

VILLASALTO

n.	Elaborato	PROT. ADIS
1	Allegato I - Studio di compatibilità geologica e geotecnica: Relazione di compatibilità geologica e geotecnica	n. 10142 del 29.09.2014
2	Allegato L - Studio di compatibilità geologica e geotecnica: Report indagini geognostiche e fotografie	
3	Allegato M - Studio di compatibilità idraulica: Relazione di compatibilità idraulica	
4	Tav. 38 - Studio di compatibilità geologica e geotecnica: Carta geolitologica, geomorfologica e planimetria delle indagini scala 1:1000	
5	Tav. 39 - Studio di compatibilità geologica e geotecnica: Profili litostratigrafici scale varie	
6	Tav. 40 - Studio di compatibilità geologica e geotecnica: Carta delle acclività scala 1:1000	
7	Tav. 41 - Studio di compatibilità geologica e geotecnica: Carta dell'uso del suolo scala 1:1000	
8	Tav. 42 - Studio di compatibilità geologica e geotecnica: Carta della pericolosità potenziale scala 1:1000	
9	Tav. 43 - Studio di compatibilità geologica e geotecnica: Carta della pericolosità da frana scala 1:1000	
10	Tav. 44 - Studio di compatibilità idraulica: Planimetria IGM e planimetrie storiche scala 1:25000	
11	Tav. 45 - Studio di compatibilità idraulica: Orografia scala 1:5000	
13	Tav. 46 - Studio di compatibilità idraulica: Planimetria Centro urbano 1:1000	

AUSTIS

Parte idraulica		
n.	Elaborato	PROT. ADIS
1	All.01 idro – Relazione tecnica illustrativa	n. 723/724 del 25.01.2021
2	All.02 idro – Relazione idrologica - idraulica	
3	Tav.1 idro – Carta del reticolo idrografico	
4	Tav.2 idro – Carta dei bacini idrografici e portate di calcolo	
5	Tav.4Aa idro – Carta della pericolosità idraulica art.26 ambito territoriale	
6	Tav.4B idro – Carta della pericolosità idraulica art.26 ambito territoriale	
7	Tav.5A idro – Carta inviluppo art.8 e fasce di prima salvaguardia (art.30 ter) ambito territoriale	
8	Tav.5B idro – Carta inviluppo art.8 e fasce di prima salvaguardia (art.30 ter) ambito territoriale	
9	Tav.6 idro - Carta inviluppo art.8 e fasce di prima salvaguardia (art.30 ter) ambito urbano	

Parte frana		
n.	Elaborato	PROT. ADIS
1	Elab. 1. Relazione di analisi geologica e geomorfologica	n. 10454 del 06.11.2019
2	Tav 6A. Carta di sintesi della pericolosità da frana Hg – Territorio Comunale Settore Nord 1:10.000	
3	Tav 6B. Carta di sintesi della pericolosità da frana Hg – Territorio Comunale Settore Sud Scala 1:10.000	
4	Tav 6C. Carta di sintesi della pericolosità da frana Hg – Centro Urbano Scala 1:2.000	
5	Tav 7. Carta degli elementi a rischio E Scala 1:25.000	
6	Tav 8A. Carta del rischio di frana Rg Scala 1:10.000	
7	Tav 8B. Carta del rischio di frana Rg Scala 1:10.000	

SENEGHE

Parte idraulica		
n.	Elaborato	PROT. ADIS
1	All. 1 – Relazione	10485 del 29/12/2017
2	Tav. 01 - Inquadramento territoriale e carta dei bacini idrografici	10485 del 29/12/2017
3	Tav. 02 – Carta della pericolosità idraulica quadro d'unione	10485 del 29/12/2017
4	Tav. 03 – Carta della pericolosità idraulica quadro ovest	10485 del 29/12/2017
5	Tav. 04 – Carta della pericolosità idraulica quadro centro	10485 del 29/12/2017
6	Tav. 05 – Carta della pericolosità idraulica quadro est	10485 del 29/12/2017

USELLUS

Parte idraulica		
n.	Elaborato	PROT. ADIS
1	Tav. 03a - Relazione generale dello studio di compatibilità idraulica	n. 267 del 12.01.2016
2	Tav.03 – Inquadramento su base CTR	
3	Tav.04a – Planimetria con sezioni: Rii Spironcia – Sa grutta - Bias Arrubia – Rio Domus De Funtanas (Su Scannaiu)	
4	Tav.04b – Planimetria con sezioni: Rio Funtanedda – Rio Is Congiaos (Canale Frissa)	
5	Tav.04c – Planimetria con sezioni: Rio Caredda (Musciuridda – Crannaxiu)	
6	Tav.05a – Pericolosità idraulica: Rii Spironcia – Sa grutta - Bias Arrubia – Rio Domus De Funtanas (Su Scannaiu)	
7	Tav.05b – Pericolosità idraulica: Rio Funtanedda – Rio Is Congiaos (Canale Frissa)	
8	Tav.05c – Pericolosità idraulica: Rio Caredda (Musciuridda – Crannaxiu)	
9	Tav.05d – Pericolosità idraulica: Dettaglio centro abitato di Usellus - Rio Spironcia	
10	Tav.05e – Pericolosità idraulica: Dettaglio centro abitato di Escovedu - Rio Funtanedda	
11	Tav.07c – Pericolosità idraulica coordinata	
12	Tav.07f – Pericolosità idraulica coordinata – Centro abitato	
13	Tav.07i – Pericolosità idraulica coordinata – Centro abitato di Escovedu	

