

SNAM RETE GAS | METANIZZAZIONE SARDEGNA - TRATTO SUD
 MET. CAGLIARI-PALMAS ARBOREA DN 650 - EXTRA SIN | ECCEDEnze AI LIMITI APPLICABILI RICONTRATE NEI CAMPIONI TRS

PK	ID Punto di indagine	Comune	PRG	Uso del Suolo	CSC/VFN di riferimento	Prof. di prelievo (m da p.c.)	Data	Rif. Rapporto di Prova
----	----------------------	--------	-----	---------------	------------------------	-------------------------------	------	------------------------

Concentrazioni > CSC/VFN di riferimento
Concentrazioni NON non conformi

PK	ID Punto di indagine	Comune	PRG	Uso del Suolo	CSC/VFN di riferimento	Prof. di prelievo (m da p.c.)	Data	Rif. Rapporto di Prova	Parametro	
									u.m.	Cobalto
24+480	SA101_28	Decimoptzu	Bianco	COLTURE AGRARIE ERBACEE IN ASCIUTTO - SEMINATIVI IN AREE NON IRRIGUE - 2111	CSC Agricole DM 46/19	0.0÷1.0	07/05/18	CA18-01413.010		8,9
							07/05/18	CA18-01413.011		3
							07/05/18	CA18-01413.012		63

Parametro	Cobalto
u.m.	mg/kg
CSC col.A	20
CSC col.B	250
CSC Agricole	30
VFN	-

PK	ID Punto di indagine	Comune	PRG	Uso del Suolo	CSC/VFN di riferimento	Prof. di prelievo (m da p.c.)	Data	Rif. Rapporto di Prova	Parametro	
									u.m.	Cobalto
32+940	SA101_88	VILLASOR	Bianco	COLTURE AGRARIE ERBACEE IN ASCIUTTO - SEMINATIVI SEMPLICI E COLTURE ORTICOLE A PIENO CAMPO - 2121	CSC Agricole DM 46/19	0.0÷1.0	31/01/20	CA20-00561.003		14,7
							31/01/20	CA20-00563.005		<11
							31/01/20	CA20-00563.006		32 ± 4,8

Parametro	Cobalto
u.m.	mg/kg
CSC col.A	20
CSC col.B	250
CSC Agricole	30
VFN	-

PK	ID Punto di indagine	Comune	PRG	Uso del Suolo	CSC/VFN di riferimento	Prof. di prelievo (m da p.c.)	Data	Rif. Rapporto di Prova	Parametro		
									u.m.	Selenio	Diclorometano
47+655	SA101_102	VILLACIDRO	Bianco	RIMBOSCHIMENTI ARTIFICIALI IN EVOLUZIONE CON PREVALENZA DI SPECIE ESOTICHE (CONIFERE NON MEDITERRANEE E EUCALITTI) - PIOPPETI, SALICETI, EUCALITTETI ECC. ANCHE IN FORMAZIONI MISTE - 31121	VFN GALSI Plio-Quaternario/ CSC col.A	0.0÷1.0	05/02/20	CA20-00601.002		3,2 ± 0,51	0,31 ± 0,087
							05/02/20	CA20-00599.003		2,1	0,18 ± 0,050
							05/02/20	CA20-00599.004		2,5	0,22 ± 0,062

Parametro	Selenio	Diclorometano
u.m.	mg/kg	mg/kg
CSC col.A	3	0,1
CSC col.B	15	5
CSC Agricole	3	-
VFN	-	-

PK	ID Punto di indagine	Comune	PRG	Uso del Suolo	CSC/VFN di riferimento	Prof. di prelievo (m da p.c.)	Data	Rif. Rapporto di Prova	Parametro	
									u.m.	Diclorometano
47+995	SA101_103	VILLACIDRO	Bianco	RIMBOSCHIMENTI ARTIFICIALI IN EVOLUZIONE CON PREVALENZA DI SPECIE ESOTICHE (CONIFERE NON MEDITERRANEE E EUCALITTI) - PIOPPETI, SALICETI, EUCALITTETI ECC. ANCHE IN FORMAZIONI MISTE - 31121	VFN GALSI Plio-Quaternario/ CSC col.A	0.0÷1.0	05/02/20	CA20-00601.001		0,28 ± 0,078
							05/02/20	CA20-00599.001		0,23 ± 0,064
							05/02/20	CA20-00599.002		0,25 ± 0,070

