



Base cartografica : CTR

Inquadramento territoriale	
Estensione territoriale (Km ²)	26,70 (Km ²)
Tavolette I.G.M. (scala 1:25.000)	Foglio 557 Sezione I - Sinnai Sezione II - Quartu S. Elena Sezione III - Cagliari Sezione IV - San Sperate
Sezioni C.T.R. (scala 1:10.000)	557060 557100 557110 557140 557150
Comuni confinanti	Cagliari, Monserrato, Quartu S. Elena, Quartucciu, Sestu, Settimo S. Pietro.

Popolazione residente al 31/12/2014	
Residenti (n.)	28.975
Nuclii familiari	11.748

Fasce altimetriche	Estensione (km ²) e percentuale di territorio sul totale (%)
0 - 50 m s.l.m.	18,02 Km ² (67,49%)
51 - 100 m s.l.m.	7,56 Km ² (28,31%)
101 - 200 m s.l.m.	1,12 Km ² (4,20%)
201 - 400 m s.l.m.	0,00 Km ² (0,00%)
401 - 700 m s.l.m.	0,00 Km ² (0,00%)
> 701 m s.l.m.	0,00 Km ² (0,00%)

Morfologia	
Portione di territorio prevalentemente pianeggiante	25,58 (95,80%)
Portione di territorio prevalentemente collinare	1,12 (4,20%)
Portione di territorio prevalentemente montuosa	0,00 (0,00%)

Nome fiume, torrente	Superficie bacino (Km ²)	Estensione (km ²) e percentuale di territorio sul totale (%)
Riu Cinnolu e area residua in Cordan e Su Planu	Riu Cinnolu 3,20 Km ² In Cordan 3,10 Km ² Su Planu parte 0,10 Km ²	Il bacino ricade quasi interamente nel Comune di Selargius e interessa marginalmente i Comuni di Sestu e Cagliari. Appartengono le aree del Riu Cinnolu, affluente del Riu San Giovanni, e le aree sciolte residue nelle località di In Cordan e Su Planu.
Riu Saku	Riu Saku 7,00 Km ²	Il bacino interessa marginalmente i Comuni di Sestu e Settimo S. Pietro. Anche quest'insieme nel Comune di Selargius e di Monserrato, e nella interessa marginalmente il territorio di Cagliari - Più quando va a defluire sul canale di Sestu. Appartengono le aree del Riu San Giovanni e Riu Saku.
Riu Murtu	Riu Murtu 10,70 Km ²	Il bacino interessa il territorio del Comune di Selargius, Monserrato e Quartucciu. E' compreso tra il bacino del Riu Nou e quello del Riu Saku. Sono comprese le parti residue di un bacino di Monserrato residue e residue delle trasformazioni antropiche: aree sciolte residue urbane edicole.
Riu Nou	Riu Nou 20,70 Km ²	Il bacino interessa principalmente i Comuni di Settimo S. Pietro e Selargius e marginalmente quelli di Sestu e Quartucciu. Appartengono le aree del Riu S. Giovanni, il Riu Nou e un canale artificiale.
Area residua urbana principale	Centro urbano 2,70 Km ²	Area sciolta originata a seguito delle opere di deviazione del Riu S. Giovanni sul canale Riu Nou evitando che le eventuali inondazioni interessassero l'abitato.

LEGENDA	
	Limite amministrativo comunale
	Limite amministrativo comuni confinanti
	Limite dei bacini idrografici principali
	Coni d'acqua (fiumi, torrenti, canali)
	Area di pericolosità


COMUNE DI SELARGIUS
 Provincia di Cagliari

**PIANO DI EMERGENZA COMUNALE
 DI PROTEZIONE CIVILE
 PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO**

Inquadramento territoriale	Tavola N. 1
	Data: Luglio 2015 Agg.:
	Scala: 1:25.000
Direttore Area 5: Dott. Ing. Pierpaolo Fois	
Responsabile del Servizio 4: Geom. Raffaele Cara	
Progettazione: Dott. Ing. Pierpaolo Fois Dott. Ing. Maura Salis Dott. Ing. Francesco Ledda	
L'Assessore all'Urbanistica (Fabrizio Canetto)	Il Vice Sindaco (Pier Luigi Concu)
Il Sindaco (Gian Franco Cappai)	

