

SCHEMA IDENTIFICAZIONE CAVA

Codice cava	A0192T	Comparto	III – Materiali industriali
-------------	---------------	----------	-----------------------------

Bacino di riferimento	POIRINO 2 - 03016
Provincia	TORINO
Comune	PRALORMO
Nome località	SCARRONE
Estensione	35.964 m ²
Quota media m s.l.m.	278 m s.l.m.

Riferimenti catastali	Pralormo FOGLIO 2 Particelle: 54, 55, 56, 62, 63, 117; FOGLIO 5 Particelle: 12, 13, 20
-----------------------	--

Morfologia di cava	Cava di pianura
Litotipo	Argilla
Profondità di scavo (m)	5 m
Quota falda m s.l.m.	tra 260 e 265 m s.l.m.
Volume estraibile ampliamenti (mc)	-
Volume estraibile decennio vigenza PRAE (mc)	-
Impianti minerari di trattamento presenti	NO
Impianti di altra tipologia	NO

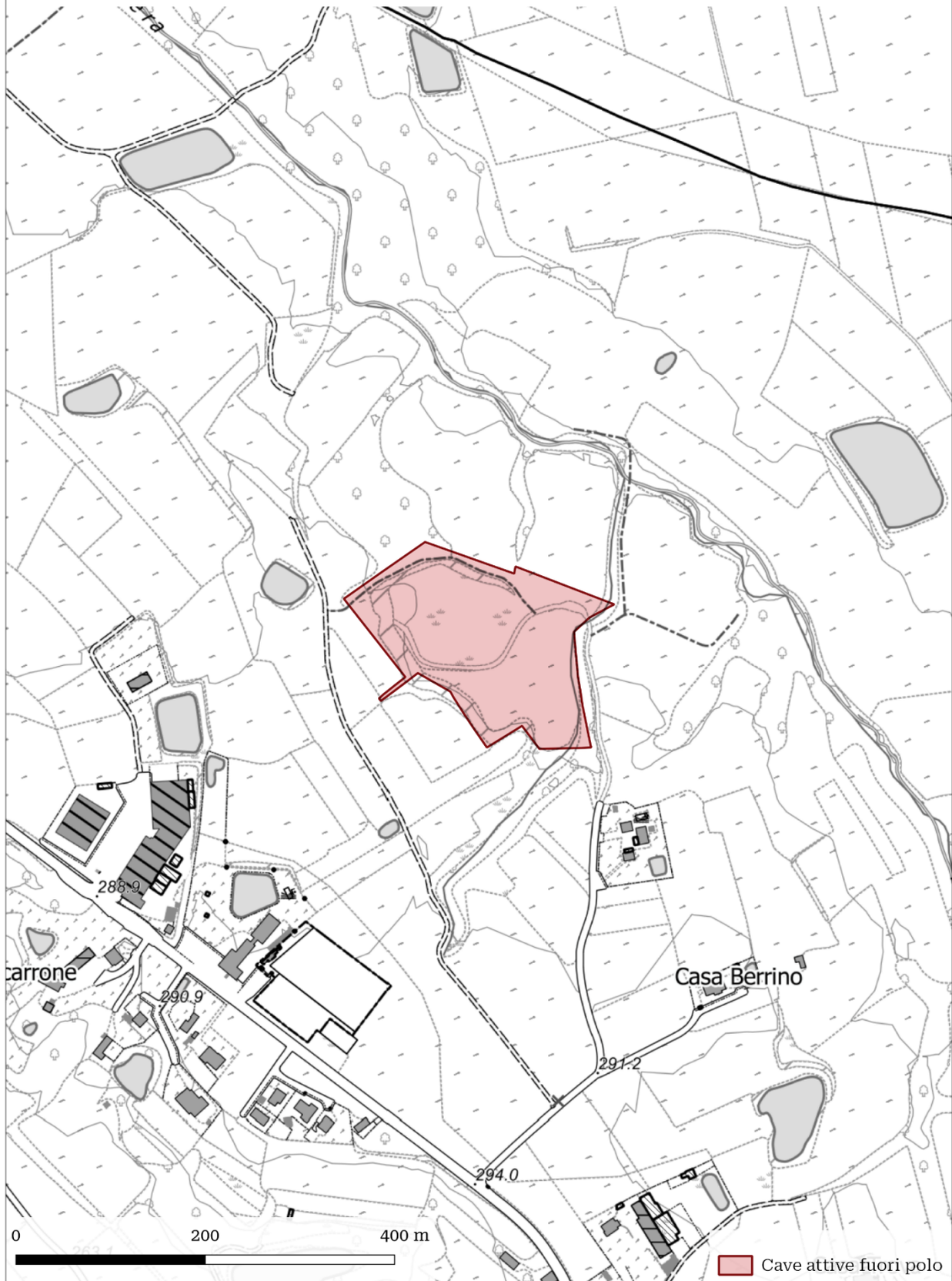
CONTESTO TERRITORIALE

Vincoli	
Specificare il tipo di vincolo e l'area	

TIPOLOGIA DI RECUPERO AMBIENTALE E DESTINAZIONE D'USO FINALE DELL'AREA

Tipologia Recupero: agricolo

A0192T



SCHEMA IDENTIFICAZIONE CAVA

Codice cava	A0257T	Comparto	III – Materiali industriali
-------------	---------------	----------	-----------------------------

Bacino di riferimento	CANAVESE_3 - 03005
Provincia	TORINO
Comune	FOGLIZZO
Nome località	EX FORNACE SAIME
Estensione	11.605 m ²
Quota media m s.l.m.	261 m s.l.m.

Riferimenti catastali	Fogliozzo FOGLIO 2 Particelle: 242, 243
-----------------------	--

Morfologia di cava	Cava di pianura
Litotipo	Argilla
Profondità di scavo (m)	3 m
Quota falda m s.l.m.	250 m s.l.m.
Quota di base dell'acquifero m s.l.m.	Tra 215 e 220 m s.l.m.
Volume estraibile ampliamenti (mc)	-
Volume estraibile decennio vigenza PRAE (mc)	-
Impianti minerari di trattamento presenti	NO
Impianti di altra tipologia	NO

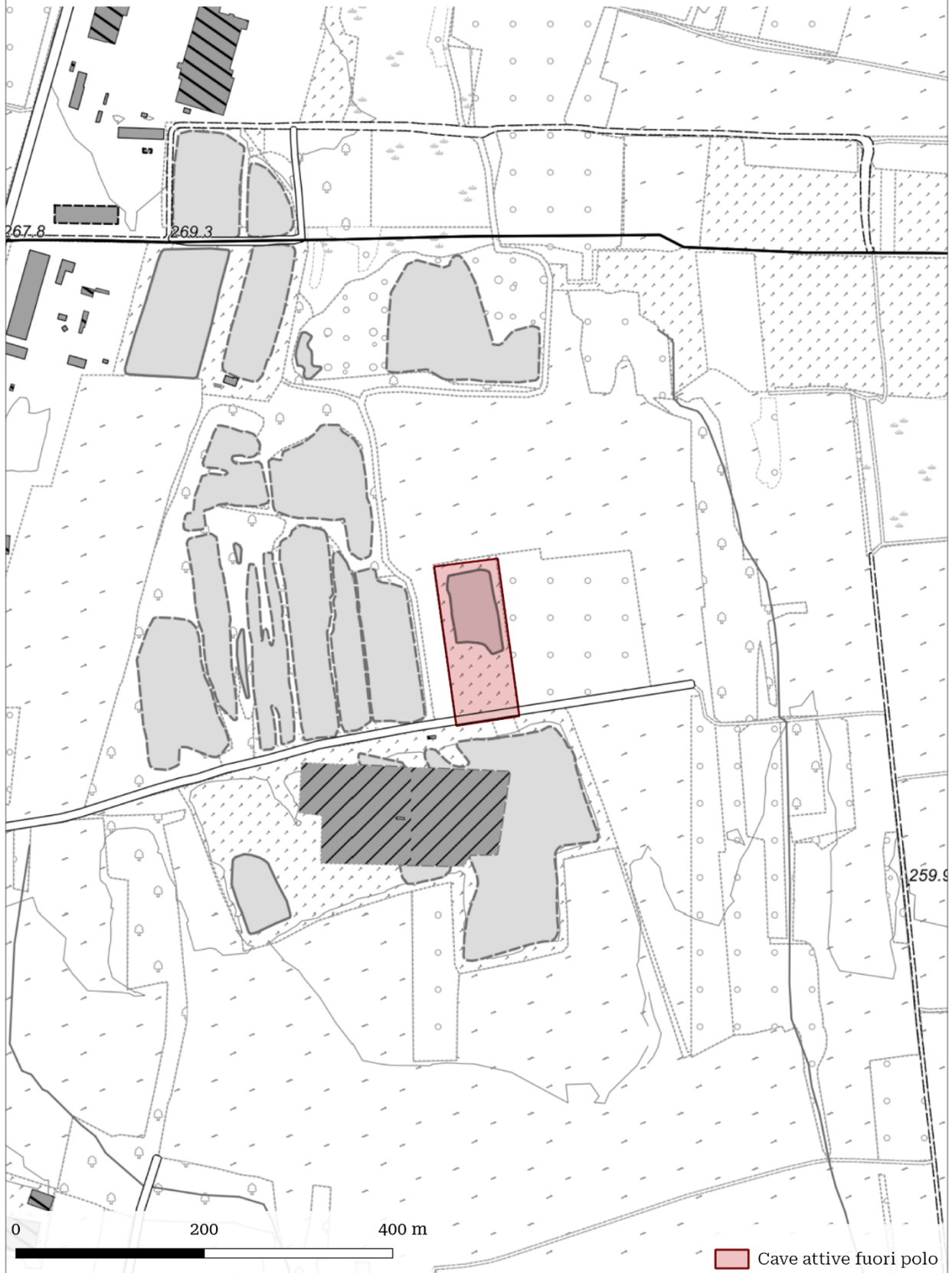
CONTESTO TERRITORIALE

Vincoli	
Specificare il tipo di vincolo e l'area	

TIPOLOGIA DI RECUPERO AMBIENTALE E DESTINAZIONE D'USO FINALE DELL'AREA

Tipologia Recupero: agricolo

A0257T



SCHEMA IDENTIFICAZIONE CAVA

Codice cava	A0299T	Comparto	III – Materiali industriali
-------------	---------------	----------	-----------------------------

Bacino di riferimento	TORRAZZA PIEMONTE - 03023
Provincia	TORINO
Comune	TORRAZZA PIEMONTE
Nome località	C.NA GORETTA
Estensione	117.333 m ²
Quota media m s.l.m.	200 m s.l.m.

