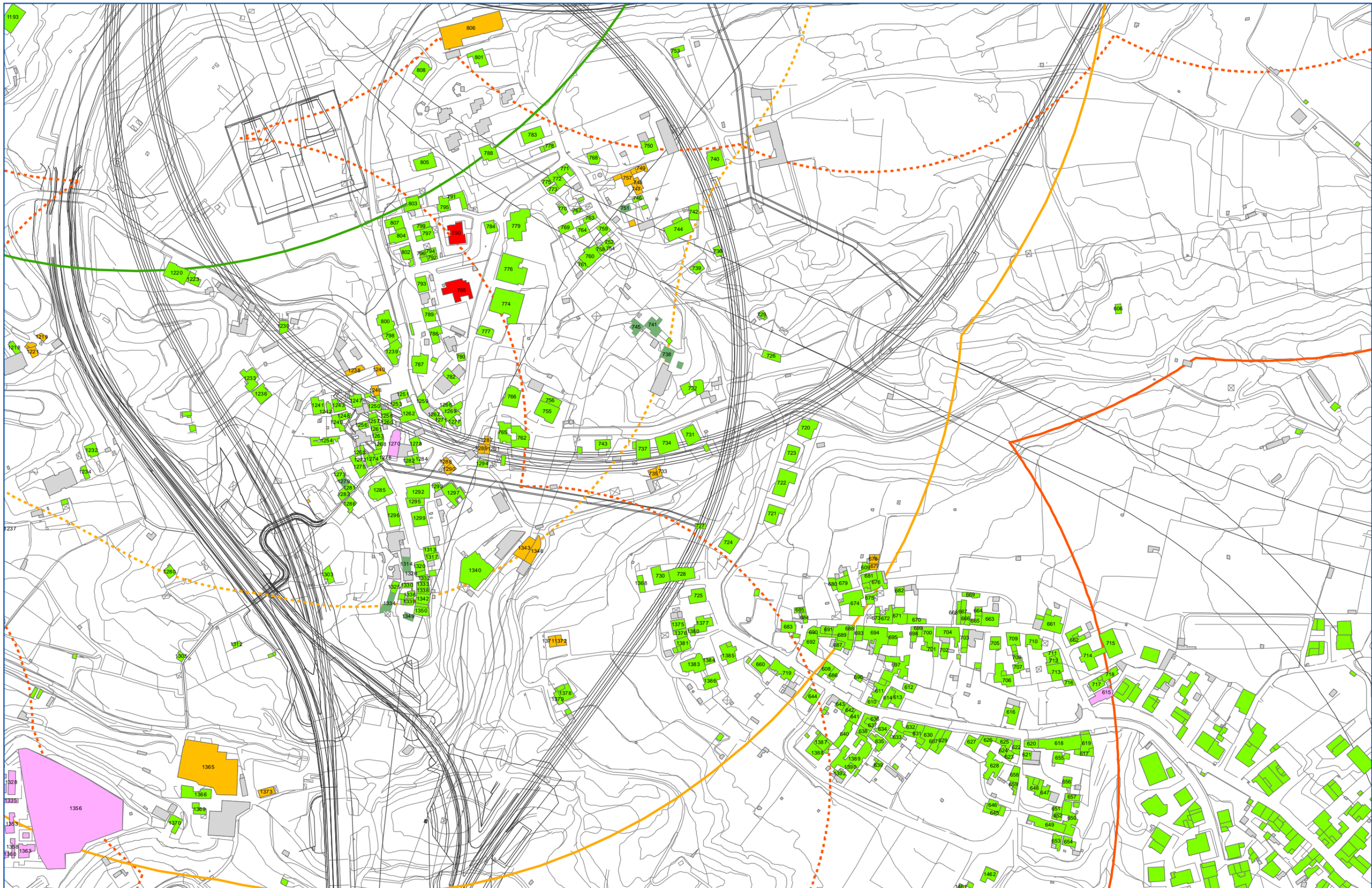
1 : 2000

**LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE  
 E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI**

Codice documento  
 CZ0031

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:

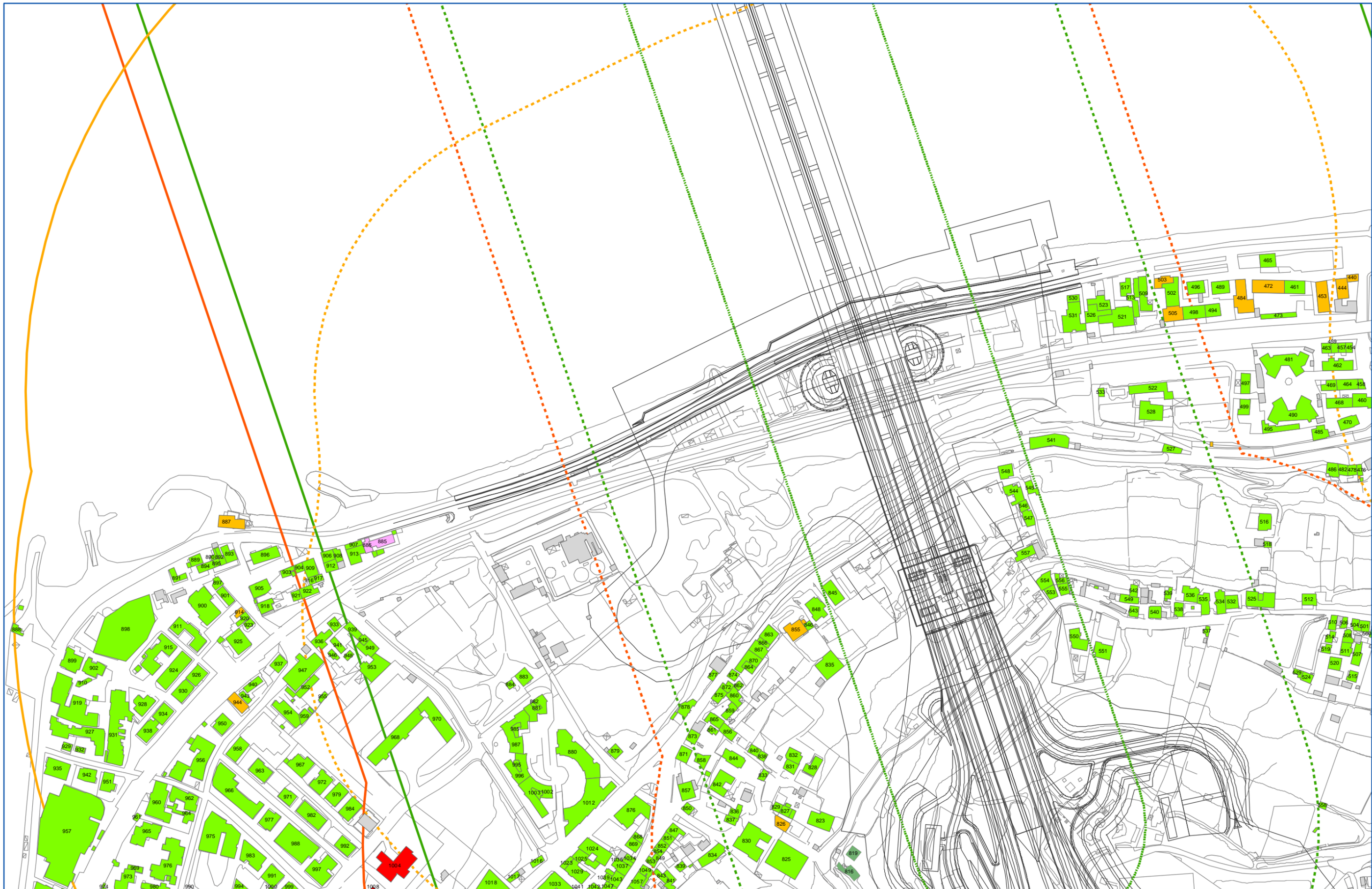
1 : 2000

**LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE  
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI**

Codice documento  
CZ0031

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:

