



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO			COLONNA			
Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)	

COMUNE DI ALBOSAGGIA

Id_pratica	SO016441995										
	POZ	SO03SO01400200030									
	Pompa di calore		566.792,70	5.111.875,50	207,50			1,00	1,00	6,20	7,50

Id_pratica	SO03274192015										
	POZ	SO03SO01400200032									
	Irriguo		564.212,75	5.111.405,50	289,50	13,00	0,00	1,00	1,00	11,00	12,00

Id_pratica	SO03056652020										
	POZ	SO03SO01400200045									
	Industriale		566.461,60	5.111.860,00							
	POZ	SO03SO01400200044									
	Industriale		566.451,80	5.111.863,50	291,30			1,00	1,00	13,50	18,00



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)

COMUNE DI ANDALO VALTELLINO

Id_pratica **SO016331995**

POZ SO03SO01400300015									
Antincendio	536.215,30	5.109.932,50	209,20			1,00	2,00	12,00	18,00

Id_pratica **SO03239792014**

POZ SO03SO01400300012									
Industriale	536.818,25	5.109.284,50	214,00			1,00	1,00	10,40	15,60
POZ SO03SO01400300011									
Industriale	536.898,25	5.109.305,50	215,00			1,00	2,00	7,70	18,10



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)

COMUNE DI ARDENNO

Id_pratica **SO03154202010**

POZ SO03SO01400500020

Igienico

549.422,03 5.112.319,66 281,30

1,00 1,00 0,00 0,00

Id_pratica **SO03059662022**

POZ SO03SO01400500040

Aree verdi/Aree sportive

549.804,90 5.112.697,00 272,70

28,00 22,00

1,00 1,00 14,00 28,00

Id_pratica **SO03057542020**

POZ SO03SO01400500016

Aree verdi/Aree sportive

549.596,25 5.112.823,50 277,15

1,00 1,00 20,00 26,00

Id_pratica **SO03245852014**

POZ SO03SO01400500026

Pompa di calore

549.642,03 5.112.508,66 278,00

1,00 1,00 20,00 35,00



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO			COLONNA			
Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)	

COMUNE DI BERBENNO DI VALTELLINA

Id_pratica	SO015641992										
	POZ	SO03SO01400700023									
	Irriguo		558.488,86	5.112.056,00	272,00			1,00	0,00	0,00	0,00
Id_pratica	SO03314532018										
	POZ	SO03SO01400700021									
	Industriale		557.699,90	5.112.627,50	288,00	37,50	27,00	1,00	5,00	25,70	36,70
Id_pratica	SO017031998										
	POZ	SO03SO01400700025									
	Igienico		555.989,91	5.112.508,68	267,50			1,00	0,00	8,80	13,00
Id_pratica	SO03057952021										
	POZ	SO03SO01400700030									
	Igienico		559.098,25	5.111.885,00							
Id_pratica	SO039932007										
	POZ	SO03SO01400700002									
	Pompa di calore		558.199,87	5.112.189,70	271,10			1,00	1,00	3,00	21,00



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)

Id_pratica **SO03248672011**

POZ *SO03SO01400700022*

Antincendio

558.863,85

5.112.040,70

274,90

1,00

1,00

5,00

30,00



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE		COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
Captazione		Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)

COMUNE DI BIANZONE

Id_pratica **SO03061442023**

POZ SO03SO01400800016
Igienico

585.308,35 5.114.247,77 390,00

1,00 1,00 36,00 39,00

Id_pratica **SO017422000**

POZ SO03SO01400800014
Irriguo

586.361,32 5.115.276,76

1,00 0,00 16,00 20,00



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)

COMUNE DI BORMIO

Id_pratica **SO039712006**

POZ SO03SO01400900005

Potabile

604.680,85

5.144.695,28

1.154,30

1,00

1,00

76,00

100,00

Id_pratica **SO016591995**

POZ SO03SO01400900007

Aree verdi/Aree sportive

604.469,90

5.147.404,00

1.212,00

1,00

1,00

76,60

85,10

Id_pratica **SO039642006**

POZ SO03SO01400900003

Industriale

604.666,86

5.144.702,28

1.154,30

1,00

1,00

12,00

29,00

POZ SO03SO01400900004

Industriale

604.666,90

5.144.702,50

1.154,30

1,00

2,00

12,50

29,00



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE		COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO			COLONNA		
Captazione		Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)

COMUNE DI BUGLIO IN MONTE

Id_pratica	SO039502006									
	POZ	SO03SO01401000004								
	Industriale		553.320,94	5.113.584,50	265,60		1,00	1,00	26,50	35,50
Id_pratica	SO016091994									
	POZ	SO03SO01401000012								
	Pompa di calore		553.098,94	5.112.945,50	265,50		1,00	1,00	0,00	0,00
Id_pratica	SO018912003									
	POZ	SO03SO01401000002								
	Pompa di calore		553.106,96	5.112.596,67	265,50		1,00	1,00	2,00	6,00



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE		COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
Captazione		Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)

COMUNE DI CAIOLO

Id_pratica	SO017432000										
	POZ	SO03SO01401100028									
	Irriguo		562.729,78	5.111.687,73	285,30		1,00	1,00	12,00	15,00	
Id_pratica	SO039942007										
	POZ	SO03SO01401100003									
	Pompa di calore		562.771,75	5.112.012,50	277,80		1,00	1,00	9,00	13,50	
Id_pratica	SO03061362023										
	POZ	SO03SO01401100033									
	Potabile		563.522,00	5.111.257,00	312,50	90,00	16,80	1,00	1,00	76,00	85,00
Id_pratica	SO03059252022										
	POZ	SO03SO01401100032									
	Industriale		563.227,56	5.112.102,00	280,30		1,00	3,00	12,00	21,00	



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE		COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
Captazione		Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)

Id_pratica **SO016721996**

	POZ									
Piscicoltura	SO03SO01401100026	561.973,80	5.111.258,50	274,80			1,00	1,00	1,00	6,00
Piscicoltura	SO03SO01401100025	561.886,80	5.111.476,50	274,60			1,00	1,00	7,00	11,00

Id_pratica **SO018262001**

	POZ									
Igienico	SO03SO01401100001	562.713,78	5.111.928,72	270,00			1,00	0,00	12,00	0,00



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)

COMUNE DI

CASTELLO DELL'ACQUA

Id_pratica **SO017351994**

POZ SO03SO01401400013

Irriguo

579.602,46

5.112.158,79

359,10

1,00

0,00

4,00

5,00



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)

COMUNE DI

CASTIONE ANDEVENNO

Id_pratica **SO03059332022**

POZ	SO03SO01401500022								
Industriale		560.772,60	5.111.878,50	274,00		1,00	1,00	4,00	7,00
POZ	SO03SO01401500023								
Industriale		560.772,80	5.111.878,50	274,00		1,00	1,00	4,00	7,00
POZ	SO03SO01401500021								
Industriale		560.772,80	5.111.878,50	274,00		1,00	1,00	6,00	9,50

Id_pratica **SO03061632023**

POZ	SO03SO01401500033								
Aree verdi/Aree sportive		562.758,78	5.112.416,71	279,00		1,00	2,00	12,00	13,50

Id_pratica **SO039702006**

POZ	SO03SO01401500005								
Antincendio		563.771,75	5.112.388,50	281,30		1,00	1,00	8,00	13,00

Id_pratica **SO016051994**

POZ	SO03SO01401500026								
Irriguo		560.849,81	5.112.378,71	279,80		1,00	1,00	12,00	16,50



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)

Id_pratica **SO03057672021**

POZ SO03SO01401500025

Autolavaggio

560.690,40

5.112.244,50

277,40

1,00

1,00

8,00

13,00

Aree verdi/Aree sportive

560.690,40

5.112.244,50

277,40

1,00

1,00

8,00

13,00

Id_pratica **SO017472000**

POZ SO03SO01401500032

Igienico

562.450,78

5.112.448,71

277,50

Id_pratica **SO039622006**

POZ SO03SO01401500004

Antincendio

563.698,76

5.112.371,72

280,90

1,00

1,00

13,00

19,00

Id_pratica **SO016941998**

POZ SO03SO01401500029

Potabile

563.554,76

5.112.382,72

280,30

1,00

1,00

12,00

15,00

Id_pratica **SO03058472021**

POZ SO03SO01401500006

Igienico

560.688,00

5.112.250,00

282,30

1,00

1,00

14,00

26,00



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)

COMUNE DI
CEDRASCO

Id_pratica **SO015701993**

POZ SO03SO01401600014

Antincendio	560.558,80	5.111.396,50	278,00			1,00	1,00	25,00	32,00
Industriale	560.558,80	5.111.396,50	278,00			1,00	1,00	25,00	32,00



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)

COMUNE DI
CERCINO

Id_pratica **SO03128022008**

POZ SO03SO01401700003

Industriale

539.356,77

5.110.575,31

208,70



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE		COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
Captazione		Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)

COMUNE DI CHIAVENNA

Id_pratica **SO03246612014**

POZ SO03SO01401800003										
Pompa di calore	531.254,30	5.130.148,25	336,10				1,00	2,00	27,00	127,00
POZ SO03SO01401800002										
Pompa di calore	531.265,30	5.130.133,25	336,10				1,00	2,00	27,00	127,00
POZ SO03SO01401800004										
Pompa di calore	531.260,30	5.130.166,25	336,10				1,00	2,00	27,00	127,00



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)

COMUNE DI CHIESA IN VALMALENCO

Id_pratica **SO03194042012**

POZ SO03SO01401900049

Industriale

563.972,69

5.128.235,42

1.412,00

1,00

1,00

11,00

15,00

Id_pratica **SO03157432010**

POZ SO03SO01401900045

Industriale

566.069,12

5.124.273,05



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE		COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
Captazione		Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)

