



SEMINARIO FORMATIVO

Gli atti di aggiornamento del catasto terreni

Predisposizione secondo le attuali normative

Procedura Pregeo 10.5.1

Ing. Donato Tufillaro

25 Marzo 2014

Indice degli argomenti:

- Le norme di base
- La cartografia catastale
- Il rilievo topografico
- Metodologie per l'aggiornamento della cartografia
- L'archivio Censuario del Catasto Terreni
- L'approccio Geomatico e l'automazione
- Tipologie degli atti di aggiornamento
- Un tipo di Frazionamento
- Un tipo Mappale



L'attuale procedimento adottato per l'aggiornamento del catasto deriva dall'art. 10 del D.P.R. 26 ottobre 1972, n. 650.

«Perfezionamento e revisione del sistema catastale»

Art. 10. Coordinate dei vertici dei confini.

*Allo scopo di perfezionare le operazioni di misura sul terreno e sulla mappa - con riferimento a quanto disposto dall'art. 45 del capitolo III del regolamento per l'esecuzione del testo unico delle leggi sul nuovo catasto, approvato con [regio decreto 8 ottobre 1931, n. 1572](#) e con riferimento all'art. 1 della [legge 1° ottobre 1969, n. 679](#), e successive modificazioni - l'Amministrazione del catasto **ha facoltà di provvedere alla graduale determinazione delle coordinate dei vertici dei confini relativi ai singoli possessi con la costituzione, per ogni foglio di mappa, di un elenco contenente tutte le coordinate ivi ricadenti.***

Questo articolo ha reso possibile la costituzione della cartografia catastale numerica e la determinazione dei relativi procedimenti per l'aggiornamento.



Questo articolo ha reso possibile la costituzione della cartografia catastale numerica e la determinazione dei relativi procedimenti per l'aggiornamento.



La cartografia tradizionale è una rappresentazione grafica piana, in scala, della superficie fisica della terra.

La cartografia numerica è un archivio informatico di enti geometrici di base (punti,segmenti, etc) definiti da coordinate cartesiane ortogonali piane e da relazioni tra gli enti.

In ambedue i casi si deve stabilire una corrispondenza biunivoca tra le posizioni dei punti sulla superficie fisica e le corrispondenti posizioni sulla cartografia espresse per mezzo delle coordinate cartesiane ortogonali : equazione della carta.

Le posizioni dei punti sulla superficie fisica della terra sono espresse da un versore per la planimetria e da un modulo per l'altimetria.

Le componenti del versore possono essere espresse in un riferimento:

- Sferico (sistema astronomico)
- Ellissoidico (sistema geografico)
- Cartesiano (sistema geocentrico)
- Ect..



Con riferimento alle coordinate φ e λ ellissodiche vediamo le equazioni di alcune carte:

Equazioni della carta UTM

$$x = x(\varphi, \lambda) = \lambda N \cos \varphi + \frac{1}{6} \lambda^3 \cos^3 \varphi (1 - t^2 - \eta^2) + \dots$$

$$y = y(\varphi, \lambda) = l_\varphi + \frac{1}{2} \lambda^2 N \sin \varphi \cos \varphi + \frac{1}{24} \lambda^4 N \sin \varphi \cos^3 \varphi (\dots)$$

Con $t = \tan \varphi$; $\eta^2 = \frac{e^2}{1-e^2} \cos^2 \varphi$; $l_\varphi = \text{lungh. arco di meridiano}$

Equazioni di «google map»

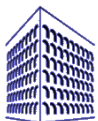
$$x = x(\varphi) = \varphi$$

$$y = y(\lambda) = \lambda$$

Equazioni della mappa catastale (Cassini - Soldner)

$$x = x(\varphi, \lambda, \varphi_0, \lambda_0) = \text{lunghezza meridiano da } 0 \text{ al piede di } P$$

$$y = y(\varphi, \lambda, \varphi_0, \lambda_0) = \text{Geodetica da } P \text{ perpendicolare al meridiano}$$





Foglio di mappa catastale in rappresentazione UTM





Foglio di mappa catastale in rappresentazione in ϕ e λ



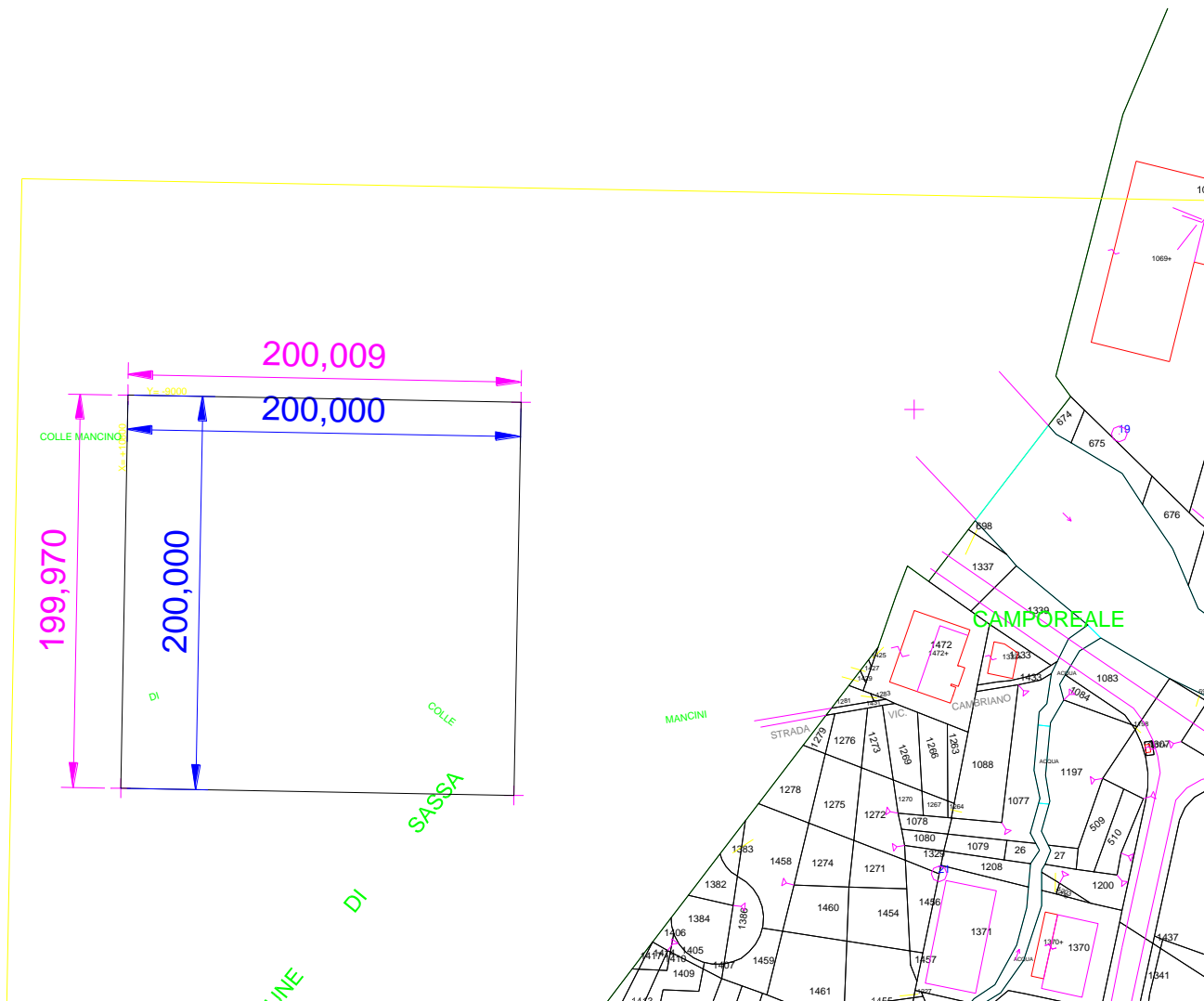


Foglio di mappa catastale in rappresentazione CS

VICINALE

VICINALE

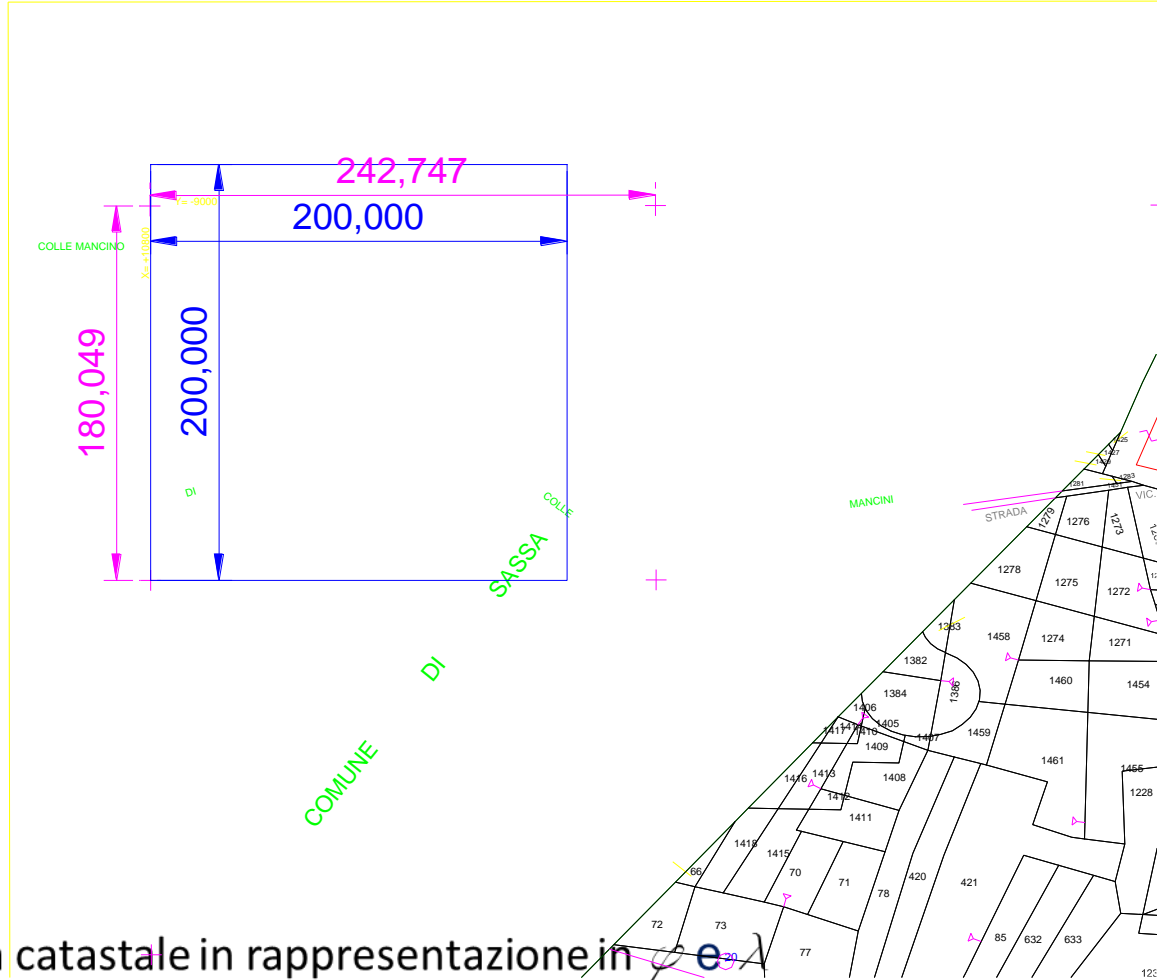
LE CESE



Foglio di mappa catastale in rappresentazione UTM differenza tra le misure lette sulla mappa e quelle sul terreno



VICINALE
VICINALE
LE CESE



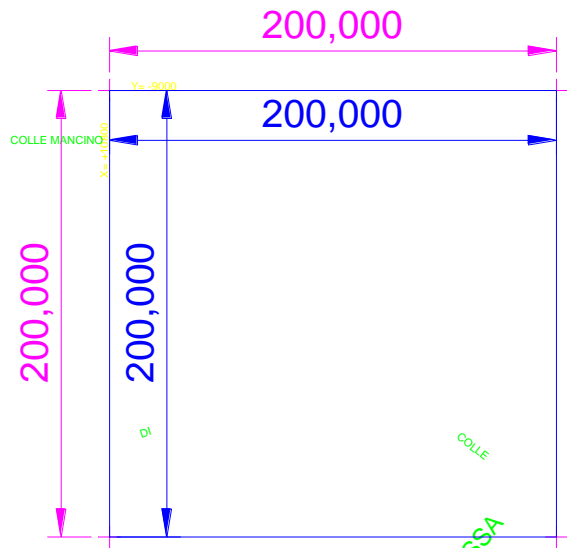
Foglio di mappa catastale in rappresentazione in
differenza tra le misure lette sulla mappa e quelle sul terreno



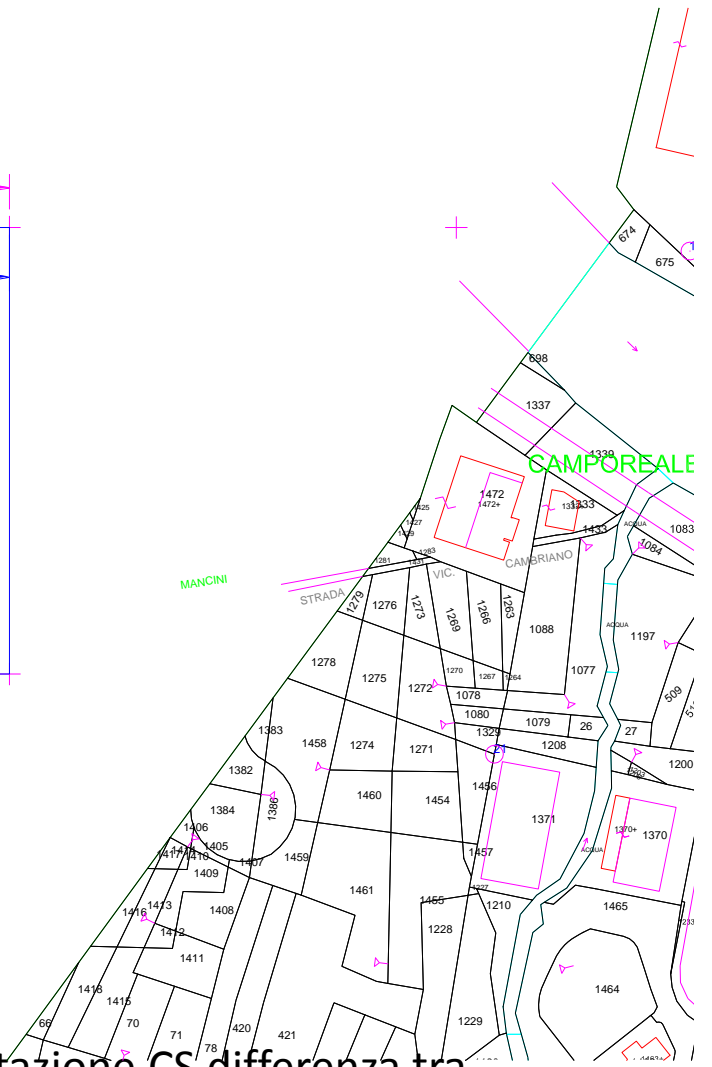
VICINALE

VICINALE

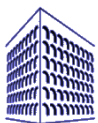
LE CESE



COMUNE DI



Foglio di mappa catastale in rappresentazione CS differenza tra le misure lette sulla mappa e quelle sul terreno



Lo scopo della Topografia è la rappresentazione metrica della superficie fisica della terra.

Lo scopo della Geodesia è la determinazione della forma della terra.

La geodesia determina una superficie di riferimento per definire la posizione dei punti della superficie fisica.

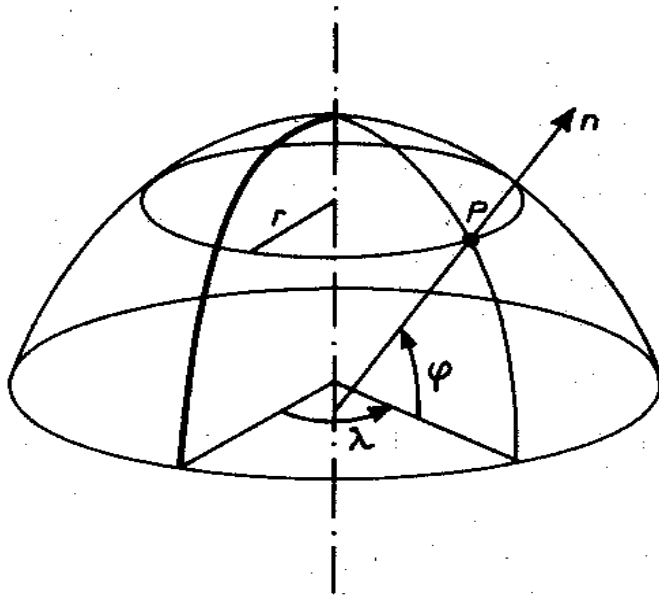
Superficie equipotenziale: **il Geoide**, normale alle linee del campo gravitazionale.

Superficie ideale di riferimento: **L'Ellissoide**

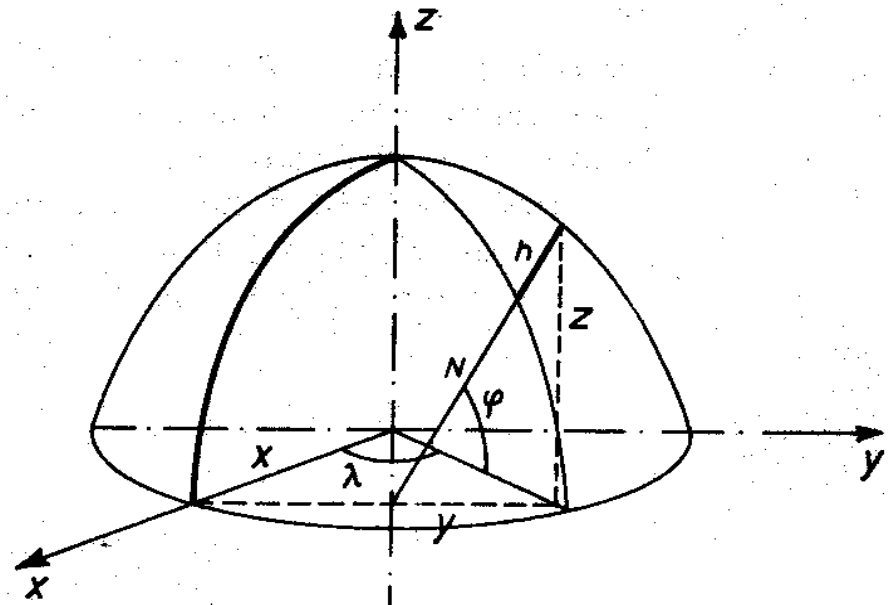
La posizione planimetrica dei punti viene determinata sull'Ellissoide.

La quota è determinata con riferimento al geoide.

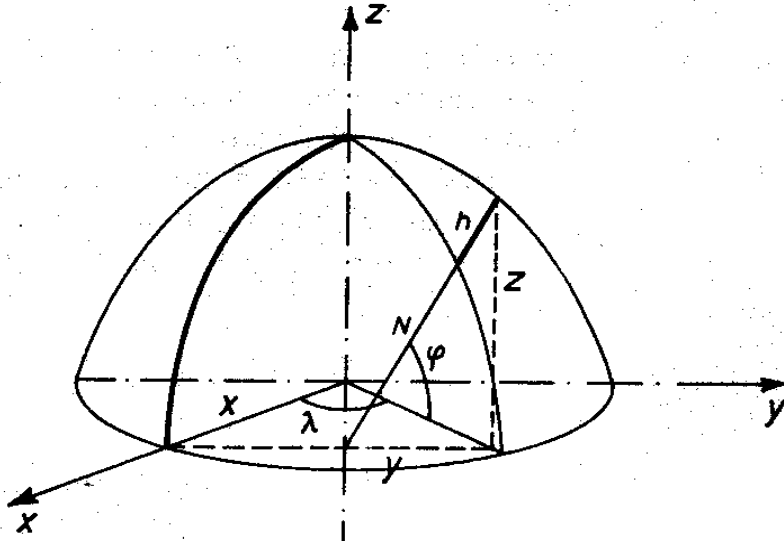
Ellissoide orientato: in un solo punto la normale coincide con la verticale.



Ellissoide geocentrico :in nessun punto la normale coincide con la verticale.



Equazione dell'ellissoide



Equazione dell'ellissoide

a=semiassa equatoriale

b=semiassa polare

$e^2 = \text{quadrato eccentricità} = (a^2 - b^2)/a^2$

$$\frac{X^2 + Y^2}{a^2} + \frac{Z^2}{b^2} = 1$$

In forma parametrica (parametri φ, λ, h)

$$X(\varphi, \lambda, h) = (N(\varphi) + h) \cos(\varphi) \cos(\lambda)$$

$$Y(\varphi, \lambda, h) = (N(\varphi) + h) \cos(\varphi) \sin(\lambda)$$

$$Z(\varphi, h) = (N(\varphi) (1 - e^2) + h) \sin(\varphi)$$

$$W(\varphi) = (1 - e^2 \sin^2(\varphi))^{1/2}$$

$$N(\varphi) = a/W(\varphi) \text{ ("grannormale")}$$

$$\rho(\varphi) = a(1 - e^2)/W(\varphi)^3$$

Per $h=0$ punti appartenenti all'ellissoide

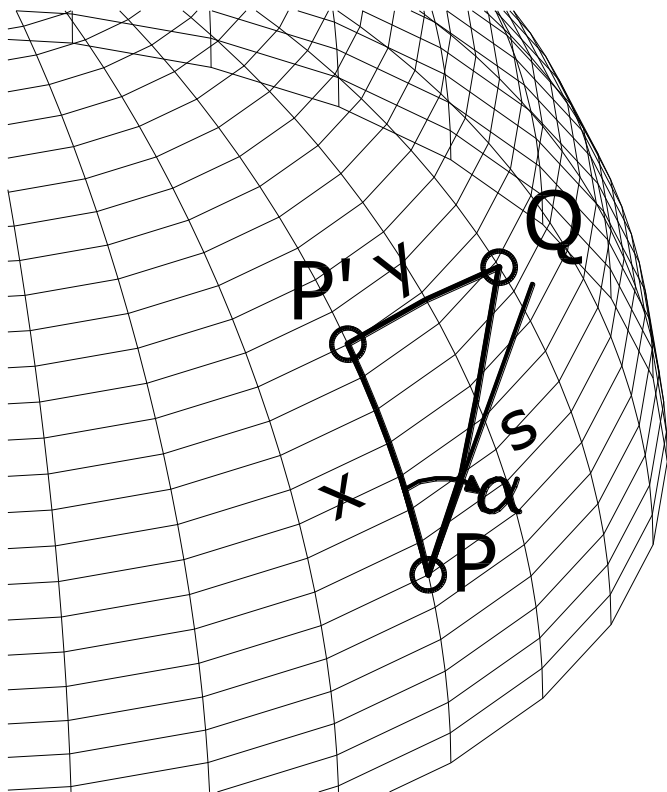


Teoremi operativi della Geodesia:

Data la precisione degli strumenti topografici; Data la distanza di visibilità:

Le misure di direzione, azimut e distanza eseguite sulla superficie fisica possono ritenersi effettuate sulla superficie di riferimento.

Le posizioni dei punti sono espresse dalle coordinate curvilinee φ, λ dell'ellissoide di riferimento che individuano la normale all'ellissoide passante per il punto sulla superficie fisica.