Riferimenti catastali	Verolengo FOGLIO 17 Particelle: 129; FOGLIO 18 Particelle: 39 Torrazza Piemonte FOGLIO 19 Particelle: 161, 173, 177, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186, 187, 188, 189, 190, 191, 192, 193, 194, 195, 196, 232, 233, 234, 235, 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244, 245, 246, 247, 248, 249, 250, 251, 254, 258, 268, 269, 270, 274, 275, 276, 317, 318, 331, 332, 356, 361, 362, 389; FOGLIO 20 Particelle: 19, 20, 21, 24, 25, 187, 188, 189, 229, 336, 337
-----------------------	---

Morfologia di cava	Cava di pianura
Litotipo	Argilla
Profondità di scavo (m)	6 m
Quota falda m s.l.m.	Tra 185 e 190 m s.l.m.
Quota di base dell'acquifero m s.l.m.	Tra 185 e 190 m s.l.m.
Volume estraibile ampliamenti (mc)	-
Volume estraibile decennio vigenza PRAE (mc)	-
Impianti minerari di trattamento presenti	NO
Impianti di altra tipologia	NO

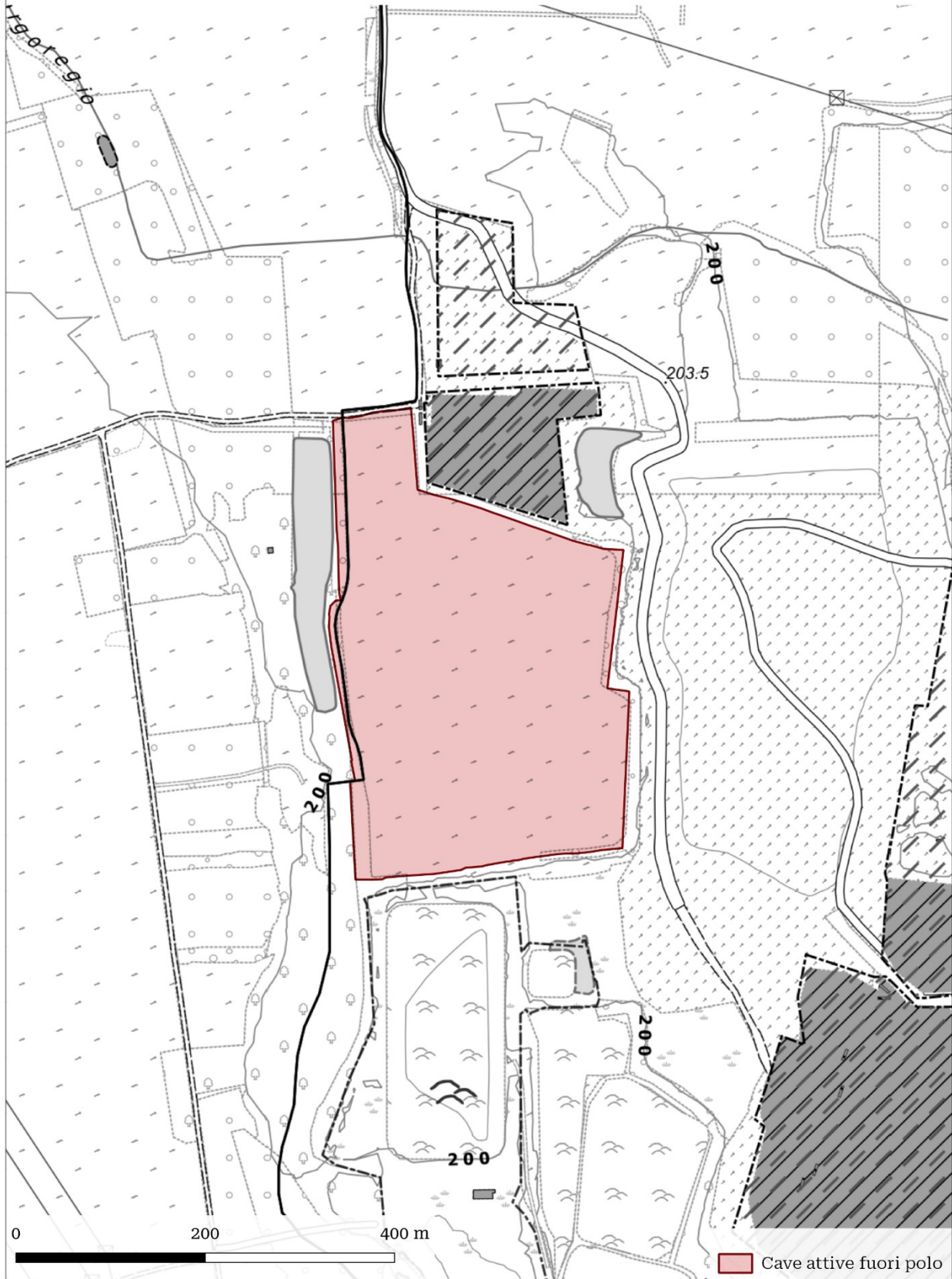
CONTESTO TERRITORIALE

Vincoli	
Specificare il tipo di vincolo e l'area	

TIPOLOGIA DI RECUPERO AMBIENTALE E DESTINAZIONE D'USO FINALE DELL'AREA

Tipologia Recupero: agricolo

A0299T



SCHEMA IDENTIFICAZIONE CAVA

Codice cava	A0305T	Comparto	III – Materiali industriali
-------------	---------------	----------	-----------------------------

Bacino di riferimento	CANAVESE_3 - 03005
Provincia	TORINO
Comune	SAN GIORGIO CANAVESE
Nome località	GERBOLE
Estensione	165.939 m ²
Quota media m s.l.m.	265 m s.l.m.

Riferimenti catastali	San Giorgio Canavese FOGLIO 24 Particelle: 390, 407, 516, 517, 555, 556, 624, 629, 638, 639, 640, 641, 642, 643, 644, 645, 646, 647, 648, 649, 650, 651, 652, 653, 654, 655, 656, 657, 658, 659, 660, 662, 663, 664, 665, 666, 667, 668, 669, 670, 671, 672, 673, 674, 675, 676, 677, 678, 679, 680, 775, 776, 777, 778, 779, 780, 781, 782, 783, 784, 785, 786, 787, 788, 789, 790, 791, 792, 793, 794, 795, 796, 797, 798, 799, 800, 801, 802, 803, 804, 805, 823, 824, 854, 855, 856, 867, 881, 882, 883
-----------------------	--

Morfologia di cava	Cava di pianura
Litotipo	Argilla
Profondità di scavo (m)	3 m
Quota falda m s.l.m.	Tra 250 e 255 m s.l.m.
Quota di base dell'acquifero m s.l.m.	Tra 220 e 225 m s.l.m.
Volume estraibile ampliamenti (mc)	-
Volume estraibile decennio vigenza PRAE (mc)	-
Impianti minerari di trattamento presenti	NO
Impianti di altra tipologia	NO

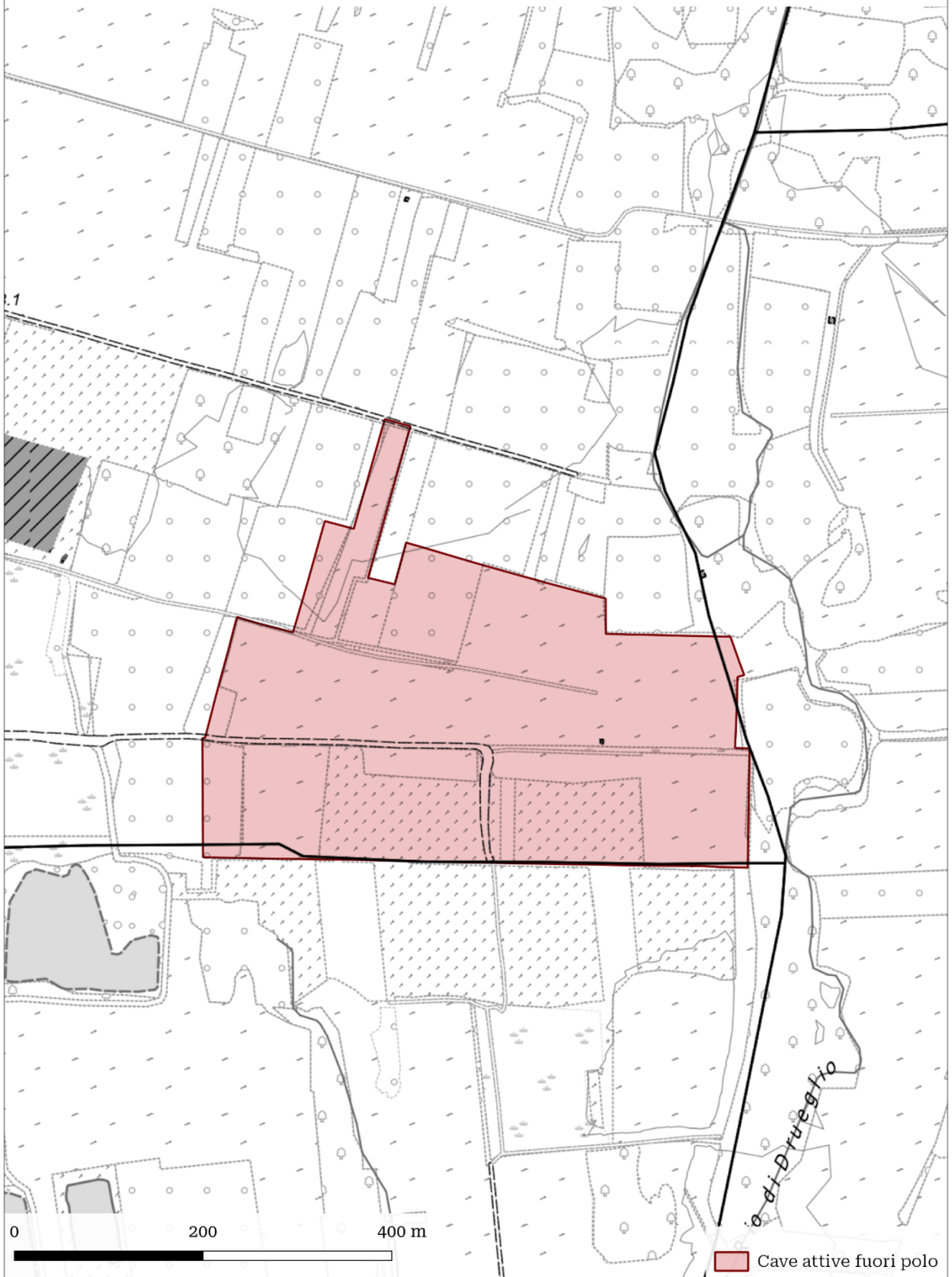
CONTESTO TERRITORIALE

Vincoli	
Specificare il tipo di vincolo e l'area	

TIPOLOGIA DI RECUPERO AMBIENTALE E DESTINAZIONE D'USO FINALE DELL'AREA

Tipologia Recupero: agricolo

A0305T



SCHEMA IDENTIFICAZIONE CAVA

Codice cava	G0003T	Comparto	II – Pietre ornamentali
-------------	---------------	----------	-------------------------

Bacino di riferimento	CHISONE - 02004
Provincia	TORINO
Comune	POMARETTO
Nome località	BOSCO DEL TORNO
Estensione	49.706 m ²
Quota media m s.l.m.	725 m s.l.m.

Riferimenti catastali	Pomaretto FOGLIO 4 Particelle: 18, 19, 20, 21, 24, 25, 293, 294, 304, 360, 361, 362, 363
-----------------------	---

Morfologia di cava	Cava di monte
Litotipo	Gneiss - pietra di Luserna
Altezza di scavo (m)	28 m
Quota falda m s.l.m.	-
Volume estraibile ampliamenti (mc)	-
Volume estraibile decennio vigenza PRAE (mc)	-
Impianti minerari di trattamento presenti	NO
Impianti di altra tipologia	NO