Parametro	Diclorometano
u.m.	mg/kg
CSC col.A	0,1
CSC col.B	5
CSC Agricole	-
VFN	-

PK	ID Punto di indagine	Comune	PRG	Uso del Suolo	CSC/VFN di riferimento	Prof. di prelievo (m da p.c.)	Data	Rif. Rapporto di Prova	Parametro	
									u.m.	Selenio
48+28	S146bis	VILLACIDRO	Bianco	COLTURE AGRARIE ERBACEE IN ASCIUTTO - SEMINATIVI IN AREE NON IRRIGUE - 2111	VFN GALSI Plio-Quaternario/ CSC Agricole DM 46/19	0.0÷1.0	16/10/18	CA18-03682.004		3
							16/10/18	CA18-03682.005		3
							16/10/18	CA18-03682.006		4 ± 1

Parametro	Selenio
u.m.	mg/kg
CSC col.A	3
CSC col.B	15
CSC Agricole	3
VFN	-

PK	ID Punto di indagine	Comune	PRG	Uso del Suolo	CSC/VFN di riferimento	Prof. di prelievo (m da p.c.)	Data	Rif. Rapporto di Prova	Parametro	
									u.m.	Cobalto
51+960	S150	SAN GAVINO M.	Bianco	RIMBOSCHIMENTI ARTIFICIALI IN EVOLUZIONE CON PREVALENZA DI SPECIE ESOTICHE (CONIFERE NON MEDITERRANEE E EUCALITTI) - PIOPPETI, SALICETI, EUCALITTETI ECC. ANCHE IN FORMAZIONI MISTE - 31121	VFN GALSI Plio-Quaternario/ CSC col.A	0.0÷1.0	16/10/18	CA18-03682.001		8
							16/10/18	CA18-03682.002		8
							16/10/18	CA18-03682.003		21 ± 1

Parametro	Cobalto
u.m.	mg/kg
CSC col.A	20
CSC col.B	250
CSC Agricole	30
VFN	-

SNAM RETE GAS | METANIZZAZIONE SARDEGNA - TRATTO SUD

MET. CAGLIARI-PALMAS ARBOREA DN 650 - EXTRA SIN | ECCEDENZE AI LIMITI APPLICABILI RICONTRATE NEI CAMPIONI TRS

PK	ID Punto di indagine	Comune	PRG	Uso del Suolo	CSC/VFN di riferimento	Prof. di prelievo (m da p.c.)	Data	Rif. Rapporto di Prova
----	----------------------	--------	-----	---------------	------------------------	-------------------------------	------	------------------------

Concentrazioni > CSC/VFN di riferimento
Concentrazioni NON non conformi

PK	ID Punto di indagine	Comune	PRG	Uso del Suolo	CSC/VFN di riferimento	Prof. di prelievo (m da p.c.)	Data	Rif. Rapporto di Prova	Diclorometano	
									Parametro	u.m.
52+240	SA101_108	SAN GAVINO M.	Bianco	COLTURE AGRARIE ERBACEE IN ASCIUTTO - SEMINATIVI SEMPLICI E COLTURE ORTICOLE A PIENO CAMPO - 2121	VFN GALSI Plio-Quaternario/ CSC Agricole DM 46/19	0.0÷1.0	17/02/20	CA20-00856.001		0,086
						1.0÷2.0	17/02/20	CA20-00857.001		0,33 ±0,092
						2.5÷3.0	17/02/20	CA20-00857.002		0,21 ±0,059

Parametro	Diclorometano
u.m.	mg/kg
CSC col.A	0,1
CSC col.B	5
CSC Agricole	-
VFN	-

PK	ID Punto di indagine	Comune	PRG	Uso del Suolo	CSC/VFN di riferimento	Prof. di prelievo (m da p.c.)	Data	Rif. Rapporto di Prova	Diclorometano	
									Parametro	u.m.
54+300	SA101_113	SAN GAVINO M.	Bianco	COLTURE AGRARIE ERBACEE IN AREE UMIDE - RISAIE - 2122	VFN GALSI Plio-Quaternario/ CSC Agricole DM 46/19	0.0÷1.0	17/02/20	CA20-00856.002		0,064
						1.0÷2.0	17/02/20	CA20-00857.003		0,17 ±0,048
						2.5÷3.0	17/02/20	CA20-00857.004		0,24 ±0,067