P di coordinate φ, λ note

Quantità misurate

Azimut α ; Lunghezza arco di geodetica s

Determinazione delle coordinate di φ_q, λ_q , di

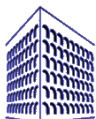
Q:

$$f_q = f + s \cos(\alpha) / (r_0) - s^2 \sin(2f) / (2r_0) \dots$$

$$l_q = l + s \sin(\alpha) / (N_0 \cos(f) + s^2 \sin(2f) / (2r_0) \dots$$

$$a_q = a + (l_q - l) \sin((f + f_q) / 2)$$

Esistono anche le formule inverse...



$$W(\varphi) = (1 - e^2 \sin^2(\varphi))^{1/2}$$

$r(\varphi) = a \cos(\varphi) / W(\varphi)$ raggio del parallelo

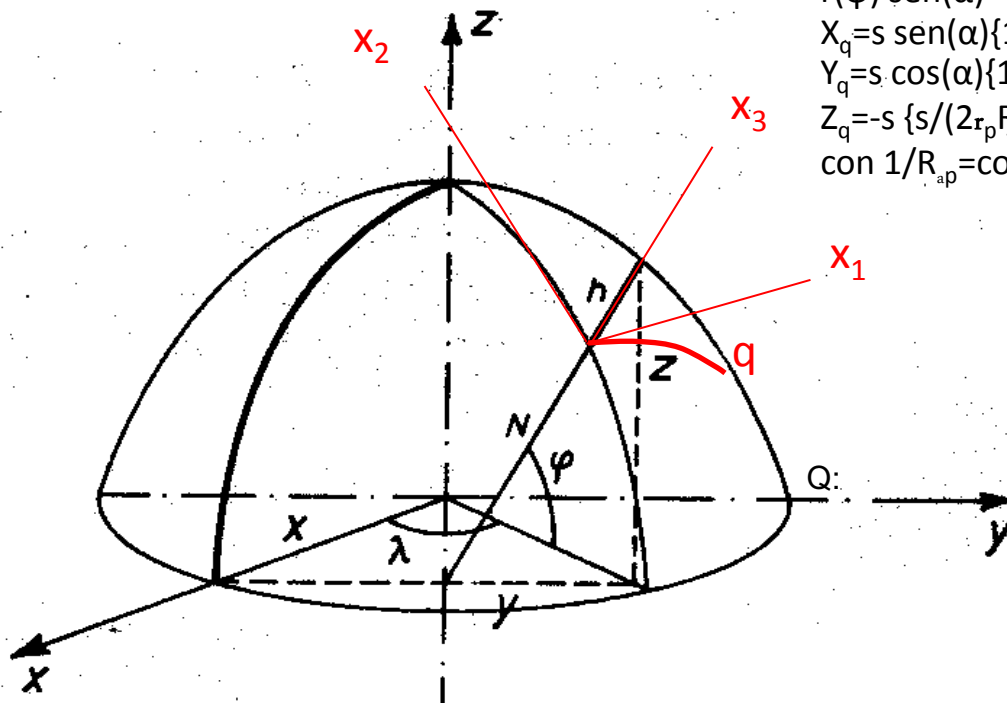
$r(\varphi) \sin(\alpha) = \text{cost}$ "Clairaut"

$$X_q = s \sin(\alpha) \left\{ 1 - s^2 / (6 N_p R_{ap}) + 1/3 (s^3 / (N_p^2 R_{ap}^2)) \dots \right\}$$

$$Y_q = s \cos(\alpha) \left\{ 1 - s^2 / (6 r_p R_{ap}) + 1/24 (s^3 / (r_p^2 R_{ap}^2)) \dots \right\}$$

$$Z_q = -s \left\{ s / (2 r_p R_{ap}) - 1/2 (s^2 / (N_p R_{ap})) \dots \right\}$$

con $1/R_{ap} = \cos^2(\alpha)_p / r_p + \sin^2(\alpha)_p / N_p$



Teoremi operativi della Geodesia campo sferico e campo piano:

$S < 100$ km: si utilizza **la trigonometria sferica**

$$X_q = s \sin(a) \left\{ 1 - \frac{s^2}{6N_{p,r_{a,p}}} \right\}$$

$$Y_q = s \cos(a) \left\{ 1 - \frac{s^2}{6N_{p,r_{a,p}}} \right\}$$

$$Z_q = - \frac{s^2}{2(N_{p,r_{a,p}})^{1/2}}$$

$S < 20$ km: si utilizza **la trigonometria piana**

$$X_q = s \sin(a)$$

$$Y_q = s \cos(a)$$

$$Z_q = - \frac{s^2}{2(N_{p,r_{a,p}})^{1/2}}$$

Nel rilievo altimetrico il valore Z_q non può essere trascurato anche per $s < 100$ metri



Il risultato di un rilievo topografico è costituito dalla determinazione della posizione e della precisione di una serie di punti, e dalle relazioni geometriche che con riferimento ai punti rilevati determinano in maniera sintetica la forma dell'oggetto del rilievo. Pertanto devono essere usati i metodi della statistica matematica per la risoluzione dei rilievi.

Topografia tradizionale

Grandezze misurabili :

Direzioni azimutali

Direzioni zenitali

Distanze

Dislivelli

tipo misura

misura diretta

misura diretta

misura diretta

misura diretta

precisione

30×10^{-6} radianti

30×10^{-6} radianti

1×10^{-3} metri

1×10^{-5} metri

Metodologia satellitare

Grandezze misurabili :

Componenti geocentriche

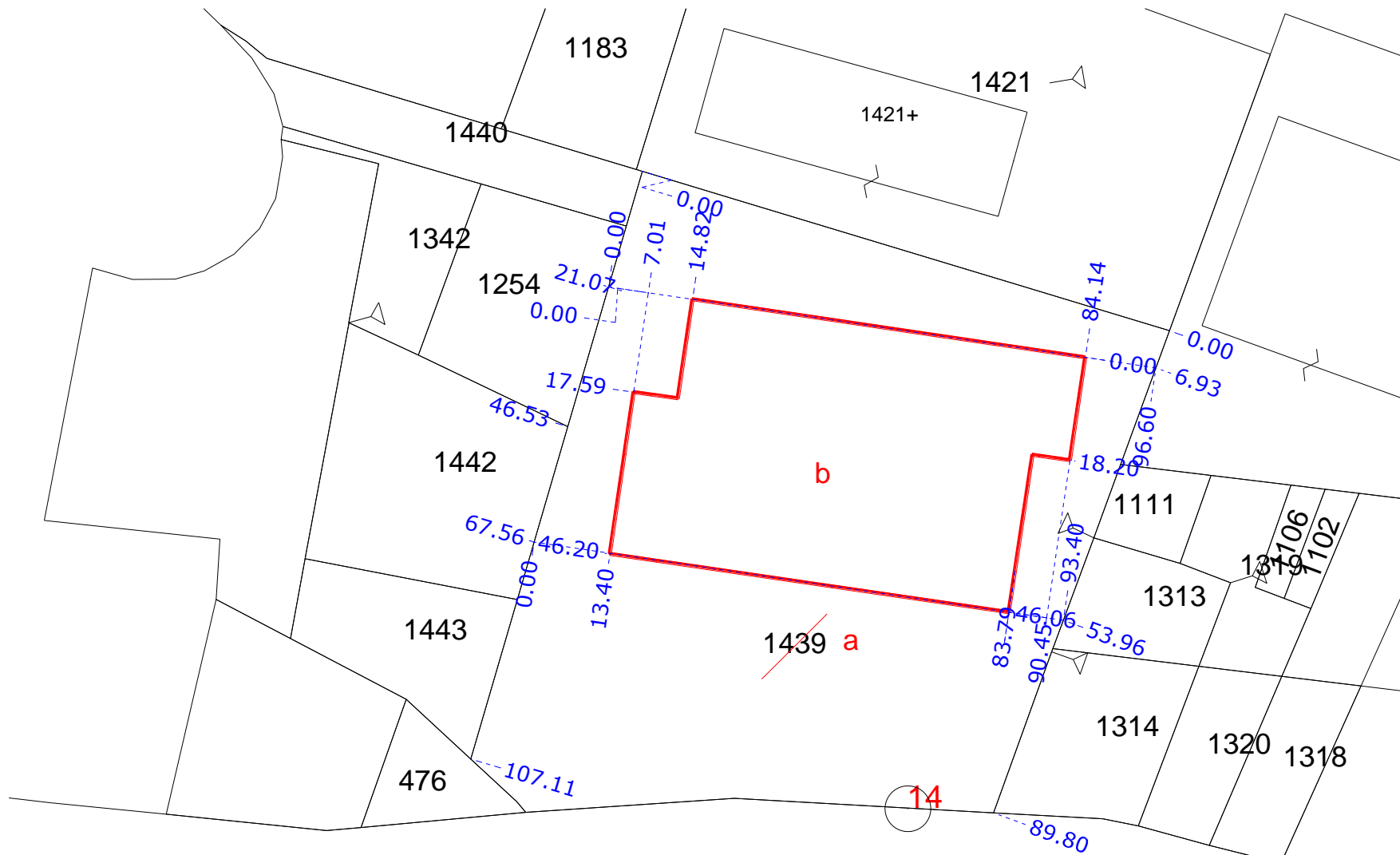
del vettore applicato (baseline)

misura indiretta

matrice var-covar

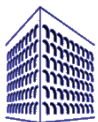


Aggiornamento per appoggio al contesto cartografico



La riforma del 1988

“Sulla base delle norme appresso descritte, il professionista dovrà considerare l’immobile oggetto della misurazione, seppure compiutamente espresso nella forma e nella superficie, indipendente dall’ambito cartografico; dovrà comunque individuare e misurare la maglia dei punti fiduciali contenente l’oggetto del rilievo, fornendo solo le misure direttamente osservate e considerare i punti medesimi quali elementi topografici di raccordo tra i diversi rilievi, ignorandone cioè anche in questo caso, la loro posizione cartografica.”



Aggiornamento indipendente dal contesto cartografico

APAG v1.15 - ESTRATTO: 1882190, LIBRETTO: 2003 [Comune: A345, Sezione: G, Foglio: 1]

File Vista Azioni Strumenti Opzioni Aiuto

Tematismi:

Orientamento RILIEVO su ESTRATTO DI MAPPA

Est:

Nord:

Variazione di scala (dopo 5 coppie)

Rotazione

RASTER

Dettaglio punti omologhi

Id	X immessa	Y immessa	X applicata	Y applicata	Scostamento (m)	
1	-8395.582	10460.606	-8396.637	10462.132	1.856	✗
2	-8303.549	10432.727	-8302.963	10431.823	1.077	✗
3	-8425.535	10357.765	-8425.066	10357.143	0.779	✗

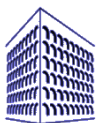
Medio: 1.237 Massimo: 1.856

14

14

50 m

VDiat: 123.49m E: -8363.88 N: 10445.52 Click SX per immettere il PRIMO punto omologo...



Visura per immobile

Situazione degli atti informatizzati al 25/06/2013

Dati della richiesta	Comune di NETTUNO (Codice: F880)
	Provincia di ROMA
Catasto Terreni	Foglio: 1 Particella: 937

Immobile

N.	DATI IDENTIFICATIVI				DATI CLASSAMENTO					DATI DERIVANTI DA
	Foglio	Particella	Sub	Porrz	Qualim Classe	Superficie(m ²) ha are ca	Deduz	Raddito		
								Dominicale	Agrario	
1	1	937		-	BOSCO 1 CEDUO	21 20		Euro 2,74 L. 5.300	Euro 0,66 L. 1.272	FRAZIONAMENTO del 29/07/1978 n. 199 /1/1981 in atti dal 09/04/1995
Notifica						Partita				

INTESTATI

N.	DATI ANAGRAFICI	CODICE FISCALE	DIRITTI E ONERI REALI
1	CECCONI Luisa nata a GENZANO DI ROMA il 18/02/1949	CCCLSU49B58D972D*	(1) Proprieta' per 1/6
2	CECCONI Plinio nato a ANZIO il 01/01/1922	CCCPLN22A01A323Q*	(1) Proprieta' per 4/6
3	CECCONI Raimo nato a MARINO il 01/01/1953	CCCRNZ53A01E958E*	(1) Proprieta' per 1/6
DATI DERIVANTI DA		DENUNZIA (NEI PASSAGGI PER CAUSA DI MORTE) del 16/02/2009 n. 9528 /1/2010 in atti dal 16/02/2010 (protocollo n. RM0181397) Rogante: CECCONI PLINIO Sede: ROMA	
Registrazione: UR Sede: ROMA Volume: 669 n: 42 del 05/11/2009 SUCC. INTESATA DI MAGGI ELENA			

Unità immobiliari n. 1

Tributi erariali: Euro 0,90

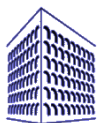
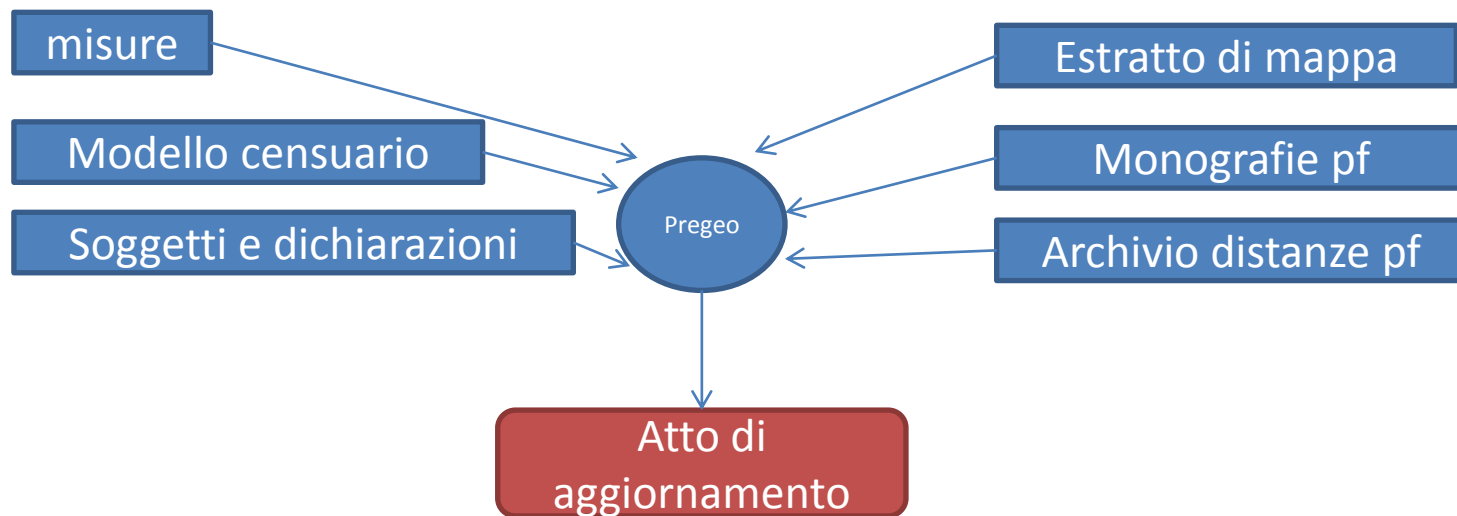
Visura telematica

* Codice Fiscale Validato in Anagrafe Tributaria

L'automazione del processo è stata realizzata predisponendo una unica procedura informatica distribuita gratuitamente ai professionisti e installata presso gli uffici del catasto.

La procedura consente la produzione di un atto di aggiornamento dematerializzato attraverso le funzioni di:

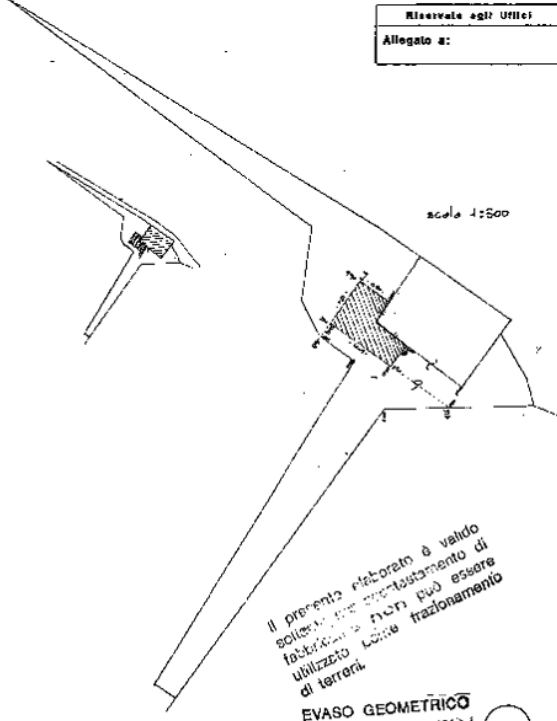
- *Acquisizione delle misure*
- *Calcolo della posizione e della precisione dei vertici rilevati*
- *Formazione della descrizione geometrica dell'oggetto dell'aggiornamento*
- *Aggiornamento geometrico dell'estratto di mappa rilasciato dall'ufficio*
- *Acquisizione delle operazioni censuarie da effettuarsi*
- *Acquisizione dei dati anagrafici dei possessori*
- *Acquisizione delle dichiarazioni di legge*
- *Produzione del documento dematerializzato*



Atto di aggiornamento ante circolare 2/88 su supporto cartaceo (modello 51 su carta lucida)

Riservate agli Uffici

Allegato a:



scala 1:500

orientamento

EVASO GEOMETRICO
L'Aquila 18 AGO 1989

Il presente elaborato è valido
solo per il procedimento di
fabbricazione di frazionamento
di terreni.


FOGLIO N. 27 SCALA 1:2000

Dichiaro di aver redatto il presente tipo in base ai rilievi sul luogo
Determinazione dei punti di appoggio e della nuova linea dividenda:

Firma della parti e loro delegati

Il PERITO Saverio Tommaso iscritto al N. 761
(cognome e nome in chiaro)

dell'Albo degli Ingegneri della Provincia di L'Aquila
Data 6.6.1989 Firma Tommaso



Mod. 51 modif. ISTRUZIONE XIV (Cassata Terranti)

UFFICIO TECNICO ERARIALE di L'Aquila

ESTRATTO DI MAPPA

Comune di Cagnano Amiterno Sez. Com.

Prot. (Mod. 8) N. 23581 Riscossa L. 1000

rilascia il presente estratto autorizzazione l'uso per la
Giulianca
sezione di tipo di frazionamento o tipo mappato.

4 APR. 1989

IL PRIMO DIRIGENTE

CONFERMA DI VALIDITÀ

Prot. (Mod. 8) N. Riscossa L.

Si convalida il precedente estratto.

data **IL DIRIGENTE**

PARTICELLE RICHIESTE																	
Foglio	Particella	Numero	Qualità	Rimborso di semissione	Tassa		Superficie		Reddito								
					dominiale	agraria	ha	ca	lire	ca	lire	ca					
27	1			200%				10	20								

CONFERMA DI VALIDITÀ

Si riconosce la conformità alle norme vigenti
Si restituisce per decorrenza nel termine di legge
e pertanto si proroga per 90 mesi dalla data sottori-
scritta la validità dell'intero tipo/per la sola particella
derivata

CONFERMA DI VALIDITÀ

data **IL DIRIGENTE**

Prot. (Mod. 8) N. Riscossa L.

VERIFICA DEL TIPO IN CAMPAGNA

IL TECNICO ERARIALE

data **IL DIRIGENTE**

Atto di aggiornamento ante circolare 2/88 su supporto cartaceo (modello 3SPC)

651

NORMALE
15 NOV. 1982

MODULARIO
L. 1300/77

1005 3/SPC - Istruz. XIV
(art. 17)

DIREZIONE GENERALE DEL CATASTO E DEI SERVIZI TECNICI ERARIALI

UFFICIO TECNICO ERARIALE DI L'Aquila

CATASTO TERRENI

Comune di Casamano Am. Terme B 358

Sez. censuaria

DENUNCIA DI CAMBIAMENTO n. 46055 PRESENTATA IL 16 GIU. 1989 1314/89

A NORMA DELL'ART. 9 DELLA LEGGE 1° OTTOBRE 1989, N. 370.

Le dichiarazioni concernenti:

Di Loreto Anna n. Casamano A. d. 3-5-1934 comp.

Di Loreto Delfino n. Casamano A. d. 14-1-1966 comp.

Di Loreto Mario n. Casamano A. d. 19-3-1960 comp.

Di Loreto Sante n. Casamano A. d. 25-4-1932 comp.

devo essere a carico di Loreto Sante n. Casamano A. d. 25-4-1932 comp. n. 58646

Tali cambiamenti risultano coerenti con il piano di attuazione, di cui è parte integrante l'attuale tipo riepilogo, redatto dal Sig. Ing. Tommaso Sci

iscritto all'Albo professionale degli Ingegneri, n. 741 della provincia di L'Aquila

L'Aquila, il 4-6-1989

EVASO GEOMETRICO
L'Aquila, 18 MAGGIO 1989

Ing. Tommaso Sci
in qualità di Comune



1005 3

A - EVENTUALI PARTICELLE DA SUDDIVIDERE PER LA FORMAZIONE DEI LOTTI

Foglio	particella	Superficie		P.zza	struttura	R.D.		D. 10	
		ca.	ca.			ca.	ca.	ca.	ca.

D - ELENCO DELLE PARTICELLE CHE COSTITUISCONO CIASCUN LOTTO

P.zza	particella	Superficie	P.zza	struttura	R.D.		D. 10
					ca.	ca.	
0370	9	10,20	A	29046	Di Loreto Anna n. Casamano A. d. 3-5-34 comp.		
					Di Loreto Delfino n. " " 14-1-66 "		
					Di Loreto Mario n. " " 19-3-60 "		
					Di Loreto Sante n. " " 25-4-32 "		
					Mansueti Angelo Tommaso n. Casamano A. d. 2-6-23 comp.		
					Mansueti Bernardino n. Casamano A. d. 20-4-20 comp.		
					Mansueti Filippo n. Casamano A. d. 29-6-19 comp.		
					Mansueti Tommaso n. Casamano A. d. 24-3-88 comp.		

* Ditta dichiarata priva di titolo puo essere costituita in C.E.U. riportando sia la Ditta dichiarata che quella definitivamente risultante in C.T. con la clausola: "CIASCUNO PER I PROPRI DIRITTI"

C - IDENTIFICA FIVD ATTRIBUITO AI LOTTI

Lotto	Foglio	particella	Superficie	
			ca.	ca.
A	0370	9	10,20	

1 LUG 1989

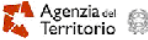
NOTIZIA IN LITTE AL N. 1005 3/SPC
con il rogato di cui è parte integrante il presente atto.

Partite

D.Tuffilaro

Gli atti di aggiornamento del catasto terreni: L'approccio Geomatico

Atto di aggiornamento dematerializzato in formato pdf: intestazioni



Ufficio provinciale di: ROMA
Protocollo n.:
Data:
Codice file PREGEO: 7.387.750

TIPO MAPPALE
Atto di Aggiornamento
Autodichiarazioni

Pag. 1 di 16

Dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà
(Art. 47 D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445)

Il sottoscritto INGEGNERE TUFILLARO DONATO iscritto con il num. 14877 della provincia di ROMA, consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, in caso di dichiarazioni mendaci, ai sensi e per gli effetti di quanto stabilito dall' art. 47 del medesimo decreto

DICHIARA

- Che il modello unico catastale, inoltrato per via telematica, è la rappresentazione informatica dei documenti cartacei originali sottoscritti dai soggetti obbligati, ai sensi del decreto del Ministro delle finanze del 19 aprile 1994, n. 701;

- Che il documento non è stato depositato presso il Comune competente perchè non richiesto dalla normativa vigente.

- Che la presentazione dei documenti è effettuata su incarico dei soggetti obbligati.

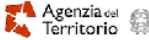
Dichiarazione sostitutiva di certificazioni
(Art. 46 D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445)

Il sottoscritto INGEGNERE TUFILLARO DONATO iscritto con il num. 14877 della provincia di ROMA, consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, in caso di dichiarazioni mendaci, ai sensi e per gli effetti di quanto stabilito dall' art. 46 del medesimo decreto

DICHIARA

- Che la qualifica professionale, il numero di iscrizione all'albo e il collegio o l'ordine di appartenenza sono quelli indicati nella pagina - Informazioni generali - del documento.

- Di non essere destinatario di provvedimenti di sospensione dall'esercizio della professione o di cancellazione dall'albo professionale.



Ufficio provinciale di: ROMA
Protocollo n.:
Data:
Codice file PREGEO: 7.387.750

TIPO MAPPALE
Atto di Aggiornamento
Informazioni Generali

Pag. 2 di 16

Particelle

Comune: MARINO	Sez. Censuaria:
Foglio: 0020	Particelle: 1807, 877, 878

Firma delle parti o loro delegati

Il/i sottoscritto/i dichiara/no di essere a conoscenza del contenuto del presente atto di aggiornamento

ARCADIA 2007 S.R.L., ROMA 09651481005 Firma _____

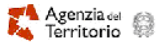
Tecnico redattore

Tecnico: TUFILLARO DONATO	Qualifica: INGEGNERE
Provincia: ROMA	N. iscrizione: 14877
Cod. Fisc.: 7FLDN752F06H501S	

Firma

(*) Tale soggetto assume l'obbligo della conservazione dell'originale cartaceo del presente documento e di tutti i suoi allegati, come previsto dall'articolo 7 del Provvedimento 2560/2005 del Direttore dell'Agenzia del territorio, pubblicato sulle G.U. n. 70 del 25/02/2005.

