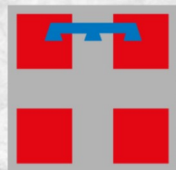


prae

PIANO REGIONALE DELLE ATTIVITA' ESTRATTIVE

SCHEDE POLI ESTRATTIVI
ATO CUNEO



REGIONE
PIEMONTE



SCHEMA IDENTIFICAZIONE POLO ESTRATTIVO

Codice polo	C01029	Comparto	I - Aggregati per costruzioni e infrastrutture
-------------	---------------	----------	--

Nome polo	Casalgrasso
Bacino di riferimento	PARCO PO CUNEESE
Provincia	Cuneo
Comune	Casalgrasso
Estensione	470.243 m ²
Quota media m s.l.m.	240 m s.l.m.

Riferimenti catastali	Casalgrasso - FOGLIO 15 Particelle: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 29, 30, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 54, 131, 145, 146, 148, 149, 150, 151, 156, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 185, 196, 197, 198, 199, 201, 204, 206, 207, 208, 209, 210, 216, 217, 218, 219, 220, 227, 228, 236, 241, 249, 250, 251, 269, 270, 271, 272, 279, 280, 286, 292, 293, 294, 331, 332, 334, 336, 338, 340, 342, 344; FOGLIO 19 Particelle: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 14, 15, 16, 19, 20, 23, 24, 27, 28, 56, 340, 341
-----------------------	--

DATI RELATIVI ALLE SINGOLE CAVE PRESENTI NEL POLO

Attività estrattive presenti nel polo			
	Codice/posizione BDAE	Nome località	Comune
1	M0187C	FALE'	Casalgrasso

Morfologia di cava	Cava di pianura in falda
Litotipo	Materiale alluvionale
Profondità di scavo (m)	40 m
Quota falda m s.l.m.	235 m s.l.m.
Quota di base dell'acquifero m s.l.m.	185 m s.l.m.
Estensione delle attività già autorizzate (m ²)	429.833 m ²
Estensione delle aree di sviluppo del polo (m ²)	40.410 m ²
Volume estraibile dalle aree di sviluppo del polo (m ³)	900.000 m ³
Volume estraibile nel decennio vigenza PRAE (m ³)	900.000 m ³

Impianti minerari di trattamento presenti nel polo	SI
Impianti di altra tipologia	NO

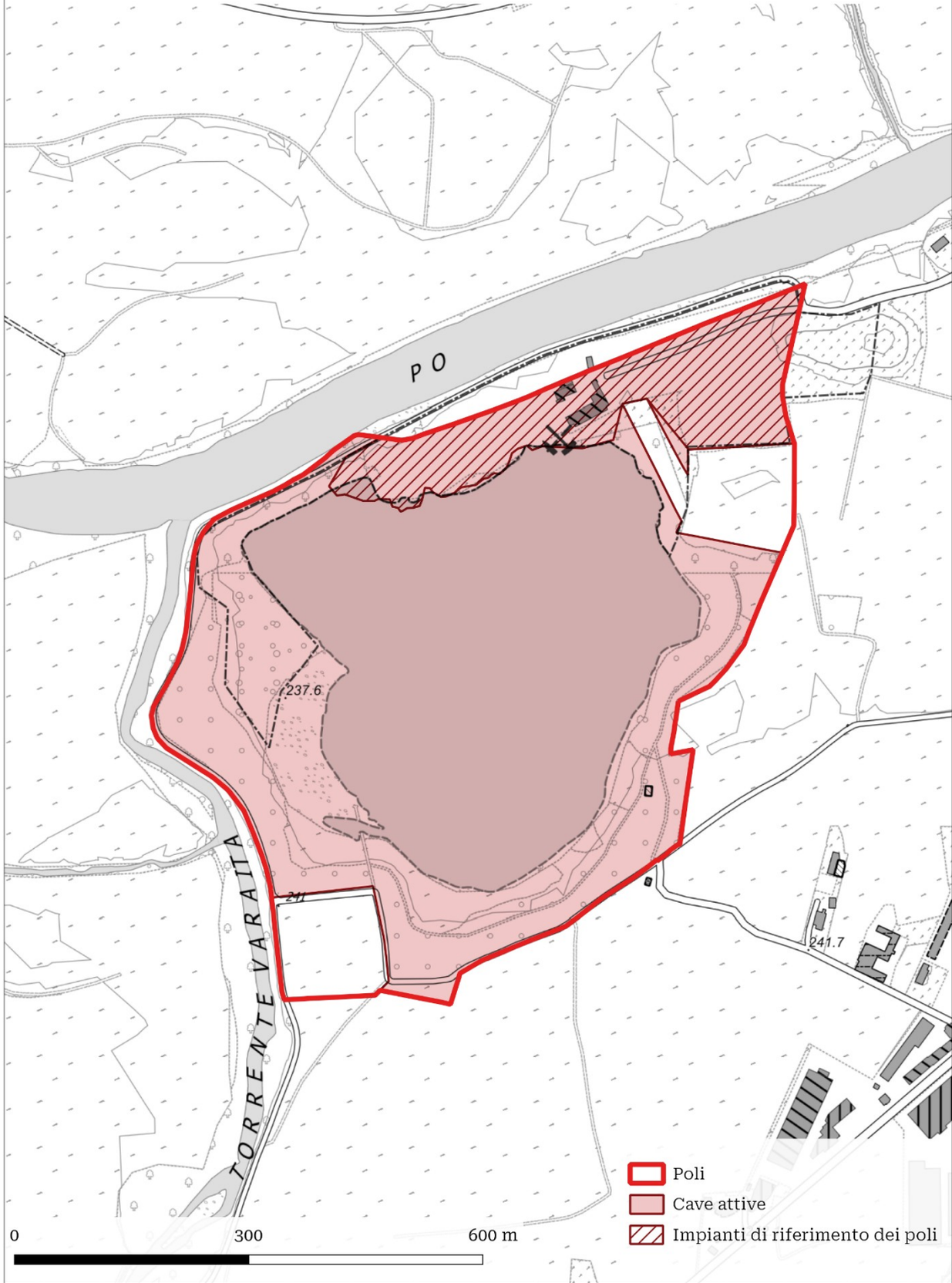
CONTESTO TERRITORIALE

Vincoli	SI
Specificare il tipo di vincolo e l'area	<p><i>D.Lgs. 42/04, art. 142, comma 1, Aree tutelate per legge</i></p> <p><i>c) i fiumi, i torrenti, i corsi d'acqua iscritti negli elenchi previsti dal testo unico delle disposizioni di legge sulle acque ed impianti elettrici, approvato con regio decreto 11 dicembre 1933, n. 1775, e le relative sponde o piedi degli argini per una fascia di 150 metri ciascuna</i></p> <p><i>f) i parchi e le riserve nazionali o regionali, nonché i territori di protezione esterna dei parchi;</i></p> <p><i>g) i territori coperti da foreste e da boschi, ancorché percorsi o danneggiati dal fuoco, e quelli sottoposti a vincolo di rimboschimento, come definiti dall'art. 3 e 4 del decreto legislativo n. 34 del 2018</i></p>
	<p>Aree e protette e siti Rete Natura 2000</p> <p><i>Aree contigua della fascia fluviale del Po cuneese</i></p>
Interferenze fasce fluviali	<p>FASCIA (A) e FASCIA (B) - Ampie porzioni della cava attiva e dell'impianto ricadono nella Fascia A del fiume Po. Si rimanda a quanto previsto nell'art. 29 delle NTA.</p>

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

Tipologia Recupero: Naturalistico
Progetto esecutivo e di sistemazione definitiva del subambito previsto all'interno dell'Ambito 16 del Piano d'Area del Parco Fluviale del Po

C01029



0

300

600 m

-  Poli
-  Cave attive
-  Impianti di riferimento dei poli

SCHEMA IDENTIFICAZIONE POLO ESTRATTIVO

Codice polo	C01030	Comparto	I - Aggregati per costruzioni e infrastrutture
Nome polo	Govone		
Bacino di riferimento	TANARO-CUNEO		
Provincia	Cuneo		
Comune	Govone		
Estensione	450.969 m ²		
Quota media m s.l.m.	135 m s.l.m.		
Riferimenti catastali	<p>Govone - FOGLIO 1 Particelle: 89, 91, 380, 402p, 403, 404, 405, 492p, 493p, 499p, 509, 511, 521, 523, 539p, 542p, 544p, 546p, 548p, 550p; FOGLIO 2 Particelle: 93, 96, 98, 99, 100, 102, 103, 105, 106, 107, 108, 109, 111, 168, 171, 219, 220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 227, 228, 229, 230, 231, 232, 272, 273, 302, 303, 304, 305, 306, 307, 308, 310, 311, 312, 314, 315, 316, 317, 318, 372, 379, 389, 390, 401, 402, 403, 404, 405, 406, 411, 412, 432p, 433p, 434p, 435p, 436p, 437p, 438, 439, 440, 441, 444, 445, 446, 447, 475, 483, 500, 508, 546, 547, 590, 591, 592, 593, 594, 595, 596, 597, 598, 599, 600, 701, 702, 703, 736, 737, 839, 840, 841, 842; FOGLIO 3 Particelle: 539, 740, 747p, 752p, 754p, 842, 843, 844, 845, 848p, 849p; FOGLIO 6 Particelle: 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 111, 112, 269, 305, 306, 307, 378, 396; FOGLIO 8 Particelle: 464</p> <p>Castagnole delle Lanze - FOGLIO 3 Particelle: 14p, 15p, 16p, 17p, 19p, 20, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 48, 59, 60, 61, 62, 63, 68, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 181, 182, 184, 185, 186, 187, 199, 357, 358, 359, 360, 386, 405, 407, 413p, 415, 421, 423, 425, 427, 429</p>		

DATI RELATIVI ALLE SINGOLE CAVE PRESENTI NEL POLO

Attività estrattive presenti nel polo			
	Codice/posizione BDAE	Nome località	Comune
1	M1862C	GORETTE	Govone
2	M1937C	OLTRE TANARO	Govone
3	M1988S	CASONE 2	Castagnole delle Lanze
4	M1998S	CASONE 3	Castagnole delle Lanze

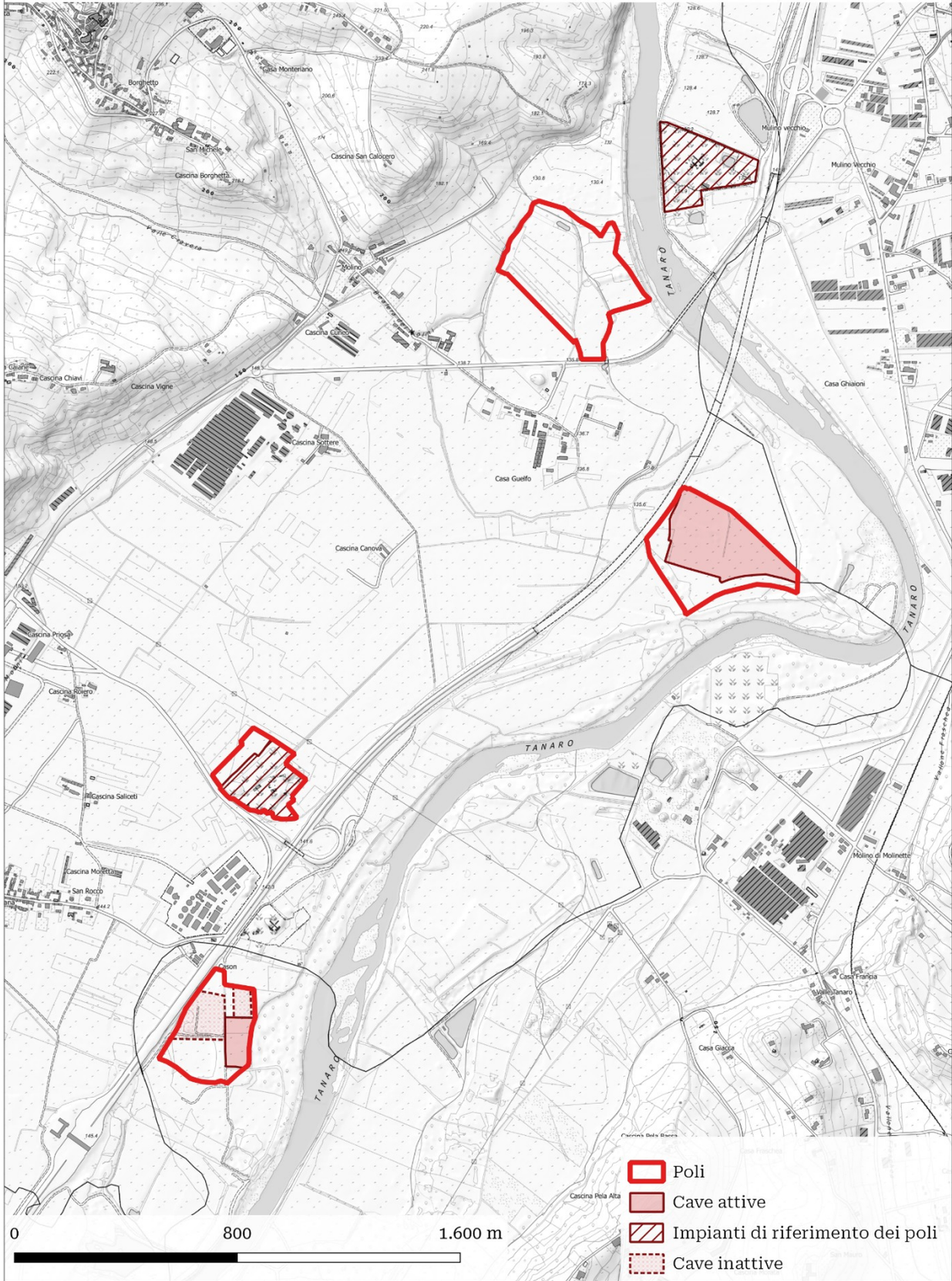
Morfologia di cava	Cava di pianura
Litotipo	Materiale alluvionale
Profondità di scavo (m)	M1862C: 3 m M1937C: 4 m M1998S: 2 m M1988S: 2 m
Quota falda m s.l.m.	130 m s.l.m.
Estensione delle attività già autorizzate (m ²)	135.645 m ²
Estensione delle aree di sviluppo del polo (m ²)	315.324 m ²
Volume estraibile dalle aree di sviluppo del polo (m ³)	M1862C: 160.000 m ³ M1998S: 366.000 m ³ M1988S: 650.000 m ³
Volume estraibile nel decennio vigenza PRAE (m ³)	M1862C: 160.000 m ³ M1998S: 200.000 m ³ M1988S: 450.000 m ³
Impianti minerari di trattamento presenti nel polo	SI
Impianti di altra tipologia	NO

CONTESTO TERRITORIALE

Vincoli	SI
Specificare il tipo di vincolo e l'area	D.Lgs. 42/04, art. 142, comma 1, Aree tutelate per legge <i>c) i fiumi, i torrenti, i corsi d'acqua iscritti negli elenchi previsti dal testo unico delle disposizioni di legge sulle acque ed impianti elettrici, approvato con regio decreto 11 dicembre 1933, n. 1775, e le relative sponde o piedi degli argini per una fascia di 150 metri ciascuna</i>
Specificare il tipo di vincolo e l'area	PAI - Aree coinvolgibili dai fenomeni con pericolosità molto elevata (Ee) - Il progetto deve prevedere un intervento strutturale finalizzato alla messa in sicurezza e alla valutazione del rischio specifico e del rischio residuo al termine dell'intervento.
Interferenze fasce fluviali	FASCIA (B) - Si rimanda a quanto previsto nell'art. 29 delle NTA.

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

Tipologia Recupero: Agricolo



SCHEMA IDENTIFICAZIONE POLO ESTRATTIVO

Codice polo	C01031	Comparto	I - Aggregati per costruzioni e infrastrutture
-------------	---------------	----------	--

Nome polo	Cherasco-Bra
Bacino di riferimento	TANARO-CUNEO
Provincia	Cuneo
Comune	Cherasco
Estensione	381.722 m ²
Quota media m s.l.m.	210 m s.l.m.

Riferimenti catastali	Cherasco - FOGLIO 82 Particelle: 27, 32, 34, 35, 49, 73, 75, 76, 77; FOGLIO 84 Particelle: 77p, 78, 79, 80, 81, 82, 85, 86, 88, 89, 95, 192, 344, 345p, 348, 351; FOGLIO 85 Particelle: 15, 16, 17, 18, 19, 21, 23, 119, 126; Bra - FOGLIO 73 Particelle: 16, 17, 18, 19, 20, 60
-----------------------	--

DATI RELATIVI ALLE SINGOLE CAVE PRESENTI NEL POLO

Attività estrattive presenti nel polo			
	Codice/posizione BDAE	Nome località	Comune
1	M1525C	CASCINA PEDAGGERA	Cherasco

Morfologia di cava	Cava di pianura
Litotipo	Materiale alluvionale
Profondità di scavo (m)	3 m
Quota falda m s.l.m.	202 m s.l.m.
Estensione delle attività già autorizzate (m ²)	142.452 m ²
Estensione delle aree di sviluppo del polo (m ²)	239.270 m ²
Volume estraibile dalle aree di sviluppo del polo (m ³)	840.000 m ³
Volume estraibile nel decennio vigenza PRAE (m ³)	700.000 m ³
Impianti minerari di trattamento presenti nel polo	SI
Impianti di altra tipologia	NO

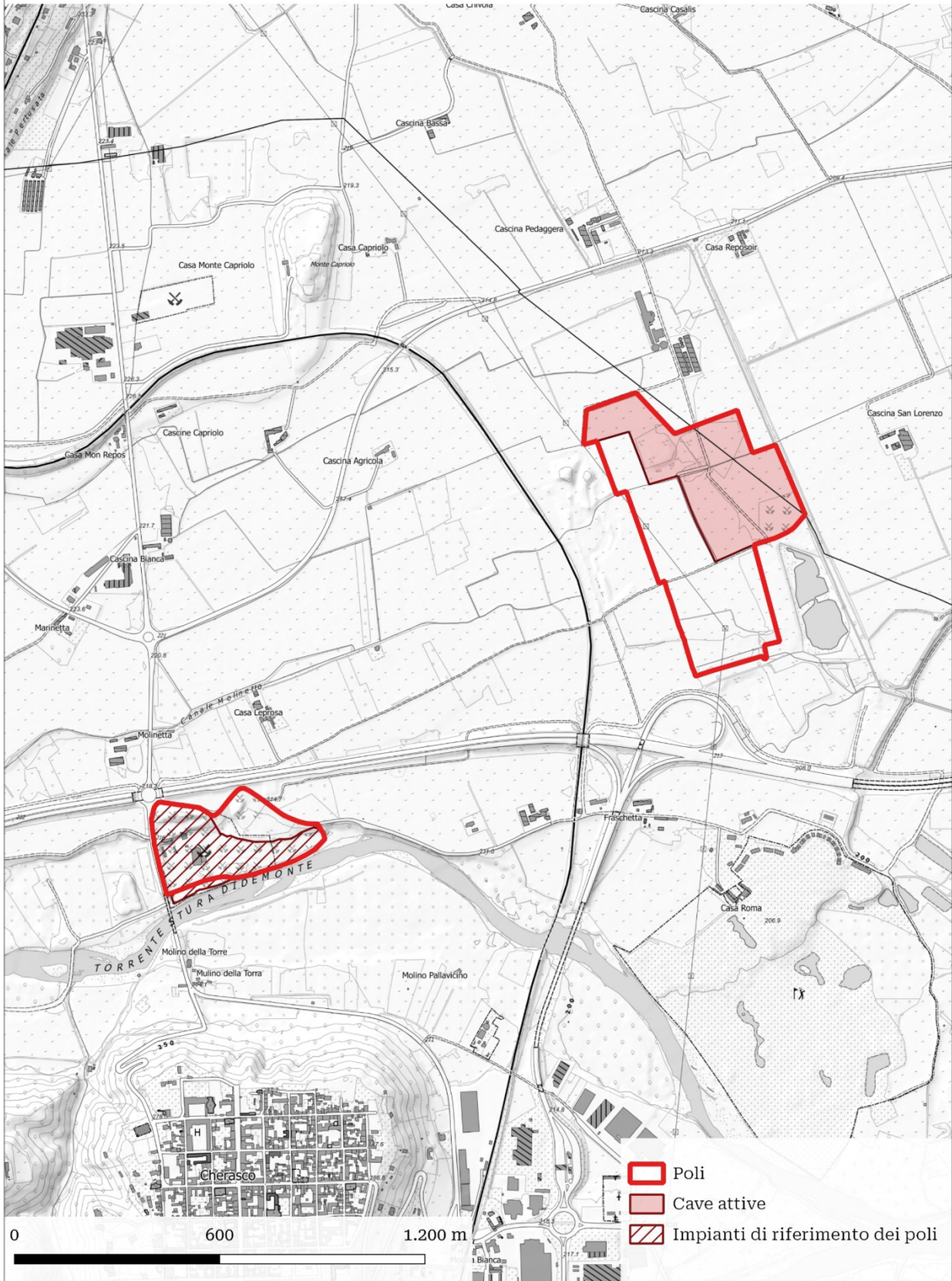
CONTESTO TERRITORIALE

Vincoli	SI
Specificare il tipo di vincolo e l'area	D.Lgs. 42/04, art. 142, comma 1, Aree tutelate per legge <i>c) i fiumi, i torrenti, i corsi d'acqua iscritti negli elenchi previsti dal testo unico delle disposizioni di legge sulle acque ed impianti elettrici, approvato con regio decreto 11 dicembre 1933, n. 1775, e le relative sponde o piedi degli argini per una fascia di 150 metri ciascuna</i>
Interferenze fasce fluviali	FASCIA (A) - 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

C01031



SCHEDA IDENTIFICAZIONE POLO ESTRATTIVO

Codice polo	C01032	Comparto	I - Aggregati per costruzioni e infrastrutture
-------------	---------------	----------	--

Nome polo	Alba-Barbaresco-Magliano
Bacino di riferimento	TANARO-CUNEO
Provincia	Cuneo
Comune	Alba
Estensione	1.418.645 m ²
Quota media m s.l.m.	150 m s.l.m.

Riferimenti catastali	<p>Alba - FOGLIO 16 Particelle: 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 18, 19, 21, 22, 25, 26, 29, , 45, 46, 47, 49, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 67, 85, 86, 87, 88, 89, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 109, 121, 133, 142, 146, 150, 151, 152, 153, 158, 161, 162, 170, 171, 172, 173, 174, 175, 176, 177, 178, 180, 181, 182, 183, 192, 193, 194, 195, 205, 207, 208, 209, 210, 222, 223, 224, 229, 242, 244, 249, 250, 251, 253, 254, 259, 260, 266, 267, 268, 269, 287, 290, 291, 299, 301, 303, 310, 315, 318, 329, 330, 331; FOGLIO 17 Particelle: 7, 9, 23, 27, 33, 48, 49, 57, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 83, 94, 107, 108; FOGLIO 19 Particelle: 9, 16, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 63, 66, 67, 68, 69, 71, 74, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 84, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 95, 96, 98, 99, 100, 102, 103, 104, 108, 110, 111, 135, 148, 152, 155, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 164, 176, 177, 178, 179, 181, 188, 189, 191, 196, 197, 198, 199, 210, 239, 240, 241, 242, 243, 244, 245, 246, 247, 248, 249, 250, 251, 274, 282; FOGLIO 21 Particelle: 37, 38, 39, 40, 41, 203, 204,</p> <p>Barbaresco - FOGLIO 3 Particelle: 1, 3, 4, 5p, 6p, 9p, 10p, 12, 13p, 16p, 17, 20p, 21, 22p, 25p, 26, 27p, 30p, 31, 33, 34, 35p, 36, 37, 38, 39p, 42p, 43p, 45p, 48p, 49p, 52p, 53p, 54, 104, 126, 143p, 145, 146, 156, 157p, 158, 160, 161p, 170p, 212, 213p, 214, 215, 236p, 238, 239, 241, 242p, 244p, 245, 24p6, 247, 248p, 249, 250, 251, 253, 254, 255, 256, 257p, 259p, 261p, 269p, 281p</p> <p>Castagnito - FOGLIO 1 Particelle: 7, 11p, 10, 16p, 182, 177, 175, 183, 174, 173p, 179p</p> <p>Guarene - FOGLIO 18 Particelle: 147, 165, 210, 211, 212, 213, 214, 215, 216, 218, 219, 234, 235, 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 247, 248, 249, 250, 251, 252, 253, 254, 255, 256, 257, 287, 288, 678, 679</p> <p>Magliano Alfieri - FOGLIO 3 Particelle: 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 103, 104, 106p, 108p, 109, 110, 111p, 112p, 113p, 114, 145, 148, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 171, 172, 173, 174, 175, 176, 177, 178, 182, 226p, 228p, 229, 230, 231, 232p, 233p, 241, 242, 243, 244, 245, 246, 278, 281, 282, 292, 293, 298, 400, 401, 410, 418; FOGLIO 7 Particelle: 5, 7, 8, 9, 23, 24, 39, 40, 41, 42p, 43, 44p, 46p, 47p, 48p, 49p, 50p, 51p, 52p, 53p, 60p, 61p, 62p, 108, 114, 117, 122, 127, 135; FOGLIO 8 Particelle: 172, 320, 321.</p>
-----------------------	---

DATI RELATIVI ALLE SINGOLE CAVE PRESENTI NEL POLO

Attività estrattive presenti nel polo			
	Codice/posizione BDAE	Nome località	Comune
1	M1913C	VACCHERIA	Alba

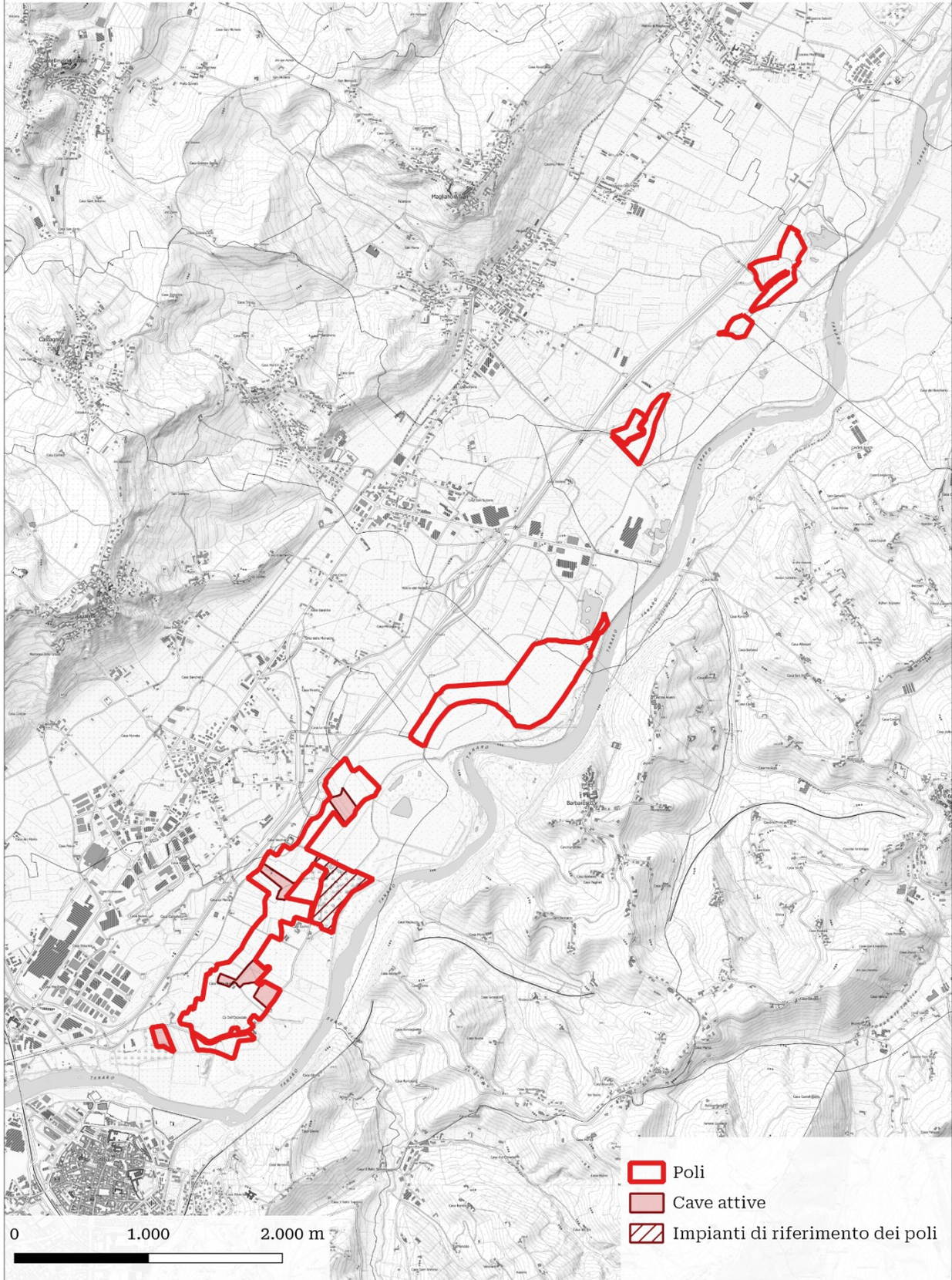
Morfologia di cava	Cava di pianura
Litotipo	Materiale alluvionale
Profondità di scavo (m)	3 m
Quota falda m s.l.m.	150 m s.l.m.
Estensione delle attività già autorizzate (m ²)	125.627 m ²
Estensione delle aree di sviluppo del polo (m ²)	1.293.018 m ²
Volume estraibile dalle aree di sviluppo del polo (m ³)	M1913C: 568.800 m ³ Altre società proprietarie di terreni: 600.000 m ³
Volume estraibile nel decennio vigenza PRAE (m ³)	M1913C: 568.800 m ³ Altre società proprietarie di terreni: N.D
Impianti minerari di trattamento presenti nel polo	SI
Impianti di altra tipologia	SI

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. Altre piccole interferenze sono attribuibili a adattamento di scala. Si rimanda a quanto previsto nell'art. 29 delle NTA.