COMUNE DI CHIURO

Id_pratica **SO039692006**

POZ SO03SO01402000006

Industriale

576.810,50

5.113.065,00

263,00

1,00

1,00

13,00

16,00

Id_pratica **SO018212000**

POZ SO03SO01402000004

Igienico

576.114,52

5.112.973,76

375,00

Id_pratica **SO018342001**

POZ SO03SO01402000002

Piscicoltura

577.527,50

5.112.622,77

353,00

1,00

0,00

54,00

60,00

Id_pratica **SO015671992**

POZ SO03SO01402000022

Industriale

576.501,52

5.113.429,75

381,00

1,00

1,00

31,00

38,00

Potabile

576.501,52

5.113.429,75

381,00

1,00

1,00

31,00

38,00



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

Id_pratica	CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
	Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)
Id_pratica SO03060402022	POZ	SO03SO01402000029								
Pompa di calore		577.703,50	5.112.967,00	358,00			1,00	1,00	60,00	85,00
Id_pratica SO018442002	POZ	SO03SO01402000003								
Industriale		577.513,74	5.112.780,73	355,00						
Id_pratica SO039902005	POZ	SO03SO01402000007								
Igienico		577.590,50	5.112.913,77	355,50			1,00	1,00	8,00	12,50
Id_pratica SO018302001	POZ	SO03SO01402000005								
Industriale		577.456,50	5.112.849,77	355,50			1,00	0,00	5,60	7,60
Id_pratica SO018292001	POZ	SO03SO01402000001								
Industriale		577.309,50	5.112.800,00	355,50			1,00	1,00	15,00	18,00



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE		COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)	

COMUNE DI COLORINA

Id_pratica **SO03055992019**

POZ SO03SO01402300001

Pompa di calore

553.631,95	5.112.556,67	266,50	17,00	27,00	1,00	1,00	12,00	16,50
------------	--------------	--------	-------	-------	------	------	-------	-------

Id_pratica **SO03056012019**

POZ SO03SO01402300011

Industriale

556.475,80	5.111.963,50	268,10			1,00	1,00	8,00	12,50
------------	--------------	--------	--	--	------	------	------	-------

Id_pratica **SO03057432020**

POZ SO03SO01402300012

Industriale

556.535,94	5.111.923,00	270,00			1,00	1,00	7,00	12,00
------------	--------------	--------	--	--	------	------	------	-------



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO			COLONNA			
Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)	

COMUNE DI COSIO VALTELLINO

Id_pratica	SO03209312012								
	POZ	SO03SO01402400048							
	Pompa di calore		542.323,20	5.109.514,50	221,24				
						1,00	1,00	6,00	14,00
Id_pratica	SO016921998								
	POZ	SO03SO01402400032							
	Antincendio		540.244,20	5.109.587,50	215,20				
						1,00	0,00	5,00	10,00
Id_pratica	SO016931998								
	POZ	SO03SO01402400037							
	Igienico		542.043,18	5.109.632,68	219,00				
						1,00	0,00	1,00	15,00
Id_pratica	SO039862007								
	POZ	SO03SO01402400002							
	Potabile		542.471,18	5.108.768,70					
Id_pratica	SO016391995								
	POZ	SO03SO01402400030							
	Pompa di calore		541.131,20	5.109.077,69	221,00				
						1,00	1,00	5,00	15,00



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)

Id_pratica **SO018232001**

POZ SO03SO01402400001
Igienico

539.982,22 5.109.298,68 210,00

Id_pratica **SO03203212012**

POZ SO03SO01402400047
Pompa di calore

543.175,20 5.109.200,50 239,00 1,00 2,00 15,50 21,00

Id_pratica **SO015471991**

POZ SO03SO01402400026
Industriale

541.542,20 5.108.967,50 216,00

1,00 5,00 9,50 34,50

POZ SO03SO01402400025
Industriale

541.381,20 5.108.995,50 216,00

1,00 2,00 25,50 37,35

Id_pratica **SO03304452017**

POZ SO03SO01402400042
Pompa di calore

542.852,20 5.109.241,50 235,00 35,00 11,40 1,00 1,00 25,00 28,00



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO			COLONNA			
Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)	

Id_pratica **SO03056362020**

POZ SO03SO01402400060

Irriguo	539.330,40	5.109.513,50	231,00	12,00	14,00	1,00	1,00	231,00	222,00
---------	------------	--------------	--------	-------	-------	------	------	--------	--------

POZ SO03SO01402400059

Irriguo	539.323,25	5.109.513,50	231,00	12,00	14,00	1,00	1,00	228,00	219,00
---------	------------	--------------	--------	-------	-------	------	------	--------	--------

Id_pratica **SO03195172012**

POZ SO03SO01402400045

Pompa di calore	541.752,20	5.109.029,50	216,70			1,00	1,00	7,00	10,00
-----------------	------------	--------------	--------	--	--	------	------	------	-------

Id_pratica **SO03120712008**

POZ SO03SO01402400041

Pompa di calore	542.691,20	5.108.894,50	230,50			1,00	2,00	12,00	30,00
-----------------	------------	--------------	--------	--	--	------	------	-------	-------

Id_pratica **SO03120632007**

POZ SO03SO01402400040

Pompa di calore	542.321,18	5.108.723,70	224,20			1,00	2,00	12,00	30,00
-----------------	------------	--------------	--------	--	--	------	------	-------	-------



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

Id_pratica	CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA				
	Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)	
Id_pratica SO03172562011	POZ SO03SO01402400044										
Pompa di calore		541.066,20	5.109.077,69	222,50			1,00	2,00	3,00	18,00	
Id_pratica SO03172562011	POZ SO03SO01402400043										
Pompa di calore		541.061,20	5.109.078,69	222,50			1,00	2,00	3,00	18,00	
Id_pratica SO017261994	POZ SO03SO01402400033										
Igienico		540.218,22	5.109.146,68	212,00			1,00	1,00	10,00	17,00	
Id_pratica SO017462000	POZ SO03SO01402400034										
Igienico		543.251,16	5.108.772,70	245,00			1,00	1,00	5,00	26,00	
Id_pratica SO03057302020	POZ SO03SO01402400029										
Pompa di calore		540.995,60	5.109.284,00	216,00			1,00	1,00	14,00	20,00	
Id_pratica SO03270162012	POZ SO03SO01402400028										
Industriale		541.096,20	5.109.336,68	220,00			1,00	1,00	14,00	25,80	



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO			COLONNA			
Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)	

COMUNE DI
DAZIO

Id_pratica **SO03283062016**

POZ *SO03SO01402500002*
Igienico

548.970,04	5.111.149,68	299,90	12,50	18,00	1,00	1,00	7,00	12,50
------------	--------------	--------	-------	-------	------	------	------	-------



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)

COMUNE DI DELEBIO

Id_pratica **SO03051852018**

POZ SO03SO01402600019

Industriale	536.176,28	5.109.693,64	212,70	110,00	15,00	1,00	1,00	14,00	17,00
-------------	------------	--------------	--------	--------	-------	------	------	-------	-------

Id_pratica **SO03062102024**

POZ SO03SO01402600014

Industriale	535.290,30	5.109.729,50	206,00			1,00	1,00	9,00	12,00
-------------	------------	--------------	--------	--	--	------	------	------	-------

POZ SO03SO01402600042

Industriale	535.287,30	5.109.776,50	205,50			1,00	1,00	8,00	14,00
-------------	------------	--------------	--------	--	--	------	------	------	-------



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)

Id_pratica **SO03056692020**

POZ SO03SO01402600056									
Antincendio	534.885,60	5.109.535,50	209,00			1,00	1,00	11,00	21,00
Industriale	534.885,60	5.109.535,50	209,00			1,00	1,00	11,00	21,00
POZ SO03SO01402600059									
Antincendio	535.164,20	5.109.504,50	209,00			1,00	1,00	14,00	24,00
Industriale	535.164,20	5.109.504,50	209,00			1,00	1,00	14,00	24,00
POZ SO03SO01402600057									
Antincendio	535.311,06	5.109.457,00	209,00			1,00	1,00	11,00	21,00
Industriale	535.311,06	5.109.457,00	209,00			1,00	1,00	11,00	21,00
POZ SO03SO01402600058									
Antincendio	535.298,10	5.109.525,50	209,00			1,00	1,00	15,00	28,00
Industriale	535.298,10	5.109.525,50	209,00			1,00	1,00	15,00	28,00
POZ SO03SO01402600060									
Antincendio	535.231,75	5.109.536,00	209,00			1,00	1,00	14,00	24,00
Industriale	535.231,75	5.109.536,00	209,00			1,00	1,00	14,00	24,00



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

Id_pratica	CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
	Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)
Id_pratica SO03287192016	POZ SO03SO01402600044									
Industriale		536.423,30	5.109.785,50	212,50	30,00	3,15	1,00	2,00	12,00	30,00
Id_pratica SO03287192016	POZ SO03SO01402600015									
Industriale		536.428,30	5.109.790,50	215,50	30,00	3,15	1,00	2,00	12,00	30,00
Id_pratica SO01372000	POZ SO03SO01402600006									
Potabile		536.227,29	5.109.425,66	219,88			1,00	1,00	24,00	40,60
Id_pratica SO016871997	POZ SO03SO01402600022									
Antincendio		534.251,30	5.109.480,50	205,00			1,00	12,00	9,00	12,00
Igienico		534.251,30	5.109.480,50	205,00			1,00	12,00	9,00	12,00
Irriguo		534.251,30	5.109.480,50	205,00			1,00	12,00	9,00	12,00
Id_pratica SO039222004	POZ SO03SO01402600002									
Industriale		534.916,31	5.109.666,65	207,00			1,00	1,00	17,00	23,00



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE		COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)	

Id_pratica **SO03321572018**

POZ SO03SO01402600013

Industriale

536.354,30

5.109.542,50

216,45

1,00

1,00

20,00

25,00

Id_pratica **SO018382001**

POZ SO03SO01402600001

Pompa di calore

533.858,30

5.109.406,50

204,90

1,00

1,00

0,00

0,00



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO			COLONNA			
Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)	

