

DEMOLIZIONE E RICOSTRUZIONE – 20.B

Demolizione di fabbricato con subalterni graffiati e successiva variazione per nuova costruzione composta da due unità immobiliari.

Quadro B Denuncia di Variazione										
Tipo Mappale n.	100	del	01/01/2000	Unita'	a destinazione ordinaria	n.	2	Unita' in soppressione	n.	1
					speciale e particolare	n.		in variazione	n.	
					beni comuni non censibili	n.		in costituzione	n.	2
Causali:	DEMOLIZIONE E RICOSTRUZIONE									
	realizzata il 31/12/1999									
Documenti allegati:	Mod. 1N parte I	n.	1	Mod. 2N parte I	n.			planimetrie	n.	2
	Mod. 1N parte II	n.	2	Mod. 2N parte II	n.			pagine elaborato planimetrico	n.	1
Preallineamento	Volture	n.		Variazioni	n.			Accatastamenti	n.	
	Unita' afferenti con intestati	n.		Unita' afferenti	n.					

Causale 5

Quadro U Unita' Immobiliari																	
Riferimenti Catastali					Utilita' Comuni Censibili				Dati di Classamento Proposti								
N.	Part. spec.	Oper.	Sez.	Foglio	Particella Sub.	Op.	Sez.	Foglio	Particella Sub.	Z.C.	Cat.	Cl.	Cons.	Superf. cat.	Rendita €	1N/2N	Plan.
	Indirizzo										Piano	Scala	Interno	Lotto		Edificio	
1		S		10	10	2											
				10	10	3											
				10	10	4											
2	VIA DOCFA	C	10	10	200	1				006	A/7	5	10	212	1.755,95	SI	SI
											T-1						
3	VIA DOCFA	C	10	10	200	2				006	C/6	13	24	24	112,79	SI	SI
											T						

Quadro D Note Relative al Documento e Relazione Tecnica
concessione edilizia n. del la domanda di verifica straordinaria per avvenuta demolizione prot. n. del

Occorre presentare:

Documento	SI	NO	Copie	Note
Versamento	✓	—		Allegare la ricevuta per l'ufficio
Modello D1	✓	—	2	
Modello 1N parte I	✓	—	2	
Modello 1N parte II	✓	—	2	
Modello 2N parte I	—	—		
Modello 2N parte II	—	—		
Modello richiesta subalterni	—	—		
Tipo Mappale	✓	—		Allegare la copia originale rilasciata dal Catasto Terreni
Planimetria	✓	—	2	
Elaborato Planimetrico ed Elenco subalterni	✓	—	2	Nei casi in cui sono previsti (art. 7 Circ. n. 9 prot. 69262 del 26.11.2001)
Certificati o documenti giustificativi	—	—		
Fotografie	—	—		