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

Tipologia Recupero: Agricolo



SCHEMA IDENTIFICAZIONE POLO ESTRATTIVO

Codice polo	C01033	Comparto	I - Aggregati per costruzioni e infrastrutture
Nome polo	Alba-Santavittoria-Roddi		
Bacino di riferimento	TANARO-CUNEO		
Provincia	Cuneo		
Comune	Alba		
Estensione	1.478.432 m ²		
Quota media m s.l.m.	170 m s.l.m.		
Riferimenti catastali	<p>Alba - FOGLIO 10 Particelle: 75, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 102, 103, 104, 110, 111, 112, 114, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 170, 171, 188, 189, 190, 195, 197, 198, 203, 206, 207, 208, 209, 210, 211, 212, 213, 214, 215, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 227, 228, 232, 233, 234, 235, 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 246, 247, 248, 249, 250, 251, 252, 254, 255, 260, 261, 263, 268, 269, 270, 271, 272, 274, 284, 285, 287, 288, 289, 294, 301, 302, 303, 304, 305, 306, 307, 308, 310, 311, 312, 313, 314, 315, 316, 317, 318, 319, 320, 322, 328, 329, 330, 331, 332, 333, 334, 340, 341, 342, 353, 355, 357, 358, 359, 360, 361, 362, 363, 364, 371, 372, 373, 374, 380, 382, 399, 400, 401, 402, 403, 404, 405, 434, 438, 518, 519;</p> <p>FOGLIO 11 Particelle: 9, 28, 41, 42, 51, 52, 53, 56, 57, 63, 64, 66, 67, 74, 75, 76, 77, 78, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 93, 94, 99, 100, 101, 107, 117, 118, 122, 123, 124, 128, 130, 132, 136, 137, 138, 139, 141, 144, 145p, 146, 147, 148p, 167, 168, 169, 170, 171; FOGLIO 23 Particelle: 96, 28, 302;</p> <p>FOGLIO 24 Particelle: 47, 48, 49, 50, 51, 53, 65, 66, 70, 71, 72, 73, 76, 86, 96, 100, 101, 102, 103, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 115, 118, 128, 129, 130, 132, 133, 134, 135, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 153, 155, 165, 170, 171, 172, 173, 180, 181, 182, 186, 187, 194, 195, 200, 203, 204, 214, 238, 239, 240, 241, 250, 254; FOGLIO 25 Particelle: 1, 2, 3, 4, 5, 58, 59, 60, 61, 104, 106, 107, 115, 116, 121, 122, 136, 137, 155, 156, 157,</p> <p>Monticello d'Alba - FOGLIO 13 Particelle: 43, 57, 58, 59, 60, 63, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 74, 75, 76, 77, 82, 83, 84, 85, 87, 88, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 161, 163, 176, 200, 286, 290, 291, 299, 300, 321, 322, 339p, 340p, 346, 351, 352, 353, 354, 365, 367, 368, 369, 371, 382, 385, 386, 402, 403, 407, 408, 411p, 421, 422, 423, 424, 430, 431, 434, 435, 436, 437, 450, 451, 452, 453</p> <p>Roddi - FOGLIO 3 Particelle: 114, 116, 117p, 118, 120p, 125p, 126, 127p, 183p, 247, 248, 249, 250, 256p, 257, 370, 371, 372, 373, 374, 375, 376, 377, 378, 379, 380, 381p, 382, 383, 384, 385, 386, 387; FOGLIO 4 Particelle: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 28, 30, 36, 115, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 167, 168, 169, 170, 171, 184, 185, 186, 187, 188, 189, 204, 205, 217, 271, 272</p> <p>Santa Vittoria d'Alba - FOGLIO 13 Particelle: 3 p; FOGLIO 12 Particelle: 99, 100, 101, 102, 104, 105, 108, 111, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 125, 126, 127, 134, 135, 137, 138p, 139p, 140, 141, 142p, 143p, 146p, 147p, 152, 154, 156, 157, 160, 161, 164, 166, 167, 168, 171, 172, 174, 176, 177, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186, 187, 188, 189, 190, 191, 192, 193, 256, 259, 309, 310, 311, 312, 313, 314, 315, 363, 364, 365, 366, 367, 368p, 381 FOGLIO 13 Particelle: 3 (P),</p>		

DATI RELATIVI ALLE SINGOLE CAVE PRESENTI NEL POLO

Attività estrattive presenti nel polo			
	Codice/posizione BDAE	Nome località	Comune
1	M1950C	BIGLINI 8 - MELLEA	Monticello d'Alba
2	M1986C	BIGLINI	Alba
3	M1955C	MOLINO	Roddi

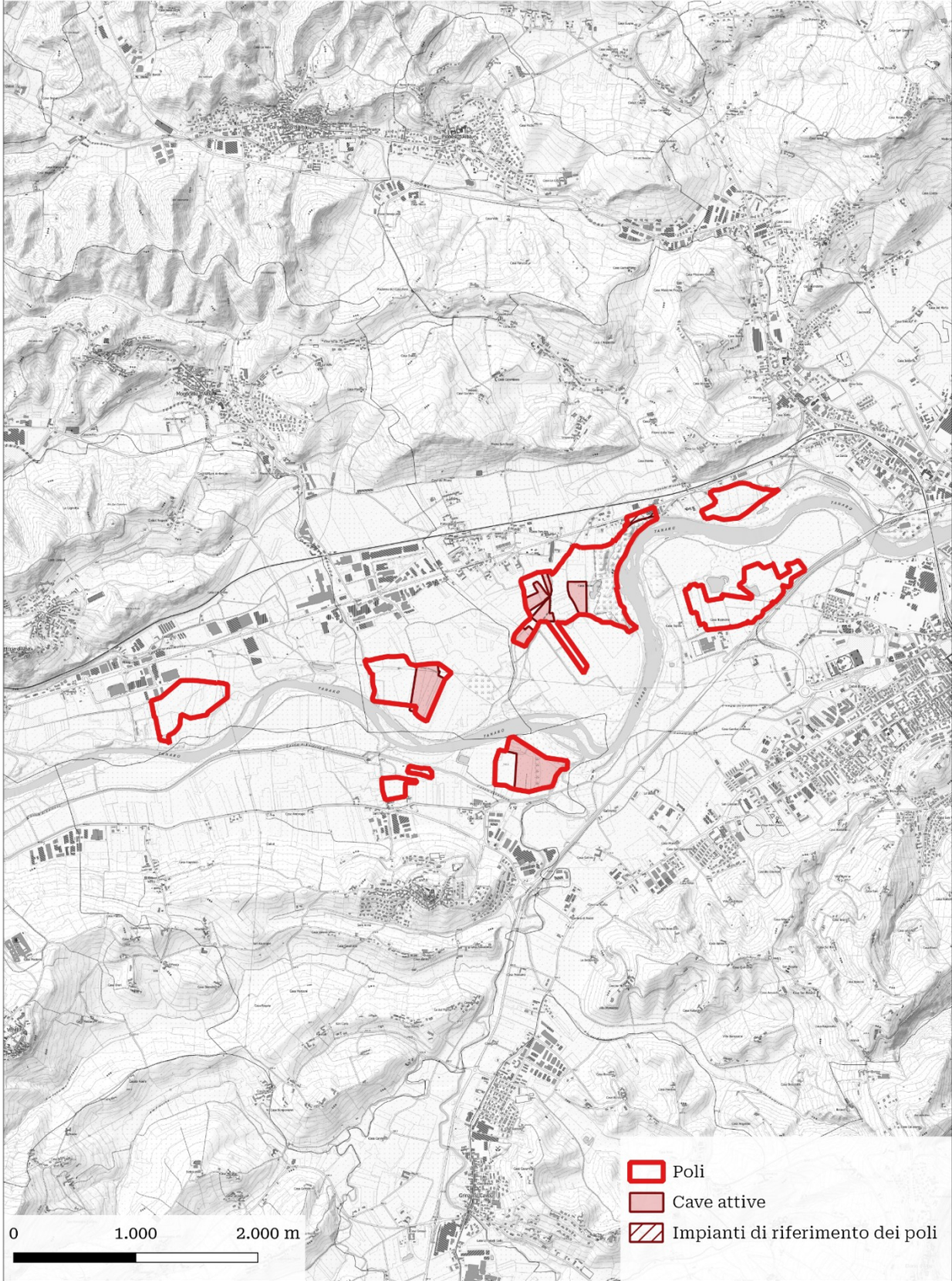
Morfologia di cava	Cava in pianura
Litotipo	Materiale alluvionale
Profondità di scavo (m)	2 m
Quota falda m s.l.m.	165 m s.l.m.
Estensione delle attività già autorizzate (m ²)	288.078 m ²
Estensione delle aree di sviluppo del polo (m ²)	1.190.354 m ²
Volume estraibile dalle aree di sviluppo del polo (m ³)	2.400.000 m ³
Volume estraibile nel decennio vigenza PRAE (m ³)	2.400.000 m ³
Impianti minerari di trattamento presenti nel polo	SI
Impianti di altra tipologia	SI

CONTESTO TERRITORIALE

Vincoli	SI
Specificare il tipo di vincolo e l'area	D.Lgs. 42/04, art. 142, comma 1, Aree tutelate per legge <i>c) i fiumi, i torrenti, i corsi d'acqua iscritti negli elenchi previsti dal testo unico delle disposizioni di legge sulle acque ed impianti elettrici, approvato con regio decreto 11 dicembre 1933, n. 1775, e le relative sponde o piedi degli argini per una fascia di 150 metri ciascuna</i>
Interferenze fasce fluviali	FASCIA (A) e FASCIA (B) - Ricade in fascia A una parte dell'impianto esistente. Altre porzioni di polo ricadono in fascia A, alcune sono attribuibili a adattamento di scala. Si rimanda a quanto previsto nell'art. 29 delle NTA.

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

Tipologia Recupero: agricolo



SCHEMA IDENTIFICAZIONE POLO ESTRATTIVO

Codice polo	C01034	Comparto	I - Aggregati per costruzioni e infrastrutture
-------------	---------------	----------	--

Nome polo	Villanova Mondovì -1
Bacino di riferimento	VILLANOVA MONDOVI'
Provincia	Cuneo
Comune	Villanova Mondovì
Estensione	570.671 m ²
Quota media m s.l.m.	600 m s.l.m.

Riferimenti catastali	Alba - FOGLIO 32 Particelle: 1, 111p, 129, 130, 131, 132, 133, 137, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 232, 251, 252, 266, 267, 611, 625, 626, 627, 629, 631; FOGLIO 33 Particelle: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 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, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, , 100, 101, 102, 103, 104, 105, 107, 109, 110, 113, 115, 117, 119, 120, 121, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 133, 135, 136, 137, 138, 139, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 152, 153, 154, 155, 158, 159, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 187, 188, 189, 190, 191, 192, 193, 194, 195, 196, 197, 198, 199, 200, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 253, 287, 291, 292, 293, 294, 295, 297, 298, 299, 300, 302, 305, 323, 327, 328, 331, 332, 335, 336, 337, 338, 339, 340, 341, 342, 343, 344, 345, 347, 348, 354, 355, 357, 358, 359, 360, 361, 362, 364, 365, 366, 388, 389, 392, 393, 402, 403, 404, 405, 406, 407, 408, 409, 410, 411, 412, 413, 414, 415, 416, 417, 418, 419, 420, 421, 422, 423, 424, 425, 426, 600; FOGLIO 34 Particelle: 90, 91, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 116, 117, 118, 126, 130, 144.
-----------------------	---

DATI RELATIVI ALLE SINGOLE CAVE PRESENTI NEL POLO

Attività estrattive presenti nel polo			
	Codice/posizione BDAE	Nome località	Comune
1	E0030C	ROCCHETTA	Villanova Mondovì
2	E0032C	ROCCHETTA	Villanova Mondovì

Morfologia di cava	Cava di monte
Litotipo	Calcere
Altezza di scavo (m)	127 m
Quota falda m s.l.m.	-
Estensione delle attività già autorizzate (m ²)	248.715 m ²
Estensione delle aree di sviluppo del polo (m ²)	321.956 m ²
Volume estraibile dalle aree di sviluppo del polo (m ³)	E0030C: 1.500.000 m ³ E0032C: 1.500.000 m ³
Volume estraibile nel decennio vigenza PRAE (m ³)	E0030C: 1.500.000 m ³ E0032C: 1.450.000 m ³
Impianti minerari di trattamento presenti nel polo	SI
Impianti di altra tipologia	SI

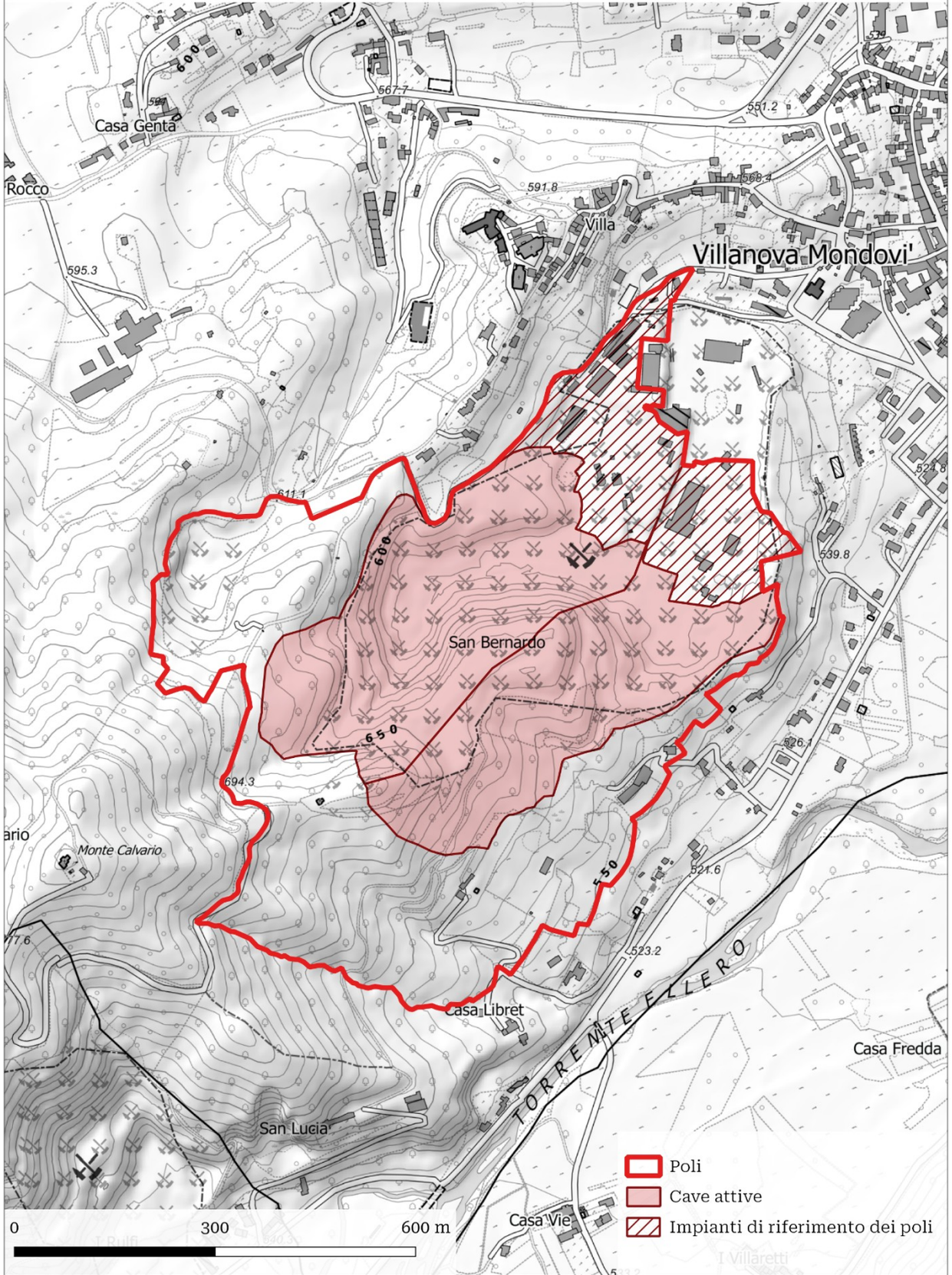
CONTESTO TERRITORIALE

Vincoli	SI
Specificare il tipo di vincolo e l'area	<p>D.Lgs. 42/04, art. 136 e 157, Immobili ed aree di notevole interesse pubblico - D.G.R. n. 89-5520 del 03/08/2017</p> <p>Dichiarazione di notevole interesse pubblico del contesto territoriale del Momburgo con le emergenze monumentali e paesaggistiche di Monte Calvario, del Santuario di Santa Lucia e del percorso devozionale da Villavecchia</p>
Riconoscimento valore dell'area	<p>La dichiarazione di notevole interesse pubblico riconosce le valenze storicoculturali, religiose, identitarie, panoramiche del contesto territoriale del Momburgo, caratterizzato dal complesso storico-devozionale formato dal Santuario di Santa Lucia, dalla Chiesa del Santissimo Crocifisso, dalla Cappella di San Bernardo, nonché dai percorsi di collegamento tra di essi e dal percorso con le cappelle della Via Crucis, che, partendo dalla piazza di Santa Caterina a Villavecchia, arriva al Monte Calvario; si riconoscono inoltre le valenze paesaggistiche del contesto territoriale del Momburgo, caratterizzato da vaste aree boscate, un significativo complesso carsico con la Grotta dei Dossi, l'altopiano di Caporale e i margini prativi, che, nel loro insieme, costituiscono il pregevole contesto paesaggistico e naturalistico nel quale si inserisce il complesso monumentale-devozionale del Santuario di Santa Lucia e del Calvario, che costituiscono altresì significativi punti di vista e di belvedere. Per queste motivazioni si riconosce l'interesse pubblico del contesto territoriale del Momburgo, in quanto costituisce un complesso di cose immobili, aventi un caratteristico aspetto di valore estetico e tradizionale, che ricomprende altresì significativi punti di vista o di belvedere accessibili al pubblico dai quali si godono ampie e caratteristiche visuali; inoltre, il valore di questo paesaggio è particolarmente percepito dagli abitanti dei luoghi come bene da salvaguardare per il suo valore storico-paesaggistico e naturalistico e per il ruolo rappresentativo di identità della comunità locale. Per le suddette motivazioni, si dichiara il notevole interesse pubblico del contesto territoriale del Momburgo con le emergenze monumentali e paesaggistiche di Monte Calvario, del Santuario di Santa Lucia e del percorso devozionale da Villavecchia, ai sensi delle lettere c) e d) del comma 1 dell'articolo 136 del D.lgs. 42/2004.</p>

<p>Prescrizioni specifiche</p>	<p>Devono essere tutelate e valorizzate le emergenze geologiche e le risorse naturalistiche caratterizzanti il paesaggio del contesto territoriale del Momburgo.</p> <p>Non sono consentite alterazioni significative alla naturale conformazione del terreno effettuate attraverso sbancamenti, livellamenti, riporti o modellazione altimetrica, fatta eccezione per gli interventi di riassetto idrogeologico, di messa in sicurezza dei versanti e di regimazione idraulica, nonché di adeguamento e protezione della viabilità esistente; i suddetti interventi devono essere prioritariamente realizzati con tecniche di ingegneria naturalistica.</p> <p>Sono altresì fatti salvi i necessari interventi di modifica del naturale andamento del terreno connessi alle trasformazioni edilizie consentite.</p> <p>Non sono ammesse alterazioni del terreno che possano compromettere le propaggini montane interessate dai fenomeni carsici, con particolare riferimento alle Grotte dei Dossi.</p> <p>Non è ammessa la realizzazione di: nuove attività estrattive e ampliamento di quelle esistenti; impianti di lavorazione degli inerti; impianti di smaltimento, trattamento di rifiuti e discariche.</p>
	<p>D.Lgs. 42/04, art. 142, comma 1, Aree tutelate per legge</p> <p><i>g) i territori coperti da foreste e da boschi, ancorché percorsi o danneggiati dal fuoco, e quelli sottoposti a vincolo di rimboscimento, come definiti dall'art. 3 e 4 del decreto legislativo n. 34 del 2018</i></p>
	<p>Vincolo idrogeologico R.D.L. n. 3267 del 30 dicembre 1923</p>

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

Tipologia Recupero: Naturalistico e agricolo



SCHEMA IDENTIFICAZIONE POLO ESTRATTIVO

Codice polo	C01035	Comparto	I - Aggregati per costruzioni e infrastrutture
-------------	---------------	----------	--

Nome polo	Bagnasco-2
Bacino di riferimento	BAGNASCO
Provincia	Cuneo
Comune	Bagnasco
Estensione	1.226.493 m ²
Quota media m s.l.m.	650 m s.l.m.

Riferimenti catastali	Bagnasco - FOGLIO 18 Particelle 65, 66, 67, 120; FOGLIO 19 Particelle: 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 34, 35, 37
	Priola - FOGLIO 4 Particelle: 23, 27, 28, 31, 32, 34, 35; FOGLIO 5 Particelle: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 122, 696, 750, 751, 754, 793, 819

DATI RELATIVI ALLE SINGOLE CAVE PRESENTI NEL POLO

Attività estrattive presenti nel polo			
	Codice/posizione BDAE	Nome località	Comune
1	E0034C	ROCCA INCISA	Bagnasco
2	E0040C	ROSPIA	Bagnasco

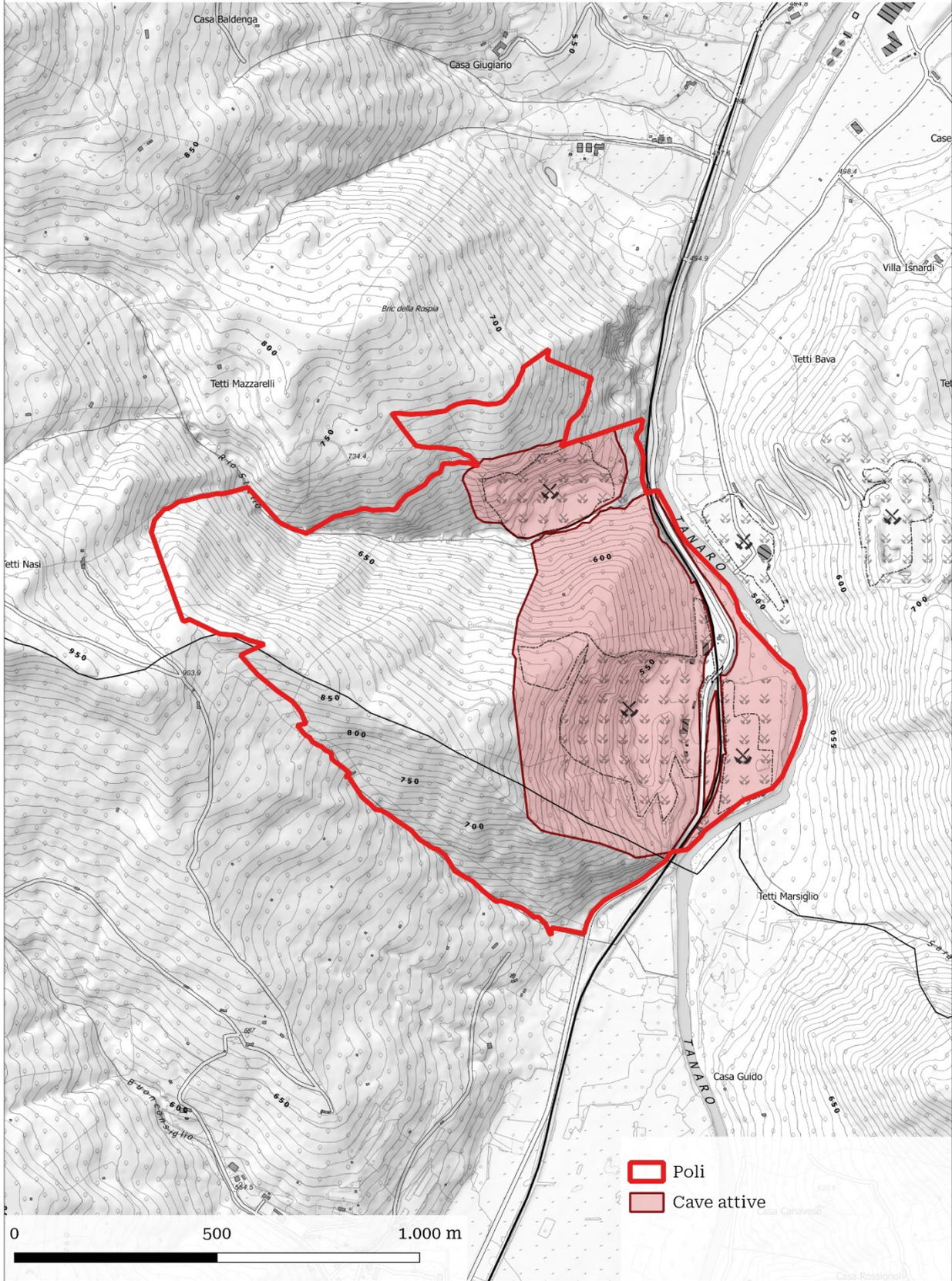
Morfologia di cava	Cava di monte
Litotipo	Calcere
Altezza di scavo (m)	127 m
Quota falda m s.l.m.	-
Estensione delle attività già autorizzate (m ²)	499.840 m ²
Estensione delle aree di sviluppo del polo (m ²)	726.653 m ²
Volume estraibile dalle aree di sviluppo del polo (m ³)	E0034C: 800.000 m ³ E0040C: 1.200.000 m ³
Volume estraibile nel decennio vigenza PRAE (m ³)	E0034C: 800.000 m ³ E0040C: 500.000 m ³
Impianti minerari di trattamento presenti nel polo	SI
Impianti di altra tipologia	SI

CONTESTO TERRITORIALE

Vincoli	SI
Specificare il tipo di vincolo e l'area	<p>D.Lgs. 42/04, art. 142, comma 1, Aree tutelate per legge</p> <p><i>c) i fiumi, i torrenti, i corsi d'acqua iscritti negli elenchi previsti dal testo unico delle disposizioni di legge sulle acque ed impianti elettrici, approvato con regio decreto 11 dicembre 1933, n. 1775, e le relative sponde o piedi degli argini per una fascia di 150 metri ciascuna</i></p> <p><i>g) i territori coperti da foreste e da boschi, ancorché percorsi o danneggiati dal fuoco, e quelli sottoposti a vincolo di rimboschimento, come definiti dall'art. 3 e 4 del decreto legislativo n. 34 del 2018</i></p> <p>Vincolo idrogeologico R.D.L. n. 3267 del 30 dicembre 1923</p>
	<p>PAI - <i>Aree coinvolgibili dai fenomeni con pericolosità molto elevata (Ee)</i> - Il progetto deve prevedere un intervento strutturale finalizzato alla messa in sicurezza e alla valutazione del rischio specifico e del rischio residuo al termine dell'intervento.</p>

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

Tipologia Recupero: Naturalistico e agricolo



SCHEMA IDENTIFICAZIONE POLO ESTRATTIVO

Codice polo	C01037	Comparto	I - Aggregati per costruzioni e infrastrutture
-------------	---------------	----------	--

Nome polo	Scarnafigi-Ruffia-Villanova
Bacino di riferimento	VARAITA
Provincia	Cuneo
Comune	Scarnafigi
Estensione	1.317.970 m ²
Quota media m s.l.m.	270 m s.l.m.

