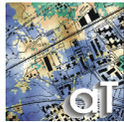


Procedura Pregeo 10

Approvazione automatica degli atti di aggiornamento e contestuale aggiornamento degli archivi

Nicoletta Pignattelli - Demetrio Poma
Direzione Centrale Cartografia, Catasto e P. I.
Area Servizi Cartografici



- **Presentazione degli atti di aggiornamento ed attività a cura dell'Ufficio**
 - **Presentazione in front-office**
 - **Presentazione in via telematica**

- **Tipologie di atti di aggiornamento**

- **Tipologie dei controlli automatici**
 - **Per tipi mappali senza inserimento di nuove geometrie**
 - **Per tipi mappali con inserimento delle geometrie**
 - **Per tipi di frazionamento**

- **Relazione tecnica strutturata**

- **Esito finale dei controlli combinati**

- **Modalità di trattazione manuale degli atti non trattati dalla procedura automatica**

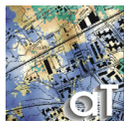


Procedura Pregeo 10 per l'approvazione automatica degli atti di aggiornamento ed il contestuale aggiornamento degli archivi catastali

La procedura è utilizzabile indipendentemente dalle modalità di presentazione

- **Presentazione in front-office**
- **Presentazione in via telematica**

**Massima efficacia:
presentazione telematica e archivio informatico di sicurezza**



Presentazione in front-office degli atti di aggiornamento cartografico

<p>Attività a cura dell'Ufficio</p>	<ol style="list-style-type: none">1. Controlli di accettazione (Vedi circolare 2/2006) 2. Protocollazione, pagamento e rilascio ricevuta di cassa3. Inserimento dell'atto Pregeo nel sistema informativo dell'Ufficio
<p>Azioni della procedura automatica</p>	<ol style="list-style-type: none">1. Elaborazione2. <u>Controlli automatici positivi</u> ►3. Validazione, inserimento in mappa, approvazione ed aggiornamento degli archivi cartografico e censuario del Catasto dei Terreni4. <u>Controlli automatici negativi</u> ► Atto non approvabile





Controlli di accettazione Circolare n. 2 del 2006

- 1. Controllo della validità dell'estratto di mappa**
- 2. Controllo della leggibilità del contenuto del floppy disk**
- 3. Controllo sulla presenza di tutti gli elaborati**
- 4. Controllo di apposizione delle firme delle parti**
- 5. Controllo sulla presenza della eventuale lettera di incarico**

Nuovi controlli in accettazione

- 1. Controllo dell' avvenuto deposito in Comune**



Controllo della Ditta per il tipo mappale

■ Nel controllo delle firme delle parti è ovviamente compreso il controllo sulla ditta definita nei modelli del tipo mappale.

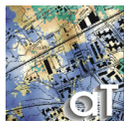
■ Dal secondo semestre 2008 sarà estesa una nuova procedura che, contestualmente all'approvazione di un Tipo Mappale, genererà in automatico al Catasto Edilizio Urbano una unità immobiliare urbana della categoria:

F/6 - fabbricato in attesa di accatastamento

- Questa nuova u.i.u. del C.E.U. avrà identificativo catastale e ditta intestataria esattamente uguali a quelli riportati al Catasto dei Terreni.
- La procedura è stata studiata per inserire un meccanismo automatico che definisca la continuità storica degli oggetti e dei soggetti fra i due archivi censuari.

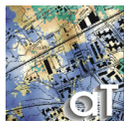
■ Controllo delle intestazioni alla presentazione del documento DOCFA





Presentazione in front-office degli atti di aggiornamento cartografico

<p>Attività a cura dell'Ufficio</p>	<ol style="list-style-type: none">1. Controllo degli esiti di approvazione nei due archivi2. Correzione in autotutela dei risultati anomali3. Apposizione delle eventuali annotazioni e/o riserve4. Stampa dell'attestato di approvazione/ Stampa della scheda di sospensione <div style="border: 2px solid red; padding: 10px;"><p>A cura del Direttore dell'Ufficio o suo delegato: Firma dell'attestato di approvazione + Firma del 2° originale dei Tipi di Frazionamento / Firma della scheda di sospensione</p></div> <ol style="list-style-type: none">5. Riconsegna degli atti approvati ed archiviazione della documentazione cartacea
---	---



Presentazione in via telematica degli atti di aggiornamento cartografico

<p>Precondizioni necessarie per attivare la procedura</p>	<ol style="list-style-type: none">1. Orario di apertura della cassa (Castelletto provinciale/ricevuta)2. L'esistenza di 1 PC acceso, collegato a Territorio WEB, che per una volta compia l'operazione: Pregeo/Servizio/Carica libretto Pregeo
<p>Azioni della procedura automatica</p>	<ol style="list-style-type: none">1. Inserimento,elaborazione dell'atto Pregeo2. <u>Controlli automatici positivi</u> ► Validazione, inserimento in mappa, approvazione ed aggiornamento degli archivi cartografico e censuario del Catasto dei Terreni, produzione della ricevuta di pagamento ed invio a Sister3. <u>Controlli automatici negativi</u> ► Atto non approvabile Compilazione della scheda di rifiuto ed invio a Sister nel caso in cui la trattazione dell'atto è demandata al tecnico dell'Ufficio.



Presentazione in via telematica degli atti di aggiornamento cartografico

<p>Attività a cura dell'Ufficio</p>	<p>Al termine della giornata lavorativa, l'Ufficio deve:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Stampare i file pdf degli atti trattati dalla procedura automatica2. Apporre le eventuali annotazioni e/o riserve3. Stampare l'attestato di approvazione / Stampare la scheda di rifiuto4. Controllare gli esiti di approvazione nei due archivi (cartografico e censuario) + verificare i pagamenti dei tributi/diritti catastali5. Correggere in autotutela gli eventuali risultati anomali6. Archiviare la documentazione cartacea
---	---



Presentazione in via telematica degli atti di aggiornamento cartografico

<p>Attività a cura dell'Ufficio</p>	<p>Al termine della giornata lavorativa il Direttore dell'Ufficio, o il suo delegato, deve:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Firmare gli attestati di approvazione cartacei2. Firmare digitalmente il 2° originale dei Tipi di Frazionamento (*)3. Firmare la scheda di rifiuto4. Spuntare la lista di controllo degli atti approvati in automatico
---	---

(*) ATTENZIONE !

Firma digitale del 2° originale dei Tipi di Frazionamento deve essere apposta nella stessa giornata lavorativa dell'approvazione dell'atto.



- **Presentazione degli atti di aggiornamento ed attività a cura dell'Ufficio**
 - **Presentazione in front-office**
 - **Presentazione in via telematica**
- **Tipologie di atti di aggiornamento**
- **Tipologie dei controlli automatici**
 - **Per tipi mappali senza inserimento di nuove geometrie**
 - **Per tipi mappali con inserimento delle geometrie**
 - **Per tipi di frazionamento**
- **Relazione tecnica strutturata**
- **Esito finale dei controlli combinati**
- **Modalità di trattazione manuale degli atti non trattati dalla procedura automatica**



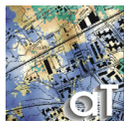
TIPOLOGIE DI ATTI NON TRATTATI DALLA PROCEDURA AUTOMATICA

- Atti predisposti su estratti di mappa autoallestiti
- Atti che si riferiscono a più di una/due particelle originali (secondo le tipologie)
- Atti che si riferiscono a Punti Fiduciali appartenenti a Comuni diversi
- Atti che definiscono poligonalali appoggiate a punti di coordinate analitiche
- Atti di natura mista: ampliamento della corte ed ampliamento del fabbricato, demolizione totale più inserimento nuovo fabbricato
- Atti con doppia dimostrazione di frazionamento, Acque e Strade

■ Ecc.



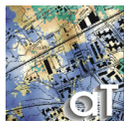
- **Presentazione degli atti di aggiornamento ed attività a cura dell'Ufficio**
 - **Presentazione in front-office**
 - **Presentazione in via telematica**
- **Tipologie di atti di aggiornamento**
- **Tipologie dei controlli automatici**
 - **Per tipi mappali senza inserimento di nuove geometrie**
 - **Per tipi mappali con inserimento delle geometrie**
 - **Per tipi di frazionamento**
- **Relazione tecnica strutturata**
- **Esito finale dei controlli combinati**
- **Modalità di trattazione manuale degli atti non trattati dalla procedura automatica**



Gruppo 1

Tipi Mappali senza inserimento di nuove geometrie in mappa

Codice	Tipologia atti di aggiornamento
01	TM - Conformità di mappa con conferma del numero di particella
02	TM - Conformità di mappa con variazione del numero di particella
03	TM - Demolizione totale del fabbricato
04	TM - Demolizione parziale del fabbricato
05	TM - Accorpamento del fabbricato alla corte
06	TM - Fusione di particelle edificate (qualità 282 oppure Fabbr. Rurali)
07	TM - Nuova costruzione sull'intera particella



Gruppo 2

Tipi Mappali con inserimento di nuove geometrie in mappa

Codice	Tipologia atti di aggiornamento
08	TM – Nuova costruzione di superficie inferiore o uguale a 20 mq
09	TM - Ampliamento di fabbricati con superficie ampliata inferiore al 50% del fabbricato preesistente e superficie ampliata minore di 20 mq
10	TM - Ampliamento di fabbricati con superficie ampliata inferiore al 50% del fabbricato preesistente e superficie ampliata maggiore di 20 mq
11	TM - Nuova costruzione su particella di SR definita da Frazionamento secondo la Circ. 2/88
12	TM - Ampliamento fabbricato in mappa con ampliamento > 50%
13	TM - Inserimento nuovo fabbricato (graffato alla corte o con numero proprio) e con superficie > 20 mq
14	TM - Inserimento nuovo fabbricato e scorporo di corte (stralcio di corte)



Gruppo 3

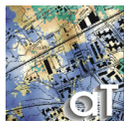
Tipi frazionamento, particellare e misti

Codice	Tipologia atti di aggiornamento
15	FR - Frazionamento dell'intera corte dal fabbricato con corte
16	FR - Frazionamento
17	Tipo Particellare
18	Tipo Frazionamento + Mappale



Tipologie dei controlli automatici

- **Controlli formali sulla documentazione (presente/assente)**
- Controlli sul libretto delle misure
- **Controlli sull'elaborazione del libretto delle misure**
- Controlli sull'elaborazione della proposta d'aggiornamento
- **Controllo dati elaborazione natura atto di aggiornamento**
- Controlli dati elaborazione del modello censuario



Gruppo 1: Tipi Mappali senza inserimento di nuove geometrie in mappa

Controlli formali sulla documentazione

CODICE	Libretto delle misure		Relazione tecnica		Proposta di aggiornamento		Modello censuario compilato per Tipo Mappale		Estratto di map. rilasciato da meno di 6 mesi	
	Si	No	Si	No			Si	No		
01	Si	No	Si	No			Si	No		
	OK	Respinto	OK	Respinto			OK	Respinto		
02	Si	No	Si	No	Si	No	Si	No	Si	No
	OK	Respinto	OK	Respinto	OK	Respinto	OK	Respinto	OK	Respinto
03	Si	No	Si	No	Si	No	Si	No	Si	No
	OK	Respinto	OK	Respinto	OK	Respinto	OK	Respinto	OK	Respinto
04	Si	No	Si	No	Si	No	Si	No	Si	No
	OK	Respinto	OK	Respinto	OK	Respinto	OK	Respinto	OK	Respinto
05	Si	No	Si	No	Si	No	Si	No	Si	No
	OK	Respinto	OK	Respinto	OK	Respinto	OK	Respinto	OK	Respinto
06	Si	No	Si	No	Si	No	Si	No	Si	No
	OK	Respinto	OK	Respinto	OK	Respinto	OK	Respinto	OK	Respinto
07	Si	No	Si	No	Si	No	Si	No	Si	No
	OK	Respinto	OK	Respinto	OK	Respinto	OK	Respinto	OK	Respinto



Gruppo 1: Tipi Mappali senza inserimento di nuove geometrie in mappa

Controlli sul libretto delle misure

CODICE	Formalmente corretto. Tutti i campi sono stati compilati secondo le specifiche		Verifica della consistenza delle misure per ricostruire l'oggetto del rilievo		Esatta codifica del comune o del foglio o delle particelle nella riga 0 del libretto	
	Si	No			Si	No
01	OK	Respinto			OK	Respinto
	Si	No			Si	No
02	OK	Respinto	OK	Respinto	OK	Respinto
	Si	No	Si	No	Si	No
03	OK	Respinto			OK	Respinto
	Si	No			Si	No
04	OK	Respinto			OK	Respinto
	Si	No			Si	No
05	OK	Respinto	OK	Respinto	OK	Respinto
	Si	No	Si	No	Si	No
06	OK	Respinto			OK	Respinto
	Si	No			Si	No
07	OK	Respinto			OK	Respinto
	Si	No			Si	No



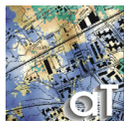
Gruppo 1: Tipi Mappali senza inserimento di nuove geometrie in mappa
Controlli sull'elaborazione del libretto delle misure

NESSUNO



Gruppo 1: Tipi Mappali senza inserimento di nuove geometrie in mappa
Controlli sull'elaborazione della proposta d'aggiornamento

NESSUNO



Gruppo 1: Tipi Mappali senza inserimento di nuove geometrie in mappa

Controllo dati elaborazione natura atto di aggiornamento

CODICE	Conferma topografica: nella relazione tecnica è presente la corrispondente dichiarazione.	
	Si	No
01	OK	Respinto
	Si	No
02	OK	Respinto
	Si	No



Gruppo 1: Tipi Mappali senza inserimento di nuove geometrie in mappa

Controllo dati elaborazione del modello censuario

1- Congruenza interna

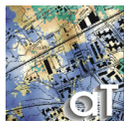
- In caso di tipo mappale almeno una particella derivata deve avere qualità 282 oppure deve essere presente una soppressione di Subalterni Rurali
- Bilanciamento delle superfici all'interno del modello censuario

2 - Congruenza con l'Estratto di mappa rilasciato dall'Ufficio

- Le particelle originarie devono corrispondere nella quantità e nell'identificativo a quelle richieste con l'estratto di mappa
- Il valore della superficie della particella originaria in banca dati deve essere identico al valore inserito nel modello censuario

3 - Congruenza con la proposta di aggiornamento cartografico

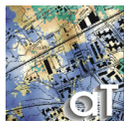
- Le particelle derivate nel modello censuario devono avere corrispondenza biunivoca con le indicazioni della proposta di aggiornamento cartografico



Gruppo 2: Tipi Mappali con inserimento di nuove geometrie in mappa

Controlli formali sulla documentazione (1)

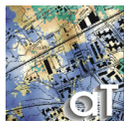
CODICE	Deposito al Comune		Libretto delle misure		Relazione tecnica		Proposta di aggiornamento	
	Si	No	Si	No	Si	No	Si	No
08			Si	No	Si	No	Si	No
			OK	Respinto	OK	Respinto	OK	Respinto
09			Si	No	Si	No	Si	No
			OK	Respinto	OK	Respinto	OK	Respinto
10			Si	No	Si	No	Si	No
			OK	Respinto	OK	Respinto	OK	Respinto
11			Si	No	Si	No	Si	No
			OK	Respinto	OK	Respinto	OK	Respinto
12			Si	No	Si	No	Si	No
			OK	Respinto	OK	Respinto	OK	Respinto
13			Si	No	Si	No	Si	No
			OK	Respinto	OK	Respinto	OK	Respinto
14	Si	No	Si	No	Si	No	Si	No
	OK	Respinto	OK	Respinto	OK	Respinto	OK	Respinto



Gruppo 2: Tipi Mappali con inserimento di nuove geometrie in mappa

Controlli formali sulla documentazione (2)

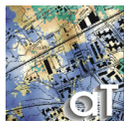
CODICE	Modello censuario compilato per Tipo Mappale		Presenza dello Schema del rilievo		Estratto di mappa: rilasciato da meno di 6 mesi		I P.F. utilizzati sono tutti completi del riferimento altimetrico	
	Si	No			Si	No		
08	Si	No			Si	No		
	OK	Respinto			OK	Respinto		
09	Si	No			Si	No		
	OK	Respinto			OK	Respinto		
10	Si	No			Si	No		
	OK	Respinto			OK	Respinto		
11	Si	No			Si	No		
	OK	Respinto			OK	Respinto		
12	Si	No	Si	No	Si	No	Si	No
	OK	Respinto	OK	Respinto	OK	Respinto	OK	Respinto
13	Si	No	Si	No	Si	No	Si	No
	OK	Respinto	OK	Respinto	OK	Respinto	OK	Respinto
14	Si	No	Si	No	Si	No	Si	No
	OK	Respinto	OK	Respinto	OK	Respinto	OK	Respinto