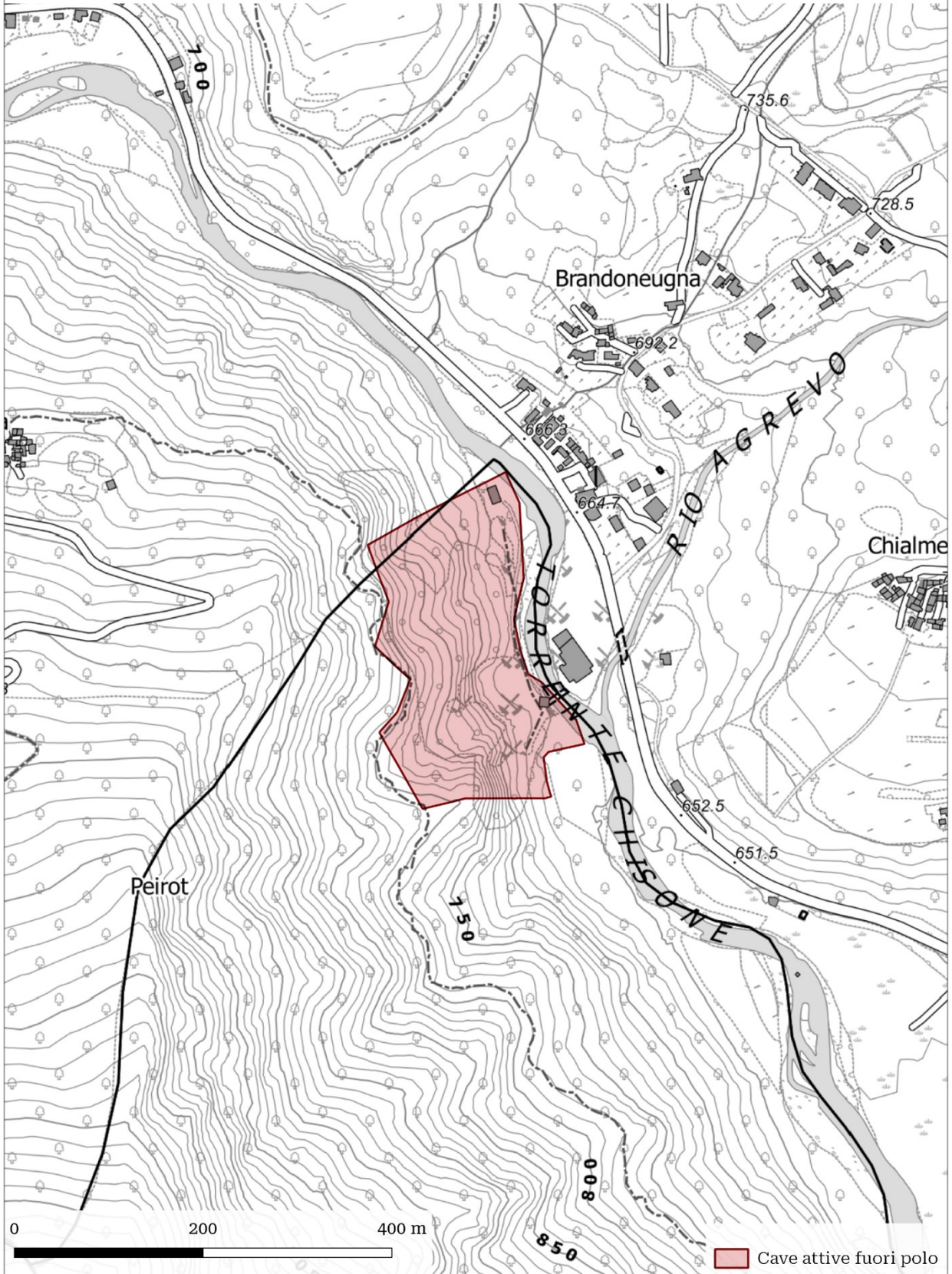
CONTESTO TERRITORIALE

Vincoli	
Specificare il tipo di vincolo e l'area	

TIPOLOGIA DI RECUPERO AMBIENTALE E DESTINAZIONE D'USO FINALE DELL'AREA

Tipologia Recupero: forestale

G0003T



SCHEMA IDENTIFICAZIONE CAVA

Codice cava	G0234T	Comparto	II – Pietre ornamentali
-------------	---------------	----------	-------------------------

Bacino di riferimento	DORA BALTEA
Provincia	TORINO
Comune	SETTIMO VITTORE
Nome località	ARGENTERA
Estensione	19.829 m ²
Quota media m s.l.m.	450 m s.l.m.

Riferimenti catastali	Settimo Vittone FOGLIO 2 Particelle: 5, 6, 11, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 71, 89, 92, 94
-----------------------	--

Morfologia di cava	Cava di monte
Litotipo	Pietra di Luserna
Altezza di scavo (m)	50 m
Quota falda m s.l.m.	-
Volume estraibile ampliamenti (mc)	-
Volume estraibile decennio vigenza PRAE (mc)	-
Impianti minerari di trattamento presenti	NO
Impianti di altra tipologia	NO

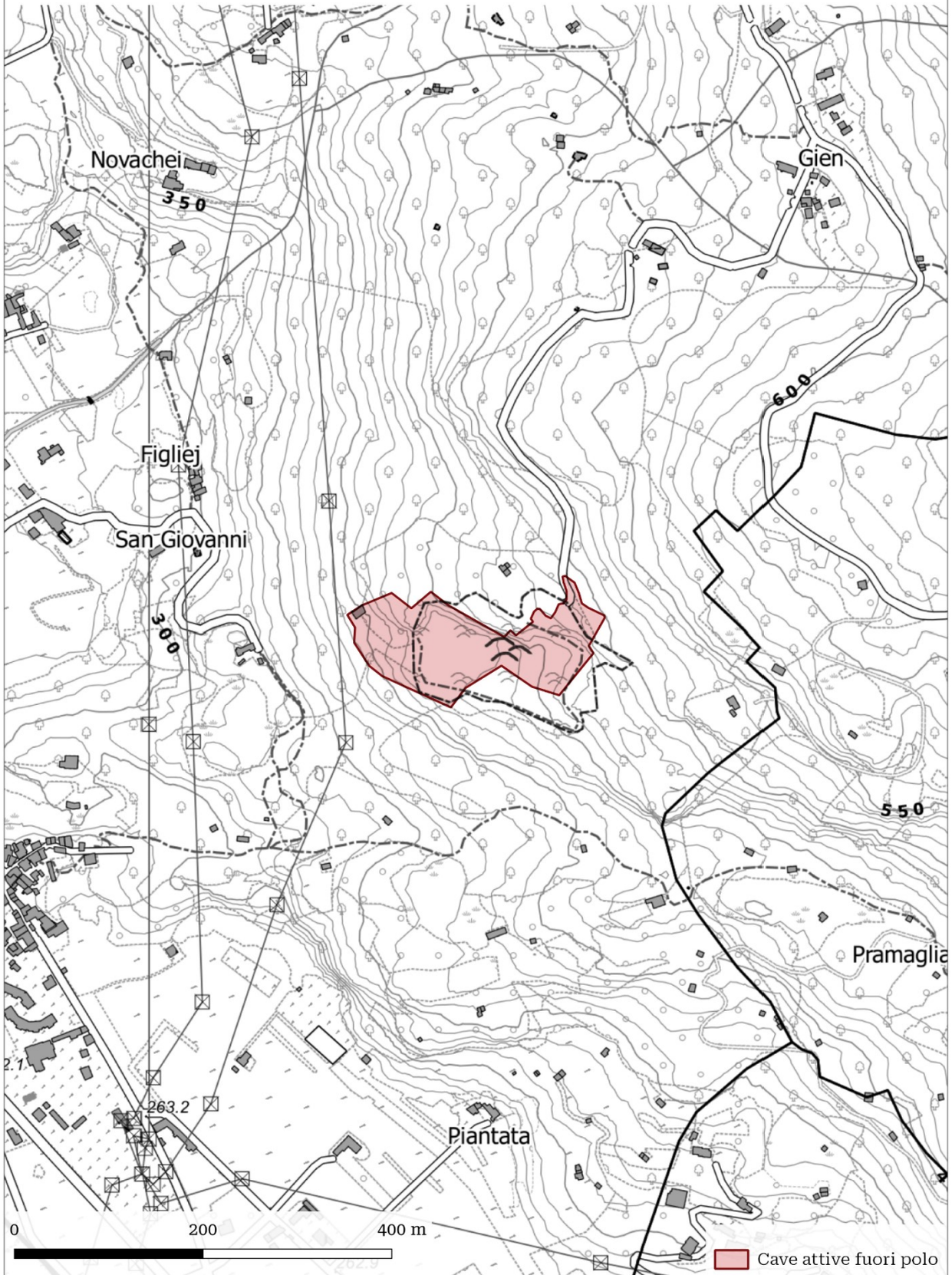
CONTESTO TERRITORIALE

Vincoli	
Specificare il tipo di vincolo e l'area	

TIPOLOGIA DI RECUPERO AMBIENTALE E DESTINAZIONE D'USO FINALE DELL'AREA

Tipologia Recupero: forestale

G0234T



SCHEMA IDENTIFICAZIONE CAVA

Codice cava	G0421T	Comparto	II – Pietre ornamentali
-------------	---------------	----------	-------------------------

Bacino di riferimento	LUSERNA RORA' - 02013
Provincia	TORINO
Comune	RORA'
Nome località	ALLOCCO
Estensione	2.347 m ²
Quota media m s.l.m.	1.135 m s.l.m.

Riferimenti catastali	Rorà FOGLIO 4 Particelle: 122, 123
-----------------------	---

Morfologia di cava	Cava di monte
Litotipo	Pietra di Luserna
Altezza di scavo (m)	25 m
Quota falda m s.l.m.	-
Volume estraibile ampliamenti (mc)	-
Volume estraibile decennio vigenza PRAE (mc)	-
Impianti minerari di trattamento presenti	NO
Impianti di altra tipologia	NO

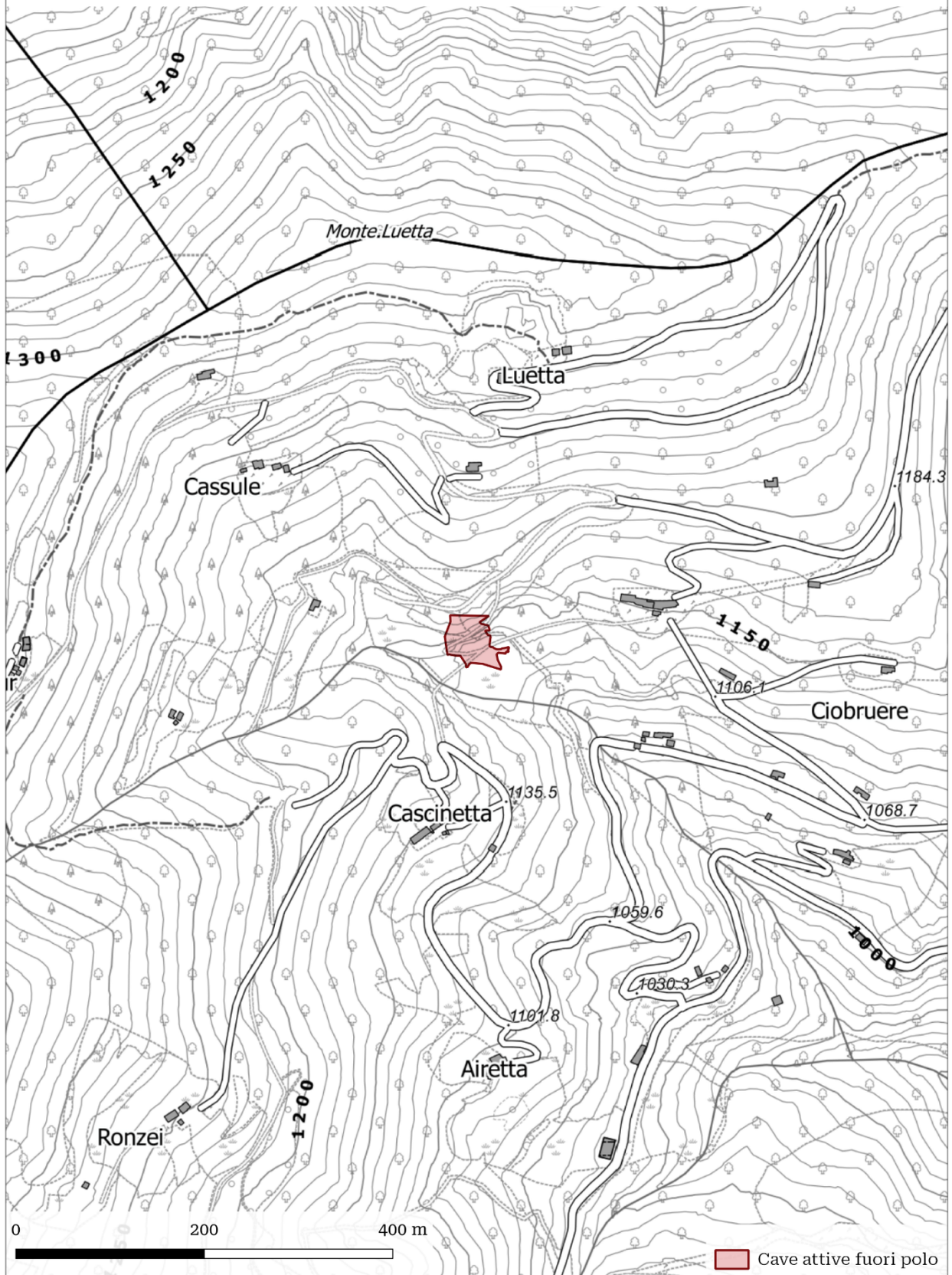
CONTESTO TERRITORIALE

Vincoli	
Specificare il tipo di vincolo e l'area	

TIPOLOGIA DI RECUPERO AMBIENTALE E DESTINAZIONE D'USO FINALE DELL'AREA

Tipologia Recupero: forestale

G0421T



SCHEMA IDENTIFICAZIONE CAVA

Codice cava	G0527T	Comparto	II – Pietre ornamentali
-------------	---------------	----------	-------------------------

Bacino di riferimento	LUSERNA RORA' - 02013
Provincia	TORINO
Comune	RORA'
Nome località	LUETTA
Estensione	14.153 m ²
Quota media m s.l.m.	1.300 m s.l.m.