Parametro	Diclorometano
u.m.	mg/kg
CSC col.A	0,1
CSC col.B	5
CSC Agricole	-
VFN	-

PK	ID Punto di indagine	Comune	PRG	Uso del Suolo	CSC/VFN di riferimento	Prof. di prelievo (m da p.c.)	Data	Rif. Rapporto di Prova	Diclorometano	
									Parametro	u.m.
55+275	SA101_115	SAN GAVINO M.	Bianco	COLTURE AGRARIE ERBACEE IN AREE UMIDE - RISAIE - 2122	VFN GALSI Plio-Quaternario/ CSC Agricole DM 46/19	0.0÷1.0	17/02/20	CA20-00856.003		0,18 ±0,050
						1.0÷2.0	17/02/20	CA20-00857.005		0,15 ±0,042
						2.5÷3.0	17/02/20	CA20-00857.006		0,13 ±0,036

Parametro	Diclorometano
u.m.	mg/kg
CSC col.A	0,1
CSC col.B	5
CSC Agricole	-
VFN	-

PK	ID Punto di indagine	Comune	PRG	Uso del Suolo	CSC/VFN di riferimento	Prof. di prelievo (m da p.c.)	Data	Rif. Rapporto di Prova	Diclorometano	
									Parametro	u.m.
55+76	SA101_116	SAN GAVINO M.	Bianco	COLTURE AGRARIE ERBACEE IN ASCIUTTO - SEMINATIVI SEMPLICI E COLTURE ORTICOLE A PIENO CAMPO - 2121	VFN GALSI Plio-Quaternario/ CSC Agricole DM 46/19	0.0÷1.0	17/02/20	CA20-00856.004		0,16 ±0,045
						1.0÷2.0	17/02/20	CA20-00857.007		0,14 ±0,039
						2.5÷3.0	17/02/20	CA20-00857.008		0,073

Parametro	Diclorometano
u.m.	mg/kg
CSC col.A	0,1
CSC col.B	5
CSC Agricole	-
VFN	-

PK	ID Punto di indagine	Comune	PRG	Uso del Suolo	CSC/VFN di riferimento	Prof. di prelievo (m da p.c.)	Data	Rif. Rapporto di Prova	Diclorometano	
									Parametro	u.m.
56+025	SA101_117	SAN GAVINO M.	Bianco	COLTURE AGRARIE ERBACEE IN ASCIUTTO - SEMINATIVI SEMPLICI E COLTURE ORTICOLE A PIENO CAMPO - 2121	VFN GALSI Plio-Quaternario/ CSC Agricole DM 46/19	0.0÷1.0	17/02/20	CA20-00856.005		0,075
						1.0÷2.0	17/02/20	CA20-00857.009		0,16 ±0,045
						2.5÷3.0	17/02/20	CA20-00857.010		0,16 ±0,045

Parametro	Diclorometano
u.m.	mg/kg
CSC col.A	0,1
CSC col.B	5
CSC Agricole	-
VFN	-

PK	ID Punto di indagine	Comune	PRG	Uso del Suolo	CSC/VFN di riferimento	Prof. di prelievo (m da p.c.)	Data	Rif. Rapporto di Prova	Cobalto e Mercurio		
									Parametro	Cobalto	Mercurio
66+185	S160	MOGORO	Bianco	COLTURE AGRARIE ERBACEE IN ASCIUTTO - SEMINATIVI SEMPLICI E COLTURE ORTICOLE A PIENO CAMPO - 2121	CSC Agricole DM 46/19	0.0÷1.0	25/10/18	CA18-03808.004		7	<0,05
						1.0÷2.0	25/10/18	CA18-03808.005		8	<0,05
						2.5÷3.0	25/10/18	CA18-03808.006		34 ±1	2,6 ±0,42

Parametro	Cobalto	Mercurio
u.m.	mg/kg	mg/kg
CSC col.A	20	1
CSC col.B	250	5
CSC Agricole	30	1
VFN	-	-

SNAM RETE GAS | METANIZZAZIONE SARDEGNA - TRATTO SUD
 MET. VALLERMOSA-SULCIS DN 400 | ECCELENZE AI LIMITI APPLICABILI RICONTRATE NEI CAMPIONI TRS