Gruppo 2: Tipi Mappali con inserimento di nuove geometrie in mappa

Controlli sul libretto delle misure (1)

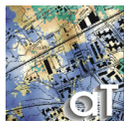
CODICE	Formalmente corretto. Tutti i campi sono stati compilati secondo le specifiche		Verifica della consistenza delle misure per ricostruire l'oggetto del rilievo		Verifica della presenza di misure altimetriche sui PF		Verifica della presenza di misure altimetriche sul Punto Quota			Verifica h strumentale sulle linee che congiungono i PF ed il PQ	
	Si	No	Si	No							
08	Si	No	Si	No							
09											
10											
11	OK	Respinto	OK	Respinto							
12	Si	No	Si	No	Si	No	Si	No	W	Si	No
	OK	Respinto	OK	Respinto	OK	Respinto	OK	Respinto	OK	OK	Respinto
13	Si	No	Si	No	Si	No	Si	No	W	Si	No
	OK	Respinto	OK	Respinto	OK	Respinto	OK	Respinto	OK	OK	Respinto
14	Si	No	Si	No	Si	No	Si	No	W	Si	No
	OK	Respinto	OK	Respinto	OK	Respinto	OK	Respinto	OK	OK	Respinto



Gruppo 2: Tipi Mappali con inserimento di nuove geometrie in mappa

Controlli sul libretto delle misure (2)

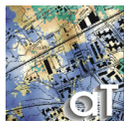
CODICE	Verifica lettura al filo medio sulle linee che congiungono i PF ed il PQ		Esistenza delle misure per la determinazione planimetrica di 3 punti fiduciali			Esistenza misure per la determinazione planimetrica di 2 punti fiduciali ed un punto ausiliario		Esatta codifica del comune o del foglio o delle particelle nella riga 0 del libretto	
								Si	No
08 09 10 11									
								OK	Respinto
12	Si	No	Si	No	W	Si	No	Si	No
	OK	Respinto	OK	Respinto	OK	OK	Respinto	OK	Respinto
13	Si	No	Si	No	W	Si	No	Si	No
	OK	Respinto	OK	Respinto	OK	OK	Respinto	OK	Respinto
14	Si	No	Si	No	W	Si	No	Si	No
	OK	Respinto	OK	Respinto	OK	OK	Respinto	OK	Respinto



Gruppo 2: Tipi Mappali con inserimento di nuove geometrie in mappa

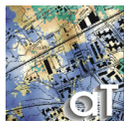
Controlli sull'elaborazione del libretto delle misure (1)

CODICE	Mutue distanze tra PF in contrasto con quelle in archivio oltre le tolleranze ammesse			Mutue distanze tra PF in contrasto con quelle dell'estratto oltre le tolleranze ammesse: almeno una misurata proviene da Collaudo dell'Ufficio oppure da PF di coordinate controllate.			Stazioni rilievo celerimetrico (oppure oggetto del rilievo) esterne al triangolo fiduciale non oltre il 30% della congiungente i due PF più prossimi		
	Si	No	W	Si	No	W	Si	No	W
08									
09									
10									
11									
12	Si	No	W	Si	No	W	Si	No	W
	OK	Respinto	OK	OK	Respinto	Controllo non automatico	OK	Respinto	OK
13	Si	No	W	Si	No	W	Si	No	W
	OK	Respinto	OK	OK	Respinto	Controllo non automatico	OK	Respinto	OK
14	Si	No	W	Si	No	W	Si	No	W
	OK	Respinto	OK	OK	Respinto	Controllo non automatico	OK	Respinto	OK



Controlli sull'elaborazione del libretto delle misure (2)

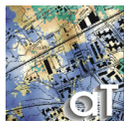
CODICE	Superficie delle particelle originarie inferiore a 2000 mq, lotto rilevato integralmente			Allineamenti e/o squadri non oltre i limiti della circolare 2/88 e successive			SQM intrinseci < XX cm (> 10 cm Controllo non automatico)			Verifica continuità del rilievo altimetrico tra i PF ed I PQ	
	Si	No	W	Si	No	W	Si	W	No	Si	No
08 09 10 11				Si	No	W	Si	W	No		
				OK	Respinto	OK	OK	OK	Controllo non automatico		
12	Si	No	W	Si	No	W	Si	W	No	Si	No
	OK	Respinto	OK	OK	Respinto	OK	OK	OK	Controllo non automatico	OK	Respinto
13	Si	No	W	Si	No	W	Si	W	No	Si	No
	OK	Respinto	OK	OK	Respinto	OK	OK	OK	Controllo non automatico	OK	Respinto
14	Si	No	W	Si	No	W	Si	W	No	Si	No
	OK	Respinto	OK	OK	Respinto	OK	OK	OK	Controllo non automatico	OK	Respinto



Gruppo 2: Tipi Mappali con inserimento di nuove geometrie in mappa

Controlli sull'elaborazione della proposta d'aggiornamento

CODICE	Adattamento locale del rilievo all'estratto di mappa < Valore soglia del foglio	
	08	
09		
10		
11	Si	No
	OK	Controllo non automatico
12	Si	No
	OK	Controllo non automatico
13	Si	No
	OK	Controllo non automatico
14	Si	No
	OK	Controllo non automatico



Gruppo 2: Tipi Mappali con inserimento di nuove geometrie in mappa

Controlli dati elaborazione natura atto di aggiornamento

CODICE	Tipo mappale per ampliamento con superficie $\leq 50\%$ di fabbricato già riportato in mappa		Tipo mappale per fabbricato con superficie $\leq a 20$ mq		Controllare che il rapporto Area Fabbricato Nuovo / Area Fabbricato Vecchio < 2		Controllare la superficie ≤ 20 mq	
	Si	No	Si	No	Si	No	Si	No
08			OK	Respinto			OK	Respinto
09	Si	No			Si	No		
	OK	Respinto			OK	Respinto		
10	Si	No			Si	No		
	OK	Respinto			OK	Respinto		
11								
12								
13								
14								



Gruppo 2: Tipi Mappali con inserimento di nuove geometrie in mappa

Controllo dati elaborazione del modello censuario

1- Congruenza interna

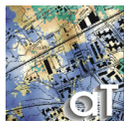
- In caso di tipo mappale almeno una particella derivata deve avere qualità 282 oppure deve essere presente una soppressione di Subalterni Rurali
- Bilanciamento delle superfici all'interno del modello censuario

2 - Congruenza con l'Estratto di mappa rilasciato dall'Ufficio

- Le particelle originarie devono corrispondere nella quantità e nell'identificativo a quelle richieste con l'estratto di mappa
- Il valore della superficie della particella originaria in banca dati deve essere identico al valore inserito nel modello censuario

3 - Congruenza con la proposta di aggiornamento cartografico

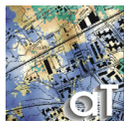
- Le particelle derivate nel modello censuario devono avere corrispondenza biunivoca con le indicazioni della proposta di aggiornamento cartografico



Gruppo 3: Tipi frazionamento, particellare e misti

Controlli formali sulla documentazione (1)

CODICE	Deposito al Comune		Libretto delle misure		Relazione tecnica		Proposta di aggiornamento	
	Si	No	Si	No	Si	No	Si	No
15			Si	No	Si	No	Si	No
			OK	Respinto	OK	Respinto	OK	Respinto
16	Si	No	Si	No	Si	No	Si	No
	OK	Respinto	OK	Respinto	OK	Respinto	OK	Respinto
17	Si	No	Si	No	Si	No		
	OK	Respinto	OK	Respinto	OK	Respinto		
18	Si	No	Si	No	Si	No	Si	No
	OK	Respinto	OK	Respinto	OK	Respinto	OK	Respinto



Gruppo 3: Tipi frazionamento, particellare e misti

Controlli formali sulla documentazione (2)

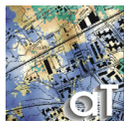
CODICE	Modello Censuario compilato per Tipo Frazionamento/ Particellare		Modello censuario compilato per Tipo Mappale		Presenza dello Schema del rilievo		Estratto di mappa: rilasciato da meno di 6 mesi		I P.F. utilizzati sono tutti completi del riferimento altimetrico	
	Si	No			Si	No	Si	No	Si	No
15	OK	Respinto			OK	Respinto	OK	Respinto	OK	Respinto
	Si	No			Si	No	Si	No	Si	No
16	OK	Respinto			OK	Respinto	OK	Respinto	OK	Respinto
	Si	No			Si	No	Si	No	Si	No
17	OK	Respinto			OK	Respinto	OK	Respinto	OK	Respinto
	Si	No			Si	No	Si	No	Si	No
18	OK	Respinto	OK	Respinto	OK	Respinto	OK	Respinto	OK	Respinto
	Si	No	Si	No	Si	No	Si	No	Si	No



Gruppo 3: Tipi frazionamento, particellare e misti

Controlli sul libretto delle misure

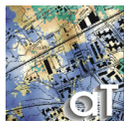
CODICE	Formalmente corretto. Tutti i campi sono stati compilati secondo le specifiche		Verifica della consistenza delle misure per ricostruire l'oggetto del rilievo		Verifica della presenza di misure altimetriche sui PF		Verifica della presenza di misure altimetriche sul Punto Quota		
	Si	No	Si	No	Si	No	Si	No	W
15	OK	Respinto	OK	Respinto	OK	Respinto	OK	Respinto	OK
	Si	No	Si	No	Si	No	Si	No	W
16	OK	Respinto	OK	Respinto	OK	Respinto	OK	Respinto	OK
	Si	No	Si	No	Si	No	Si	No	W
17	OK	Respinto	OK	Respinto	OK	Respinto	OK	Respinto	OK
	Si	No	Si	No	Si	No	Si	No	W
18	OK	Respinto	OK	Respinto	OK	Respinto	OK	Respinto	OK
	Si	No	Si	No	Si	No	Si	No	W



Gruppo 3: Tipi frazionamento, particellare e misti

Controlli sul libretto delle misure

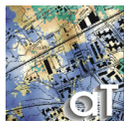
CODICE	Verifica h strumentale sulle linee che congiungono i PF ed il PQ		Verifica lettura al filo medio sulle linee che congiungono i PF ed il PQ		Esistenza delle misure per la determinazione planimetrica di 3 punti fiduciali			Esistenza misure per la determinazione planimetrica di 2 punti fiduciali ed un punto ausiliario		Esatta codifica del comune o del foglio o delle particelle nella riga 0 del libretto	
	Si	No	Si	No	Si	No	W	Si	No	Si	No
15	OK	Respinto	OK	Respinto	OK	Respinto	OK	OK	Respinto	OK	Respinto
	Si	No	Si	No	Si	No	W	Si	No	Si	No
16	OK	Respinto	OK	Respinto	OK	Respinto	OK	OK	Respinto	OK	Respinto
	Si	No	Si	No	Si	No	W	Si	No	Si	No
17	OK	Respinto	OK	Respinto	OK	Respinto	OK	OK	Respinto	OK	Respinto
	Si	No	Si	No	Si	No	W	Si	No	Si	No
18	OK	Respinto	OK	Respinto	OK	Respinto	OK	OK	Respinto	OK	Respinto
	Si	No	Si	No	Si	No	W	Si	No	Si	No



Gruppo 3: Tipi frazionamento, particellare e misti

Controlli sull'elaborazione del libretto delle misure (1)

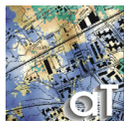
CODICE	Mutue distanze tra PF in contrasto con quelle in archivio oltre le tolleranze ammesse			Mutue distanze tra PF in contrasto con quelle dell'estratto oltre le tolleranze ammesse: almeno una misurata proviene da Collaudo dell'Ufficio oppure da PF di coordinate controllate.			Stazioni rilievo celerimetrico (oppure oggetto del rilievo) esterne al triangolo fiduciale non oltre il 30% della congiungente i due PF più prossimi		
	Si	No	W	Si	No	W	Si	No	W
15	OK	Respinto	OK	OK	Respinto	Controllo non automatico	OK	Respinto	OK
	Si	No	W	Si	No	W	Si	No	W
16	OK	Respinto	OK	OK	Respinto	Controllo non automatico	OK	Respinto	OK
	Si	No	W	Si	No	W	Si	No	W
17	OK	Respinto	OK	OK	Respinto	Controllo non automatico	OK	Respinto	OK
	Si	No	W	Si	No	W	Si	No	W
18	OK	Respinto	OK	OK	Respinto	Controllo non automatico	OK	Respinto	OK
	Si	No	W	Si	No	W	Si	No	W



Gruppo 3: Tipi frazionamento, particellare e misti

Controlli sull'elaborazione del libretto delle misure (2)

CODICE	Superficie delle particelle originarie inferiore a 2000 mq, lotto rilevato integralmente			Allineamenti e/o squadri non oltre i limiti della circolare 2/88 e successive			SQM intrinseci < XX cm (> 10 cm Controllo non automatico)			Verifica continuità del rilievo altimetrico tra i PF ed I PQ	
	Si	No	W	Si	No	W	Si	W	No	Si	No
15	OK	Respinto	OK	OK	Respinto	OK	OK	OK	Controllo non automatico	OK	Respinto
	Si	No	W	Si	No	W	Si	W	No	Si	No
16	OK	Respinto	OK	OK	Respinto	OK	OK	OK	Controllo non automatico	OK	OK
	Si	No	W	Si	No	W	Si	W	No	Si	No
17	OK	Respinto	OK	OK	Respinto	OK	OK	OK	Controllo non automatico	OK	OK
	Si	No	W	Si	No	W	Si	W	No	Si	No
18	OK	Respinto	OK	OK	Respinto	OK	OK	OK	Controllo non automatico	OK	OK
	Si	No	W	Si	No	W	Si	W	No	Si	No



Gruppo 3: Tipi frazionamento, particellare e misti

Controlli sull'elaborazione della proposta d'aggiornamento

CODICE	Adattamento locale del rilievo all'estratto di mappa < Valore soglia del foglio	
		Si
15	OK	Controllo non automatico
16	Si	No
	OK	Controllo non automatico
17		
18	Si	No
	OK	Controllo non automatico



Gruppo 3: Tipi frazionamento, particellare e misti

Controllo dati elaborazione natura atto di aggiornamento

NESSUNO



Gruppo 3: Tipi frazionamento, particellare e misti

Controllo dati elaborazione del modello censuario

1- Congruenza interna

- In caso di tipo di frazionamento la qualità delle particelle derivate deve essere uguale a quella della particella originaria
- Bilanciamento delle superfici all'interno del modello censuario

2 - Congruenza con l'Estratto di mappa rilasciato dall'Ufficio

- Le particelle originarie devono corrispondere nella quantità e nell'identificativo a quelle richieste con l'estratto di mappa
- Il valore della superficie della particella originaria in banca dati deve essere identico al valore inserito nel modello censuario

3 - Congruenza con la proposta di aggiornamento cartografico

- Le particelle derivate nel modello censuario devono avere corrispondenza biunivoca con le indicazioni della proposta di aggiornamento cartografico



- **Presentazione degli atti di aggiornamento ed attività a cura dell'Ufficio**
 - **Presentazione in front-office**
 - **Presentazione in via telematica**

- **Tipologie di atti di aggiornamento**

- **Tipologie dei controlli automatici**
 - **Per tipi mappali senza inserimento di nuove geometrie**
 - **Per tipi mappali con inserimento delle geometrie**
 - **Per tipi di frazionamento**

- **Relazione tecnica strutturata**

- **Esito finale dei controlli combinati**

- **Modalità di trattazione manuale degli atti non trattati dalla procedura automatica**



RELAZIONE TECNICA STRUTTURATA

Che cosa è ?

E' LA TRASPOSIZIONE DELLA RELAZIONE TECNICA DI PREGEO IN UNA SERIE DI INFORMAZIONI CODIFICATE CHE POSSONO ESSERE INTERPRETATE DA UNA PROCEDURA INFORMATICA.

Come è composta ?

E' COMPOSTA DALLE DICHIARAZIONI PREDEFINITE CHE SONO NECESSARIE PER STABILIRE L'APPROVABILITA' DELL'ATTO DI AGGIORNAMENTO, SECONDO L'ATTUALE NORMATIVA CATASTALE.