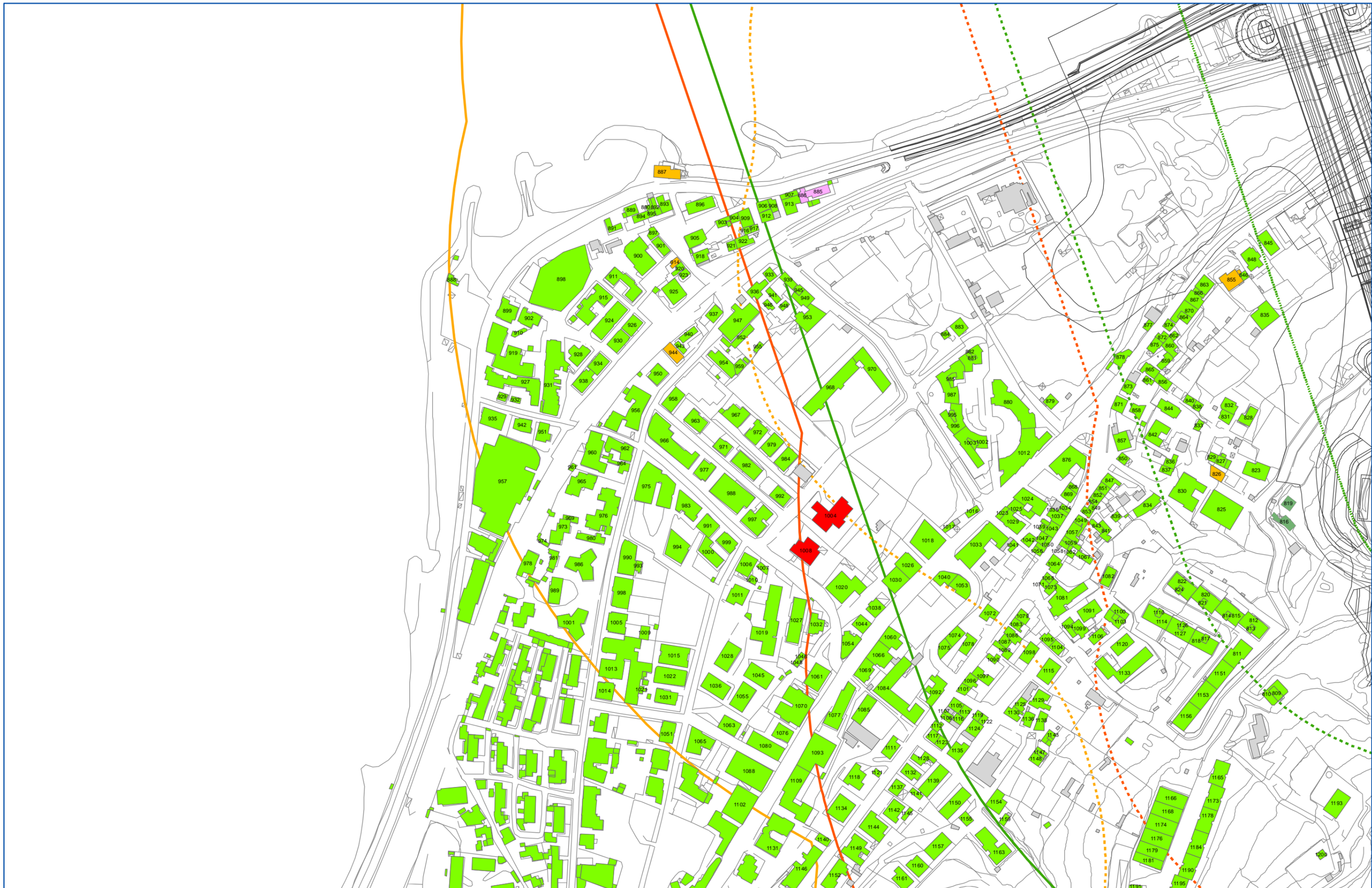
1 : 2000

LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE  
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI

Codice documento  
CZ0031

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**

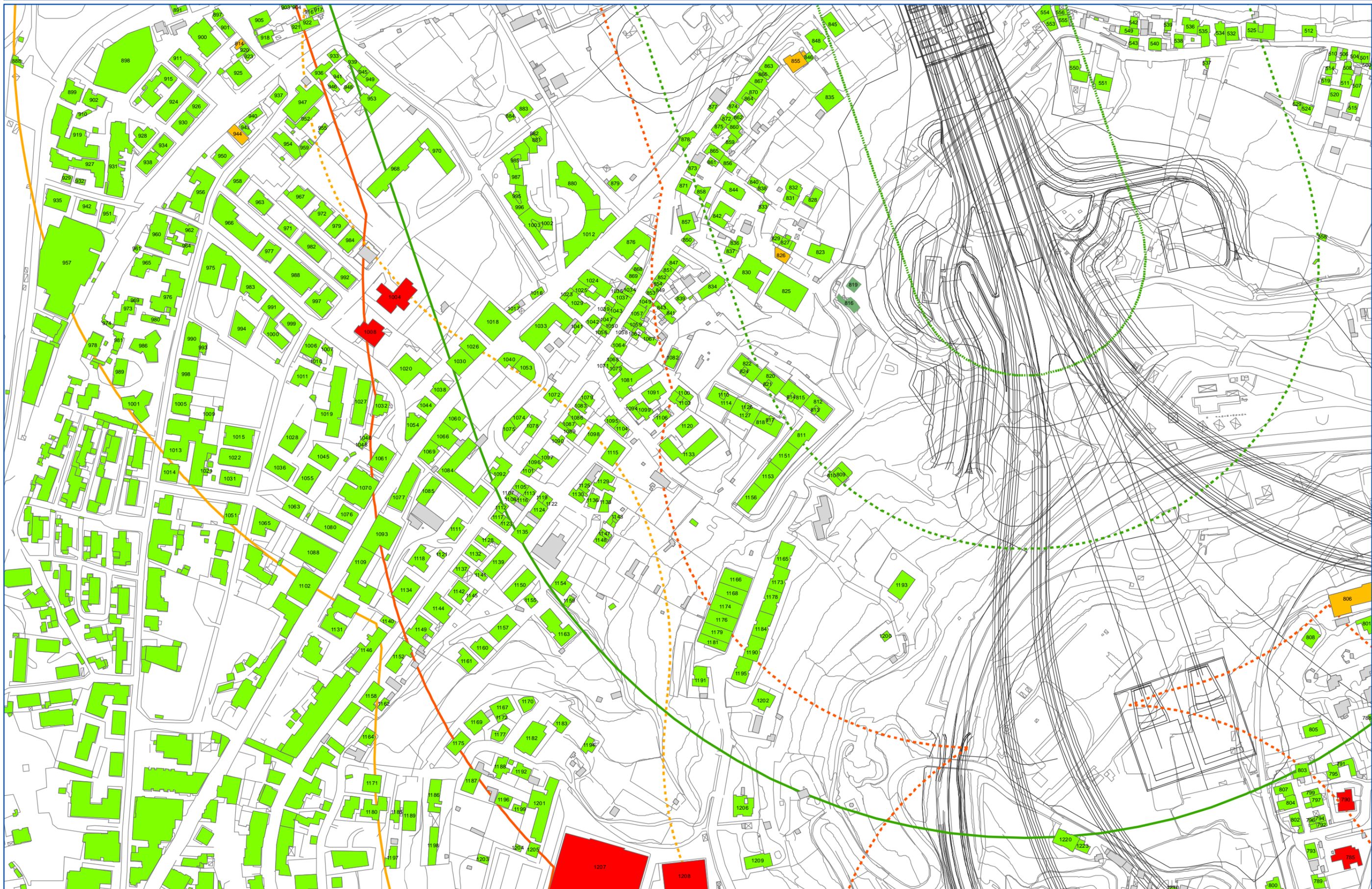
Codice documento  
 CZ0031

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
- 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

Scala:

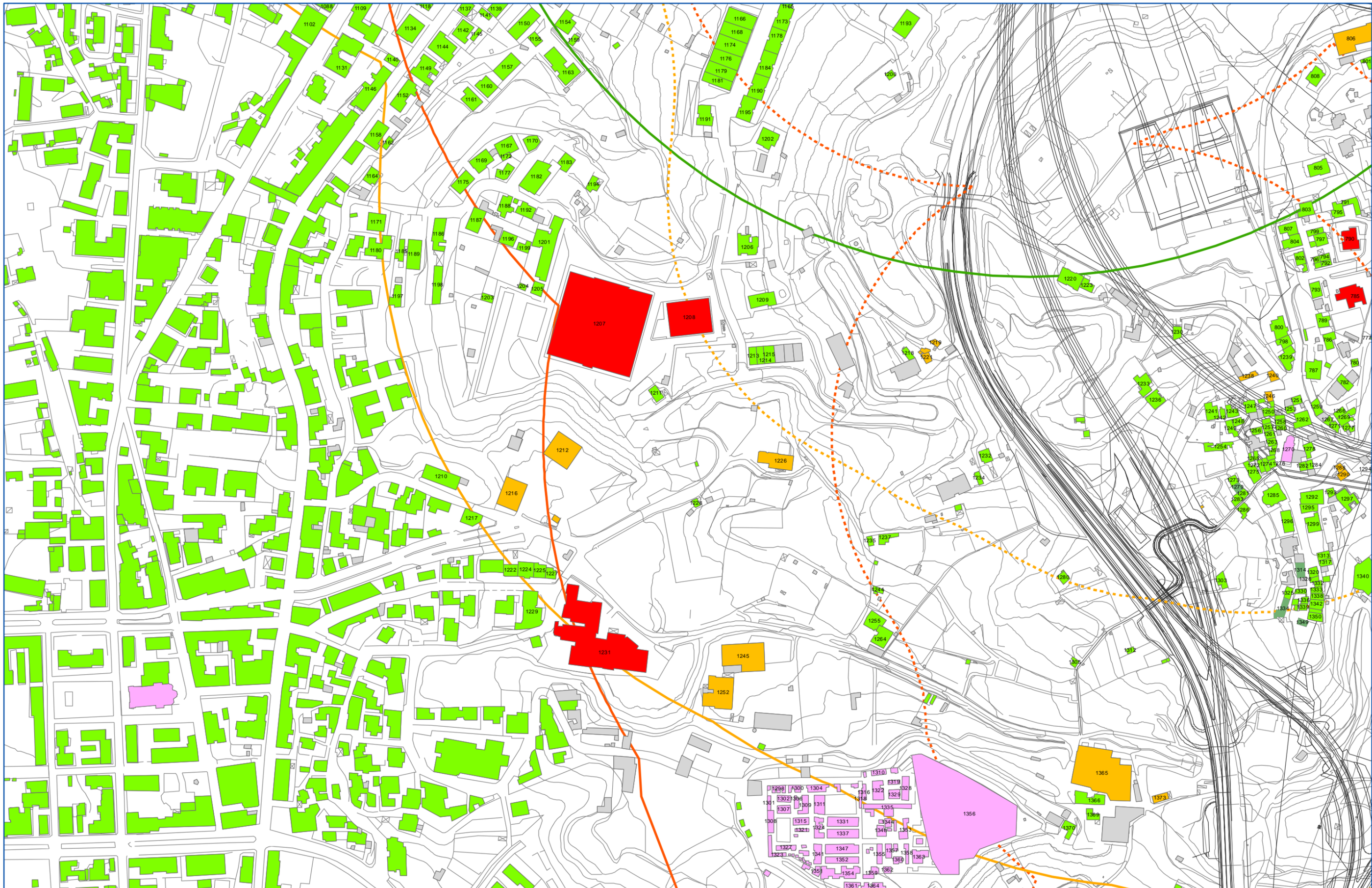
1 : 2000

**LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE  
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI**

Codice documento  
CZ0031

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, ...)