Riferimenti catastali	Rorà FOGLIO 4 Particelle: 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 75, 76, 81, 83, 277, 278
-----------------------	---

Morfologia di cava	Cava di monte
Litotipo	Gneiss - pietra di Luserna
Altezza di scavo (m)	77 m
Quota falda m s.l.m.	-
Volume estraibile ampliamenti (mc)	-
Volume estraibile decennio vigenza PRAE (mc)	-
Impianti minerari di trattamento presenti	NO
Impianti di altra tipologia	NO

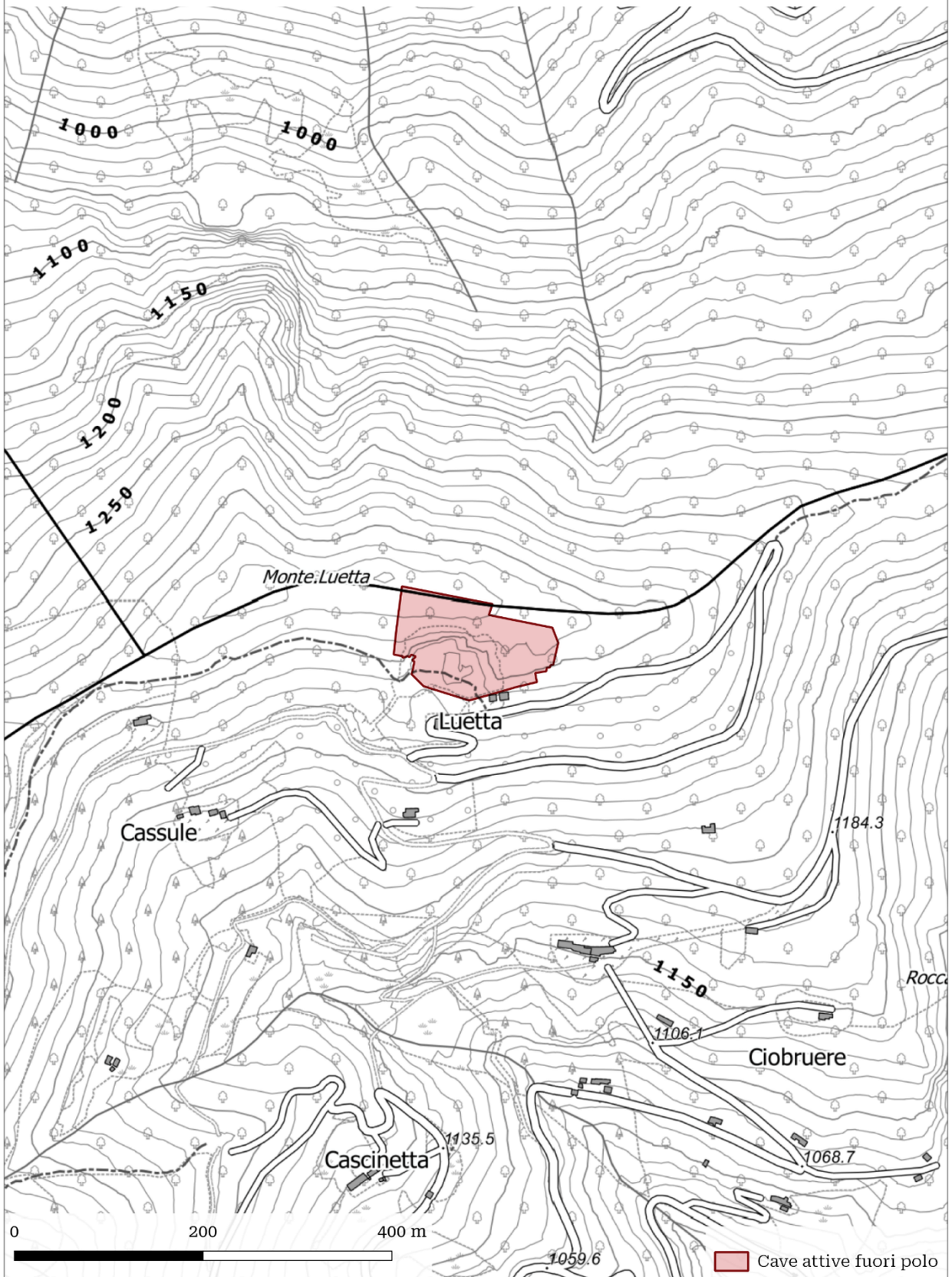
CONTESTO TERRITORIALE

Vincoli	
Specificare il tipo di vincolo e l'area	

TIPOLOGIA DI RECUPERO AMBIENTALE E DESTINAZIONE D'USO FINALE DELL'AREA

Tipologia Recupero: forestale

G0527T



SCHEMA IDENTIFICAZIONE CAVA

Codice cava	M0537T	Comparto	I – Aggregati per costruzioni e infrastrutture
-------------	---------------	----------	--

Bacino di riferimento	DORA BALTEA - 01036
Provincia	TORINO
Comune	TORRAZZA PIEMONTE
Nome località	C.NA GORETTA
Estensione	289.174 m ²
Quota media m s.l.m.	190 m s.l.m.

Riferimenti catastali	Torrazza Piemonte FOGLIO 21 Particelle: 46, 63, 64; FOGLIO 27 Particelle: 36, 51, 53, 54, 58, 59, 79, 80, 86, 87, 88, 89, 91, 95, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 127, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 137, 141, 144, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 168, 169, 242, 250, 251, 275, 276, 283, 284, 314, 315, 320, 325, 326, 327, 328, 329, 330, 337, 338, 339, 350, 352, 364, 366, 371, 377, 390, 449, 450, 515, 541, 543, 545, 552, 554, 557, 559, 561, 563, 571, 572, 573, 623, 624, 625, 626, 627, 628, 629, 630, 631, 632, 635, 636, 637, 638, 639, 640, 641, 642, 643, 644, 645, 646, 647, 648, 649, 650, 651, 652, 653, 654, 655, 656, 657, 658, 659, 660, 661, 662, 663, 664, 665, 666, 667, 668, 669, 670
-----------------------	---

Morfologia di cava	Cava di pianura
Litotipo	Materiale alluvionale
Profondità di scavo (m)	12 m
Quota falda m s.l.m.	Tra 175 e 180 m s.l.m.
Quota di base dell'acquifero m s.l.m.	Tra 125 e 130 m s.l.m.
Volume estraibile ampliamenti (mc)	-
Volume estraibile decennio vigenza PRAE (mc)	-
Impianti minerari di trattamento presenti	NO
Impianti di altra tipologia	NO

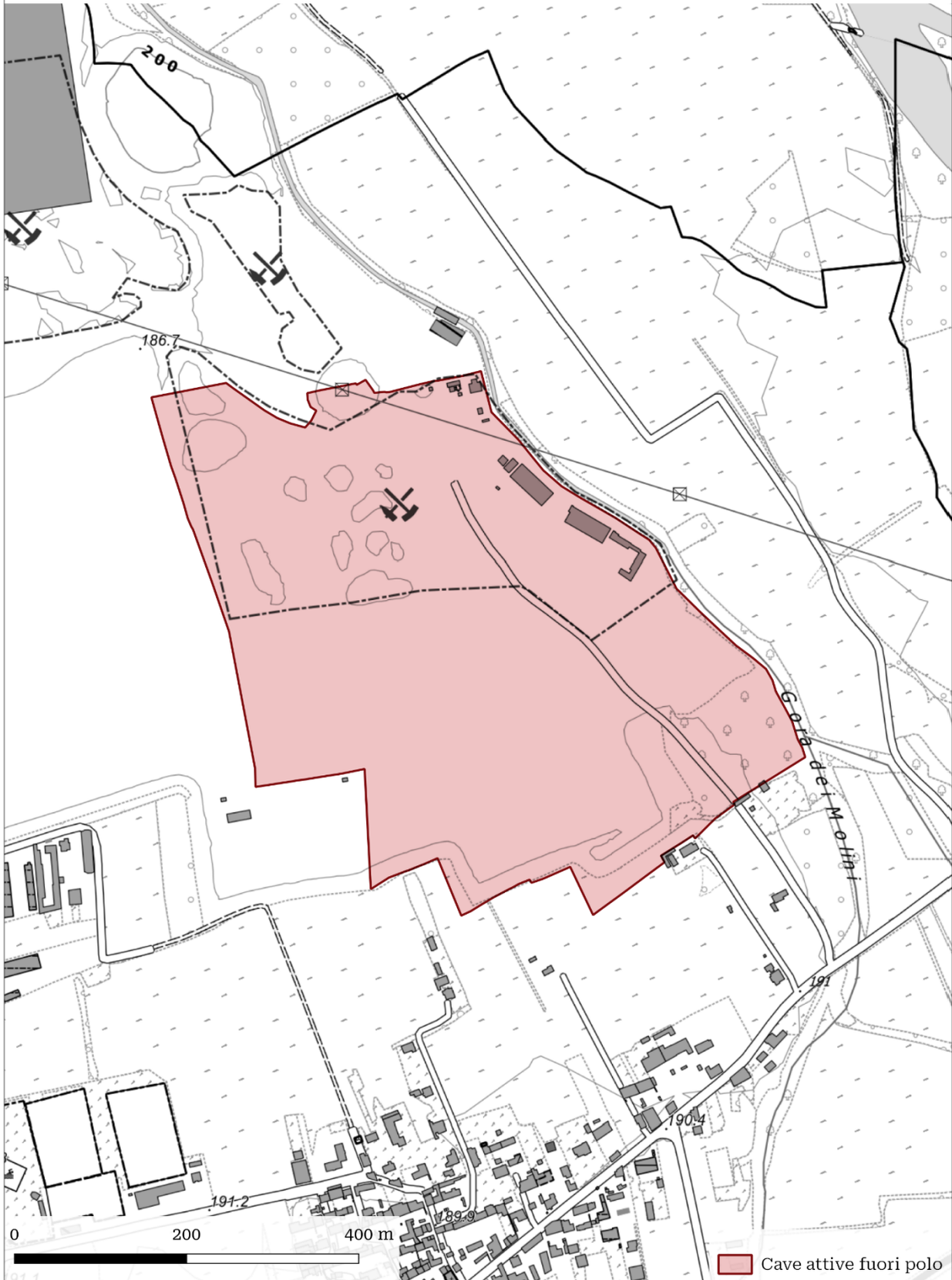
CONTESTO TERRITORIALE

Vincoli	
Specificare il tipo di vincolo e l'area	

TIPOLOGIA DI RECUPERO AMBIENTALE E DESTINAZIONE D'USO FINALE DELL'AREA

Tipologia Recupero: naturalistico

M0537T



SCHEDA IDENTIFICAZIONE CAVA

Codice cava	M1217T	Comparto	I – Aggregati per costruzioni e infrastrutture
-------------	---------------	----------	--

Bacino di riferimento	TORINO OVEST - 01036
Provincia	TORINO
Comune	GRUGLIASCO
Nome località	C.NA QUAGLIA
Estensione	284.368 m ²
Quota media m s.l.m.	275 m s.l.m.