Inoltre:

Per la composizione interattiva della relazione tecnica, la procedura Pregeo 10 standalone è stata predisposta per la:

- Visualizzazione dell'elenco delle componenti predefinite della relazione tecnica
- Selezione multipla delle componenti predefinite della relazione tecnica
- Formazione della relazione tecnica con inserimento delle componenti selezionate
- Visualizzazione della relazione tecnica formata per componenti



PREGEO - SOSPESO IN PREGEO - Relazione Tecnica strutturata

Il sottoscritto professionista **POLIMENI FRANCESCO** dichiara che:

Il rilievo viene svolto in:

- Zona Urbana o di espansione urbanistica
- Zona Extraurbana pianeggiante o parzialmente ondulata
- Zona Extraurbana con terreno sfavorevole

2008/107810

Dichiarazioni tecniche	
Misura Altimetriche Assenti ----->	Motivazione
Da Verificare	
Assenza di determinazione di triangolo fiduciario ----->	Motivazione
Non Applicabile	
Mutue distanza fuori tolleranza ----->	Motivazione
Non Applicabile	
Stazioni celerimetriche fuori tolleranza ----->	Motivazione
Da Verificare	
Oggetto del Rilievo fuori tolleranza ----->	Motivazione
Non Applicabile	
Part. con sup inferiore a 2000 mq non rilevate integralmente ----->	Motivazione
Da Verificare	
Allineamenti e squadri oltre i limiti ----->	Motivazione
Non Applicabile	
Semiassi ellissi di errore superiori a 10 cm. ----->	Motivazione
Non Applicabile	
Particella/e corrispondente alla mappa catastale ----->	Motivazione
Non Applicabile	
Mappale con sup. coperta minore o uguale al 50 % ----->	Motivazione
Non Applicabile	
Mappale con sup. minore o uguale a 20 mq ----->	Motivazione
Non Applicabile	
Superficie reale differente da quella in atti di piu' del 5 % ----->	Motivazione
Non Applicabile	

Dichiarazione di deposito al comune

- Dichiaro di depositare l'atto presso il comune di competenza
- Dichiaro di non depositare l'atto presso il comune di competenza

Pronto OK Toma Allo Stato Iniziale Uscita Catasto Nazionale

start P... 2 t A... M... P... P... IT 9.48



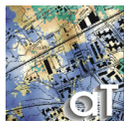
The screenshot displays the 'PREGEO - Relazione Tecnica strutturata' application window. At the top, it states 'Il sottoscritto professionista POLIMENI FRANCESCO dichiara che:'. Below this, there are radio buttons for 'Il rilievo viene svolto in:':

- Zona Urbana o di espansione urbanistica
- Zona Extraurbana pianeggiante o parzialmente ondulata
- Zona Extraurbana con terreno sfavorevole

The main area contains a tree view for the project '2008/107810' with the following items and their status:

- Dichiarazioni tecniche
 - Misure Altimetriche Assenti> Motivazione
 - Ok
 - Assenza di determinazione di triangolo fiduciale> Motivazione
 - Non Applicabile
 - Mutue distanze fuori tolleranza> Motivazione
 - Non Applicabile
 - Stazioni celerimetriche fuori tolleranza> Motivazione
 - Ok
 - Oggetto del Rilievo fuori tolleranza> Motivazione
 - Non Applicabile
 - Part. con sup inferiore a 2000 mq no> Motivazione
 - Da Verificare
 - Allineamenti e squadri oltre i limiti> Motivazione
 - Non Applicabile
 - Semiassi ellissi di errore superiori a 10> Motivazione
 - Non Applicabile
 - Particella/e corrispondente alla map> Motivazione
 - Non Applicabile
 - Mappale con sup. coperta minore o> Motivazione
 - Non Applicabile
 - Mappale con sup. minore o uguale> Motivazione
 - Non Applicabile
 - Superficie reale differente da quella> Motivazione
 - Non Applicabile
- Dichiarazione di deposito al comune
 - Dichiaro di depositare l'atto presso il comun
 - Dichiaro di non depositare l'atto presso il c

A 'Dichiarazione Tecnica' dialog box is open in the foreground, containing the text: 'Le particelle di superficie inferiore a 2000 mq non sono state rilevate integralmente in quanto i confini non sono materializzabili interamente e la committenza non ha richiesto la materializzazione dei confini.' The dialog has 'Conferma' and 'Uscita' buttons.



1	<ul style="list-style-type: none">□ l'assenza di misure altimetriche per il calcolo dei dislivelli per un punto di dettaglio del rilievo è giustificata dalla complessità delle misure topografiche che sarebbero state necessarie.
2	<ul style="list-style-type: none">□ la determinazione delle reciproche posizioni tra i punti fiduciali di primo perimetro richiede una complessità di operazioni topografiche con conseguente perdita di precisione dei risultati e quindi, in deroga alla normativa tecnica, il triangolo fiduciale è stato definito da due punti fiduciali e un particolare topografico (punto ausiliario) e la distanza tra i due PF è stata determinata con un numero sovrabbondante di misure.
3	<ul style="list-style-type: none">□ il controllo delle mutue distanze ha evidenziato differenze oltre le tolleranze ammesse tra i seguenti punti fiduciali: PF../...../..... - PF../...../..... e che si è proceduto alla determinazione di misure sovrabbondanti, le quali hanno dimostrato la validità delle misure assunte.
4	<ul style="list-style-type: none">□ le particelle di superficie inferiore a 2000 mq non sono state rilevate integralmente in quanto i confini non sono materializzabili interamente e la committenza non ha richiesto la materializzazione dei confini

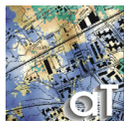


5	<ul style="list-style-type: none">□ sono stati utilizzati allineamenti e squadri, non oltre i limiti della circolare 2/88, per la complessità delle operazioni topografiche necessarie per un diverso schema del rilievo
6	<ul style="list-style-type: none">□ i risultati dell'elaborazione hanno fornito un SQM > 10 cm per la complessità delle operazioni topografiche. <p><u>Questa condizione inibirà il processo di approvazione automatica</u></p>
7	<ul style="list-style-type: none">□ che la/e particella/e corrisponde/ono a quanto rappresentato sulla mappa del Catasto Terreni e che il fabbricato è correttamente inserito nella cartografia
8	<ul style="list-style-type: none">□ il tipo mappale ha in oggetto costruzioni realizzate in aderenza a fabbricati già inseriti in mappa e comportanti un incremento di superficie coperta minore o uguale al 50% della superficie occupata dal corpo di fabbrica preesistente;
9	<ul style="list-style-type: none">□ la superficie reale della/e particella/e si differenzia dalla superficie registrata negli atti catastali di oltre 1/20, per questo si procede alla doppia dimostrazione del frazionamento

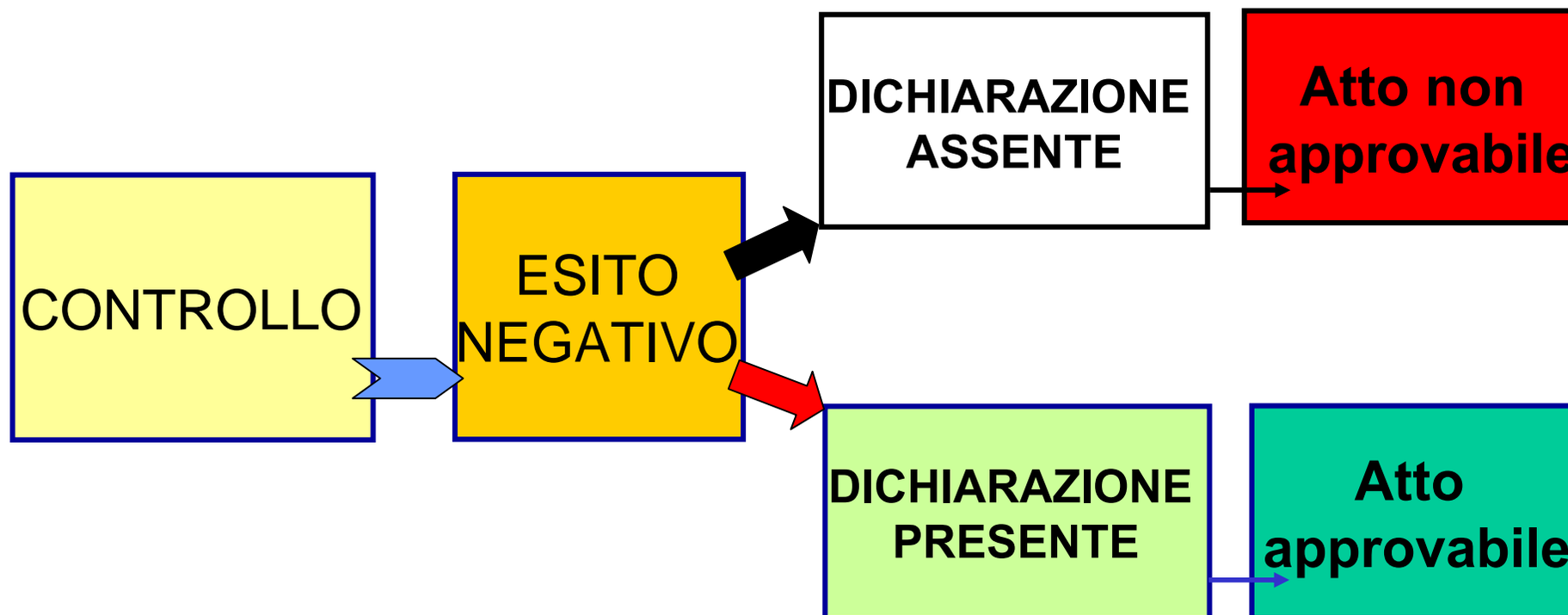


Riferimenti normativi

1	Nota prot. n. 34902 del 15.5.2006 della Direzione Cartografia, Catasto e Pubblicità Immobiliare
2	Istruzione per il rilievo catastale di aggiornamento prot. 4°/322 del 19 gennaio 1988 § 2
3	Istruzione per il rilievo catastale di aggiornamento prot. 4°/322 del 19 gennaio 1988 § 4 - CIRCOLARE 5/1989
4	CIRCOLARE N. 2. Prot. n. 4A/763 del 26 febbraio 1988 § 5
5	Istruzione per il rilievo catastale di aggiornamento prot. 4°/322 del 19 gennaio 1988 § 5
6	
7	Nota prot. n. 34902 del 15.5.2006 della Direzione Cartografia, Catasto e Pubblicità Immobiliare
8	art. 6 DM 28 del 1998
9	CIRCOLARE 5/1989 modificata dalla CIRCOLARE 2/1992



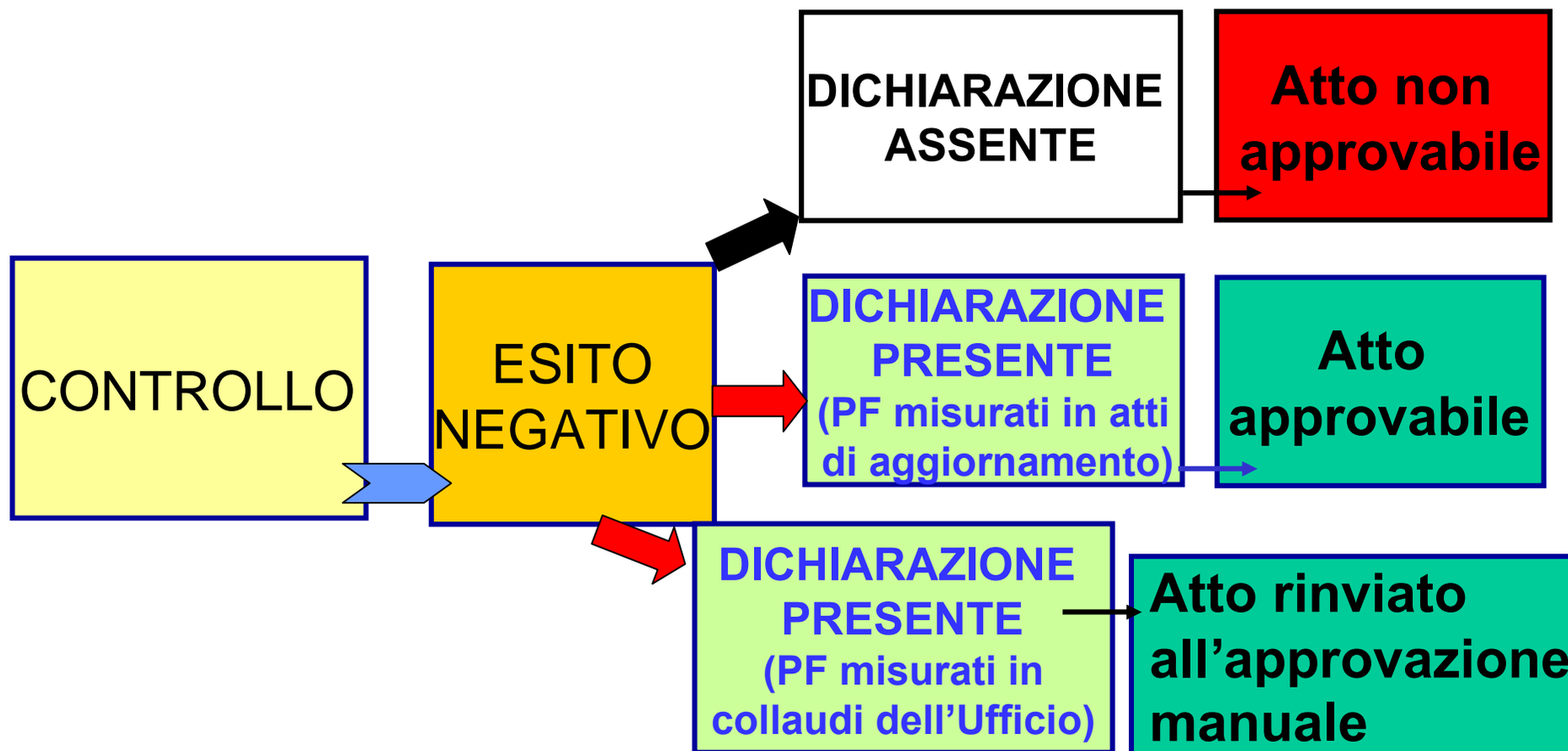
In generale il procedimento logico per l'utilizzo delle dichiarazioni inserite nella Relazione Tecnica strutturata è il seguente:





Prima eccezione

Dichiarazione n.3: il controllo delle mutue distanze ha evidenziato differenze oltre le tolleranze ammesse tra i Punti Fiduciali





Seconda eccezione

Dichiarazione n.8: i risultati dell'elaborazione hanno fornito un SQM > 10 cm per la complessità delle operazioni topografiche.





Ufficio provinciale di: **BIELLA**
Protocollo n:
Data :
Codice file PREGEO: **6.731.017**

TIPO FRAZIONAMENTO

Elaborati Tecnici

Relazione Tecnica

Pag. 9 di 12

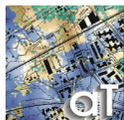
Dati generali del tipo

Comune:	BIELLA	Sez. Censuaria:	
Foglio:	0860	Particelle:	104, 105
Tecnico:	ROSSI MARIO	Qualifica:	GEOMETRA
Provincia:	BIELLA	N. iscrizione:	DIPENDENTE PUBBLICO

DICHIARAZIONI TECNICHE

Il sottoscritto professionista **Rossi Mario** dichiara che:

Le particelle di superficie inferiore a 2000 mq non sono state rilevate integralmente in quanto i confini non sono materializzabili interamente e la committenza non ha richiesto la materializzazione dei confini.