COMUNE DI DUBINO

Id_pratica **SO03301002016**

POZ SO03SO01402700016

Industriale

532.944,34

5.113.045,58

200,00

8,40

60,00

1,00

1,00

6,40

8,40

Id_pratica **SO03144962009**

POZ SO03SO01402700023

Pompa di calore

532.807,30

5.112.224,50

202,00

1,00

2,00

3,00

20,00

Id_pratica **SO03165922010**

POZ SO03SO01402700024

Pompa di calore

533.017,30

5.112.725,50

202,70

1,00

1,00

3,00

14,00

Id_pratica **SO03130062008**

POZ SO03SO01402700022

Pompa di calore

533.234,34

5.110.934,62

202,30

1,00

1,00

12,00

20,00



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO			COLONNA			
Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)	

Id_pratica **SO03051962018**

POZ SO03SO01402700011									
Industriale	533.171,34	5.110.876,62	202,50	18,50	10,16	1,00	1,00	3,50	10,00
POZ SO03SO01402700010									
Industriale	533.234,34	5.110.934,62	202,50	18,50	10,16	1,00	1,00	3,50	8,00



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)

COMUNE DI FAEDO VALTELLINO

Id_pratica **SO03052042019**

POZ SO03SO01402800017

Potabile

569.742,65

5.112.288,74

290,89

1,00

1,00

18,00

8,00

Id_pratica **SO014231995**

POZ SO03SO01402800009

Piscicoltura

570.062,64

5.112.456,74

297,20

1,00

1,00

16,50

25,50



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)

COMUNE DI FORCOLA

Id_pratica **SO03246302014**

POZ SO03SO01402900020

Irriguo	552.697,94	5.112.476,50	265,00	12,50	16,00	1,00	2,00	1,50	13,50
---------	------------	--------------	--------	-------	-------	------	------	------	-------

Id_pratica **SO016751996**

POZ SO03SO01402900013

Antincendio	552.267,00	5.112.600,50	264,20			1,00	1,00	13,00	15,00
-------------	------------	--------------	--------	--	--	------	------	-------	-------

Irriguo	552.267,00	5.112.600,50	264,20			1,00	1,00	13,00	15,00
---------	------------	--------------	--------	--	--	------	------	-------	-------

POZ SO03SO01402900022

Pompa di calore	552.248,00	5.112.630,50	264,40			1,00	1,00	16,00	18,00
-----------------	------------	--------------	--------	--	--	------	------	-------	-------



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)

COMUNE DI FUSINE

Id_pratica	SO03120722008								
	POZ	SO03SO01403000014							
	Industriale		557.597,90	5.111.178,50	280,00	1,00	1,00	0,00	0,00
Id_pratica	SO039302003								
	POZ	SO03SO01403000001							
	Industriale		557.510,88	5.111.663,71	271,00	1,00	1,00	11,00	17,00
	Pompa di calore		557.510,88	5.111.663,71	271,00	1,00	1,00	11,00	17,00
Id_pratica	SO016891998								
	POZ	SO03SO01403000013							
	Igienico		558.858,86	5.111.453,71	274,00	1,00	1,00	21,00	27,00



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO			COLONNA		
Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)

COMUNE DI GORDONA

Id_pratica **SO015881993**

POZ SO03SO01403200019

Industriale

528.853,36

5.125.383,33

235,30

1,00

1,00

2,00

8,00

Id_pratica **SO015991994**

POZ SO03SO01403200020

Industriale

528.401,37

5.125.447,32

235,50

1,00

1,00

16,00

20,00

Id_pratica **SO03248872014**

POZ SO03SO01403200025

Autolavaggio

528.858,36

5.126.094,31

243,50

1,00

1,00

11,00

17,00

Id_pratica **SO019192003**

POZ SO03SO01403200004

Industriale

529.385,36

5.124.330,35

222,00

1,00

1,00

15,00

20,00



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)

Id_pratica **SO03259142013**

POZ SO03SO01403200014	Zootecnico	528.838,40	5.125.460,50	235,30		1,00	1,00	11,00	13,00
POZ SO03SO01403200015	Zootecnico	529.471,40	5.125.037,50	230,00		1,00	1,00	10,00	15,00
POZ SO03SO01403200016	Zootecnico	529.483,40	5.124.946,50	230,00		1,00	1,00	0,00	0,00



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO			COLONNA			
Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)	

COMUNE DI GROSIO

Id_pratica **SO03153662010**

POZ SO03SO01403300041

Pompa di calore

598.350,06

5.127.868,50

859,50

1,00

1,00

30,00

57,00

Id_pratica **SO03226112013**

POZ SO03SO01403300048

Pompa di calore

598.320,04

5.128.148,56

665,00

80,00

0,00

1,00

1,00

48,00

80,00



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE		COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
Captazione		Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)

COMUNE DI GROSOTTO

Id_pratica **SO03274532015**

	POZ										
	POZ	SO03SO01403400011									
Antincendio			597.392,06	5.125.879,50	598,00	71,50	50,00	1,00	8,00	26,00	68,00
Industriale			597.392,06	5.125.879,50	598,00	71,50	50,00	1,00	8,00	26,00	68,00
Potabile			597.392,06	5.125.879,50	598,00	71,50	50,00	1,00	8,00	26,00	68,00
	POZ	SO03SO01403400012									
Antincendio			597.446,06	5.125.912,50	604,00	70,00	57,00	1,00	1,00	37,00	67,00
Industriale			597.446,06	5.125.912,50	604,00	70,00	57,00	1,00	1,00	37,00	67,00
Potabile			597.446,06	5.125.912,50	604,00	70,00	57,00	1,00	1,00	37,00	67,00

Id_pratica **SO03301262017**

	POZ										
	POZ	SO03SO01403400025									
Industriale			597.384,07	5.126.895,58	624,00	47,00	17,00	1,00	2,00	27,00	47,00

Id_pratica **SO018902003**

	POZ										
	POZ	SO03SO01403400002									
Industriale			597.110,06	5.124.748,50	570,50			1,00	1,00	19,00	27,00



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)

COMUNE DI LANZADA

Id_pratica **SO016161994**

POZ SO03SO01403600012	Industriale	567.707,60	5.124.293,50	973,73		1,00	1,00	18,50	26,00
POZ SO03SO01403600013	Industriale	567.614,64	5.124.216,51	970,20		1,00	1,00	13,00	16,00



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE		COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA		
Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)

COMUNE DI LIVIGNO

Id_pratica **SO016311994**

POZ SO03SO01403700023

Potabile

585.497,20

5.148.848,12

1.898,00

1,00

1,00

46,00

58,00

Id_pratica **SO03051622018**

POZ SO03SO01403700021

Potabile

585.164,20

5.148.803,00

1.902,00

51,50

15,00

1,00

1,00

29,34

41,50

Id_pratica **SO03282362016**

POZ SO03SO01403700039

Industriale

586.888,10

5.154.174,00

1.822,00

26,00

25,00

1,00

1,00

26,00

18,00

Id_pratica **SO03052052019**

POZ SO03SO01403700038

Industriale

587.765,10

5.155.778,00

1.807,00

1,00

1,00

12,00

23,00

Id_pratica **SO03056372020**

POZ SO03SO01403700043

Industriale

587.129,94

5.154.881,00

1.810,00

1,00

1,00

4,00

19,00



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

Id_pratica	CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
	Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)
SO03056902020	POZ	SO03SO01403700022								
Industriale		586.033,00	5.150.844,00	1.866,00			1,00	1,00	4,00	6,50
SO03313702018	POZ	SO03SO01403700041								
Pompa di calore		586.406,20	5.152.180,00	1.848,00			1,00	1,00	9,00	18,00
SO03219332013	POZ	SO03SO01403700029								
Industriale		586.683,20	5.153.278,00	1.831,00			1,00	2,00	18,00	35,00



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE		COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO			COLONNA		
Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)	

COMUNE DI LOVERO

Id_pratica **SO03060812023**

POZ SO03SO01403800009

Industriale

594.065,10

5.120.724,50

500,00

1,00

0,00

8,00

12,00

Id_pratica **SO03152172010**

POZ SO03SO01403800011

Igienico

594.878,14

5.121.182,68

Id_pratica **SO03148342009**

POZ SO03SO01403800010

Industriale

594.587,10

5.121.481,50

520,00

1,00

1,00

9,50

23,50



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)

COMUNE DI MANTELLO

Id_pratica **SO03055742019**

POZ SO03SO01403900002

Industriale

536.639,28

5.110.778,64

208,00

15,00

12,00

1,00

1,00

10,00

15,00

Id_pratica **SO03061992024**

POZ SO03SO01403900007

Irriguo

537.071,25

5.110.965,50

211,00

1,00

0,00

10,00

16,00



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)

COMUNE DI MAZZO DI VALTELLINA

Id_pratica **SO03248952013**

POZ SO03SO01404000008

Industriale	596.340,10	5.123.718,50	550,00			1,00	1,00	30,00	34,50
-------------	------------	--------------	--------	--	--	------	------	-------	-------

Id_pratica **SO03058172021**

POZ SO03SO01404000029

Industriale	596.961,25	5.124.051,00	560,75	78,00	40,00	1,00	1,00	515,75	485,75
-------------	------------	--------------	--------	-------	-------	------	------	--------	--------

Potabile	596.961,25	5.124.051,00	560,75	78,00	40,00	1,00	1,00	515,75	485,75
----------	------------	--------------	--------	-------	-------	------	------	--------	--------

POZ SO03SO01404000028

Industriale	597.014,75	5.124.156,00	564,00	47,50	30,00	1,00	1,00	520,50	517,50
-------------	------------	--------------	--------	-------	-------	------	------	--------	--------

Potabile	597.014,75	5.124.156,00	564,00	47,50	30,00	1,00	1,00	520,50	517,50
----------	------------	--------------	--------	-------	-------	------	------	--------	--------



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO			COLONNA			
Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)	

COMUNE DI
MESE

Id_pratica **SO03051902018**

POZ SO03SO01404300013

Potabile

529.438,34

5.127.790,28

269,70

168,00

18,00

1,00

2,00

31,50

47,50



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE		COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
Captazione		Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)