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

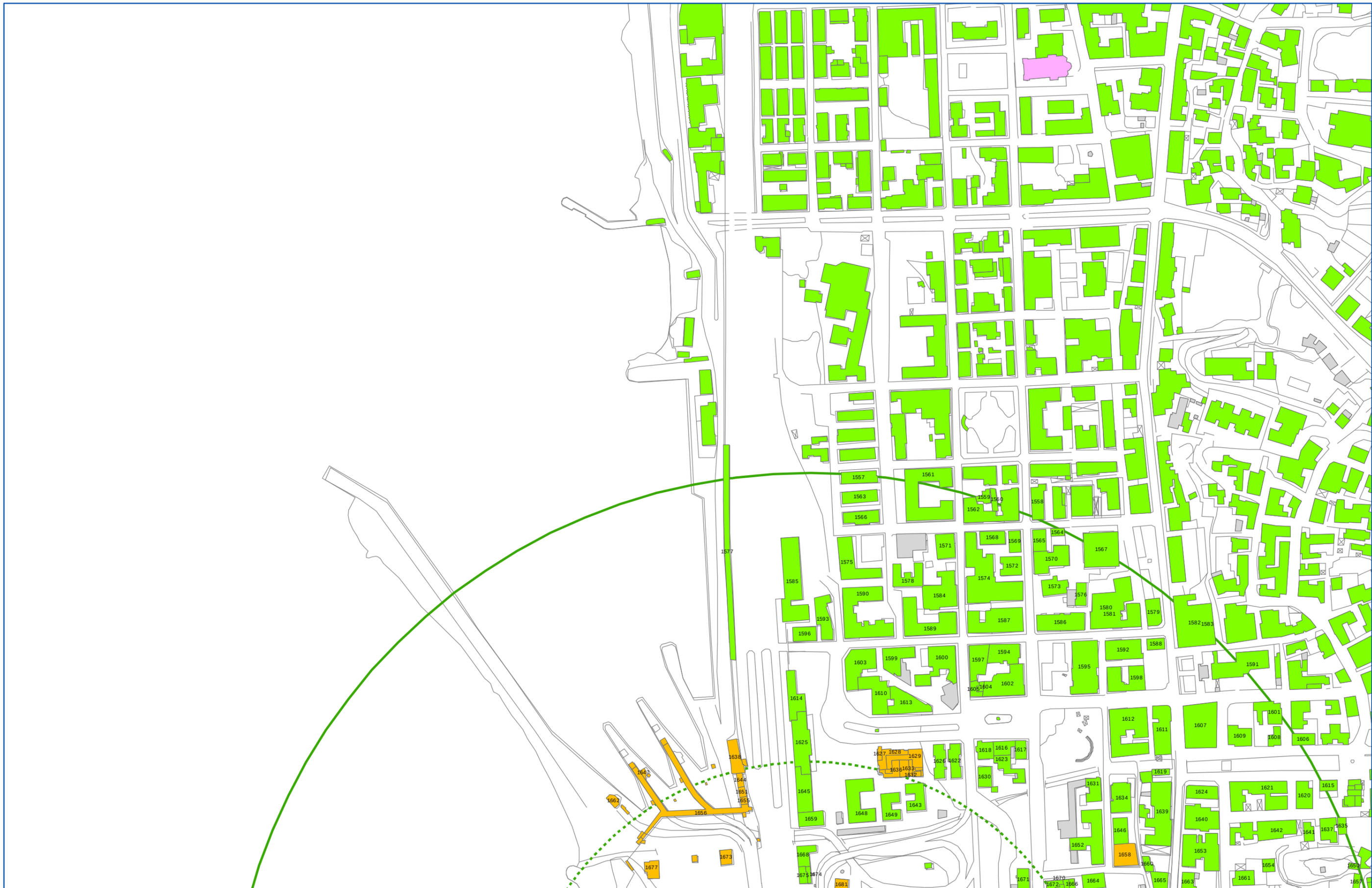
Scala:

1 : 2000

LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE  
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI

Codice documento  
CZ0031

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
- 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

Scala:

1 : 2000

**LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE  
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI**

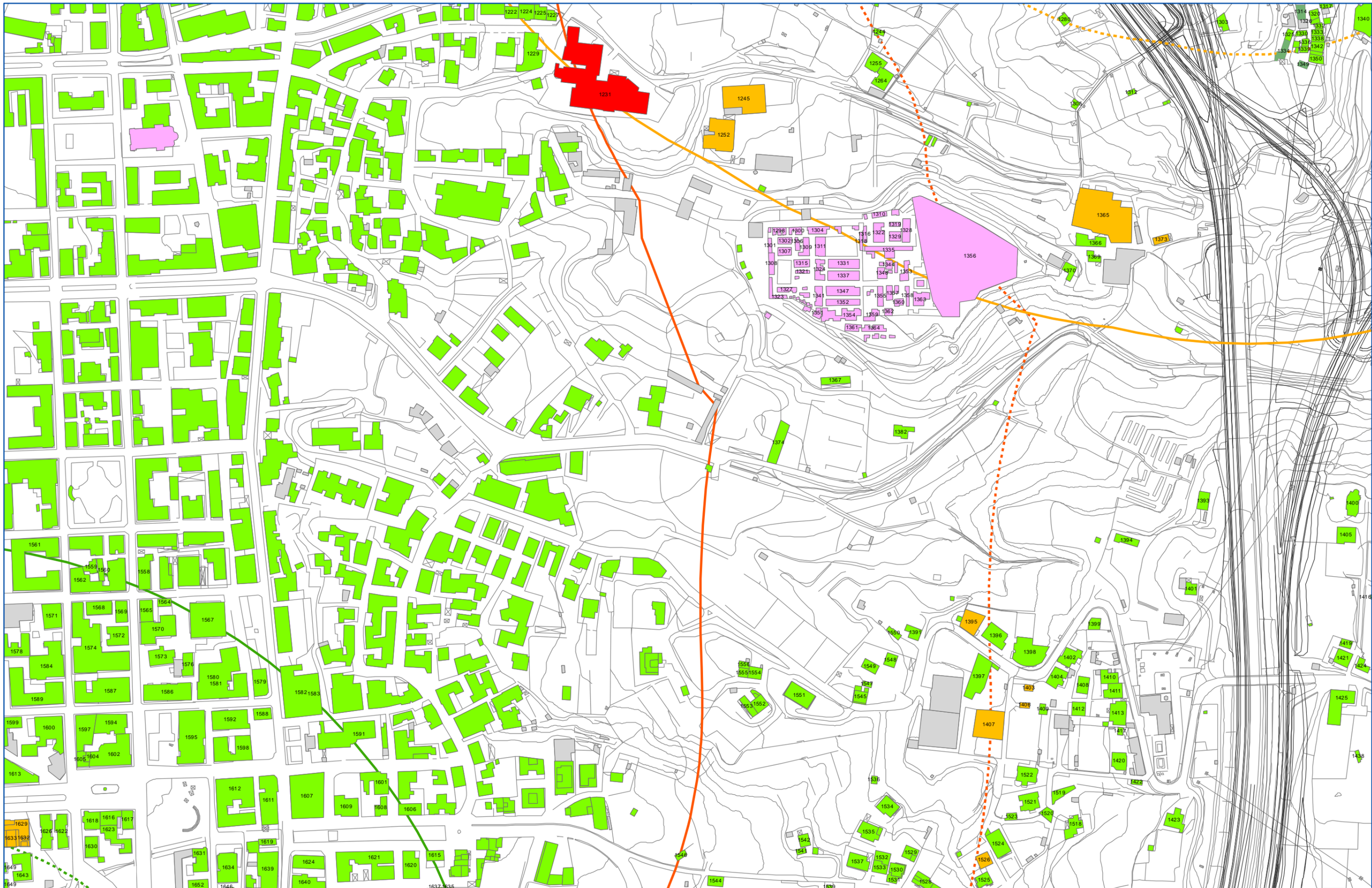
Codice documento  
CZ0031

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

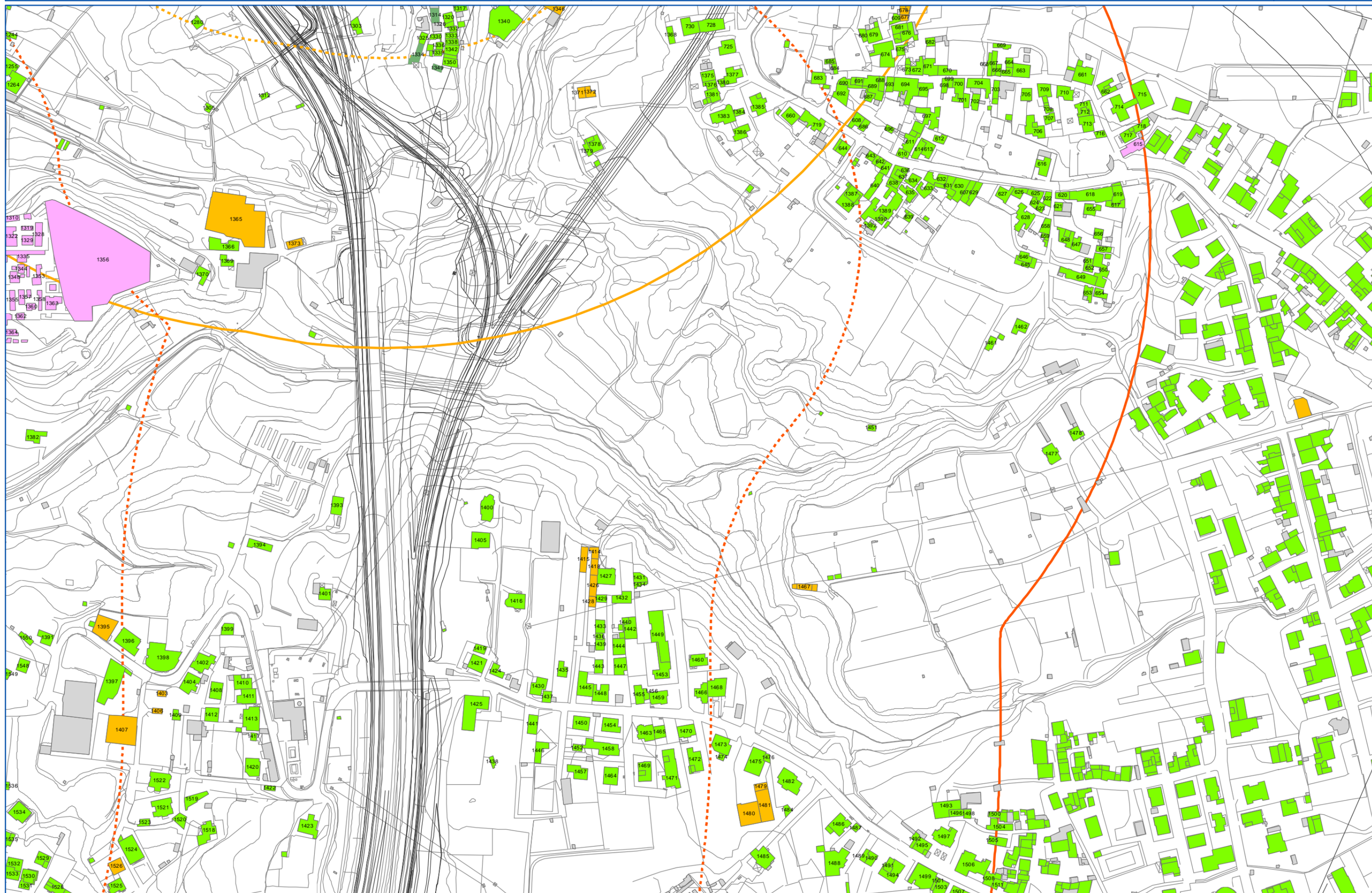
**LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE  
 E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI**

Codice documento  
 CZ0031

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

Scala:

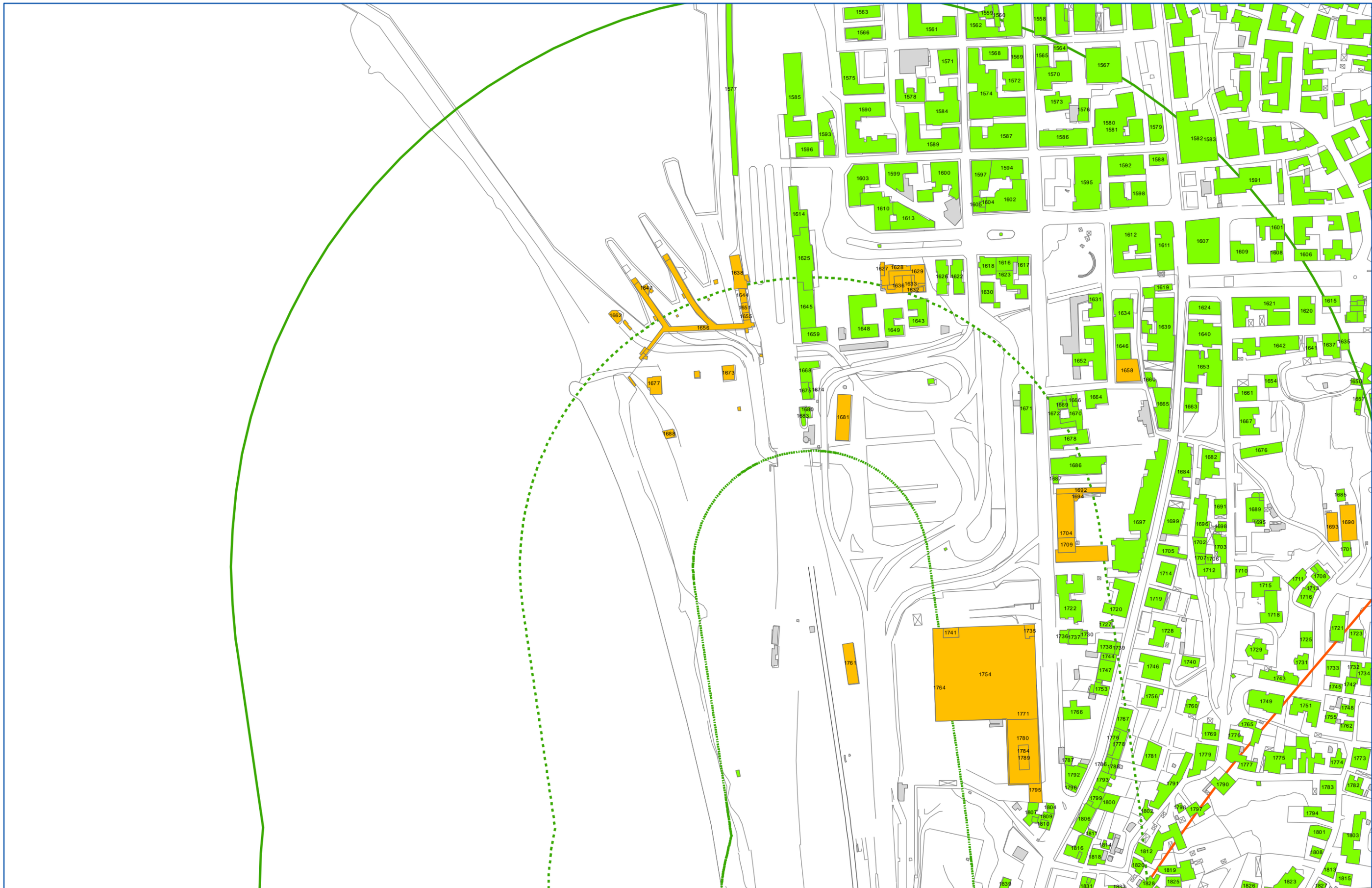
1 : 2000

LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE  
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI

Codice documento  
CZ0031

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

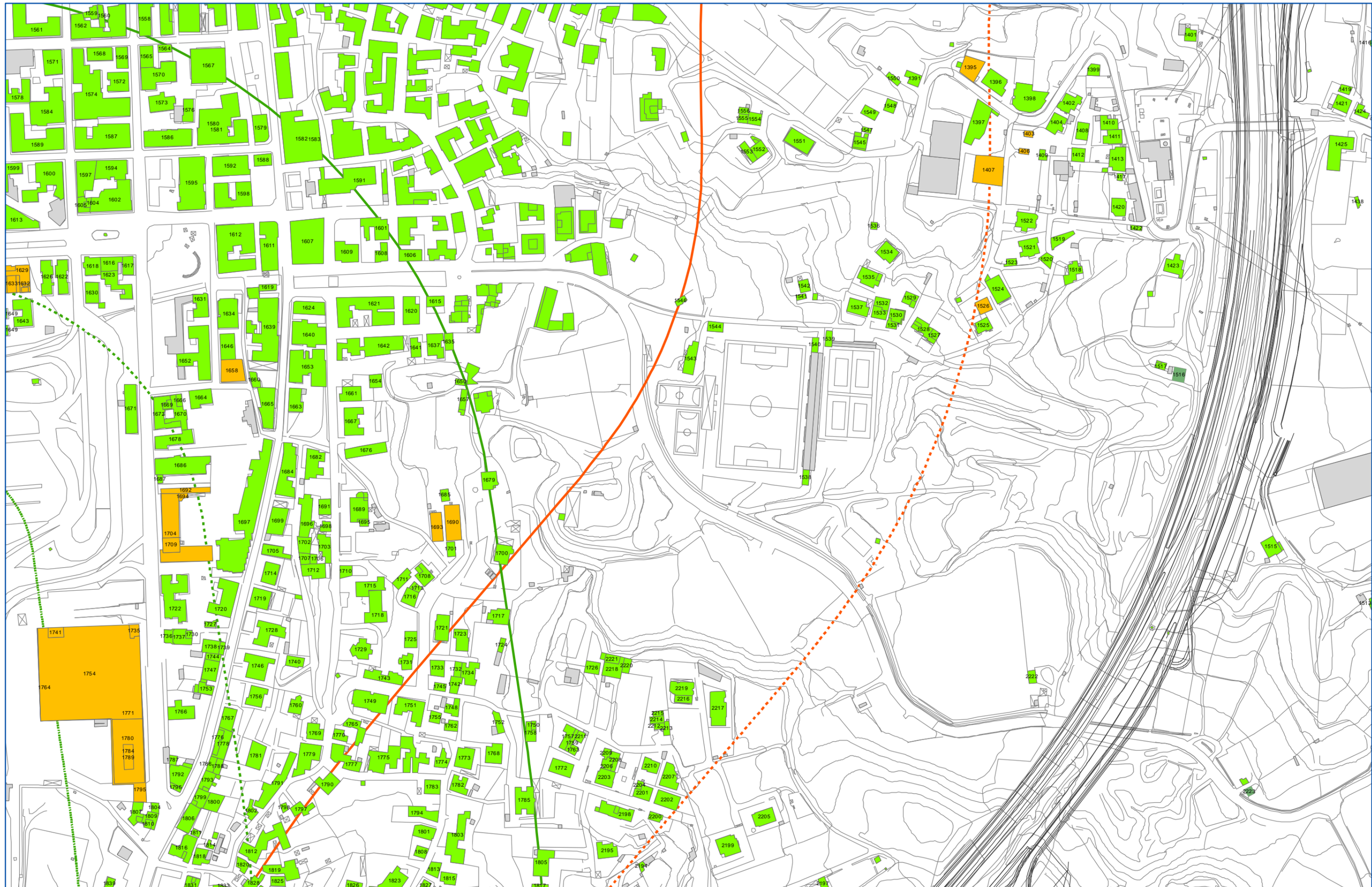
**LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE  
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI**