Ufficio provinciale di: **BIELLA**
Protocollo n:
Data :
Codice file PREGEO: **6.731.017**

TIPO FRAZIONAMENTO
Elaborati Tecnici
Relazione Tecnica

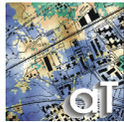
Pag. 10 di 12

Dati generali del tipo

Comune:	BIELLA	Sez. Censuaria:	
Foglio:	0860	Particelle:	104,105
Tecnico:	ROSSI MARIO	Qualifica:	GEOMETRA
Provincia:	BIELLA	N. iscrizione:	DIPENDENTE PUBBLICO

Tipo Allegato al T.F. n° 69.698/2005
Comune di BIELLA (A859)
Foglio n° 86.
Mappali n° 104 e 105.-
RELAZIONE TECNICA

Il presente tipo è stato redatto per procedere all'inserimento del fabbricato residenziale e artigianale, il tutto posto all'interno dei mappali n° 104 e 105 del Foglio n° 86 del Comune di Biella.-
Il rilievo è stato eseguito con strumentazione Topografica (Total Station) utilizzando n° 7 stazioni poste all'interno o nelle immediate vicinanze dei lati del quadrilatero formato dall'unione di n° 4 punti fiduciali, il tutto in ottemperanza con i disposti della Circolare 2/88 e successive modifiche.
La modifica in mappa è avvenuta con appoggio ad alcuni vertici delle particelle trattate (punti 115 e 119)
Tutti i mappali trattati hanno superficie inferiore a mq. 2000, la specifica operazione di riconfinamento non ha potuto avere luogo in quanto numerosi manufatti murari non hanno consentito la completa materializzazione dei lotti oggetto di aggiornamento cartografico.
Le eventuali discordanze che potranno essere rilevate in sede di approvazione, derivanti dalle differenze tra le superfici presenti nel sistema grafico denominato WEGIS e quanto riportato in Banca Dati (visura), se in tolleranza con le normative vigenti sono dallo scrivente autorizzate preventivamente senza ulteriore richiesta di



- **Presentazione degli atti di aggiornamento ed attività a cura dell'Ufficio**
 - **Presentazione in front-office**
 - **Presentazione in via telematica**

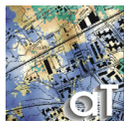
- **Tipologie di atti di aggiornamento**

- **Tipologie dei controlli automatici**
 - **Per tipi mappali senza inserimento di nuove geometrie**
 - **Per tipi mappali con inserimento delle geometrie**
 - **Per tipi di frazionamento**

- **Relazione tecnica strutturata**

- **Esito finale dei controlli combinati**

- **Modalità di trattazione manuale degli atti non trattati dalla procedura automatica**



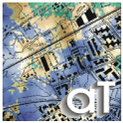
In generale il procedimento logico per definire l'esito finale della combinazione di tutti i controlli automatici correlati alle dichiarazioni raccolte nella relazione tecnica strutturata è il seguente:

CASO 1



Nella maschera  della procedura stand-alone il messaggio è:

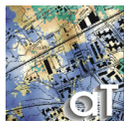
Il tipo sarà approvato in automatico



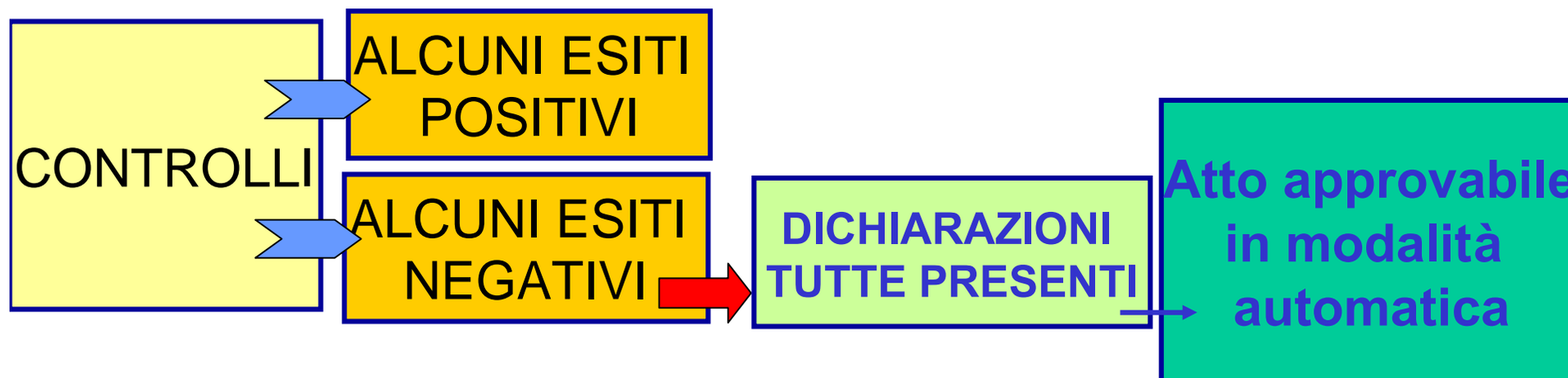
Atto di Aggiornamento 2008/107810

Verifica di approvabilità	
Libretto > Presente
Modello Censuario > Presente
Proposta di Aggiornamento > Presente
Relazione Tecnica
Misure
<hr/>	
Particella Originale
Particelle Variate o Soppresse o Costituite
Poligoni chiusi con segmenti di colore rosso
Segmenti di colore rosso
Rilievo Altimetrico > Rilievo altimetrico presente
Massimo semi asse ellisse di errore	0.0123 metri
Spostamento massimo punti della proposta	0.0000 metri
<input type="button" value="Compatibilità diagnostici"/> > Diagnostici verificati
<input type="button" value="Ulteriori controlli di approvabilità"/> > Il tipo sarà approvato in automatico
Inserimento dati ditta catastale > Da acquisire

Sulla base degli elementi analizzati risulta possibile predisporre l'atto di Aggiornamento.

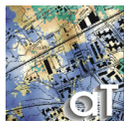


CASO 2

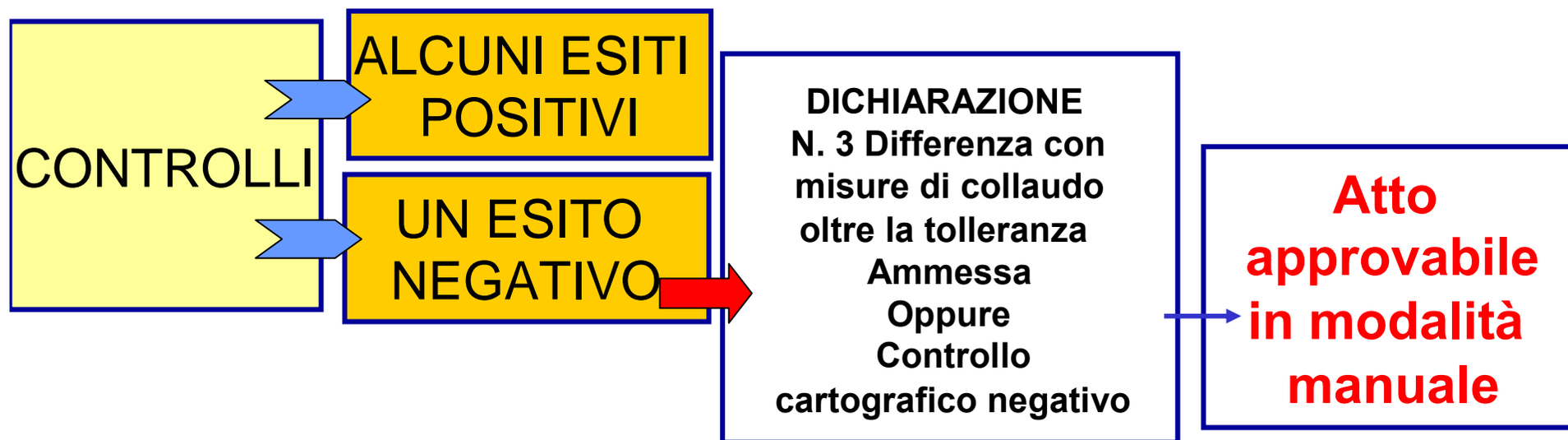


Nella maschera della procedura stand-alone il messaggio è:

Il tipo sarà sottoposto al processo di approvazione automatica



CASO 3



Nella maschera  della procedura stand-alone il messaggio è:

Il tipo sarà sottoposto al processo di approvazione manuale



PREGEO - Predisposizione Atto di Aggiornamento ed Allegati - Verifica di approvabilità

Atto di Aggiornamento 2005/69698

Verifica di approvabilità

PREGEO - Predisposizione Atto di Aggiornamento ed Allegati - Verifica di approvabilità

Atto di Aggiornamento 2005/69698

Verifica di approvabilità

Libretto	----- > Presente
Modello Censuario	----- > Presente
Proposta di Aggiornamento	----- > Presente
Relazione Tecnica	----- > Presente
Misure	----- > Presenti
<hr/>	
Particella Originale	----- > Presente
Particelle Variate o Soppresse o Costituite	----- > Presenti

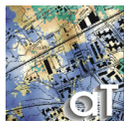
----- > Il tipo sarà sottoposto al processo di approvazione manuale

Compatibilità diagnostici	----- > Diagnostici verificati
Ulteriori controlli di approvabilità	----- > Il tipo sarà sottoposto al processo di approvazione manuale
Inserimento dati ditta catastale	----- > Da acquisire

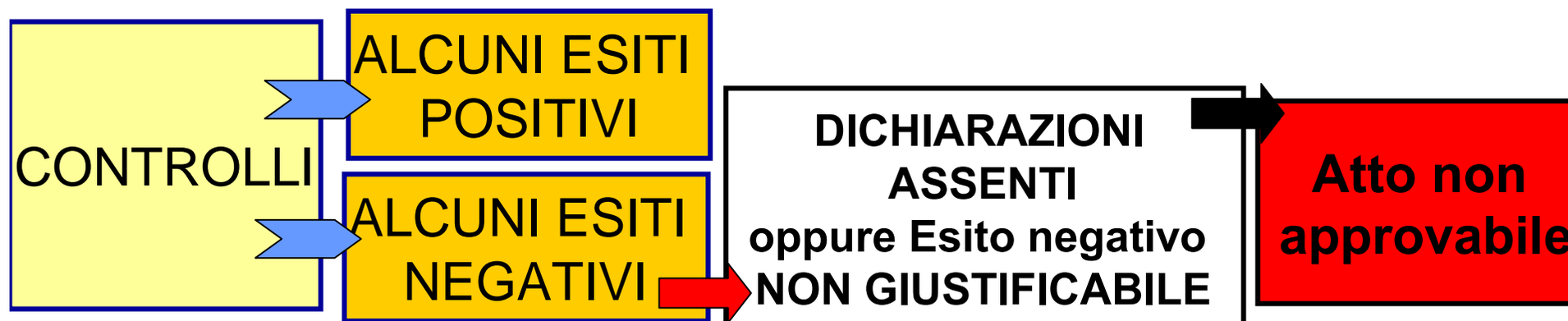
Sulla base degli elementi analizzati risulta possibile predisporre l'atto di Aggiornamento.

Continua

Uscita

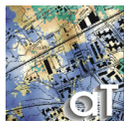


CASO 4



Nella maschera della procedura stand-alone il messaggio è:

Esito negativo



- **Presentazione degli atti di aggiornamento ed attività a cura dell'Ufficio**
 - **Presentazione in front-office**
 - **Presentazione in via telematica**

- **Tipologie di atti di aggiornamento**

- **Tipologie dei controlli automatici**
 - **Per tipi mappali senza inserimento di nuove geometrie**
 - **Per tipi mappali con inserimento delle geometrie**
 - **Per tipi di frazionamento**

- **Relazione tecnica strutturata**

- **Esito finale dei controlli combinati**

- **Modalità di trattazione manuale degli atti non trattati dalla procedura automatica**



TRATTAZIONE IN MANUALE DEGLI ATTI NON LAVORABILI IN AUTOMATICO

Congiuntamente alla entrata in vigore della Procedura PREGEO 10 sarà emanata una Circolare che definirà, per tutte le casistiche trattate, i nuovi controlli che effettuerà la procedura automatica.

All'Ufficio perverranno delle tipologie di atti di aggiornamento che non sono intercettati dalla procedura (Es. Estratto di Mappa Auto allestito), ma che nella sostanza sono identici a quelli trattati in automatico: in questi casi l'Ufficio dovrà attenersi scrupolosamente ad effettuare gli stessi controlli che sono previsti nella procedura automatica.

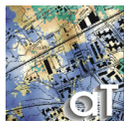


Seconda Parte

Modelli censuari



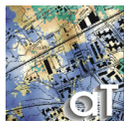
- TIPOLOGIA DI ATTI DI AGGIORNAMENTO TRATTATI DALLA PROCEDURA AUTOMATICA
- NUOVI MODELLI CENSUARI BLINDATI
- MODELLI CENSUARI PER LA TIPOLOGIA DI ATTI DI AGGIORNAMENTO GIA' TRATTATI DALLA PROCEDURA – CODIFICA DA 01 A 18
- MODELLI CENSUARI PER LA TIPOLOGIA DI ATTI DI AGGIORNAMENTO CHE SARANNO TRATTATI A BREVE DALLA PROCEDURA – CODIFICA DA 19 A 34



Gruppo 1

Tipi Mappali senza inserimento di nuove geometrie in mappa

Codice	Tipologia atti di aggiornamento
01	TM - Conformità di mappa con confema del numero di particella
02	TM - Conformità di mappa con variazione del numero di particella
03	TM - Demolizione totale del fabbricato
04	TM - Demolizione parziale del fabbricato
05	TM - Accorpamento del fabbricato alla corte
06	TM - Fusione di particelle edificate (qualità 282 oppure Fabbr. Rurali)
07	TM - Nuova costruzione sull'intera particella



Gruppo 2

Tipi Mappali con inserimento di nuove geometrie in mappa

Codice	Tipologia atti di aggiornamento
08	TM – Nuova costruzione di superficie inferiore o uguale a 20 mq
09	TM - Ampliamento di fabbricati con superficie ampliata inferiore al 50% del fabbricato preesistente e superficie ampliata minore di 20 mq
10	TM - Ampliamento di fabbricati con superficie ampliata inferiore al 50% del fabbricato preesistente e superficie ampliata maggiore di 20 mq
11	TM - Nuova costruzione su particella di SR definita da Frazionamento secondo la Circ. 2/88
12	TM - Ampliamento fabbricato in mappa con ampliamento > 50%
13	TM - Inserimento nuovo fabbricato (graffato alla corte o con numero proprio) e con superficie > 20 mq
14	TM - Inserimento nuovo fabbricato e scorporo di corte (stralcio di corte)



Gruppo 3

Tipi frazionamento, particellare e misti

Codice	Tipologia atti di aggiornamento
15	FR - Frazionamento dell'intera corte dal fabbricato con corte
16	FR - Frazionamento
17	Tipo Particellare
18	Tipo Frazionamento + Mappale

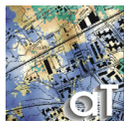


- TIPOLOGIA DI ATTI DI AGGIORNAMENTO TRATTATI DALLA PROCEDURA AUTOMATICA

- NUOVI MODELLI CENSUARI BLINDATI

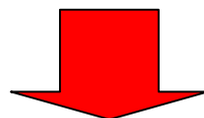
- MODELLI CENSUARI PER LA TIPOLOGIA DI ATTI DI AGGIORNAMENTO 'TRATTATI DALLA PROCEDURA – CODIFICA DA 01 A 18

- MODELLI CENSUARI PER LA TIPOLOGIA DI ATTI DI AGGIORNAMENTO CHE SARANNO TRATTATI A BREVE DALLA PROCEDURA – CODIFICA DA 19 A 34

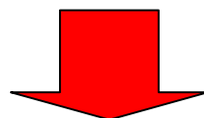


L'ATTUALE STRUTTURA DELLE OPERAZIONI CENSUARIE, CHE GARANTISCE IL RISULTATO FINALE DELLE OPERAZIONI DI AGGIORNAMENTO:

È ESTREMAMENTE VERSATILE



È TALE DA NON GARANTIRE L'UNIVOCITÀ DEL PERCORSO DI AGGIORNAMENTO



LA FLESSIBILITÀ NON PERMETTE L'AUTOMATISMO DEL CONTROLLO PER LA SUCCESSIVA APPROVAZIONE AUTOMATICA



PER CIASCUNA TIPOLOGIA DI ATTO DI
AGGIORNAMENTO INDIVIDUATA, E' STATO
REDATTO UN UNICO SCHEMA DEL MODELLO
CENSUARIO (“BLINDATURA DEL MODELLO”)



IL TECNICO PROFESSIONISTA, NEL REDIGERE UN ATTO DI AGGIORNAMENTO COMPRESO NELLE TIPOLOGIE APPRESSO DESCRITTE, SUSCETTIBILI DI APPROVAZIONE AUTOMATICA, DOVRÀ COMPILARE IL MODELLO CENSUARIO SECONDO LO SCHEMA RIGIDAMENTE PREDEFINITO CORRISPONDENTE, PER POTERE SUCCESSIVAMENTE ACCEDERE AL PROCESSO DI APPROVAZIONE AUTOMATICA



ATTRAVERSO LE NUOVE FUNZIONALITÀ INTRODOTTE IN
PREGEO 10, I CONTROLLI RELATIVI ALLE OPERAZIONI
CENSUARIE VERRANNO EFFETTUATI SULLA BASE DI UNA
TABELLA DI CORRISPONDENZA TRA TIPOLOGIA
DELL'ATTO DI AGGIORNAMENTO E MODELLO CENSUARIO
BLINDATO



NEL CASO CHE L'OPERAZIONE CENSUARIA NON CORRISPONDA A NESSUNO DEI MODELLI CENSUARI BLINDATI INDIVIDUATI, SI POTRANNO UTILIZZARE GLI SCHEMI TRADIZIONALI (TM, TF, ANCORA PRESENTI IN PREGEO 10) RINUNCIANDO ALL'APPROVAZIONE AUTOMATICA E SOTTOPONENDO L'ATTO ALLA VALUTAZIONE DEL PERSONALE DELL'UFFICIO PREPOSTO AL TRATTAMENTO DEGLI ATTI DI AGGIORNAMENTO.