COMUNE DI

MONTAGNA IN VALTELLINA

Id_pratica **SO03184032011**

POZ SO03SO01404400041

Pompa di calore

569.344,65

5.113.465,72

291,00

1,00

1,00

5,00

13,00

Id_pratica **SO016521995**

POZ SO03SO01404400032

Industriale

570.144,64

5.113.165,73

293,40

1,00

1,00

8,00

10,00

Id_pratica **SO015231989**

POZ SO03SO01404400025

Industriale

570.283,60

5.113.408,50

297,50

1,00

1,00

0,00

0,00

Potabile

570.283,60

5.113.408,50

297,50

1,00

1,00

0,00

0,00

POZ SO03SO01404400026

Industriale

570.183,60

5.113.372,50

297,00

1,00

1,00

0,00

0,00

Potabile

570.183,60

5.113.372,50

297,00

1,00

1,00

0,00

0,00

POZ SO03SO01404400031

Industriale

570.204,60

5.113.372,50

297,00

1,00

1,00

0,00

0,00

Potabile

570.204,60

5.113.372,50

297,00

1,00

1,00

0,00

0,00



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE		COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO			COLONNA		
Captazione		Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)

COMUNE DI MORBEGNO

Id_pratica **SO03190932012**

POZ SO03SO01404500036

Pompa di calore

544.234,14	5.110.240,68	227,20	17,00	22,62	1,00	1,00	8,00	14,00
------------	--------------	--------	-------	-------	------	------	------	-------

Id_pratica **SO03299132017**

POZ SO03SO01404500015

Industriale

544.780,10	5.109.771,50	229,00	11,00	50,00	1,00	1,00	7,00	11,00
------------	--------------	--------	-------	-------	------	------	------	-------

POZ SO03SO01404500016

Industriale

544.736,10	5.109.768,50	231,00	11,00	25,00	1,00	1,00	8,00	11,00
------------	--------------	--------	-------	-------	------	------	------	-------

Id_pratica **SO03133342009**

POZ SO03SO01404500032

Pompa di calore

546.751,09	5.110.403,68	230,00			1,00	1,00	10,00	28,00
------------	--------------	--------	--	--	------	------	-------	-------

Id_pratica **SO039212004**

POZ SO03SO01404500007

Industriale

545.414,12	5.109.331,70	230,00			1,00	1,00	12,50	13,50
------------	--------------	--------	--	--	------	------	-------	-------



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

Id_pratica	CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA				
	Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)	
Id_pratica SO03259102015	POZ SO03SO01404500073										
Pompa di calore		545.575,10	5.110.438,50	241,00			1,00	1,00	15,00	19,00	
Id_pratica SO039922007	POZ SO03SO01404500003										
Potabile		545.783,10	5.109.749,50	231,60			1,00	1,00	38,00	60,00	
Id_pratica SO016981998	POZ SO03SO01404500027										
Pompa di calore		544.563,10	5.109.846,50	230,70			1,00	1,00	14,00	25,00	
	POZ SO03SO01404500028										
Pompa di calore		544.492,10	5.109.985,50	230,00			1,00	2,00	13,00	25,20	
Id_pratica SO03157422010	POZ SO03SO01404500035										
Pompa di calore		544.409,10	5.108.907,50	249,30			1,00	1,00	40,00	60,00	
	POZ SO03SO01404500034										
Pompa di calore		544.410,10	5.108.909,50	249,30			1,00	1,00	40,00	60,00	
	POZ SO03SO01404500033										
Pompa di calore		544.412,10	5.108.908,50	249,30			1,00	1,00	40,00	60,00	



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

Id_pratica	CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
	Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)
Id_pratica SO03131412005	POZ SO03SO01404500030									
Pompa di calore		543.646,10	5.108.846,50	252,70			1,00	1,00	26,00	46,00
	POZ SO03SO01404500031									
Pompa di calore		543.647,10	5.108.848,50	252,70			1,00	1,00	25,00	45,00
Id_pratica SO03313942018	POZ SO03SO01404500038									
Pompa di calore		545.668,10	5.110.284,50	237,00			1,00	1,00	12,00	21,00
Id_pratica SO016581995	POZ SO03SO01404500021									
Pompa di calore		543.748,10	5.109.768,50	238,00			1,00	1,00	18,00	22,00
Id_pratica SO03298982017	POZ SO03SO01404500017									
Industriale		544.458,10	5.110.291,50	230,00	16,00	40,00	1,00	1,00	13,00	16,00
Id_pratica SO03246312014	POZ SO03SO01404500056									
Pompa di calore		544.677,10	5.109.308,50	239,00			1,00	1,00	19,00	37,00



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

Id_pratica	CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA				
	Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)	
Id_pratica SO03249222013	POZ SO03SO01404500026	Pompa di calore	546.002,11	5.109.266,70	232,20	20,00	40,00	1,00	2,00	8,00	18,00
Id_pratica SO03057482020	POZ SO03SO01404500023	Irriguo	545.414,75	5.109.609,00	230,00			1,00	1,00	3,50	4,50
Id_pratica SO016451995	POZ SO03SO01404500020	Igienico	547.161,08	5.110.223,69	244,00			1,00	1,00	1,00	6,00
Id_pratica SO017191999	POZ SO03SO01404500024	Industriale	545.791,10	5.109.277,50	231,00			1,00	1,00	3,00	10,00
	POZ SO03SO01404500025	Industriale	545.771,10	5.109.268,50	231,00			1,00	1,00	3,00	10,00
Id_pratica SO03052092019	POZ SO03SO01404500055	Pompa di calore	544.944,10	5.109.295,50	232,50			1,00	1,00	22,00	28,00



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE		COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
Captazione		Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)

Id_pratica **SO03287212016**

POZ SO03SO01404500075

Industriale

543.103,20

5.110.243,50

224,00

1,00

1,00

10,80

4,80

Id_pratica **SO03195382012**

POZ SO03SO01404500037

Pompa di calore

545.537,10

5.109.192,50

229,00

1,00

1,00

3,00

15,50



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)

COMUNE DI NOVATE MEZZOLA

Id_pratica **SO03130472008**

POZ SO03SO01404600016

Pompa di calore

534.466,30

5.118.898,50

210,00

1,00

1,00

9,00

21,00

Id_pratica **SO016661995**

POZ SO03SO01404600012

Antincendio

535.527,27

5.117.352,51

205,15

1,00

1,00

9,00

12,00

Industriale

535.527,27

5.117.352,51

205,15

1,00

1,00

9,00

12,00

Id_pratica **SO016671995**

POZ SO03SO01404600013

Irriguo

534.740,30

5.117.632,50

206,00

1,00

1,00

0,00

0,00



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)

COMUNE DI PIANTEDO

Id_pratica **SO018202001**

POZ SO03SO01404800001

Antincendio

532.521,40

5.109.660,50

201,00

1,00

2,00

5,00

19,00

Id_pratica **SO03194152012**

POZ SO03SO01404800028

Pompa di calore

532.464,40

5.110.083,50

201,00

1,00

1,00

3,00

15,50

Id_pratica **SO039912007**

POZ SO03SO01404800004

Aree verdi/Aree sportive

532.132,40

5.109.663,50

201,50

1,00

1,00

10,00

15,00

Id_pratica **SO017382000**

POZ SO03SO01404800025

Igienico

533.568,30

5.109.509,50

202,70

1,00

1,00

6,00

15,00

Id_pratica **SO03202542012**

POZ SO03SO01404800029

Pompa di calore

532.425,40

5.110.059,50

201,85

1,00

2,00

3,00

21,00



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE		COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO			COLONNA		
Captazione		Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)

COMUNE DI PIATEDA

Id_pratica **SO03313712018**

POZ SO03SO01404900032

Igienico	570.640,60	5.112.818,50	295,00	12,00	15,00	1,00	1,00	7,00	11,00
----------	------------	--------------	--------	-------	-------	------	------	------	-------

Id_pratica **SO03056402020**

POZ SO03SO01404900028

Industriale	572.428,60	5.112.078,00	304,70	7,00	120,00	1,00	1,00	4,00	7,00
-------------	------------	--------------	--------	------	--------	------	------	------	------

Id_pratica **SO03302512017**

POZ SO03SO01404900027

Irriguo	572.968,56	5.112.878,50	334,00	42,00	40,00	1,00	0,00	36,00	42,00
---------	------------	--------------	--------	-------	-------	------	------	-------	-------

Id_pratica **SO03249842014**

POZ SO03SO01404900037

Pompa di calore	573.594,56	5.112.078,00	318,86			1,00	1,00	18,00	30,00
-----------------	------------	--------------	--------	--	--	------	------	-------	-------

Id_pratica **SO017001998**

POZ SO03SO01404900029

Irriguo	573.106,56	5.112.970,50	249,50			1,00	1,00	54,00	60,00
---------	------------	--------------	--------	--	--	------	------	-------	-------



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)

COMUNE DI
PIURO

Id_pratica **SO03056232019**

POZ SO03SO01405000015

Industriale

533.178,06

5.130.318,50

388,00

1,00

1,00

12,00

24,00



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO			COLONNA			
Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)	

COMUNE DI POGGIRIDENTI

Id_pratica **SO03057062020**

POZ SO03SO01405100007

Irriguo	570.614,40	5.113.364,00	293,49
---------	------------	--------------	--------

Id_pratica **SO017121998**

POZ SO03SO01405100012

Irriguo	572.420,59	5.113.058,74	304,00			1,00	0,00	6,00	8,00
---------	------------	--------------	--------	--	--	------	------	------	------

Id_pratica **SO03052312019**

POZ SO03SO01405100006

Aree verdi/Aree sportive	571.857,10	5.113.303,50	312,00	25,00	27,00	1,00	1,00	18,00	24,00
--------------------------	------------	--------------	--------	-------	-------	------	------	-------	-------