PK	ID Punto di indagine	Comune	PRG	Uso del Suolo	CSC/VFN di riferimento	Prof. di prelievo (m da p.c.)	Data	Rif. Rapporto di Prova
----	----------------------	--------	-----	---------------	------------------------	-------------------------------	------	------------------------

Concentrazioni > CSC/VFN di riferimento
Concentrazioni NON non conformi

Parametro	Piombo
u.m.	mg/kg
CSC col.A	100
CSC col.B	1000
CSC Agricole	100
VFN	63

15,185	S212	MUSEI	Bianca	COLTURE AGRARIE ERBACEE IN ASCIUTTO - SEMINATIVI IN AREE NON IRRIGUE - 2111	VFN GALSI Plio-Quaternario / CSC Agricole DM 46/19	0.0÷1.0	27/10/18	CA18-03844.025		123
						1.0÷2.0	27/10/18	CA18-03844.026		131
						2.0÷2.5	27/10/18	CA18-03844.027		49

Parametro	Piombo
u.m.	mg/kg
CSC col.A	100
CSC col.B	1000
CSC Agricole	100
VFN	260

15,875	SA201_5	MUSEI	Bianca	COLTURE AGRARIE ERBACEE IN ASCIUTTO - SEMINATIVI IN AREE NON IRRIGUE - 2111	VFN GALSI Mineralizzazioni / CSC Agricole DM 46/19	0.0÷1.0	28/10/18	CA18-03844.013		378
						1.0÷2.0	28/10/18	CA18-03844.014		143
						2.0÷2.5	28/10/18	CA18-03844.015		26

Parametro	Piombo
u.m.	mg/kg
CSC col.A	100
CSC col.B	1000
CSC Agricole	100
VFN	260

22,425	SA201_8	VILLAMASSARGIA	Zone Agricole - A Valenza Paesaggistica e/o Ambientale	COLTURE AGRARIE ERBACEE IN ASCIUTTO - SEMINATIVI IN AREE NON IRRIGUE - 2111	VFN GALSI Mineralizzazioni / CSC Agricole DM 46/19	0.0÷1.0	30/10/18	CA18-03936.004		495
						1.0÷2.0	30/10/18	CA18-03936.005		149
						2.0÷2.5	30/10/18	CA18-03936.006		97

Parametro	Piombo
u.m.	mg/kg
CSC col.A	100
CSC col.B	1000
CSC Agricole	100
VFN	260

25,195	S226	VILLAMASSARGIA	Bianca	FORMAZIONI EVOLUTE A SCLEROFILLE CON PRESENZA DI LECCIO E POTENZIALITA' PER LA LECCETA CLIMAX - MACCHIA MEDITERRANEA - 3231	VFN GALSI Mineralizzazioni / CSC col.A D.Lgs.152/06	0.0÷1.0	17/05/18	CA18-01584.008		319
						1.0÷2.0	17/05/18	CA18-01584.009		201
						2.0÷2.5	17/05/18	CA18-01584.010		158

Parametro	Piombo	Mercurio
u.m.	mg/kg	mg/kg
CSC col.A	100	1
CSC col.B	1000	5
CSC Agricole	100	1
VFN	260	-

30,905	SA201_10	CARBONIA	Bianca	COLTURE AGRARIE LEGNOSE - FRUTTETI E FRUTTI MINORI - 222	VFN GALSI Mineralizzazioni / CSC Agricole DM 46/19	0.0÷1.0	31/10/18	CA18-03936.010		684	2,98
						1.0÷2.0	31/10/18	CA18-03936.011		635	2,28
						2.0÷2.5	31/10/18	CA18-03936.012		228	0,71

Parametro	Cadmio	Piombo	Mercurio
u.m.	mg/kg	mg/kg	mg/kg
CSC col.A	2	100	1
CSC col.B	15	1000	5
CSC Agricole	5	100	1
VFN	-	260	-

31,220	SA201_11	CARBONIA	Bianca	RIMBOSCHIMENTI ARTIFICIALI IN EVOLUZIONE CON PREVALENZA DI SPECIE ESOTICHE (CONIFERE NON MEDITERRANEE E EUCALITTI) - PIOPPETI, SALICETI, EUCALITTETI ECC. ANCHE IN FORMAZIONI MISTE - 31121	VFN GALSI Mineralizzazioni / CSC col.A D.Lgs.152/06	0.0÷1.0	31/10/18	CA18-03936.013		2,7 ± 0,2	1080	3,98
						1.0÷2.0	31/10/18	CA18-03936.014		0,9	346	0,89
						2.0÷2.5	31/10/18	CA18-03936.015		0,8	318	1,14 ±0,19