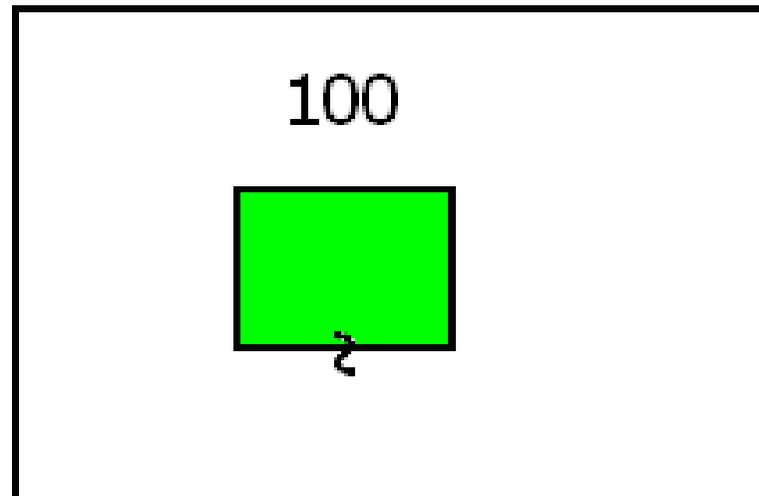
- TIPOLOGIA DI ATTI DI AGGIORNAMENTO TRATTATI DALLA PROCEDURA AUTOMATICA
- NUOVI MODELLI CENSUARI BLINDATI
- MODELLI CENSUARI PER LA TIPOLOGIA DI ATTI DI AGGIORNAMENTO GIA' TRATTATI DALLA PROCEDURA – CODIFICA DA 01 A 18
- MODELLI CENSUARI PER LA TIPOLOGIA DI ATTI DI AGGIORNAMENTO CHE SARANNO TRATTATI A BREVE DALLA PROCEDURA – CODIFICA DA 19 A 34



CONFORMITA' DI MAPPA CON CONFERMA DEL NUMERO DI PARTICELLA

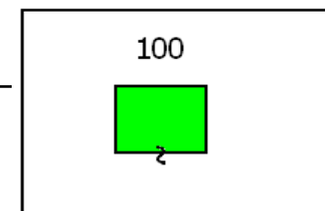
PASSAGGIO ALL'URBANO DI FABBRICATO RURALE, SENZA SUBALTERNI, GIÀ CENSITO AL CATASTO URBANO, OPPURE PASSAGGIO ALL'URBANO DI UN FABBRICATO PRESENTE SULLA MAPPA E GIÀ CENSITO AL CATASTO URBANO CON LO STESSO NUMERO, MA NON CENSITO CON QUALITÀ 282 AL CATASTO TERRENI.

TIPO MAPPALE PER CONFERMA DI MAPPA
CONFERMA DEL NUMERO DI PARTICELLA





1 - TIPO MAPPALE



- Particelle originarie: 1
- Particelle costituite: --

ACQUISIZIONE DATI CENSUARI: SCHEMA TIPO MAPPALE												
Operazione	IDENTIFICATIVO				SUPERFICIE				LOTTI		Qualità	Classe
	ORIGINALE		Provvisorio	Definitivo	ha	aa	ca	Natura SN o SR	Provvisorio	Definitivo		
	Princ.	Sub.										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
O	100				0	10	00	SN			279	
Y	100				0	10	00	SN			282	

Dati derivanti da:

Tipo mappale del (*data presentazione*) n. *XXXXX.1/2007* in atti dal (*data approvazione*) (protocollo n. *PV00XXXXX*)

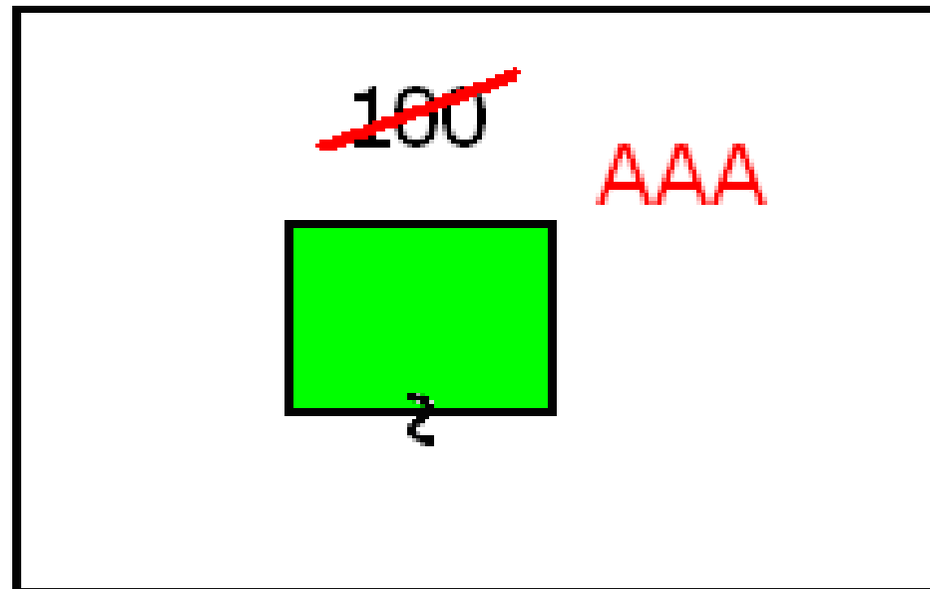


2 - TIPO MAPPALE

CONFORMITA' DI MAPPA CON VARIAZIONE DEL NUMERO DI PARTICELLA

PASSAGGIO ALL'URBANO DI UN FABBRICATO RURALE SENZA SUBALTERNI NON CENSITO AL CATASTO URBANO OPPURE DI UN FABBRICATO PRESENTE SULLA MAPPA E GIÀ CENSITO AL CATASTO URBANO CON DIVERSO NUMERO.

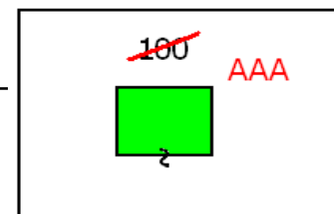
TIPO MAPPALE PER CONFERMA DI MAPPA
VARIAZIONE DEL NUMERO DI PARTICELLA





2 - TIPO MAPPALE

- Particelle originarie: 1
- Particelle costituite: 1



ACQUISIZIONE DATI CENSUARI: SCHEMA TIPO MAPPALE												
Operazione	IDENTIFICATIVO				SUPERFICIE				LOTTI		Qualità	Classe
	ORIGINALE		Provvisorio	Definitivo	ha	aa	ca	Natura SN o SR	Provvisorio	Definitivo		
	Princ.	Sub.										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
O	100				0	10	00	SN			279	
S	100				0	00	00					
C			a	AAA	0	10	00	SN			282	

Dati derivanti da:

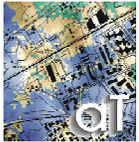
Tipo mappale del (*data presentazione*) n. *XXXXX. 1/2007* in atti dal (*data approvazione*) (protocollo n. *PV00XXXXX*)

Annotazione censuaria in visura part. 100:

La soppressione ha originato i seguenti immobili: foglio 1 particella AAA

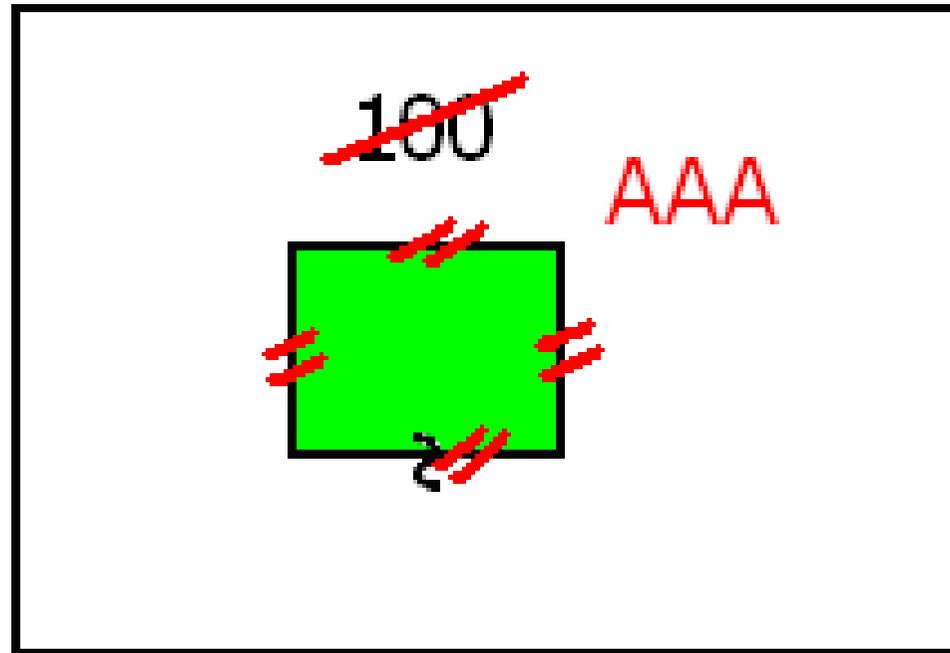
Annotazione censuaria in visura part. AAA:

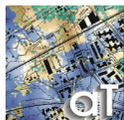
L'immobile deriva da: foglio 1 particella 100



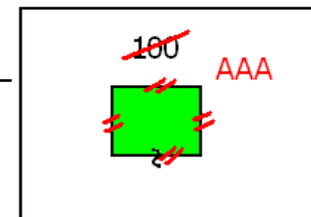
3 - TIPO MAPPALE

DEMOLIZIONE TOTALE DEL FABBRICATO





3 - TIPO MAPPALE



- Particelle originarie: 1
- Particelle derivate: 1

ACQUISIZIONE DATI CENSUARI: SCHEMA TIPO MAPPALE												
Operazione	IDENTIFICATIVO				SUPERFICIE				LOTTI		Qualità	Classe
	ORIGINALE		Provvisorio	Definitivo	ha	aa	ca	Natura SN o SR	Provvisorio	Definitivo		
	Princ.	Sub.										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
O	100				0	10	00	SN			282	
S	100				0	10	00	SN			282	
C			a	AAA	0	10	00	SN			282	

Dati derivanti da:

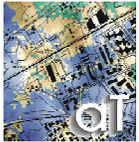
Tipo mappale per demolizione totale del *(data presentazione)* n. **XXXXX.1/2007** in atti dal *(data approvazione)* (protocollo n. **PV00XXXXX**)

Annotazione censuaria in visura part. 100:

La soppressione ha originato i seguenti immobili: foglio 1 particella AAA

Annotazione censuaria in visura part. AAA:

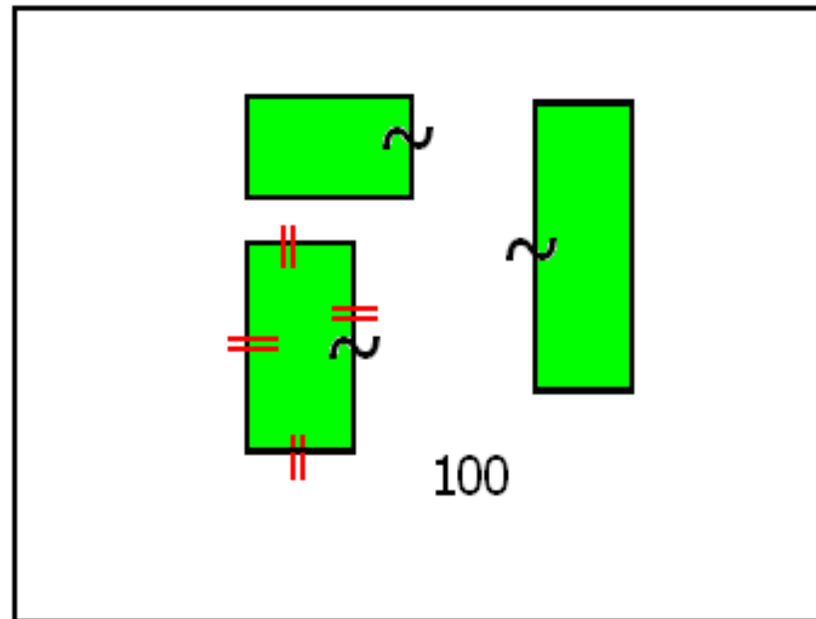
L'immobile deriva da: foglio 1 particella 100

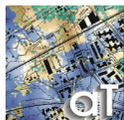


4 - TIPO MAPPALE

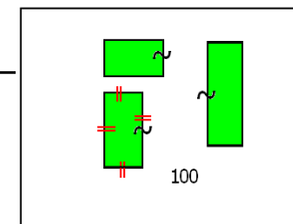
DEMOLIZIONE PARZIALE DEL FABBRICATO

DEMOLIZIONE PARZIALE DI FABBRICATO CON CONFERMA
NUMERO DI PARTICELLA. (DEMOLIZIONE TOTALE DI UN
CORPO FABBRICATO)





4 - TIPO MAPPALE

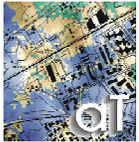


- Particelle originarie: 1
- Particelle derivate: --

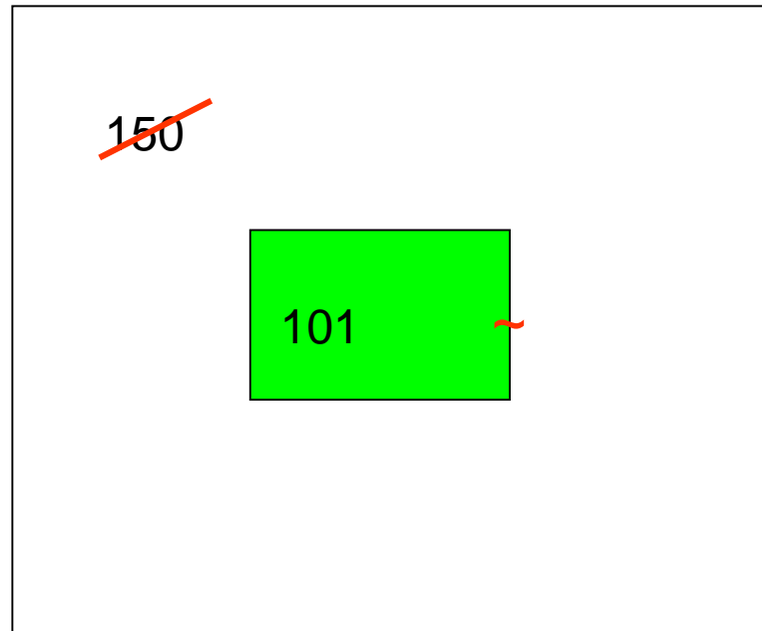
ACQUISIZIONE DATI CENSUARI: SCHEMA TIPO MAPPALE												
Operazione	IDENTIFICATIVO				SUPERFICIE				LOTTI		Qualità	Classe
	ORIGINALE		Provvisorio	Definitivo	ha	aa	ca	Natura SN o SR	Provvisorio	Definitivo		
	Princ.	Sub.										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
O	100				0	10	00	SN			282	
Y	100				0	10	00	SN			282	

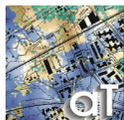
Dati derivanti da:

Tipo mappale per demolizione parziale del (*data presentazione*) n. **XXXXX.1/2007** in atti dal (*data approvazione*) (protocollo n. **PV00XXXXX**)

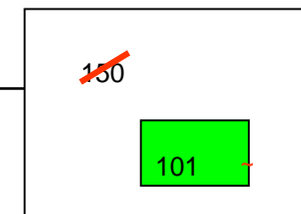


ACCORPAMENTO DEL FABBRICATO ALLA CORTE





5 - TIPO MAPPALE



- Particelle originarie: 2
- Particelle costituite: --

ACQUISIZIONE DATI CENSUARI: SCHEMA TIPO MAPPALE												
Operazione	IDENTIFICATIVO				SUPERFICIE				LOTTI		Qualità	Classe
	ORIGINALE		Provvisorio	Definitivo	ha	aa	ca	Natura SN o SR	Provvisorio	Definitivo		
	Princ.	Sub.										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
O	101				00000	10	00	SN				
V	101				00000	10	00	SN	A	101	282	
O	150				00000	10	00	SN			1	3
S	150				00000	00	00	SN	A	101	282	

Dati derivanti da:

Tipo mappale del *(data presentazione)* n. *XXXXX.1/2007* in atti dal *(data approvazione)* (protocollo n. *PV00XXXXX*)

Annotazione censuaria in visura part. 101:

Comprende il foglio 1 particella 150

Annotazione censuaria in visura part. 150:

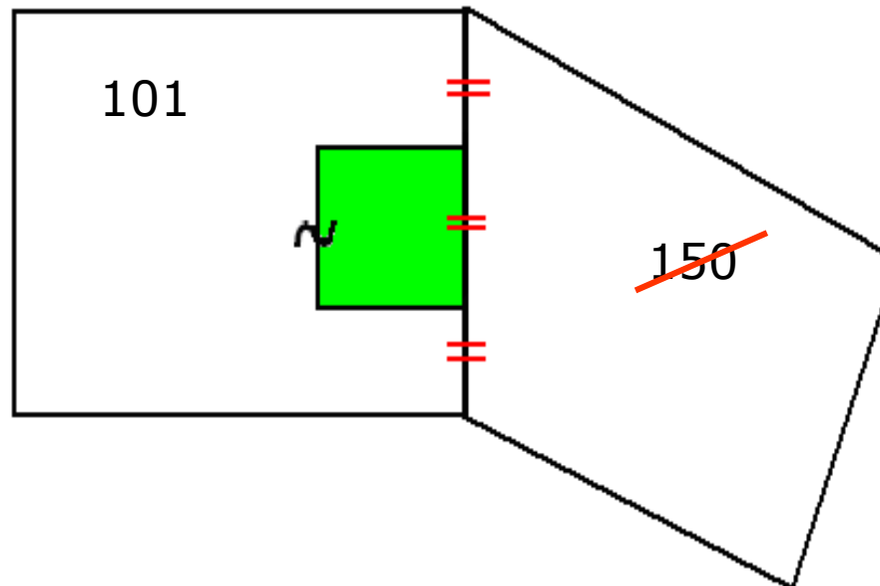
Unita al foglio 1 particella 101



FUSIONE DI PARTICELLE EDIFICATE (QUAL. 282 / FABBR. RURALI)

FUSIONE DI 2 PARTICELLE CENSITE AL CATASTO URBANO DI CUI
UNA EDIFICATA.