Riferimenti catastali	Grugliasco FOGLIO 12 Particelle: 18, 19, 20, 21, 31, 41, 42, 106, 143, 144, 169, 171, 309, 310, 311, 326 (P), 333, 547; FOGLIO 16 Particelle: 2 (P), 3, 25 (P), 27, 28, 29, 30, 34, 35 (P), 36 (P)
-----------------------	--

Morfologia di cava	Cava di pianura
Litotipo	Materiale alluvionale
Profondità di scavo (m)	15 m
Quota falda m s.l.m.	Tra 230 e 235 m s.l.m.
Quota di base dell'acquifero m s.l.m.	215 m s.l.m.
Volume estraibile ampliamenti (mc)	-
Volume estraibile decennio vigenza PRAE (mc)	-
Impianti minerari di trattamento presenti	NO
Impianti di altra tipologia	NO

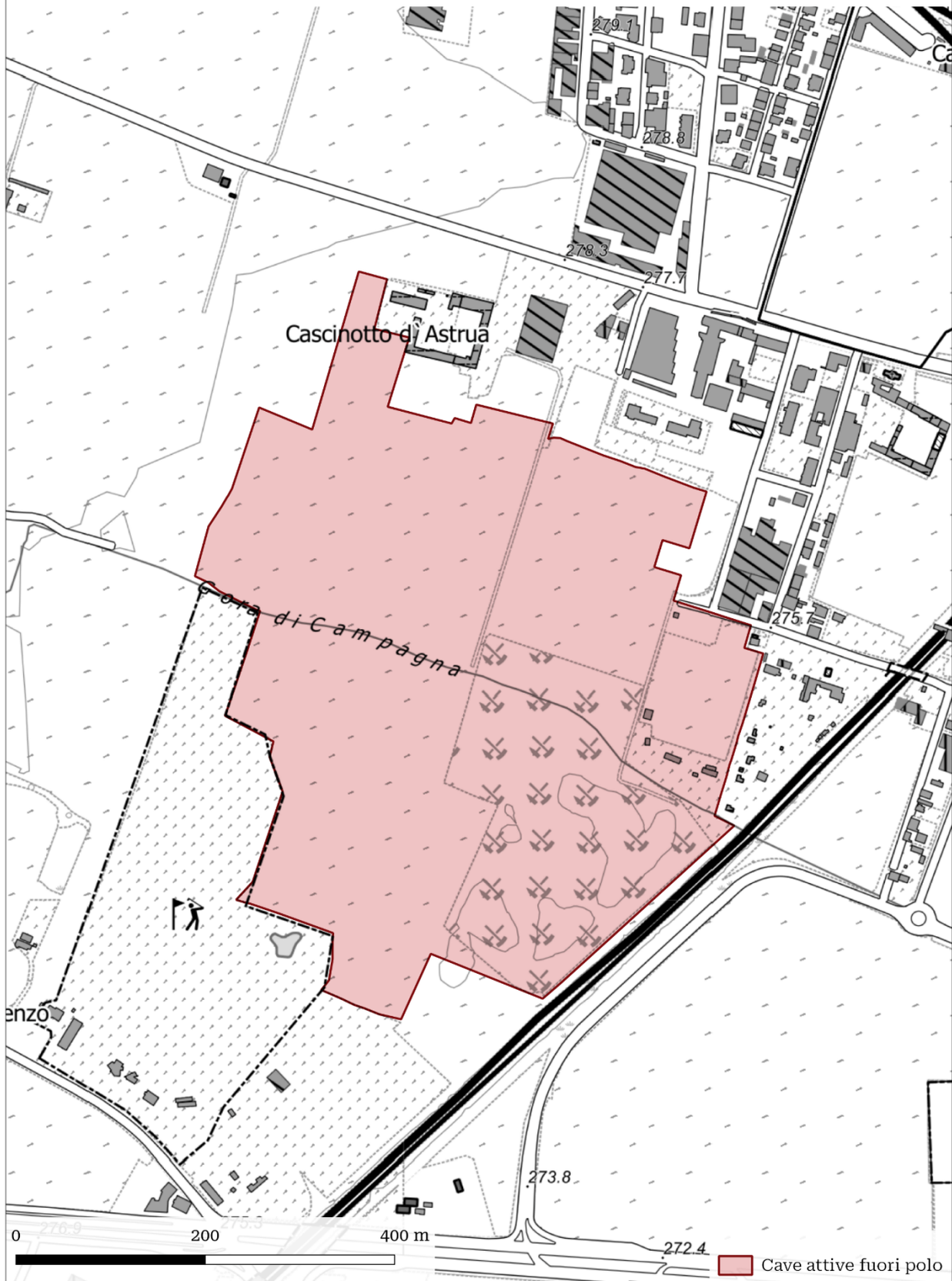
CONTESTO TERRITORIALE

Vincoli	
Specificare il tipo di vincolo e l'area	

TIPOLOGIA DI RECUPERO AMBIENTALE E DESTINAZIONE D'USO FINALE DELL'AREA

Tipologia Recupero: agricolo

M1217T



SCHEMA IDENTIFICAZIONE CAVA

Codice cava	M1805T	Comparto	I – Aggregati per costruzioni e infrastrutture
-------------	---------------	----------	--

Bacino di riferimento	CANAVESE - 01042
Provincia	TORINO
Comune	FOGLIZZO
Nome località	GERBOLE
Estensione	103.033 m ²
Quota media m s.l.m.	260 m s.l.m.

Riferimenti catastali	Fogliazzo FOGLIO 2 Particelle: 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 118, 191, 192, 196
	Caluso FOGLIO 30 Particelle: 12 (P); FOGLIO 31 Particelle: 1 (P), 3 (P), 8 (P)

Morfologia di cava	Cava di pianura
Litotipo	Materiale alluvionale
Profondità di scavo (m)	4,2 m
Quota falda m s.l.m.	Tra 250 e 255 m s.l.m.
Quota di base dell'acquifero m s.l.m.	Tra 215 e 225 m s.l.m.
Volume estraibile ampliamenti (mc)	-
Volume estraibile decennio vigenza PRAE (mc)	-
Impianti minerari di trattamento presenti	NO
Impianti di altra tipologia	NO

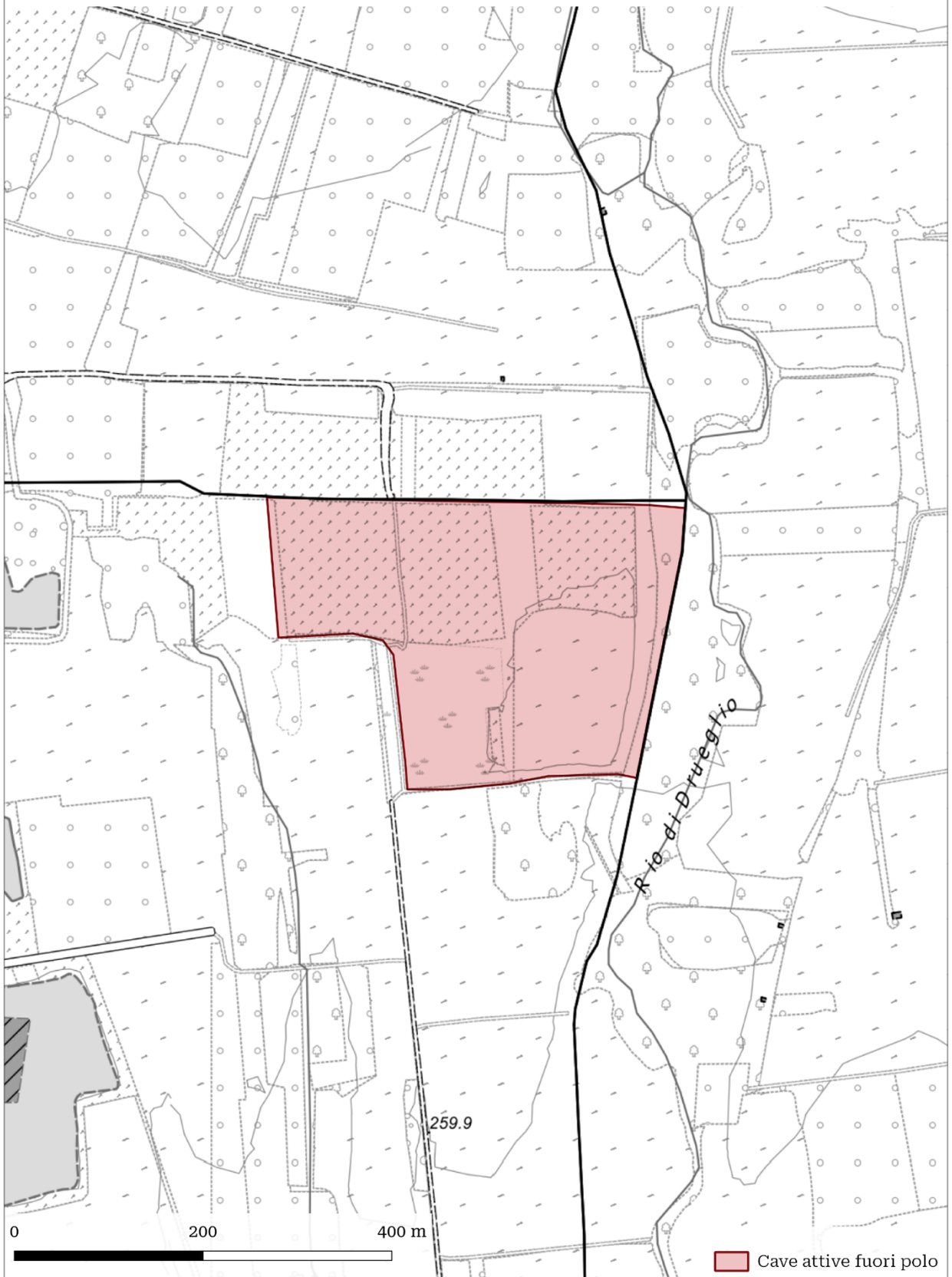
CONTESTO TERRITORIALE

Vincoli	
Specificare il tipo di vincolo e l'area	

TIPOLOGIA DI RECUPERO AMBIENTALE E DESTINAZIONE D'USO FINALE DELL'AREA

Tipologia Recupero: agricolo e bacino per utilizzo acqua
--

M1805T



0 200 400 m

259.9

Rio di Drueggio

Cave attive fuori polo

SCHEMA IDENTIFICAZIONE CAVA

Codice cava	M1816T	Comparto	I – Aggregati per costruzioni e infrastrutture
-------------	---------------	----------	--

Bacino di riferimento	TORINO OVEST - 01036
Provincia	TORINO
Comune	COLLEGNO
Nome località	CIABOT GAY
Estensione	114.264 m ²
Quota media m s.l.m.	290 m s.l.m.