SNAM RETE GAS | METANIZZAZIONE SARDEGNA - TRATTO SUD
 MET. VALLERMOSA-SULCIS DN 400 | ECCEDENZE AI LIMITI APPLICABILI RISCOSE NEI CAMPIONI TRS

PK	ID Punto di indagine	Comune	PRG	Uso del Suolo	CSC/VFN di riferimento	Prof. di prelievo (m da p.c.)	Data	Rif. Rapporto di Prova
----	----------------------	--------	-----	---------------	------------------------	-------------------------------	------	------------------------

Concentrazioni > CSC/VFN di riferimento
Concentrazioni NON non conformi

Parametro	Cobalto
u.m.	mg/kg
CSC col.A	20
CSC col.B	250
CSC Agricole	30
VFN	-

33,195	SA201_12	CARBONIA	Bianca	COLTURE AGRARIE ERBACEE IN ASCIUTTO - SEMINATIVI IN AREE NON IRRIGUE - 2111	VFN GALSI Mineralizzazioni / CSC Agricole DM 46/19	0.0÷1.0	31/10/18	CA18-03936.016		40
						1.0÷2.0	31/10/18	CA18-03936.017		25
						2.0÷2.5	31/10/18	CA18-03936.018		30

Parametro	Zinco
u.m.	mg/kg
CSC col.A	150
CSC col.B	1500
CSC Agricole	300
VFN	560

36,820	S240	CARBONIA	Bianca	COLTURE AGRARIE ERBACEE IN ASCIUTTO - SEMINATIVI SEMPLICI E COLTURE ORTICOLE A PIENO CAMPO - 2121	VFN GALSI Mineralizzazioni / CSC Agricole	0.0÷1.0	08/11/18	CA18-04056.025		218
						1.0÷2.0	08/11/18	CA18-04056.026		266
						2.0÷2.5	08/11/18	CA18-04056.027		594

Parametro	Piombo
u.m.	mg/kg
CSC col.A	100
CSC col.B	1000
CSC Agricole	100
VFN	260

37,490	SA201_13	CARBONIA	Bianca	COLTURE AGRARIE ERBACEE IN ASCIUTTO - SEMINATIVI SEMPLICI E COLTURE ORTICOLE A PIENO CAMPO - 2121	VFN GALSI Mineralizzazioni / CSC Agricole DM 46/19	0.0÷1.0	31/10/18	CA18-03936.019		109
						1.0÷2.0	31/10/18	CA18-03936.020		102
						2.0÷2.5	31/10/18	CA18-03936.021		426

Parametro	Piombo
u.m.	mg/kg
CSC col.A	100
CSC col.B	1000
CSC Agricole	100
VFN	148

39,245	SA201_14	CARBONIA	Bianca	COLTURE AGRARIE ERBACEE IN ASCIUTTO - SEMINATIVI SEMPLICI E COLTURE ORTICOLE A PIENO CAMPO - 2121	VFN GALSI Vulcaniti / CSC Agricole DM 46/19	0.0÷1.0	01/11/18	CA18-03936.022		91
						1.0÷2.0	01/11/18	CA18-03936.023		122
						2.0÷2.5	01/11/18	CA18-03936.024		320

SNAM RETE GAS | METANIZZAZIONE SARDEGNA - TRATTO SUD
 MET. DER. PER CAPOTERRA-SARROCH DN 150 | ECCELENZE AI LIMITI APPLICABILI RICONTRATE NEI CAMPIONI TRS

PK	ID Punto di indagine	Comune	PRG	Uso del Suolo	CSC/VFN di riferimento	Prof. di prelievo (m da p.c.)	Data	Rif. Rapporto di Prova
----	----------------------	--------	-----	---------------	------------------------	-------------------------------	------	------------------------