Riferimenti catastali	Ruffia - FOGLIO 1 Particelle: 1, 2, 3, 5, 9, 10, 11, 12p, 16, 17, 31, 34, 35, 36p, 37, 38p, 39, 55, 57
	Scarnafigi - FOGLIO 8 Particelle: 102, 108, 109, 110, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 124, 136, 173, 186, 211, 212; FOGLIO 9 Particelle: 1, 2, 8, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 26, 29, 38, 40, 41, 42, 43, 44, 46, 47, 60, 61, 62, 65, 66, 68, 74, 78, 79, 80, 81, 82, 84, 90, 110; FOGLIO 10 Particelle: 21, 24, 101, 107, 118, 230, 231, 232, 233, 234, 235, 236, 237, 238, 239
	Villanova Solaro - FOGLIO 16 Particelle: 52, 53, 55, 57p, 59, 60, 61, 75, 76, 77, 78, 79, 154; FOGLIO 17 Particelle: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8p, 9, 10, 12, 13p, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 37p, 44, 98, 99, 100, 101, 114, 115, 116, 117, 123, 127, 128, 129, 130p, 131p, 132, 133, 134, 135

DATI RELATIVI ALLE SINGOLE CAVE PRESENTI NEL POLO

Attività estrattive presenti nel polo			
	Codice/posizione BDAE	Nome località	Comune
1	M0135C	FONTANILE	Villanova Solaro
2	M0995C	CASCINA BISCARETTO	Ruffia

Morfologia di cava	Cava di pianura in falda
Litotipo	Materiale alluvionale
Profondità di scavo (m)	22 m
Quota falda m s.l.m.	270 m s.l.m.
Quota di base dell'acquifero m s.l.m.	220 m s.l.m.
Estensione delle attività già autorizzate (m ²)	860.881 m ²
Estensione delle aree di sviluppo del polo (m ²)	457.089 m ²
Volume estraibile dalle aree di sviluppo del polo (m ³)	M0135C: 9.000.000 m ³ M0995C: 600.000 m ³
Volume estraibile nel decennio vigenza PRAE (m ³)	M0135C: 3.000.000 m ³ M0995C: 200.000 m ³
Impianti minerari di trattamento presenti nel polo	SI
Impianti di altra tipologia	SI

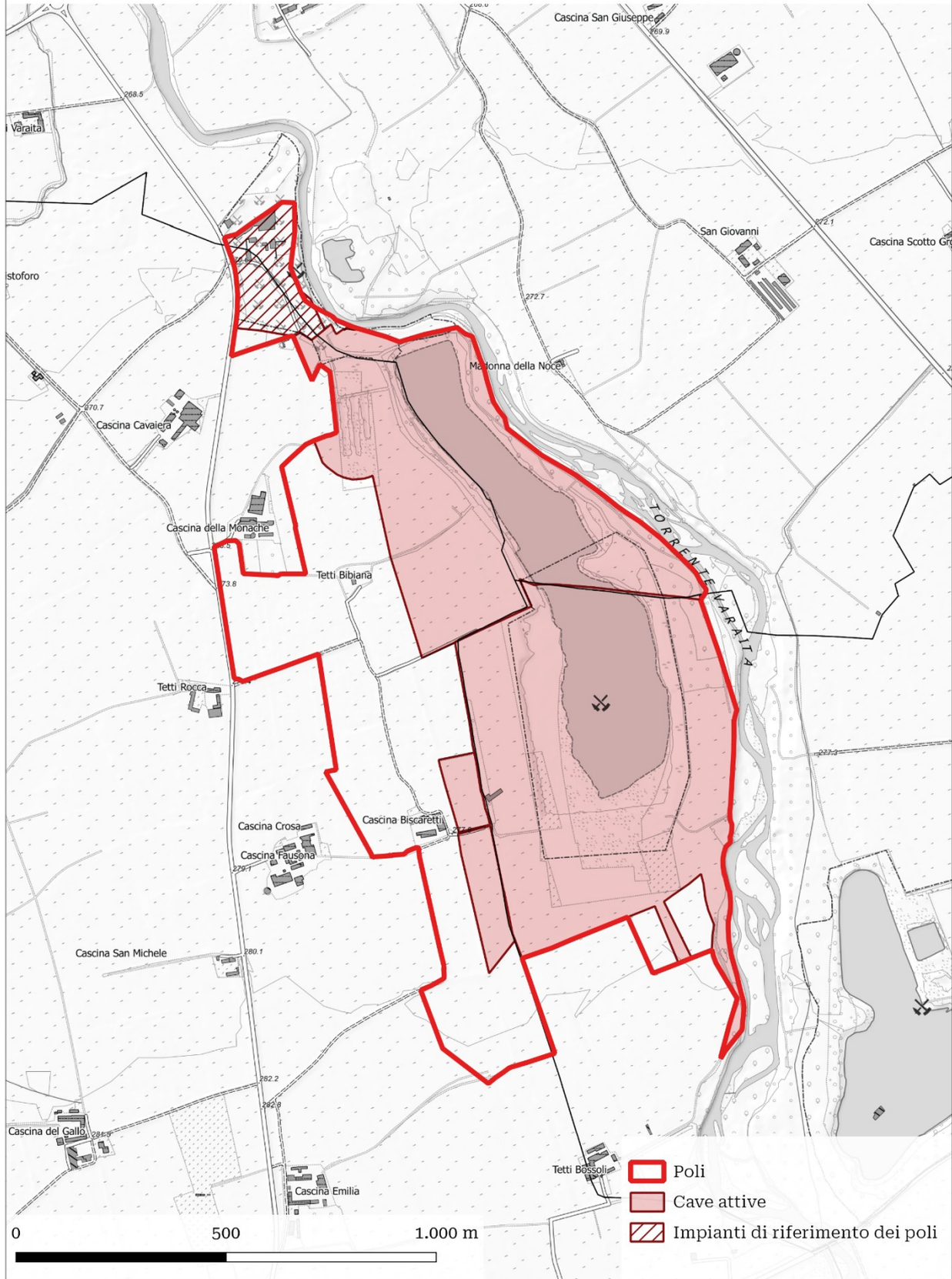
CONTESTO TERRITORIALE

Vincoli	SI
Specificare il tipo di vincolo e l'area	D.Lgs. 42/04, art. 142, comma 1, Aree tutelate per legge <i>c) i fiumi, i torrenti, i corsi d'acqua iscritti negli elenchi previsti dal testo unico delle disposizioni di legge sulle acque ed impianti elettrici, approvato con regio decreto 11 dicembre 1933, n. 1775, e le relative sponde o piedi degli argini per una fascia di 150 metri ciascuna</i> <i>g) i territori coperti da foreste e da boschi, ancorché percorsi o danneggiati dal fuoco, e quelli sottoposti a vincolo di rimboschimento, come definiti dall'art. 3 e 4 del decreto legislativo n. 34 del 2018</i>
Interferenze fasce fluviali	FASCIA (A) e FASCIA (B) - Una porzione della cava attiva e dell'impianto ricadono nella Fascia A del torrente Varaita. Si rimanda a quanto previsto nell'art. 29 delle NTA.

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

Tipologia Recupero: Naturalistico

C01037



SCHEMA IDENTIFICAZIONE POLO ESTRATTIVO

Codice polo	C01038	Comparto	I - Aggregati per costruzioni e infrastrutture
-------------	---------------	----------	--

Nome polo	Fossano-2
Bacino di riferimento	STURA DEMONTE
Provincia	Cuneo
Comune	Fossano
Estensione	1.288.896 m ²
Quota media m s.l.m.	340 m s.l.m.

Riferimenti catastali	Sant'Albano Stura- FOGLIO 3 Particelle: 35, 83, 84, 109, 110, 111, 112, 113, 165, 229; FOGLIO 6 Particelle: 1056; FOGLIO 7 Particelle: 1p, 128p, 137p.
	Fossano - FOGLIO 106 Particelle: 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 50, 52, 55, 79, 94, 95, 96, 97, 98 FOGLIO 107 Particelle: 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 42, 43, 44, 45, 46, 48, 50, 51, 52, 53, 54, 56, 57, 58, 59, 63, 64, 65, 66, 68, 69, 70, 71, 74, 77, 78, 79, 80, 81, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 103, 105, 106, 107, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 121, 122, 123; FOGLIO 108 Particelle: 128, 171, 172, 173, 174, 178, 199, 200, 201, 208, 209, 223, 224, 225, 227, 228, 229, 230, 258; FOGLIO 111 Particelle: 26, 30p, 31p, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 43, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 63, 64, 65, 66, 83, 84, 88p. FOGLIO 112 Particelle: 179

DATI RELATIVI ALLE SINGOLE CAVE PRESENTI NEL POLO

Attività estrattive presenti nel polo			
	Codice/posizione BDAE	Nome località	Comune
1	M1691C	C.NE SUFFRAGIO E COSTANTINA SAN SEBASTIANO	Fossano

Morfologia di cava	Cava di pianura in falda
Litotipo	Materiale alluvionale
Profondità di scavo (m)	2 m
Quota falda m s.l.m.	331 m s.l.m.
Estensione delle attività già autorizzate (m ²)	558.124 m ²
Estensione delle aree di sviluppo del polo (m ²)	730.772 m ²
Volume estraibile dalle aree di sviluppo del polo (m ³)	1.000.000 m ³
Estraibile nel decennio di vigenza del PRAE (m ³)	700.000 m ³

Impianti minerari di trattamento presenti nel polo	SI
Impianti di altra tipologia	-

CONTESTO TERRITORIALE

Vincoli	SI
Specificare il tipo di vincolo e l'area	<p>D.Lgs. 42/04, art. 142, comma 1, Aree tutelate per legge</p> <p><i>c) i fiumi, i torrenti, i corsi d'acqua iscritti negli elenchi previsti dal testo unico delle disposizioni di legge sulle acque ed impianti elettrici, approvato con regio decreto 11 dicembre 1933, n. 1775, e le relative sponde o piedi degli argini per una fascia di 150 metri ciascuna</i></p> <p><i>g) i territori coperti da foreste e da boschi, ancorché percorsi o danneggiati dal fuoco, e quelli sottoposti a vincolo di rimboschimento, come definiti dall'art. 3 e 4 del decreto legislativo n. 34 del 2018</i></p> <p>Vincolo idrogeologico R.D.L. n. 3267 del 30 dicembre 1923</p>
Interferenze fasce fluviali	FASCIA (A) e FASCIA (B) - Piccole porzioni del polo, delle cave attive e dell'impianto ricadono nella Fascia A del torrente Stura di Demonte. Si rimanda a quanto previsto nell'art. 29 delle NTA.

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

Tipologia Recupero: Naturalistico e agricolo

SCHEMA IDENTIFICAZIONE POLO ESTRATTIVO

Codice polo	C01039	Comparto	I - Aggregati per costruzioni e infrastrutture
-------------	---------------	----------	--

Nome polo	Cherasco
Bacino di riferimento	STURA DEMONTE
Provincia	Cuneo
Comune	Cherasco
Estensione	507.202 m ²
Quota media m s.l.m.	240 m s.l.m.

Riferimenti catastali	Salmour - FOGLIO 8 Particelle: 9, 13, 16p, 26, 83, 86, 96, 111, 113, 115p, 117, 121p.
	Cherasco - FOGLIO 45 Particelle: 11, 12, 15, 16, 17, 18, 19, 28, 29, 30, 32p, 35, 37, 38, 61p, 100, 109, 110, 111, 121, 122, 127, 129, 130; FOGLIO 46 Particelle: p6, 7, 8, 11, 12, 15p

DATI RELATIVI ALLE SINGOLE CAVE PRESENTI NEL POLO

Attività estrattive presenti nel polo			
	Codice/posizione BDAE	Nome località	Comune
1	M1652C	CASTEL ROSSO	Cherasco

Morfologia di cava	Cava di pianura
Litotipo	Materiale alluvionale
Profondità di scavo	2,2 m
Quota falda m s.l.m.	N.D
Estensione delle attività già autorizzate (m ²)	281.587 m ²
Estensione delle aree di sviluppo del polo (m ²)	225.615 m ²
Volume estraibile dalle aree di sviluppo del polo (m ³)	760.000 m ³
Volume estraibile nel decennio vigenza PRAE (m ³)	700.000 m ³
Impianti minerari di trattamento presenti nel polo	SI
Impianti di altra tipologia	NO

CONTESTO TERRITORIALE

Vincoli	SI
Specificare il tipo di vincolo e l'area	<p>D.Lgs. 42/04, art. 142, comma 1, Aree tutelate per legge</p> <p><i>c) i fiumi, i torrenti, i corsi d'acqua iscritti negli elenchi previsti dal testo unico delle disposizioni di legge sulle acque ed impianti elettrici, approvato con regio decreto 11 dicembre 1933, n. 1775, e le relative sponde o piedi degli argini per una fascia di 150 metri ciascuna</i></p> <p><i>g) i territori coperti da foreste e da boschi, ancorché percorsi o danneggiati dal fuoco, e quelli sottoposti a vincolo di rimboschimento, come definiti dall'art. 3 e 4 del decreto legislativo n. 34 del 2018</i></p> <p>Vincolo idrogeologico R.D.L. n. 3267 del 30 dicembre 1923</p> <p>PAI - Aree coinvolgibili dai fenomeni con pericolosità molto elevata (Ee) - Il progetto deve prevedere un intervento strutturale finalizzato alla messa in sicurezza e alla valutazione del rischio specifico e del rischio residuo al termine dell'intervento.</p>
Interferenze fasce fluviali	FASCIA (A) e FASCIA (B) - Una porzione della cava attiva e dell'impianto ricadono nella Fascia A del torrente Stura di Demonte. Si rimanda a quanto previsto nell'art. 29 delle NTA.

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

Tipologia Recupero: Agricolo

SCHEMA IDENTIFICAZIONE POLO ESTRATTIVO

Codice polo	C01040	Comparto	I - Aggregati per costruzioni e infrastrutture
Nome polo	Caraglio		
Bacino di riferimento	GRANA-MELLEA		
Provincia	Cuneo		
Comune	Caraglio		
Estensione	1.836.346 m ²		
Quota media m s.l.m.	530 m s.l.m.		
Riferimenti catastali	<p>Caraglio - FOGLIO 24 Particelle: 23, 24, 25, 28, 31, 32, 33, 34, 35, 37, 38, 39, 40, 45, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113p, 114, 115, 116, 118, 120, 123, 125, 126, 127, 128, 129, 131, 135, 136, 138, 139, 140, 143, 145, 153, 159, 160, 161, 169, 171, 181, 219, 220, 222, 233, 234, 244p, 246, 247, 248, 249; FOGLIO 25 Particelle: 32, 33, 39, 50, 69, 91, 92, 117, 118, 130, 178, 196p, 204p, 208, 209; FOGLIO 29 Particelle: 46, 108, 131, 133, 198, 199, 200; FOGLIO 30 Particelle: 1, 4, 11, 12, 14, 141, 15, 16, 158, 190, 191, 209, 210, 211, 212, 236, 238, 279, 280; FOGLIO 31 Particelle: 31, 56, 59, 60, 61, 62, 63, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 103, 104, 115, 117, 118, 119, 130, 131, 132, 141, 148, 149, 150, 153, 154, 171, 177, 178, 179, 180, 204, 205, 232, 233, 234, 235; FOGLIO 32 Particelle: 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 17, 18, 21, 23, 26, 155, 160, 218, 220, 228; FOGLIO 33 Particelle: 98, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 162, 165, 166, 167, 186, 252, 253, 256; FOGLIO 34 Particelle: 77, 101, 116, 149, 150, 151, 152, 179, 188, 218, 229, 290, 292, 294, 404</p> <p>Cuneo - FOGLIO 52 Particelle: 213, 217, 240, 273, 274, 277, 278, 367, 368, 369, 567, 634, 635, 680, 681</p>		

DATI RELATIVI ALLE SINGOLE CAVE PRESENTI NEL POLO

Attività estrattive presenti nel polo			
	Codice/posizione BDAE	Nome località	Comune
1	M0872C	CASCINA NUOVA	Caraglio
2	M1824C	TETTO BIANCO	Caraglio
3	M1987C	PRATA	Caraglio
4	M0694C	BERNANZINI	Caraglio
5	M1612C	TETTO FRASCHE'	Caraglio

Morfologia di cava	Cava di pianura
Litotipo	Materiale alluvionale
Profondità di scavo (m)	M0694C: 10 m M0872C, M1824C, M1987C, M1612C: tra 20 e 35 m
Quota falda m s.l.m.	490 m s.l.m.
Estensione delle attività già autorizzate (m ²)	508.349 m ²
Estensione delle aree di sviluppo del polo (m ²)	1.327.997 m ²
Volume estraibile dalle aree di sviluppo del polo (m ³)	M0694C: 150.000 m ³ M0872C, M1824C, M1987C, M1612C: 3.000.000 m ³
Volume estraibile nel decennio vigenza PRAE (m ³)	M0872C, M1824C, M1987C, M1612C: 3.000.000 m ³ M0694C: 150.000 m ³
Impianti minerari di trattamento presenti nel polo	SI
Impianti di altra tipologia	SI

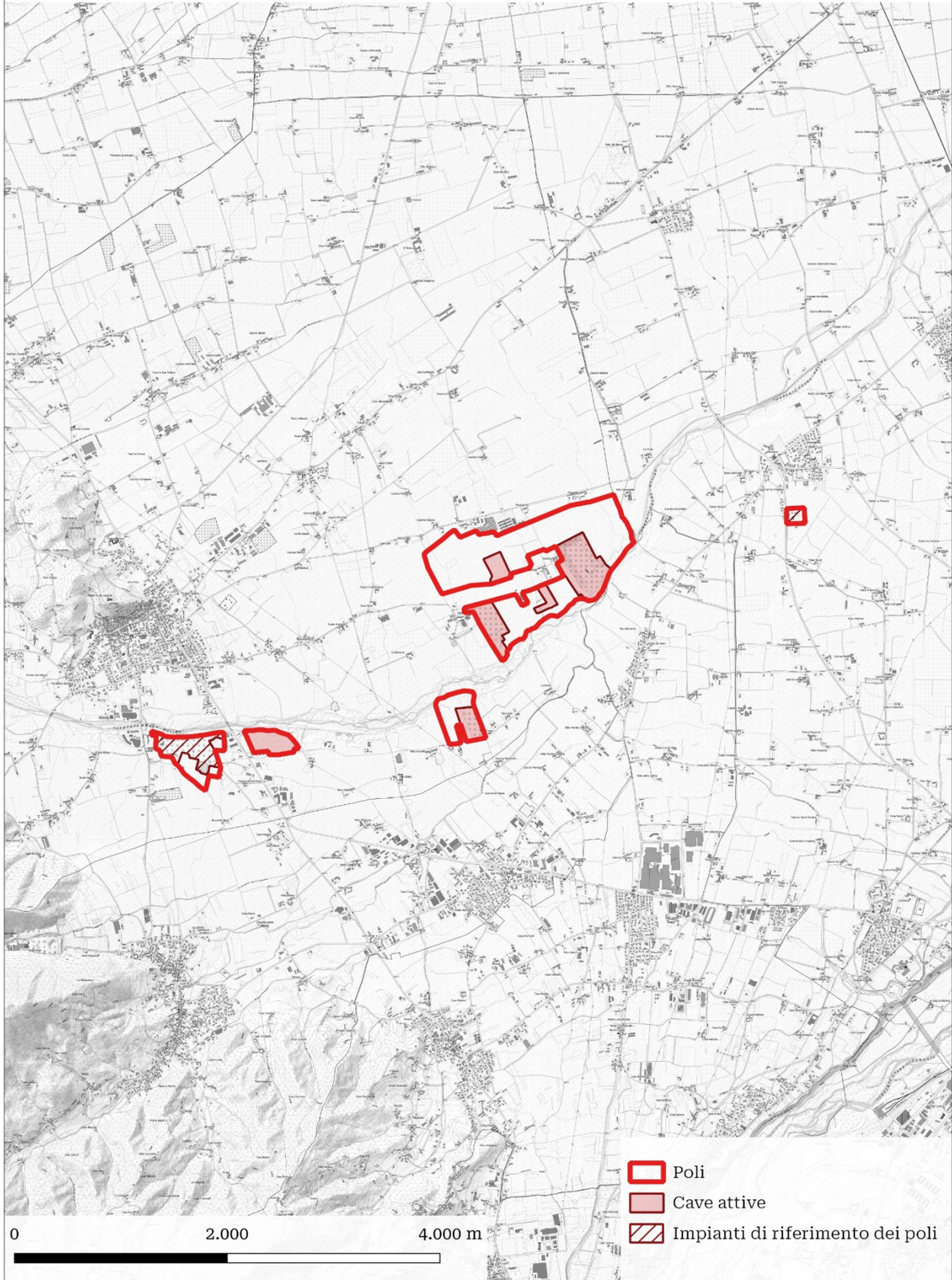
CONTESTO TERRITORIALE

Vincoli	SI
Specificare il tipo di vincolo e l'area	D.Lgs. 42/04, art. 142, comma 1, Aree tutelate per legge <i>c) i fiumi, i torrenti, i corsi d'acqua iscritti negli elenchi previsti dal testo unico delle disposizioni di legge sulle acque ed impianti elettrici, approvato con regio decreto 11 dicembre 1933, n. 1775, e le relative sponde o piedi degli argini per una fascia di 150 metri ciascuna</i>
Interferenze fasce fluviali	FASCIA (A) e FASCIA (B) - Ricadono in fascia A piccole porzioni di cava attiva, l'interferenza è riconducibile ad adattamenti di scala. Si rimanda a quanto previsto nell'art. 29 delle NTA.

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

Tipologia Recupero: Naturalistico e agricolo

C01040



SCHEMA IDENTIFICAZIONE POLO ESTRATTIVO

Codice polo	C01041	Comparto	I - Aggregati per costruzioni e infrastrutture
-------------	---------------	----------	--

Nome polo	Fossano-1
Bacino di riferimento	STURA DEMONTE
Provincia	Cuneo
Comune	Fossano
Estensione	759.442 m ²
Quota media m s.l.m.	275 m s.l.m.

