



ID		NOME PROPRIETARIO titolare dei diritti reali	dati catastali					Destinazione d'uso	diritto sull'immobile	
ID da PdR	ID protez. civ.		Data di Nascita	Fog.	Part.	Sub.	Categ. Cat.		diritto sull'immobile	quota
1	438	BOCCABELLA ALBERTA	9/02/1939	7	712		A06	abitazione di tipo rurale	nuda proprietà	1/3
		BOCCABELLA DANIELE	26/11/1962	7	258	6	C06	stalle, scuderie, rimesse, autorimesse	proprietà	1000/1000
		BOCCABELLA DANIELE	26/11/1962	7	258	5	A03	abitazione di tipo economico	proprietà	1000/1000
		BOCCABELLA DOMENICO	5/07/1958	7	320		A03	abitazione di tipo economico	proprietà	1000/1000
		BOCCABELLA DOMENICO	5/07/1958	7	258	4	A03	abitazione di tipo economico	proprietà	1000/1000
		BOCCABELLA MARIO	13/02/1949	7	712		A06	abitazione di tipo rurale	nuda proprietà	1/3
		BOCCABELLA PIERINA	26/04/1942	7	712		A06	abitazione di tipo rurale	nuda proprietà	1/6
		DI MARCO VINCENZO	22/01/1927	7	258	2	A04	abitazioni di tipo popolare	proprietà	1000/1000
		FRATACCHIONI DOMENICA	23/02/1923	7	712		A06	abitazione di tipo rurale	usufrutto	3/6
		GIACOMANTONIO FERDINANDO	10/07/1975	7	258	3	A04	abitazioni di tipo popolare	proprietà	1/2
		GIACOMANTONIO OSVALDO	22/08/1928	7	258	3	A04	abitazioni di tipo popolare	proprietà	1/2
		ROSA LUIGINA	14/01/1936	7	320		A03	abitazione di tipo economico	usufrutto	3/4
ROSA LUIGINA	14/01/1936	7	258	4	A03	abitazione di tipo economico	usufrutto	3/4		

RETTIFICA:

Osservazione acquisita dal Comune di Fossa in data 06.07.2012 con n° prot. 1409.



Comune di Fossa
Provincia dell'Aquila



Università degli Studi di Catania
Dipartimento di Architettura

Il sindaco:
Antonio Gentile
Responsabile Uff. Tecnico:
Geom. Nazareno Fazi
Responsabile scientifico:
Arch. Caterina F. Carocci

Piano di Ricostruzione

Definizione degli aggregati

FOSSA

AMBITO F_04

Aggregato : FOS_01

SCALA:
1:500

DATA pubblicazione:

LEGENDA



Perimetro aggregati
+ ID. Protezione Civile
(dal numero identificativo sono state
omesse le cifre 4400)



ID. AGGREGATI
sotto il numero identificativo è
riportata la superficie dell'aggregato