Riferimenti catastali	Collegno FOGLIO 3 Particelle: 26, 27, 28, 29, 43, 44, 46, 257, 307, 462, 591, 900, 1237, 1238
-----------------------	--

Morfologia di cava	Cava di pianura
Litotipo	Materiale alluvionale
Profondità di scavo (m)	16 m
Quota falda m s.l.m.	Tra 253 e 258 m s.l.m.
Quota di base dell'acquifero m s.l.m.	Tra 235 e 245 m s.l.m.
Volume estraibile ampliamenti (mc)	-
Volume estraibile decennio vigenza PRAE (mc)	-
Impianti minerari di trattamento presenti	SI
Impianti di altra tipologia	NO

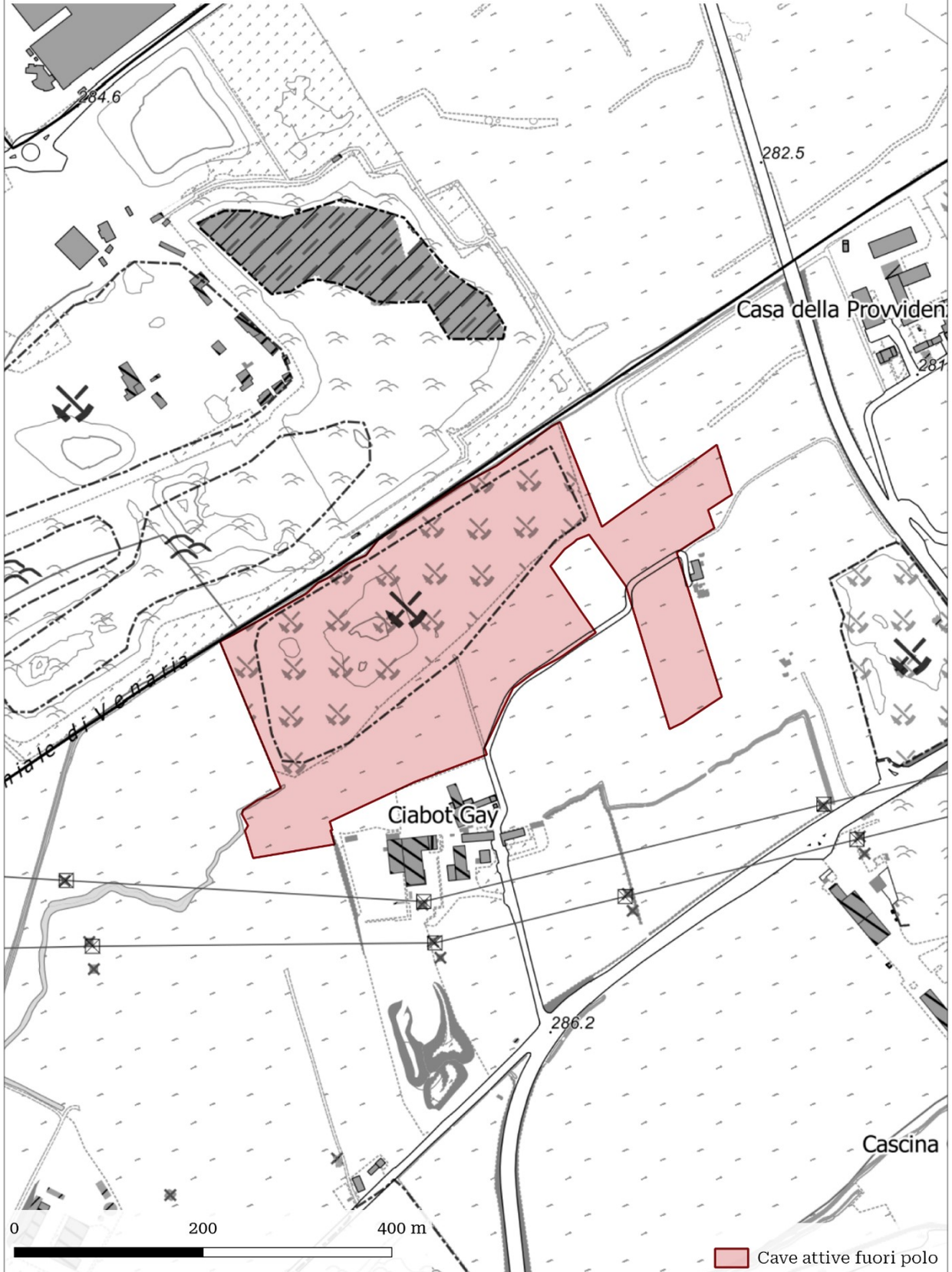
CONTESTO TERRITORIALE

Vincoli	
Specificare il tipo di vincolo e l'area	

TIPOLOGIA DI RECUPERO AMBIENTALE E DESTINAZIONE D'USO FINALE DELL'AREA

Tipologia Recupero: agricolo

M1816T



SCHEDA IDENTIFICAZIONE CAVA

Codice cava	M1835T	Comparto	I – Aggregati per costruzioni e infrastrutture
-------------	---------------	----------	--

Bacino di riferimento	PINEROLESE
Provincia	Torino
Comune	Cavour
Località	C.NA TEPPA
Estensione	100.566 m ²
Quota media m s.l.m.	289 m s.l.m.

Riferimenti catastali	Cavour FOGLIO 7 Particelle: 1, 2, 3, 5, 10, 179, 193, 194, 195, 196, 210, 213, 214, 215, 216, 272, 273
-----------------------	---

Morfologia di cava	Cava di pianura
Litotipo	Materiale alluvionale
Profondità di scavo (m)	4 m
Quota falda m s.l.m.	275 m s.l.m.
Volume estraibile dalle aree di sviluppo (m ³)	-
Volume estraibile nel decennio vigenza PRAE (m ³)	-
Impianti minerari di trattamento	SI
Impianti di altra tipologia	NO

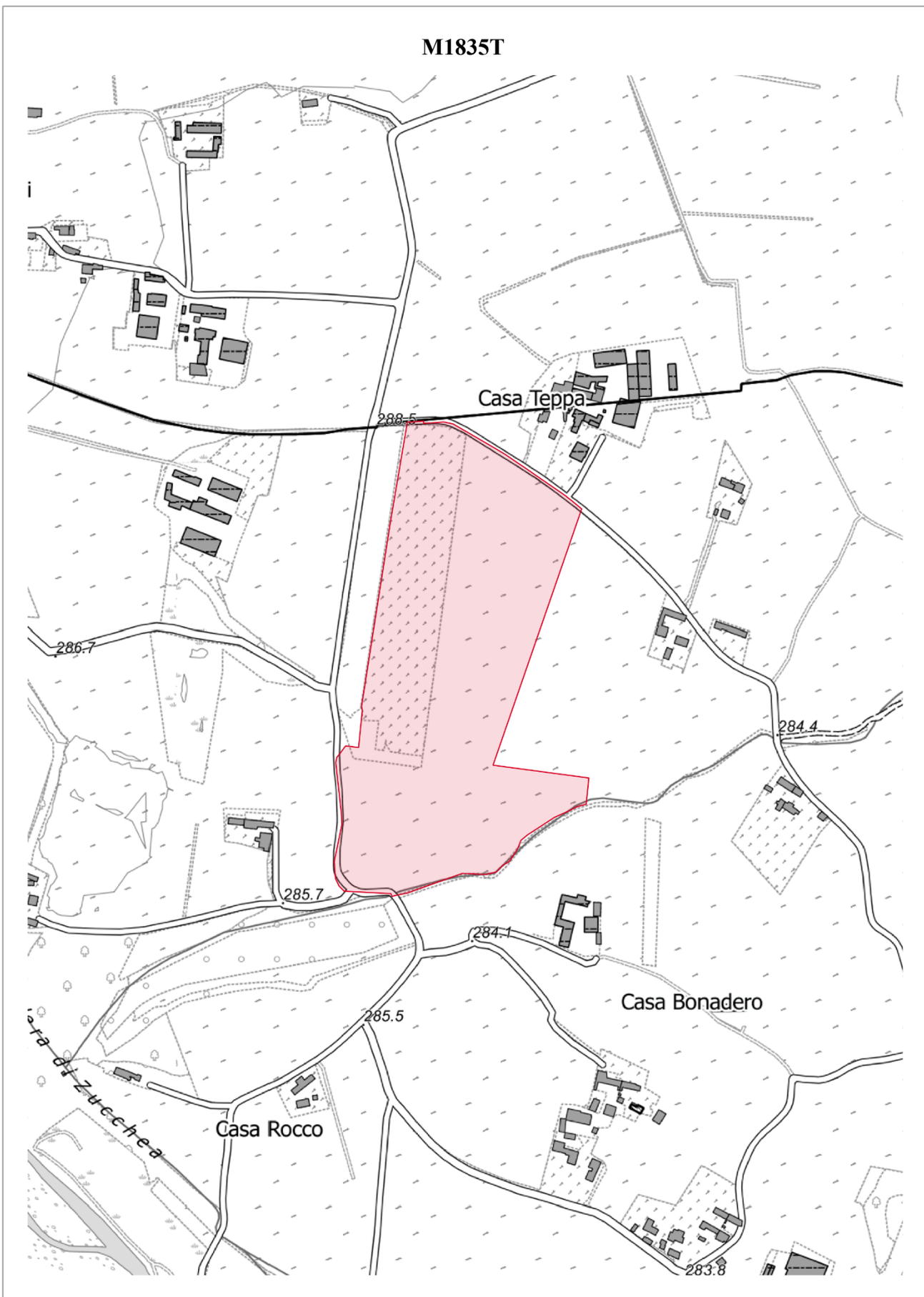
CONTESTO TERRITORIALE

Vincoli	NO
Specificare il tipo di vincolo e l'area	-
Interferenze fasce fluviali	FASCIA (A) e FASCIA (B) - Ricade in fascia A una parte dell'impianto esistente. Si rimanda a quanto previsto nell'art. 29 delle NTA.

TIPOLOGIA DI RECUPERO AMBIENTALE E DESTINAZIONE D'USO FINALE DELL'AREA

Tipologia Recupero: Agricolo

M1835T



SCHEMA IDENTIFICAZIONE CAVA

Codice cava	M1879T	Comparto	I – Aggregati per costruzioni e infrastrutture
-------------	---------------	----------	--

Bacino di riferimento	DORA BALTEA - 01035
Provincia	TORINO
Comune	VILLAREGGIA
Nome località	C.NA SCAVARDA
Estensione	113.735 m ²
Quota media m s.l.m.	214 m s.l.m.

Riferimenti catastali	Villareggia FOGLIO 35 Particelle: 4, 11, 12, 13, 16, 18, 77, 81, 82, 83, 84, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 133, 145
-----------------------	--

Morfologia di cava	Cava di pianura
Litotipo	Materiale alluvionale
Profondità di scavo (m)	6 m
Quota falda m s.l.m.	Tra 195 e 205 m s.l.m.
Quota di base dell'acquifero m s.l.m.	Tra 165 e 170 m s.l.m.
Volume estraibile ampliamenti (mc)	-
Volume estraibile decennio vigenza PRAE (mc)	-
Impianti minerari di trattamento presenti	NO
Impianti di altra tipologia	NO

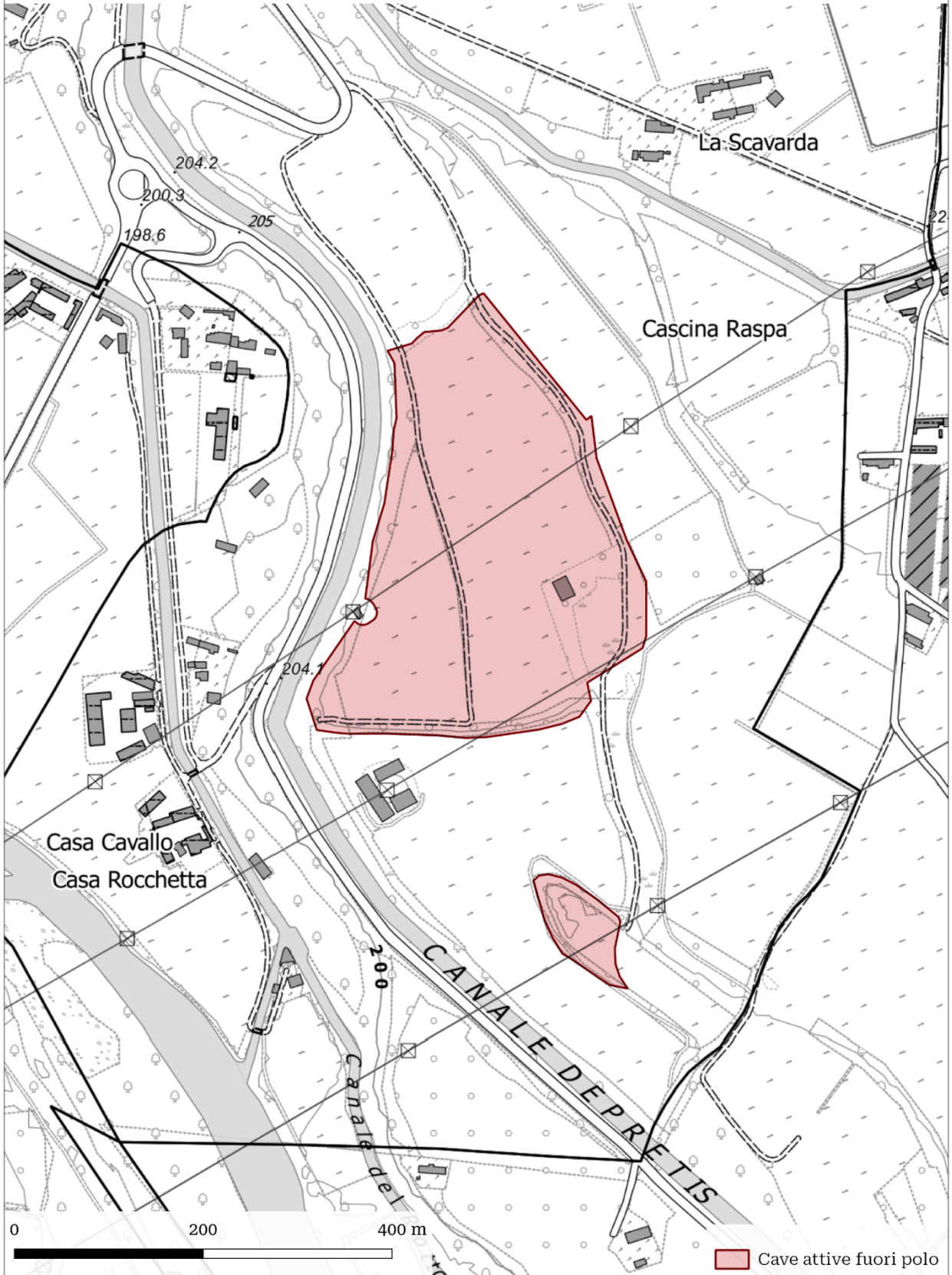
CONTESTO TERRITORIALE

Vincoli	
Specificare il tipo di vincolo e l'area	

TIPOLOGIA DI RECUPERO AMBIENTALE E DESTINAZIONE D'USO FINALE DELL'AREA

Tipologia Recupero: agricolo

M1879T



SCHEMA IDENTIFICAZIONE CAVA

Codice cava	M1890T	Comparto	I – Aggregati per costruzioni e infrastrutture
-------------	---------------	----------	--