Codice documento  
CZ0031

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 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

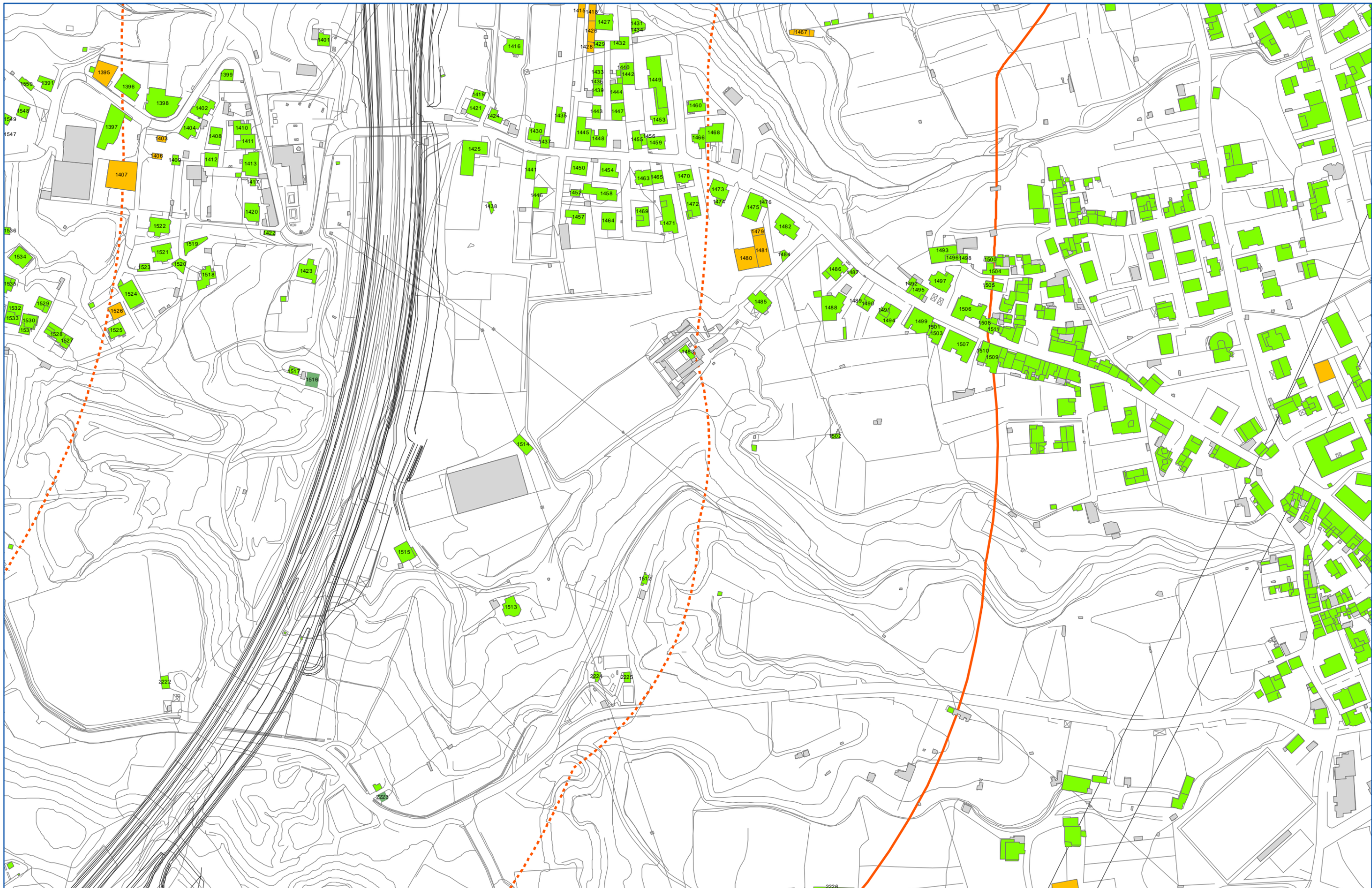
**LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE  
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI**

Codice documento  
CZ0031

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
- Ruedi (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:

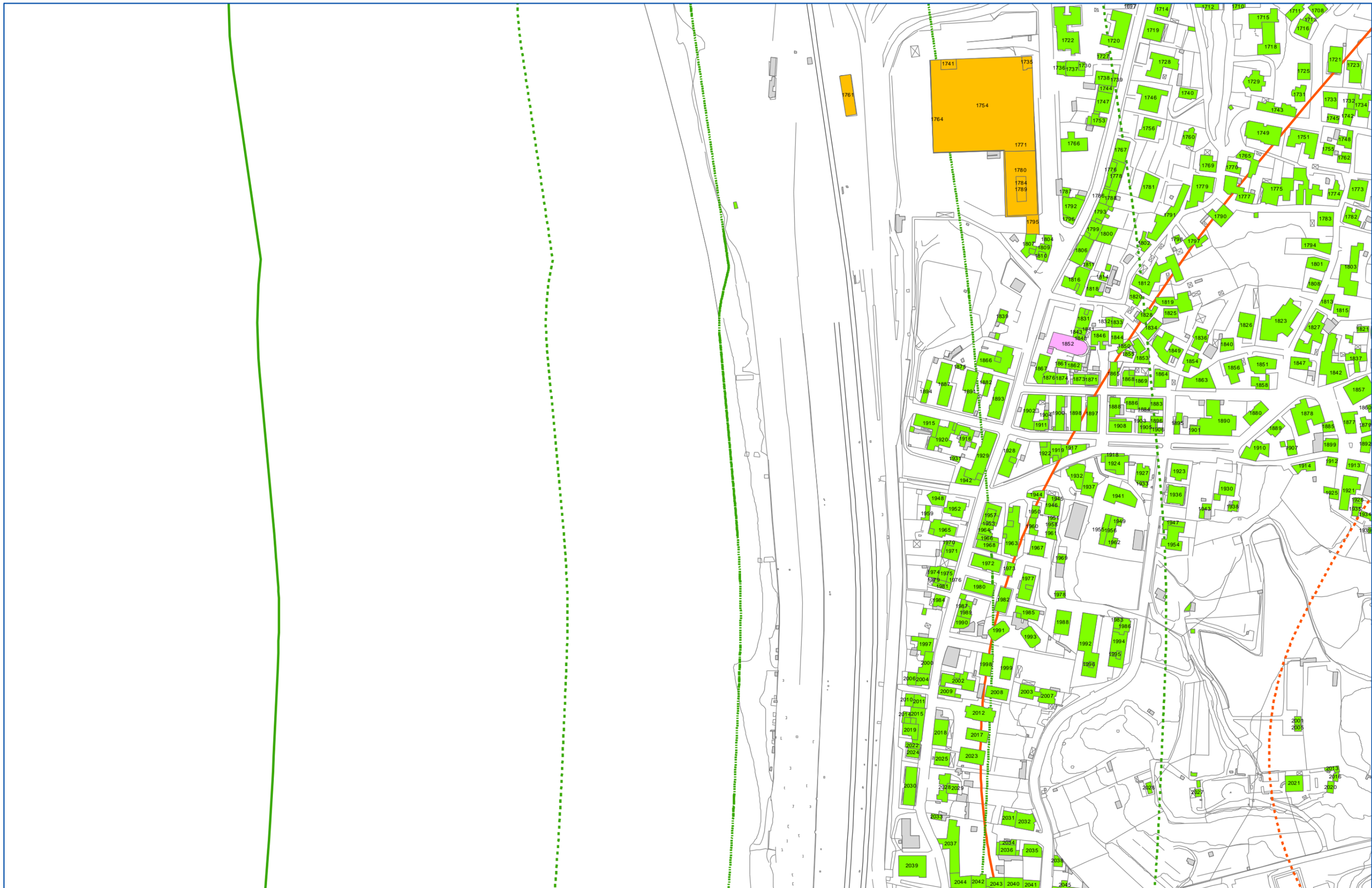
1 : 2000

LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE  
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI

Codice documento  
CZ0031

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**

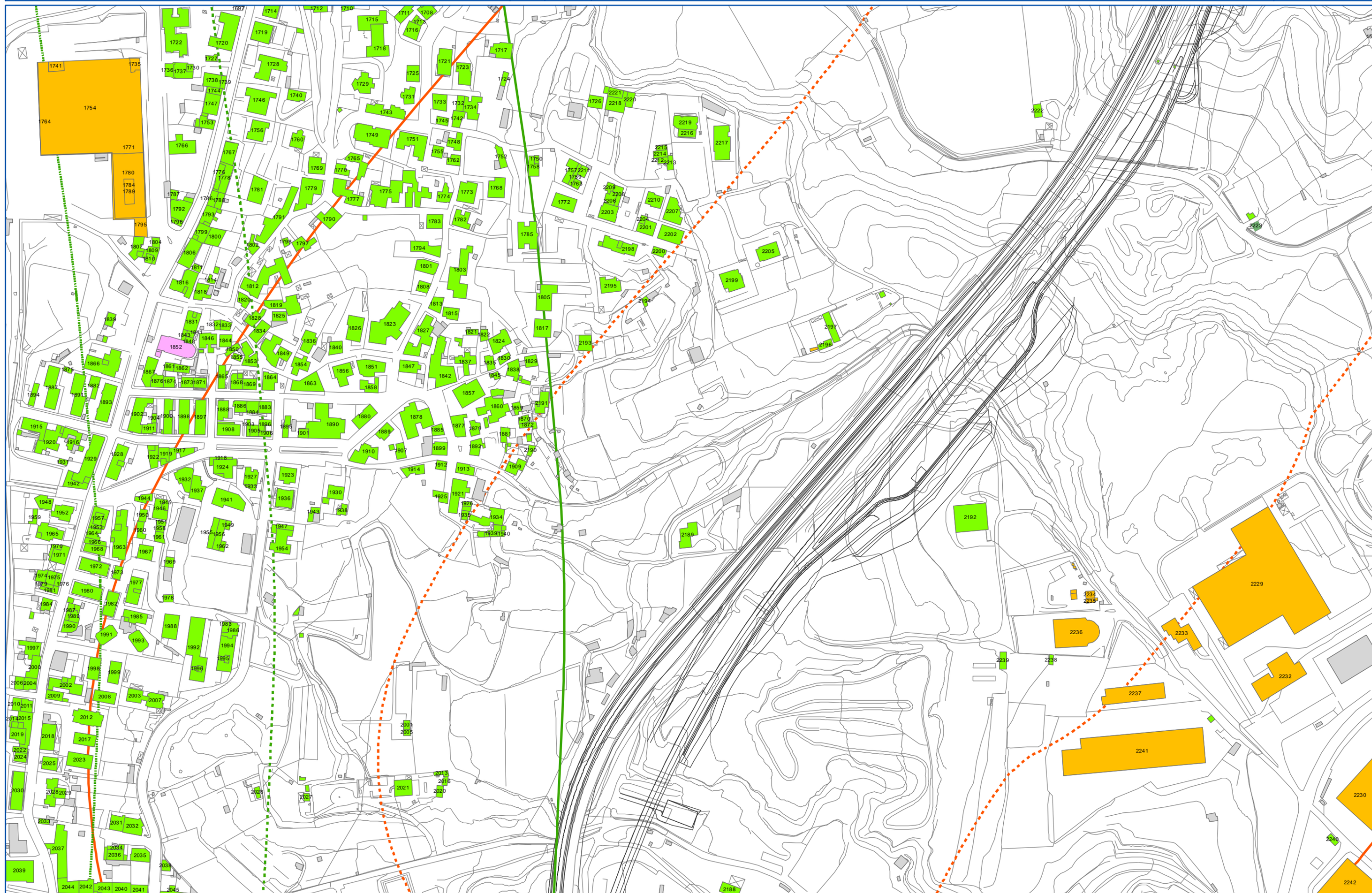
- Buffer 250 m fascia di pertinenza
  - Buffer 500 m corridoio di studio
- Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)**
- Limite 250 m fascia di pertinenza
  - Limite 500 m corridoio di studio
- Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)**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

**LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI**

Codice documento  
CZ0031

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

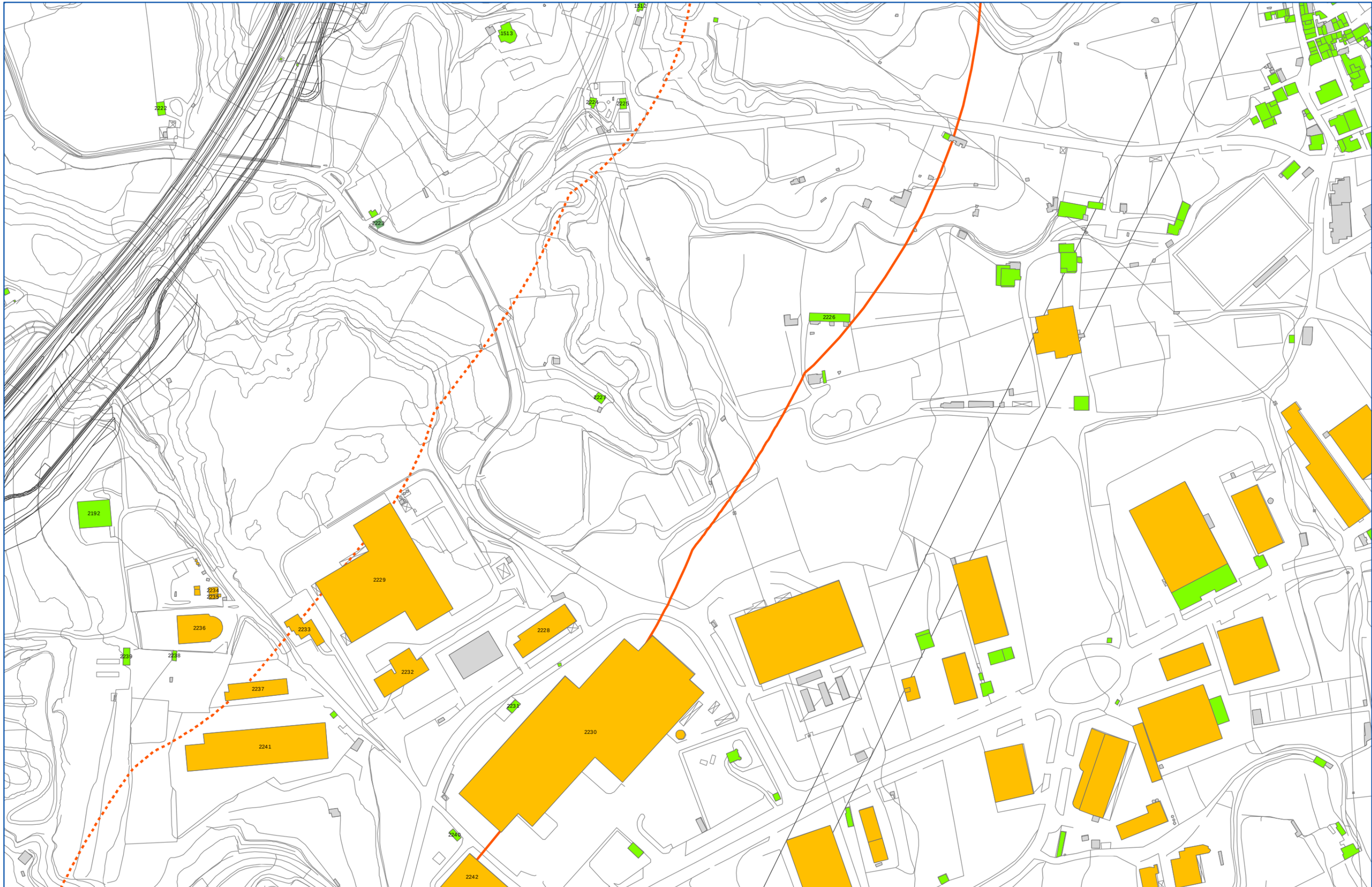
**LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE  
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI**

*Codice documento*  
CZ0031

*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, ...)