Riferimenti catastali	Cervere - FOGLIO 19 Particelle: 167, 168, 192, 321
	Fossano - FOGLIO 134 Particelle: 50, 56, 58, 62, 63, 79, 83, 84, 85, 86, 89, 95; FOGLIO 135 Particelle: 13, 14p, 15, 52, 54, 56, 57, 58, 59, 64, 65, 66, 68, 75, 78, 80, 81p, 93, 95, 99, 100, 101, 102; FOGLIO 136 Particelle: 4, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33; FOGLIO 137 Particelle: 50;

DATI RELATIVI ALLE SINGOLE CAVE PRESENTI NEL POLO

Attività estrattive presenti nel polo			
	Codice/posizione BDAE	Nome località	Comune
1	M1662C	CASCINA NUOVA - FRAZIONE TAGLIATA	Fossano

Morfologia di cava	Cava di pianura
Litotipo	Materiale alluvionale
Profondità di scavo (m)	4 m
Quota falda m s.l.m.	267 m s.l.m.
Estensione delle attività già autorizzate (m ²)	633.626 m ²
Estensione delle aree di sviluppo del polo (m ²)	125.816 m ²
Volume estraibile dalle aree di sviluppo del polo (m ³)	529.440 m ³
Volume estraibile nel decennio vigenza PRAE (m ³)	529.440 m ³
Impianti minerari di trattamento presenti nel polo	SI
Impianti di altra tipologia	NO

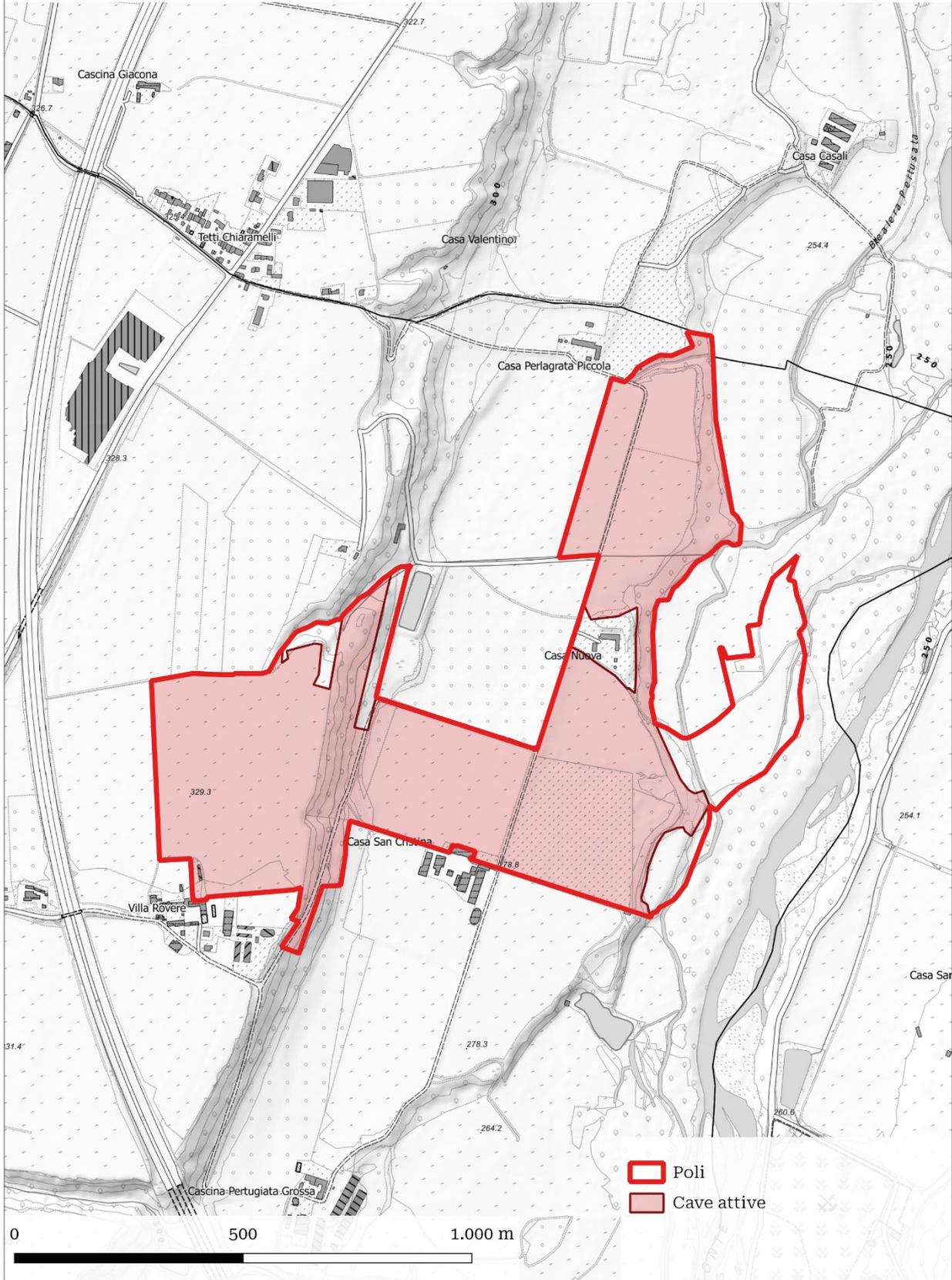
CONTESTO TERRITORIALE

Vincoli	SI
Specificare il tipo di vincolo e l'area	<p>D.Lgs. 42/04, art. 142, comma 1, Aree tutelate per legge</p> <p><i>c) i fiumi, i torrenti, i corsi d'acqua iscritti negli elenchi previsti dal testo unico delle disposizioni di legge sulle acque ed impianti elettrici, approvato con regio decreto 11 dicembre 1933, n. 1775, e le relative sponde o piedi degli argini per una fascia di 150 metri ciascuna</i></p> <p><i>g) i territori coperti da foreste e da boschi, ancorché percorsi o danneggiati dal fuoco, e quelli sottoposti a vincolo di rimboschimento, come definiti dall'art. 3 e 4 del decreto legislativo n. 34 del 2018</i></p> <p>Vincolo idrogeologico R.D.L. n. 3267 del 30 dicembre 1923</p>

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

Tipologia Recupero: agricolo

C01041



SCHEMA IDENTIFICAZIONE POLO ESTRATTIVO

Codice polo	C01042	Comparto	I - Aggregati per costruzioni e infrastrutture
-------------	---------------	----------	--

Nome polo	San Michele Mondovì
Bacino di riferimento	TORRE MONDOVI'
Provincia	Cuneo
Comune	San Michele Mondovì
Estensione	523.238 m ²
Quota media m s.l.m.	560 m s.l.m.

Riferimenti catastali	San Michele Mondovì - FOGLIO 12 Particelle: 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 211, 212, 213, 214; FOGLIO 19 Particelle: 24, 25, 26, 28p, 43, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 86, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 185, 186, 218, 221, 222, 235, 268, 283, 300, 303, 305; FOGLIO 21 Particelle: 53, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 80, 82, 85, 86, 87, 214; FOGLIO 22 Particelle: 1, 2, 3, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 29, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 106, 284, 300, 302
-----------------------	--

DATI RELATIVI ALLE SINGOLE CAVE PRESENTI NEL POLO

Attività estrattive presenti nel polo			
	Codice/posizione BDAE	Nome località	Comune
1	E0047C	SCHIANCONE	San Michele Mondovì

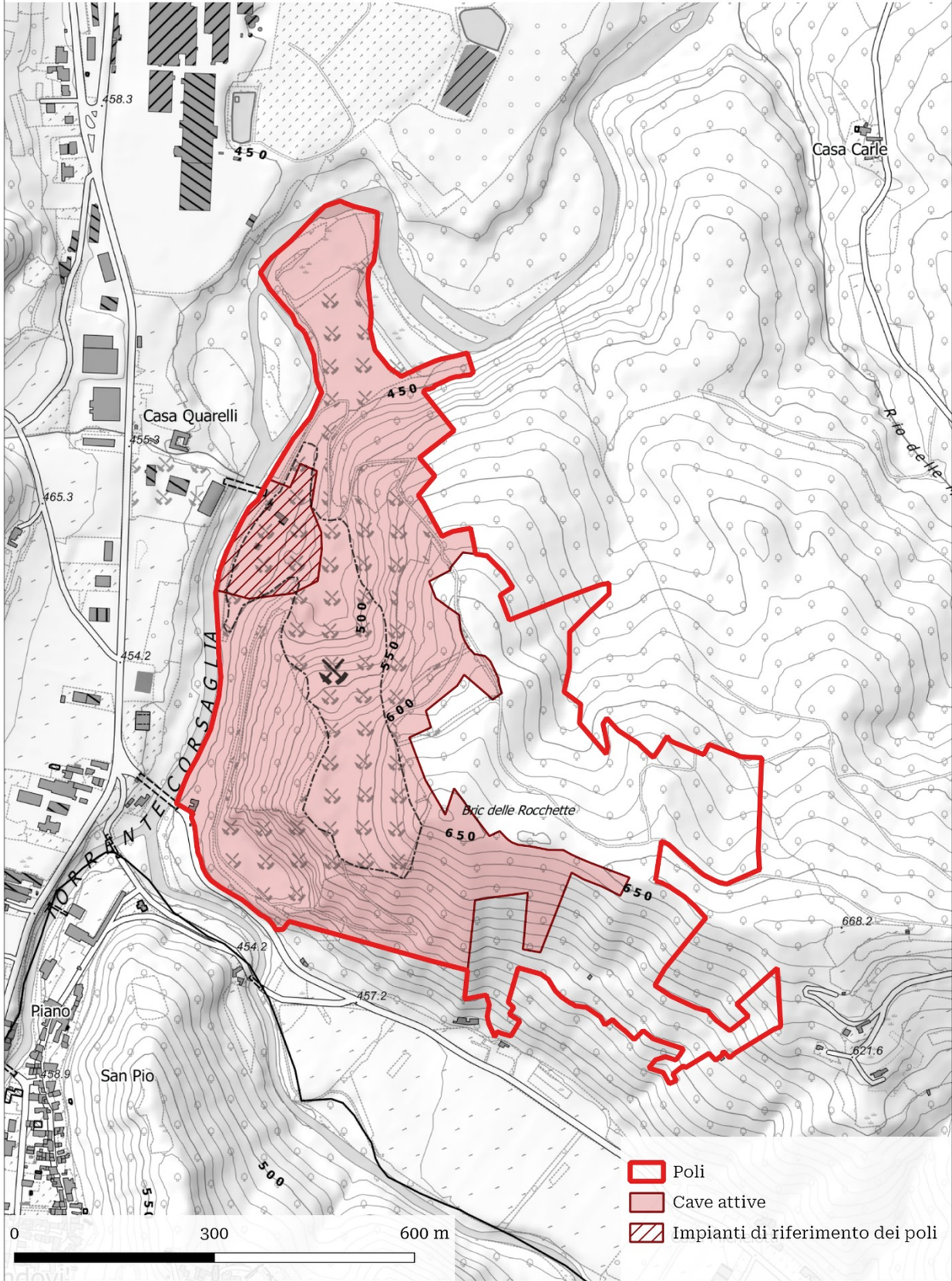
Morfologia di cava	Cava di collina
Litotipo	Calcere
Altezza di scavo (m)	101 m
Quota falda m s.l.m.	-
Estensione delle attività già autorizzate (m ²)	329.731 m ²
Estensione delle aree di sviluppo del polo (m ²)	193.507 m ²
Volume estraibile dalle aree di sviluppo del polo (m ³)	10.000.000 m ³
Volume estraibile nel decennio vigenza PRAE (m ³)	1.000.000 m ³
Impianti minerari di trattamento presenti nel polo	SI
Impianti di altra tipologia	SI

CONTESTO TERRITORIALE

Vincoli	SI
Specificare il tipo di vincolo e l'area	<p>D.Lgs. 42/04, art. 142, comma 1, Aree tutelate per legge</p> <p><i>c) i fiumi, i torrenti, i corsi d'acqua iscritti negli elenchi previsti dal testo unico delle disposizioni di legge sulle acque ed impianti elettrici, approvato con regio decreto 11 dicembre 1933, n. 1775, e le relative sponde o piedi degli argini per una fascia di 150 metri ciascuna</i></p> <p><i>g) i territori coperti da foreste e da boschi, ancorché percorsi o danneggiati dal fuoco, e quelli sottoposti a vincolo di rimboschimento, come definiti dall'art. 3 e 4 del decreto legislativo n. 34 del 2018</i></p> <p>Vincolo idrogeologico R.D.L. n. 3267 del 30 dicembre 1923</p>

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

Tipologia Recupero: Naturalistico



SCHEMA IDENTIFICAZIONE POLO ESTRATTIVO

Codice polo	C01043	Comparto	I - Aggregati per costruzioni e infrastrutture
-------------	---------------	----------	--

Nome polo	Roccavione
Bacino di riferimento	BORGO SAN DALMAZZO
Provincia	Cuneo
Comune	Roccavione
Estensione	329.919 m ²
Quota media m s.l.m.	750 m s.l.m.

Riferimenti catastali	Roccavione - FOGLIO 4 Particelle: 36, 37, 38, 39, 40p, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 59, 60, 61, 64, 65, 66, 67, 68, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 81, 100, 101, 102, 103, 104, 106, 109, 110, 111, 117, 119, 137, 141, 143, 159, 160, 166, 168, 169, 173; FOGLIO 5 Particelle: 77p, 78p, 103, 170p, 174, 176, 177, 178, 180, 181, 183, 184, 185, 186, 200, 201, 202, 212, 214p, 227, 231, 238p, 264, 265, 266, 267, 269, 270, 271, 272, 273, 274, 275, 276, 280p
-----------------------	---

DATI RELATIVI ALLE SINGOLE CAVE PRESENTI NEL POLO

Attività estrattive presenti nel polo			
	Codice/posizione BDAE	Nome località	Comune
1	E0005C	DORMIOSA	Roccavione

Morfologia di cava	Cava di monte
Litotipo	Calcare
Altezza di scavo (m)	630 m
Quota falda m s.l.m.	-
Estensione delle attività già autorizzate (m ²)	192.999 m ²
Estensione delle aree di sviluppo del polo (m ²)	136.920 m ²
Volume estraibile dalle aree di sviluppo del polo (m ³)	4.500.000 m ³
Volume estraibile nel decennio vigenza PRAE (m ³)	2.000.000 m ³
Impianti minerari di trattamento presenti nel polo	SI
Impianti di altra tipologia	SI

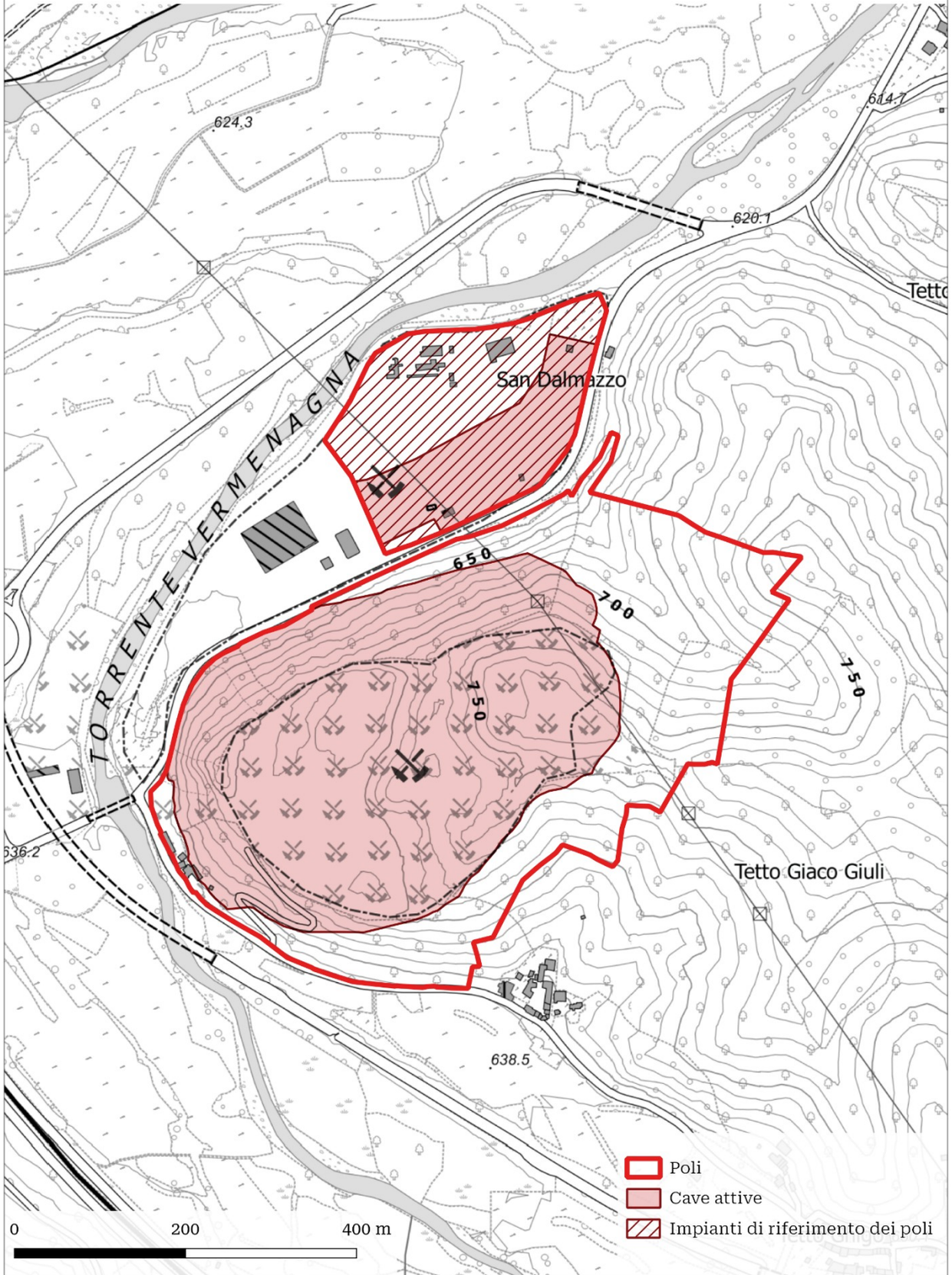
CONTESTO TERRITORIALE

Vincoli	SI
Specificare il tipo di vincolo e l'area	<p>D.Lgs. 42/04, art. 142, comma 1, Aree tutelate per legge</p> <p><i>c) i fiumi, i torrenti, i corsi d'acqua iscritti negli elenchi previsti dal testo unico delle disposizioni di legge sulle acque ed impianti elettrici, approvato con regio decreto 11 dicembre 1933, n. 1775, e le relative sponde o piedi degli argini per una fascia di 150 metri ciascuna</i></p> <p><i>g) i territori coperti da foreste e da boschi, ancorché percorsi o danneggiati dal fuoco, e quelli sottoposti a vincolo di rimboschimento, come definiti dall'art. 3 e 4 del decreto legislativo n. 34 del 2018</i></p> <p>Vincolo idrogeologico R.D.L. n. 3267 del 30 dicembre 1923</p>
Altri vincoli	<p>PAI - <i>Aree coinvolgibili dai fenomeni con pericolosità molto elevata (Ee)</i> - Il progetto deve prevedere un intervento strutturale finalizzato alla messa in sicurezza e alla valutazione del rischio specifico e del rischio residuo al termine dell'intervento.</p>

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

Tipologia Recupero: Naturalistico

C01043



SCHEMA IDENTIFICAZIONE POLO ESTRATTIVO

Codice polo	C01045	Comparto	I - Aggregati per costruzioni e infrastrutture
-------------	---------------	----------	--

Nome polo	Vicoforte-1
Bacino di riferimento	TORRE MONDOVI'
Provincia	Cuneo
Comune	Vicoforte
Estensione	503.687 m ²
Quota media m s.l.m.	550 m s.l.m.

Riferimenti catastali	Vicoforte - FOGLIO 27 Particelle: 31p, 32, 33, 34p, 35p, 44p, 45p, 46, 47p, 51, 52, 53p, 56p, 57p, 135, 141p, 156p, 158p, 188, 237, 242, 244p, 245, 246, 247, 248, 249, 250, 251, 252, 253, 254, 255, 256, 257, 260, 261p, 262, 350, 353, 354, 355, 382, 385, 386, 387, 394, 395, 449p, 450, 483p, 486p; FOGLIO 28 Particelle: 57, 59, 60, 61p, 92, 94, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112p, 115p, 116, 117, 118, 129p, 130p, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 143p, 144p, 160p, 161p, 177p, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186p, 187, 188, 189, 190, 192, 230, 268p, 269, 270p, 278, 279, 290, 292, 294, 295, 300, 315, 317, 318, 323, 327, 329, 333, 335, 361, 362, 366, 373, 374, 398, 399p
-----------------------	---

DATI RELATIVI ALLE SINGOLE CAVE PRESENTI NEL POLO

Attività estrattive presenti nel polo			
	Codice/posizione BDAE	Nome località	Comune
1	E0054C	LE MOLINE - CAVA ROCCE SAMPRIN	Vicoforte

Morfologia di cava	Cava di collina
Litotipo	Calcere
Altezza di scavo (m)	145 m
Quota falda m s.l.m.	-
Estensione delle attività già autorizzate (m ²)	147.274 m ²
Estensione delle aree di sviluppo del polo (m ²)	356.413 m ²
Volume estraibile dalle aree di sviluppo del polo (m ³)	10.000.000 m ³
Volume estraibile nel decennio vigenza PRAE (m ³)	2.000.000 m ³
Impianti minerari di trattamento presenti nel polo	SI
Impianti di altra tipologia	NO

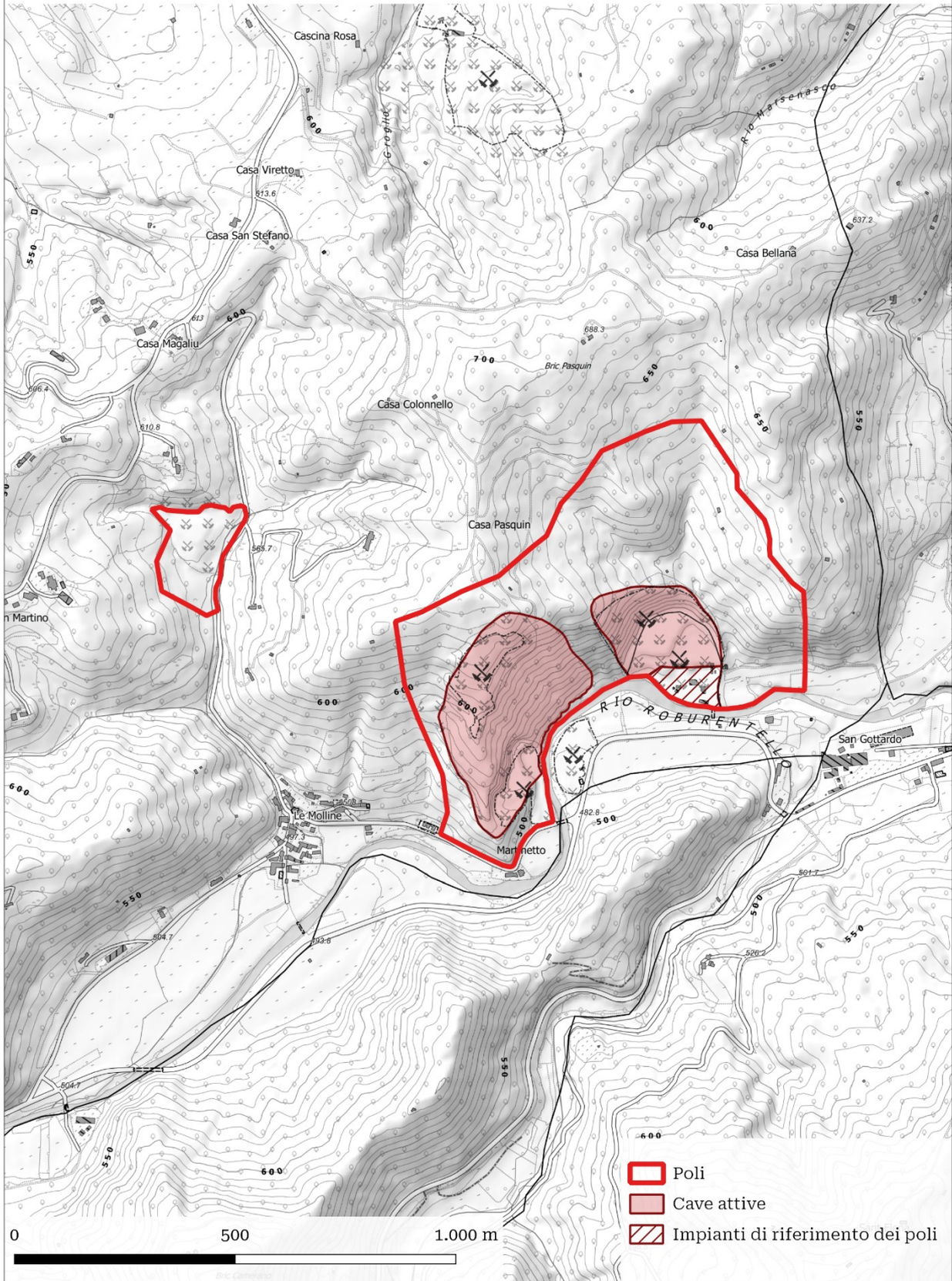
CONTESTO TERRITORIALE

Vincoli	SI
Specificare il tipo di vincolo e l'area	<p>D.Lgs. 42/04, art. 142, comma 1, Aree tutelate per legge</p> <p><i>c) i fiumi, i torrenti, i corsi d'acqua iscritti negli elenchi previsti dal testo unico delle disposizioni di legge sulle acque ed impianti elettrici, approvato con regio decreto 11 dicembre 1933, n. 1775, e le relative sponde o piedi degli argini per una fascia di 150 metri ciascuna</i></p> <p><i>g) i territori coperti da foreste e da boschi, ancorché percorsi o danneggiati dal fuoco, e quelli sottoposti a vincolo di rimboschimento, come definiti dall'art. 3 e 4 del decreto legislativo n. 34 del 2018</i></p> <p>Vincolo idrogeologico R.D.L. n. 3267 del 30 dicembre 1923</p>
Specificare il tipo di vincolo e l'area	<p>PAI - <i>Aree coinvolgibili dai fenomeni con pericolosità molto elevata (Ee)</i> - Il progetto deve prevedere un intervento strutturale finalizzato alla messa in sicurezza e alla valutazione del rischio specifico e del rischio residuo al termine dell'intervento.</p>

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

Tipologia Recupero: Naturalistico

C01045



SCHEMA IDENTIFICAZIONE POLO ESTRATTIVO

Codice polo	C01046	Comparto	I - Aggregati per costruzioni e infrastrutture
-------------	---------------	----------	--

Nome polo	Vicoforte-2
Bacino di riferimento	VICOFORTE
Provincia	Cuneo
Comune	Vicoforte
Estensione	208.419 m ²
Quota media m s.l.m.	570 m s.l.m.

Riferimenti catastali	Vicoforte - FOGLIO 17 Particelle: 176, 177, 206, 207, 208, 209, 210, 211, 212, 213, 214, 217, 218, 219, 220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 227, 228, 229, 230, 231, 232, 233, 235, 236, 237, 238, 239, 240, 244, 249, 261, 271, 345, 357, 358, 359, 360, 368, 369, 370, 372, 407, 408
-----------------------	--

DATI RELATIVI ALLE SINGOLE CAVE PRESENTI NEL POLO

Attività estrattive presenti nel polo			
	Codice/posizione BDAE	Nome località	Comune
1	Q0010C	VAL PREDERE	Vicoforte

Morfologia di cava	Cava di collina
Litotipo	Sabbie silicee
Altezza di scavo (m)	70 m
Quota falda m s.l.m.	-
Estensione delle attività già autorizzate (m ²)	94.140 m ²
Estensione delle aree di sviluppo del polo (m ²)	114.279 m ²
Volume estraibile dalle aree di sviluppo del polo (m ³)	1.200.000 m ³
Volume estraibile nel decennio vigenza PRAE (m ³)	1.200.000 m ³
Impianti minerari di trattamento presenti nel polo	SI
Impianti di altra tipologia	NO

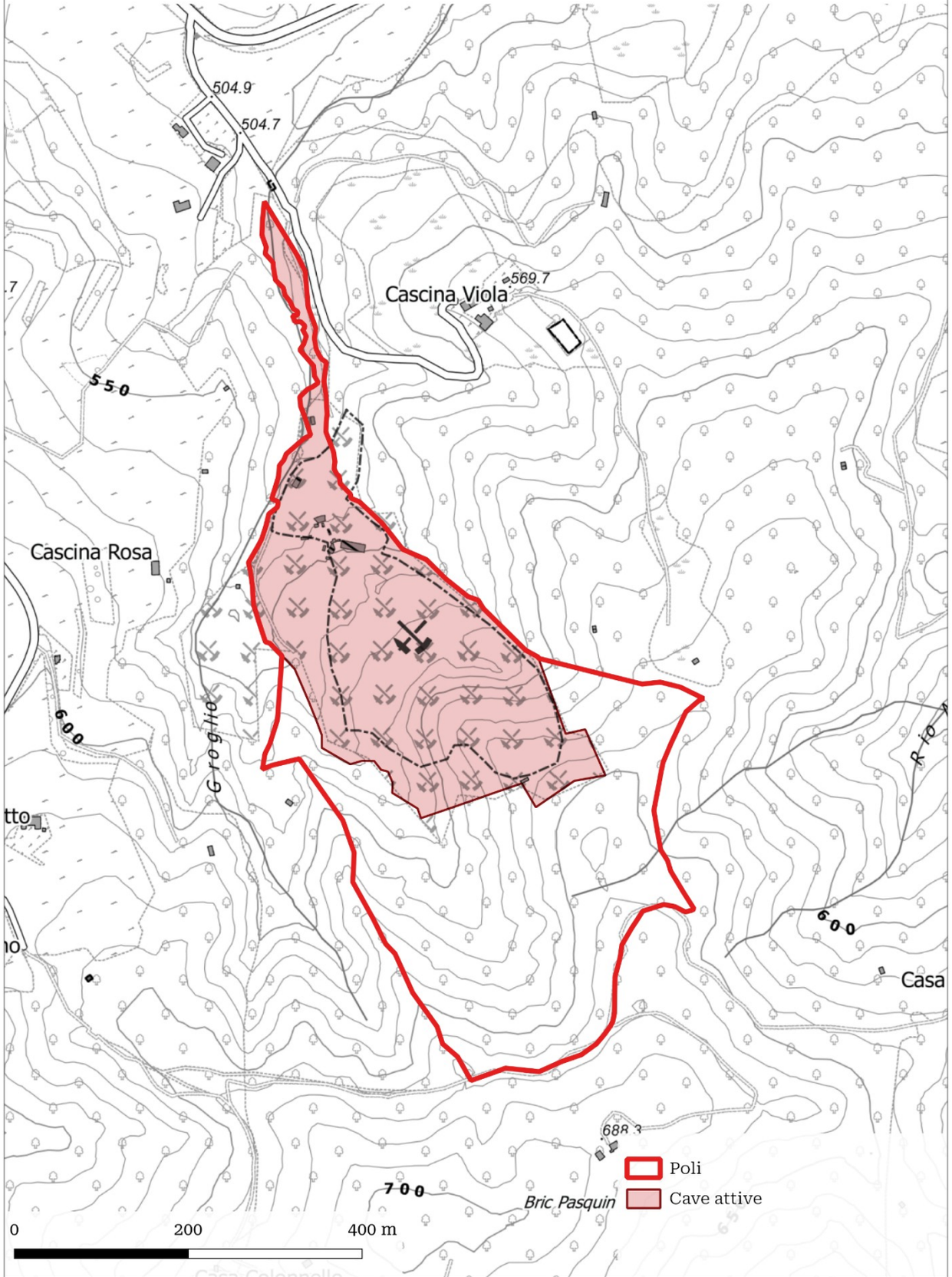
CONTESTO TERRITORIALE

Vincoli	SI
Specificare il tipo di vincolo e l'area	<p>D.Lgs. 42/04, art. 142, comma 1, Aree tutelate per legge</p> <p><i>c) i fiumi, i torrenti, i corsi d'acqua iscritti negli elenchi previsti dal testo unico delle disposizioni di legge sulle acque ed impianti elettrici, approvato con regio decreto 11 dicembre 1933, n. 1775, e le relative sponde o piedi degli argini per una fascia di 150 metri ciascuna</i></p> <p><i>g) i territori coperti da foreste e da boschi, ancorché percorsi o danneggiati dal fuoco, e quelli sottoposti a vincolo di rimboschimento, come definiti dall'art. 3 e 4 del decreto legislativo n. 34 del 2018</i></p> <p>Vincolo idrogeologico R.D.L. n. 3267 del 30 dicembre 1923</p>

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

Tipologia Recupero: Naturalistico

C01046



SCHEMA IDENTIFICAZIONE POLO ESTRATTIVO

Codice polo	C01115	Comparto	I - Aggregati per costruzioni e infrastrutture
-------------	---------------	----------	--

Nome polo	Scarnafigi
Bacino di riferimento	MAIRA-VARAITA
Provincia	Cuneo
Comune	Scarnafigi
Estensione	263.398 m ²
Quota media m s.l.m.	295 m s.l.m.

