

1° STRALCIO	
Lotti Fondiari	4.609,00 mq
Servizi Pubblici (S1 - S2 - S3)	4.656,00 mq
Servizi Pubblici (S4)	357 mq
Viabilità	1.510,00 mq
Area Variante S.S. 554	734 mq
sommano	11.866,00 mq

2° STRALCIO	
Lotti Fondiari	5.750,00 mq
Servizi Pubblici (S1 - S2 - S3)	4.473,00 mq
Servizi Pubblici (S4)	342 mq
Viabilità	740 mq
Area Variante S.S. 554	84 mq
sommano	11.389,00 mq

COMPLESSIVO	
Lotti Fondiari	10.359,00 mq
Servizi Pubblici (S1 - S2 - S3)	9.129,00 mq
Servizi Pubblici (S4)	699 mq
Viabilità	2.250,00 mq
Area Variante S.S. 554	818 mq
sommano	23.255,00 mq

LEGENDA

- PROPOSTA DI FRAZIONAMENTO
- CATASTALI DA ALLINEARE
- CATASTALI ATTUALI

COMUNE DI SELARGIUS
PROVINCIA DI CAGLIARI

PROGETTO: **PROPOSTA DI VARIANTE DELL'UNITA DI INTERVENTO UCR 3 COMPARTO SUD 1° STRALCIO DEL PRU IS CORRIAS APPROVATO CON D.C.C. 31/2018**

STUDIO TECNICO ASSOCIATO
CASTALLO ENGINEERING
Via Barbona 18 - 09047 SELARGIUS (CA) - TEL. 070 401050 - info@castalloassociati.com - www.castalloassociati.com - P.NA. 03066160904

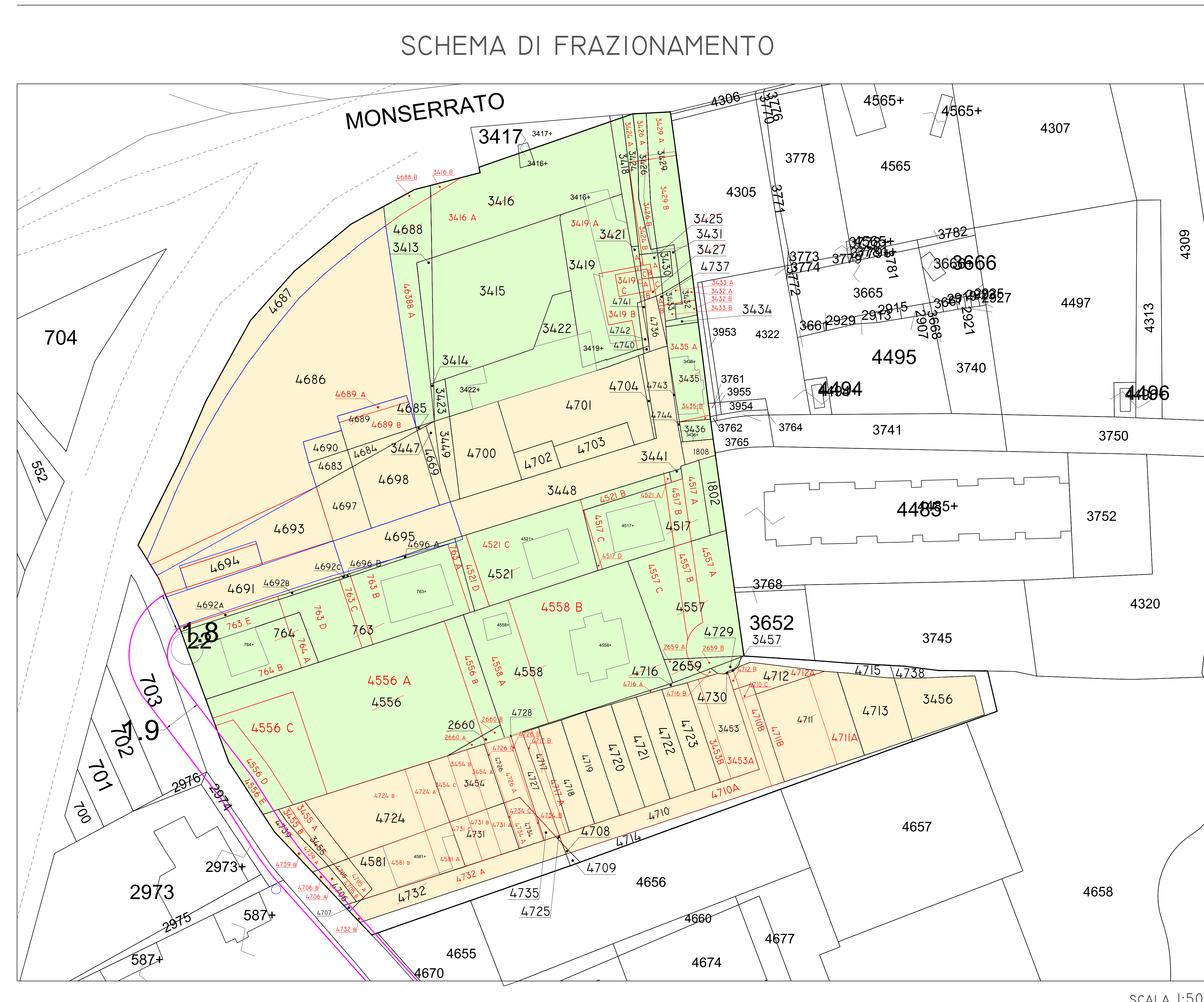
TAVOLA ELABORATO
6 SCHEMA DI FRAZIONAMENTO
SCALA 1:500