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  
 CZ0031

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 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:

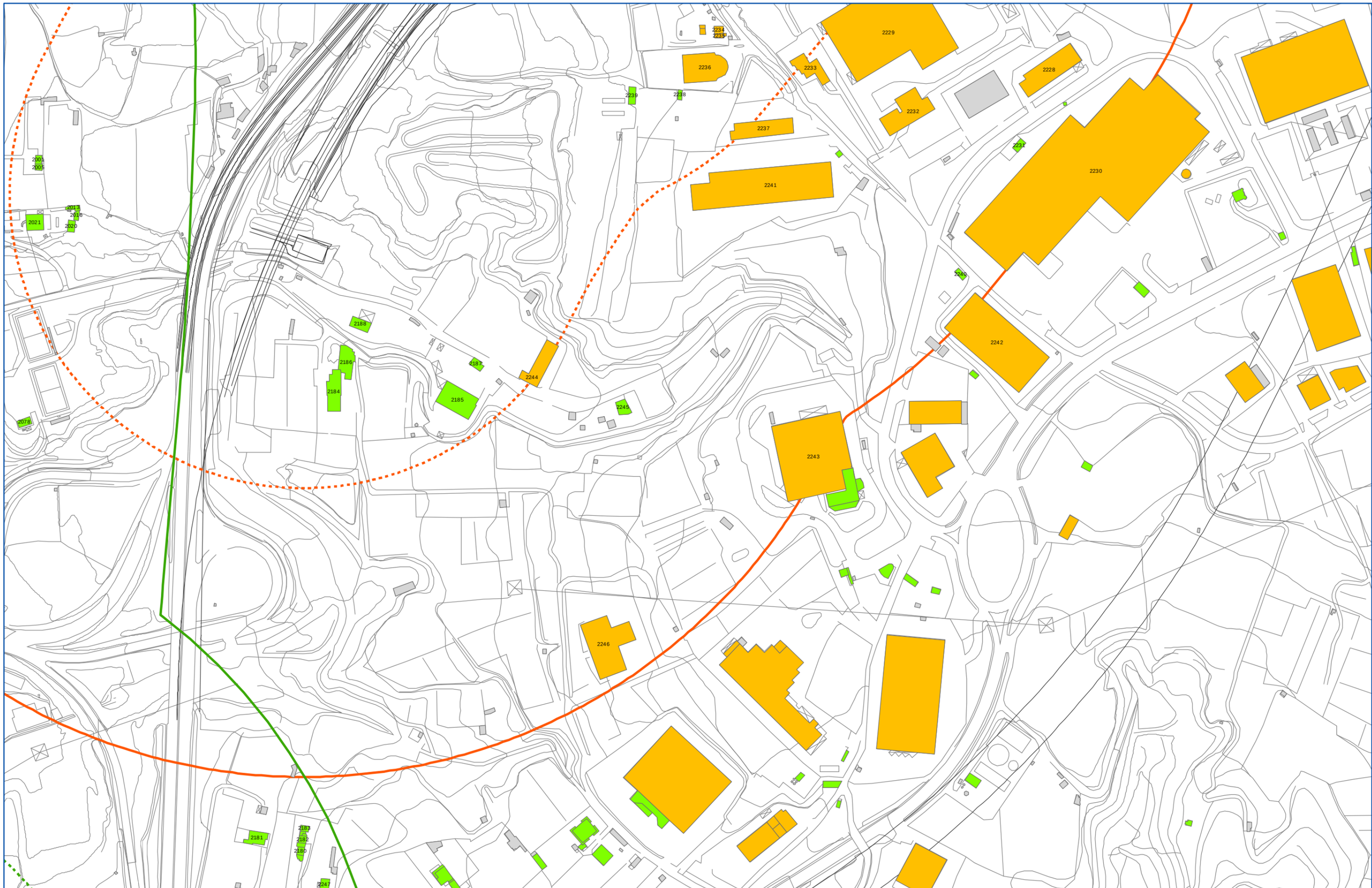
1 : 2000

**LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE  
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI**

Codice documento  
CZ0031

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**

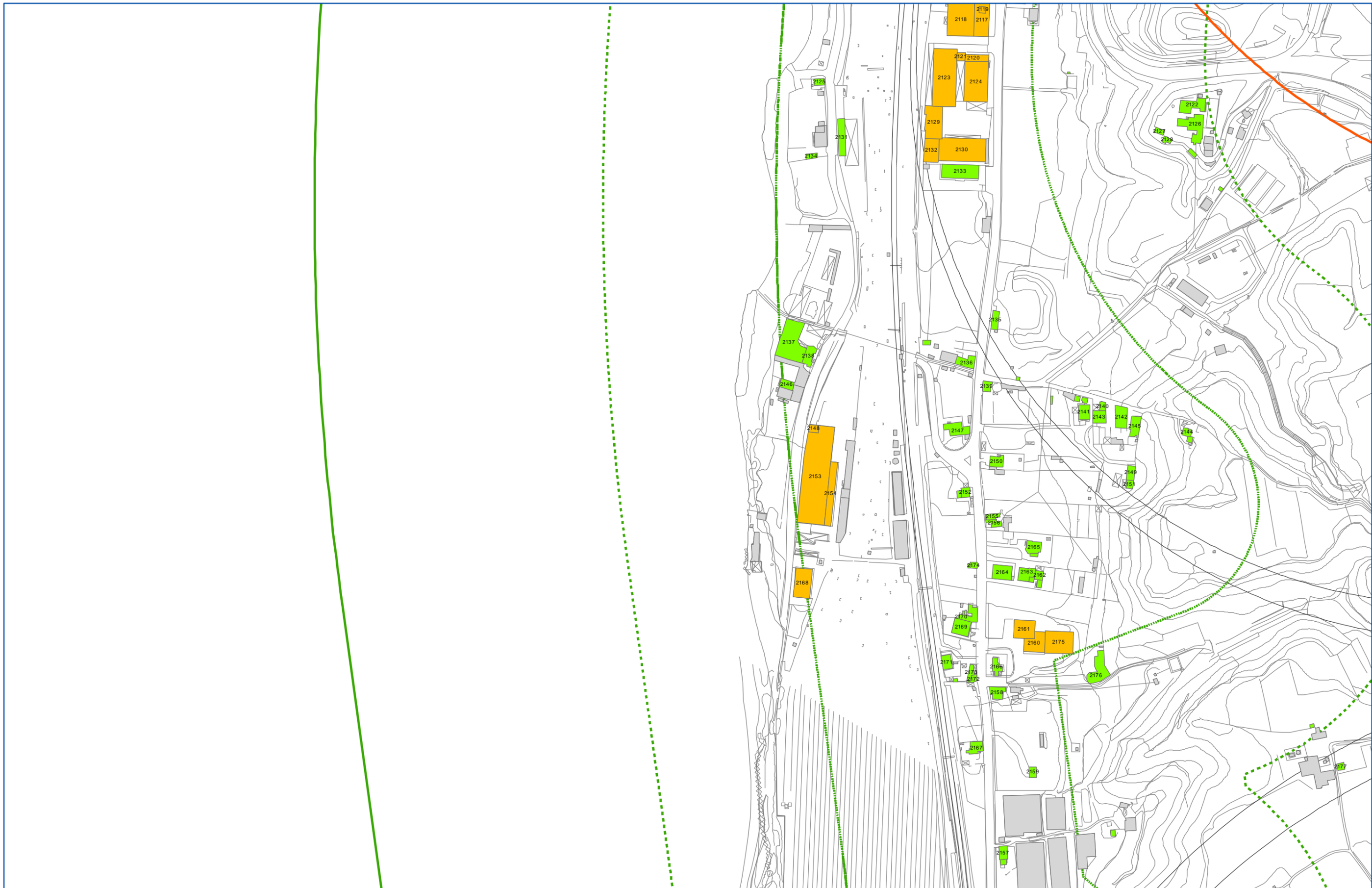
- Buffer 250 m fascia di pertinenza
  - Buffer 500 m corridoio di studio
- Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)**
- Limite 250 m fascia di pertinenza
  - Limite 500 m corridoio di studio
- Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)**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

LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE  
 E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI

Codice documento  
 CZ0031

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
- 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

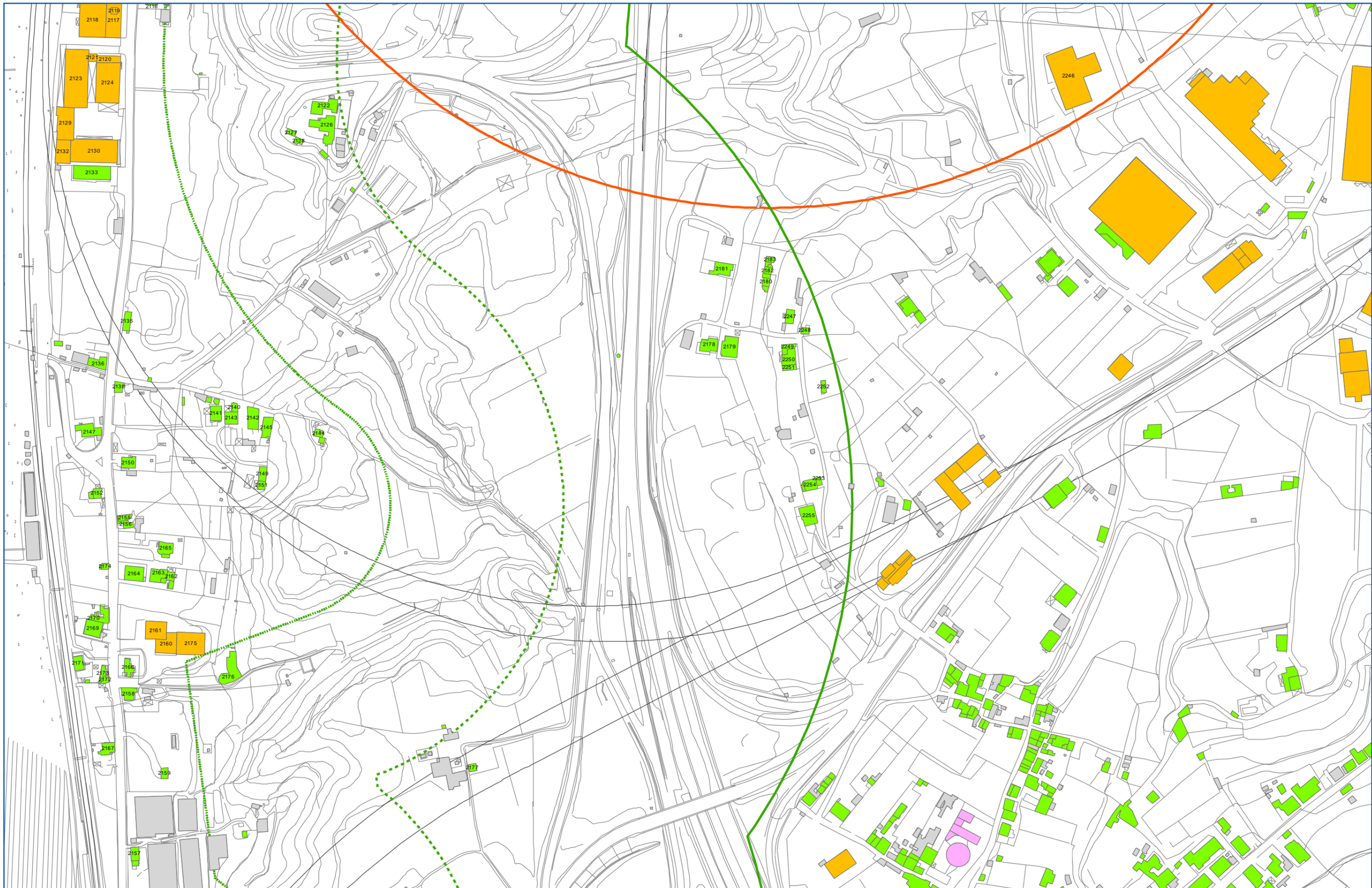
**LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE  
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI**