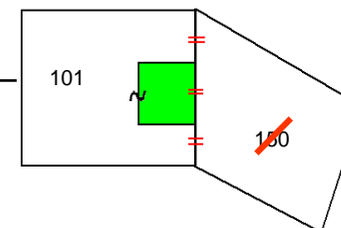
CONFERMA NUMERO DI PARTICELLA.





6 - TIPO MAPPALE

- Particelle originarie: 2
- Particelle costituite: --



ACQUISIZIONE DATI CENSUARI: SCHEMA TIPO MAPPALE												
Operazione	IDENTIFICATIVO				SUPERFICIE				LOTTI		Qualità	Classe
	ORIGINALE		Provvisorio	Definitivo	ha	aa	ca	Natura SN o SR	Provvisorio	Definitivo		
	Princ.	Sub.										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
O	101				00000	10	00	SN				
V	101				00000	10	00	SN	A	101	282	
O	150				00000	10	00	SN			1	3
S	150				00000	00	00	SN	A	101	282	

Dati derivanti da:

Tipo mappale del (*data presentazione*) n. *XXXXX.1/2007* in atti dal (*data approvazione*) (protocollo n. *PV00XXXXX*)

Annotazione censuaria in visura part. 101:

Comprende il foglio 1 particella 150

Annotazione censuaria in visura part. 150:

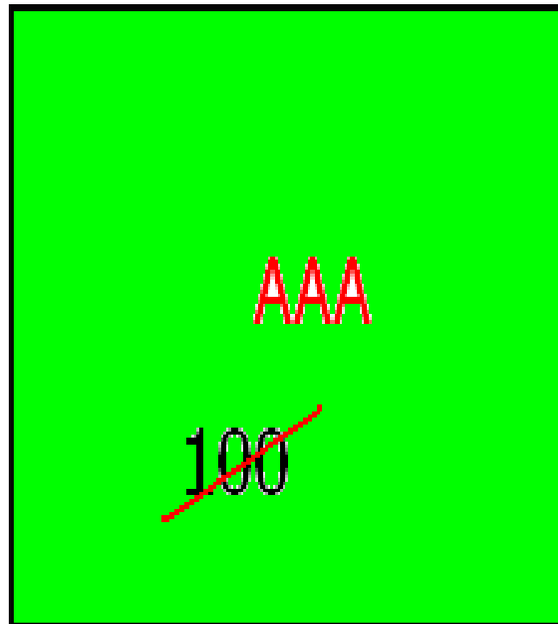
Unita al foglio 1 particella 101



NUOVA COSTRUZIONE SULL'INTERA PARTICELLA

INSERIMENTO DI UN FABBRICATO CHE RICOPRE L'INTERA PARTICELLA CENSITA AL CATASTO TERRENI.

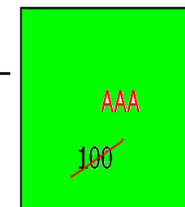
VARIAZIONE NUMERO DI PARTICELLA





7 - TIPO MAPPALE

- Particelle originarie: 1
- Particelle costituite: 1



ACQUISIZIONE DATI CENSUARI: SCHEMA TIPO MAPPALE												
Operazione	IDENTIFICATIVO				SUPERFICIE				LOTTE		Qualità	Classe
	ORIGINALE		Provvisorio	Definitivo	ha	aa	ca	Natura SN o SR	Provvisorio	Definitivo		
	Princ.	Sub.										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
O	100				0	01	00	SN			9	1
S	100				0	00	00					
C			a	AAA	0	01	00	SN			282	

Dati derivanti da:

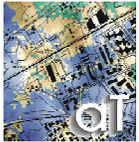
Tipo mappale del (*data presentazione*) n. **XXXXX.1/2007** in atti dal (*data approvazione*) (protocollo n. **PV00XXXXX**)

Annotazione censuaria in visura part. 100:

La soppressione ha originato i seguenti immobili: foglio 1 particella AAA

Annotazione censuaria in visura part. AAA:

L'immobile deriva da: foglio 1 particella 100

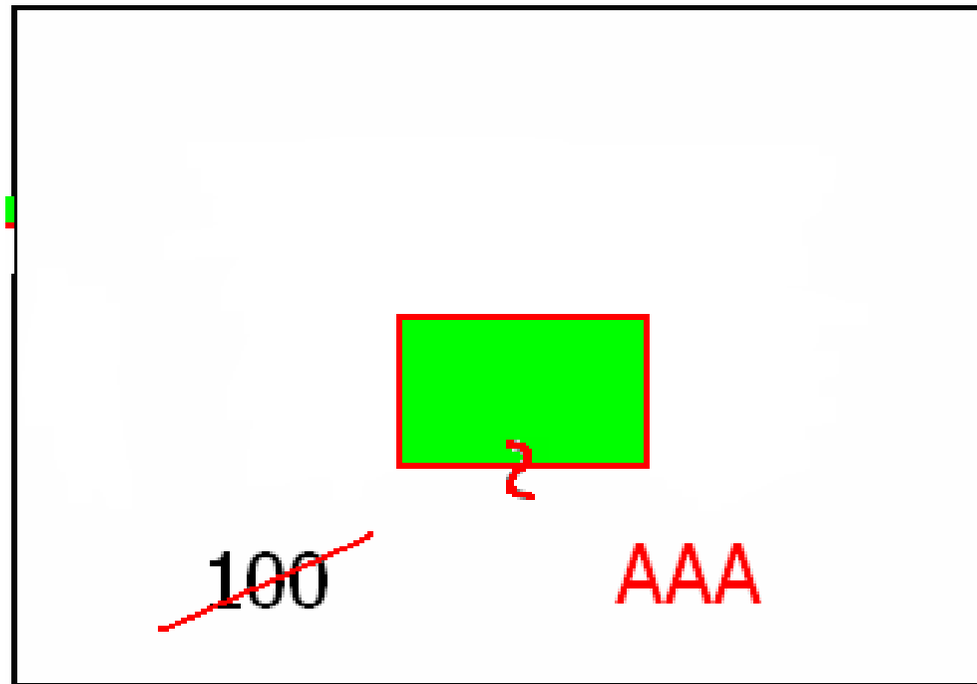


8 - TIPO MAPPALE

NUOVA COSTRUZIONE SUP. < 20 MQ

INSERIMENTO SU PARTICELLA CENSITA AL CATASTO TERRENI DI UN FABBRICATO MINORE DI 20 MQ (AD ESCLUSIONE DI INTERRATI E TETTOIE)

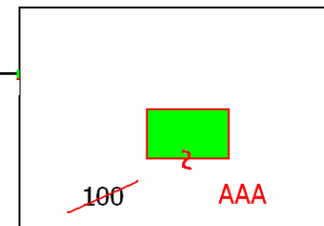
VARIAZIONE NUMERO DI PARTICELLA





8 - TIPO MAPPALE

- Particelle originarie: 1
- Particelle costituite: 1



ACQUISIZIONE DATI CENSUARI: SCHEMA TIPO MAPPALE												
Operazione	IDENTIFICATIVO				SUPERFICIE				LOTTI		Qualità	Classe
	ORIGINALE		Provvisorio	Definitivo	ha	aa	ca	Natura SN o SR	Provvisorio	Definitivo		
	Princ.	Sub.										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
O	100				0	10	00	SN			9	1
S	100				0	00	00					
C			a	AAA	0	10	00	SN			282	

Dati derivanti da:

Tipo mappale per nuova costruzione del *(data presentazione)* n. **XXXXX.1/2007** in atti dal *(data approvazione)* (protocollo n. **PV00XXXXX**)

Annotazione censuaria in visura part. 100:

La soppressione ha originato i seguenti immobili: foglio 1 particella AAA

Annotazione censuaria in visura part. AAA:

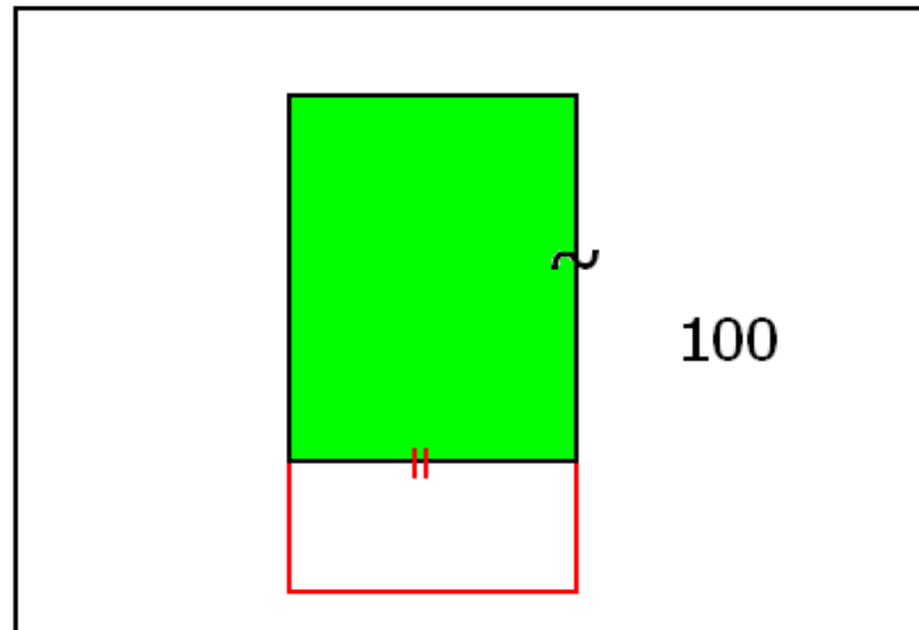
L'immobile deriva da: foglio 1 particella 100



9 - TIPO MAPPALE

AMPLIAMENTO IN ADERENZA < 50% SU FABBR. IN MAPPA < 20 MQ

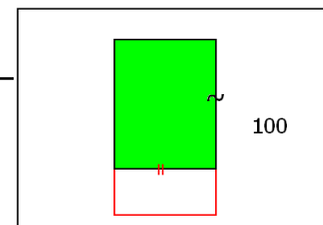
AMPLIAMENTO IN ADERENZA A FABBRICATI CON SUPERFICIE DELL'AMPLIAMENTO INFERIORE AL 50% DELLA SUPERFICIE GIÀ RAPPRESENTATA IN MAPPA E MINORE DI 20 MQ
CONFERMA DI NUMERO DI PARTICELLA PERCHÉ IL FABBRICATO DA AMPLIARE È GIÀ CENSITO ALL'NCEU





9 - TIPO MAPPALE

- Particelle originarie: 1
- Particelle costituite: --



ACQUISIZIONE DATI CENSUARI: **SCHEMA TIPO MAPPALE**

Operazione	IDENTIFICATIVO		SUPERFICIE				LOTTE		Qualità	Classe		
	ORIGINALE		Provvisorio	Definitivo	ha	aa	ca	Natura SN o SR			Provvisorio	Definitivo
	Princ.	Sub.										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
O	100				0	10	00	SN			282	
V	100				0	10	00	SN			282	

Dati derivanti da:

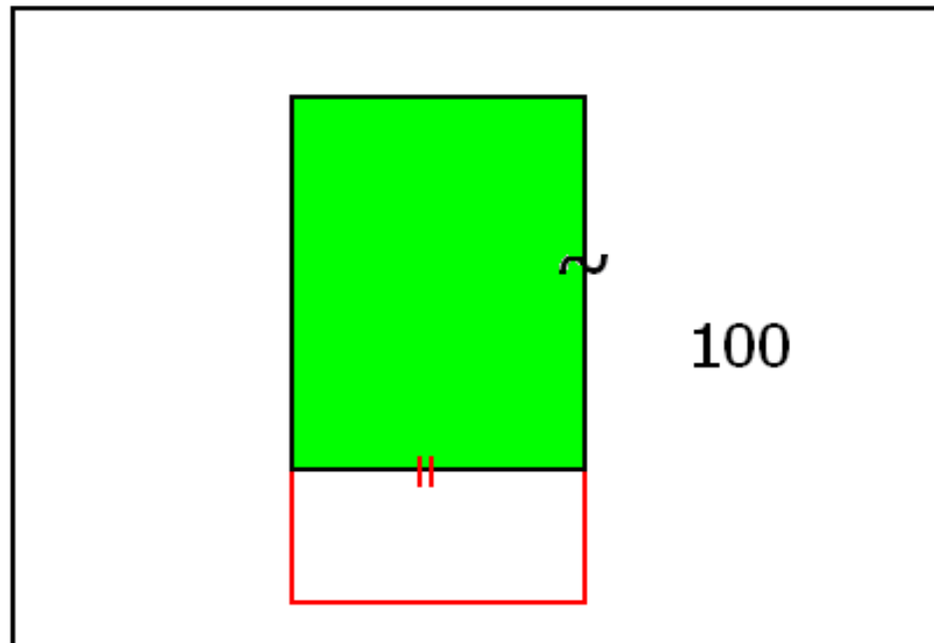
Tipo mappale per ampliamento del *(data presentazione)* n. *XXXXX.1/2007* in atti dal *(data approvazione)* (protocollo n. *PV00XXXXX*)



10 - TIPO MAPPALE

AMPLIAMENTO IN ADERENZA < 50% SU FABBR. IN MAPPA > 20 MQ

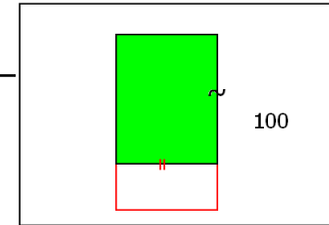
AMPLIAMENTO IN ADERENZA A FABBRICATI CENSITI AL CATASTO URBANO CON SUPERFICIE DELL'AMPLIAMENTO INFERIORE AL 50% DELLA SUPERFICIE GIÀ RAPPRESENTATA IN MAPPA E MAGGIORE DI 20 MQ
CONFERMA NUMERO DI PARTICELLA





10 - TIPO MAPPALE

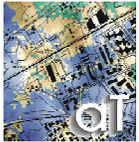
- Particelle originarie: 1
- Particelle derivate: --



ACQUISIZIONE DATI CENSUARI: SCHEMA TIPO MAPPALE												
Operazione	IDENTIFICATIVO				SUPERFICIE				LOTTI		Qualità	Classe
	ORIGINALE		Provvisorio	Definitivo	ha	aa	ca	Natura SN o SR	Provvisorio	Definitivo		
	Princ.	Sub.										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
O	100				0	10	00	SN			282	
Y	100				0	10	00	SN			282	

Dati derivanti da:

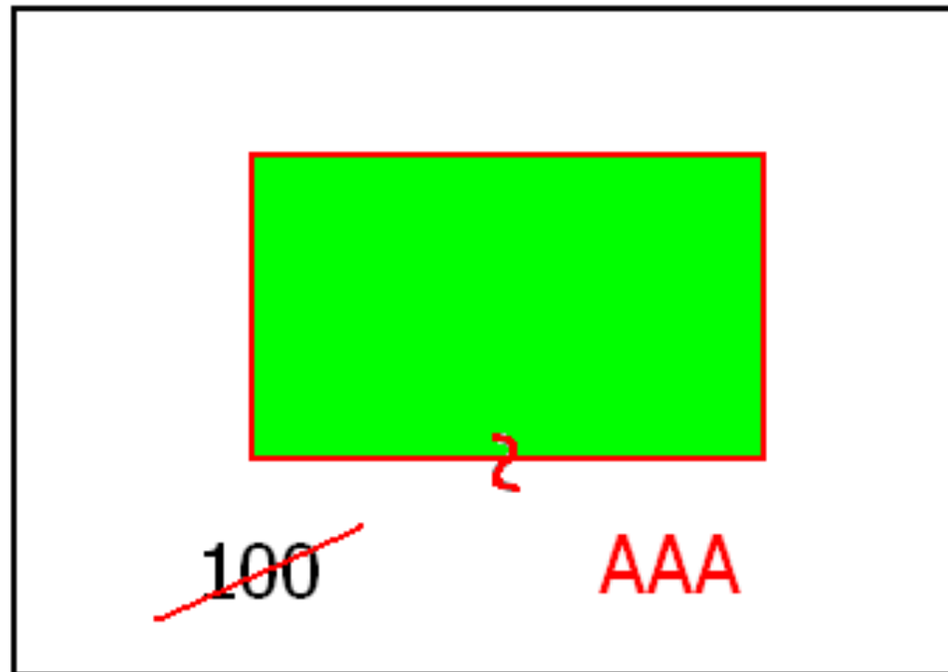
Tipo mappale per ampliamento del *(data presentazione)* n. **XXXXX.1/2007**
in atti dal *(data approvazione)* (protocollo n. **PV00XXXXX**)



NUOVA COSTRUZIONE SU PARTICELLA A SUP. REALE DEFINITO DA FRAZIONAMENTO A CIRC. 2/88

INSERIMENTO DI UN FABBRICATO RICADENTE IN UNA PARTICELLA INTERAMENTE RILEVATA DA PRECEDENTE TIPO DI FRAZIONAMENTO REDATTO AI SENSI DELLA CIRCOLARE 2/88.