Concentrazioni > CSC/VFN di riferimento

Parametro	Cobalto
u.m.	mg/kg
CSC col.A	20
CSC col.B	50
CSC Agricole	30
VFN	-

0+540	S101_14	Uta	Bianca	COLTURE AGRARIE ERBACEE IN ASCIUTTO - SEMINATIVI SEMPLICI E COLTURE ORTICOLE A PIENO CAMPO - 2121	CSC Agricole DM 46/19	0.0÷1.0	05/05/18	CA18-01396.004	31,8 ± 1,1
						1.5÷2.0	05/05/18	CA18-01396.005	7,5
						2.5÷3.0	05/05/18	CA18-01396.006	4,8

SNAM RETE GAS | METANIZZAZIONE SARDEGNA - TRATTO SUD
 MET. DER. PER MONSERRATO DN 250 | ECCELENZE AI LIMITI APPLICABILI RICONTRATE NEI CAMPIONI TRS

PK	ID Punto di indagine	Comune	PRG	Uso del Suolo	CSC/VFN di riferimento	Prof. di prelievo (m da p.c.)	Data	Rif. Rapporto di Prova
----	----------------------	--------	-----	---------------	------------------------	-------------------------------	------	------------------------

Concentrazioni > CSC/VFN di riferimento

PK	ID Punto di indagine	Comune	PRG	Uso del Suolo	CSC/VFN di riferimento	Prof. di prelievo (m da p.c.)	Data	Rif. Rapporto di Prova	Parametro	Piombo
8+045	SA402_17	Assemini	Bianca	COLTURE AGRARIE ERBACEE IN ASCIUTTO - SEMINATIVI SEMPLICI E COLTURE ORTICOLE A PIENO CAMPO - 2121	CSC Agricole DM 46/19	0.0÷1.0	27/09/18	CA18-03362.007	u.m.	mg/kg
						1.0÷2.0	27/09/18	CA18-03362.008	CSC col.A	100
									CSC col.B	1000
									CSC Agricole	100
									VFN	-
										295
										14

PK	ID Punto di indagine	Comune	PRG	Uso del Suolo	CSC/VFN di riferimento	Prof. di prelievo (m da p.c.)	Data	Rif. Rapporto di Prova	Parametro	Piombo
8+600	SA402_18	Assemini	Bianca	COLTURE AGRARIE ERBACEE IN ASCIUTTO - SEMINATIVI SEMPLICI E COLTURE ORTICOLE A PIENO CAMPO - 2121	CSC Agricole DM 46/19	0.0÷1.0	28/09/18	CA18-03362.009	u.m.	mg/kg
						1.0÷2.0	28/09/18	CA18-03362.010	CSC col.A	100
									CSC col.B	1000
									CSC Agricole	100
									VFN	-
										110
										28

SNAM RETE GAS | METANIZZAZIONE SARDEGNA - TRATTO SUD
 MET. DER. PER SERRAMANNA DN 250 | ECCEDENZE AI LIMITI APPLICABILI RISCONTRATE NEI CAMPIONI TRS

PK	ID Punto di indagine	Comune	PRG	Uso del Suolo	CSC/VFN di riferimento	Prof. di prelievo (m da p.c.)	Data	Rif. Rapporto di Prova
----	----------------------	--------	-----	---------------	------------------------	-------------------------------	------	------------------------

Concentrazioni > CSC/VFN di riferimento
Concentrazioni NON non conformi

Parametro	Cobalto	Mercurio
u.m.	mg/kg	mg/kg
CSC col.A	20	1
CSC col.B	250	5
CSC Agricole	30	1
VFN	-	-

1+180	S441	Serramanna	Bianca	CULTURE AGRARIE LEGNOSE - FRUTTETI E FRUTTI MINORI - 222	CSC Agricole DM 46/19	0.0÷1.0	15/10/18	CA18-03673.001
						1.0÷2.0	15/10/18	CA18-03673.002

8	0,09
48	1,1 ±0,18

SNAM RETE GAS | METANIZZAZIONE SARDEGNA - TRATTO SUD
 MET. DER. PER GUSPINI DN 150 | ECCELENZE AI LIMITI APPLICABILI RICONTRATE NEI CAMPIONI TRS

PK	ID Punto di indagine	Comune	PRG	Uso del Suolo	CSC/VFN di riferimento	Prof. di prelievo (m da p.c.)	Data	Rif. Rapporto di Prova
----	----------------------	--------	-----	---------------	------------------------	-------------------------------	------	------------------------