Riferimenti catastali	Monasterolo di Savigliano - FOGLIO 1 Particelle: 65, 72, 74, 78, 81, 84, 85, 88, 89
	Scarnafigi - FOGLIO 22 Particelle: 11, 12, 219, 220p, 226, 315p, 316, 348, 595p, 596.

DATI RELATIVI ALLE SINGOLE CAVE PRESENTI NEL POLO

Attività estrattive presenti nel polo			
	Codice/posizione BDAE	Nome località	Comune
1	M1933C	PONTE VARAITA	Scarnafigi

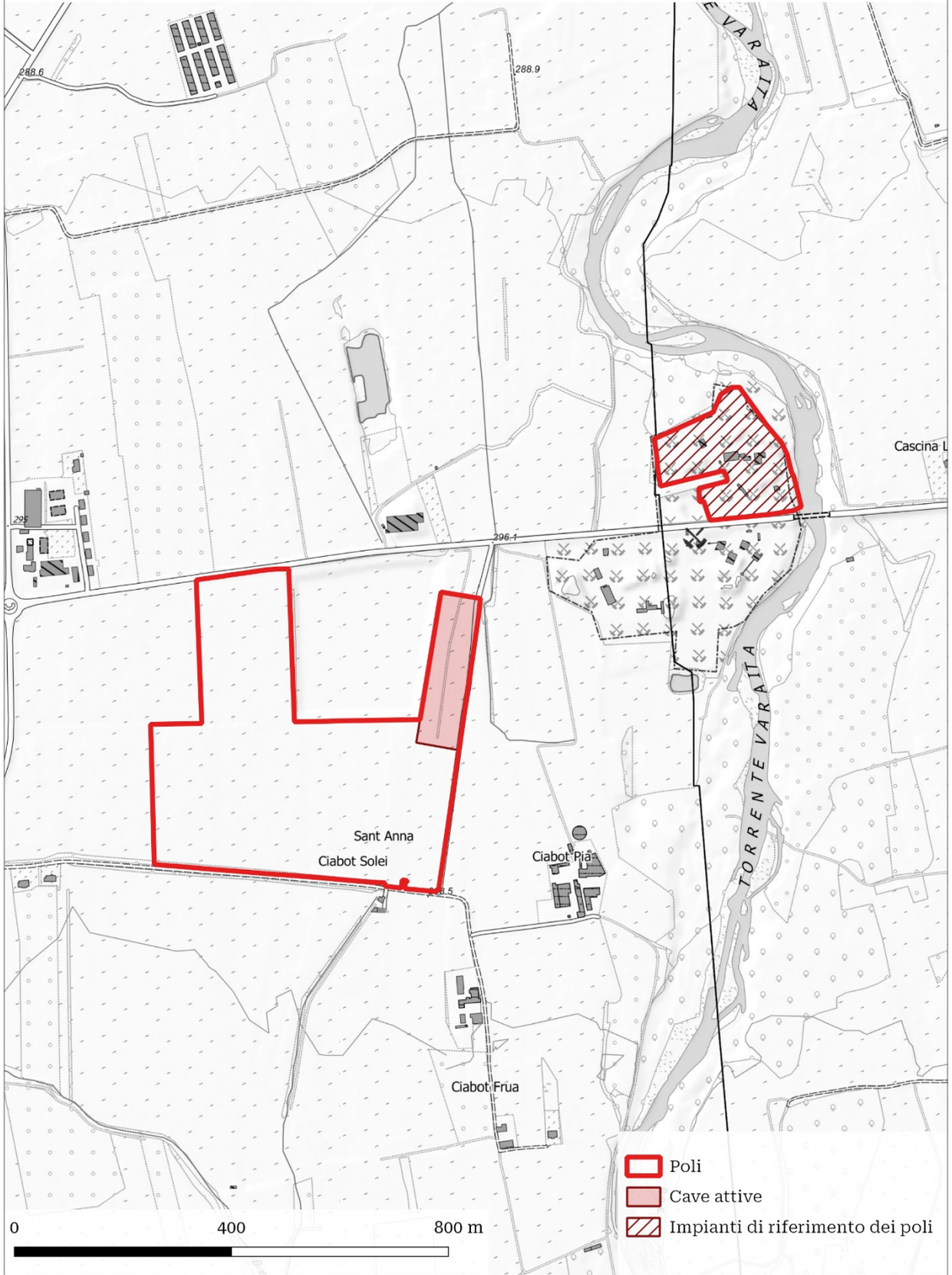
Morfologia di cava	Cava di pianura
Litotipo	Materiale alluvionale
Profondità di scavo (m)	3 m
Quota falda m s.l.m.	290 m s.l.m.
Estensione delle attività già autorizzate (m ²)	21.955 m ²
Estensione delle aree di sviluppo del polo (m ²)	241.443 m ²
Volume estraibile dalle aree di sviluppo del polo (m ³)	450.000 m ³
Volume estraibile nel decennio vigenza PRAE (m ³)	400.000 m ³
Impianti minerari di trattamento presenti nel polo	SI
Impianti di altra tipologia	NO

CONTESTO TERRITORIALE

Vincoli	SI
Specificare il tipo di vincolo e l'area	D.Lgs. 42/04, art. 142, comma 1, Aree tutelate per legge <i>c) i fiumi, i torrenti, i corsi d'acqua iscritti negli elenchi previsti dal testo unico delle disposizioni di legge sulle acque ed impianti elettrici, approvato con regio decreto 11 dicembre 1933, n. 1775, e le relative sponde o piedi degli argini per una fascia di 150 metri ciascuna</i>
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



SCHEMA IDENTIFICAZIONE POLO ESTRATTIVO

Codice polo	C02046	Comparto	II - Pietre ornamentali
-------------	---------------	----------	-------------------------

Nome polo	Bagnolo-Luserna-CN
Bacino di riferimento	BAGNOLO
Provincia	Cuneo
Comune	Bagnolo Piemonte
Estensione	3.864.799 m ²
Quota media m s.l.m.	1400 m s.l.m.

Riferimenti catastali	<p>Bagnolo Piemonte - FOGLIO 5 Particelle: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 30, 31p, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 118, 121, 122, 123, 126, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 138, 139, 140, 141, 143, 144, 145, 146, 147, 148;</p> <p>FOGLIO 6 Particelle: 1, 5, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 28, 29, 30, 31, 33, 37p, 38p, 39, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 62, 63, 66, 67, 68, 69, 72, 73, 75, 76, 77, 81, 82, 83, 86, 87, 88, 90, 91, 93, 94, 95, 96, 99, 100, 101, 102, 103, 105, 106, 107, 108, 110, 111, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 123, 124, 126, 127, 128, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 147, 149, 150, 151, 152, 153, 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 168, 169, 170, 175, 181, 183, 184, 185, 188, 191, 192, 193, 195, 196, 198, 199, 200, 201, 202, 203, 206, 207, 208, 209, 210, 211, 212, 213, 214, 215, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 227, 228, 229, 230, 233, 234, 235p, 237p, 239, 240, 244, 245, 246, 247; FOGLIO 8 Particelle: 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26p, 27p, 103, 104, 105, 219, 220; FOGLIO 43 Particelle: 1, 3, 4, 183, 184, 185, 186, 187, 188, 209, 210, 212p, 213, 235p, 238, 263, 267p, 296, 297, 298, 299, 300, 337, 338, 340, 361p, 382, 383, 384, 385, 397; FOGLIO 44 Particelle: 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 28, 29, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 44, 45, 47, 48, 51, 53, 54, 55, 56, 59, 60, C; FOGLIO 46 Particelle: 3p, 5, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19p, 20, 21, 22, 41, 42, 43, 57, 58, 61, 62, 66, 68, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 80, 84, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 95, 96, 97, 98, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 109, 110, 111, 112, 113, 115, 116, 117, 118, 119, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 130p, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 144, 145, 146, 149, 150, 151, 152, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 175, 180, 181, 182, 183, 184, 186, 187, 188, 189, 190, 191, 192, 193, 195, 197p, 198p, 199, 200, 201p, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 211, 212, 214, 215, 216, 220, 221, 227, 241, 242, 243, 244, 245, 246, 247, 254, 255, 256, 257, 258, 259, 260, 266, 267, 268, 269, 270, 271, 272, 273, 274, 275, 276, 277, 278, 279, 280, 281, 284, 286, 289, 290, 291, 296, 297, 298, 299, 300, 301, 302, 303, 304, 305, 306, 307, 308, 309, 310, 311, 312, 314, 315, 316, 317, 318, 319, 320, 321, 322, 327, 328, 329, 330, 331, 334, 338, 339; FOGLIO 47 Particelle: 1p, 13, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39p, 41, 42p, 166p; FOGLIO 48 Particelle: 2p; FOGLIO 53 Particelle: 10, 11, 12, 13, 15, 75, 76, 78, 79</p>
-----------------------	---

DATI RELATIVI ALLE SINGOLE CAVE PRESENTI NEL POLO

Attività estrattive presenti nel polo			
	Codice/ posizione BDAE	Nome località	Comune
1	G0098C	CRIVELLA SUPERIORE - lotti 5,6,7	Bagnolo Piemonte
2	G0100C	CRIVELLA SUPERIORE - lotti 8,9	Bagnolo Piemonte
3	G0102C	CRIVELLA SUPERIORE - Lotti 1A,1B,1C,1D	Bagnolo Piemonte
4	G0103C	CRIVELLA SUPERIORE - lotti 12,13,14	Bagnolo Piemonte
5	G0104C	CRIVELLA SUPERIORE -lotti 10,11	Bagnolo Piemonte
6	G0105C	CRIVELLA SUPERIORE - lotti 3,4	Bagnolo Piemonte
7	G0121C	CONFORMO ALTO Lotti 3-4-5-6-7-8-9	Bagnolo Piemonte
8	G0123C	CASSETTE - lotti 18,19,20,21	Bagnolo Piemonte
9	G0125C	CASSETTE - lotti 22,23,24	Bagnolo Piemonte
10	G0128C	CASSETTE - lotti14-15	Bagnolo Piemonte
11	G0129C	CASSETTE - lotto 13	Bagnolo Piemonte
12	G0132C	CASSETTE - lotto 10	Bagnolo Piemonte
13	G0133C	CASSETTE - lotto 9 mezzo	Bagnolo Piemonte
14	G0134C	CASSETTE-2,1,1A,1B,1C,1D,1E,1F,1g,1H,1I,1L,1M,1N	Bagnolo Piemonte
15	G0141C	BALMA ORO -lotti 4,4A,4B,5,6	Bagnolo Piemonte
16	G0181C	BRICCO VOLTI -lotti 11,12,13,14,15,19,20	Bagnolo Piemonte
17	G0182C	BRICCO VOLTI - lotti 16,17,18	Bagnolo Piemonte
18	G0183C	RUSCHERE - LOTTI 1,2,3	Bagnolo Piemonte
19	G0187C	BRICCO VOLTI - lotti 7,8,9,10	Bagnolo Piemonte
20	G0189C	BRICCO VOLTI - 4 F.C. - 5 F.C. e lotti 28,1A,1,2	Bagnolo Piemonte
21	G0418C	CASSETTE - lotto 16	Bagnolo Piemonte
22	G0478C	CRIVELLA SUP. - lotti 1E,1F,1G,1H,1L (cant. alto)	Bagnolo Piemonte
23	G0479C	CRIVELLA SUP. - cave 1-2	Bagnolo Piemonte
24	G0503C	CRIVELLA INF. LOTTI 1A, 1B, 1, 2, 3 comprende G165	Bagnolo Piemonte
25	G0525C	Cassetta - lotti 5-6-7-8-9-10-11-12-13	Bagnolo Piemonte

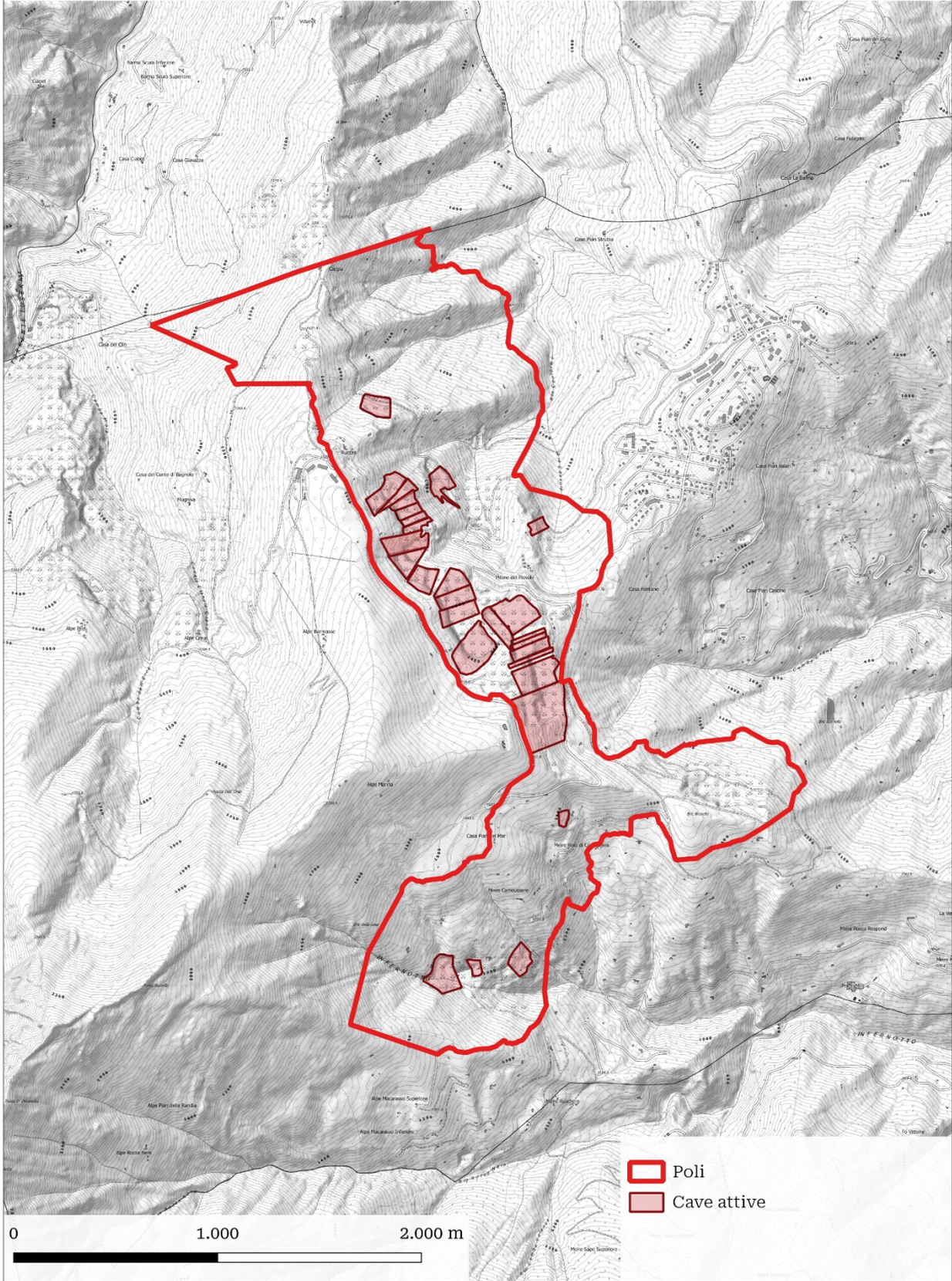
Morfologia di cava	Cava di monte
Litotipo	Gneiss - Pietra di Luserna
Altezza di scavo (m)	-
Quota falda m s.l.m.	-
Estensione delle attività già autorizzate (m ²)	376.991 m ²
Estensione delle aree di sviluppo del polo (m ²)	3.487.808 m ²
Volume estraibile dalle aree di sviluppo del polo (m ³)	<i>Ampliamenti non determinabili per singola cava</i>
Volume estraibile nel decennio vigenza PRAE (m ³)	G0187C: 70.000 m ³ G0133C: 816.000 m ³ G0134C: 160.000 m ³ G0183C: 0 m ³ G0503C: 100.000 m ³ G0478C: 250.000 m ³ G0525C: 150.000 m ³ G0141C: 250.000 m ³ G0125C: 65.000 m ³ G0128C: 60.000 m ³ G0479C: 60.000 m ³ G0123C: 75.000 m ³ G0105C: 100.000 m ³ G0103C: 150.000 m ³ G0121C: 180.000 m ³ G0104C: 250.000 m ³ G0102C: 150.000 m ³ G0098C, G0100C: 100.000 m ³ G0105C: 100.000 m ³ G0132C: 92.320 m ³ G0189C: 160.000 m ³ G0129C: 120.000 m ³ G0418C: 40.950 m ³ G0182C: 35.640 m ³ G0181C: 27.800 m ³
Impianti minerari di trattamento presenti nel polo	NO
Impianti di altra tipologia	NO

CONTESTO TERRITORIALE

Vincoli	SI
Specificare il tipo di vincolo e l'area	<p>D.Lgs. 42/04, art. 142, comma 1, Aree tutelate per legge</p> <p><i>c) i fiumi, i torrenti, i corsi d'acqua iscritti negli elenchi previsti dal testo unico delle disposizioni di legge sulle acque ed impianti elettrici, approvato con regio decreto 11 dicembre 1933, n. 1775, e le relative sponde o piedi degli argini per una fascia di 150 metri ciascuna</i></p> <p><i>g) i territori coperti da foreste e da boschi, ancorché percorsi o danneggiati dal fuoco, e quelli sottoposti a vincolo di rimboschimento, come definiti dall'art. 3 e 4 del decreto legislativo n. 34 del 2018</i></p> <p>Vincolo idrogeologico R.D.L. n. 3267 del 30 dicembre 1923</p>
Specificare il tipo di vincolo e l'area	<p>PAI - <i>Aree di frana attiva (Fa)</i> - Il progetto deve prevedere un intervento strutturale finalizzato alla messa in sicurezza e alla valutazione del rischio specifico e del rischio residuo al termine dell'intervento</p>

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

Tipologia Recupero: Naturalistico e agricolo



SCHEMA IDENTIFICAZIONE POLO ESTRATTIVO

Codice polo	C02047	Comparto	II - Pietre ornamentali
Nome polo	Bagnolo-Rora-CN		
Bacino di riferimento	BAGNOLO		
Provincia	Cuneo		
Comune	Bagnolo Piemonte		
Estensione	2.569.946 m ²		
Quota media m s.l.m.	1200 m s.l.m.		

Riferimenti catastali	Bagnolo Piemonte - FOGLIO 2 Particelle: 15p, 136, 138, 143, 144, 145, 146, 148, 150, 151, 153, 155, 173p, 174, 175, 176, 178, 197, 209, 213, 221, 223, 225, 226, 228, 229, 230, 231, 232, 234, 235, 244, 261, 262, 263, 272, 273, 274, 275, 276, 277, 278, 279, 281, 287; FOGLIO 3 Particelle: 24p, 25, 42p, 47p; FOGLIO 4 Particelle: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 10, 11, 16, 17, 18, 19, 20, 22, 23, 25, 26, 27, 28, 31, 33, 34, 35, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56; FOGLIO 45 Particelle: 12p, 44p; FOGLIO 53 Particelle: 2, 3, 4, 5, 6, 8, 9, 16, 18, 19, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 59, 60, 61, 64, 65, 66, 67, 70, 71, 72, 73, 74, 77, 80, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 140, 141, 142, 143
-----------------------	--

DATI RELATIVI ALLE SINGOLE CAVE PRESENTI NEL POLO

Attività estrattive presenti nel polo			
	Codice/posizione BDAE	Nome località	Comune
1	G0086C	AVEI -lotti 2 F.C. e 8,9,10,11,12	Bagnolo Piemonte
2	G0115C	TUBE MEDIE - lotti 6,7,8,9,10,11	Bagnolo Piemonte
3	G0151C	CIAFALCO -lotti 10,11,12,13	Bagnolo Piemonte
4	G0152C	CIAFALCO -lotti 6,7,8,9	Bagnolo Piemonte
5	G0155C	TUBE SUPERIORI - lotti 1,2,3	Bagnolo Piemonte
6	G0170C	PRET BASSO 20/A, 21,21/A,21/B comprende G169	Bagnolo Piemonte
7	G0308C	SECCAREZZE - 9 F.C.	Bagnolo Piemonte
8	G0445C	GALIVERGA SUPERIORE	Bagnolo Piemonte
9	G0515C	AVEI - lotti 7a-7b-7c	Bagnolo Piemonte

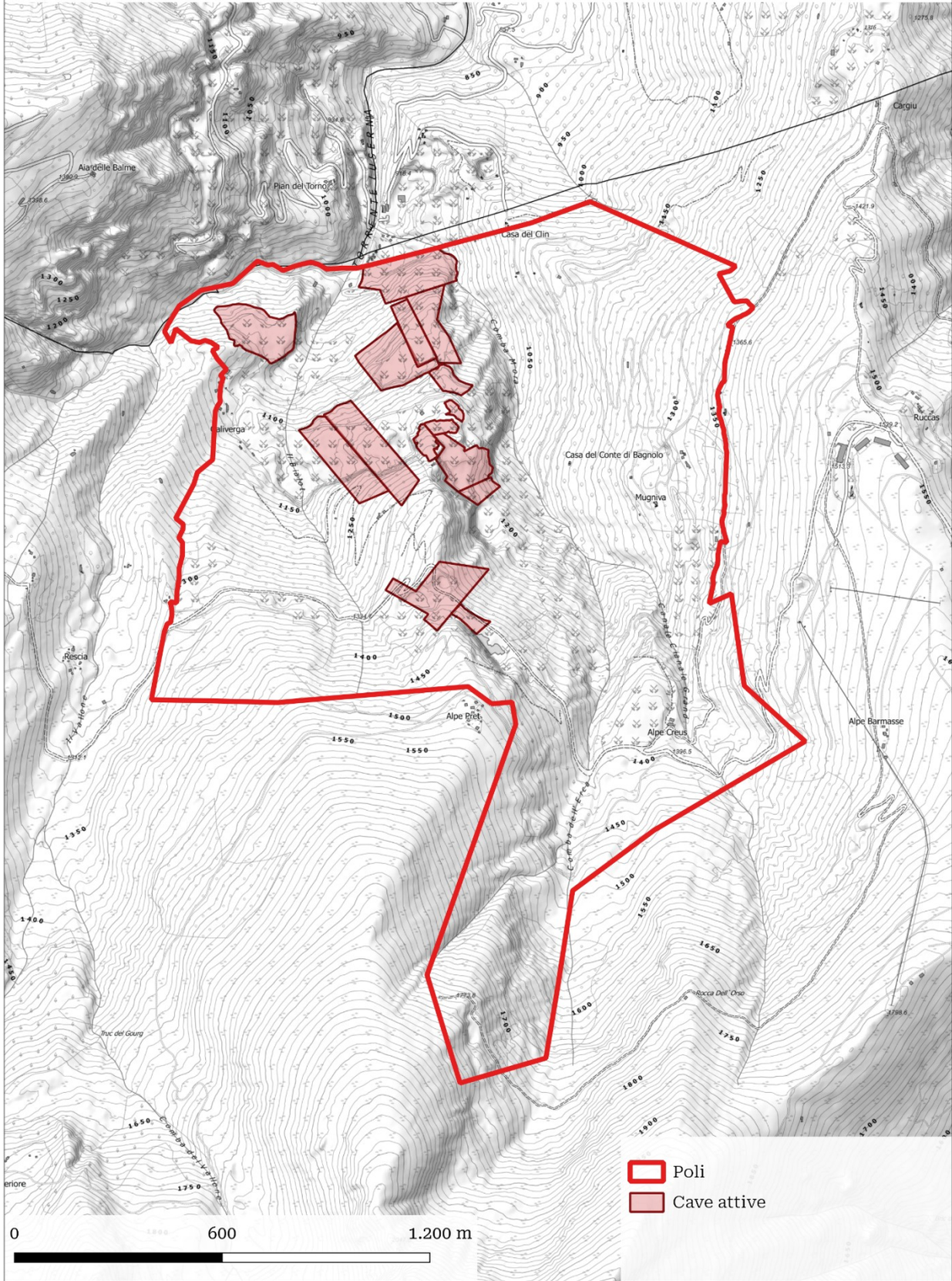
Morfologia di cava	Cava di monte
Litotipo	Gneiss - Pietra di Luserna
Altezza di scavo (m)	-
Quota falda m s.l.m.	-
Estensione delle attività già autorizzate (m ²)	197.103 m ²
Estensione delle aree di sviluppo del polo (m ²)	2.372.843 m ²
Volume estraibile dalle aree di sviluppo del polo (m ³)	<i>Ampliamenti non determinabili per singola cava</i>
Volume estraibile nel decennio vigenza PRAE (m ³)	G0115C: 150.000 m ³ G0155C: 200.000 m ³ G0170C: 150.000 m ³ G0445C: 200.000 m ³ G0086C, G0515C: 300.000 m ³ G0152C: 180.000 m ³ G0308C: 250.000 m ³ G0151C: 80.000 m ³
Impianti minerari di trattamento presenti nel polo	NO
Impianti di altra tipologia	NO

CONTESTO TERRITORIALE

Vincoli	SI
Specificare il tipo di vincolo e l'area	D.Lgs. 42/04, art. 142, comma 1, Aree tutelate per legge <i>c) i fiumi, i torrenti, i corsi d'acqua iscritti negli elenchi previsti dal testo unico delle disposizioni di legge sulle acque ed impianti elettrici, approvato con regio decreto 11 dicembre 1933, n. 1775, e le relative sponde o piedi degli argini per una fascia di 150 metri ciascuna</i> <i>d) le montagne per la parte eccedente 1.600 metri sul livello del mare per la catena alpina e 1.200 metri sul livello del mare per la catena appenninica e per le isole</i> <i>g) i territori coperti da foreste e da boschi, ancorché percorsi o danneggiati dal fuoco, e quelli sottoposti a vincolo di rimboschimento, come definiti dall'art. 3 e 4 del decreto legislativo n. 34 del 2018</i>
	Vincolo idrogeologico R.D.L. n. 3267 del 30 dicembre 1923
Specificare il tipo di vincolo e l'area	PAI - <i>Aree di frana attiva (Fa)</i> - Il progetto deve prevedere un intervento strutturale finalizzato alla messa in sicurezza e alla valutazione del rischio specifico e del rischio residuo al termine dell'intervento

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

Tipologia Recupero: Naturalistico



SCHEMA IDENTIFICAZIONE POLO ESTRATTIVO

Codice polo	C02048	Comparto	II - Pietre ornamentali
-------------	---------------	----------	-------------------------

Nome polo	Monastero di Vasco
Bacino di riferimento	MONTECERVETTO
Provincia	Cuneo
Comune	Monastero di Vasco
Estensione	232.622 m ²
Quota media m s.l.m.	860 m s.l.m.