Atto di aggiornamento dematerializzato in formato pdf: modello censuario



Ufficio provinciale di: ROMA

Protocollo n.:

Data:

Codice file PREGEO: 7.387.750

Pag. 3 di 16

TIPO MAPPALE

Atto di Aggiornamento

Informazioni censuarie

Dati generali del tipo

Comune: MARINO
Foglio: 0020
Technico: TUFILLARO DONATO
Provincia: ROMA

Sez. Censuaria: 1907, 877, 878
Particelle: 0000
Qualifica: INGEGNERE
N. Iscrizione: 14977

Modello censuario

Mappale

Operazione	Sezione	Foglio	identificativo			superficie			dati censuari			Lotti		
			Originale		Provvisorio	Proposto	n			Natura	Qualità	Classe	Provvisorio	Proposto
			principale	sub			ha	a	ca					
O	0020	1807	000			00000	08	08	SN	029	02			
S	0020	1807	000			00000	00	00		000				
C	0020		000	a	AAA	00000	08	08	SN	282		A	AAA	
O	0020	877	000			00000	10	00	SN	029	02			
S	0020	877	000			00000	00	00		000		A	AAA	
O	0020	878	000			00000	10	00	SN	029	02			
S	0020	878	000			00000	00	00		000		A	AAA	

Informazioni Complementari

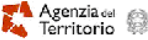
Modello censuario

Mappale

Operazione	Sezione	Foglio	identificativo				superficie			dati censuari		Lotti		
			Originale		Provvisorio	Proposto	n			Natura	Qualità	Classe	Provvisorio	Proposto
			principale	sub			ha	a	ca					
O		0020	1807	000			00000	08	08	SN	029	02		
S		0020	1807	000			00000	00	00		000			
C		0020		000	a	AAA	00000	08	08	SN	282		A	AAA
O		0020	877	000			00000	10	00	SN	029	02		
S		0020	877	000			00000	00	00		000		A	AAA
O		0020	878	000			00000	10	00	SN	029	02		
S		0020	878	000			00000	00	00		000		A	AAA



Atto di aggiornamento dematerializzato in formato pdf: estratto di mappa aggiornato

 **Agenzia del Territorio**

Ufficio provinciale di: ROMA
Protocollo n: _____
Data: _____
Codice file PREGEO: 7.387.750 Pag. 4 di 16

Dati generali del tipo

Comune: MARINO	Sez. Censuaria: 1907, 977, 979
Foglio: 0020	Particelle: _____
Tecnico: TUFILLARO DONATO	Qualifica: INGEGNERE
Provincia: ROMA	N. Iscrizione: 14877

Proposta di aggiornamento cartografico: **Rappresentazione grafica**

I punti di abroggio e le nuove linee da introdurre in mappa sono descritte nel LIBRETTO DELLE MISURE

Scala 1 : 1000

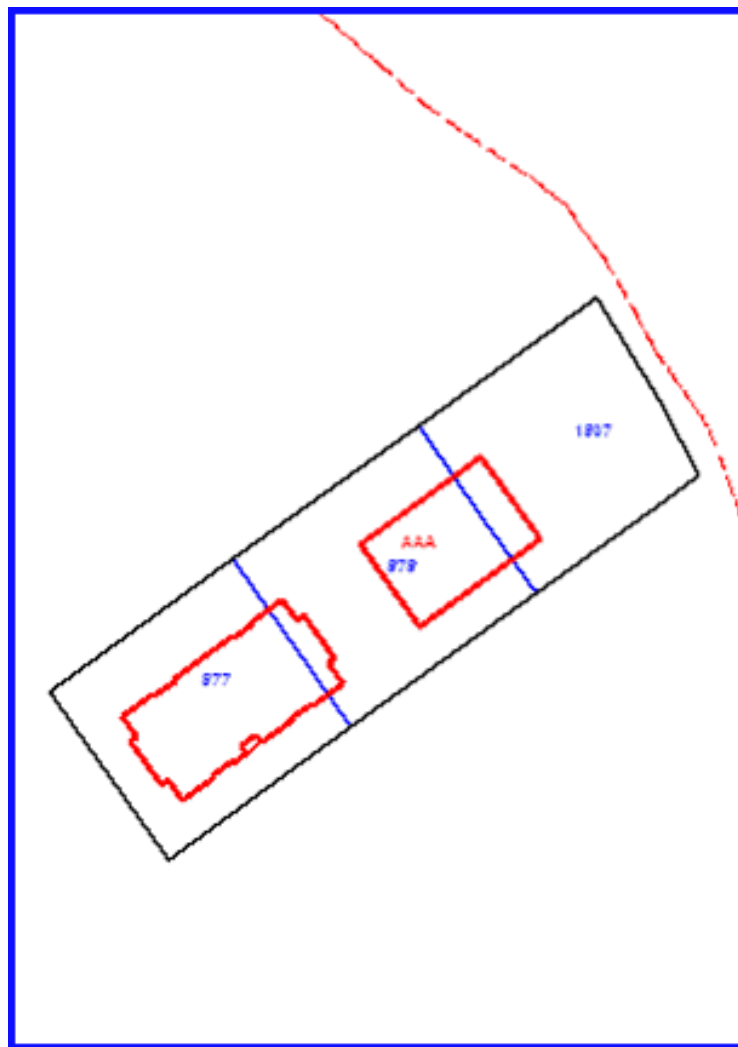
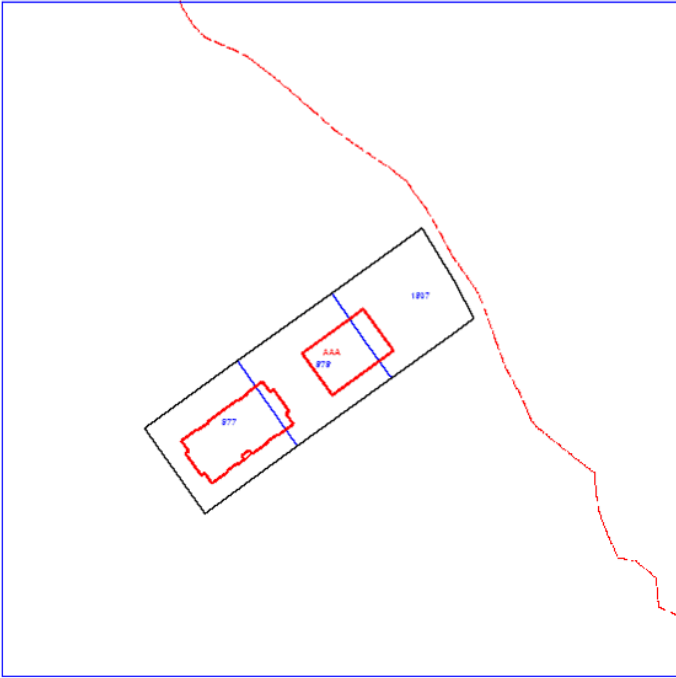
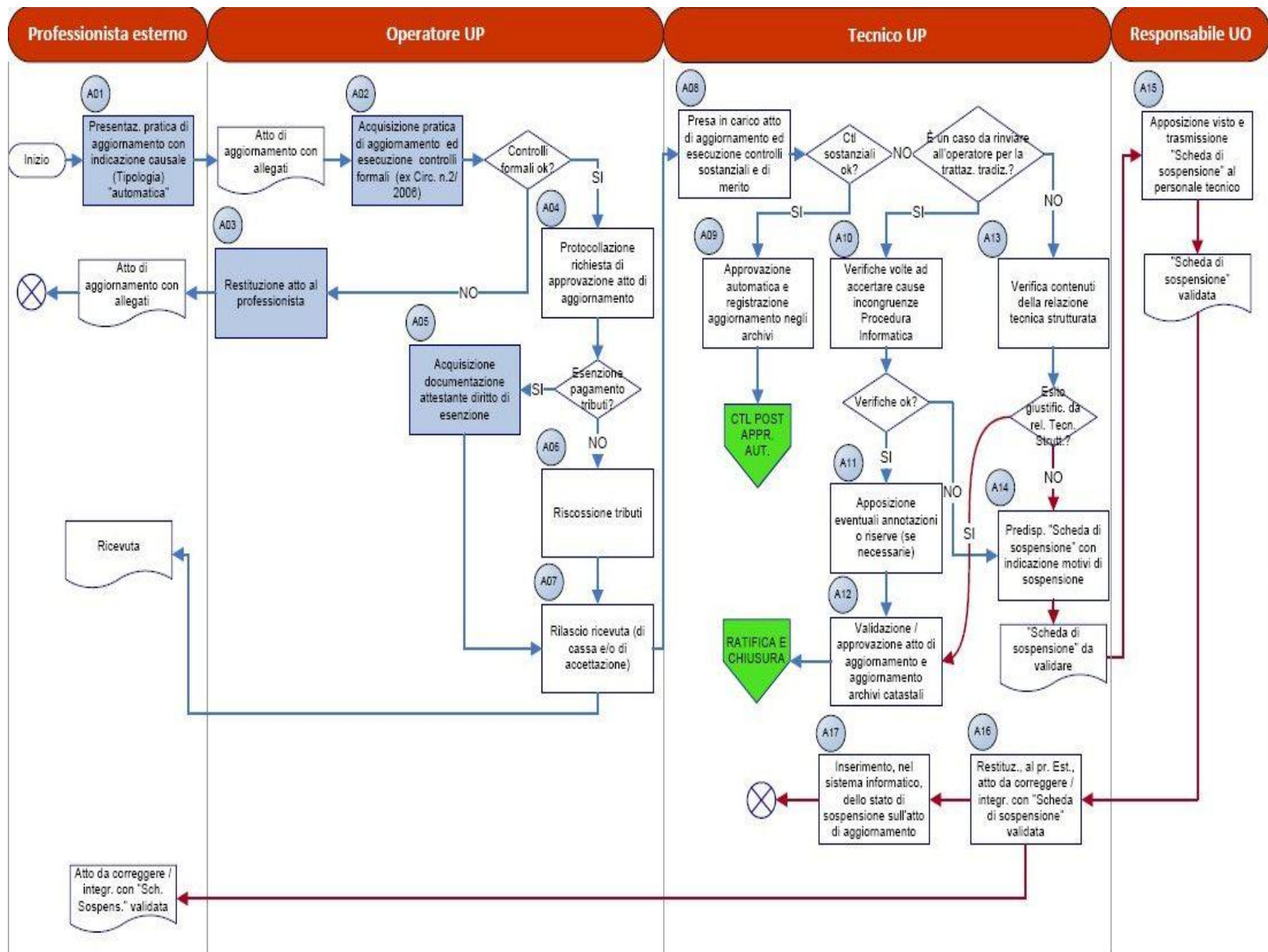
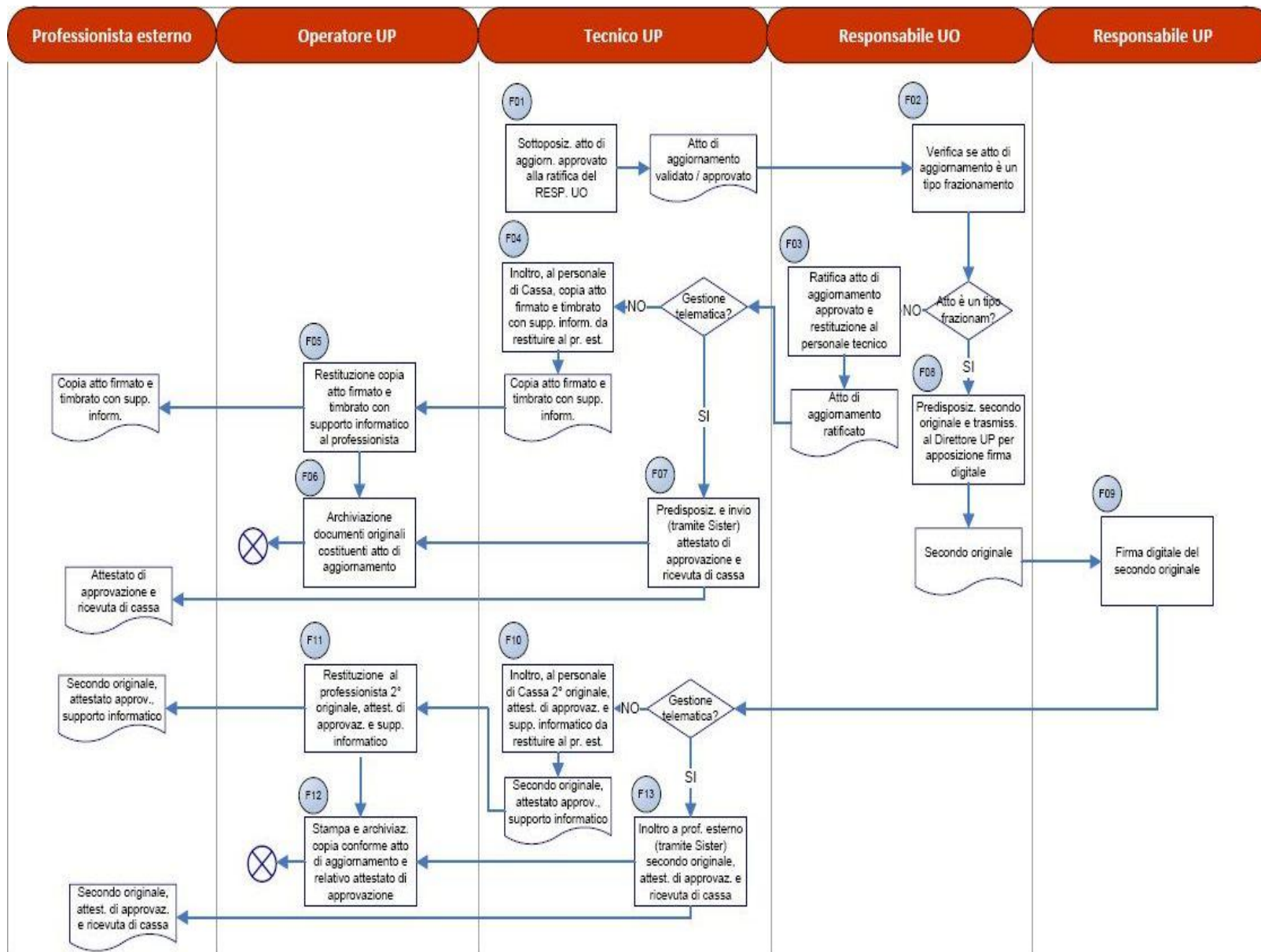


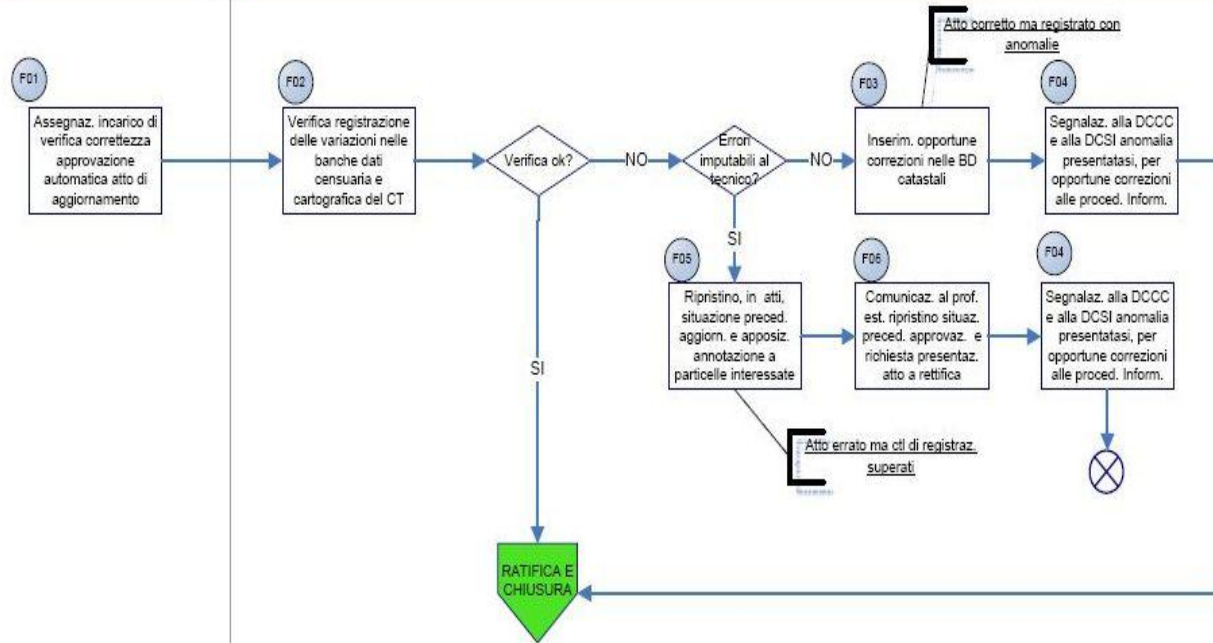
Diagramma di flusso completo della procedura

procedimenti diversificati
procedure co-operanti in ambienti diversificati
competenze diversificate e con scarse
sovrapposizioni
25000 utenti qualificati e 101 uffici
500000 transazioni l'anno
numerosi nuovi sviluppi in cantiere





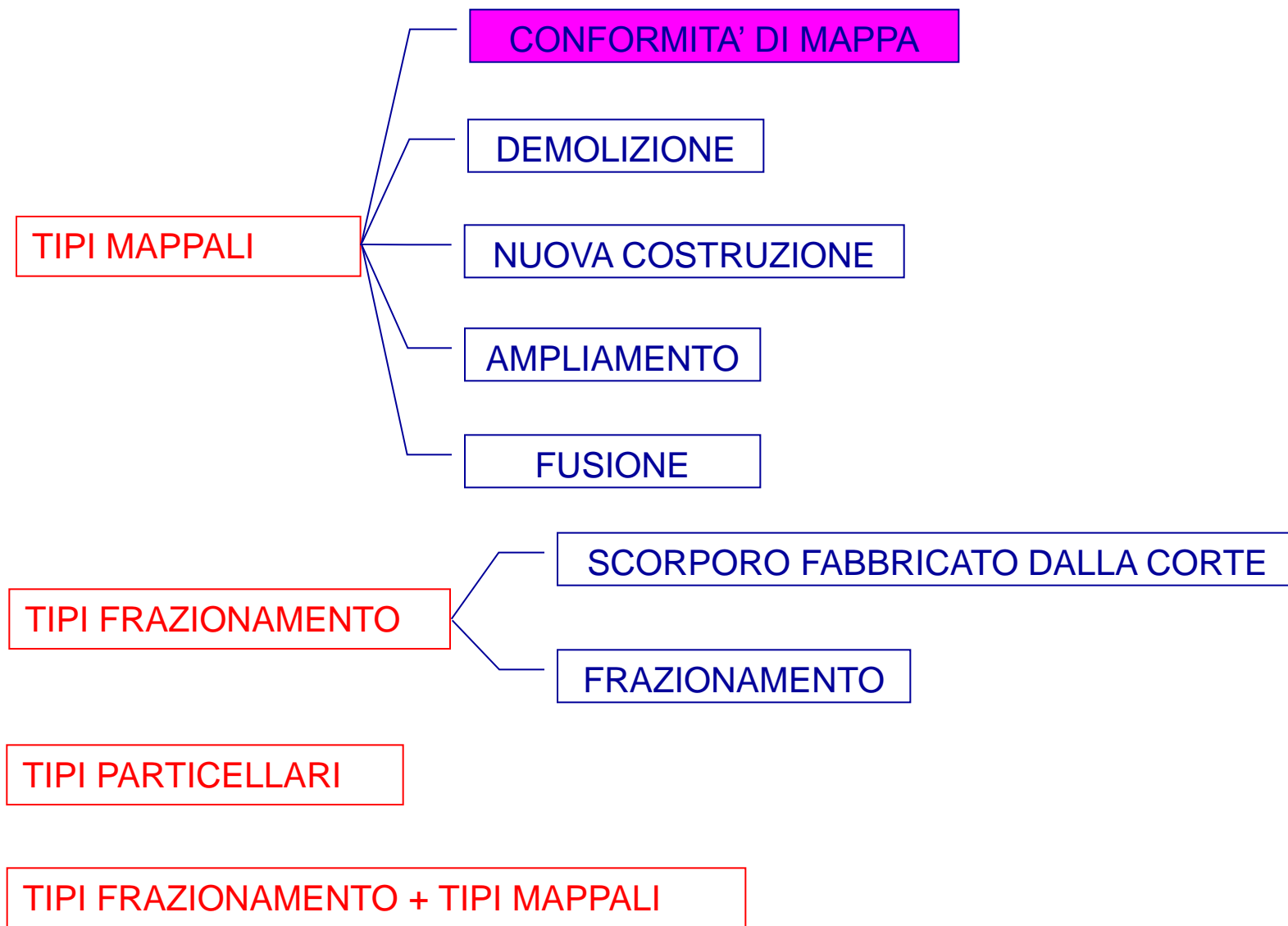




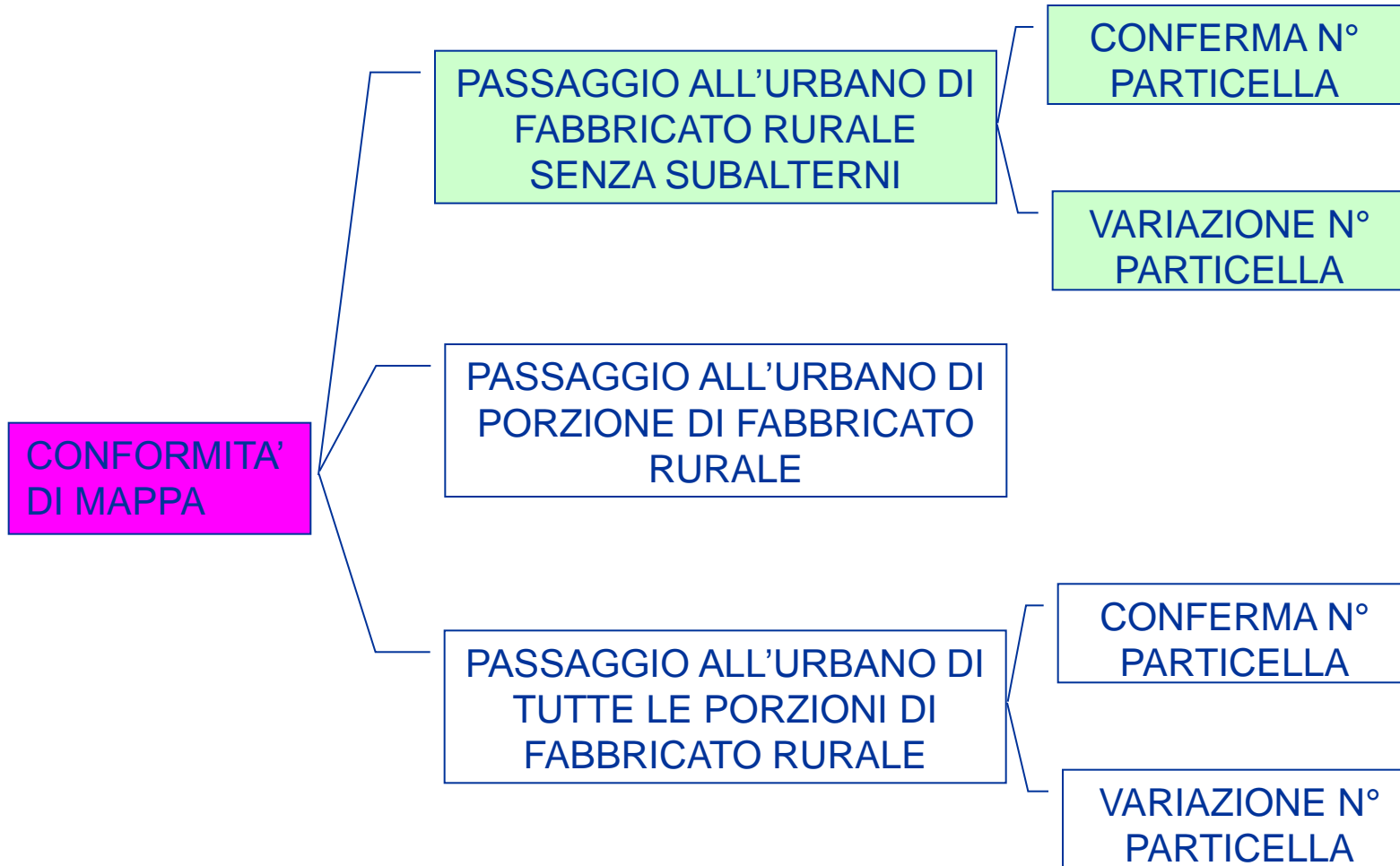
TIPOLOGIA DI ATTI DI AGGIORNAMENTO TRATTATI DALLA PROCEDURA AUTOMATICA



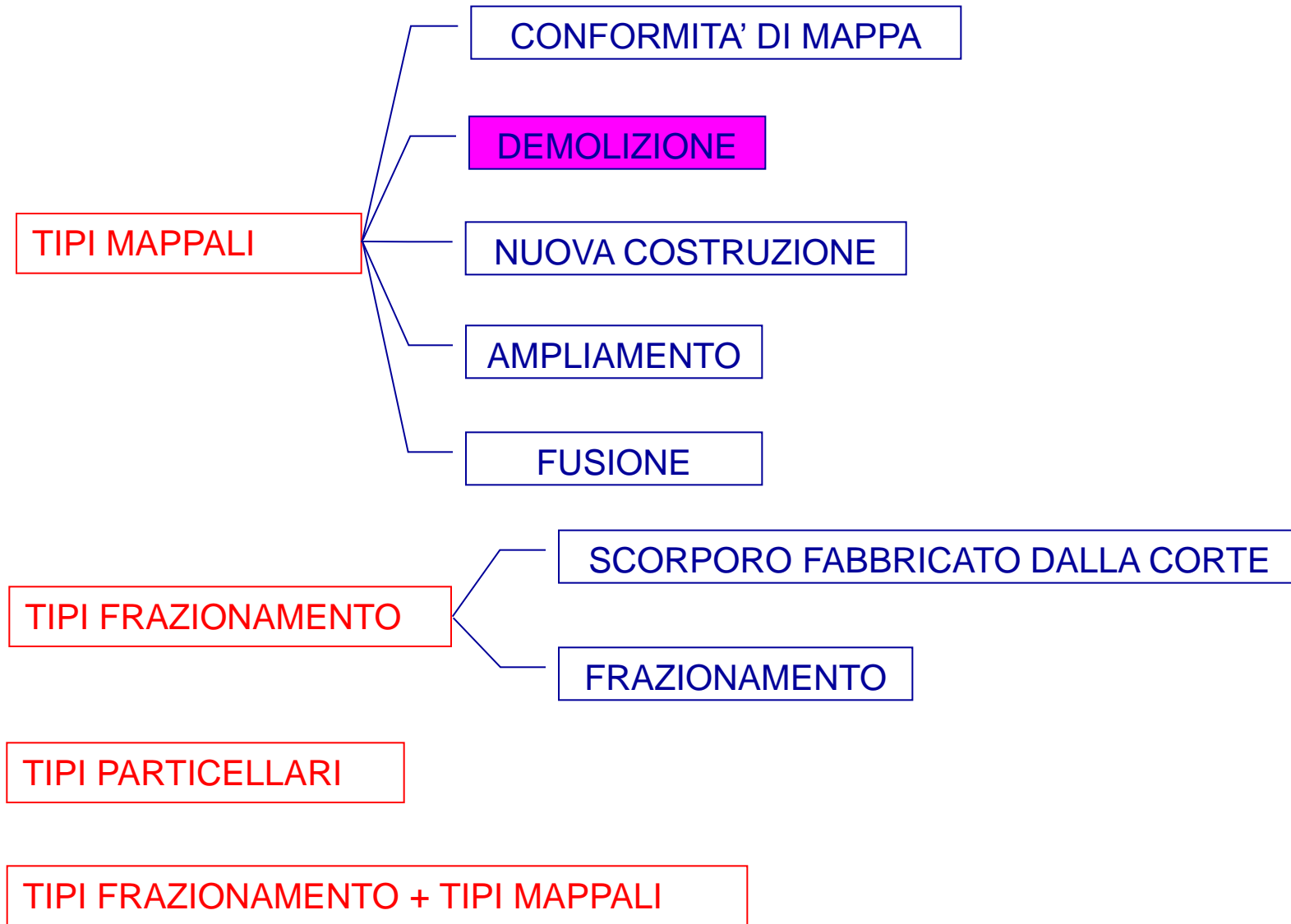
Classificazione tipologie atti di aggiornamento