PROGETTISTI: **Dott. Ing. Alessio Lobina**
COORDINATORE: **Dott. Ing. Alessio Lobina**

COORDINATORE: **Dott. Ing. Alessio Lobina**

DATA: Settembre 2019
FASE DI PROGETTO: STUDIO DI FATTIBILITA' PRELIMINARE DEFINITIVO ESECUTIVO

REVISIONI:
04 06.12.2019
05 Settembre 2020



1° STRALCIO

FOLIO	MAPPALE	SUPERFICIE	DESTINAZIONE
42	3416	396	C1
42	3417	396	C1
42	3418	396	C1
42	3419	396	C1
42	3420	396	C1
42	3421	396	C1
42	3422	396	C1
42	3423	396	C1
42	3424	396	C1
42	3425	396	C1
42	3426	396	C1
42	3427	396	C1
42	3428	396	C1
42	3429	396	C1
42	3430	396	C1
42	3431	396	C1
42	3432	396	C1
42	3433	396	C1
42	3434	396	C1
42	3435	396	C1
42	3436	396	C1
42	3437	396	C1
42	3438	396	C1
42	3439	396	C1
42	3440	396	C1
42	3441	396	C1
42	3442	396	C1
42	3443	396	C1
42	3444	396	C1
42	3445	396	C1
42	3446	396	C1
42	3447	396	C1
42	3448	396	C1
42	3449	396	C1
42	3450	396	C1
42	3451	396	C1
42	3452	396	C1
42	3453	396	C1
42	3454	396	C1
42	3455	396	C1
42	3456	396	C1
42	3457	396	C1
42	3458	396	C1
42	3459	396	C1
42	3460	396	C1
42	3461	396	C1
42	3462	396	C1
42	3463	396	C1
42	3464	396	C1
42	3465	396	C1
42	3466	396	C1
42	3467	396	C1
42	3468	396	C1
42	3469	396	C1
42	3470	396	C1
42	3471	396	C1
42	3472	396	C1
42	3473	396	C1
42	3474	396	C1
42	3475	396	C1
42	3476	396	C1
42	3477	396	C1
42	3478	396	C1
42	3479	396	C1
42	3480	396	C1
42	3481	396	C1
42	3482	396	C1
42	3483	396	C1
42	3484	396	C1
42	3485	396	C1
42	3486	396	C1
42	3487	396	C1
42	3488	396	C1
42	3489	396	C1
42	3490	396	C1
42	3491	396	C1
42	3492	396	C1
42	3493	396	C1
42	3494	396	C1
42	3495	396	C1
42	3496	396	C1
42	3497	396	C1
42	3498	396	C1
42	3499	396	C1
42	3500	396	C1
42	3501	396	C1
42	3502	396	C1
42	3503	396	C1
42	3504	396	C1
42	3505	396	C1
42	3506	396	C1
42	3507	396	C1
42	3508	396	C1
42	3509	396	C1
42	3510	396	C1
42	3511	396	C1
42	3512	396	C1
42	3513	396	C1
42	3514	396	C1
42	3515	396	C1
42	3516	396	C1
42	3517	396	C1
42	3518	396	C1
42	3519	396	C1
42	3520	396	C1
42	3521	396	C1
42	3522	396	C1
42	3523	396	C1
42	3524	396	C1
42	3525	396	C1
42	3526	396	C1
42	3527	396	C1
42	3528	396	C1
42	3529	396	C1
42	3530	396	C1
42	3531	396	C1
42	3532	396	C1
42	3533	396	C1
42	3534	396	C1
42	3535	396	C1
42	3536	396	C1
42	3537	396	C1
42	3538	396	C1
42	3539	396	C1
42	3540	396	C1
42	3541	396	C1
42	3542	396	C1
42	3543	396	C1
42	3544	396	C1
42	3545	396	C1
42	3546	396	C1
42	3547	396	C1
42	3548	396	C1
42	3549	396	C1
42	3550	396	C1
42	3551	396	C1
42	3552	396	C1
42	3553	396	C1
42	3554	396	C1
42	3555	396	C1
42	3556	396	C1
42	3557	396	C1
42	3558	396	C1
42	3559	396	C1
42	3560	396	C1
42	3561	396	C1
42	3562	396	C1
42	3563	396	C1
42	3564	396	C1
42	3565	396	C1
42	3566	396	C1
42	3567	396	C1
42	3568	396	C1
42	3569	396	C1
42	3570	396	C1
42	3571	396	C1
42	3572	396	C1
42	3573	396	C1
42	3574	396	C1
42	3575	396	C1
42	3576	396	C1
42	3577	396	C1
42	3578	396	C1
42	3579	396	C1
42	3580	396	C1
42	3581	396	C1
42	3582	396	C1
42	3583	396	C1
42	3584	396	C1
42	3585	396	C1
42	3586	396	C1
42	3587	396	C1
42	3588	396	C1
42	3589	396	C1
42	3590	396	C1
42	3591	396	C1
42	3592	396	C1
42	3593	396	C1
42	3594	396	C1
42	3595	396	C1
42	3596	396	C1
42	3597	396	C1
42	3598	396	C1
42	3599	396	C1
42	3600	396	C1
42	3601	396	C1
42	3602	396	C1
42	3603	396	C1
42	3604	396	C1
42	3605	396	C1
42	3606	396	C1
42	3607	396	C1
42	3608	396	C1
42	3609	396	C1
42	3610	396	C1
42	3611	396	C1
42	3612	396	C1
42	3613	396	C1
42	3614	396	C1
42	3615	396	C1
42	3616	396	C1
42	3617	396	C1
42	3618	396	C1
42	3619	396	C1
42	3620	396	C1
42	3621	396	C1
42	3622	396	C1
42	3623	396	C1
42	3624	396	C1
42			