Riferimenti catastali	Monastero di Vasco - FOGLIO 19 Particelle: 14p, 20, 21, 26p, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 68, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 85, 86, 87, 88, 89, 90p, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 135, 136, 137, 138, 141, 143, 152, 153, 154, 155, 156, 163, 168, 170, 171, 174, 180, 181, 182, 189, 190, 207, 209, 210p, 212, 213, 215, 216, 217, 220, 221, 224, 225, 230, 231p, 238p, 245, 247, 254, 265, 266, 267, 268, 270, 271, 272, 274, 276, 277, 278
-----------------------	--

DATI RELATIVI ALLE SINGOLE CAVE PRESENTI NEL POLO

Attività estrattive presenti nel polo			
	Codice/posizione BDAE	Nome località	Comune
1	I0010C	MONCERVETTO	Monastero di Vasco

Morfologia di cava	Cava di monte
Litotipo	Marmo
Altezza di scavo (m)	50 m
Quota falda m s.l.m.	-
Estensione delle attività già autorizzate (m ²)	93.219 m ²
Estensione delle aree di sviluppo del polo (m ²)	139.403 m ²
Volume estraibile dalle aree di sviluppo del polo (m ³)	500.000 m ³
Volume estraibile nel decennio vigenza PRAE (m ³)	200.000 m ³
Impianti minerari di trattamento presenti nel polo	NO
Impianti di altra tipologia	NO

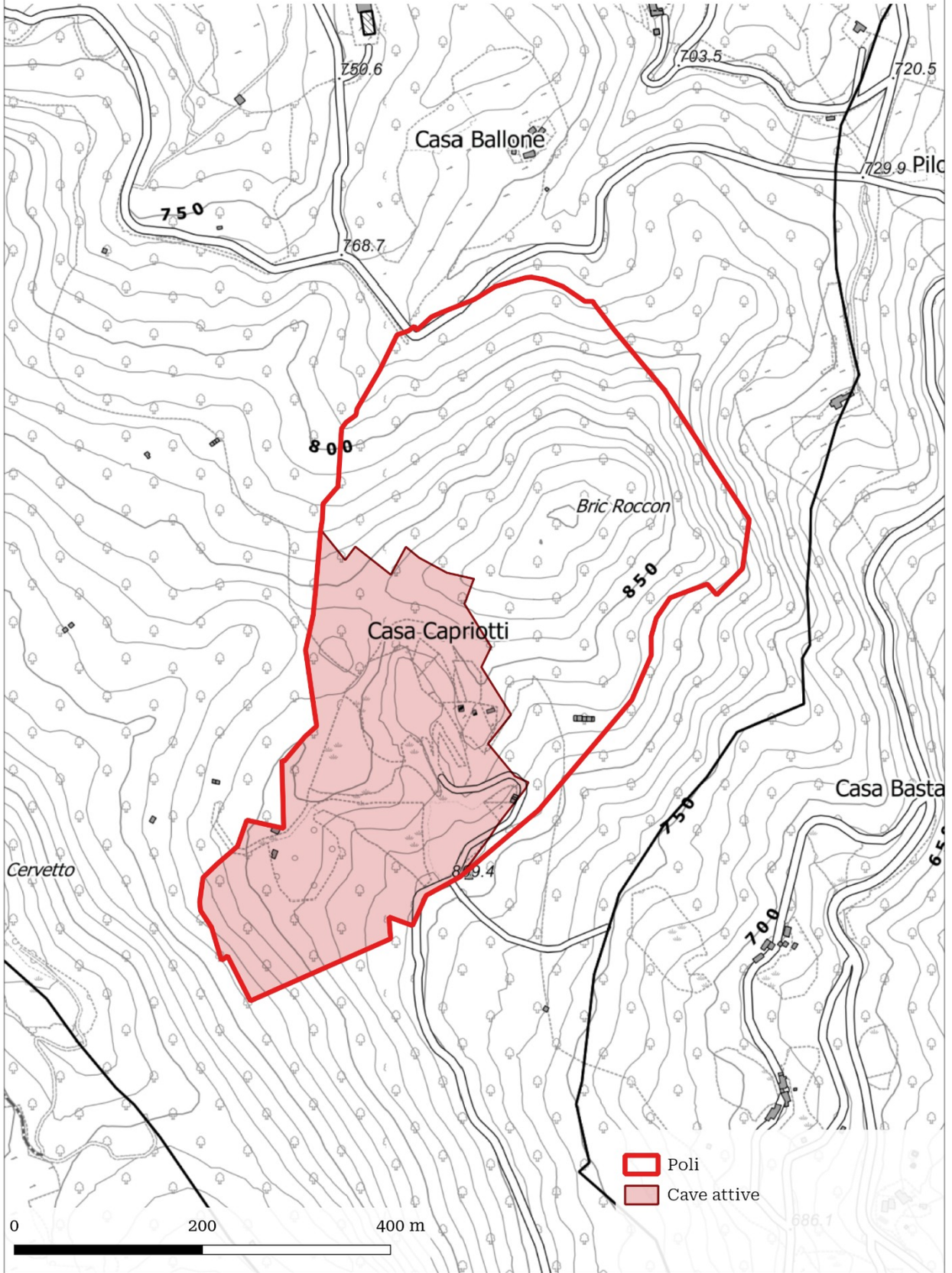
CONTESTO TERRITORIALE

Vincoli	SI
Specificare il tipo di vincolo e l'area	D.Lgs. 42/04, art. 142, comma 1, Aree tutelate per legge <i>g) i territori coperti da foreste e da boschi, ancorché percorsi o danneggiati dal fuoco, e quelli sottoposti a vincolo di rimboschimento, come definiti dall'art. 3 e 4 del decreto legislativo n. 34 del 2018</i> Vincolo idrogeologico R.D.L. n. 3267 del 30 dicembre 1923

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

Tipologia Recupero: Naturalistico

C02048



SCHEDA IDENTIFICAZIONE POLO ESTRATTIVO

Codice polo	C02050	Comparto	II - Pietre ornamentali
-------------	---------------	----------	-------------------------

Nome polo	Brossasco
Bacino di riferimento	BROSSASCO
Provincia	Cuneo
Comune	Brossasco
Estensione	167.680 m ²
Quota media m s.l.m.	950 m s.l.m.

Riferimenti catastali	Brossasco - FOGLIO 11 Particelle: 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 55, 56, 57, 63, 64, 73, 147, 148, 149, 150
-----------------------	---

DATI RELATIVI ALLE SINGOLE CAVE PRESENTI NEL POLO

Attività estrattive presenti nel polo			
	Codice/posizione BDAE	Nome località	Comune
1	G0537C	SIBONA INFERIORE	Brossasco

Morfologia di cava	Cava di monte
Litotipo	Gneiss - Pietra di Luserna
Altezza di scavo (m)	50 m
Quota falda m s.l.m.	-
Estensione delle attività già autorizzate (m ²)	2.871 m ²
Estensione delle aree di sviluppo del polo (m ²)	164.809 m ²
Volume estraibile dalle aree di sviluppo del polo (m ³)	150.000 m ³
Volume estraibile nel decennio vigenza PRAE (m ³)	150.000 m ³
Impianti minerari di trattamento presenti nel polo	NO
Impianti di altra tipologia	NO

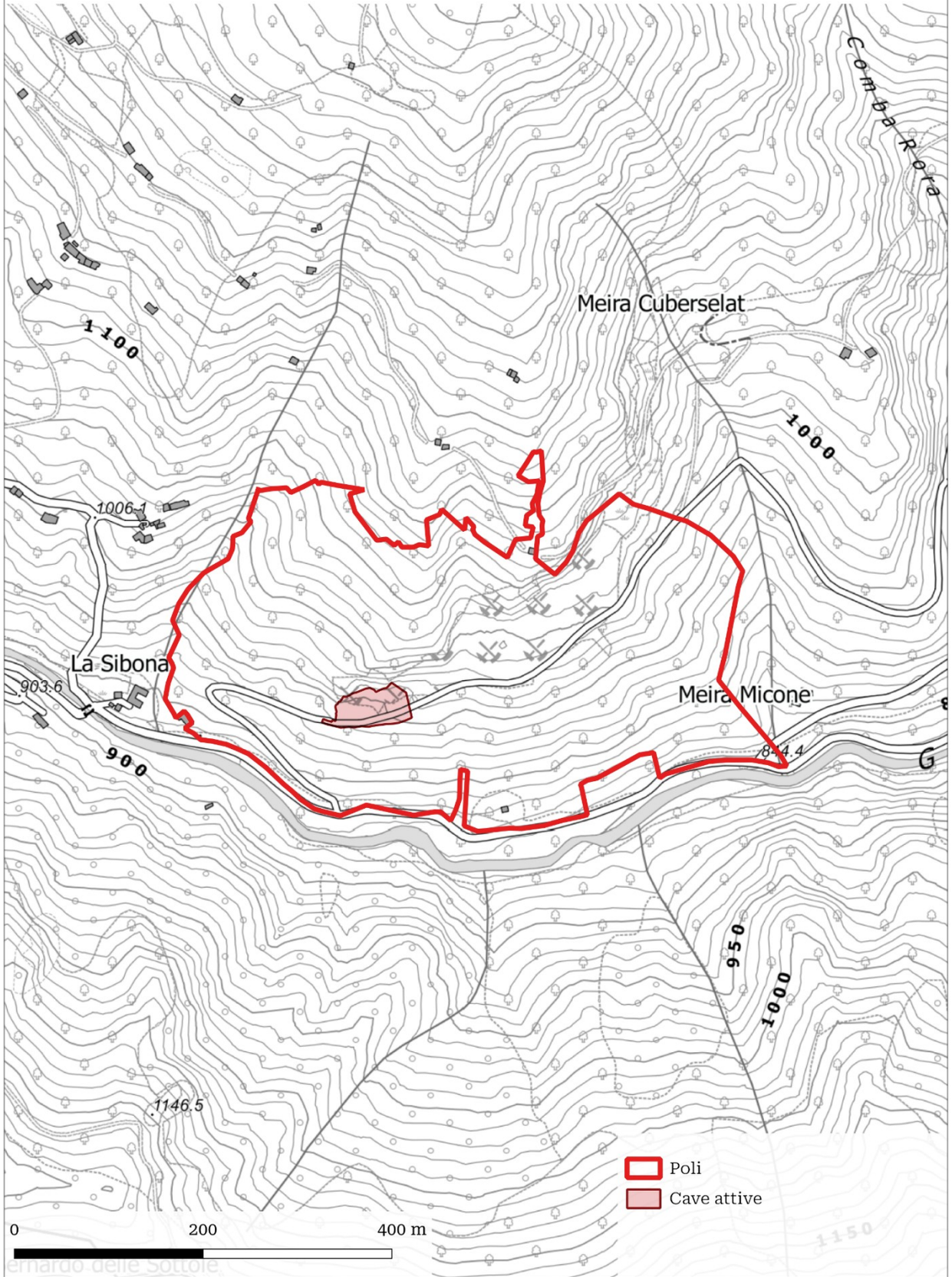
CONTESTO TERRITORIALE

Vincoli	SI
Specificare il tipo di vincolo e l'area	D.Lgs. 42/04, art. 142, comma 1, Aree tutelate per legge <i>c) i fiumi, i torrenti, i corsi d'acqua iscritti negli elenchi previsti dal testo unico delle disposizioni di legge sulle acque ed impianti elettrici, approvato con regio decreto 11 dicembre 1933, n. 1775, e le relative sponde o piedi degli argini per una fascia di 150 metri ciascuna</i> <i>g) i territori coperti da foreste e da boschi, ancorché percorsi o danneggiati dal fuoco, e quelli sottoposti a vincolo di rimboschimento, come definiti dall'art. 3 e 4 del decreto legislativo n. 34 del 2018</i>
	Vincolo idrogeologico R.D.L. n. 3267 del 30 dicembre 1923
Specificare il tipo di vincolo e l'area	PAI - <i>Aree di frana attiva (Fa)</i> - Il progetto deve prevedere un intervento strutturale finalizzato alla messa in sicurezza e alla valutazione del rischio specifico e del rischio residuo al termine dell'intervento

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

Tipologia Recupero: Naturalistico

C02050



SCHEMA IDENTIFICAZIONE POLO ESTRATTIVO

Codice polo	C02051	Comparto	II - Pietre ornamentali
-------------	---------------	----------	-------------------------

Nome polo	Cortemilia
Bacino di riferimento	PIETRA LANGA
Provincia	Cuneo
Comune	Cortemilia
Estensione	187.820 m ²
Quota media m s.l.m.	360 m s.l.m.

Riferimenti catastali	Cortemilia - FOGLIO 20 Particelle: 223, 372, 388p, 389 FOGLIO 31 Particelle: 18, 19p, 20p, 21, 39, 70, 169p, 171, 172p, 174p, 203p, 206, 219p, 221p, 296; FOGLIO 36 Particelle: 39, 40, 43, 44, 71, 72, 74, 82, 83, 84, 85, 125, 139, 140, 141, 173, 197, 198, 251;
-----------------------	--

DATI RELATIVI ALLE SINGOLE CAVE PRESENTI NEL POLO

Attività estrattive presenti nel polo			
	Codice/posizione BDAE	Nome località	Comune
1	B0001C	RIO RIGOSIO	Cortemilia
2	B0002C	CAVA ALICE LOCALITA' RIO RIGOSIO	Cortemilia

Morfologia di cava	Cava di collina
Litotipo	Pietra di Langa
Altezza di scavo (m)	Tra 50 e 75 m
Quota falda m s.l.m.	-
Estensione delle attività già autorizzate (m ²)	33.094 m ²
Estensione delle aree di sviluppo del polo (m ²)	154.726 m ²
Volume estraibile dalle aree di sviluppo del polo (m ³)	B0001C: 100.000 m ³ B0002C: 25.000 m ³
Volume estraibile nel decennio vigenza PRAE (m ³)	B0001C: 100.000 m ³ B0002C: 25.000 m ³

Impianti minerari di trattamento presenti nel polo	NO
Impianti di altra tipologia	NO

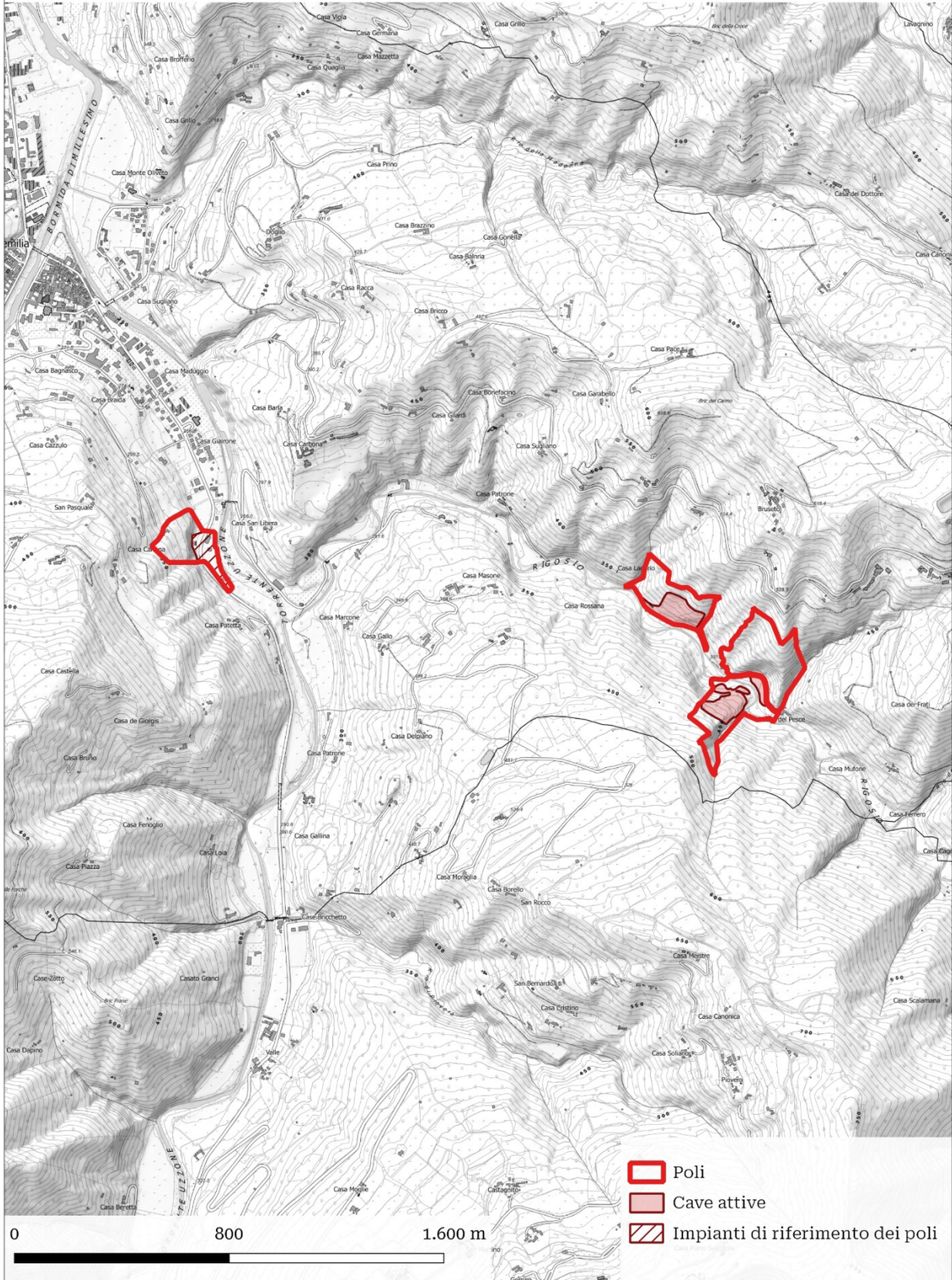
CONTESTO TERRITORIALE

Vincoli	SI
Specificare il tipo di vincolo e l'area	<p>D.Lgs. 42/04, art. 142, comma 1, Aree tutelate per legge</p> <p><i>c) i fiumi, i torrenti, i corsi d'acqua iscritti negli elenchi previsti dal testo unico delle disposizioni di legge sulle acque ed impianti elettrici, approvato con regio decreto 11 dicembre 1933, n. 1775, e le relative sponde o piedi degli argini per una fascia di 150 metri ciascuna</i></p> <p><i>g) i territori coperti da foreste e da boschi, ancorché percorsi o danneggiati dal fuoco, e quelli sottoposti a vincolo di rimboschimento, come definiti dall'art. 3 e 4 del decreto legislativo n. 34 del 2018</i></p> <p>Vincolo idrogeologico R.D.L. n. 3267 del 30 dicembre 1923</p>
Specificare il tipo di vincolo e l'area	<p>PAI - <i>Aree di frana attiva (Fa)</i> - Il progetto deve prevedere un intervento strutturale finalizzato alla messa in sicurezza e alla valutazione del rischio specifico e del rischio residuo al termine dell'intervento.</p> <p><i>Aree coinvolgibili dai fenomeni con pericolosità molto elevata (Ee)</i> - Il progetto deve prevedere un intervento strutturale finalizzato alla messa in sicurezza e alla valutazione del rischio specifico e del rischio residuo al termine dell'intervento.</p>

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

Tipologia Recupero: Agricolo

C02051



SCHEMA IDENTIFICAZIONE POLO ESTRATTIVO

Codice polo	C02065	Comparto	II - Pietre ornamentali
-------------	---------------	----------	-------------------------

Nome polo	Vicoforte-3
Bacino di riferimento	VICOFORTE
Provincia	Cuneo
Comune	Vicoforte
Estensione	156.256 m ²
Quota media m s.l.m.	600 m s.l.m.

Riferimenti catastali	Vicoforte - FOGLIO 17 Particelle: 67, 109, 124, 125, 126, 127, 129, 131, 133, 134, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 163, 164, 165, 173, 174, 175, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186, 188, 189, 190, 191, 192, 193, 194, 196, 197, 198, 199, 200, 201, 202, 203, 204, 205, 209, 351, 371, 388, 411, 412
-----------------------	---

DATI RELATIVI ALLE SINGOLE CAVE PRESENTI NEL POLO

Attività estrattive presenti nel polo			
	Codice/posizione BDAE	Nome località	Comune
1	E0079C	PREDERE	Vicoforte

Morfologia di cava	Cava di monte
Litotipo	Arenaria
Altezza di scavo (m)	215 m
Quota falda m s.l.m.	-
Estensione delle attività già autorizzate (m ²)	15.797 m ²
Estensione delle aree di sviluppo del polo (m ²)	140.459 m ²
Volume estraibile dalle aree di sviluppo del polo (m ³)	200.000 m ³
Volume estraibile nel decennio vigenza PRAE (m ³)	60.000 m ³
Impianti minerari di trattamento presenti nel polo	SI
Impianti di altra tipologia	NO

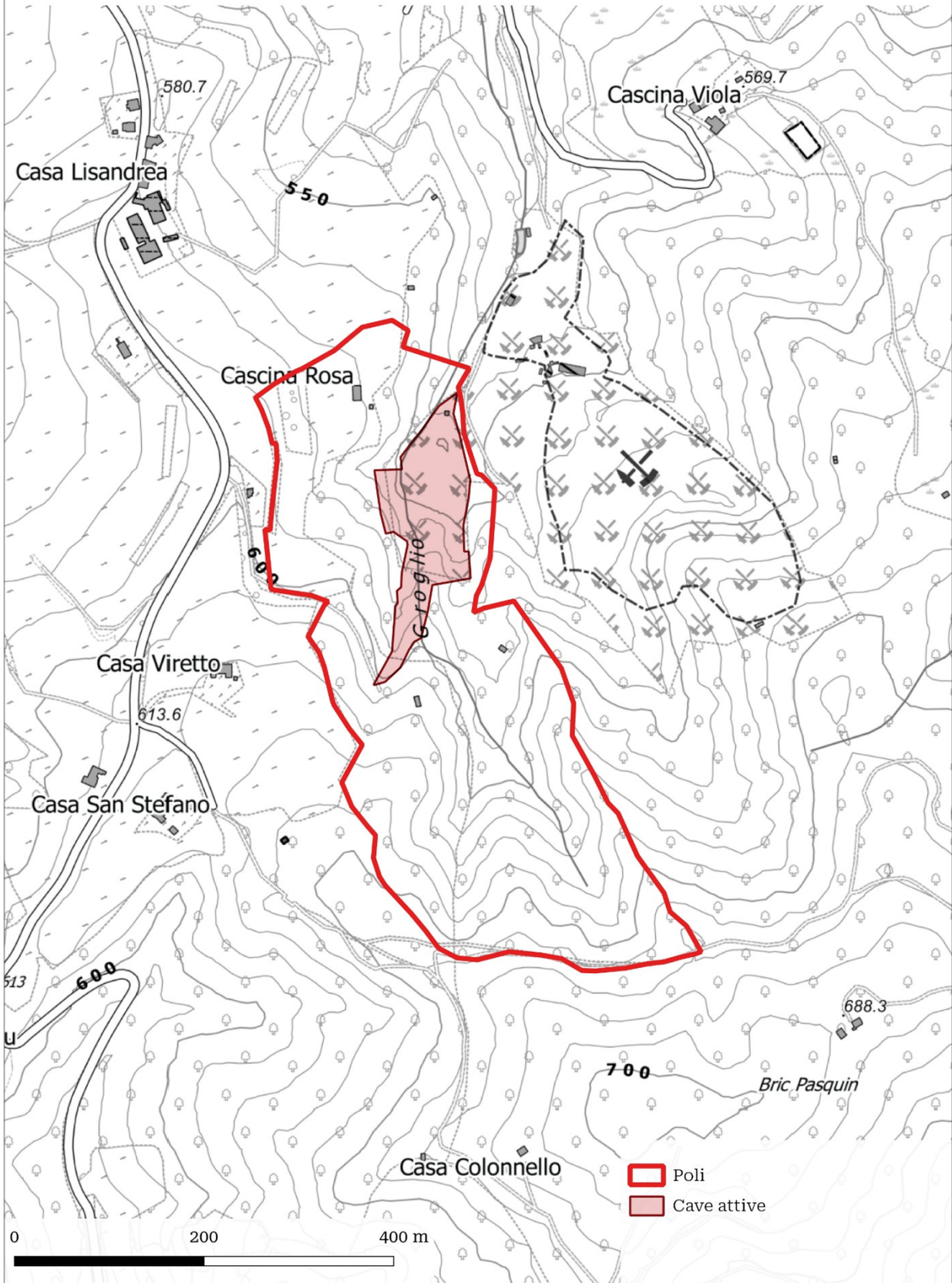
CONTESTO TERRITORIALE

Vincoli	SI
Specificare il tipo di vincolo e l'area	<p>D.Lgs. 42/04, art. 142, comma 1, Aree tutelate per legge</p> <p><i>c) i fiumi, i torrenti, i corsi d'acqua iscritti negli elenchi previsti dal testo unico delle disposizioni di legge sulle acque ed impianti elettrici, approvato con regio decreto 11 dicembre 1933, n. 1775, e le relative sponde o piedi degli argini per una fascia di 150 metri ciascuna</i></p> <p><i>g) i territori coperti da foreste e da boschi, ancorché percorsi o danneggiati dal fuoco, e quelli sottoposti a vincolo di rimboschimento, come definiti dall'art. 3 e 4 del decreto legislativo n. 34 del 2018</i></p> <p>Vincolo idrogeologico R.D.L. n. 3267 del 30 dicembre 1923</p>

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

Tipologia Recupero: naturalistico

C02065



SCHEMA IDENTIFICAZIONE POLO ESTRATTIVO

Codice polo	C03051	Comparto	III - Materiali industriali
-------------	---------------	----------	-----------------------------

Nome polo	Rossana
Bacino di riferimento	Piasco
Provincia	Cuneo
Comune	Rossana
Estensione	240.975 m ²
Quota media m s.l.m.	650 m s.l.m.