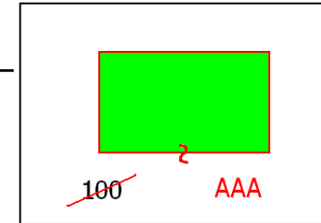
VARIAZIONE NUMERO DI PARTICELLA





11 - TIPO MAPPALE

- Particelle originarie: 1
- Particelle derivate: 1



ACQUISIZIONE DATI CENSUARI: SCHEMA TIPO MAPPALE												
Operazione	IDENTIFICATIVO				SUPERFICIE				LOTTI		Qualità	Classe
	ORIGINALE		Provvisorio	Definitivo	ha	aa	ca	Natura SN o SR	Provvisorio	Definitivo		
	Princ.	Sub.										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
O	100				0	10	00	SR			9	001
S	100				0	00	00					
C			a	AAA	0	10	00	SR			282	

Dati derivanti da:

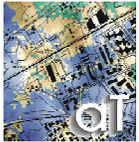
Tipo mappale per nuova costruzione del *(data presentazione)* n. **XXXXX.1/2007** in atti dal *(data approvazione)* (protocollo n. **PV00XXXXX**)

Annotazione censuaria in visura part. 100:

La soppressione ha originato i seguenti immobili: foglio 1 particella AAA

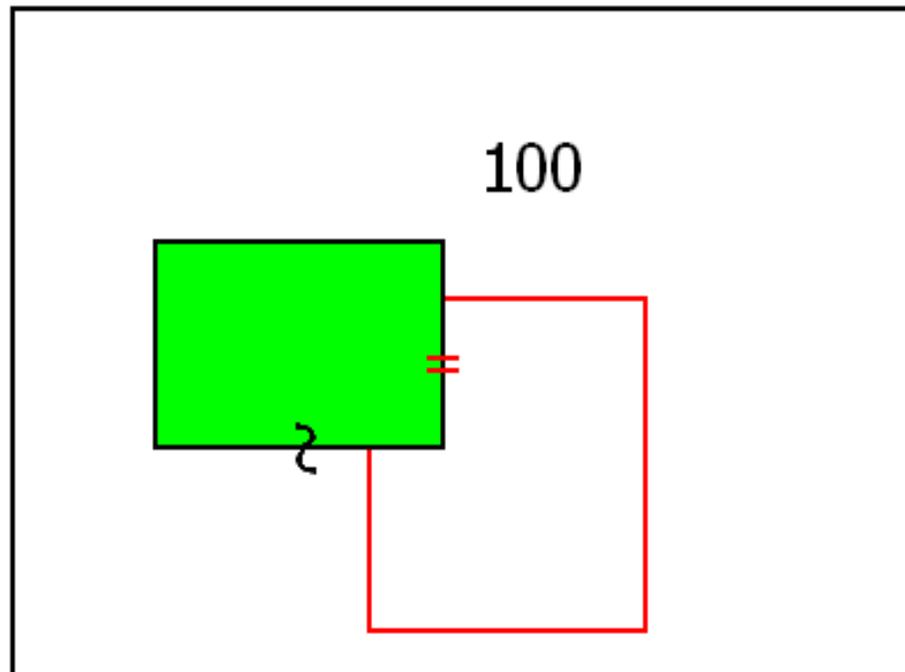
Annotazione censuaria in visura part. AAA:

L'immobile deriva da: foglio 1 particella 100



AMPLIAMENTO FABBR. IN MAPPA CON AMPLIAMENTO > 50%

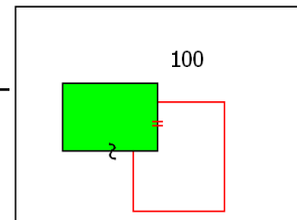
AMPLIAMENTO DI UN FABBRICATO CENSITO AL CATASTO URBANO CON SUPERFICIE DELL'AMPLIAMENTO SUPERIORE A 50% DELLA SUPERFICIE GIÀ RAPPRESENTATA IN MAPPA
CONFERMA NUMERO DI PARTICELLA





12 - TIPO MAPPALE

- Particelle originarie: 1
- Particelle derivate: --

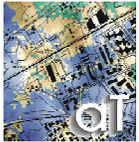


ACQUISIZIONE DATI CENSUARI: **SCHEMA TIPO MAPPALE**

Operazione	IDENTIFICATIVO		SUPERFICIE						LOTTE		Qualità	Classe
	ORIGINALE		Provvisorio	Definitivo	ha	aa	ca	Natura SN o SR	Provvisorio	Definitivo		
	Princ.	Sub.										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
O	100				0	10	00	SN			282	
V	100				0	10	00	SN			282	

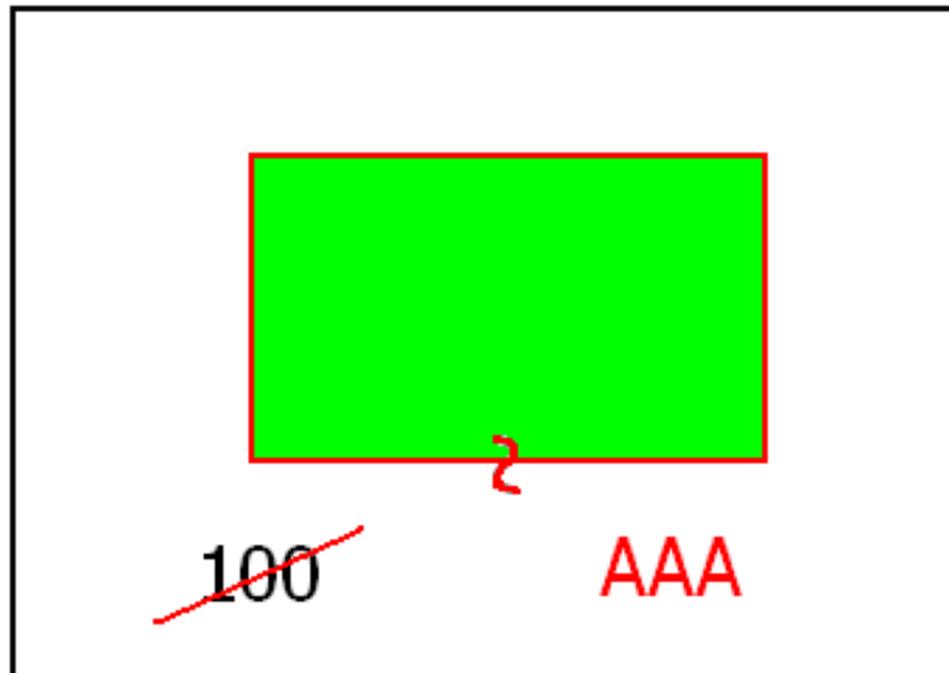
Dati derivanti da:

Tipo mappale per ampliamento del (*data presentazione*) n. *XXXXX.1/2007* in atti dal (*data approvazione*) (protocollo n. *PV00XXXXX*)



**INSERIMENTO NUOVO FABBRICATO (CON GRAFFA O NUMERO) E
SUP. > 20 MQ**

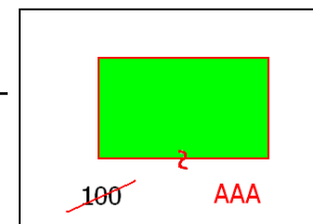
INSERIMENTO NUOVO FABBRICATO (CON GRAFFA) SU PARTICELLA
CENSITA AL CATASTO TERRENI E SUPERFICIE MAGGIORE DI 20 MQ
VARIAZIONE NUMERO DI PARTICELLA





13a - TIPO MAPPALE

- Particelle originarie: 1
- Particelle costituite: 1



ACQUISIZIONE DATI CENSUARI: SCHEMA TIPO MAPPALE												
Operazione	IDENTIFICATIVO				SUPERFICIE				LOTTI		Qualità	Classe
	ORIGINALE		Provvisorio	Definitivo	ha	aa	ca	Natura SN o SR	Provvisorio	Definitivo		
	Princ.	Sub.										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
O	100				0	10	00	SN			9	1
S	100				0	00	00					
C			a	AAA	0	10	00	SN			282	

Dati derivanti da:

Tipo mappale per nuova costruzione del (*data presentazione*) n. **XXXXX.1/2007** in atti dal (*data approvazione*) (protocollo n. **PV00XXXXX**)

Annotazione censuaria in visura part. 100:

La soppressione ha originato i seguenti immobili: foglio 1 particella AAA

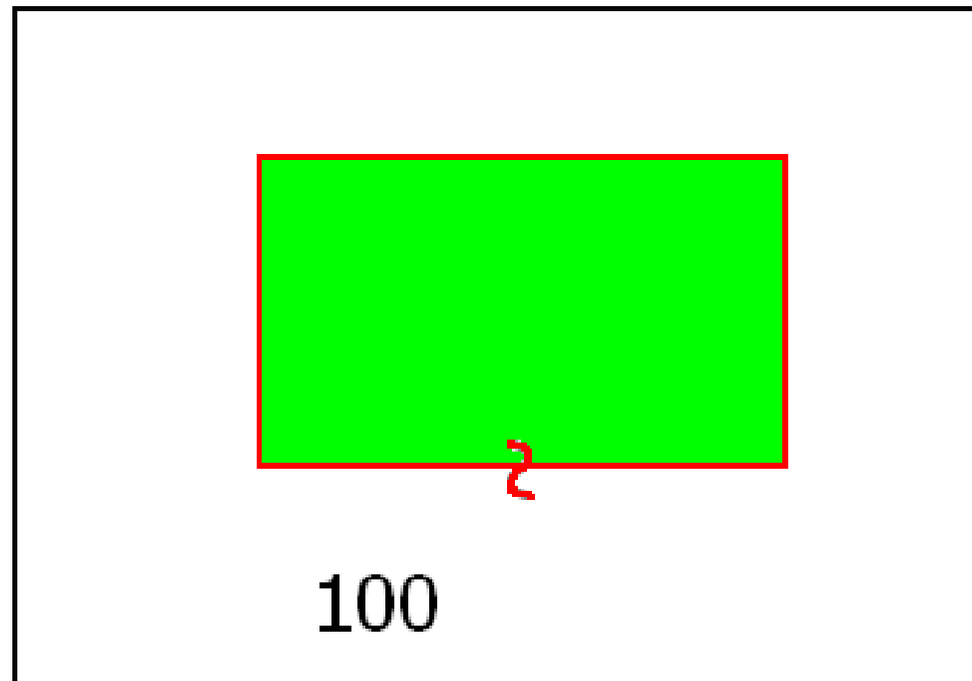
Annotazione censuaria in visura part. AAA:

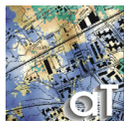
L'immobile deriva da: foglio 1 particella 100



**INSERIMENTO NUOVO FABBRICATO (CON GRAFFA O NUMERO) E
SUP. > 20 MQ**

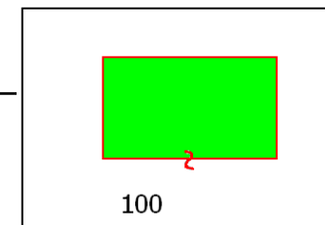
INSERIMENTO NUOVO FABBRICATO (CON GRAFFA) SU PARTICELLA
CENSITA AL CATASTO URBANO E SUPERFICIE MAGGIORE DI 20 MQ
CONFERMA NUMERO DI PARTICELLA





13b - TIPO MAPPALE

- Particelle originarie: 1
- Particelle costituite: --



ACQUISIZIONE DATI CENSUARI: SCHEMA TIPO MAPPALE												
Operazione	IDENTIFICATIVO			SUPERFICIE				LOTTI		Qualità	Classe	
	ORIGINALE		Provvisorio	Definitivo	ha	aa	ca	Natura SN o SR	Provvisorio			Definitivo
	Princ.	Sub.										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
O	100				0	10	00	SN			282	
V	100				0	10	00	SN			282	

Dati derivanti da:

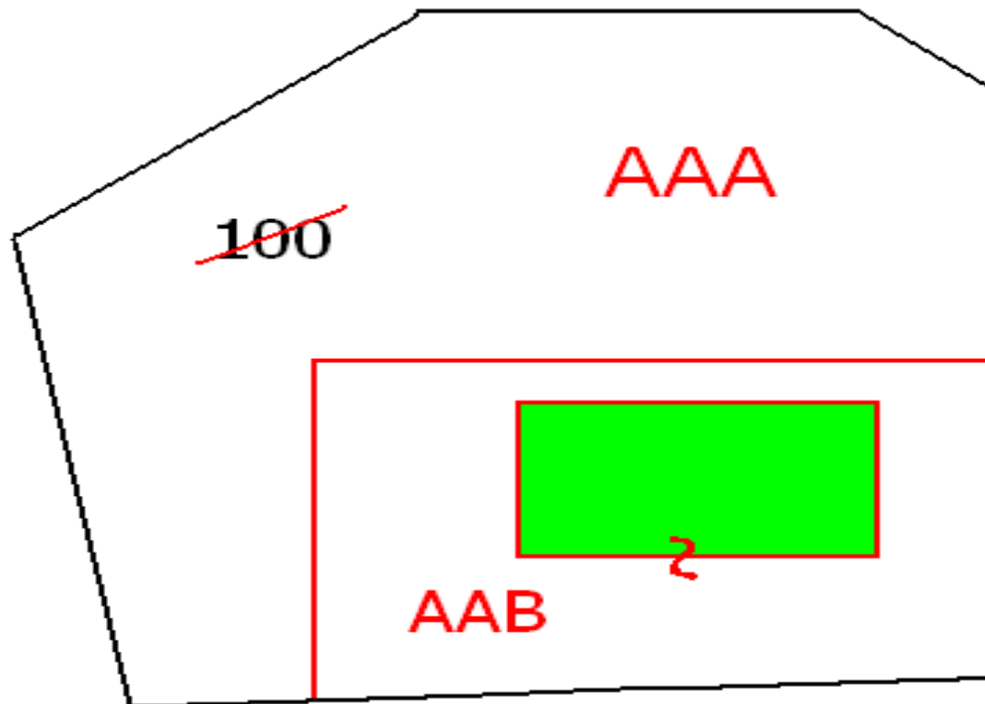
Tipo mappale per nuova costruzione del *(data presentazione)* n. *XXXXX.1/2007*
in atti dal *(data approvazione)* (protocollo n. *PV00XXXXX*)



INSERIMENTO NUOVO FABBRICATO E SCORPORO DI CORTE (STRALCIO DI CORTE)

INSERIMENTO NUOVO FABBRICATO E SCORPORO DI CORTE DA
PARTICELLA CENSITA AL CATASTO TERRENI (TM CON STRALCIO DI
CORTE)