Concentrazioni > CSC/VFN di riferimento
Concentrazioni NON non conformi

PK	ID Punto di indagine	Comune	PRG	Uso del Suolo	CSC/VFN di riferimento	Prof. di prelievo (m da p.c.)	Data	Rif. Rapporto di Prova	Parametro	Piombo
									u.m.	mg/kg
2+130	SA406_3	Pabillonis	Bianca	COLTURE AGRARIE ERBACEE IN ASCIUTTO - SEMINATIVI SEMPLICI E COLTURE ORTICOLE A PIENO CAMPO - 2121	CSC Agricole DM 46/19	0.0÷1.0 1.0÷2.0	24/10/18 24/10/18	CA18-03753.031 CA18-03753.032	CSC col.A	100
									CSC col.B	1000
								CSC Agricole	100	
								VFN	-	
									138	
									80	

Parametro	Piombo
u.m.	mg/kg
CSC col.A	100
CSC col.B	1000
CSC Agricole	100
VFN	-

PK	ID Punto di indagine	Comune	PRG	Uso del Suolo	CSC/VFN di riferimento	Prof. di prelievo (m da p.c.)	Data	Rif. Rapporto di Prova	Parametro	Piombo
									u.m.	mg/kg
2+445	SA406_4	Pabillonis	Bianca	COLTURE AGRARIE ERBACEE IN ASCIUTTO - SEMINATIVI SEMPLICI E COLTURE ORTICOLE A PIENO CAMPO - 2121	CSC Agricole DM 46/19	0.0÷1.0 1.0÷2.0	24/10/18 24/10/18	CA18-03753.033 CA18-03753.034	CSC col.A	100
									CSC col.B	1000
								CSC Agricole	100	
								VFN	-	
									156	
									91	

Parametro	Piombo
u.m.	mg/kg
CSC col.A	100
CSC col.B	1000
CSC Agricole	100
VFN	-

PK	ID Punto di indagine	Comune	PRG	Uso del Suolo	CSC/VFN di riferimento	Prof. di prelievo (m da p.c.)	Data	Rif. Rapporto di Prova	Parametro	Piombo
									u.m.	mg/kg
10+180	SA406_13	Guspini	Bianca	FORMAZIONI RIPARIALI IN EVOLUZIONE (CANNETI, TAMARICETI, OLEANDRETI) CON VALENZA NATURALISTICA DA BASSA A MEDIA - FORMAZIONI DI RIPARIA NON ARBOREE -	CSC col.A D.Lgs.152/06	0.0÷1.0 1.0÷2.0	25/10/18 25/10/18	CA18-03842.023 CA18-03842.024	CSC col.A	100
									CSC col.B	1000
								CSC Agricole	100	
								VFN	-	
									152	
									118	

Parametro	Piombo
u.m.	mg/kg
CSC col.A	100
CSC col.B	1000
CSC Agricole	100
VFN	-

PK	ID Punto di indagine	Comune	PRG	Uso del Suolo	CSC/VFN di riferimento	Prof. di prelievo (m da p.c.)	Data	Rif. Rapporto di Prova	Parametro	Piombo
									u.m.	mg/kg
10+585	SA406_14	Guspini	Bianca	COLTURE AGRARIE ERBACEE IN ASCIUTTO - SEMINATIVI SEMPLICI E COLTURE ORTICOLE A PIENO CAMPO - 2121	CSC Agricole DM 46/19	0.0÷1.0 1.0÷2.0	25/10/18 25/10/18	CA18-03842.025 CA18-03842.026	CSC col.A	100
									CSC col.B	1000
								CSC Agricole	100	
								VFN	-	
									105	
									83	

Parametro	Piombo
u.m.	mg/kg
CSC col.A	100
CSC col.B	1000
CSC Agricole	100
VFN	-

PK	ID Punto di indagine	Comune	PRG	Uso del Suolo	CSC/VFN di riferimento	Prof. di prelievo (m da p.c.)	Data	Rif. Rapporto di Prova	Parametro	Diclorometano
									u.m.	mg/kg
1+925	SA406_15	Pabillonis	Bianca	COLTURE AGRARIE ERBACEE IN ASCIUTTO - SEMINATIVI SEMPLICI E COLTURE ORTICOLE A PIENO CAMPO - 2121	CSC Agricole DM 46/19	0.0÷1.0 1.0÷2.0	20/02/20 20/02/20	CA20-01021.001 CA20-01022.001	CSC col.A	0,1
									CSC col.B	5
								CSC Agricole	-	
								VFN	-	
									0,099	
									0,11 ± 0,031	