Riferimenti catastali	Rossana FOGLIO 13 Particelle: 41, 42, 43, 44, 45, 217, 299 FOGLIO 22 Particelle: 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 55, 64p, 65, 66, 67, 75p, 83, 111, 113, 114, 126, 147, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 168, 171, 173
-----------------------	---

DATI RELATIVI ALLE SINGOLE CAVE PRESENTI NEL POLO

Attività estrattive presenti nel polo			
	Codice/posizione BDAE	Nome località	Comune
1	E0011C	RIVASSE TARDITI	Rossana

Morfologia di cava	Cava di monte
Litotipo	Calcare
Altezza di scavo (m)	65 m
Quota falda m s.l.m.	-
Estensione delle attività già autorizzate (m ²)	170.969 m ²
Estensione delle aree di sviluppo del polo (m ²)	70.006 m ²
Volume estraibile dalle aree di sviluppo del polo (m ³)	700.000 m ³
Volume estraibile nel decennio vigenza PRAE (m ³)	400.000 m ³
Impianti minerari di trattamento presenti nel polo	SI
Impianti di altra tipologia	NO

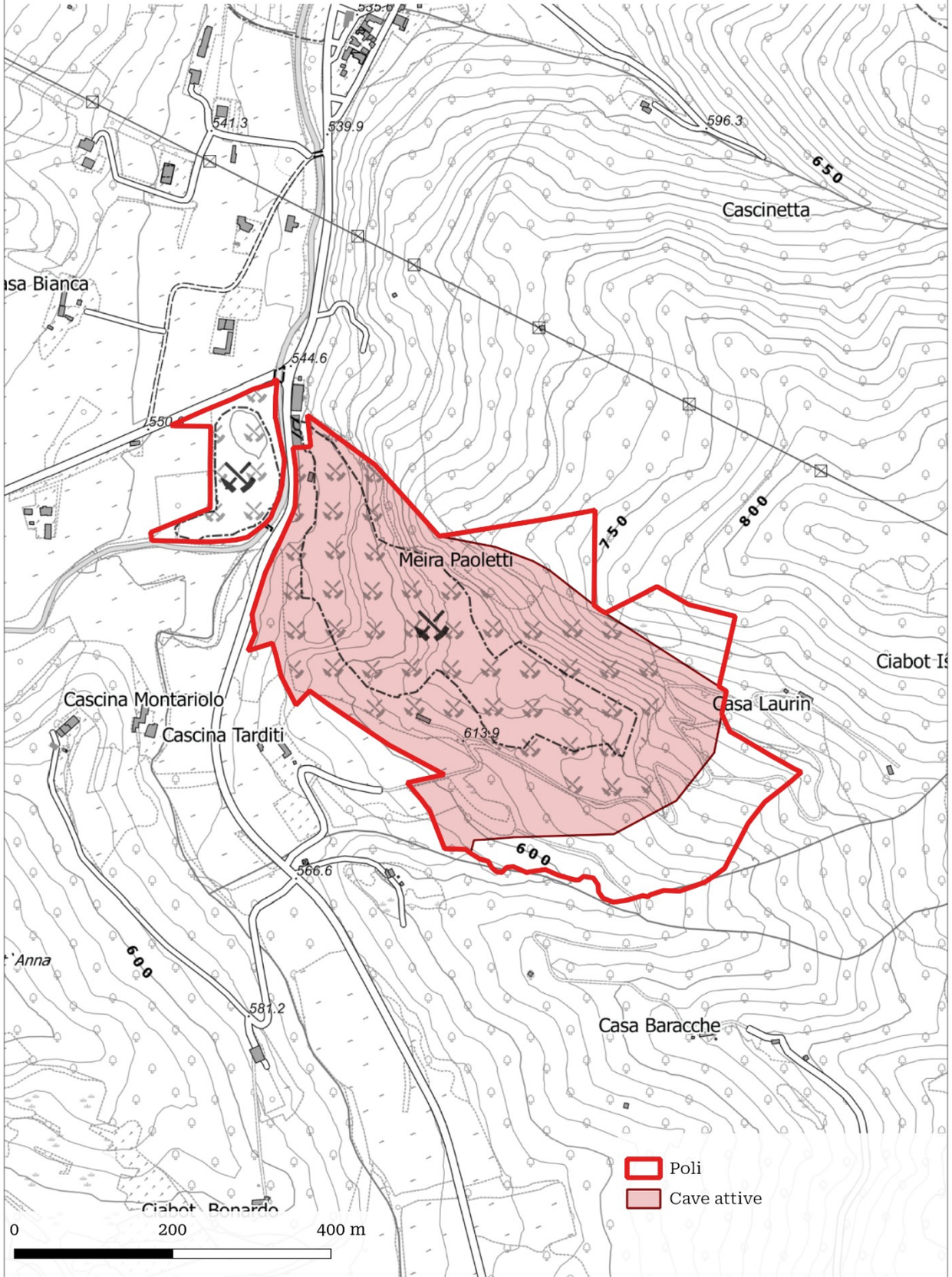
CONTESTO TERRITORIALE

Vincoli	SI
Specificare il tipo di vincolo e l'area	<p>D.Lgs. 42/04, art. 142, comma 1, Aree tutelate per legge</p> <p><i>c) i fiumi, i torrenti, i corsi d'acqua iscritti negli elenchi previsti dal testo unico delle disposizioni di legge sulle acque ed impianti elettrici, approvato con regio decreto 11 dicembre 1933, n. 1775, e le relative sponde o piedi degli argini per una fascia di 150 metri ciascuna</i></p> <p><i>g) i territori coperti da foreste e da boschi, ancorché percorsi o danneggiati dal fuoco, e quelli sottoposti a vincolo di rimboschimento, come definiti dall'art. 3 e 4 del decreto legislativo n. 34 del 2018</i></p> <p>Vincolo idrogeologico R.D.L. n. 3267 del 30 dicembre 1923</p>
Specificare il tipo di vincolo e l'area	<p>PAI - Aree coinvolgibili dai fenomeni con pericolosità molto elevata (Ee) - Il progetto deve prevedere un intervento strutturale finalizzato alla messa in sicurezza e alla valutazione del rischio specifico e del rischio residuo al termine dell'intervento.</p>

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

Tipologia Recupero: Naturalistico

C03051



SCHEMA IDENTIFICAZIONE POLO ESTRATTIVO

Codice polo	C03052	Comparto	III - Materiali industriali
Nome polo	Bernezzo		
Bacino di riferimento	BERNEZZO		
Provincia	Cuneo		
Comune	Bernezzo		
Estensione	2.714.195 m ²		
Quota media m s.l.m.	850 m s.l.m.		
Riferimenti catastali	Bernezzo - FOGLIO 13 Particelle: 1 (P), 2 (P), 38 (P), 46 (P), 47, 48, 49, 50, 51 (P), 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 65 (P), 67 (P), 68, 71, 73, 74, 75, 79, 80, 82, 93 (P), 94, 95 (P), 96; FOGLIO 14 Particelle: 28 (P), 32 (P)		

DATI RELATIVI ALLE SINGOLE CAVE PRESENTI NEL POLO

Attività estrattive presenti nel polo			
	Codice/posizione BDAE	Nome località	Comune
1	E0024C	CAVA DEL CUGINO	Bernezzo
Morfologia di cava	Cava di monte		
Litotipo	Calcere		
Altezza di scavo (m)	345 m		
Quota falda m s.l.m.	-		
Estensione delle attività già autorizzate (m ²)	385.253 m ²		
Estensione delle aree di sviluppo del polo (m ²)	2.328.942 m ²		
Volume estraibile dalle aree di sviluppo del polo (m ³)	8.800.000 m ³		
Volume estraibile nel decennio vigenza PRAE (m ³)	2.500.000 m ³		
Impianti minerari di trattamento presenti nel polo	SI		
Impianti di altra tipologia	NO		

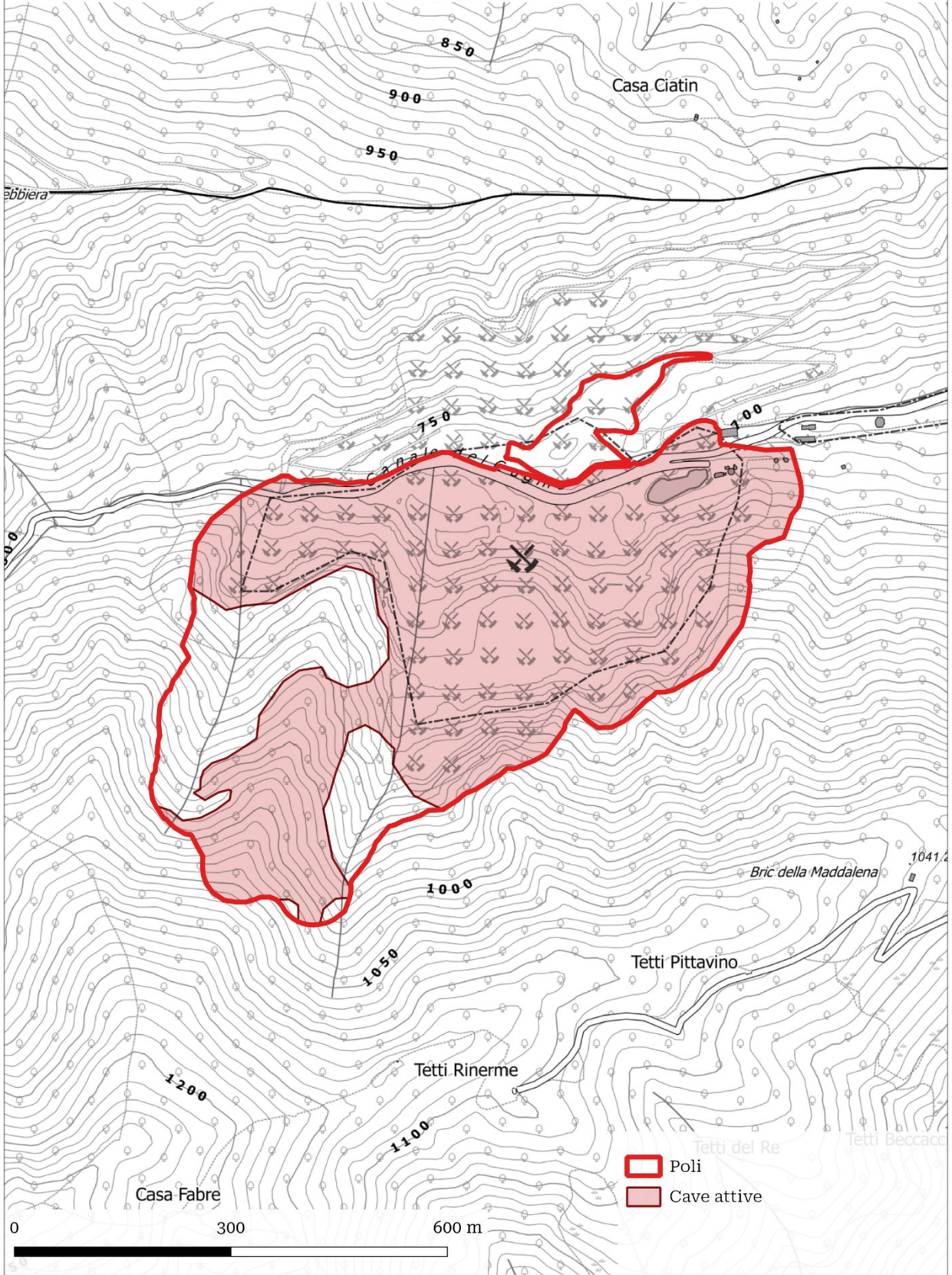
CONTESTO TERRITORIALE

Vincoli	SI
Specificare il tipo di vincolo e l'area	<p>D.Lgs. 42/04, art. 142, comma 1, Aree tutelate per legge</p> <p><i>c) i fiumi, i torrenti, i corsi d'acqua iscritti negli elenchi previsti dal testo unico delle disposizioni di legge sulle acque ed impianti elettrici, approvato con regio decreto 11 dicembre 1933, n. 1775, e le relative sponde o piedi degli argini per una fascia di 150 metri ciascuna</i></p> <p><i>g) i territori coperti da foreste e da boschi, ancorché percorsi o danneggiati dal fuoco, e quelli sottoposti a vincolo di rimboschimento, come definiti dall'art. 3 e 4 del decreto legislativo n. 34 del 2018</i></p> <p>Vincolo idrogeologico R.D.L. n. 3267 del 30 dicembre 1923</p>

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

Tipologia Recupero: Naturalistico

C03052



SCHEMA IDENTIFICAZIONE POLO ESTRATTIVO

Codice polo	C03053	Comparto	III - Materiali industriali
Nome polo	Rocciavione-Robilante-Roaschia		
Bacino di riferimento	VERMENAGNA		
Provincia	Cuneo		
Comune	Rocciavione		
Estensione	4.014.086 m ²		
Quota media m s.l.m.	1250 m s.l.m.		
Riferimenti catastali	<p>Roaschia - FOGLIO 6 Particelle: 659 (P); FOGLIO 7 Particelle: 363, 364, 365, 366, 367, 369, 370, 397, 398, 399, 400, 401, 402, 403, 404, 405, 406, 407, 408, 409, 414, 415, 416, 418, 419, 422, 423, 492, 493, 495, 505, 506, 507, 508, 533, 534</p> <p>Robilante - FOGLIO 13 Particelle: 22, 26, 30, 43, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 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, 108, 111, 113, 116, 124, 129, 130, 131, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 153, 154, B; FOGLIO 26 Particelle: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 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, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 76, 114, 152, 153, 155, 156, 162, 164, 165, 187, 190, 220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 232, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244, 245, 246, 247, 249, 250, 251, 252, 253, 254, 258, 260, 261, 262, 264, 272, 273, 385, 415, 461, 465, 466, 467, 468, 469, 470, 471, 472, 473, 474, 475, 477, 487, 498, 499, 500, 542, 543, 547, 552, 553, 554, 578, 582, 584, 585, 586, 591, 592, 593, 594, 595, 606, 622, 632, 636, 639, 640, 641, 690; FOGLIO 27 Particelle: 1, 9, 10, 11, 12, 13, 21, 47, 232</p> <p>Rocciavione - FOGLIO 21 Particelle: 381, 382, 383, 384, 385, 410, 428, 429, 430, 431, 432, 433, 434, 435, 436, 437, 438, 439, 440, 441, 442, 443, 444, 445, 446, 447, 448, 449, 450, 451, 452, 453, 454, 455, 456, 457, 458, 459, 460, 461, 462, 463, 464, 465, 466, 467, 468, 469, 470, 471, 472, 473, 474, 475, 476, 477, 478, 479, 480, 481, 482, 483, 484, 485, 486, 487, 488, 489, 490, 491, 492, 493, 494, 495, 496, 497, 498, 499, 500, 501, 502, 507, 508, 509, 510, 511, 512, 513, 514, 515, 516, 517, 518, 519, 520, 521, 522, 523, 524, 525, 526, 527, 528, 529, 530, 531, 532, 533, 534, 535, 536, 537, 538, 546, 547, 550, 552, 571, 602, 603, 604, 618, 619, 620, 621, 622, 623, 624, 625, 626, 671, 672, 673, 674, 675, 676, 678, 679, 682, 690, 701, 702, 703, 704, 706, 708, 709, 710, 711, 712, 713, 714, 715, 717, 718; FOGLIO 22 Particelle: 2, 4; FOGLIO 23 Particelle: 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 48, 49, 56, 57, 58, 59, 140, 141, 142, 143, 144, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 258, 275, 276, 277, 278, 279, 280, 281, 282, 283, 284, 286, 287, 304, 305, 306, 307, 308, 309, 310, 322, 323, 324, 329, 330, 331, 334, 336, 337, 338, 339, 340, 341, 342, 343, 344, 345, 346, 347, 348, 349, 350, 351, 352, 353, 354, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 362, 363, 364, 365, 366, 367, 368, 369, 370, 371, 372, 373, 374, 375, 376, 377, 378, 379, 380, 381, 382, 383, 384, 385, 386, 387, 388, 389, 390, 391, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398, 399, 400, 401, 402, 403, 404, 405, 406, 407, 408, 409, 410, 412, 413, 414, 415, 416, 417, 418, 419, 420, 421, 422, 423, 424, 425, 426, 427, 428, 429, 430, 431, 432, 433, 434, 435, 436, 437, 438, 439, 440,</p>		

441, 442, 443, 444, 445, 446, 447, 448, 449, 450, 451, 452, 453, 454, 455, 456, 457, 458, 460, 461, 462, 463, 464, 465, 467, 468, 469, 470, 471, 474, 475, 476, 477, 478, 479, 480, 481, 482, 483, 484, 485, 487, 488, 489, 490, 491, 494, 496, 497, 498, 499, 502, 504, 505, 506, 507, 508, 509, 510, 511, 512, 513, 514, 516, 517, 518, 519, 520, 521, 522, 523, 524, 525, 526, 527, 528, 529, 530, 531, 532, 533, 534, 535, 536, 537, 538, 539, 540, 541, 542, 543, 544, 545, 546, 547, 548, 549, 550, 551, 552, 553, 554, 555, 556, 557, 558, 559, 560, 561, 562, 563, 564, 565, 566, 567, 568, 569, 570, 571, 572, 573, 574, 575, 576, 577, 578, 579, 580, 581, 582, 583, 584, 585, 586, 587, 588, 589, 590, 591, 592, 593, 594, 595, 596, 597, 598, 599, 600, 601, 602, 603, 604, 605, 606, 607, 608, 609, 610, 611, 612, 613, 614, 615, 616, 617, 618, 619, 620, 621, 622, 623, 624, 625, 626, 627, 628, 629, 630, 631, 632, 633, 634, 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, 671, 672, 673, 674, 675, 676, 677, 678, 680, 681, 682, 683, 684, 685, 686, 687, 688, 689, 690, 691, 692, 693, 694, 695, 696, 697, 698, 699, 700, 701, 702, 703, 704, 705, 706, 707, 708, 709, 710, 711, 712, 713, 714, 715, 717, 724, 727, 729, 730, 731, 732, 733, 734, 735, 736, 737, 738, 739, 740, 744, 745, 754, 769, 770, 771, 772, 773, 774, 775, 776, 777, 778, 779, 780, 781, 782, 783, 784, 785, 786, 787, 788, 789, 790, 791, 792, 796, 800, 801, 803, 804, 805, 806, 807, 808, 809, 810, 814, 820, 821, 822, 823, 824, 825, 826, 827, 828, 829, 830, 831, 832, 833, 834, 838, 839, 840, 841, 846, 855, 856, 857, 860, 861, 862, 863, 865, 866, 867, 872, 873, 874, 877, 884, 889, 896, 898

DATI RELATIVI ALLE SINGOLE CAVE PRESENTI NEL POLO

Attività estrattive presenti nel polo			
	Codice/posizione BDAE	Nome località	Comune
1	Q0008C	SNIVE COLLA BASSA	Robilante

Morfologia di cava	Cava di monte
Litotipo	Calcere
Altezza di scavo (m)	365 m
Quota falda m s.l.m.	-
Estensione delle attività già autorizzate (m ²)	792.629 m ²
Estensione delle aree di sviluppo del polo (m ²)	3.221.457 m ²
Volume estraibile dalle aree di sviluppo del polo (m ³)	15.000.000 m ³
Volume estraibile nel decennio vigenza PRAE (m ³)	7.500.000 m ³
Impianti minerari di trattamento presenti nel polo	SI
Impianti di altra tipologia	NO

CONTESTO TERRITORIALE

Vincoli	SI
Specificare il tipo di vincolo e l'area	<p>D.Lgs. 42/04, art. 136 Immobili ed aree di notevole interesse pubblico (D.M. 01/08/1985)</p> <p><i>Dichiarazione di notevole interesse pubblico della zona delle Alpi Marittime e del Monte Argentera sita nei comuni di Aisone, Valdieri, Entracque, Roaschia, Vernante</i></p>
Riconoscimento del valore dell'area	<p>La dichiarazione di notevole interesse pubblico tutela l'area in quanto "(...) presenta un quadro paesistico avente cospicui caratteri di bellezza naturale e di eccezionale valore ambientale per la ricchezza della fitta e rigogliosa vegetazione e per la calma e pittoresca composizione determinata dall'inserimento degli antichi fabbricati. (...) Presenze di tipo monumentale e storico di particolare interesse (palazzine ex reali di caccia di Valdieri) qualificano ulteriormente il sito".</p>
Prescrizioni specifiche	<p>Non è consentita l'apertura di nuovi siti di cava; gli interventi di coltivazione nelle aree di cava esistenti, anche in ampliamento, devono prevedere il recupero contestuale delle aree di coltivazione dismesse, dei depositi inerti e delle infrastrutture di servizio privilegiando l'uso di tecniche di ingegneria naturalistica. In particolare, nel caso di interventi di sostituzione degli impianti di lavorazione inerti presenti nelle Valli Vermenagna e Gesso, devono essere previste contestuali opere di riduzione degli impatti visivi anche mediante scelte cromatiche coerenti con il contesto (22).</p>

	<p>D.Lgs. 42/04, art. 142, comma 1, Aree tutelate per legge</p> <p><i>c) i fiumi, i torrenti, i corsi d'acqua iscritti negli elenchi previsti dal testo unico delle disposizioni di legge sulle acque ed impianti elettrici, approvato con regio decreto 11 dicembre 1933, n. 1775, e le relative sponde o piedi degli argini per una fascia di 150 metri ciascuna</i></p> <p><i>g) i territori coperti da foreste e da boschi, ancorché percorsi o danneggiati dal fuoco, e quelli sottoposti a vincolo di rimboschimento, come definiti dall'art. 3 e 4 del decreto legislativo n. 34 del 2018</i></p> <p>Vincolo idrogeologico R.D.L. n. 3267 del 30 dicembre 1923</p>
<p>Specificare il tipo di vincolo e l'area</p>	<p>PAI - <i>Aree di frana attiva (Fa)</i> - Il progetto deve prevedere un intervento strutturale finalizzato alla messa in sicurezza e alla valutazione del rischio specifico e del rischio residuo al termine dell'intervento.</p>

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

<p>Tipologia Recupero: Agricolo</p>

SCHEMA IDENTIFICAZIONE POLO ESTRATTIVO

Codice polo	C03054	Comparto	III - Materiali industriali
Nome polo	Roaschia		
Bacino di riferimento	ROASCHIA-BORGO SAN DALMAZZO		
Provincia	Cuneo		
Comune	Roaschia		
Estensione	1.246.441 m ²		
Quota media m s.l.m.	860 m		

Riferimenti catastali	Roaschia - FOGLIO 1 Particelle: 19, 23, 33, 37, 38, 39, 41, 42, 43, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 67, 68, 69, 72, 179, 187, 201, 206, 207, 208, 209, 210, 212, 213, 214, 215, 223, 224, 233, 239, 240, 241, 242, 243, 244, 245, 246, 247, 248, 249, 252, 254, 261, 264; FOGLIO 2 Particelle: 44 (P), 45, 46 (P), 172, 184 (P), 185, 186, 187, 188, 189, 192, 193, 194 (P), 270 (P), 271, 272, 273, 274, 275, 276, 277, 278, 279, 280, 281, 282, 283, 284, 285, 286, 287, 288, 289, 290, 303, 323, 330 (P), 369 (P), 395, 413, 425, 433; FOGLIO 4 Particelle: 1, 168, 169, 171, 173, 175, 176, 177, 219, 220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 227, 228, 229, 230, 231, 232, 237, 238, 242, 245, 249, 253, 254, 255, 256, 257, 258, 270, 273, 274, 275, 276, 277, 278, 279, 280, 281, 282, 284, 285, 286, 287, 288, 289, 290, 291, 292, 293, 294, 295, 296, 297, 298, 299, 300, 301, 302, 303, 304, 305, 306, 307, 309, 310, 311, 376, 614, 616, 617, 640, 641, 642, 643, 644, 645, 646, 661, 662, 663, 664, 665, 666, 674, 675, 678, 679, 680, 681, 682, 683, 684, 745, 746, 752, 771, 781, 836, 837, 838, 839, 853, 854, 913, 914, 915, 921, 922, 923, 934, 935, 936
-----------------------	---

DATI RELATIVI ALLE SINGOLE CAVE PRESENTI NEL POLO

Attività estrattive presenti nel polo			
	Codice/posizione BDAE	Nome località	Comune
1	E0065C	MONFRANCO - CIAPELARUTA - TABANOT	Roaschia

Morfologia di cava	Cava di monte
Litotipo	Calcere
Altezza di scavo (m)	210 m
Quota falda m s.l.m.	-
Estensione delle attività già autorizzate (m ²)	432.860 m ²
Estensione delle aree di sviluppo del polo (m ²)	813.581 m ²
Volume estraibile dalle aree di sviluppo del polo (m ³)	8.200.000 m ³
Volume estraibile nel decennio vigenza PRAE (m ³)	5.000.000 m ³
Impianti minerari di trattamento presenti nel polo	SI
Impianti di altra tipologia	NO