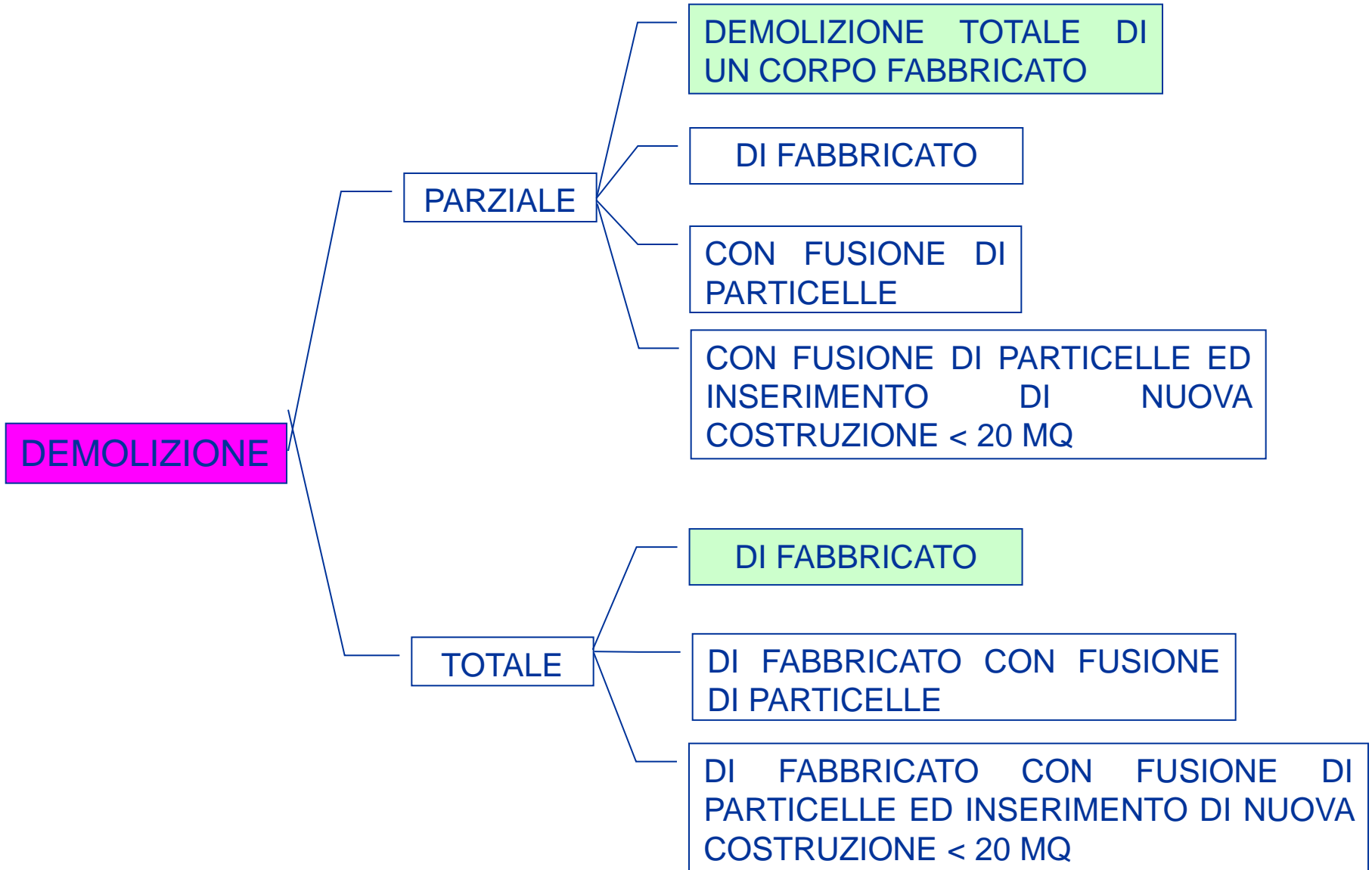
TM - CONFORMITA' DI MAPPA



Classificazione tipologie atti di aggiornamento



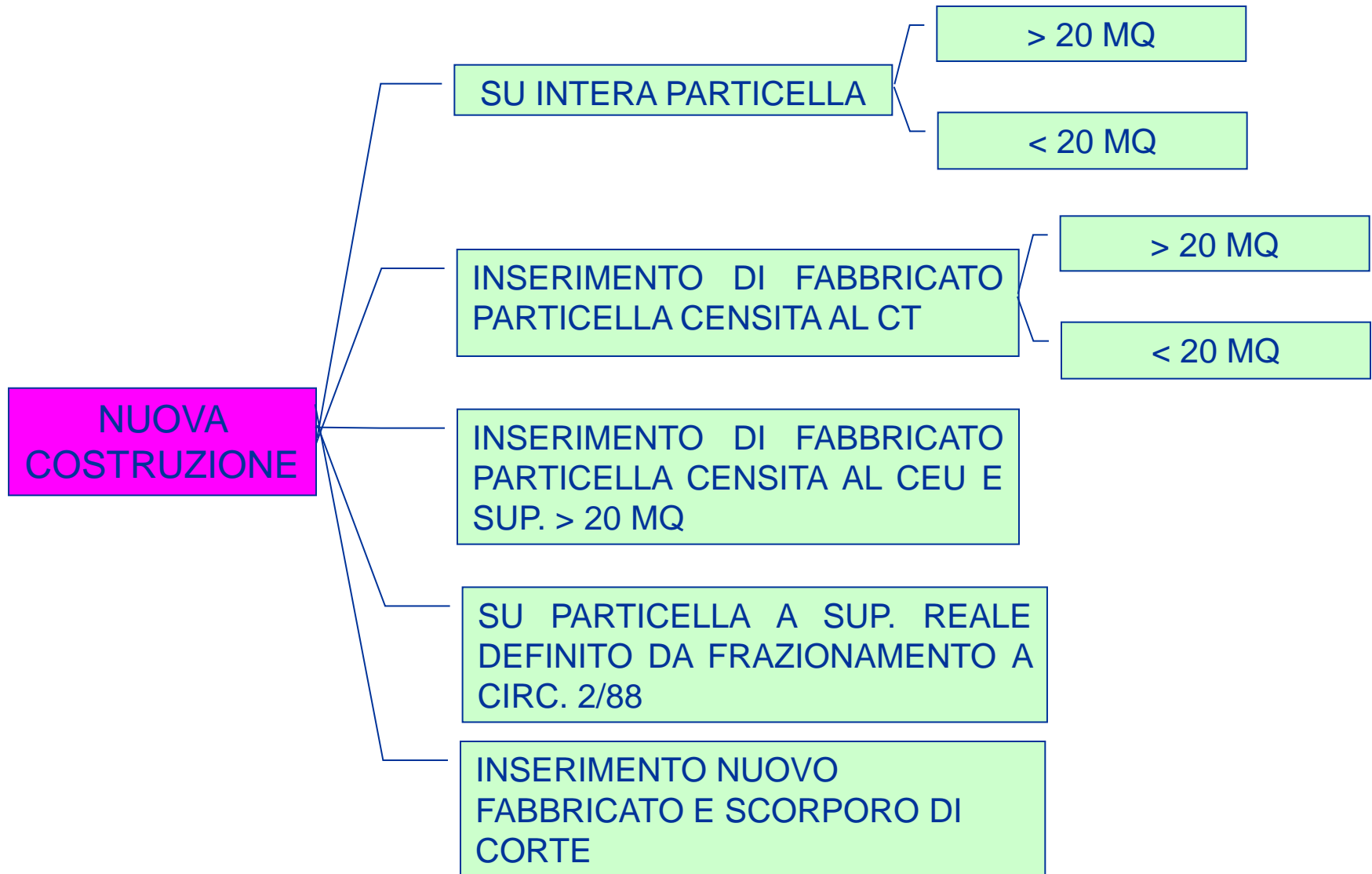
TM - DEMOLIZIONE



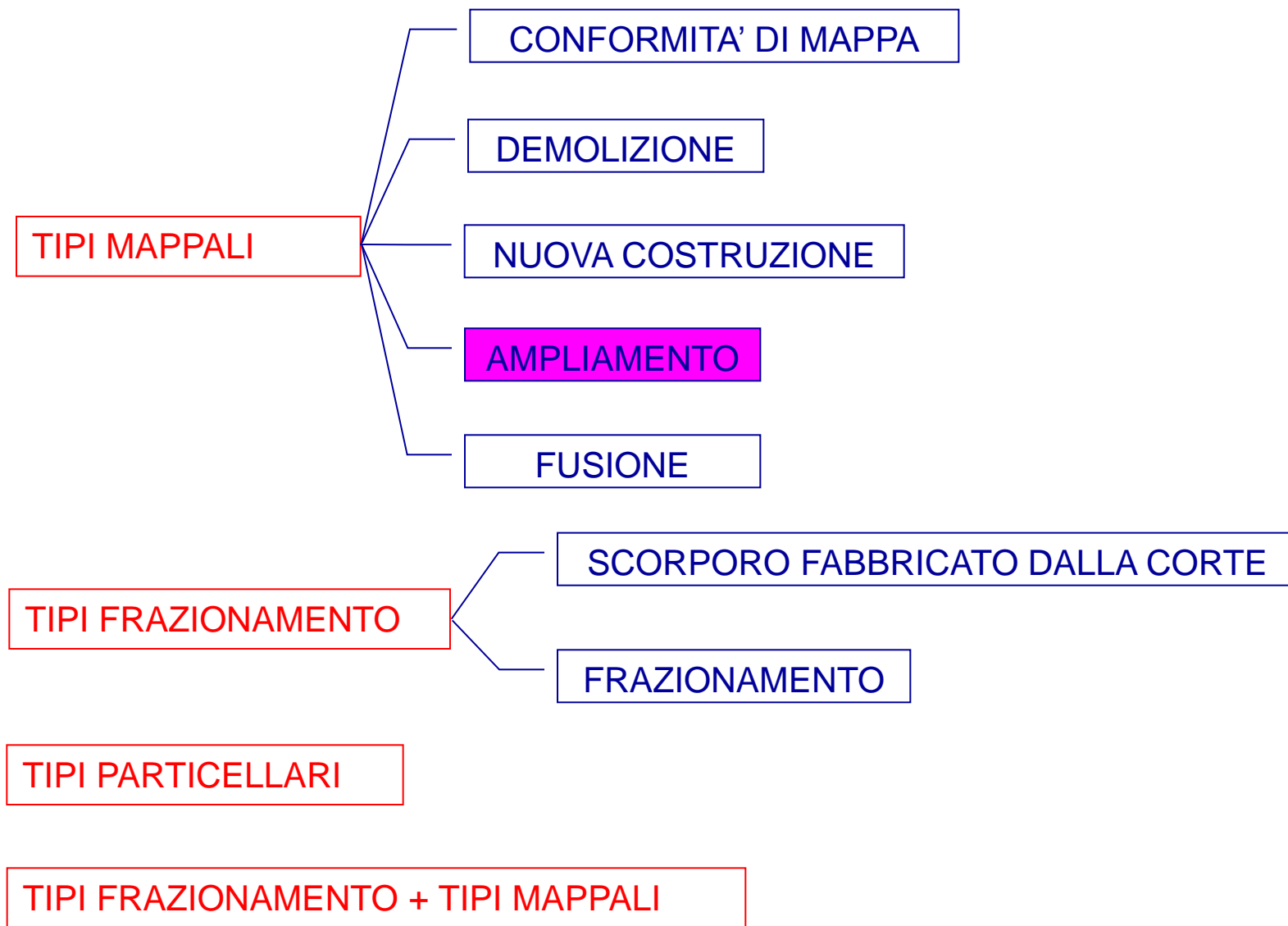
Classificazione tipologie atti di aggiornamento



TM - NUOVA COSTRUZIONE



Classificazione tipologie atti di aggiornamento



AMPLIAMENTO

IN ADERENZA < 50% SU FABBRICATO IN MAPPA > 20 MQ

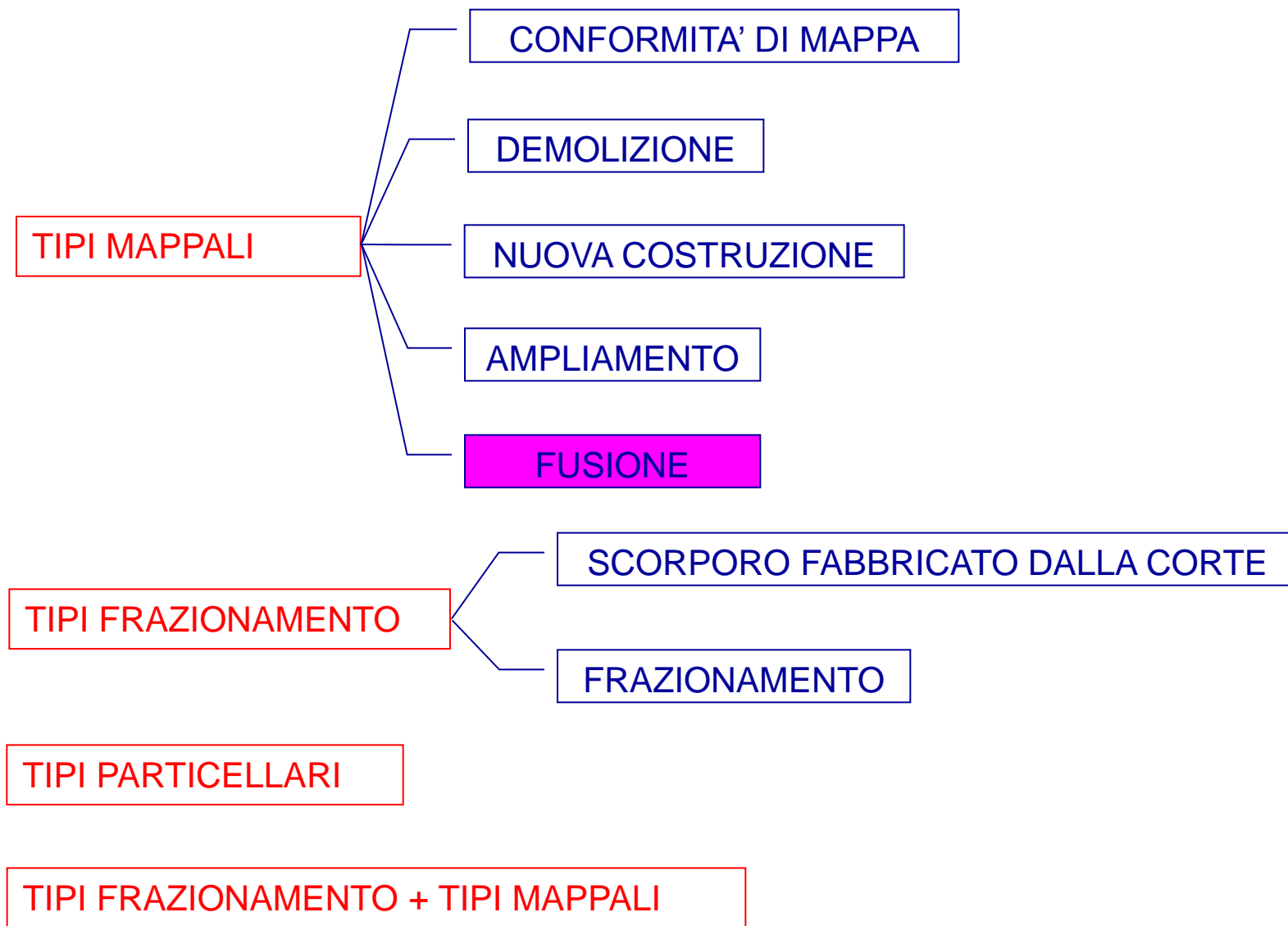
AMPLIAMENTO

FABBRICATO IN MAPPA CON AMPLIAMENTO > 50 %

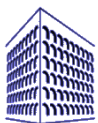
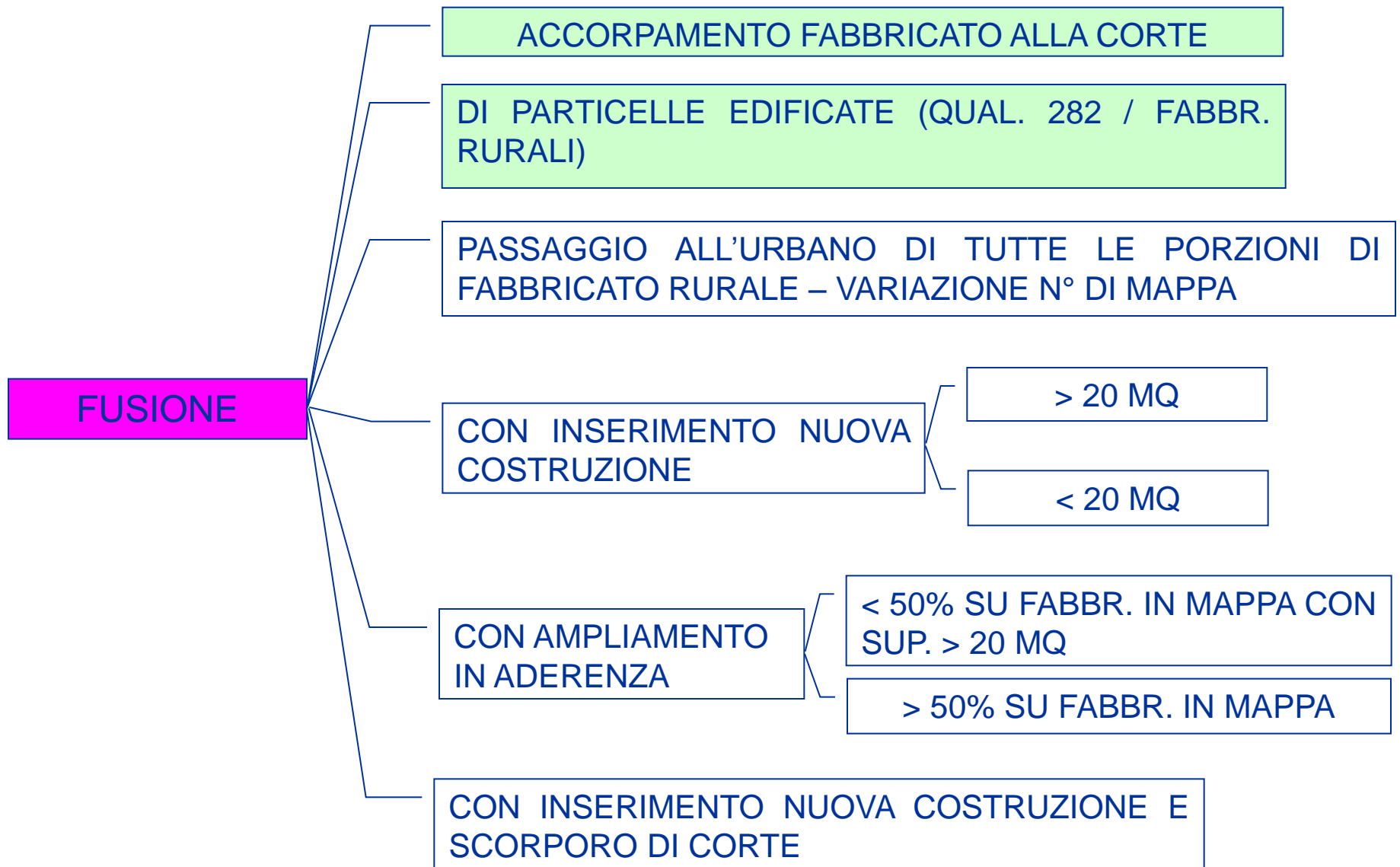
IN ADERENZA < 50% SU FABBRICATO IN MAPPA < 20 MQ



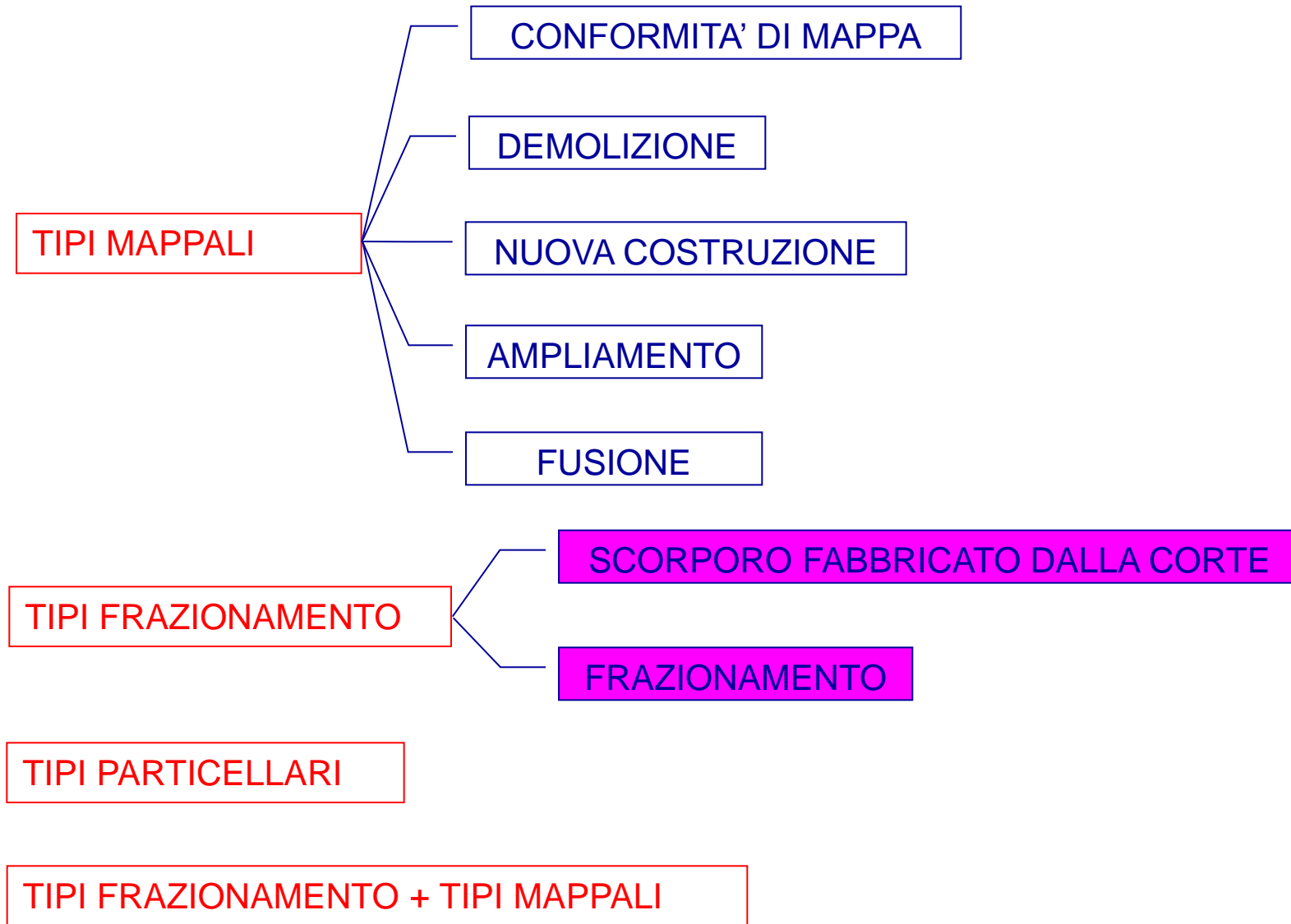
Classificazione tipologie atti di aggiornamento



TM – FUSIONE PARTICELLE



Classificazione tipologie atti di aggiornamento



TM - NUOVA COSTRUZIONE

FRAZIONAMENTO

DELL'INTERA CORTE DA FABBRICATO CON CORTE

DI PARTICELLE CENSITE AL CATASTO TERRENI
SENZA FORMAZIONE DI LOTTI

DI UNA PARTICELLA EDIFICATA

CON FUSIONE DI PARTICELLE CON
STESSA DITTA E STESSA QUALITA'



Classificazione tipologie atti di aggiornamento



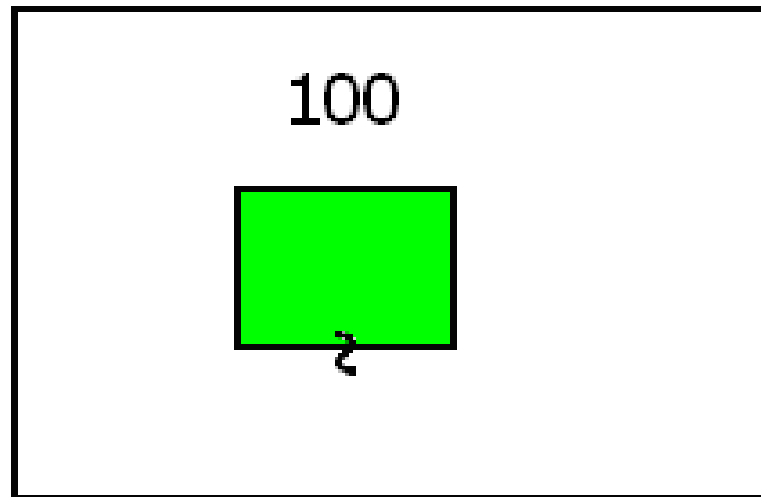
1 - TIPO MAPPALE

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.