Codice documento  
CZ0031

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

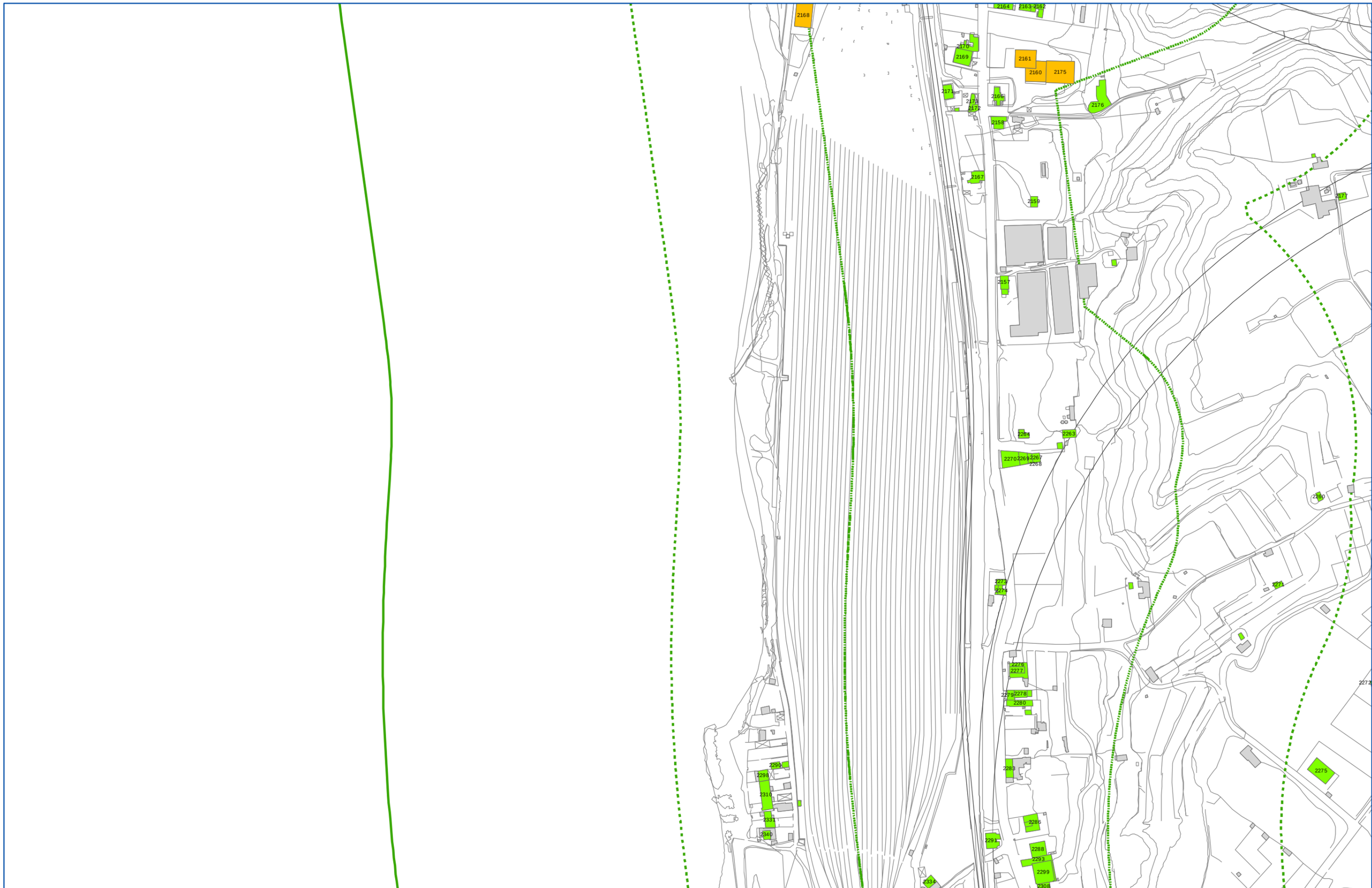
Scala:

1 : 2000

LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE  
 E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI

Codice documento  
 CZ0031

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

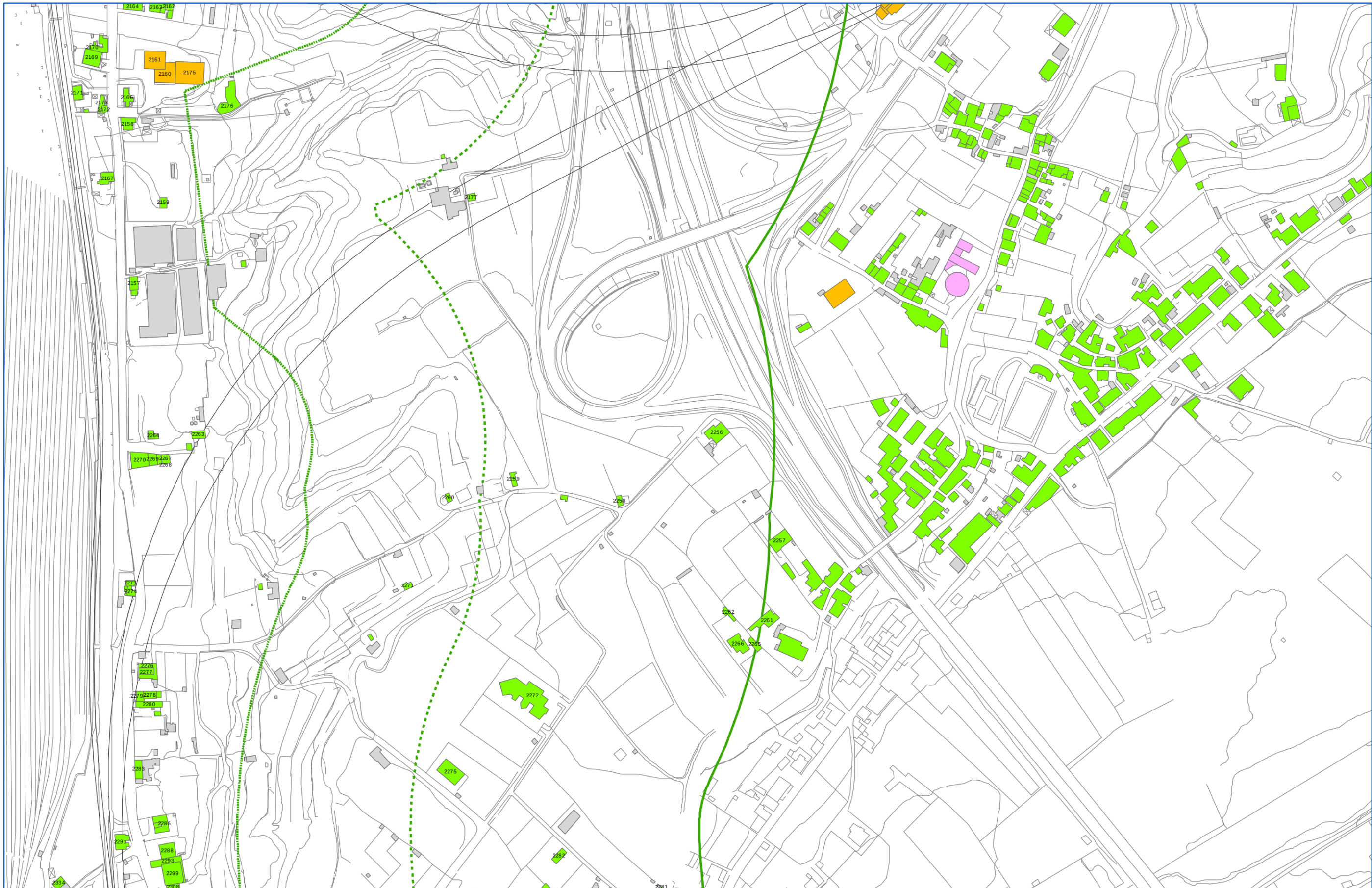
**LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE  
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI**

Codice documento  
CZ0031

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, ...)
-  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  
CZ0031

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, ...)
- 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  
CZ0031

Rev Data  
0 25/03/2011

Scala:  
1 : 2000