Id_pratica **SO03056532020**

POZ SO03SO01405100027

Potabile	571.221,00	5.113.477,00
----------	------------	--------------



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

Id_pratica	CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA				
	Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)	
Id_pratica SO03297682016	POZ SO03SO01405100014										
	Igienico	570.836,60	5.113.421,50	294,00	12,60	27,00	1,00	1,00	10,50	12,50	
	Irriguo	570.836,60	5.113.421,50	294,00	12,60	27,00	1,00	1,00	10,50	12,50	
Id_pratica SO03052242019	POZ SO03SO01405100019										
	Pompa di calore	570.513,60	5.113.620,50	295,00			1,00	2,00	6,00	21,00	
Id_pratica SO017061998	POZ SO03SO01405100011										
	Irriguo	572.293,60	5.113.427,50	301,50			1,00	1,00	9,00	12,00	
Id_pratica SO03285102016	POZ SO03SO01405100005										
	Igienico	571.393,60	5.113.422,50	296,00			1,00	1,00	12,00	17,00	
Id_pratica SO016811997	POZ SO03SO01405100008										
	Irriguo	572.290,60	5.113.228,50	300,50			1,00	0,00	8,00	10,00	



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

Id_pratica	CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
	Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)
Id_pratica SO017051998	POZ <i>SO03SO01405100010</i>									
	Irriguo	572.220,60	5.113.138,50	300,00			1,00	10,00	8,00	11,00
Id_pratica SO03051432018	POZ <i>SO03SO01405100004</i>									
	Industriale	571.171,60	5.113.379,50	295,00			1,00	1,00	19,00	23,00
	Potabile	571.171,60	5.113.379,50	295,00			1,00	1,00	19,00	23,00
Id_pratica SO03051912018	POZ <i>SO03SO01405100022</i>									
	Pompa di calore	571.194,60	5.113.324,50	295,00			1,00	1,00	9,00	14,00
Id_pratica SO039742006	POZ <i>SO03SO01405100002</i>									
	Pompa di calore	571.966,60	5.113.145,50	302,80			1,00	1,00	16,00	32,00



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO			COLONNA		
Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)

COMUNE DI POSTALESIO

Id_pratica **SO016351995**

POZ SO03SO01405300012

Igienico	559.982,80	5.112.014,50	281,00			1,00	1,00	11,00	13,00
----------	------------	--------------	--------	--	--	------	------	-------	-------

Id_pratica **SO03307052017**

POZ SO03SO01405300014

Igienico	559.386,80	5.111.941,50	280,50	16,50	40,00	1,00	1,00	12,00	16,50
Pompa di calore	559.386,80	5.111.941,50	280,50	16,50	40,00	1,00	1,00	12,00	16,50

Id_pratica **SO03059982022**

POZ SO03SO01405300017

Industriale	560.213,40	5.112.139,00	283,00			1,00	1,00	18,70	19,70
-------------	------------	--------------	--------	--	--	------	------	-------	-------

Id_pratica **SO03119312008**

POZ SO03SO01405300013

Industriale	560.183,80	5.112.084,50	283,00			1,00	1,00	21,00	27,00
-------------	------------	--------------	--------	--	--	------	------	-------	-------



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

Id_pratica	CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
	Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)
Id_pratica SO03056162019	POZ SO03SO01405300007	Industriale	559.222,90	5.112.122,50	292,00		1,00	1,00	12,00	35,00
Id_pratica SO03249202014	POZ SO03SO01405300011	Industriale	559.860,80	5.111.960,50	281,00		1,00	2,00	16,00	66,00
		Potabile	559.860,80	5.111.960,50	281,00		1,00	2,00	16,00	66,00
Id_pratica SO03061962024	POZ SO03SO01405300015	Antincendio	560.583,80	5.112.318,50	289,00		1,00	1,00	18,00	24,00
		Igienico	560.583,80	5.112.318,50	289,00		1,00	1,00	18,00	24,00
Id_pratica SO039522006	POZ SO03SO01405300001	Igienico	559.710,80	5.111.923,50	283,00		1,00	1,00	11,50	17,00
Id_pratica SO03051952018	POZ SO03SO01405300016	Pompa di calore	560.189,80	5.112.383,50	304,00		1,00	1,00	43,00	58,00



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE		COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
Captazione		Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)

COMUNE DI PRATA CAMPORTACCIO

Id_pratica **SO03182752011**

POZ SO03SO01405400025

Pompa di calore

530.256,30

5.124.770,50

225,00

1,00

1,00

8,00

14,00

Id_pratica **SO03059382022**

POZ SO03SO01405400058

Irriguo

531.077,50

5.123.858,00

Id_pratica **SO03121162007**

POZ SO03SO01405400023

Industriale

529.800,30

5.126.470,50

248,50

1,00

1,00

18,00

25,00

Id_pratica **SO011551997**

POZ SO03SO01405400027

Potabile

530.491,30

5.125.816,50

235,00

1,00

1,00

42,00

49,00

Id_pratica **SO03224692012**

POZ SO03SO01405400028

Pompa di calore

530.552,30

5.124.377,50

219,60

1,00

1,00

5,00

24,00



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

Id_pratica	CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
	Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)
SO03119222007	POZ	SO03SO01405400022								
	Pompa di calore	530.177,30	5.126.104,50	244,00			1,00	1,00	9,00	27,00
SO03059832022	POZ	SO03SO01405400060								
	Industriale	529.941,94	5.126.554,00	250,00						
SO03049842018	POZ	SO03SO01405400020								
	Irriguo	529.801,70	5.126.505,00	250,70			1,00	1,00	236,70	215,70
	Pompa di calore	529.801,70	5.126.505,00	250,70			1,00	1,00	236,70	215,70
SO03137052009	POZ	SO03SO01405400024								
	Aree verdi/Aree sportive	530.740,30	5.128.764,50	295,00			1,00	2,00	46,50	61,50



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)

COMUNE DI ROGOLO

Id_pratica **SO03119292007**

POZ SO03SO01405600006
Igienico

537.243,25 5.110.383,50 208,00

1,00 1,00 9,50 15,00

Id_pratica **SO016731996**

POZ SO03SO01405600005
Industriale

537.447,25 5.109.378,50 209,00

1,00 1,00 17,10 21,10



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE		COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
Captazione		Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)

COMUNE DI SAMOLACO

Id_pratica **SO015691993**

POZ SO03SO01405700039

Industriale	533.200,31	5.118.551,47	201,20				1,00	1,00	5,00	10,00
-------------	------------	--------------	--------	--	--	--	------	------	------	-------

Id_pratica **SO03059702022**

POZ SO03SO01405700107

Industriale	529.798,00	5.123.453,00	218,00	15,00	35,00		1,00	1,00	9,00	15,00
-------------	------------	--------------	--------	-------	-------	--	------	------	------	-------

Id_pratica **SO03058852021**

POZ SO03SO01405700043

Industriale	533.494,10	5.120.447,50	204,00				1,00	1,00	16,00	20,00
-------------	------------	--------------	--------	--	--	--	------	------	-------	-------

Id_pratica **SO03300492017**

POZ SO03SO01405700044

Industriale	530.269,40	5.122.704,50	211,00	15,00	0,00		1,00	0,00	13,00	15,00
-------------	------------	--------------	--------	-------	------	--	------	------	-------	-------

Id_pratica **SO03174682010**

POZ SO03SO01405700051

Industriale	530.136,40	5.122.487,50	211,00				1,00	1,00	10,00	25,00
-------------	------------	--------------	--------	--	--	--	------	------	-------	-------



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

Id_pratica	CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
	Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)
SO017251994	POZ	SO03SO01405700047								
	Igienico	533.064,30	5.120.896,43	202,70			1,00	1,00	13,00	15,00
SO016691996	POZ	SO03SO01405700045								
	Piscicoltura	530.446,30	5.123.259,50	213,20			1,00	1,00	14,80	19,30
SO016041994	POZ	SO03SO01405700041								
	Industriale	531.876,33	5.120.438,43	205,00			1,00	1,00	10,00	14,00
SO03058372021	POZ	SO03SO01405700046								
	Industriale	532.335,00	5.119.228,00	203,00			1,00	1,00	9,00	12,00



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)

Id_pratica **SO03259142013**

POZ	SO03SO01405700031	Zootecnico	531.316,30	5.121.804,50	205,50	1,00	1,00	12,00	14,00
POZ	SO03SO01405700030	Zootecnico	530.432,40	5.122.036,50	208,40	1,00	1,00	12,00	16,00
POZ	SO03SO01405700035	Zootecnico	531.502,30	5.122.101,50	206,30	1,00	1,00	15,00	17,00
POZ	SO03SO01405700034	Zootecnico	532.475,30	5.119.930,50	203,40	1,00	1,00	16,00	18,00
POZ	SO03SO01405700037	Zootecnico	532.841,30	5.120.774,50	203,00	1,00	1,00	14,00	18,00
POZ	SO03SO01405700032	Zootecnico	531.527,30	5.121.676,50	206,30	1,00	1,00	11,00	13,60
POZ	SO03SO01405700033	Zootecnico	531.217,30	5.121.612,50	205,50	1,00	1,00	14,00	17,70
POZ	SO03SO01405700036	Zootecnico	531.553,30	5.121.148,50	205,20	1,00	1,00	12,00	16,00
POZ	SO03SO01405700029	Zootecnico	532.889,30	5.120.175,50	202,50	1,00	1,00	12,00	19,00



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)

COMUNE DI SONDALO

Id_pratica **SO03262312015**

POZ SO03SO01406000022

Industriale

603.899,92

5.132.216,51

942,49

1,00

1,00

42,00

54,00



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE		COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
Captazione		Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)

COMUNE DI SONDRIO

Id_pratica **SO03051562018**

POZ SO03SO01406100068

Pompa di calore	567.082,70	5.112.530,00	289,09	28,00	20,30	1,00	2,00	6,00	27,00
-----------------	------------	--------------	--------	-------	-------	------	------	------	-------