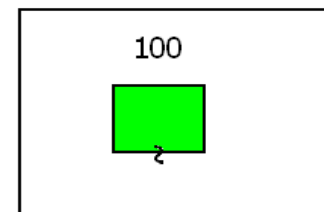
TIPO MAPPALE PER CONFERMA DI MAPPA

CONFERMA DEL NUMERO DI PARTICELLA



1 - TIPO MAPPALE

- Particelle originarie: 1
- Particelle costituite: --



ACQUISIZIONE DATI CENSUARI: SCHEMA TIPO MAPPALE												
Operazione	IDENTIFICATIVO				SUPERFICIE				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			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**)

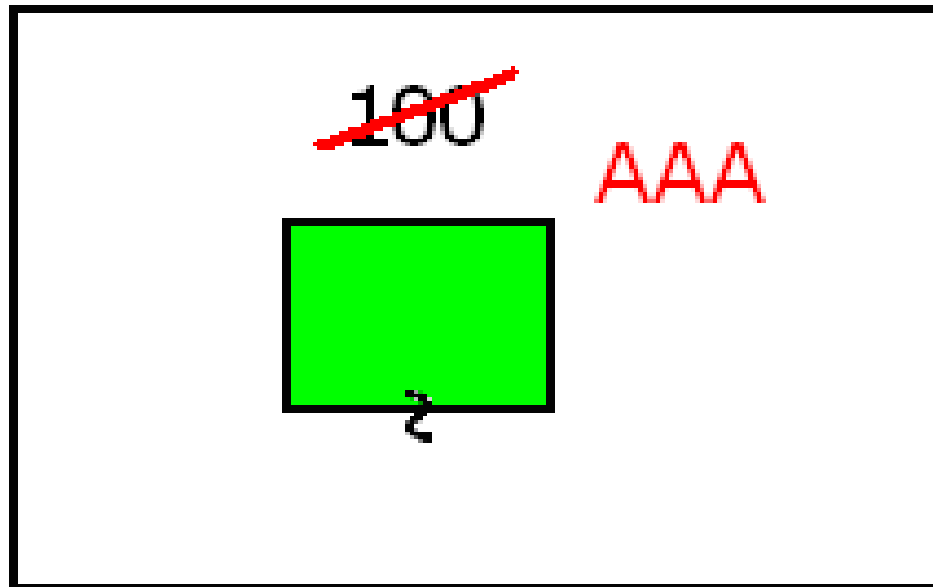


2 - TIPO MAPPALE

CONFORMITA' DI MAPPA CON VARIAZIONE DEL NUMERO DI PARTICELLA

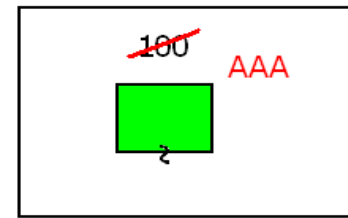
PASSAGGIO ALL'URBANO DI UN FABBRICATO RURALE SENZA SUBALTERNI NON CENSITO AL CATASTO URBANO OPPURE DI UN FABBRICATO PRESENTE SULLA MAPPA E GIÀ CENSITO AL CATASTO URBANO CON DIVERSO NUMERO.

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

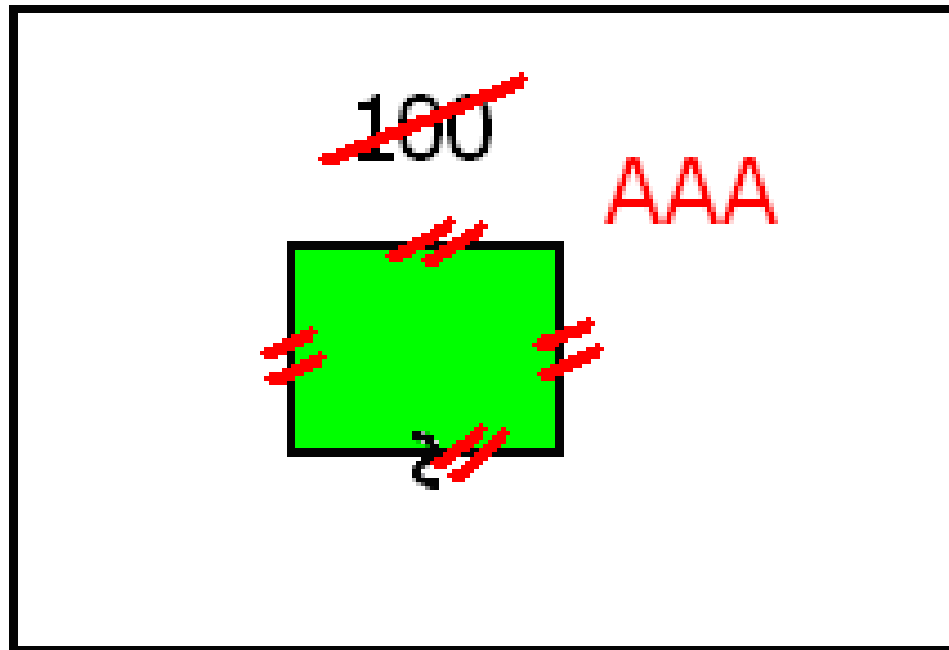
Annotazione censuaria in visura part. AAA:

L'immobile deriva da: foglio 1 particella 100

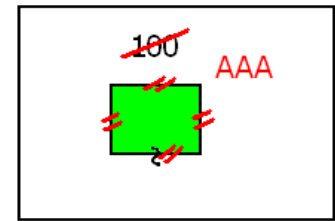


3 - TIPO MAPPALE

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:

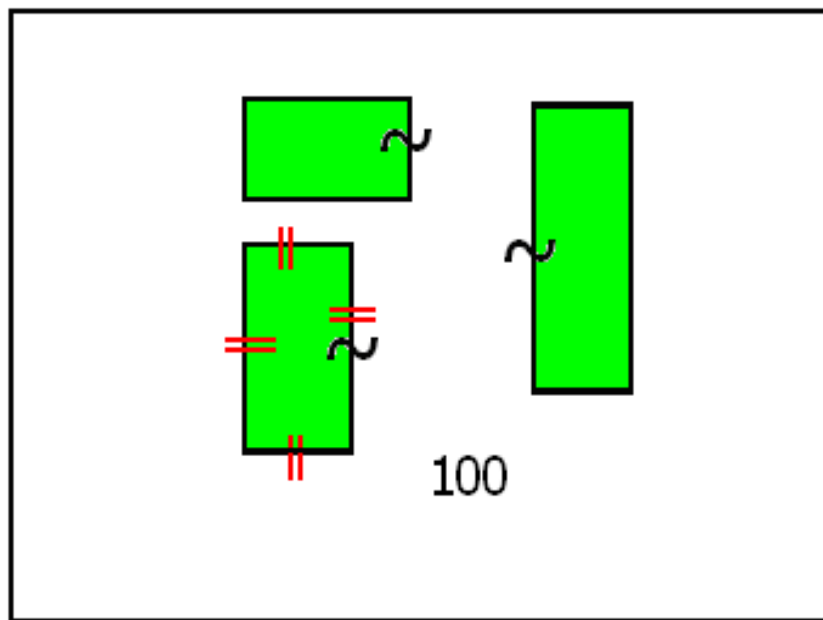
L'immobile deriva da: foglio 1 particella 100



4 - TIPO MAPPALE

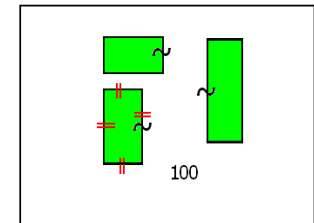
DEMOLIZIONE PARZIALE DEL FABBRICATO

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



4 - TIPO MAPPALE

- Particelle originarie: 1
- Particelle derivate: --



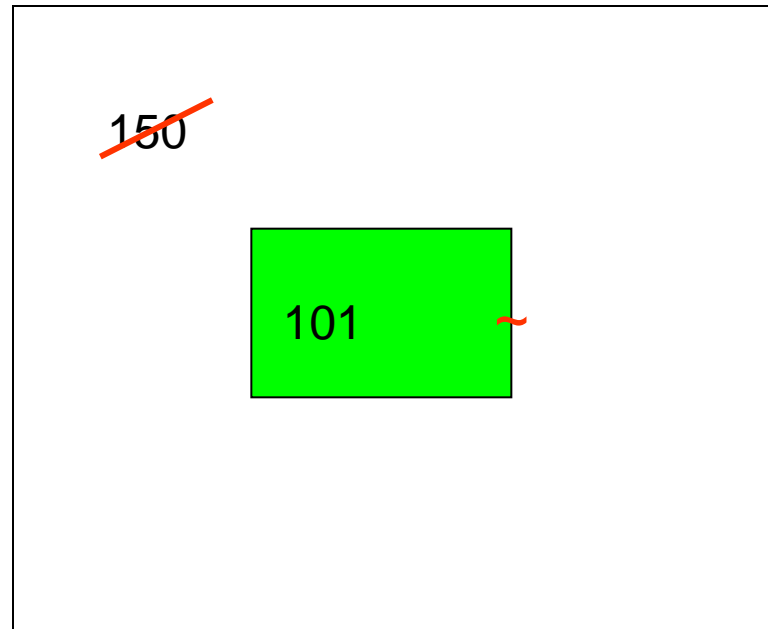
ACQUISIZIONE DATI CENSUARI: SCHEMA TIPO MAPPALE												
Operazione	IDENTIFICATIVO				SUPERFICIE				LOTTI		Qualità	Classe
	ORIGINALE		Provvisorio	Definitivo	ha	aa	ca	Natura SN o SR	Provvisorio	Definitivo		
	Princ.	Sub.										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
O	100				0	10	00	SN			282	
V	100				0	10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

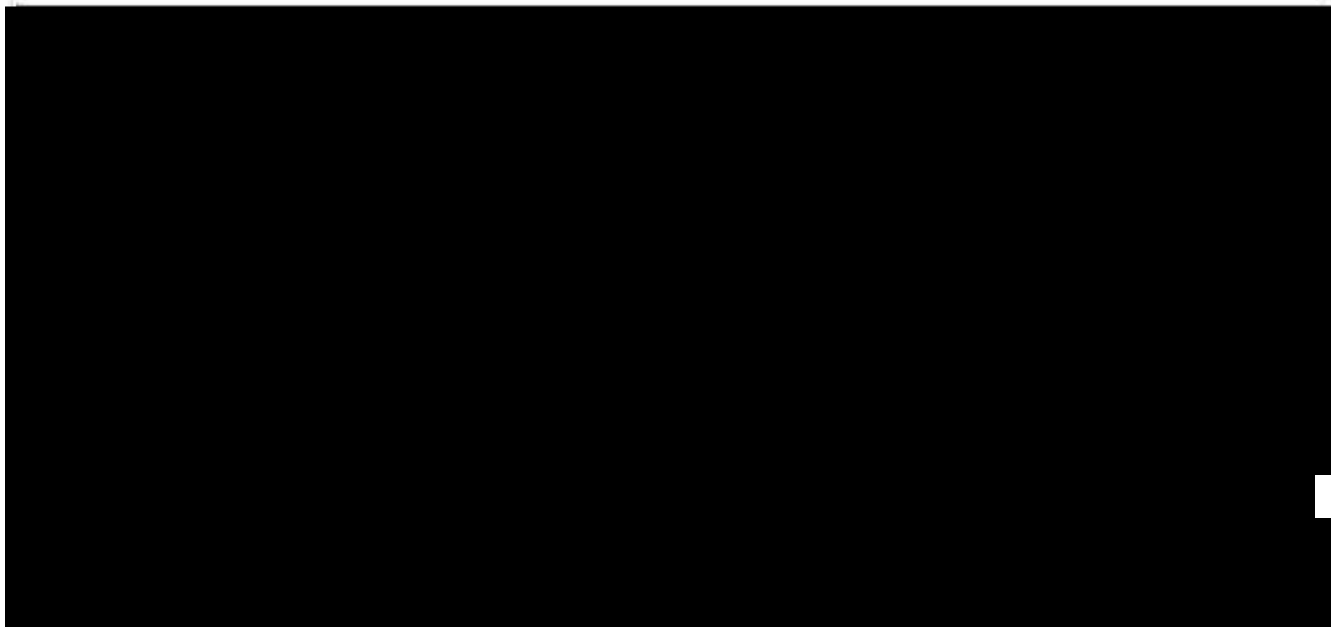
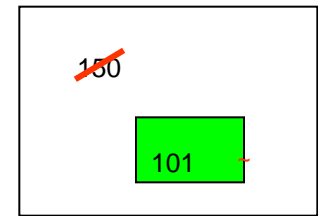
5 - TIPO MAPPALE

ACCORPAMENTO DEL FABBRICATO ALLA CORTE



5 - TIPO MAPPALE

- Particelle originarie: 2
- Particelle costituite: --



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

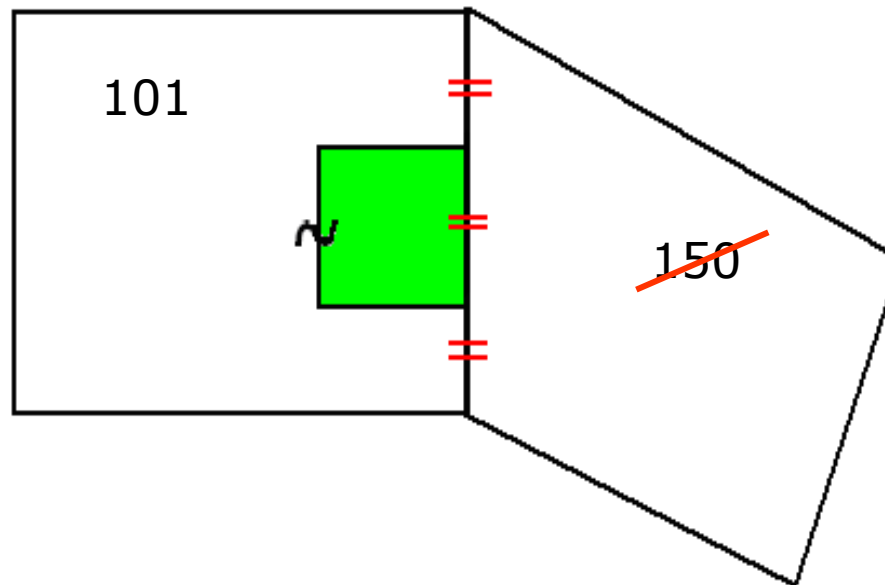


6 - TIPO MAPPALE

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

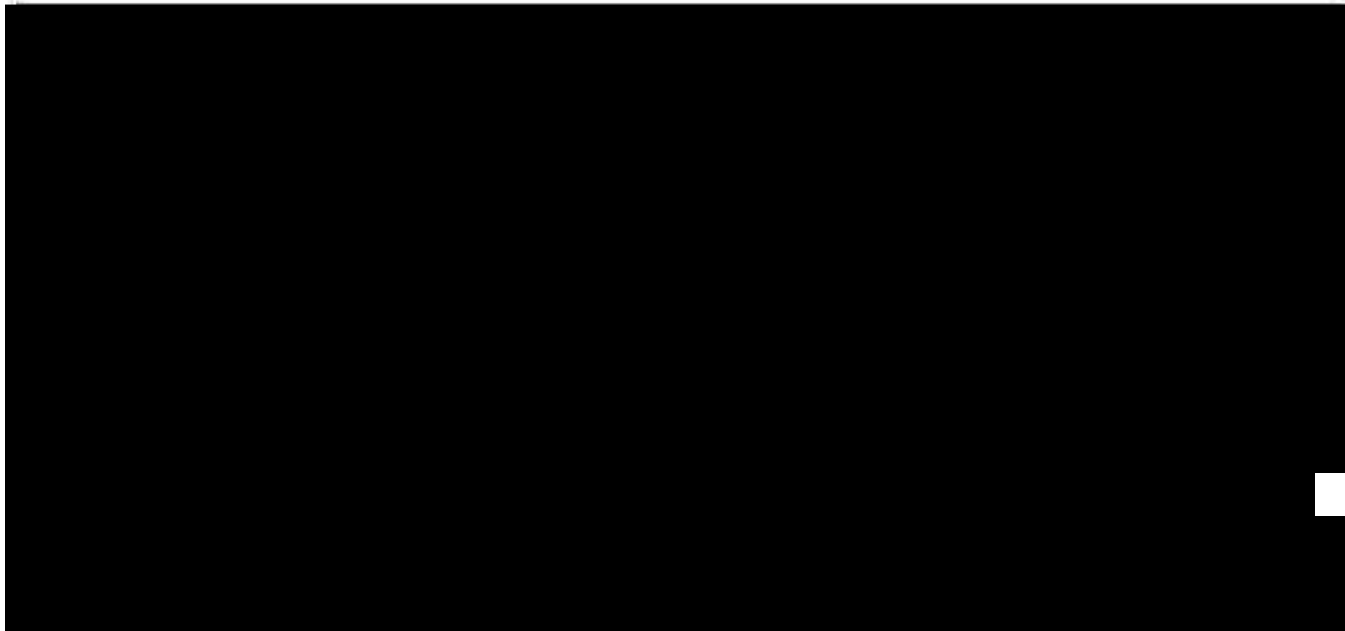
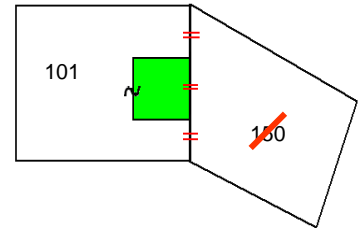
FUSIONE DI 2 PARTICELLE CENSITE AL CATASTO URBANO DI CUI UNA EDIFICATA.

CONFERMA NUMERO DI PARTICELLA.



6 - TIPO MAPPALE

- Particelle originarie: 2
- Particelle costituite: --



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:

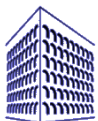
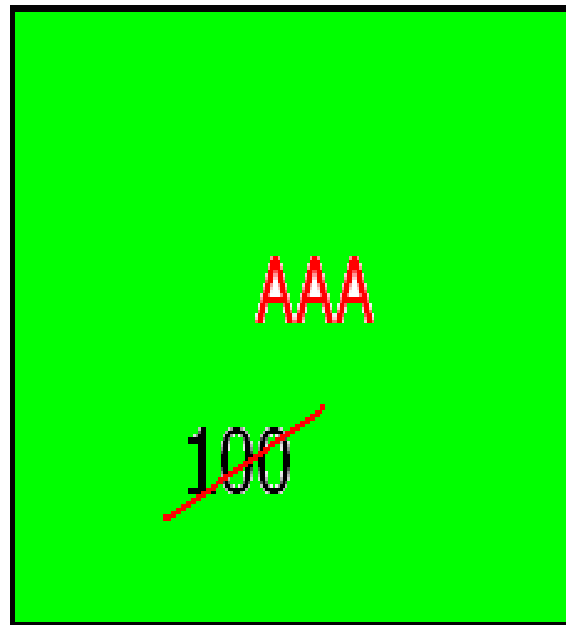
Unita al foglio 1 particella 101



7 - TIPO MAPPALE

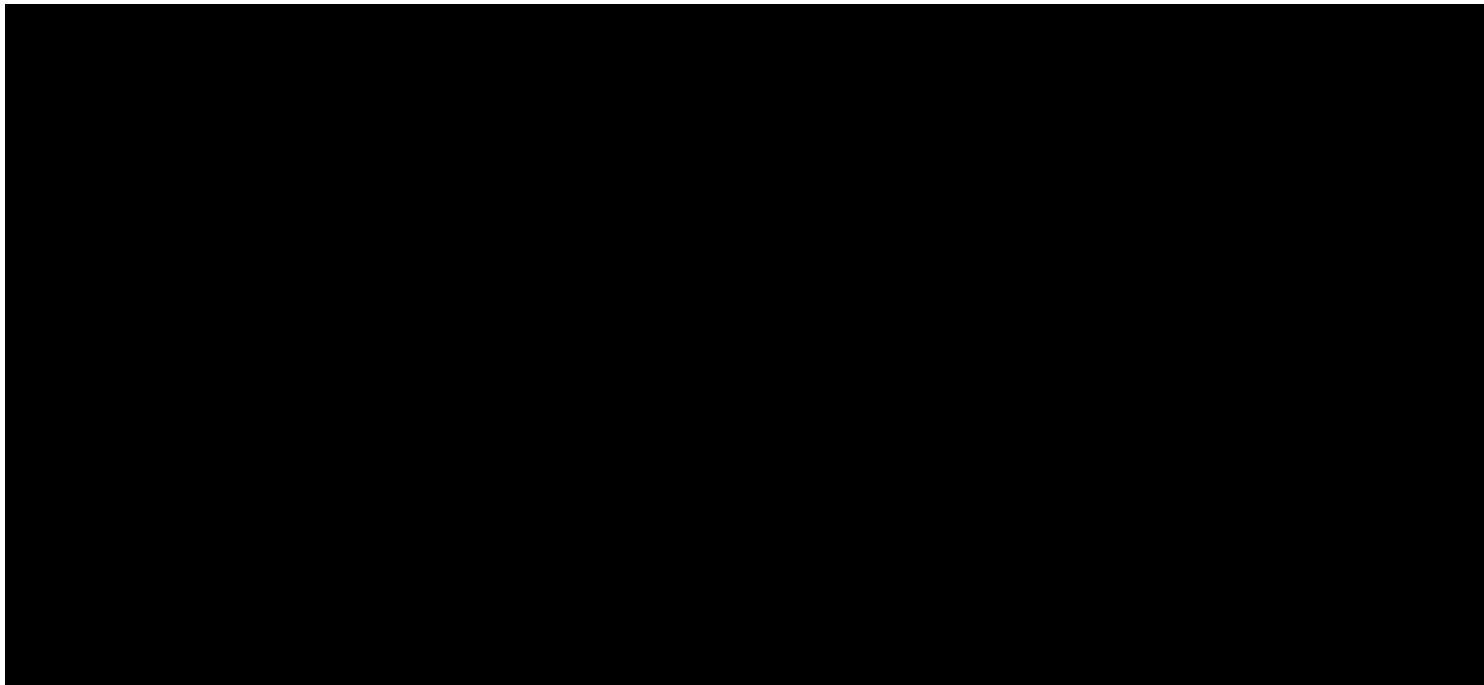
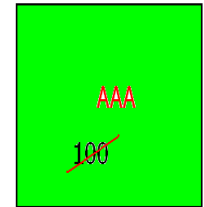
NUOVA COSTRUZIONE SULL'INTERA PARTICELLA

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



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

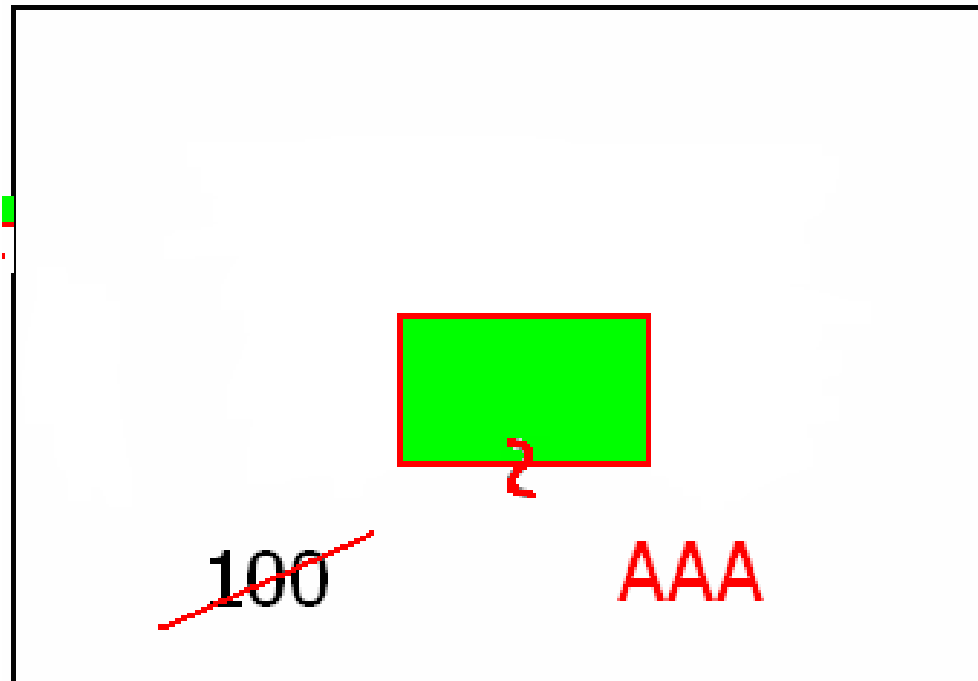


8 - TIPO MAPPALE

NUOVA COSTRUZIONE SUP. < 20 MQ

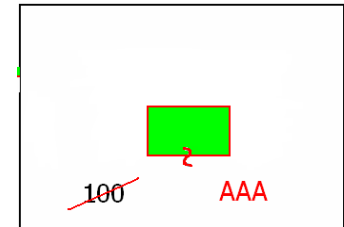
INSERIMENTO SU PARTICELLA CENSITA AL CATASTO TERRENI DI UN FABBRICATO MINORE DI 20 MQ (AD ESCLUSIONE DI INTERRATI E TETTOIE)

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:

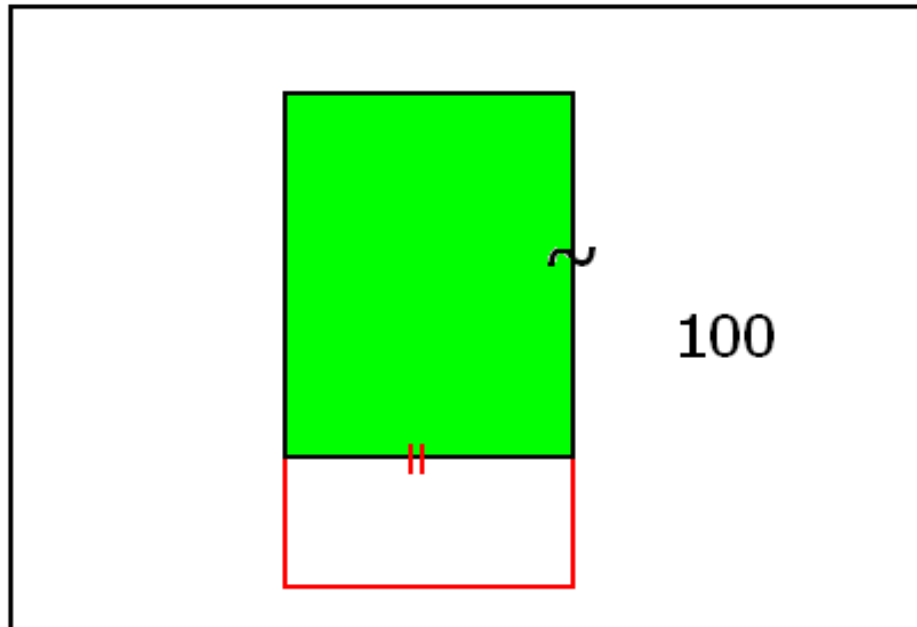
L'immobile deriva da: foglio 1 particella 100



9 - TIPO MAPPALE

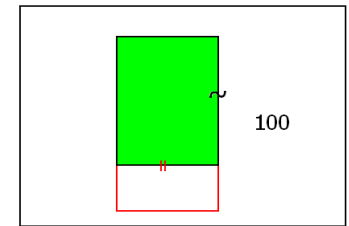
AMPLIAMENTO IN ADERENZA < 50% SU FABBR. IN MAPPA < 20 MQ

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				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:

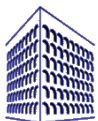
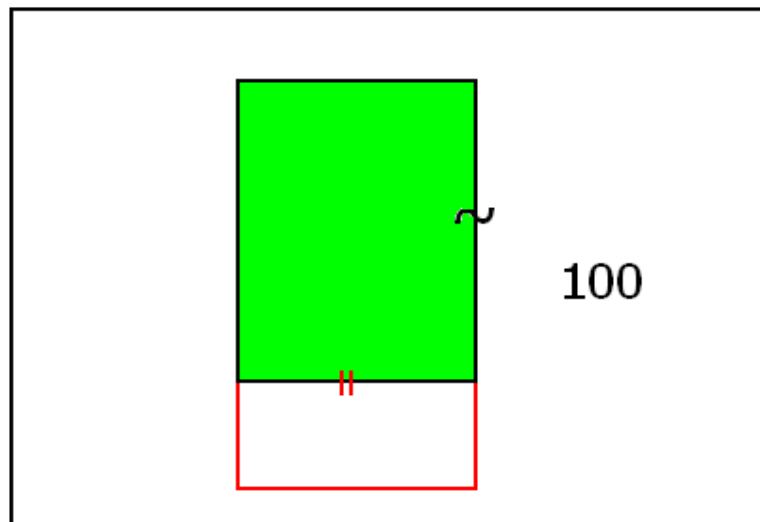
Tipo mappale per ampliamento del *(data presentazione)* n. *XXXXX.1/2007* in atti dal *(data approvazione)* (protocollo n. *PV00XXXXX*)



10 - TIPO MAPPALE

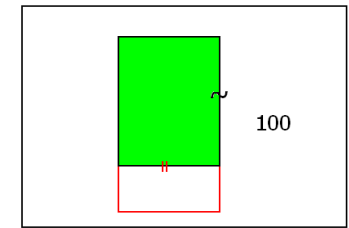
AMPLIAMENTO IN ADERENZA < 50% SU FABBR. IN MAPPA > 20 MQ

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**)

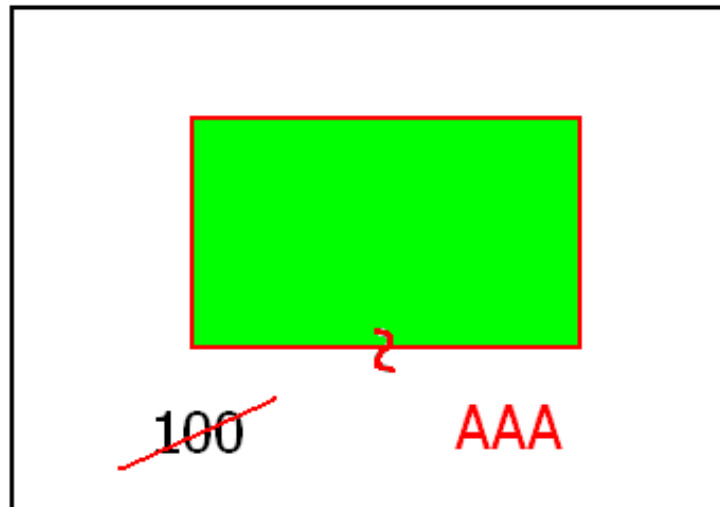


11 - TIPO MAPPALE

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

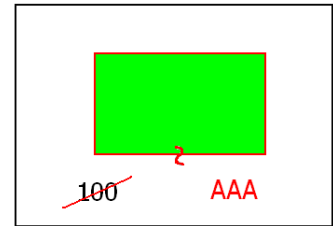
INSERIMENTO DI UN FABBRICATO RICADENTE IN UNA PARTICELLA INTERAMENTE RILEVATA DA PRECEDENTE TIPO DI FRAZIONAMENTO REDATTO AI SENSI DELLA CIRCOLARE 2/88.

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	SN			9	001
S	100				0	00	00		SR			
C			a	AAA	0	10	00	SN			282	
									SR			

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:

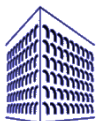
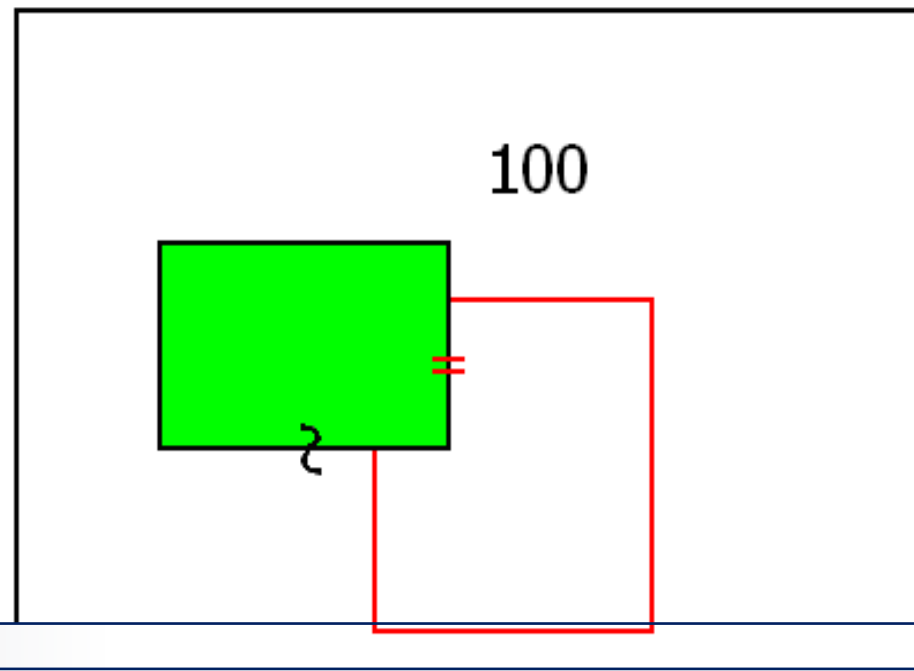
L'immobile deriva da: foglio 1 particella 100



12 - TIPO MAPPALE

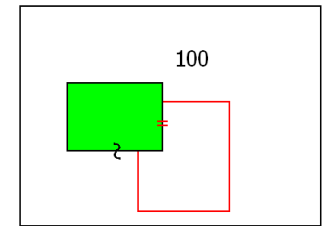
AMPLIAMENTO FABBR. IN MAPPA CON AMPLIAMENTO > 50%

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				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:

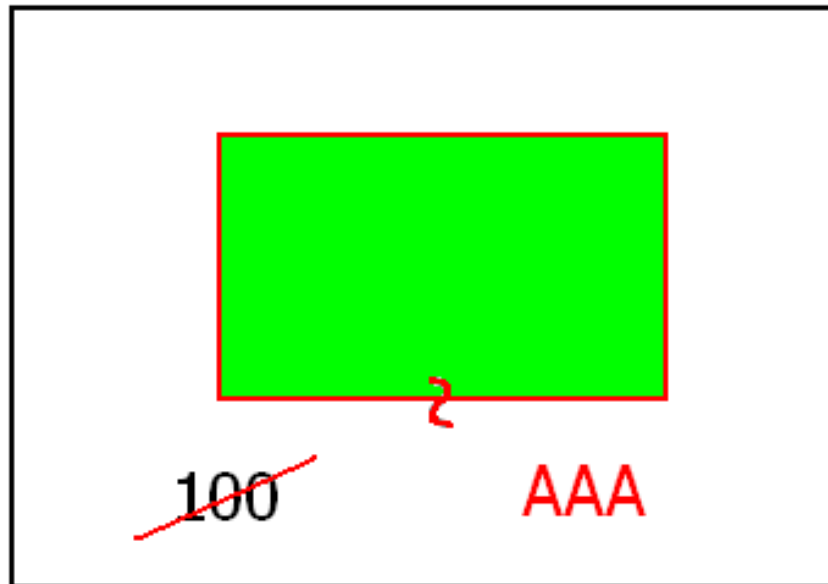
Tipo mappale per ampliamento del (*data presentazione*) n. *XXXXX.1/2007* in atti dal (*data approvazione*) (protocollo n. *PV00XXXXX*)



13a - TIPO MAPPALE

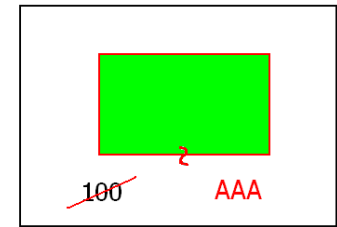
**INSERIMENTO NUOVO FABBRICATO (CON GRAFFA O NUMERO) E
SUP. > 20 MQ**

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:

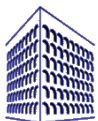
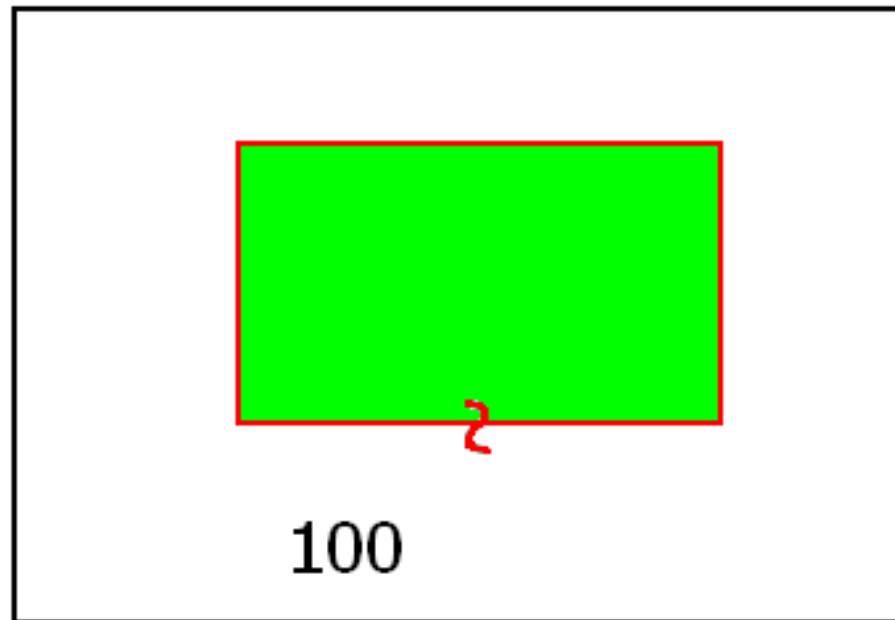
L'immobile deriva da: foglio 1 particella 100



13b - TIPO MAPPALE

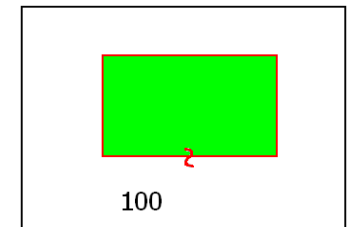
**INSERIMENTO NUOVO FABBRICATO (CON GRAFFA O NUMERO) E
SUP. > 20 MQ**

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				LOTTE		Qualità	Classe		
	ORIGINALE		Provvvisorio	Definitivo	ha	aa	ca	Natura SN o SR			Provvvisorio	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:

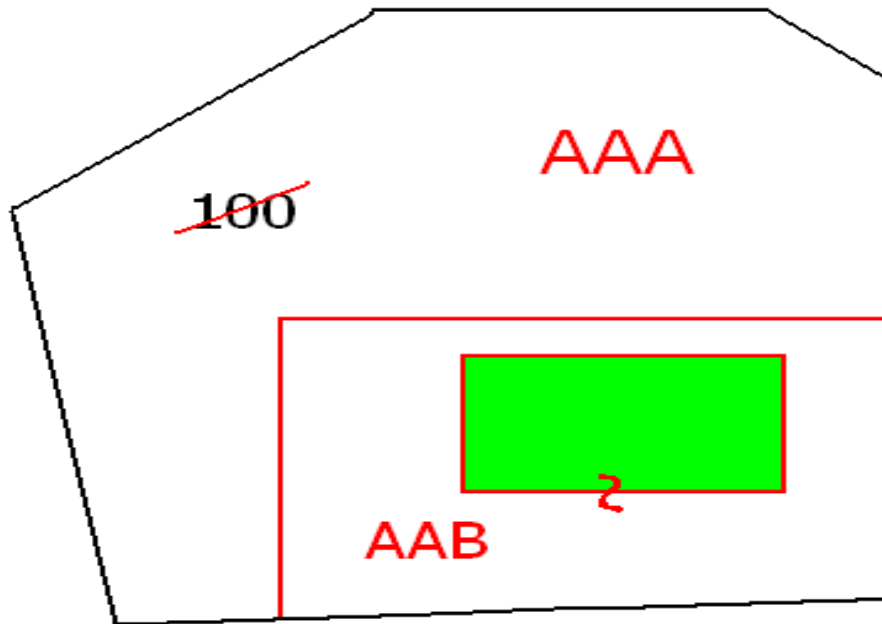
Tipo mappale per nuova costruzione del *(data presentazione)* n. **XXXXX.1/2007**
in atti dal *(data approvazione)* (protocollo n. **PV00XXXXX**)



14 - TIPO MAPPALE

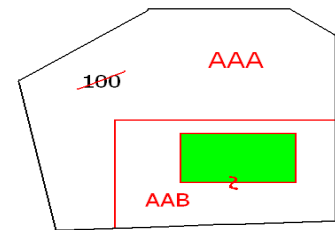
INSERIMENTO NUOVO FABBRICATO E SCORPORO DI CORTE (STRALCIO DI CORTE)

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

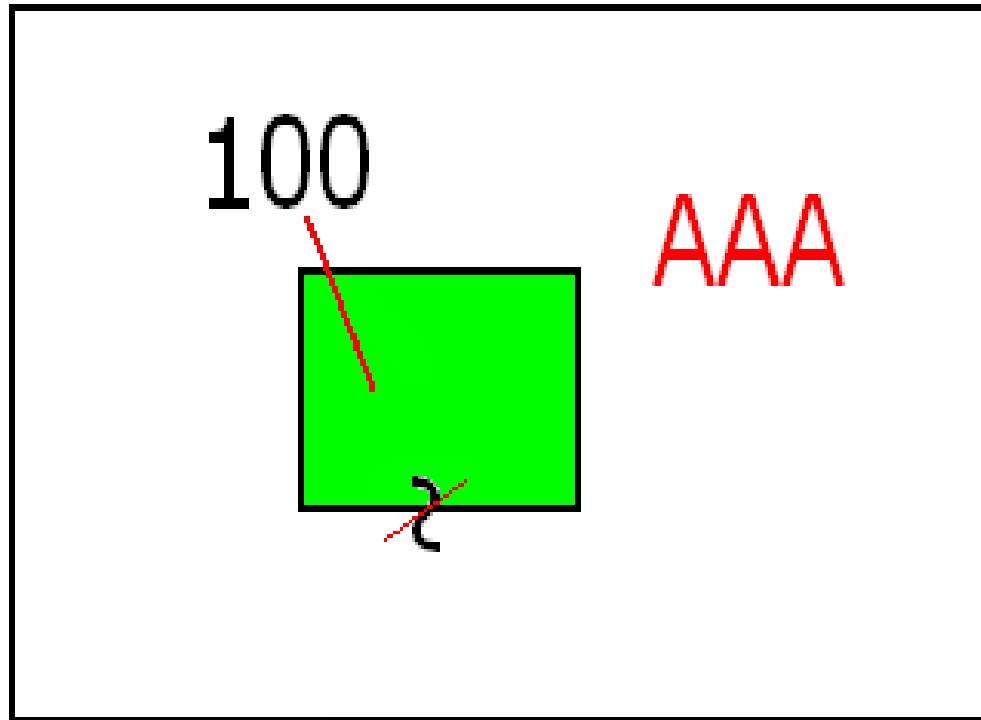
Annotazione censuaria in visura part. AAB: L'immobile deriva da: foglio 1 particella 100



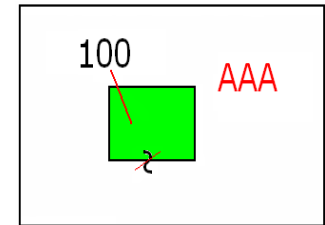
15 - TIPO FRAZIONAMENTO

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				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	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:

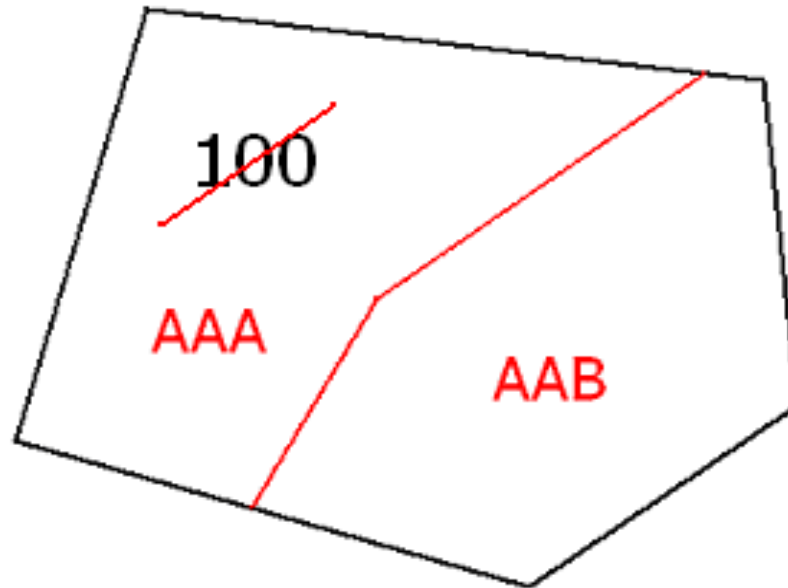
L'immobile deriva da: foglio 1 particella 100



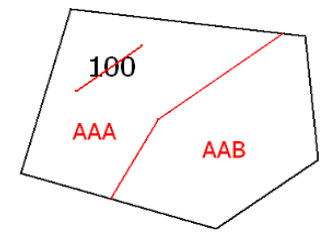
16a - TIPO FRAZIONAMENTO

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				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	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

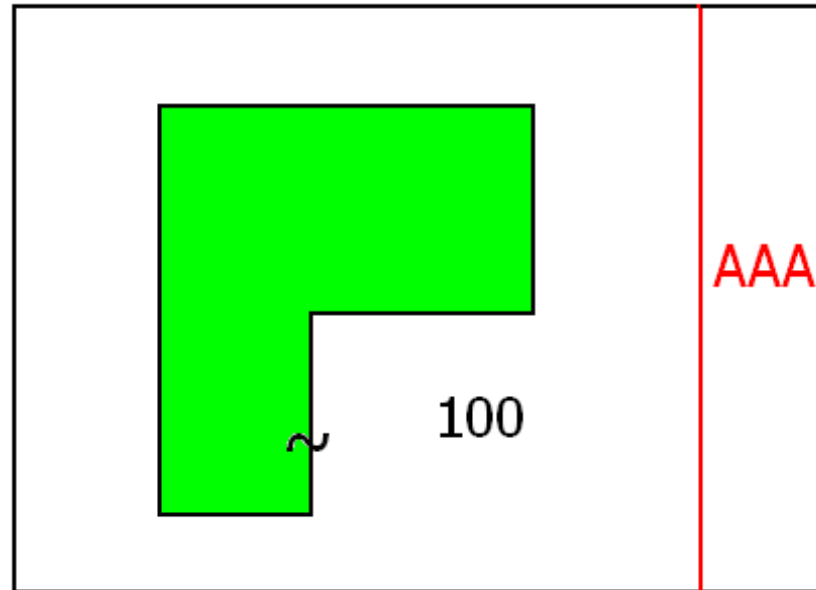
Annotazione censuaria in visura part. AAB: L'immobile deriva da: foglio 1 particella 100



16b - TIPO FRAZIONAMENTO

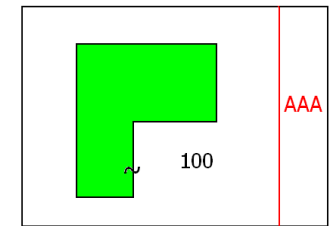
FRAZIONAMENTO

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:

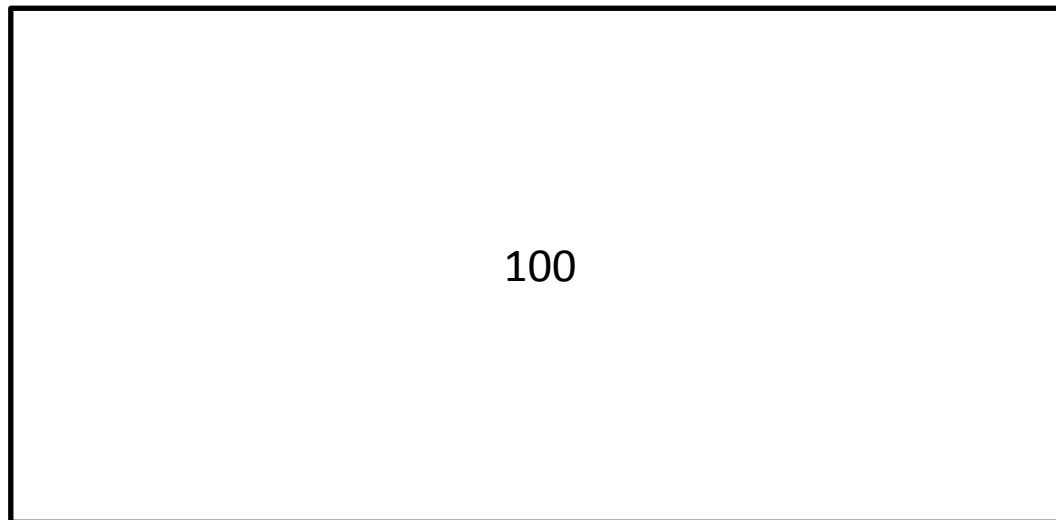
L'immobile è variato con: foglio 1 particella AAA

Annotazione censuaria in visura part. AAA:

L'immobile deriva da: foglio 1 particella 100



17 - TIPO PARTICELLARE



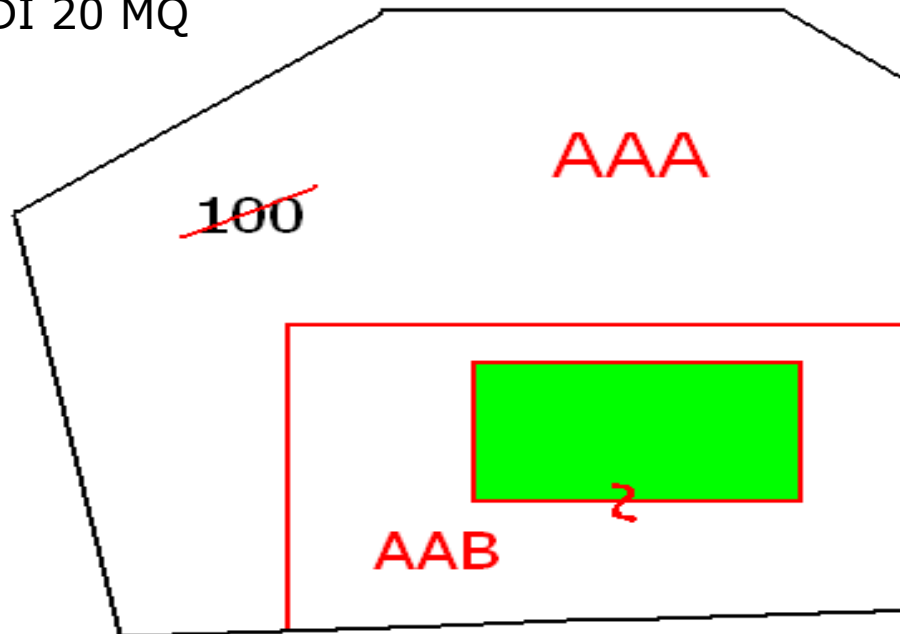
Escluso dal trattamento automatico



18 - TIPO MISTO

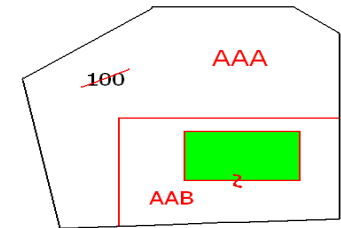
TIPO FRAZIONAMENTO + MAPPALE

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

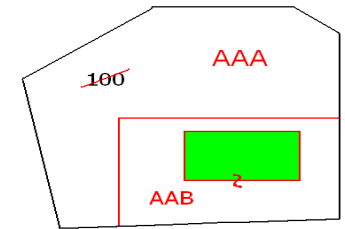


ACQUISIZIONE DATI CENSUARI: SCHEMA FRAZIONAMENTO												
Operazione	IDENTIFICATIVO				SUPERFICIE				LOTTI		Qualità	Classe
	ORIGINALE		Provvisorio	Definitivo	ha	aa	ca	Natura SN o SR	Provvisorio	Definitivo		
	Princ.	Sub.										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
O	100				0	30	0	SN			003	001
S	100			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

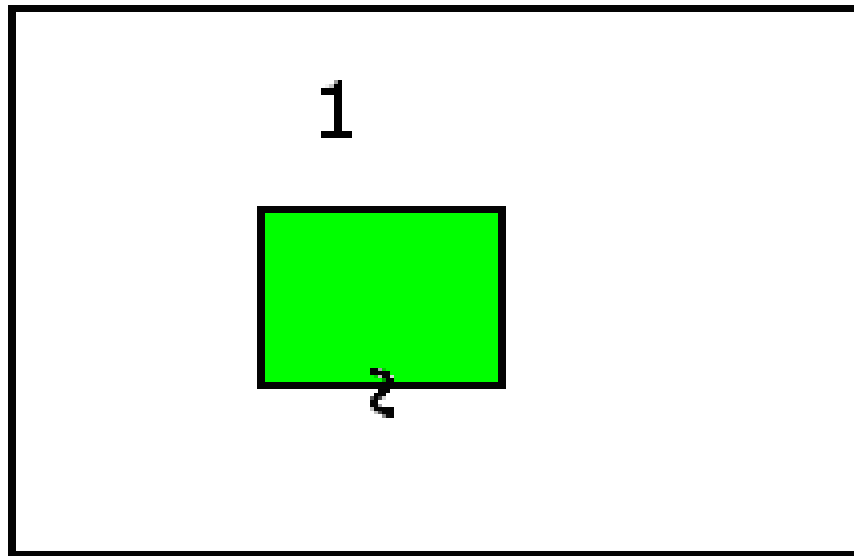
Dati derivanti da:

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

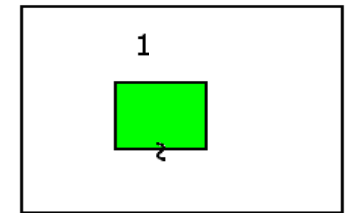


20 - TIPO MAPPALE

PASSAGGIO ALL'URBANO DI PORZIONE DI FABBRICATO RURALE CON
VARIAZIONE DELL'INTERO IN FABBRICATO PROMISCOUO E I RIMANENTI
SUBALTERNI VARIATI IN PORZIONE RURALE DI FABBRICATO PROMISCOUO.
TIPO MAPPALE PER CONFERMA DI MAPPA



20 - TIPO MAPPALE



- Particelle originarie: 1 ÷ n
- Particelle soppresse: 1 ÷ n
- Particelle variate: 1 ÷ n

Tipo Mappale (3SPC) - Libretto 2008/38 [S]

Particelle riga 0: 41

4 righe presenti nello schema

OPERAZ.	IDENTIFICATIVO		P R O V.	D E F.	SUPERFICIE			LOTTE			Q U A L.	C L A S S E
	ORIGINALE				ha	aa	ca	N A T.	P R O V.	D E F.		
	Princ.	Sub.										
001 >	011	0001			00000	10	00	SN			1281	
002 >	V11	0001			00000	10	00	SN			1278	
003 >	011	0001			00000	10	00	SN			1287	
004 >	S11	0001			00000	10	00	SN			1000	

Ordine di salvataggio: Mappale Ausiliario

Inserisci

Accoda

Schema Ausiliario (M31FU) - Libretto 2008/38 [S]

Particelle riga 0: 41

4 righe presenti nello schema

OPERAZ.	IDENTIFICATIVO		P R O V.	D E F.	SUPERFICIE			ANNOTAZ.			Q U A L.	C L A S S E
	ORIGINALE				ha	aa	ca	N A T.	C O D.	N U M.		
	Princ.	Sub.										
001 >	011	0002			00000	10	00	SN			1287	
002 >	V11	0002			00000	10	00	SN			1288	
003 >	011	0003			00000	10	00	SN			1287	
004 >	V11	0003			00000	10	00	SN			1288	

Ordine di salvataggio: Mappale Ausiliario

Inserisci

Accoda

Aggiorna

Cancello

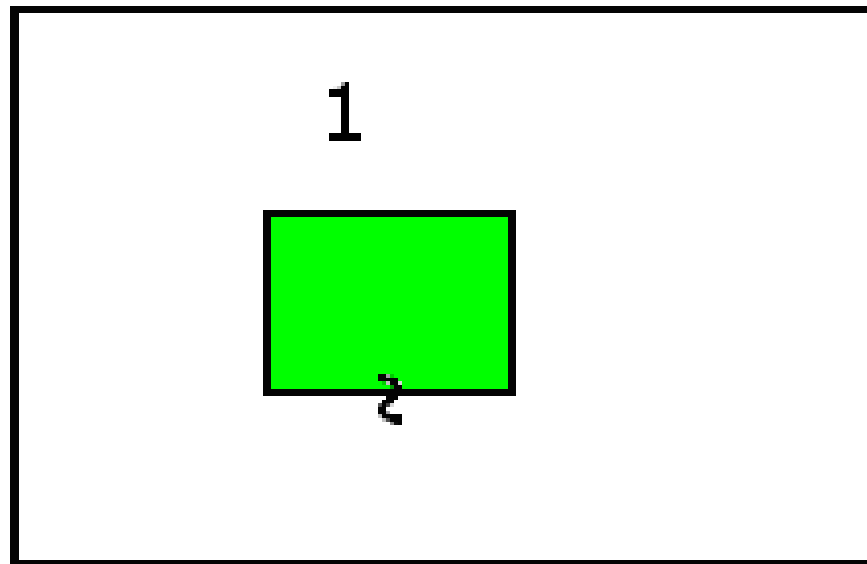
Annotazione censuario

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



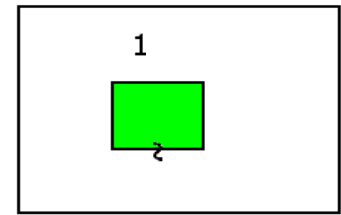
21 - TIPO MAPPALE

PASSAGGIO ALL'URBANO DI TUTTE LE PORZIONI DI FABBRICATO RURALE E VARIAZIONE DELL'INTERO IN ENTE URBANO.
TIPO MAPPALE PER CONFERMA DI MAPPA



21 - TIPO MAPPALE

- Particelle originarie: 1÷n
- Particelle sopresse: 1÷n
- Particelle variate: 1÷n



Tipo Mappale (3SPC) - Libretto 2008/38 [S]

Particelle riga 0 4 righe presenti nello schermo

O P E R A Z.	IDENTIFICATIVO				SUPERFICIE			LOTTE			Q U A L.	C L A S S E
	ORIGINALE		P R O V.	D E F.	ha	aa	ca	N A T.	P R O V.	D E F.		
	Princ.	Sub.										
001 >	0	1	000		00000	10	00	SN			281	
002 >	V	1	000		00000	10	00	SN			282	
003 >	0	1	001		00000	00	00	SN			287	
004 >	S	1	001		00000	00	00				000	

Ordine di salvataggio: Mappale

Inserisci
Accoda
Aggiorna
Cancella

Annotazione censuario

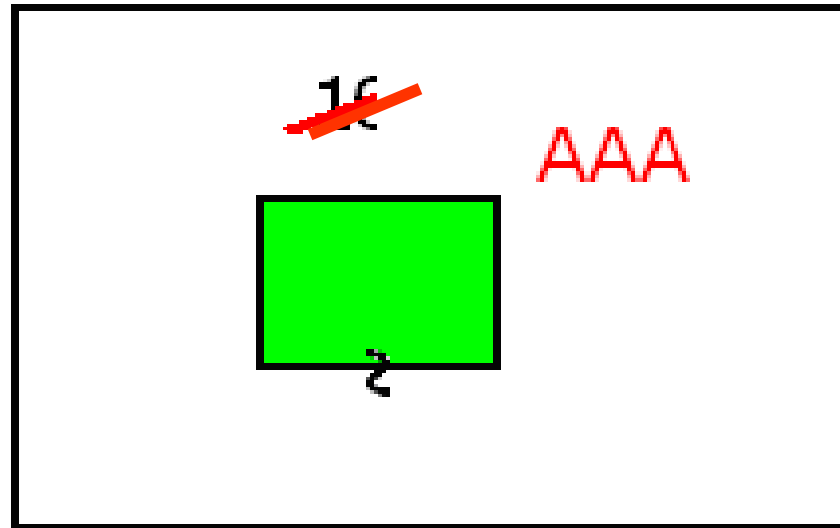
Tipo mappale del *(data presentazione)* n. *XXXXX.1/2007* in atti dal *(data approvazione)* (protocollo n. *PV00XXXXX*)



22 - TIPO MAPPALE

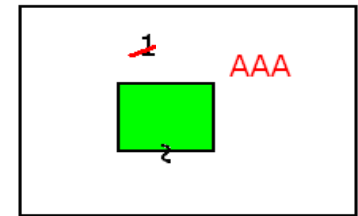
PASSAGGIO ALL'URBANO DI TUTTE LE PORZIONI DI FABBRICATO RURALE E VARIAZIONE DELL'INTERO IN ENTE URBANO CON VARIAZIONE NUMERO DI MAPPA.

TIPO MAPPALE PER CONFERMA DI MAPPA



22 - TIPO MAPPALE

- Particelle originarie: $1 \div n$
- Particelle soppresse: $1 \div n$
- Particelle costituite: $1 \div n$



Tipo Mappale (3SPC) - Libretto 2008/38 [S]

Particelle riga 0 5 righe presenti nello schema

O P E R A Z.	IDENTIFICATIVO				SUPERFICIE			LOTTI			Q U A L.	C L A S S E
	ORIGINALE		P R O V.	D E F.	ha	aa	ca	N A T.	P R O V.	D E F.		
	Princ.	Sub.										
001 >	O 1	000			00000	10	00	SN			281	
002 >	S 1	000			00000	00	00				000	
003 >	C	000 a	AAA		00000	10	00	SN			282	
004 >	O 1	001			00000	00	00	SN			287	
005 >	S 1	001			00000	00	00				000	

Ordine di salvataggio
Mappale

Inserisci

Accoda

Aggiorna

Cancela

Annotazione censuario

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

Annotazione censuaria in visura part. 1:

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

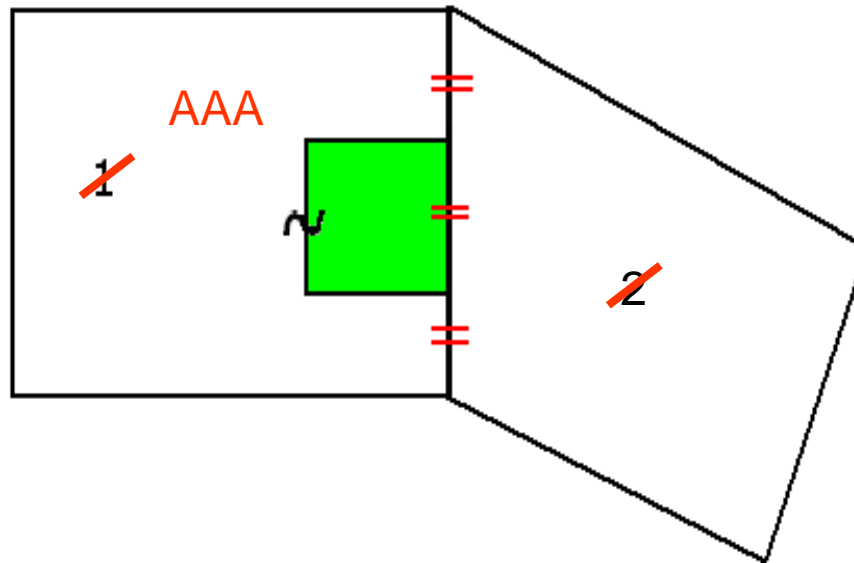
Annotazione censuaria in visura part. AAA:

L'immobile deriva da: foglio 1 particella 1



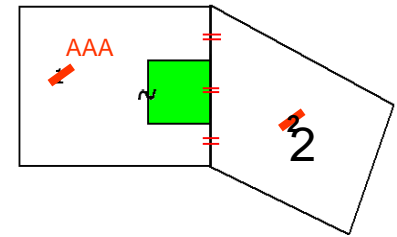
23 - TIPO MAPPALE

PASSAGGIO ALL'URBANO DI TUTTE LE PORZIONI DI FABBRICATO RURALE, VARIAZIONE DELL'INTERO IN ENTE URBANO, FUSIONE DI PARTICELLE E VARIAZIONE NUMERO DI MAPPA.



23 - TIPO MAPPALE

Particelle originarie: $2 \div n$
 Particelle soppresse: $2 \div n$
 Particelle costituite: 1



Tipo Mappale (35PC) - Libretto 2005/523 [S]

Particelle riga 0 7 righe presenti nello schema

O P E R A Z.	IDENTIFICATIVO				SUPERFICIE			LOTTE			Q U A L.	C L A S S E
	ORIGINALE		P R O V.	D E F.	ha	aa	ca	N A T.	P R O V.	D E F.		
	Princ.	Sub.										
001 >	O 1	000		00000 10 00 SN					281			
002 >	S 1	000		00000 00 00					000			
003 >	C	000	a AAA	00000 10 00 SN A AAA					282			
004 >	O 2	000		00000 10 00 SN					001 2			
005 >	S 2	000		00000 00 00	A AAA				000			
006 >	O 1	001		00000 00 00 SN					287			
007 >	S 1	001		00000 00 00					000			

Ordine di salvataggio

Inserisci
 Accoda
 Aggiorna
 Cancella



23 - TIPO MAPPALE

Annotazione censuario

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

Annotazione censuaria in visura part. 1:

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

Annotazione censuaria in visura part. 2:

Soppressa e unita alla particella AAA

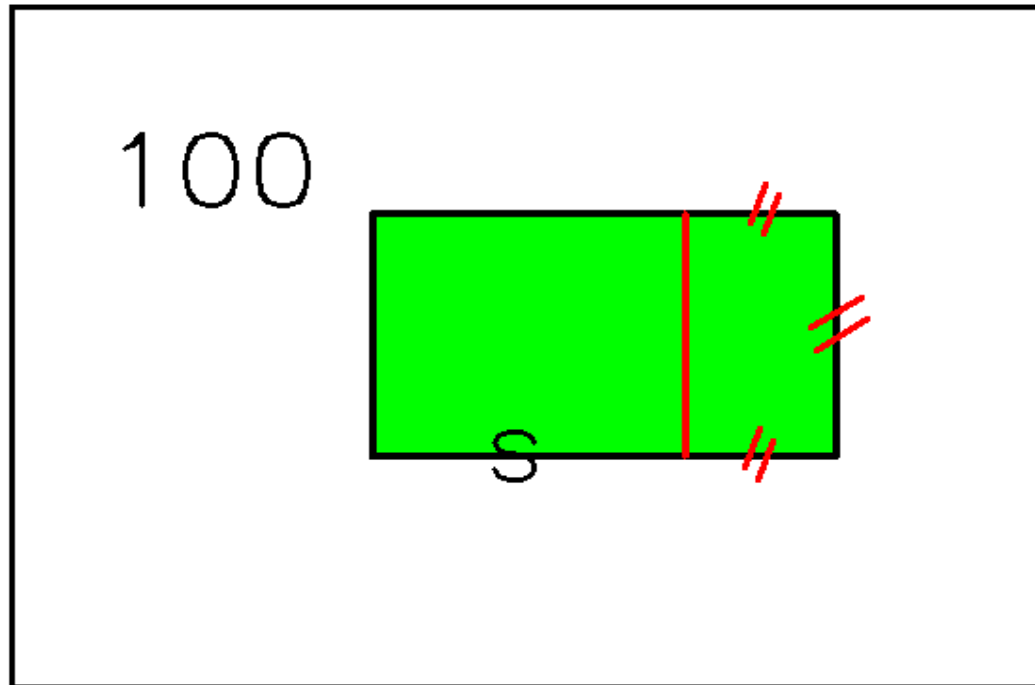
Annotazione censuaria in visura part. AAA:

Costituita dalle particelle 1 e 2



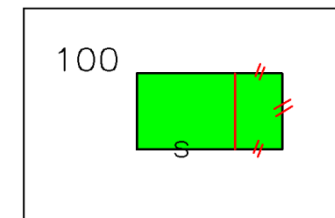
24 - TIPO MAPPALE

TIPO MAPPALE DI DEMOLIZIONE PARZIALE DI FABBRICATO ORDINARIO CON MISURE



24 - 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	
V	100				0	10	00	SN			282	

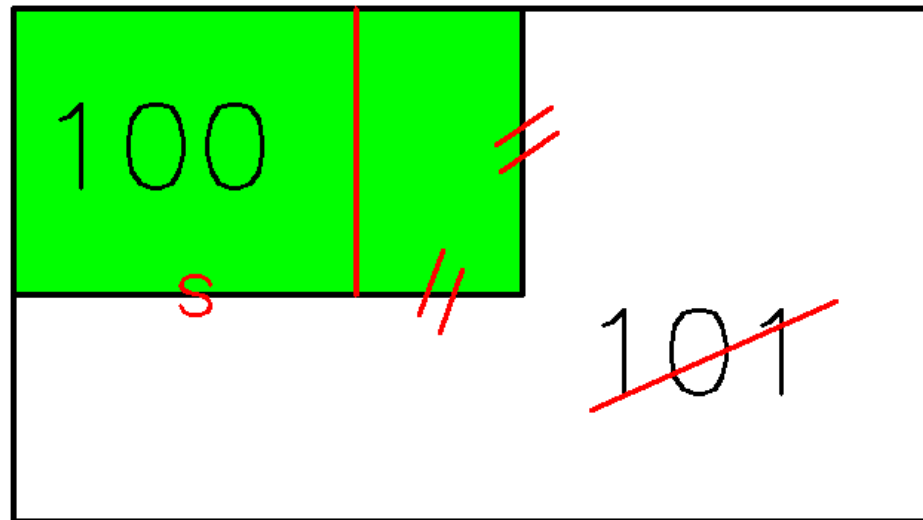
Annotazione censuario

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



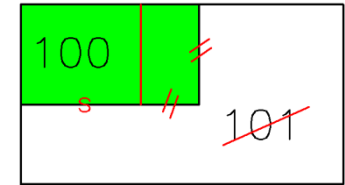
25 - TIPO MAPPALE

TIPO MAPPALE DI DEMOLIZIONE PARZIALE DI FABBRICATO CON FUSIONE DI PARTICELLE.



25 - TIPO MAPPALE

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



Tipico Mappale (3SPC) - Libretto 2005/523 [S]

Particelle riga 0 4 righe presenti nello schema

O P E R A Z.	IDENTIFICATIVO				SUPERFICIE			LOTTI			Q U A L.	C L A S S E
	ORIGINALE		P R O V.	D E F.	ha	aa	ca	N A T.	P R O V.	D E F.		
	Princ.	Sub.										
001 >	O	100	000		00000	05	00	SN		282		
002 >	V	100	000		00000	05	00	SN	A	100	282	
003 >	O	101	000		00000	10	00	SN		001	1	
004 >	S	101	000		00000	00	00		A	100	000	

Ordine di salvataggio
Mappale

Inserisci
Accoda
Aggiorna
Cancella

Annotazione

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

Annotazione censuaria in visura part. 100:

Comprende la particella: 101

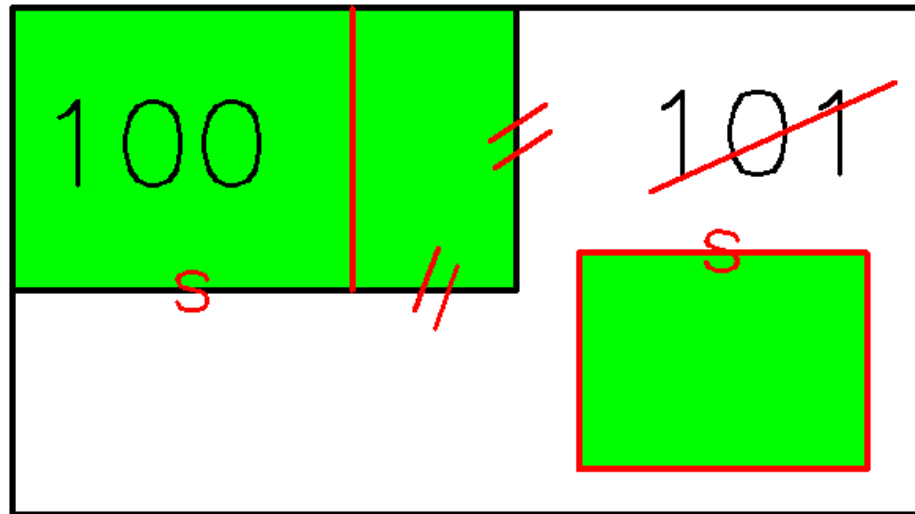
Annotazione censuaria in visura part. 101:

Soppressa e unita alla particella 100



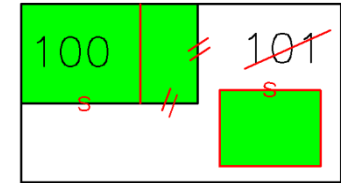
26 - TIPO MAPPALE

DEMOLIZIONE PARZIALE DEL FABBRICATO CON FUSIONE DI PARTICELLE ED INSERIMENTO NUOVA COSTRUZIONE < 20 MQ.