Bacino di riferimento	DORA BALTEA - 01035
Provincia	TORINO
Comune	IVREA
Nome località	FORNACI
Estensione	63.712 m ²
Quota media m s.l.m.	234 m s.l.m.

Riferimenti catastali	Ivrea FOGLIO 96 Particelle: 157, 158, 190, 254; FOGLIO 102 Particelle: 42, 45, 46, 47, 48, 49, 51, 105, 106, 107, 109, 111, 112, 113, 118, 142, 148, 194, 197, 200, 201, 215, 221, 222, 244, 278, 279, 280, 283, 284, 285, 314, 316, 339, 371, 398, 406, 407, 446, 546, 858, 862
-----------------------	--

Morfologia di cava	Cava di pianura
Litotipo	Materiale alluvionale
Profondità di scavo (m)	5 m
Quota falda m s.l.m.	Tra 225 e 230 m s.l.m.
Quota di base dell'acquifero m s.l.m.	Tra 215 e 220 m s.l.m.
Volume estraibile ampliamenti (mc)	-
Volume estraibile decennio vigenza PRAE (mc)	-
Impianti minerari di trattamento presenti	NO
Impianti di altra tipologia	NO

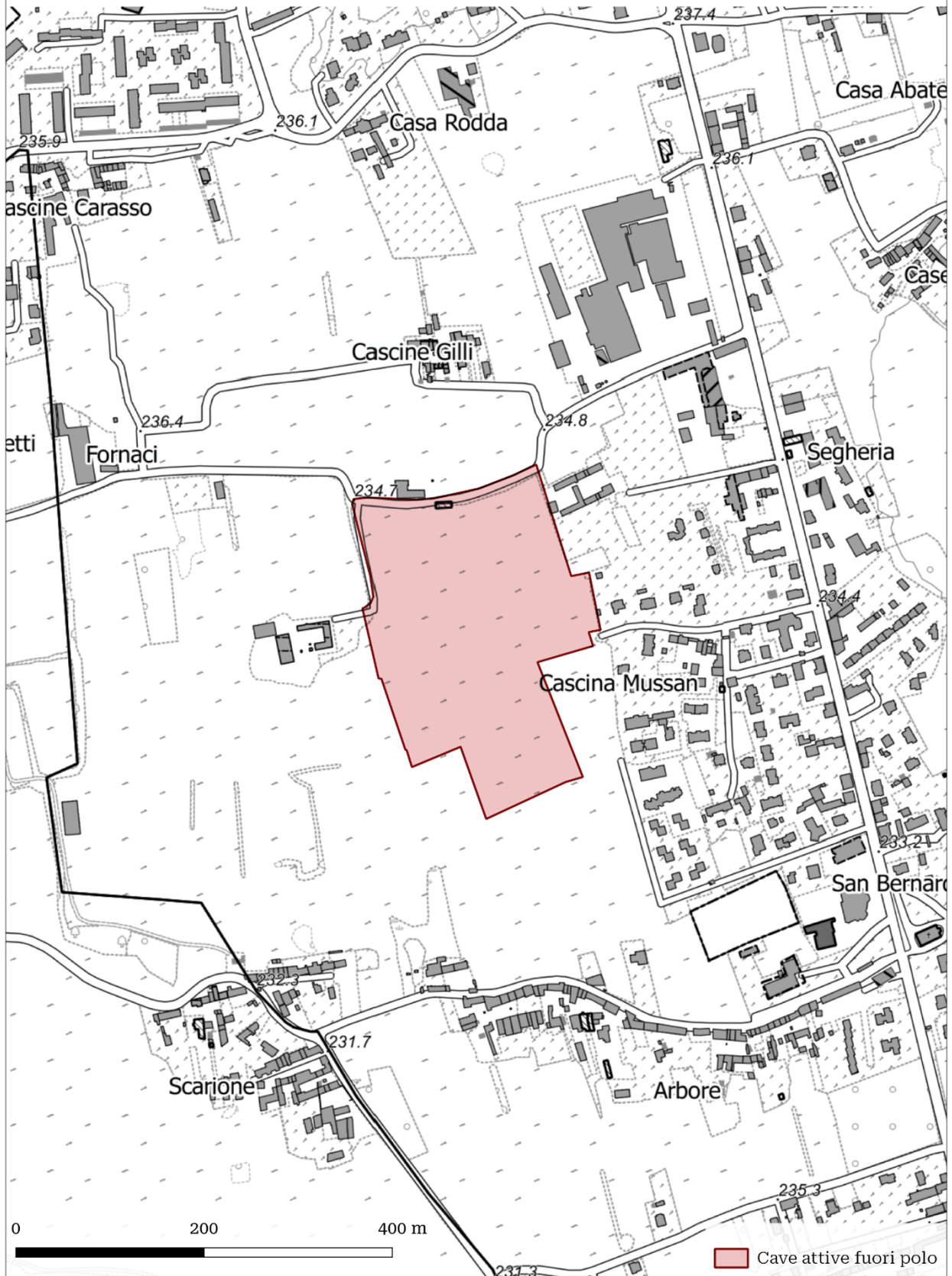
CONTESTO TERRITORIALE

Vincoli	
Specificare il tipo di vincolo e l'area	

TIPOLOGIA DI RECUPERO AMBIENTALE E DESTINAZIONE D'USO FINALE DELL'AREA

Tipologia Recupero: agricolo

M1890T



Cave attive fuori polo

SCHEMA IDENTIFICAZIONE CAVA

Codice cava	M1921T	Comparto	I – Aggregati per costruzioni e infrastrutture
-------------	---------------	----------	--

Bacino di riferimento	DORA BALTEA - 01035
Provincia	TORINO
Comune	BORGOFRANCO D'IVREA
Nome località	RIO SAN GERMANO-PESCATORI
Estensione	142.410 m ²
Quota media m s.l.m.	250 m s.l.m.

Riferimenti catastali	Borgofranco d'Ivrea FOGLIO 17 Particelle: 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 14, 15, 16, 17, 19, 26, 28, 29, 30, 31, 32, 34, 35, 36, 37, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 78, 79, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89
-----------------------	--

Morfologia di cava	Cava di pianura
Litotipo	Materiale alluvionale
Profondità di scavo (m)	6 m
Quota falda m s.l.m.	Tra 245 e 250 m s.l.m.
Quota di base dell'acquifero m s.l.m.	215 m s.l.m.
Volume estraibile ampliamenti (mc)	-
Volume estraibile decennio vigenza PRAE (mc)	-
Impianti minerari di trattamento presenti	NO
Impianti di altra tipologia	NO

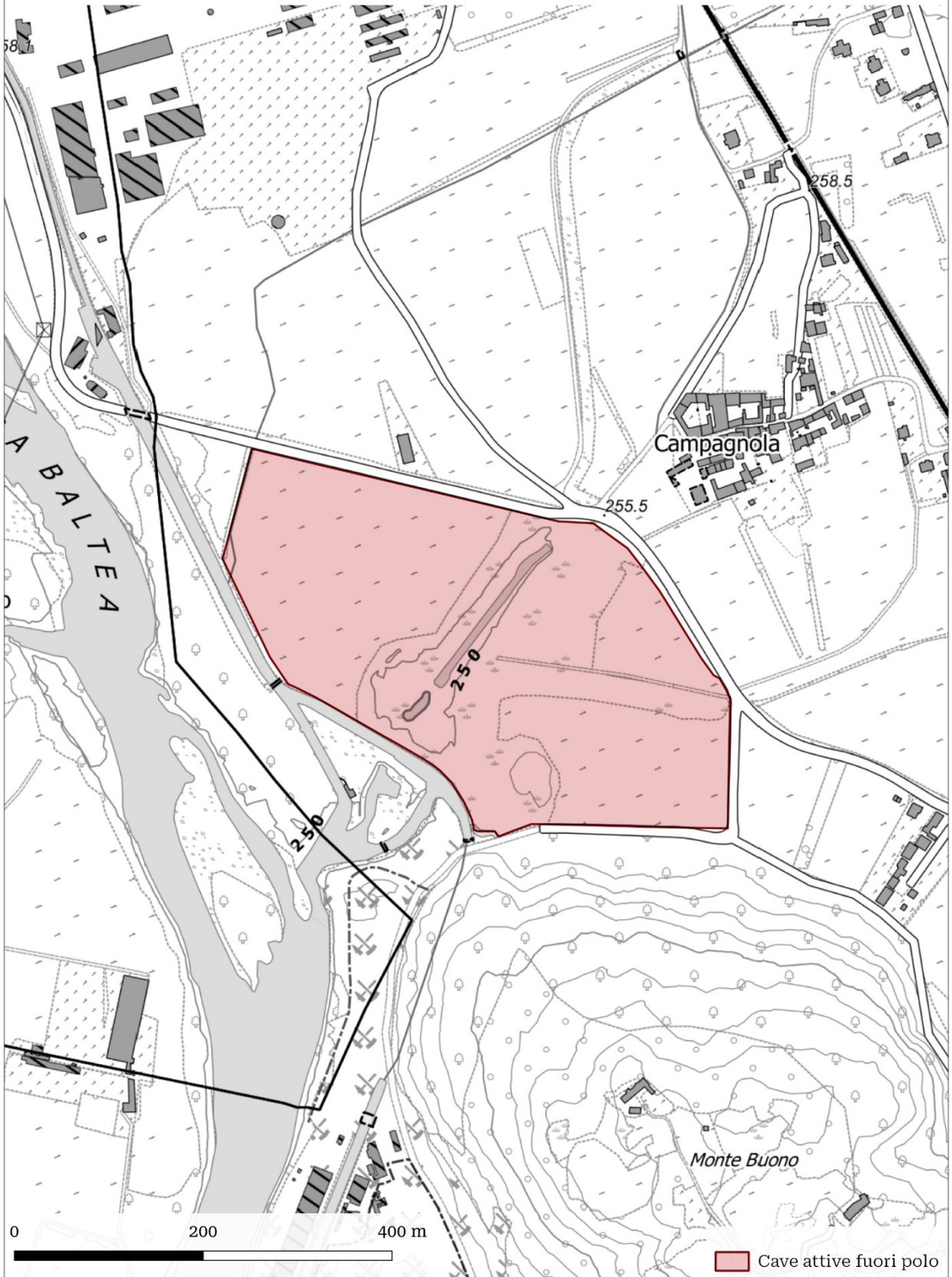
CONTESTO TERRITORIALE

Vincoli	
Specificare il tipo di vincolo e l'area	

TIPOLOGIA DI RECUPERO AMBIENTALE E DESTINAZIONE D'USO FINALE DELL'AREA

Tipologia Recupero: agricolo

M1921T



SCHEDA IDENTIFICAZIONE CAVA

Codice cava	00003T	Comparto	I – Aggregati per costruzioni e infrastrutture
-------------	---------------	----------	--

Bacino di riferimento	TICINO - 01070
Provincia	TORINO
Comune	CARAVINO
Nome località	GRIVELLINO
Estensione	53.437 m ²
Quota media m s.l.m.	260 m s.l.m.