Parte frana		
n.	Elaborato	PROT. ADIS
1	All 02a Relazione dell'assetto geomorfologico	n. 4398 del 20.05.2019
2/3	All 03a Schede descrittive dei fenomeni franosi + Allegato	
4	Tav 6A Carta della Pericolosità da frana	

VILLA SANT'ANTONIO

Parte idraulica		
n.	Elaborato	PROT. ADIS
1	Relazione Idraulica	n. 10485 del 29/12/2017
2	Allegato 9: Perimetrazione aree pericolosità idraulica	

BUDDUSÒ

Parte idraulica		
n.	Elaborato	PROT. ADIS
1	All. A Relazione generale	n. 9563 del 30.09.2016
2	All. B-1 Simulazioni in moto permanente	
3	All. B-2 Simulazioni in moto permanente	
4	All. B-3 Simulazioni in moto permanente	
5	All. B-4 Simulazioni in moto permanente	
6	All. B-5 Simulazioni in moto permanente	
7	All. B-6 Simulazioni in moto permanente	
8	Tav. 1-a Inquadramento generale del reticolo idrografico e dei relativi bacini - Area extraurbana sc. 1:25.000	
9	Tav. 1-b Inquadramento generale del reticolo idrografico e dei relativi bacini - Area Urbana se. 1:5.000	
10	Tav. 6 Carta della pericolosità idraulica - inviluppo tra studio e pianificazione vigente sc. 1:25.000	
11	Tav. 7-a Carta della pericolosità idraulica - inviluppo tra studio e pianificazione vigente - Settore Centro sc.1: 10.000	
12	Tav. 7-b Carta della pericolosità idraulica - inviluppo tra studio e pianificazione vigente - Settore Sud sc.1:10.000	

Parte frana		
n.	Elaborato	PROT. ADIS
1	All 1 - Relazione di analisi geologica e geomorfologica	n. 9563 del 30.09.2016
2	7A - Carta della pericolosità da frana Hg coordinata con il PAI vigente - Settore Ovest Sc 1:10.000	
3	7B - Carta della pericolosità da frana Hg coordinata con il PAI vigente - Settore Est Sc 1:10.000	
4	7C - Carta della pericolosità da frana Hg coordinata con il PAI vigente - Centro urbano Sc. 1:2.000	

MORES

Parte idraulica		
n.	Elaborato	PROT. ADIS
1	All. DI – Studio di compatibilità idraulica	n. 4328 del 20/05/2019
2	Tav. 26 – Carta dei bacini idrografici	
3	Tav. 27 – Carta della pericolosità idraulica	

Parte frana		
n.	Elaborato	PROT. ADIS
1	All. DG – Studio di compatibilità geologica e geotecnica	n. 4328 del 20/05/2019
2	Tav. 23 – Carta della pericolosità da frana	

TRINITÀ D'AGULTU

Parte idraulica		
n.	Elaborato	PROT. ADIS
1	Allegato D - Relazione compatibilità idraulica	n. 2624/2014
2	Allegato D1 - Allegati alla relazione idraulica - studio bacini ex ante	n. 2628/2014
3	Tav.1. Pericolosità idraulica ex ante (rev. ADIS)	n. 2633/2014 rev. ADIS
4	Tav.2. Carta dei bacini idraulici (rev. ADIS)	elab. ADIS
5	TAV.3 Carta delle sezioni idrauliche (rev. ADIS)	elab. ADIS

SENNORI – VIA COTTONI

Parte idraulica		
n.	Elaborato	PROT. ADIS
1	A_02 Relazione dello studio di compatibilità idraulica - geotecnica - Lottizzazione C2.3.3	n. 6135 del 10/07/2018

Parte frana		
n.	Elaborato	PROT. ADIS
1	A_01- Relazione dello studio di Compatibilità geologica e geotecnica - Lottizzazione (C2.3.3.pdf)	n. 6135 del 10/07/2018

SASSARI – SANT'ORSOLA

Parte idraulica		
n.	Elaborato	PROT. ADIS
1	All. 5a - Relazione idrologica e idraulica	n. 1389 del 13.02.2109

Parte frana		
n.	Elaborato	PROT. ADIS
1	All. 4 – Studio di compatibilità geologica-geotecnica	n. 1389 del 13.02.2109