Id_pratica **SO03318822018**

POZ SO03SO01406100008

Pompa di calore	567.183,70	5.113.310,50	304,50			1,00	1,00	28,00	37,00
-----------------	------------	--------------	--------	--	--	------	------	-------	-------

Id_pratica **SO017301994**

POZ SO03SO01406100049

Irriguo	565.324,73	5.112.717,72	285,00			1,00	0,00	7,00	10,00
---------	------------	--------------	--------	--	--	------	------	------	-------

Id_pratica **SO03060552023**

POZ SO03SO01406100036

Igienico	569.247,60	5.112.756,50	292,60			1,00	1,00	3,00	12,00
----------	------------	--------------	--------	--	--	------	------	------	-------

Id_pratica **SO03184032011**

POZ SO03SO01406100069

Irriguo	569.338,65	5.113.481,72	291,20			1,00	1,00	5,00	8,00
---------	------------	--------------	--------	--	--	------	------	------	------



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

Id_pratica	CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
	Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)
Id_pratica SO03056432020	POZ	SO03SO01406100116								
Altro uso (usi diversi)		567.899,60	5.113.425,00	294,00			1,00	1,00	281,00	275,00
Id_pratica SO03121522008	POZ	SO03SO01406100072								
Pompa di calore		567.090,70	5.113.389,50	304,00			1,00	2,00	10,50	26,00
POZ	SO03SO01406100053									
Pompa di calore		567.091,70	5.113.389,50	304,00			1,00	2,00	15,50	25,00
Id_pratica SO03134112009	POZ	SO03SO01406100055								
Pompa di calore		567.253,70	5.113.226,50	302,40			1,00	1,00	12,00	30,00
POZ	SO03SO01406100063									
Pompa di calore		567.254,70	5.113.224,50	302,40			1,00	1,00	12,00	30,00
Id_pratica SO018222000	POZ	SO03SO01406100002								
Igienico		568.897,66	5.112.594,74	289,00			1,00	1,00	9,00	10,00



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

Id_pratica	CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
	Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)
Id_pratica SO03052372019	POZ SO03SO01406100057									
Pompa di calore		567.129,70	5.112.547,73	290,50			1,00	1,00	11,50	17,50
Id_pratica SO03258912014	POZ SO03SO01406100102									
Pompa di calore		568.785,70	5.113.203,50	289,00			1,00	1,00	10,00	14,00
Id_pratica SO03060462022	POZ SO03SO01406100126									
Pompa di calore		567.171,44	5.112.490,00	287,00			1,00	1,00	8,00	19,00
	POZ SO03SO01406100127									
Pompa di calore		567.171,30	5.112.501,50	287,00			1,00	1,00	8,00	19,00
Id_pratica SO03061332023	POZ SO03SO01406100128									
Pompa di calore		567.190,44	5.112.603,50	289,00	27,00	30,00				
	POZ SO03SO01406100129									
Pompa di calore		567.190,56	5.112.611,50	291,00	29,00	30,00				
	POZ SO03SO01406100130									
Pompa di calore		567.191,20	5.112.595,00	292,00	30,00	30,00				



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

Id_pratica	CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
	Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)
Id_pratica SO03272442015	POZ <i>SO03SO01406100109</i>									
Pompa di calore		567.804,70	5.112.591,50	289,20			1,00	4,00	3,00	27,50
Id_pratica SO03057592020	POZ <i>SO03SO01406100119</i>									
Antincendio		566.067,25	5.112.879,50	291,00			1,00	1,00	14,00	16,00
Id_pratica SO018242001	POZ <i>SO03SO01406100001</i>									
Antincendio		566.419,71	5.112.373,73	291,00			1,00	1,00	28,00	40,00
Id_pratica SO016541995	POZ <i>SO03SO01406100040</i>									
Antincendio		566.860,70	5.112.204,73	287,40			1,00	1,00	10,00	12,00
	POZ <i>SO03SO01406100039</i>									
Antincendio		566.999,70	5.112.318,73	288,30			1,00	1,00	10,00	12,00



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE		COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
Captazione		Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)

Id_pratica **SO014301994**

POZ SO03SO01406100067

Potabile

567.195,75

5.112.805,50

294,39

1,00

2,00

33,00

53,00

POZ SO03SO01406100135

Potabile

566.366,56

5.113.235,00

POZ SO03SO01406100066

Potabile

565.872,10

5.112.996,50

286,53

1,00

2,00

70,00

94,00

Id_pratica **SO03052032019**

POZ SO03SO01406100105

Aree verdi/Aree sportive

565.429,75

5.112.474,50

286,13

1,00

1,00

6,00

12,00

Id_pratica **SO03155782010**

POZ SO03SO01406100062

Aree verdi/Aree sportive

565.857,70

5.112.943,50

286,20

1,00

1,00

16,00

25,00

Id_pratica **SO03222982013**

POZ SO03SO01406100078

Pompa di calore

567.057,70

5.113.411,50

304,00

1,00

1,00

18,00

29,00



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)

Id_pratica **SO03226402013**

POZ SO03SO01406100081	Pompa di calore	566.389,50	5.113.055,50						
						1,00	2,00	12,00	28,00
POZ SO03SO01406100080	Pompa di calore	566.403,70	5.113.055,50	295,60					
						1,00	2,00	12,00	28,00

Id_pratica **SO03058782021**

POZ SO03SO01406100073	Pompa di calore	568.294,56	5.113.273,00	288,00					
						1,00	1,00	9,00	11,00
POZ SO03SO01406100072	Pompa di calore	568.297,25	5.113.240,50	288,00	12,00	20,30			
						1,00	1,00	9,00	11,00
POZ SO03SO01406100074	Pompa di calore	568.262,06	5.113.310,00	288,00					
						1,00	1,00	5,00	13,00

Id_pratica **SO03263922015**

POZ SO03SO01406100103	Pompa di calore	566.808,70	5.112.422,50	288,00					
						1,00	1,00	7,00	25,00
POZ SO03SO01406100104	Pompa di calore	566.809,70	5.112.425,50	288,00					
						1,00	1,00	7,00	25,00



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

Id_pratica	CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA				
	Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)	
Id_pratica SO03222992013	POZ SO03SO01406100079										
Pompa di calore		567.588,70	5.112.911,50	293,40			1,00	2,00	12,00	24,00	
Id_pratica SO03199392012	POZ SO03SO01406100073										
Pompa di calore		567.832,70	5.113.235,50	293,20			1,00	2,00	12,00	23,00	
Id_pratica SO03057782021	POZ SO03SO01406100121										
Pompa di calore		568.048,00	5.113.014,00	288,00	15,00	20,30	1,00	0,00	283,00	273,00	
	POZ SO03SO01406100122										
Pompa di calore		568.050,00	5.113.060,00	288,00	15,00	20,30	1,00	1,00	283,00	273,00	
Id_pratica SO03303672017	POZ SO03SO01406100064										
Pompa di calore		567.201,70	5.113.647,50	306,74	15,00	21,90	1,00	1,00	6,00	15,00	
Id_pratica SO016221994	POZ SO03SO01406100034										
Igienico		569.035,66	5.112.871,73	290,00			1,00	1,00	16,00	20,00	



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

Id_pratica	CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
	Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)
Id_pratica SO015981994	POZ SO03SO01406100027	Industriale	568.597,67	5.112.328,74	290,00		1,00	1,00	3,00	12,00
Id_pratica SO03061582023	POZ SO03SO01406100045	Igienico	567.472,70	5.113.489,50	306,70		1,00	1,00	3,00	23,40
		Irriguo	567.472,70	5.113.489,50	306,70		1,00	1,00	3,00	23,40
Id_pratica SO017151999	POZ SO03SO01406100047	Igienico	567.322,69	5.112.900,72	295,00		1,00	1,00	20,00	40,00
Id_pratica SO016911998	POZ SO03SO01406100050	Antincendio	565.538,72	5.112.707,72	286,70		1,00	1,00	11,00	12,00
		Igienico	565.538,72	5.112.707,72	286,70		1,00	1,00	11,00	12,00
Id_pratica SO03150732010	POZ SO03SO01406100060	Pompa di calore	567.608,68	5.113.590,71	302,30		1,00	1,00	20,00	29,00



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

Id_pratica	CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
	Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)
Id_pratica SO018272001	POZ SO03SO01406100004	Irriguo	566.738,70	5.112.610,50	291,20		1,00	1,00	14,50	19,00
Id_pratica SO03243412014	POZ SO03SO01406100101	Pompa di calore	568.662,66	5.113.440,72	288,00		1,00	1,00	4,00	9,00
Id_pratica SO03058082021	POZ SO03SO01406100124	Pompa di calore	567.162,00	5.113.251,00	302,00		1,00	1,00	17,00	26,00
Id_pratica SO017291994	POZ SO03SO01406100048	Igienico	566.793,70	5.112.761,72	293,00		1,00	1,00	16,00	19,00
Id_pratica SO016901998	POZ SO03SO01406100043	Antincendio	565.481,73	5.112.689,72	286,50		1,00	1,00	16,00	17,00
		Igienico	565.481,73	5.112.689,72	286,50		1,00	1,00	16,00	17,00



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)

Id_pratica **SO03060842023**

POZ SO03SO01406100044

Irriguo	568.634,70	5.113.565,50	289,00
---------	------------	--------------	--------

Id_pratica **SO03051892018**

POZ SO03SO01406100021

Industriale	567.330,70	5.112.610,50	291,30
-------------	------------	--------------	--------

1,00	2,00	25,00	43,00
------	------	-------	-------

POZ SO03SO01406100020

Industriale	567.220,30	5.112.772,50	295,10
-------------	------------	--------------	--------

1,00	4,00	31,00	49,00
------	------	-------	-------

POZ SO03SO01406100019

Industriale	567.231,75	5.112.652,00	291,30
-------------	------------	--------------	--------

1,00	2,00	25,00	43,00
------	------	-------	-------

POZ SO03SO01406100022

Industriale	567.364,70	5.112.716,50	291,50
-------------	------------	--------------	--------