Parametro	Diclorometano
u.m.	mg/kg
CSC col.A	0,1
CSC col.B	5
CSC Agricole	-
VFN	-

SNAM RETE GAS | METANIZZAZIONE SARDEGNA - TRATTO SUD
 MET. DER. PER ORISTANO CITTA' DN 250 | ECCEDENZE AI LIMITI APPLICABILI RISCONTRATE NEI CAMPIONI TRS

PK	ID Punto di indagine	Comune	PRG	Uso del Suolo	CSC/VFN di riferimento	Prof. di prelievo (m da p.c.)	Data	Rif. Rapporto di Prova
----	----------------------	--------	-----	---------------	------------------------	-------------------------------	------	------------------------

Concentrazioni > CSC/VFN di riferimento

Parametro	Cromo VI
u.m.	mg/kg
CSC col.A	2
CSC col.B	15
CSC Agricole	2

1+990	SA408_3	Palmas Arborea	Bianca	COLTURE AGRARIE ERBACEE IN ASCIUTTO - SEMINATIVI SEMPLICI E COLTURE ORTICOLE A PIENO CAMPO - 2121	CSC Agricole DM 46/19	0.0÷1.0	31/10/18	CA18-03849.041	7,1
						1.0÷2.0	31/10/18	CA18-03849.042	<0,5

SNAM RETE GAS | METANIZZAZIONE SARDEGNA - TRATTO SUD
 MET. CAGLIARI-PALMAS ARBOREA DN 650 | ECCELENZE AI LIMITI APPLICABILI RICONTRATE NEI CAMPIONI TRS
 AREA SIN MACCHIAREDDU

Comparto CACIP	COMPARTO 4	COMPARTO 4	COMPARTO 8		COMPARTO 1
	Agglomerato di edifici industriali	Agglomerato di edifici industriali	Fascia infrastrutture		Aree a dest. Industriale contraddistinte da storico utilizzo agricolo
ID Punto di indagine	SA101_S_08	SA101_S_10	SA101_S_21		SA101_S_25
Interv. Campionamento	Suolo sup. puntuale	3 m (fondo foro)	Suolo sup. puntuale	0-1 m	Suolo sup. puntuale
Sigla campione	SA101_S_08 SUOLO SUPERF	SA101_S_10 FONDO FORO	SA101_S_21 SUOLO SUP	SA101_S_21 0-1	SA101_S_25 SUOLO SUP
N. Rapporto	CA20-00553.001	CA20-00568.002	CA20-00646.001	CA20-00645.001	CA20-00694.001
Comune	Assemini	ASSEMINI	UTA	UTA	UTA
Data di campionamento	03/02/2020	04/02/2020	07/02/2020	07/02/2020	11/02/2020
PRT CACIP	Attività industriali	Attività industriali	Attività industriali		Attività industriali
USO SUOLO	AREE CON VEGETAZIONE RADA - 333	COLTURE AGRARIE LEGNOSE - OLIVETI - 223	COLTURE AGRARIE ERBACEE IN ASCIUTTO - SEMINATIVI SEMPLICI E COLTURE ORTICOLE A PIENO CAMPO - 2121		COLTURE AGRARIE ERBACEE IN ASCIUTTO - SEMINATIVI SEMPLICI E COLTURE ORTICOLE A PIENO CAMPO - 2121
Limiti di Riferimento	CSC col.B D.Lgs.152/06	CSC Agricole DM 46/19	CSC Agricole DM 46/19		CSC Agricole DM 46/19

Parametro	u.m.	CSC col.A	CSC col.B	CSC Agricole				
Zinco	mg/kg	150	1500	300				
Diclorometano	mg/kg	0,1	5		0,19 ± 0,053	0,24 ± 0,067		
Cadmio	mg/kg	2	15	5			2,1	
Mercurio	mg/kg	1	5	1			7,7	1,1 ± 0,37
Piombo	mg/kg	100	1000	100			330	
Zinco	mg/kg	150	1500	300			240	
Idrocarburi Pesanti C>12 (C13-C40)	mg/kg	50	750	50				93

Concentrazioni > CSC/VFN di riferimento
Concentrazioni NON non conformi