Riferimenti catastali	Caravino FOGLIO 1 Particelle: 7; FOGLIO 6 Particelle: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 18, 19, 20, 21, 36, 45, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 154, 155, 156, 157, 158, 160, 161, 164, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 175, 176, 177, 178, 179, 180, 181, 183, 184, 185, 189, 191, 192, 194; FOGLIO 7 Particelle: 185, 186, 187, 188, 189, 190, 191, 192, 197, 198, 202, 309, 310, 311
	Vestignè FOGLIO 10 Particelle 112, 109, 108

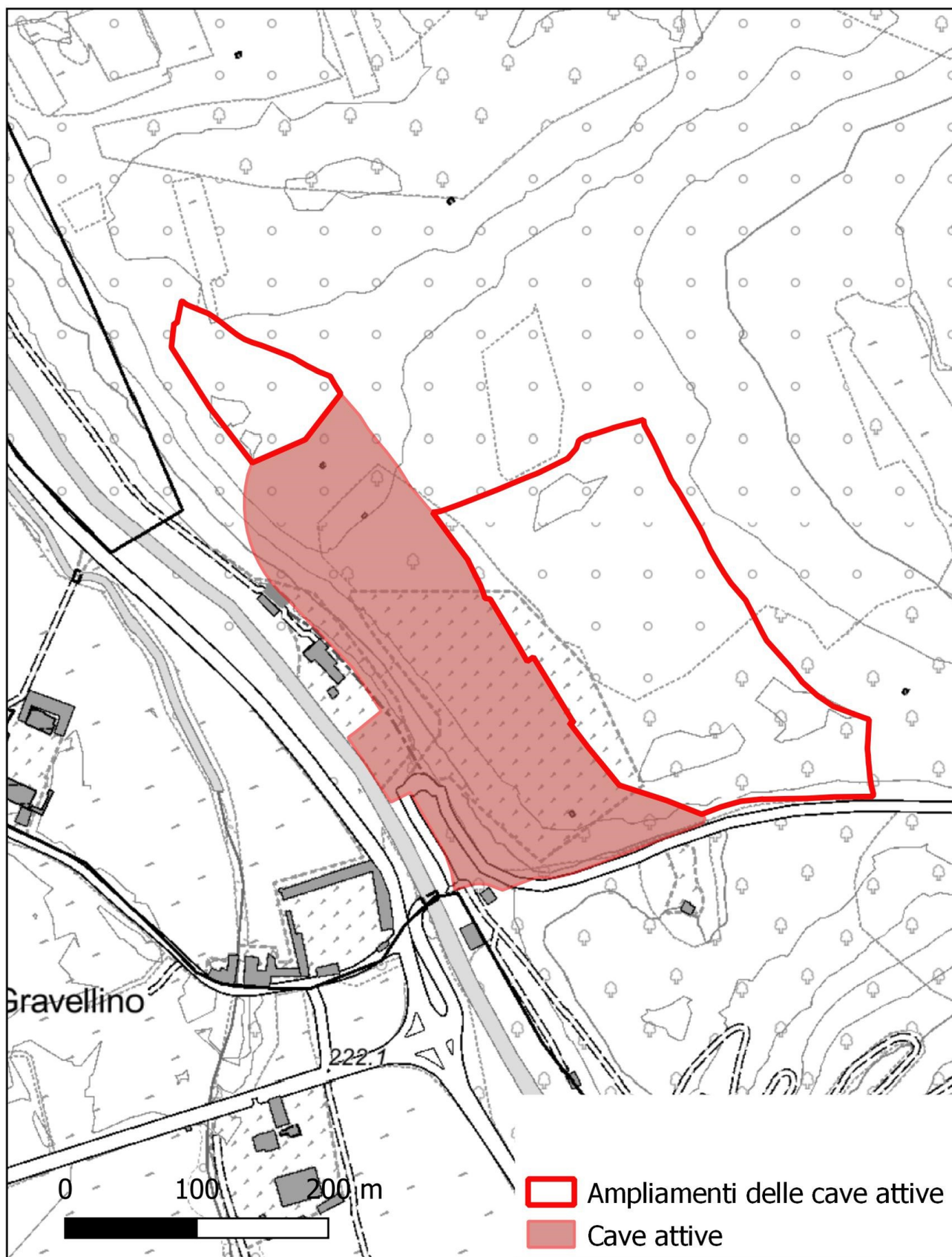
Morfologia di cava	Cava di collina
Litotipo	Materiale detritico
Altezza di scavo (m)	30 m
Quota falda m s.l.m.	-
Volume estraibile ampliamenti (mc)	400.000 m ³
Volume estraibile decennio vigenza PRAE (mc)	260.000 m ³
Impianti minerari di trattamento presenti	NO
Impianti di altra tipologia	NO

CONTESTO TERRITORIALE

Vincoli	
Specificare il tipo di vincolo e l'area	

TIPOLOGIA DI RECUPERO AMBIENTALE E DESTINAZIONE D'USO FINALE DELL'AREA

Tipologia Recupero: forestale



SCHEDA IDENTIFICAZIONE CAVA

Codice cava	S0003T	Comparto	I – Aggregati per costruzioni e infrastrutture
-------------	---------------	----------	--

Bacino di riferimento	DORA RIPARIA - 01034
Provincia	TORINO
Comune	CAPRIE
Nome località	TRUC LE MURA
Estensione	179.499 m ²
Quota media m s.l.m.	370 m s.l.m.

Riferimenti catastali	Condove FOGLIO 13 Particelle: 44
	Caprie FOGLIO 15 Particelle: 5, 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 54, 55, 56, 63, 141, 142, 154, 156, 182, 183, 188, 189, 190, 191, 192, 227, 228, 229

Morfologia di cava	Cava di collina
Litotipo	Materiale alluvionale
Altezza di scavo (m)	143 m
Quota falda p.c. (m)	-
Volume estraibile ampliamenti (mc)	-
Volume estraibile decennio vigenza PRAE (mc)	-
Impianti minerari di trattamento presenti	NO
Impianti di altra tipologia	NO

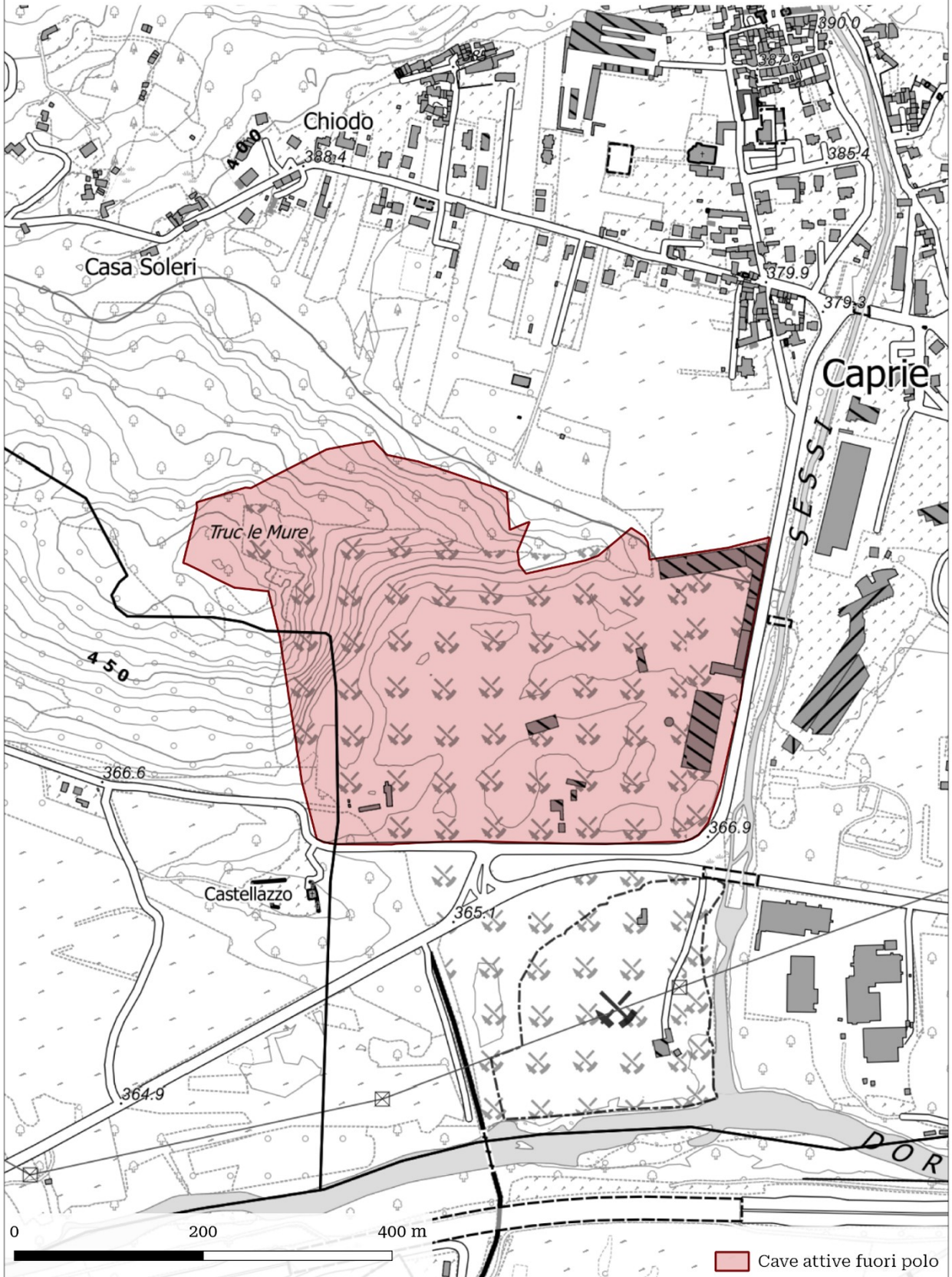
CONTESTO TERRITORIALE

Vincoli	
Specificare il tipo di vincolo e l'area	

TIPOLOGIA DI RECUPERO AMBIENTALE E DESTINAZIONE D'USO FINALE DELL'AREA

Tipologia Recupero: forestale

S0003T



SCHEMA IDENTIFICAZIONE CAVA

Codice cava	V0007T	Comparto	I – Aggregati per costruzioni e infrastrutture
-------------	---------------	----------	--

Bacino di riferimento	ORCO_1 - 01023
Provincia	TORINO
Comune	ALPETTE
Nome località	BISDONIO
Estensione	11.893 m ²
Quota media m s.l.m.	495 m s.l.m.

Riferimenti catastali	Alpette FOGLIO 1 Particelle: 274, 356; FOGLIO 6 Particelle: 1, 2, 3, 8, 76, 78, 79, 82, 83, 84, 85, 86, 482, 483, 512, 513, 514, 516, 517, 518, 519, 520, 521, 522, 527
	Pont Canavese FOGLIO 40 Particelle: 78

Morfologia di cava	Cava di monte
Litotipo	Materiale detritico
Altezza di scavo (m)	70 m
Quota falda m s.l.m.	-
Volume estraibile ampliamenti (mc)	400.000 m ³
Volume estraibile decennio vigenza PRAE (mc)	200.000 m ³
Impianti minerari di trattamento presenti	NO
Impianti di altra tipologia	NO

CONTESTO TERRITORIALE

Vincoli	
Specificare il tipo di vincolo e l'area	

TIPOLOGIA DI RECUPERO AMBIENTALE E DESTINAZIONE D'USO FINALE DELL'AREA

Tipologia Recupero: forestale