1,00	2,00	25,00	43,00
------	------	-------	-------

Id_pratica **SO016761997**

POZ SO03SO01406100042

Igienico	567.722,70	5.113.604,50	299,50
----------	------------	--------------	--------

1,00	1,00	22,00	28,00
------	------	-------	-------



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

Id_pratica	CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
	Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)
Id_pratica SO03119212007	POZ SO03SO01406100071									
	Pompa di calore	567.547,70	5.113.207,50	297,30			1,00	1,00	13,00	19,00
Id_pratica SO03055662019	POZ SO03SO01406100052									
	Pompa di calore	567.551,70	5.113.210,50	297,30			1,00	1,00	13,00	19,00
Id_pratica SO03055662019	POZ SO03SO01406100035									
	Igienico	565.908,72	5.112.451,73	288,30			1,00	1,00	0,00	0,00
Id_pratica SO03057262020	POZ SO03SO01406100115									
	Industriale	565.923,70	5.112.651,50	289,50			1,00	1,00	4,00	10,00
Id_pratica SO03135622009	POZ SO03SO01406100056									
	Aree verdi/Aree sportive	567.188,70	5.112.183,74	289,70			1,00	1,00	7,00	12,00



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)

Id_pratica **SO03207912012**

POZ SO03SO01406100075

Irriguo	568.192,67	5.113.357,72	288,00			1,00	1,00	3,00	22,00
---------	------------	--------------	--------	--	--	------	------	------	-------

Pompa di calore	568.192,67	5.113.357,72	288,00			1,00	1,00	3,00	22,00
-----------------	------------	--------------	--------	--	--	------	------	------	-------

POZ SO03SO01406100076

Irriguo	568.191,70	5.113.324,50	288,00			1,00	1,00	3,00	22,00
---------	------------	--------------	--------	--	--	------	------	------	-------

Pompa di calore	568.191,70	5.113.324,50	288,00			1,00	1,00	3,00	22,00
-----------------	------------	--------------	--------	--	--	------	------	------	-------



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)

COMUNE DI TALAMONA

Id_pratica **SO03184192011**

POZ SO03SO01406300028

Pompa di calore	547.646,06	5.110.130,50	254,58			1,00	2,00	3,00	18,00
-----------------	------------	--------------	--------	--	--	------	------	------	-------

Id_pratica **SO03148982009**

POZ SO03SO01406300025

Autolavaggio	548.122,06	5.110.412,50	262,00			1,00	1,00	20,00	30,00
Pompa di calore	548.122,06	5.110.412,50	262,00			1,00	1,00	20,00	30,00

POZ SO03SO01406300026

Autolavaggio	548.123,06	5.110.413,50	262,00			1,00	1,00	20,00	30,00
Pompa di calore	548.123,06	5.110.413,50	262,00			1,00	1,00	20,00	30,00

Id_pratica **SO017081998**

POZ SO03SO01406300020

Igienico	546.481,10	5.109.638,70	237,50			1,00	1,00	22,00	27,00
----------	------------	--------------	--------	--	--	------	------	-------	-------

Id_pratica **SO039812007**

POZ SO03SO01406300027

Igienico	548.964,06	5.110.830,50	274,50			1,00	1,00	30,00	35,00
----------	------------	--------------	--------	--	--	------	------	-------	-------



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

Id_pratica	CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
	Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)
Id_pratica SO03057502020	POZ SO03SO01406300015	Industriale	548.774,06	5.110.427,50	285,00		1,00	2,00	15,00	35,00
Id_pratica SO039342005	POZ SO03SO01406300003	Pompa di calore	546.287,10	5.109.299,50	235,50		1,00	2,00	6,00	16,50
Id_pratica SO017221999	POZ SO03SO01406300021	Industriale	548.269,06	5.110.242,50	269,50		1,00	1,00	24,50	28,50
Id_pratica SO03262242015	POZ SO03SO01406300031	Pompa di calore	546.441,10	5.109.962,50	236,50		1,00	1,00	3,00	4,50
Id_pratica SO03052072019	POZ SO03SO01406300019	Aree verdi/Aree sportive	546.420,10	5.109.282,50	230,70		1,00	1,00	36,50	42,50



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO			COLONNA			
Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)	

Id_pratica **SO03052282019**

POZ SO03SO01406300017

Industriale

546.706,06	5.109.708,50	240,00	10,30	53,00	1,00	1,00	6,00	10,30
------------	--------------	--------	-------	-------	------	------	------	-------

Aree verdi/Aree sportive

546.706,06	5.109.708,50	240,00	10,30	53,00	1,00	1,00	6,00	10,30
------------	--------------	--------	-------	-------	------	------	------	-------

Id_pratica **SO039582006**

POZ SO03SO01406300004

Industriale

546.297,10	5.109.397,50	235,00			1,00	1,00	6,00	10,50
------------	--------------	--------	--	--	------	------	------	-------



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)

COMUNE DI TEGLIO

Id_pratica **SO03334872018**

POZ SO03SO01406500048	Industriale	583.244,40	5.111.756,00	369,30			1,00	1,00	4,00	7,00
POZ SO03SO01406500047	Industriale	583.330,40	5.111.751,00	370,00			1,00	1,00	3,00	7,00
POZ SO03SO01406500049	Industriale	583.262,40	5.111.721,00	369,00			1,00	1,00	2,50	6,00

Id_pratica **SO017452000**

POZ SO03SO01406500064	Igienico	582.698,40	5.112.301,80	367,00			1,00	0,00	4,00	4,00
------------------------------	----------	------------	--------------	--------	--	--	------	------	------	------

Id_pratica **SO03309122017**

POZ SO03SO01406500043	Industriale	584.124,38	5.112.582,80	375,00	8,00	25,00	1,00	1,00	5,00	8,00
POZ SO03SO01406500042	Industriale	584.160,40	5.112.565,00	375,00	7,00	28,00	1,00	1,00	3,00	7,00



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

Id_pratica	CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
	Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)
Id_pratica SO016411995	POZ SO03SO01406500054									
Igienico		578.104,50	5.112.689,00	355,85			1,00	1,00	33,85	37,85
Id_pratica SO03318652018	POZ SO03SO01406500041									
Igienico		584.595,40	5.112.339,00	381,78			1,00	1,00	41,00	96,50
Industriale		584.595,40	5.112.339,00	381,78			1,00	1,00	41,00	96,50
Id_pratica SO015781993	POZ SO03SO01406500050									
Irriguo		583.858,40	5.111.686,00	371,30			1,00	1,00	60,00	99,00
Id_pratica SO03223612013	POZ SO03SO01406500069									
Pompa di calore		579.468,44	5.112.230,00	358,50	12,50	25,00	1,00	1,00	7,00	12,00
Id_pratica SO015371990	POZ SO03SO01406500044									
Industriale		585.270,40	5.113.724,00	382,00			1,00	1,00	6,00	12,00



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

Id_pratica	CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
	Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)
Id_pratica SO03304942017	POZ <i>SO03SO01406500090</i>									
	Igienico	584.695,40	5.112.077,00	386,30			1,00	1,00	15,00	30,00
	Pompa di calore	584.695,40	5.112.077,00	386,30			1,00	1,00	15,00	30,00
Id_pratica SO03298522016	POZ <i>SO03SO01406500089</i>									
	Igienico	582.780,40	5.112.170,80	366,20			1,00	1,00	5,00	14,00
Id_pratica SO018192000	POZ <i>SO03SO01406500003</i>									
	Irriguo	585.292,40	5.113.811,00	382,00			1,00	1,00	9,00	14,00
Id_pratica SO03052352019	POZ <i>SO03SO01406500017</i>									
	Igienico	584.187,00	5.111.766,50	378,00	20,00	18,00	1,00	2,00	5,00	20,00
Id_pratica SO017341994	POZ <i>SO03SO01406500063</i>									
	Igienico	577.872,49	5.112.463,77	353,00			1,00	1,00	5,00	8,00



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE		COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
Captazione		Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)

Id_pratica **SO018422002**

POZ	SO03SO01406500082									
Industriale		577.967,49	5.112.281,78							
POZ	SO03SO01406500083									
Industriale		577.963,49	5.112.306,78							
POZ	SO03SO01406500081									
Industriale		577.945,49	5.112.110,78							

Id_pratica **SO017161999**

POZ	SO03SO01406500058									
Antincendio		583.318,40	5.111.567,00	370,00			1,00	0,00	10,00	15,00

Id_pratica **SO017311999**

POZ	SO03SO01406500059									
Zootecnico		585.361,35	5.113.765,78	382,20			1,00	1,00	13,50	17,50

Id_pratica **SO03282322016**

POZ	SO03SO01406500053									
Industriale		584.050,38	5.112.458,80	374,00	8,00	18,00	1,00	1,00	3,00	8,00



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE		COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
Captazione		Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)

COMUNE DI TIRANO

Id_pratica **SO017211999**

POZ SO03SO01406600040

Potabile

593.222,20

5.115.639,00

1.792,00

1,00

1,00

11,50

20,50

POZ SO03SO01406600041

Potabile

593.205,20

5.115.598,00

1.790,00

1,00

1,00

14,50

19,00

Id_pratica **SO03283272016**

POZ SO03SO01406600065

Potabile

589.792,25

5.118.140,50

420,00

1,00

1,00

381,30

360,00

POZ SO03SO01406600066

Potabile

589.762,60

5.118.113,50

420,00

1,00

1,00

381,30

360,00

Id_pratica **SO03178552011**

POZ SO03SO01406600047

Pompa di calore

589.302,25

5.119.093,50

437,00

1,00

2,00

33,00

58,00

Id_pratica **SO03196872012**

POZ SO03SO01406600050

Industriale

588.713,25

5.117.562,50

413,00

1,00

1,00

30,00

36,00



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)

Id_pratica **SO016701996**

POZ SO03SO01406600042

Irriguo	588.562,25	5.117.250,50	409,50			1,00	1,00	26,50	48,00
---------	------------	--------------	--------	--	--	------	------	-------	-------