26 - TIPO MAPPALE

- Particelle originarie: $2 \div n$
- Particelle derivate: 1



Tipo Mappale (3SPC) - Libretto 2008/38 [S]

Particelle riga 0 4 righe presenti nello schema

O P E R A Z.	IDENTIFICATIVO			SUPERFICIE			LOTTE			Q U A L.	C L A S S E	
	ORIGINALE		P R O V.	D E F.	ha	aa	ca	N A T.	P R O V.			D E F.
	Princ.	Sub.										
001 >	0	101	000		00000	10	00	SN		000		
002 >	S	101	000		00000	00	00	A	100	000		
003 >	0	100	000		00000	05	00	SN		000		
004 >	V	100	000		00000	05	00	SN	A	100	282	

Ordine di salvataggio
Mappale

Inserisci
Accoda
Aggiorna
Cancella

Annotazione censuario

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

Annotazione censuaria in visura part. 101:

Soppressa e unita alla particella 100

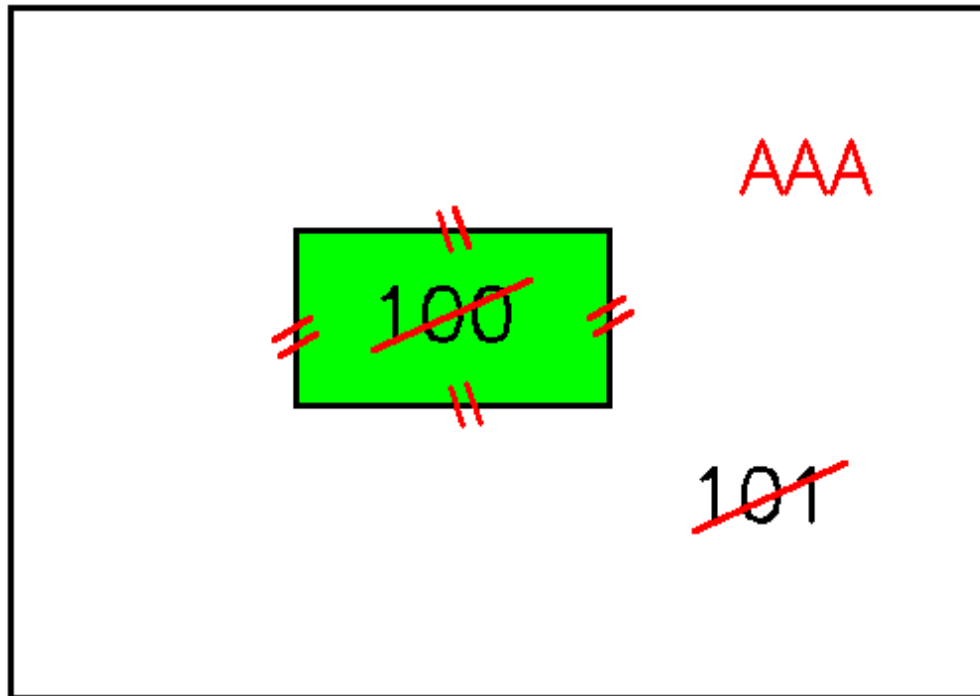
Annotazione censuaria in visura part. 100:

Comprende la particella 101



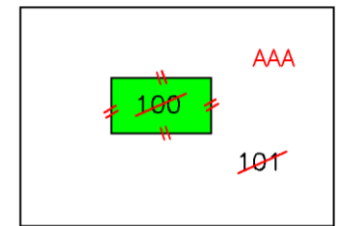
27 - TIPO MAPPALE

DEMOLIZIONE TOTALE DEL FABBRICATO CON FUSIONE DI PARTICELLE
VARIAZIONE NUMERO PARTICELLA



27 - TIPO MAPPALE

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



Tipo Mappale (3SPC) - Libretto 2008/38 [S]

Particelle riga 0 5 righe presenti nello schermo

O P E R A Z.	IDENTIFICATIVO			SUPERFICIE			LOTTI			Q U A L.	C L A S S E	
	ORIGINALE		P R O V.	D E F.	ha	aa	ca	N A T.	P R O V.			D E F.
	Princ.	Sub.										
001 >	O	101	000		100000	10	00	SN		000		
002 >	S	101	000		100000	00	00			000		
003 >	C		000 a	AAA	100000	10	00	SN A	AAA	282		
004 >	O	100	000		100000	05	00	SN		000		
005 >	S	100	000		100000	00	00	A	AAA	000		

Ordine di salvataggio: Mappale

Inserisci
Accoda
Aggiorna
Cancella

Annotazione censuario

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

Annotazione censuaria in visura part. 101:

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

Annotazione censuaria in visura part. 100:

Soppressa e unita alla particella AAA

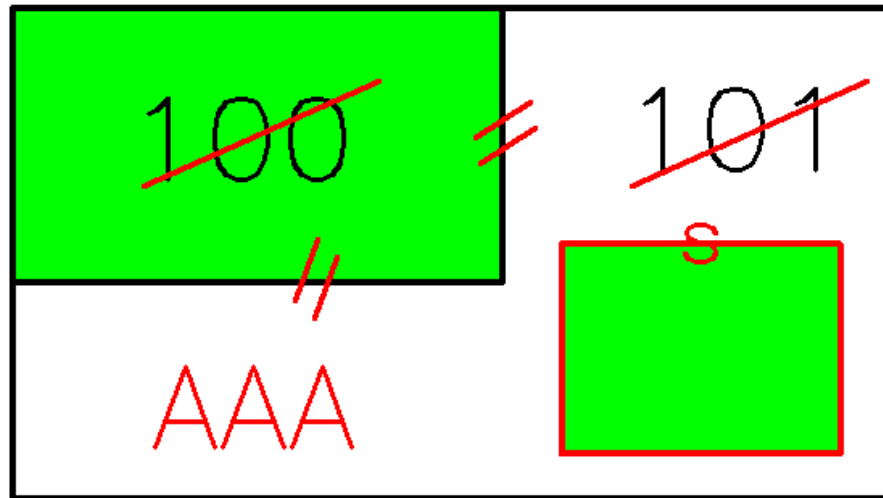
Annotazione censuaria in visura part. AAA:

Costituita dalle particelle: 100 e 101



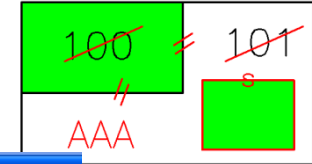
28 - TIPO MAPPALE

DEMOLIZIONE TOTALE DEL FABBRICATO CON FUSIONE DI PARTICELLE
ED INSERIMENTO NUOVA COSTRUZIONE < 20 MQ.
VARIAZIONE NUMERO PARTICELLA



28 - TIPO MAPPALE

- Particelle originarie: $2 \div n$
- Particelle derivate: 1



Tipo Mappale (3SPC) - Libretto 2008/38 [S]

Particelle riga 0 41

5 righe presenti nello schermo

OPERAZ.	IDENTIFICATIVO				SUPERFICIE			LOTTE		QUAL.	CLASSE	
	ORIGINALE		PROV.	DEF.	ha	aa	ca	NAT.	PROV.			DEF.
	Princ.	Sub.										
001 >	0	101	000		00000	10	00	SN		000		
002 >	S	101	000		00000	00	00			000		
003 >	C		000	a	AAA	00000	10	00	SN	A	AAA	
004 >	0	100	000		00000	05	00	SN		000		
005 >	S	100	000		00000	00	00		A	AAA	000	

Ordine di salvataggio

Mappale

Inserisci

Accoda

Aggiorna

Cancella

Annotazione censuario

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

Annotazione censuaria in visura part. 101:

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

Annotazione censuaria in visura part. 100:

Soppressa e unita alla particella AAA

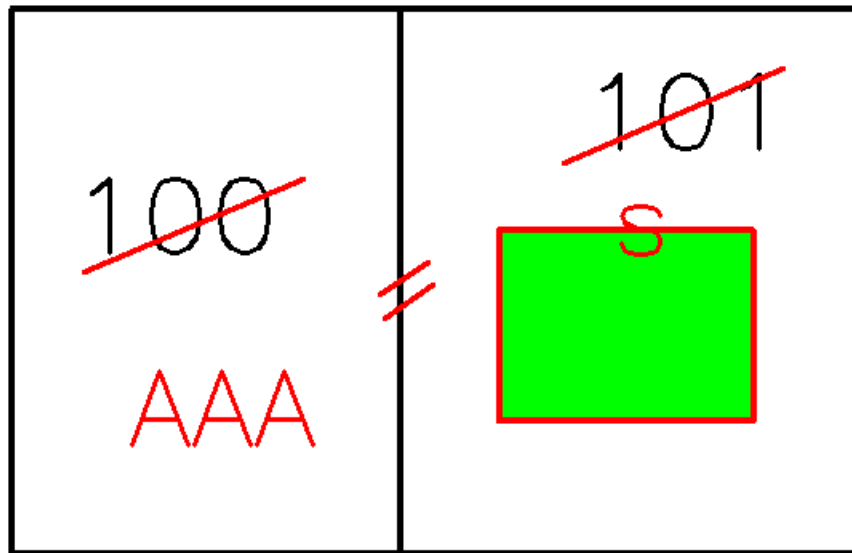
Annotazione censuaria in visura part. AAA:

Costituita dalle particelle: 100 e 101



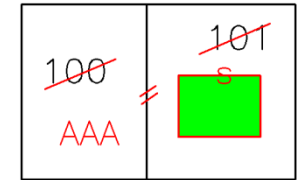
29 - TIPO MAPPALE

FUSIONE DI PARTICELLE (CATASTO TERRENI) ED INSERIMENTO
NUOVA COSTRUZIONE < 20 MQ.



29 - TIPO MAPPALE

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



Tipico Mappale (3SPC) - Libretto 2008/38 [S]

Particelle riga 0: 41

5 righe presenti nello schermo

OPERAZ.	IDENTIFICATIVO				SUPERFICIE			LOTTI			QUALE	CLASSE
	ORIGINALE		PROV.	DEF.	ha	aa	ca	N.T.	PROV.	DEF.		
	Princ.	Sub.										
001 > O	101	000			00000	10	00	SN			000	
002 > S	101	000			00000	00	00				000	
003 > C		000	a	AAA	00000	10	00	SN	A	AAA	282	
004 > O	100	000			00000	05	00	SN			000	
005 > S	100	000			00000	00	00		A	AAA	000	

Ordine di salvataggio: Mappale

Inserisci

Accoda

Aggiorna

Cancella

Annotazione censuario

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

Annotazione censuaria in visura part. 101:

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

Annotazione censuaria in visura part. 100:

Soppressa e unita alla particella AAA

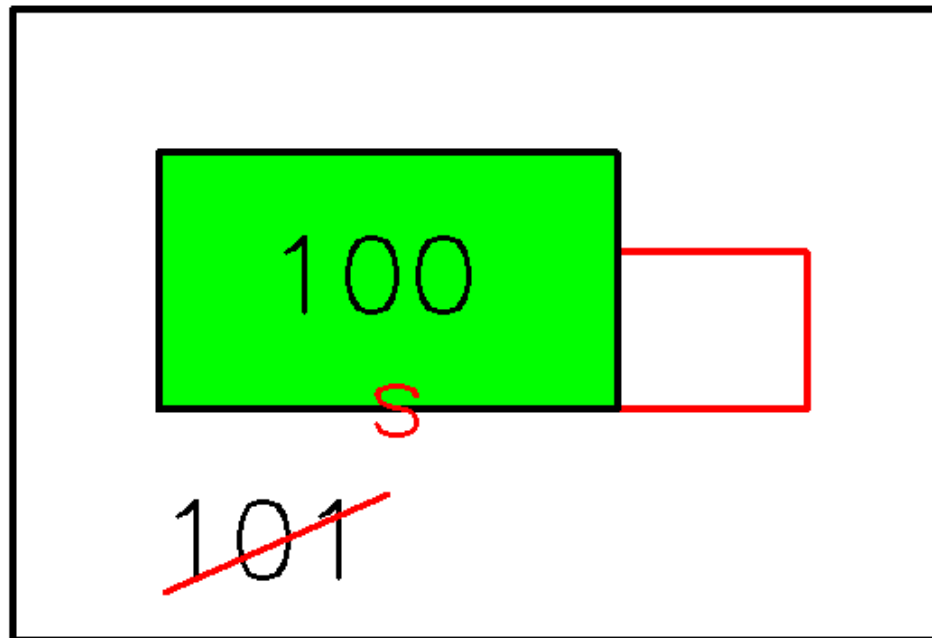
Annotazione censuaria in visura part. AAA:

Costituita dalle particelle: 100 e 101



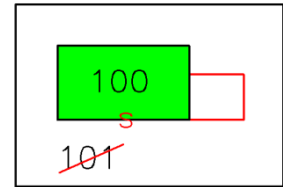
30 - TIPO MAPPALE

FUSIONE DI PARTICELLE ED AMPLIAMENTO IN ADERENZA < 50% SU FABBRICATO IN MAPPA CON SUPERFICIE < 20 MQ.



30 - TIPO MAPPALE

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



Tipo Mappale (3SPC) - Libretto 2008/38 [S]

Particelle riga 0: 41

4 righe presenti nello schema

O P E R A Z.	IDENTIFICATIVO		P R O V.	D E F.	SUPERFICIE			LOTTI			Q U A L.	C L A S S E	
	ORIGINALE				ha	aa	ca	N A T.	P R O V.	D E F.			Q U A L.
	Princ.	Sub.											
001 >	0	101	000		00000	10	00		SN		000		
002 >	S	101	000		00000	00	00		A		100	000	
003 >	0	100	000		00000	05	00		SN		000	000	
004 >	V	100	000		00000	05	00		SN	A	100	282	

Ordine di salvataggio: Mappale

Inserisci
Accoda
Aggiorna
Cancella

Annotazione censuario

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

Annotazione censuaria in visura part. 101:

Soppressa e unita alla particella 100

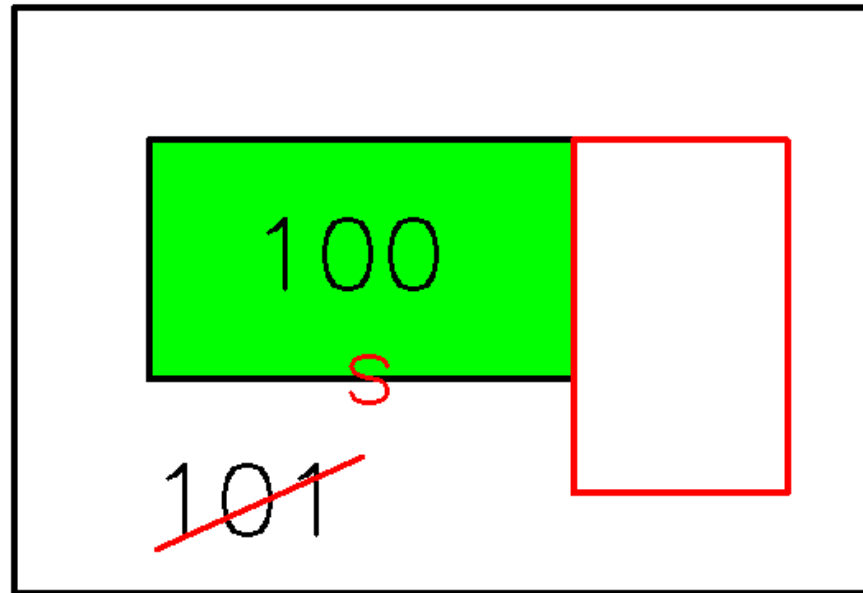
Annotazione censuaria in visura part. 100:

Comprende la particella 101



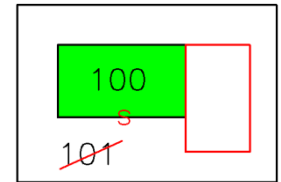
31 - TIPO MAPPALE

TIPO MAPPALE DI FUSIONE DI PARTICELLE CON AMPLIAMENTO IN ADERENZA > 50 % SU FABBRICATO IN MAPPA



31 - TIPO MAPPALE

- Particelle originarie: $2 \div n$
- Particelle derivate: 1



Tipico Mappale (3SPC) - Libretto 2008/38 [S]

Particelle riga 0 4 righe presenti nello schema

O P E R A Z.	IDENTIFICATIVO				SUPERFICIE			LOTTI			Q U A L.	C L A S S E
	ORIGINALE		P R O V.	D E F.	ha	aa	ca	N A T.	P R O V.	D E F.		
	Princ.	Sub.										
001 >	O	101	0000		000000	10	00	SN		100	0000	
002 >	S	101	0000		000000	00	00	SA		100	0000	
003 >	O	100	0000		000000	05	00	SN		100	0000	
004 >	V	100	0000		000000	05	00	SN	SA	100	282	

Ordine di salvataggio
Mappale

Inserisci
Accoda
Aggiorna
Cancella

Annotazione censuario

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

Annotazione censuaria in visura part. 101:

Soppressa e unita alla particella 100

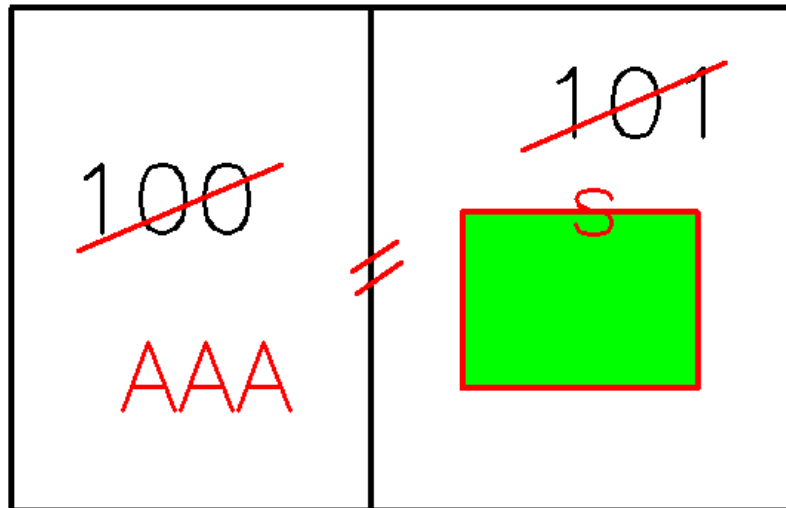
Annotazione censuaria in visura part. 100:

Comprende la particella 101



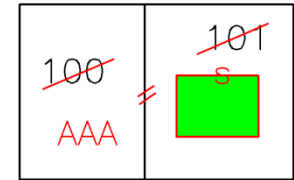
32 - TIPO MAPPALE

TIPO MAPPALE DI FUSIONE DI PARTICELLE CON INSERIMENTO NUOVA COSTRUZIONE (CON GRAFFA E NUMERO) > 20 MQ.



32 - TIPO MAPPALE

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



Tipico Mappale (3SPC) - Libretto 2008/38 [S]

Particelle riga 0 41

5 righe presenti nello schermo

OPERAZ.	IDENTIFICATIVO				SUPERFICIE			LOTTI			QUAL.	CLASSE
	ORIGINALE		PROV.	DEF.	ha	aa	ca	NAT.	PROV.	DEF.		
	Princ.	Sub.										
001 > O	101	000			00000	10	00	SN			000	
002 > S	101	000			00000	00	00				000	
003 > C		000	a	AAA	00000	10	00	SN	A	AAA	282	
004 > O	100	000			00000	05	00	SN			000	
005 > S	100	000			00000	00	00		A	AAA	000	

Ordine di salvataggio
Mappale

Inserisci
Accoda
Aggiorna
Cancella

Annotazione censuario

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

Annotazione censuaria in visura part. 101:

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

Annotazione censuaria in visura part. 100:

Soppressa e unita alla particella AAA

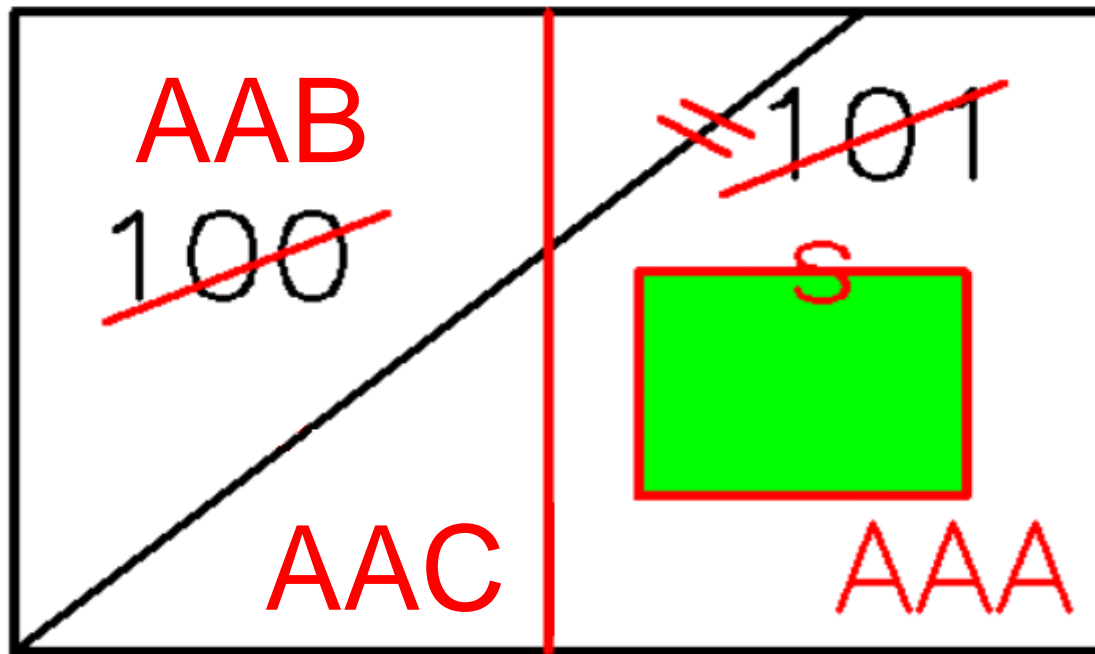
Annotazione censuaria in visura part. AAA:

Costituita dalle particelle: 100 e 101



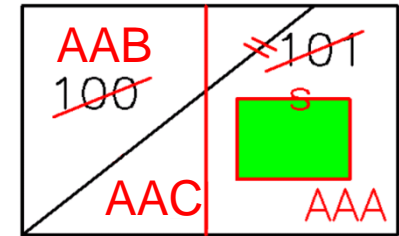
33 - TIPO MAPPALE

FUSIONE DI PARTICELLE CON INSERIMENTO NUOVA COSTRUZIONE E SCORPORO DI CORTE (STRALCIO DI CORTE)



33 - TIPO MAPPALE

- Particelle originarie: 2÷n
- Particelle derivate: 3



Tipico Mappale (3SPC) - Libretto 2005/523 [S]

Particelle riga 0 8 righe presenti nello schema

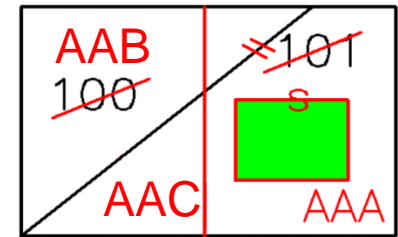
O P E R A Z.	IDENTIFICATIVO				SUPERFICIE			LOTTI		Q U A L.	C L A S S E		
	ORIGINALE		P R O V.	D E F.	ha	aa	ca	N A T.	P R O V.			D E F.	
	Princ.	Sub.											
001 >	O	100	000		00000	10	00	SN		001	1		
002 >	S	100	000		00000	00	00			000			
003 >	C		000	a	AAA	00000	06	00	SN	A	AAA	282	
004 >	C		000	b	AAB	00000	04	00	SN		001	1	
005 >	O	101	000		00000	12	00	SN		001	1		
006 >	S	101	000		00000	00	00			000			
007 >	C		000	a	AAC	00000	08	00	SN		001	1	
008 >	C		000	b	AAD	00000	04	00	SN	A	AAA	282	

Ordine di salvataggio

Mappale



33 - TIPO MAPPALE



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 AAC foglio 1 particella AAD

Annotazione censuaria in visura part. AAC:

L'immobile deriva da: foglio 1 particella 100

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

Annotazione censuaria in visura part. 101:

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 101

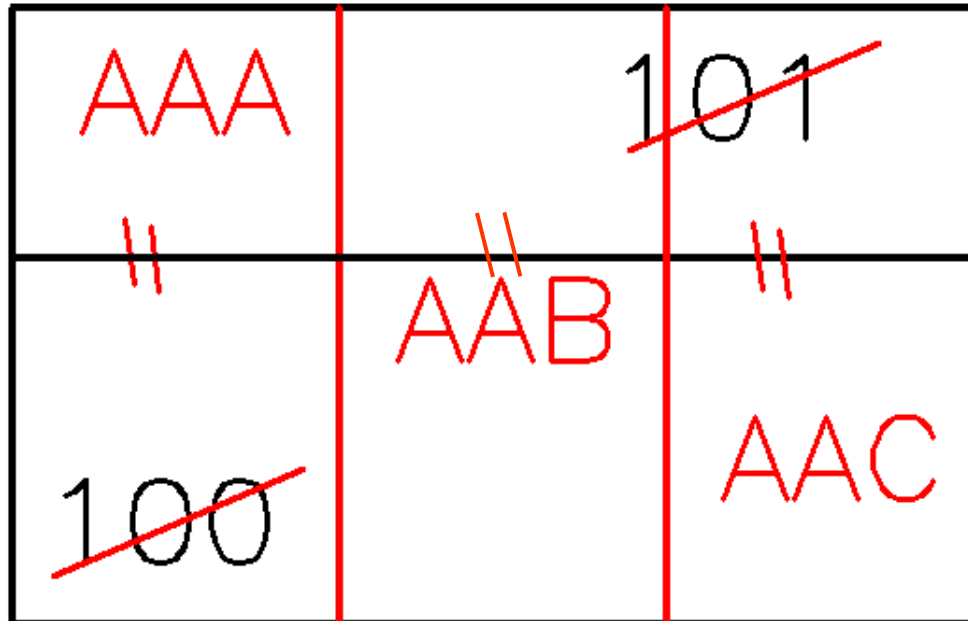
Annotazione censuaria in visura part. AAB:

L'immobile deriva da: foglio 1 particella 101



34 - TIPO FRAZIONAMENTO

FUSIONE DI PARTICELLE DELLA STESSA DITTA E CON LA STESSA QUALITÀ + FRAZIONAMENTO



34 - TIPO FRAZIONAMENTO

- Particelle originarie: 2÷n
- Particelle derivate: 4÷m

AAA	101
"	"
100	AAC

Tipo di Frazionamento (51FTP) - Libretto 2008/38 [S]

Particelle riga 0 10 righe presenti nello schem.

OPERAZ.	IDENTIFICATIVO				SUPERFICIE			LOTTE			QUAL.	CLASSE
	ORIGINALE		PROV.	DEF.	ha	aa	ca	N.T.	PROV.	DEF.		
	Princ.	Sub.										
001 > O	100	000			00000	12	00	SN			1000	
002 > S	100	000			00000	00	00				1000	
003 > C		000 a	AAA		00000	04	00	SN A	AAA		1000	
004 > C		000 b	AAB		00000	04	00	SN B	AAB		1000	
005 > C		000 b	AAC		00000	04	00	SN C	AAC		1000	
006 > O	101	000			00000	07	50	SN			1000	
007 > S	101	000			00000	00	00				1000	
008 > C		000 a	AAD		00000	02	50	SN A	AAA		1000	
009 > C		000 b	AAE		00000	02	50	SN B	AAB		1000	
010 > C		000 c	AAF		00000	02	50	SN C	AAC		1000	

Ordine di salvataggio: Frazionamento

Inserisci

Accoda

Aggiorna

1001|1|

1001|1|

1001|1|



34 - TIPO FRAZIONAMENTO

AAA		101
	AAB	
100		AAC

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 foglio 1 particella AAC

Annotazione censuaria in visura part. AAA:

L'immobile deriva da: foglio 1 particella 100

Annotazione censuaria in visura part. AAD:

L'immobile deriva da: foglio 1 particella 100

Annotazione censuaria in visura part. 101:

La soppressione ha originato i seguenti immobili: foglio 1 particella AAD
foglio 1 particella AAE foglio 1 particella AAF

Annotazione censuaria in visura part. AAA:

L'immobile deriva da: foglio 1 particella 101

Annotazione censuaria in visura part. AAD:

L'immobile deriva da: foglio 1 particella 101



Ora attiviamo la procedura ed analizziamo due esempi:

Frazionamento

Tipo Mappale