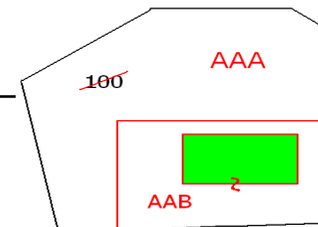
VARIAZIONE NUMERO DI PARTICELLA





14 - TIPO MAPPALE

- Particelle originarie: 1
- Particelle costituite: 2



ACQUISIZIONE DATI CENSUARI: SCHEMA TIPO MAPPALE												
Operazione	IDENTIFICATIVO				SUPERFICIE				LOTTI		Qualità	Classe
	ORIGINALE		Provvisorio	Definitivo	ha	aa	ca	Natura SN o SR	Provvisorio	Definitivo		
	Princ.	Sub.										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
O	100				0	10	00	SN			9	001
S	100				0	00	00					
C			a	AAA	0	5	00	SN			9	001
C			b	AAB		5	00	SN			282	

Dati derivanti da:

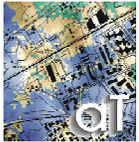
Tipo mappale per nuova costruzione del (*data presentazione*) n. *XXXXX.1/2007* in atti dal (*data approvazione*) (protocollo n. *PV00XXXXX*)

Annotazione censuaria in visura part. 100:

La soppressione ha originato i seguenti immobili: foglio 1 particella AAA - foglio 1 particella AAB

Annotazione censuaria in visura part. AAA: L'immobile deriva da: foglio 1 particella 100

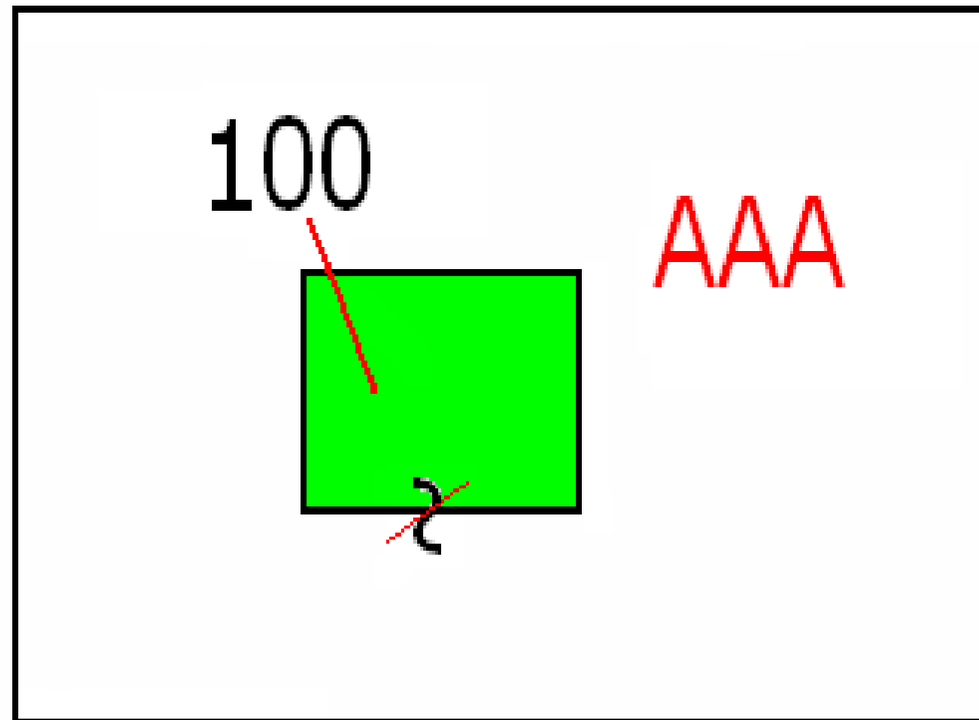
Annotazione censuaria in visura part. AAB: L'immobile deriva da: foglio 1 particella 100

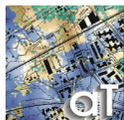


15 - TIPO FRAZIONAMENTO

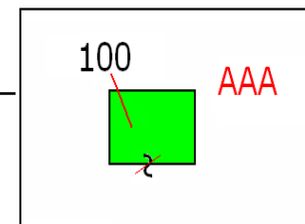
FRAZIONAMENTO DELL'INTERA CORTE DA UN FABBRICATO CON CORTE

SCORPORO DEL FABBRICATO DALLA CORTE





15 - TIPO FRAZIONAMENTO



- Particelle originarie: 1
- Particelle costituite: 1

ACQUISIZIONE DATI CENSUARI: SCHEMA FRAZIONAMENTO												
Operazione	IDENTIFICATIVO				SUPERFICIE				LOTTE		Qualità	Classe
	ORIGINALE		Provvisorio	Definitivo	ha	aa	ca	Natura SN o SR	Provvisorio	Definitivo		
	Princ.	Sub.										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
O	100				0	30	00	SN			282	
V	100				0	29	00	SN			282	
C			a	AAA	0	01	00	SN			282	

Dati derivanti da:

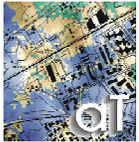
Tipo frazionamento del *(data presentazione)* n. **XXXXX.1/2007** in atti dal *(data approvazione)* (protocollo n. **PV00XXXXX**)

Annotazione censuaria in visura part. 100:

L'immobile è variato con: foglio 1 particella AAA

Annotazione censuaria in visura part. AAA:

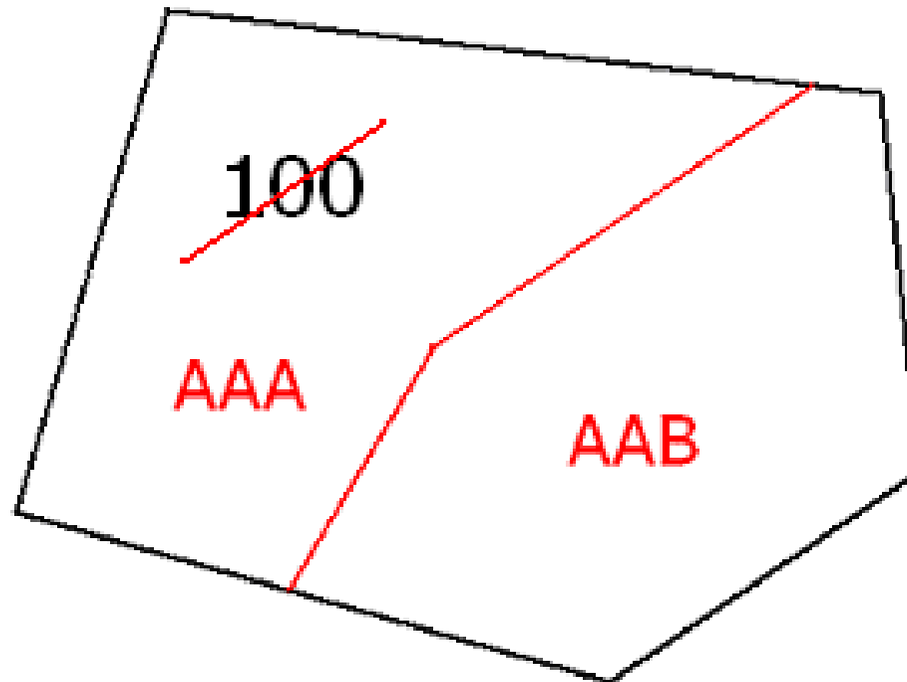
L'immobile deriva da: foglio 1 particella 100



16a - TIPO FRAZIONAMENTO

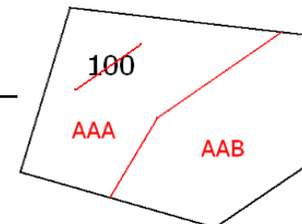
FRAZIONAMENTO

FRAZIONAMENTO DI PARTICELLE CENSITE AL CATASTO
TERRENI SENZA FORMAZIONE DI LOTTI





16a - TIPO FRAZIONAMENTO



- Particelle originarie: 1÷n
- Particelle costituite: 2÷n

ACQUISIZIONE DATI CENSUARI: SCHEMA FRAZIONAMENTO												
Operazione	IDENTIFICATIVO				SUPERFICIE				LOTTI		Qualità	Classe
	ORIGINALE		Provvisorio	Definitivo	ha	aa	ca	Natura SN o SR	Provvisorio	Definitivo		
	Princ.	Sub.										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
O	100				0	30	0	SN			003	001
S	100				0	0	0	SN				
C			a	AAA	0	15	0	SN			003	001
C			b	AAB	0	15	0	SN			003	001

Dati derivanti da:

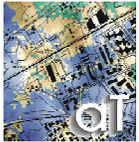
Tipo frazionamento del (*data presentazione*) n. *XXXXX.1/2007* in atti dal (*data approvazione*) (protocollo n. *PV00XXXXX*)

Annotazione censuaria in visura part. 100: La soppressione ha originato i seguenti immobili: foglio 1 particella AAA foglio 1 particella AAB

Annotazione censuaria in visura part. AAA:

L'immobile deriva da: foglio 1 particella 100

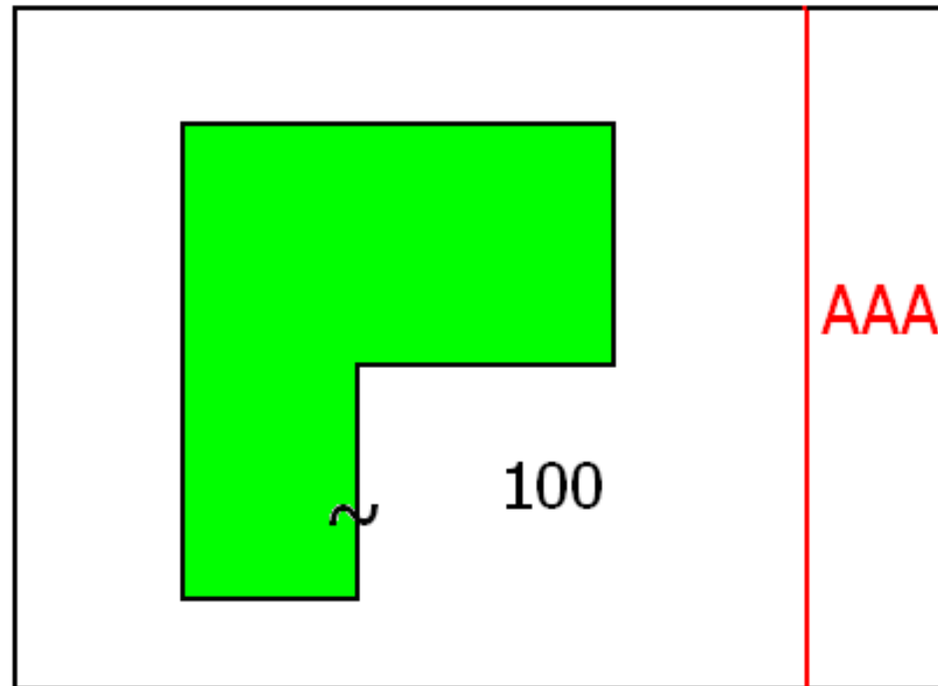
Annotazione censuaria in visura part. AAB: L'immobile deriva da: foglio 1



16b - TIPO FRAZIONAMENTO

FRAZIONAMENTO

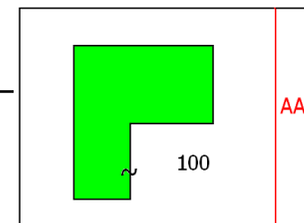
FRAZIONAMENTO DI UNA PARTICELLA EDIFICATA





16b - TIPO FRAZIONAMENTO

- Particelle originarie: 1
- Particelle costituite: (1÷n)



ACQUISIZIONE DATI CENSUARI: SCHEMA FRAZIONAMENTO												
Operazione	IDENTIFICATIVO				SUPERFICIE				LOTTI		Qualità	Classe
	ORIGINALE		Provvisorio	Definitivo	ha	aa	ca	Natura SN o SR	Provvisorio	Definitivo		
	Princ.	Sub.										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
O	100				0	30	0	SN			282	
Y	100				0	15	0	SN			282	
C			a	AAA	0	15	0	SN			282	

Dati derivanti da:

Tipo frazionamento del (*data presentazione*) n. **XXXXX.1/2007** in atti dal (*data approvazione*) (protocollo n. **PV00XXXXX**)

Annotazione censuaria in visura part. 100:

L'immobile è variato con: foglio 1 particella AAA

Annotazione censuaria in visura part. AAA:

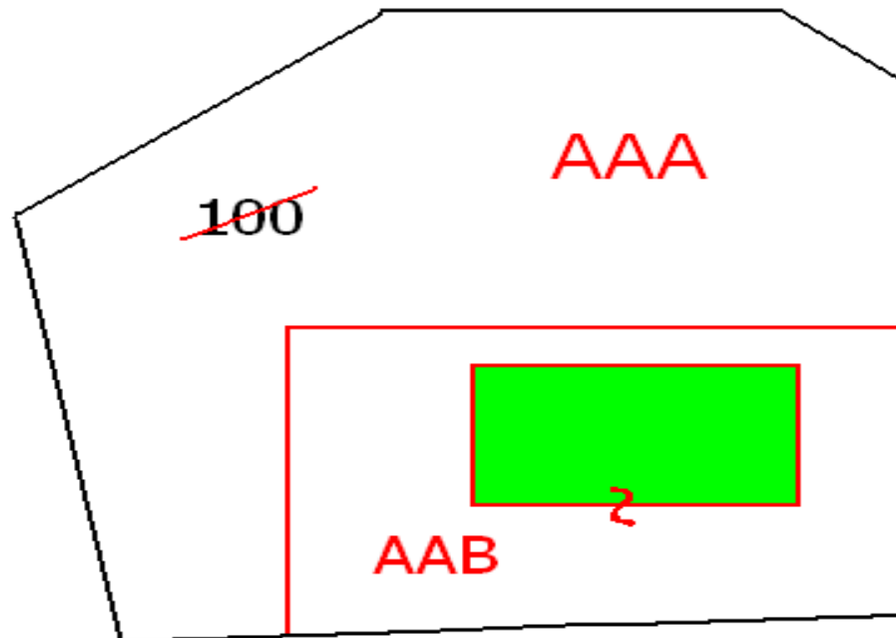
L'immobile deriva da: foglio 1 particella 100



18 - TIPO MISTO

TIPO FRAZIONAMENTO + MAPPALE

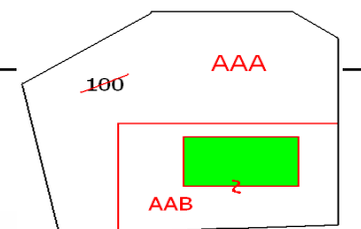
FRAZIONAMENTO DI PARTICELLA CENSITA AL CATASTO TERRENI +
MAPPALE PER INSERIMENTO FABBRICATO CON SUPERFICIE
MAGGIORE DI 20 MQ





18 - TIPO MISTO

- Particelle originarie: 1
- Particelle costituite: 2

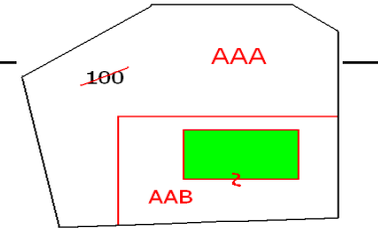


ACQUISIZIONE DATI CENSUARI: SCHEMA FRAZIONAMENTO												
Operazione	IDENTIFICATIVO				SUPERFICIE				LOTTI		Qualità	Classe
	ORIGINALE		Provvisorio	Definitivo	ha	aa	ca	Natura SN o SR	Provvisorio	Definitivo		
	Princ.	Sub.										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
O	100				0	30	0	SN			003	001
S	100				0	0	0	SN				
C			a	AAA	0	15	0	SN			003	001
C			b	AAB	0	15	0	SN			003	001

ACQUISIZIONE DATI CENSUARI: SCHEMA TIPO MAPPALE												
Operazione	IDENTIFICATIVO				SUPERFICIE				LOTTI		Qualità	Classe
	ORIGINALE		Provvisorio	Definitivo	ha	aa	ca	Natura SN o SR	Provvisorio	Definitivo		
	Princ.	Sub.										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
O	AAB				0	15	00	SN			003	001
V	AAB				0	15	00	SN			282	



18 - TIPO MISTO



Per le particelle 100, AAA, AAB:

Dati derivanti da:

Tipo frazionamento del *(data presentazione)* n. *XXXXX.1/2007* in atti dal *(data approvazione)* (protocollo n. *PV00XXXXX*)

Annotazione censuaria in visura part. 100:

La soppressione ha originato i seguenti immobili: foglio 1 particella AAA
foglio 1 particella AAB

Annotazione censuaria in visura part. AAA:

L'immobile deriva da: foglio 1 particella 100

Annotazione censuaria in visura part. AAB:

L'immobile deriva da: foglio 1 particella 100

Per la particella AAB:

Dati derivanti da:

Tipo mappale del *(data presentazione)* n. *XXXXX.1/2007* in atti dal *(data approvazione)* (protocollo n. *PV00XXXXX*)