Id_pratica **SO017181999**

POZ SO03SO01406600038

Irriguo	589.170,25	5.117.563,50	416,00			1,00	1,00	36,00	51,00
---------	------------	--------------	--------	--	--	------	------	-------	-------

POZ SO03SO01406600039

Irriguo	589.638,25	5.117.931,50	422,50			1,00	1,00	38,50	44,50
---------	------------	--------------	--------	--	--	------	------	-------	-------

Id_pratica **SO03056122019**

POZ SO03SO01406600049

Industriale	589.190,25	5.118.045,50	420,00			1,00	1,00	36,00	46,00
-------------	------------	--------------	--------	--	--	------	------	-------	-------

Id_pratica **SO03041122018**

POZ SO03SO01406600036

Industriale	589.423,00	5.117.917,00	422,00			1,00	1,00	25,00	50,00
-------------	------------	--------------	--------	--	--	------	------	-------	-------



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE		COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)	

COMUNE DI

TORRE DI SANTA MARIA

Id_pratica **SO03302502017**

POZ SO03SO01406700016

Industriale

565.623,70

5.121.579,50

803,00

18,00

30,00

1,00

1,00

15,00

18,00



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO			COLONNA		
Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)

COMUNE DI TOVO DI SANT'AGATA

Id_pratica **SO03058452021**

POZ SO03SO01406800003

Industriale

596.092,30

5.122.557,50

531,10

1,00

1,00

26,50

38,50

Id_pratica **SO03056712020**

POZ SO03SO01406800007

Industriale

595.415,10

5.121.454,50

514,00

1,00

1,00

6,00

14,00

Id_pratica **SO03205982012**

POZ SO03SO01406800010

Pompa di calore

595.965,10

5.122.440,50

530,00

1,00

1,00

3,00

37,00

Id_pratica **SO03161972010**

POZ SO03SO01406800008

Autolavaggio

595.640,10

5.121.542,50

518,00

1,00

1,00

9,00

21,00



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)

COMUNE DI TRAONA

Id_pratica **SO03206252012**

POZ SO03SO01406900013

Pompa di calore	541.380,20	5.110.348,50	215,00			1,00	2,00	11,50	18,50
-----------------	------------	--------------	--------	--	--	------	------	-------	-------

Id_pratica **SO03056182019**

POZ SO03SO01406900009

Pompa di calore	542.072,94	5.109.999,00	218,00			1,00	1,00	12,00	25,00
-----------------	------------	--------------	--------	--	--	------	------	-------	-------

Id_pratica **SO03168152010**

POZ SO03SO01406900011

Autolavaggio	541.724,20	5.110.232,50	218,00			1,00	1,00	9,00	15,00
--------------	------------	--------------	--------	--	--	------	------	------	-------

Id_pratica **SO017281994**

POZ SO03SO01406900008

Irriguo	541.292,19	5.110.481,66	217,00			1,00	0,00	6,00	8,00
---------	------------	--------------	--------	--	--	------	------	------	------

Id_pratica **SO03287202016**

POZ SO03SO01406900018

Irriguo	541.970,18	5.110.067,67	216,00			1,00	2,00	6,00	15,00
---------	------------	--------------	--------	--	--	------	------	------	-------



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA				
	Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)
Id_pratica SO03190912012	POZ <i>SO03SO01406900012</i>									
Autolavaggio		542.001,20	5.110.122,50	219,00			1,00	1,00	9,00	18,00
Id_pratica SO03059112022	POZ <i>SO03SO01406900025</i>									
Altro uso (usi diversi)		541.409,06	5.109.980,50							
Id_pratica SO03134122009	POZ <i>SO03SO01406900010</i>									
Pompa di calore		540.721,20	5.110.593,50	237,00			1,00	1,00	10,00	27,00
Id_pratica SO03309872017	POZ <i>SO03SO01406900019</i>									
Industriale		541.630,20	5.110.023,50	216,00			1,00	2,00	6,00	14,80



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)

COMUNE DI
TRESIVIO

Id_pratica **SO017091998**

POZ *SO03SO01407000007*

Irriguo

572.536,56

5.112.985,50

310,50

1,00

1,00

15,00

18,00



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO			COLONNA			
Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)	

COMUNE DI
VAL MASINO

Id_pratica **SO03058422021**

POZ SO03SO01407400029
Igienico

550.872,80	5.122.762,00	1.086,00	27,00	11,40	1,00	1,00	21,00	27,00
------------	--------------	----------	-------	-------	------	------	-------	-------



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)

COMUNE DI VALDIDENTRO

Id_pratica **SO03308242017**

POZ SO03SO01407100102

Potabile 599.816,93 5.149.038,18

POZ SO03SO01407100103

Potabile 600.484,92 5.148.693,19

Id_pratica **SO017201999**

POZ SO03SO01407100049

Industriale 602.232,90 5.148.476,00 1.310,50 1,00 1,00 18,00 28,00

POZ SO03SO01407100048

Industriale 602.237,90 5.148.477,00 1.310,50 1,00 1,00 18,00 28,00



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE		COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO			COLONNA		
Captazione		Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)

COMUNE DI VALDISOTTO

Id_pratica **SO03298612017**

POZ SO03SO01407200050										
Industriale	603.827,90	5.141.092,50	1.120,00	16,00	30,00	1,00	1,00	10,00	15,00	

Id_pratica **SO03051992018**

POZ SO03SO01407200016										
Potabile	603.860,77	5.143.041,51								
POZ SO03SO01407200017										
Potabile	602.289,09	5.145.778,25								
POZ SO03SO01407200018										
Potabile	602.359,83	5.145.979,34								

Id_pratica **SO03056242019**

POZ SO03SO01407200105										
Industriale	604.455,70	5.143.984,50	1.147,00			1,00	1,00	17,50	19,00	



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)

Id_pratica **SO03059872022**

POZ	SO03SO01407200041								
Industriale		604.396,90	5.144.581,50	1.151,00		1,00	2,00	38,00	73,00
POZ	SO03SO01407200039								
Industriale		604.424,90	5.144.498,50	1.151,00		1,00	1,00	31,00	40,00
POZ	SO03SO01407200042								
Industriale		604.399,90	5.144.515,50	1.151,00	6,00	0,00	1,00	30,20	39,40



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)

COMUNE DI VALFURVA

Id_pratica **SO011621998**

POZ SO03SO01407300012

Potabile

615.538,70

5.140.737,50

1.736,50

1,00

1,00

10,00

15,00

POZ SO03SO01407300048

Potabile

615.540,70

5.140.718,50

1.736,90

1,00

1,00

10,00

16,00

Id_pratica **SO03313632018**

POZ SO03SO01407300064

Industriale

615.229,70

5.140.778,50

1.732,00

1,00

1,00

18,00

29,00



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE		COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)	

COMUNE DI VERCEIA

Id_pratica **SO017021998**

POZ SO03SO01407500005

Igienico

534.917,30 5.116.378,50 206,00

1,00 1,00 13,00 15,40

Id_pratica **SO03052022019**

POZ SO03SO01407500006

Pompa di calore

534.794,30 5.116.267,50 200,00

1,00 1,00 6,00 12,00

Id_pratica **SO03268772015**

POZ SO03SO01407500007

Pompa di calore

534.454,30 5.115.166,54 200,80

1,00 1,00 8,00 17,00



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE		COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
Captazione		Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)

COMUNE DI VILLA DI TIRANO

Id_pratica **SO016491995**

POZ SO03SO01407800039

Igienico

586.237,30

5.114.017,00

389,00

1,00

1,00

3,00

6,00

Id_pratica **SO03164132010**

POZ SO03SO01407800050

Pompa di calore

586.950,30

5.116.292,50

398,10

1,00

1,00

10,00

29,00

Id_pratica **SO016201994**

POZ SO03SO01407800037

Igienico

586.652,30

5.116.222,50

404,50

1,00

1,00

26,00

30,50

Id_pratica **SO03177382011**

POZ SO03SO01407800052

Pompa di calore

588.357,25

5.118.113,50

415,00

1,00

2,00

27,00

54,00

Id_pratica **SO015931993**

POZ SO03SO01407800035

Igienico

587.154,30

5.116.427,74

401,00

1,00

1,00

10,00

20,00



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

Id_pratica	CODICE REGIONALE	COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
	Captazione	Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)
SO03257302014	POZ	SO03SO01407800010								
Autolavaggio		587.713,29	5.117.194,73	405,00			1,00	1,00	22,00	30,00
SO03049852018	POZ	SO03SO01407800038								
Irriguo		587.340,30	5.116.046,50	400,00			1,00	1,00	7,70	20,00
SO039632006	POZ	SO03SO01407800012								
Irriguo		588.443,25	5.116.915,50	407,00			1,00	1,00	35,00	45,00
SO03263912015	POZ	SO03SO01407800065								
Pompa di calore		587.493,30	5.117.289,50	505,60			1,00	1,00	15,00	30,00
	POZ	SO03SO01407800064								
Pompa di calore		587.521,30	5.117.269,50	505,60			1,00	1,00	15,00	30,00
SO017111998	POZ	SO03SO01407800044								
Pompa di calore		586.977,30	5.116.046,50	398,00			1,00	1,00	15,00	21,00



PROVINCIA DI SONDRIO

Settore Risorse Naturali e Pianificazione Territoriale
Servizio Acqua ed Energia

CARATTERISTICHE PERFORAZIONE POZZI

CODICE REGIONALE		COORDINATE UTM32 WGS84		PIANO CAMPAGNA	PERFORAZIONE POZZO		COLONNA			
Captazione		Est	Nord	quota (m)	profondità (m)	diametro (cm)	n. colonna	n. filtri	quota superiore 1° filtro (m)	quota inferiore ultimo filtro (m)

Id_pratica **SO018312001**

POZ SO03SO01407800004

Igienico 585.800,30 5.113.775,00 384,00 1,00 0,00 21,00 25,00

Id_pratica **SO03058222021**

POZ SO03SO01407800040

Industriale 586.646,70 5.115.963,00 396,50 1,00 2,00 8,00 22,00