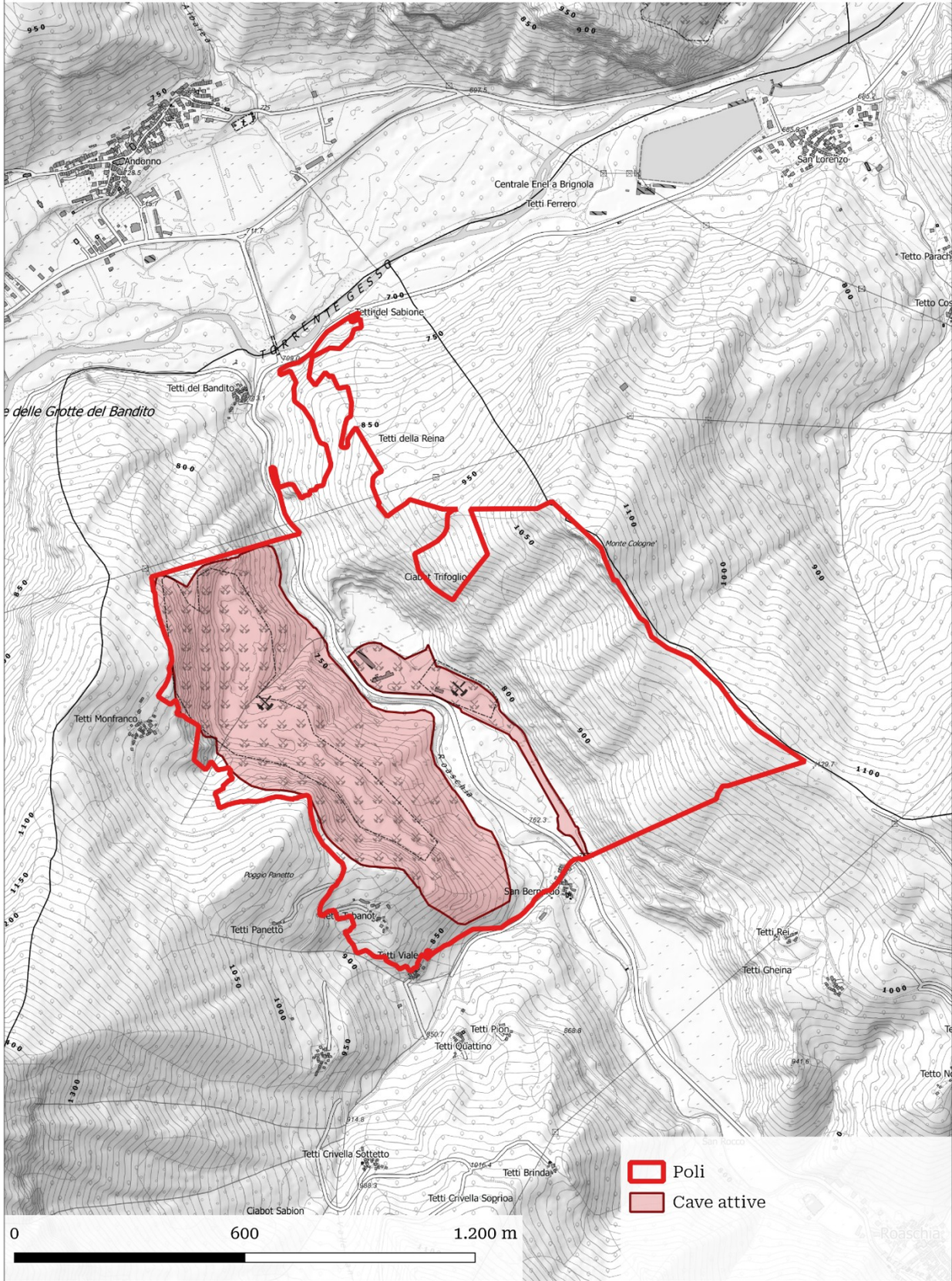
CONTESTO TERRITORIALE

Vincoli	SI
Specificare il tipo di vincolo e l'area	<p>D.Lgs. 42/04, art. 136 Immobili ed aree di notevole interesse pubblico (D.M. 01/08/1985)</p> <p><i>Dichiarazione di notevole interesse pubblico della zona delle Alpi Marittime e del Monte Argentera sita nei comuni di Aisone, Valdieri, Entracque, Roaschia, Vernante</i></p>
Riconoscimento del valore dell'area	<p>La dichiarazione di notevole interesse pubblico tutela l'area in quanto "(...) presenta un quadro paesistico avente cospicui caratteri di bellezza naturale e di eccezionale valore ambientale per la ricchezza della fitta e rigogliosa vegetazione e per la calma e pittoresca composizione determinata dall'inserimento degli antichi fabbricati. (...) Presenze di tipo monumentale e storico di particolare interesse (palazzine ex reali di caccia di Valdieri) qualificano ulteriormente il sito".</p>

<p>Prescrizioni specifiche</p>	<p>Non è consentita l'apertura di nuovi siti di cava; gli interventi di coltivazione nelle aree di cava esistenti, anche in ampliamento, devono prevedere il recupero contestuale delle aree di coltivazione dismesse, dei depositi inerti e delle infrastrutture di servizio privilegiando l'uso di tecniche di ingegneria naturalistica. In particolare, nel caso di interventi di sostituzione degli impianti di lavorazione inerti presenti nelle Valli Vermenagna e Gesso, devono essere previste contestuali opere di riduzione degli impatti visivi anche mediante scelte cromatiche coerenti con il contesto (22).</p>
	<p>D.Lgs. 42/04, art. 142, comma 1, Aree tutelate per legge</p> <p><i>c) i fiumi, i torrenti, i corsi d'acqua iscritti negli elenchi previsti dal testo unico delle disposizioni di legge sulle acque ed impianti elettrici, approvato con regio decreto 11 dicembre 1933, n. 1775, e le relative sponde o piedi degli argini per una fascia di 150 metri ciascuna</i></p> <p><i>g) i territori coperti da foreste e da boschi, ancorché percorsi o danneggiati dal fuoco, e quelli sottoposti a vincolo di rimboschimento, come definiti dall'art. 3 e 4 del decreto legislativo n. 34 del 2018</i></p> <p>Vincolo idrogeologico R.D.L. n. 3267 del 30 dicembre 1923</p>
<p>Altri vincoli</p>	<p>PAI - <i>Aree coinvolgibili dai fenomeni con pericolosità molto elevata (Ee)</i> - Il progetto deve prevedere un intervento strutturale finalizzato alla messa in sicurezza e alla valutazione del rischio specifico e del rischio residuo al termine dell'intervento.</p>

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

Tipologia Recupero: Naturalistico



SCHEMA IDENTIFICAZIONE POLO ESTRATTIVO

Codice polo	C03055	Comparto	III - Materiali industriali
Nome polo	Valdieri		
Bacino di riferimento	VALDIERI		
Provincia	Cuneo		
Comune	Valdieri		
Estensione	1.293.264 m ²		
Quota media m s.l.m.	1000 m		

Riferimenti catastali	Valdieri - FOGLIO 11 Particelle: 1 (P), 16, 17, 18, 19, 20, 48, 59, 60, 63 (P), 64, 66, 67, 68, 69, 71, 72, 73; FOGLIO 12 Particelle: 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 55, 56, 68, 124, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 173, 177, 178, 189, 248, 249, 270, 271, 272, 273, 274, 275, 350, 351, 352, 353, 354, 356, 357, 358, 360, 363, 364, 371, 375, 381, 396, 397, 400, 460, 461, 580, 581, 582, 584, 586, 590, 592, 593; FOGLIO 15 Particelle: 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24 (P), 26, 27, 29, 30 (P)
-----------------------	---

DATI RELATIVI ALLE SINGOLE CAVE PRESENTI NEL POLO

Attività estrattive presenti nel polo			
	Codice/posizione BDAE	Nome località	Comune
1	E0028C	SAN LORENZO	Valdieri

Morfologia di cava	Cava di monte
Litotipo	Calcare
Altezza di scavo (m)	340 m
Quota falda m s.l.m.	-
Estensione delle attività già autorizzate (m ²)	268.959 m ²
Estensione delle aree di sviluppo del polo (m ²)	1.024.305 m ²
Volume estraibile dalle aree di sviluppo del polo (m ³)	1.200.000 m ³
Volume estraibile nel decennio vigenza PRAE (m ³)	700.000 m ³

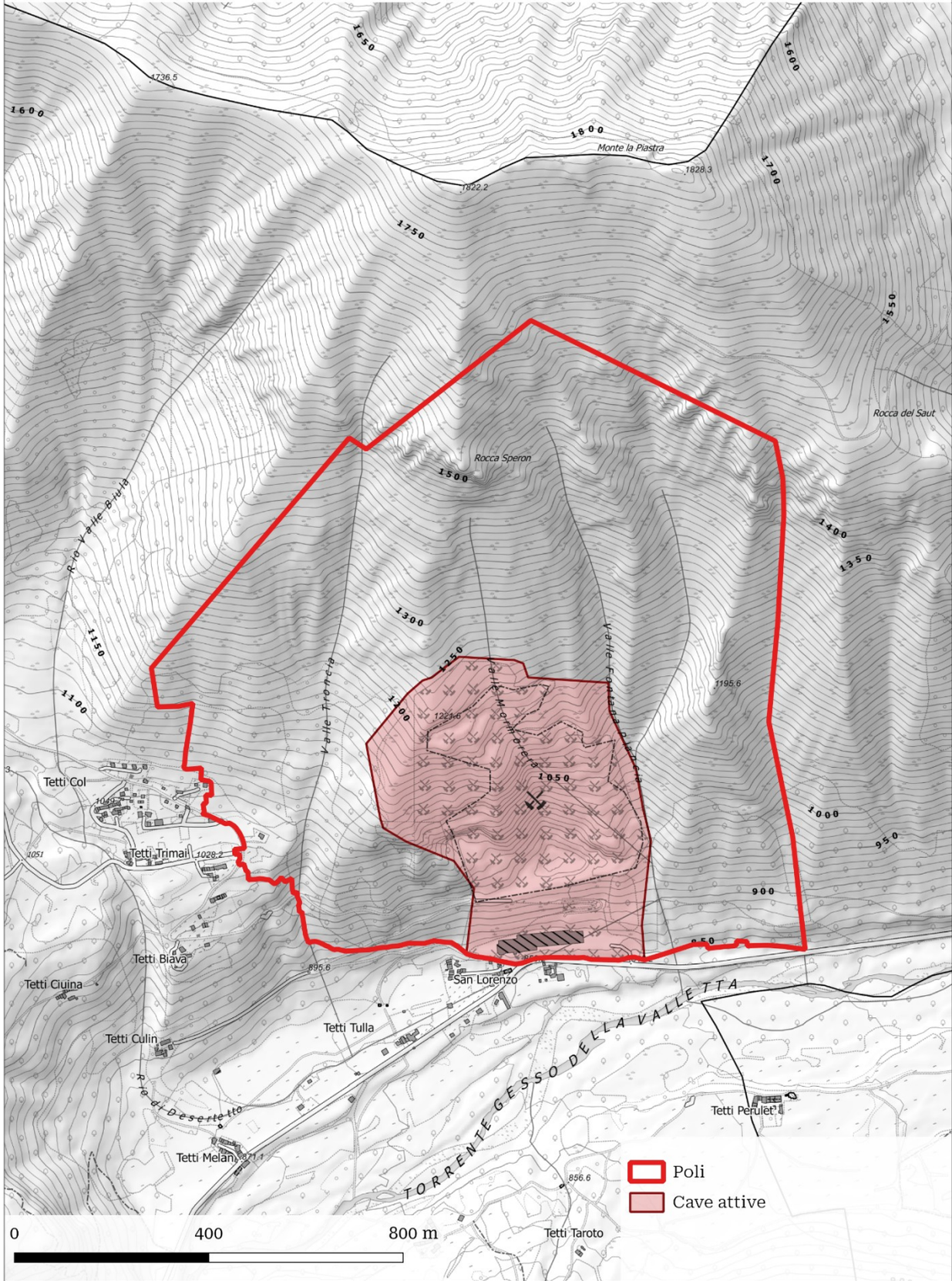
Impianti minerari di trattamento presenti nel polo	SI
Impianti di altra tipologia	NO

CONTESTO TERRITORIALE

Vincoli	SI
Specificare il tipo di vincolo e l'area	<p>D.Lgs. 42/04, art. 136 Immobili ed aree di notevole interesse pubblico (D.M. 01/08/1985)</p> <p><i>Dichiarazione di notevole interesse pubblico della zona delle Alpi Marittime e del Monte Argentera sita nei comuni di Aisone, Valdieri, Entracque, Roaschia, Vernante</i></p>
Riconoscimento del valore dell'area	<p>La dichiarazione di notevole interesse pubblico tutela l'area in quanto "(...) presenta un quadro paesistico avente cospicui caratteri di bellezza naturale e di eccezionale valore ambientale per la ricchezza della fitta e rigogliosa vegetazione e per la calma e pittoresca composizione determinata dall'inserimento degli antichi fabbricati. (...) Presenze di tipo monumentale e storico di particolare interesse (palazzine ex reali di caccia di Valdieri) qualificano ulteriormente il sito".</p>
Prescrizioni specifiche	<p>Non è consentita l'apertura di nuovi siti di cava; gli interventi di coltivazione nelle aree di cava esistenti, anche in ampliamento, devono prevedere il recupero contestuale delle aree di coltivazione dismesse, dei depositi inerti e delle infrastrutture di servizio privilegiando l'uso di tecniche di ingegneria naturalistica. In particolare, nel caso di interventi di sostituzione degli impianti di lavorazione inerti presenti nelle Valli Vermentagna e Gesso, devono essere previste contestuali opere di riduzione degli impatti visivi anche mediante scelte cromatiche coerenti con il contesto (22).</p>
	<p>D.Lgs. 42/04, art. 142, comma 1, Aree tutelate per legge</p> <p><i>c) i fiumi, i torrenti, i corsi d'acqua iscritti negli elenchi previsti dal testo unico delle disposizioni di legge sulle acque ed impianti elettrici, approvato con regio decreto 11 dicembre 1933, n. 1775, e le relative sponde o piedi degli argini per una fascia di 150 metri ciascuna</i></p> <p><i>d) le montagne per la parte eccedente 1.600 metri sul livello del mare per la catena alpina e 1.200 metri sul livello del mare per la catena appenninica e per le isole;</i></p> <p><i>g) i territori coperti da foreste e da boschi, ancorché percorsi o danneggiati dal fuoco, e quelli sottoposti a vincolo di rimboschimento, come definiti dall'art. 3 e 4 del decreto legislativo n. 34 del 2018</i></p> <p>Vincolo idrogeologico R.D.L. n. 3267 del 30 dicembre 1923</p>

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

Tipologia Recupero: Naturalistico



SCHEMA IDENTIFICAZIONE POLO ESTRATTIVO

Codice polo	C03056	Comparto	III - Materiali industriali
Nome polo	Frabosa Sottana		
Bacino di riferimento	FRABOSA SOTTANA		
Provincia	Cuneo		
Comune	Frabosa Sottana		
Estensione	669.424 m ²		
Quota media m s.l.m.	1000 m s.l.m.		

Riferimenti catastali	Frabosa Sottana - FOGLIO 20 Particelle: 310, 346, 347, 359, 360, 361, 362, 363, 364, 365, 366, 367, 374, 375, 376, 377, 378, 379, 380, 381, 382, 383, 384, 385, 386, 387, 391, 392, 393, 394, 395, 396, 400, 401, 402, 403, 404, 405, 406, 407, 409, 411, 412, 413, 423, 424, 425, 426, 427, 428, 429, 430, 484, 503, 539, 541, 545, 546, 547, 561, 562, 563, 564, 565, 566, 569, 570, 638, 773, 776, 777, 779, 780, 782, 839; FOGLIO 23 Particelle: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22 (P) Roccaforte Mondovì - FOGLIO 40 Particelle: 138, 143, 144, 145, 146, 176 (P), 185, 186, 187, 188, 189, 190, 191, 192, 206, 207, 208, 209, 210, 211, 212, 213, 214, 215 (P), 226, 227, 228, 229, 230, 240, 241, 242, 243, 247; FOGLIO 52 Particelle: 111 (P)
-----------------------	--

DATI RELATIVI ALLE SINGOLE CAVE PRESENTI NEL POLO

Attività estrattive presenti nel polo			
	Codice/posizione BDAE	Nome località	Comune
1	Q0013C	MIROGLIO	Frabosa Sottana

Morfologia di cava	Cava di monte
Litotipo	Quarzite
Altezza di scavo (m)	218 m
Quota falda m s.l.m.	-
Estensione delle attività già autorizzate (m ²)	84.200 m ²
Estensione delle aree di sviluppo del polo (m ²)	585.224 m ²
Volume estraibile dalle aree di sviluppo del polo (m ³)	1.400.000 m ³
Volume estraibile nel decennio vigenza PRAE (m ³)	1.400.000 m ³
Impianti minerari di trattamento presenti nel polo	SI
Impianti di altra tipologia	NO

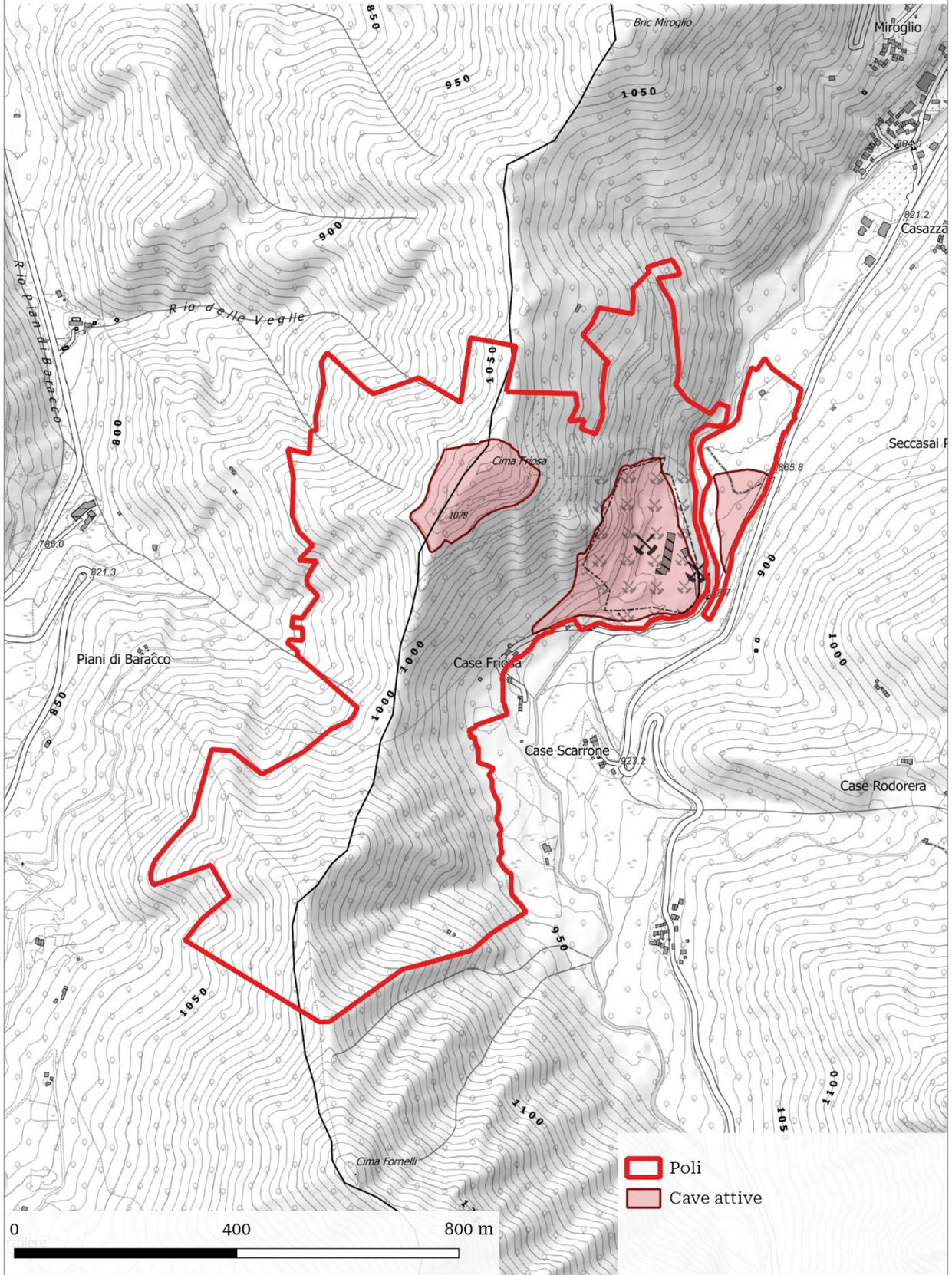
CONTESTO TERRITORIALE

Vincoli	SI
Specificare il tipo di vincolo e l'area	<p>D.Lgs. 42/04, art. 142, comma 1, Aree tutelate per legge</p> <p><i>c) i fiumi, i torrenti, i corsi d'acqua iscritti negli elenchi previsti dal testo unico delle disposizioni di legge sulle acque ed impianti elettrici, approvato con regio decreto 11 dicembre 1933, n. 1775, e le relative sponde o piedi degli argini per una fascia di 150 metri ciascuna</i></p> <p><i>g) i territori coperti da foreste e da boschi, ancorché percorsi o danneggiati dal fuoco, e quelli sottoposti a vincolo di rimboschimento, come definiti dall'art. 3 e 4 del decreto legislativo n. 34 del 2018</i></p> <p>Vincolo idrogeologico R.D.L. n. 3267 del 30 dicembre 1923</p> <p>PAI - Aree coinvolgibili dai fenomeni con pericolosità molto elevata (Ee) - Il progetto deve prevedere un intervento strutturale finalizzato alla messa in sicurezza e alla valutazione del rischio specifico e del rischio residuo al termine dell'intervento.</p>

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

Tipologia Recupero: Naturalistico

C03056



SCHEDA IDENTIFICAZIONE POLO ESTRATTIVO

Codice polo	C03057	Comparto	III - Materiali industriali
-------------	---------------	----------	-----------------------------

Nome polo	Dogliani
Bacino di riferimento	DOGLIANI
Provincia	Cuneo
Comune	Dogliani
Estensione	250.501 m ²
Quota media m s.l.m.	300 m s.l.m.

Riferimenti catastali	Dogliani - FOGLIO 16 Particelle: 80, 81, 82, 85, 86, 90, 194, 239, 240, 241, 249, 271; FOGLIO 17 Particelle: 1, 2, 3, 15, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 56, 133, 134, 135, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 170, 173, 175, 178, 193, 203, 204, 217, 218, 219, 225, 226, 230, 231, 232, 233 Monchiero - FOGLIO 6 Particelle: 214; FOGLIO 7 Particelle: 242, 243, 252, 253
-----------------------	---

DATI RELATIVI ALLE SINGOLE CAVE PRESENTI NEL POLO

Attività estrattive presenti nel polo			
	Codice/posizione BDAE	Nome località	Comune
1	A0027C	COPPA D'ORO	Dogliani

Morfologia di cava	Cava di collina
Litotipo	Argilla
Altezza di scavo (m)	49 m
Quota falda m s.l.m.	-
Estensione delle attività già autorizzate (m ²)	45.440 m ²
Estensione delle aree di sviluppo del polo (m ²)	205.060 m ²
Volume estraibile dalle aree di sviluppo del polo (m ³)	200.000 m ³
Volume estraibile nel decennio vigenza PRAE (m ³)	200.000 m ³

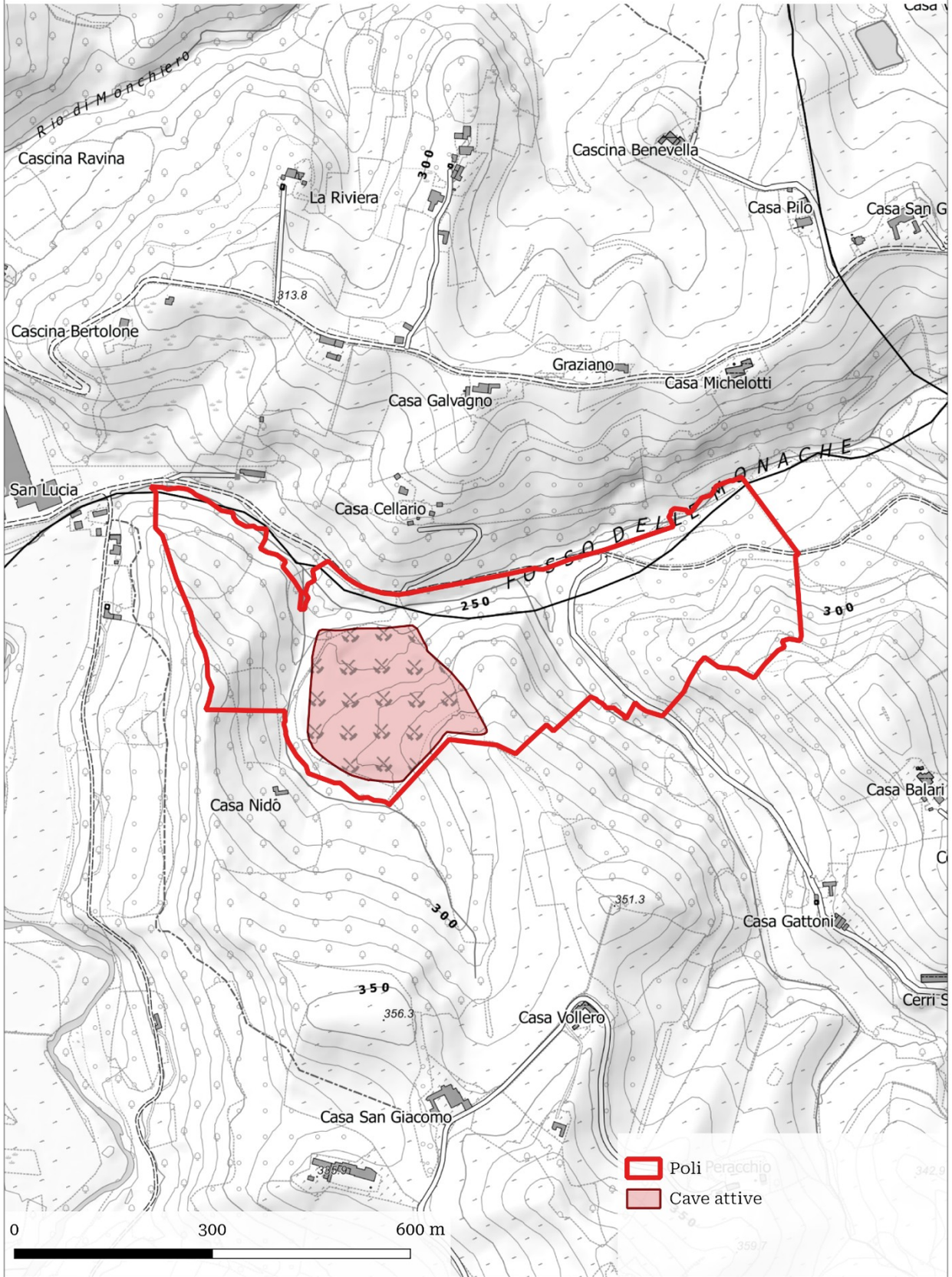
Impianti minerari di trattamento presenti nel polo	NO
Impianti di altra tipologia	NO

CONTESTO TERRITORIALE

Vincoli	SI
Specificare il tipo di vincolo e l'area	<p>D.Lgs. 42/04, art. 142, comma 1, Aree tutelate per legge</p> <p><i>c) i fiumi, i torrenti, i corsi d'acqua iscritti negli elenchi previsti dal testo unico delle disposizioni di legge sulle acque ed impianti elettrici, approvato con regio decreto 11 dicembre 1933, n. 1775, e le relative sponde o piedi degli argini per una fascia di 150 metri ciascuna</i></p> <p><i>g) i territori coperti da foreste e da boschi, ancorché percorsi o danneggiati dal fuoco, e quelli sottoposti a vincolo di rimboschimento, come definiti dall'art. 3 e 4 del decreto legislativo n. 34 del 2018</i></p> <p>Vincolo idrogeologico R.D.L. n. 3267 del 30 dicembre 1923</p>

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

Tipologia Recupero: Naturalistico



SCHEMA IDENTIFICAZIONE POLO ESTRATTIVO

Codice polo	C03059	Comparto	III - Materiali industriali
-------------	---------------	----------	-----------------------------

Nome polo	Pianfei
Bacino di riferimento	PIANFEI
Provincia	Cuneo
Comune	Pianfei
Estensione	64.094 m ²
Quota media m s.l.m.	510 m s.l.m.

Riferimenti catastali	Pianfei - FOGLIO 16 Particelle: 142, 143, 188, 189, 190, 191, 192, 193, 194, 195, 197, 198, 199, 200, 202, 447, 448, 449, 461, 462, 609, 610, 612, 614
-----------------------	---

DATI RELATIVI ALLE SINGOLE CAVE PRESENTI NEL POLO

Attività estrattive presenti nel polo			
	Codice/posizione BDAE	Nome località	Comune
1	A0287C	BELVEDERE	Pianfei

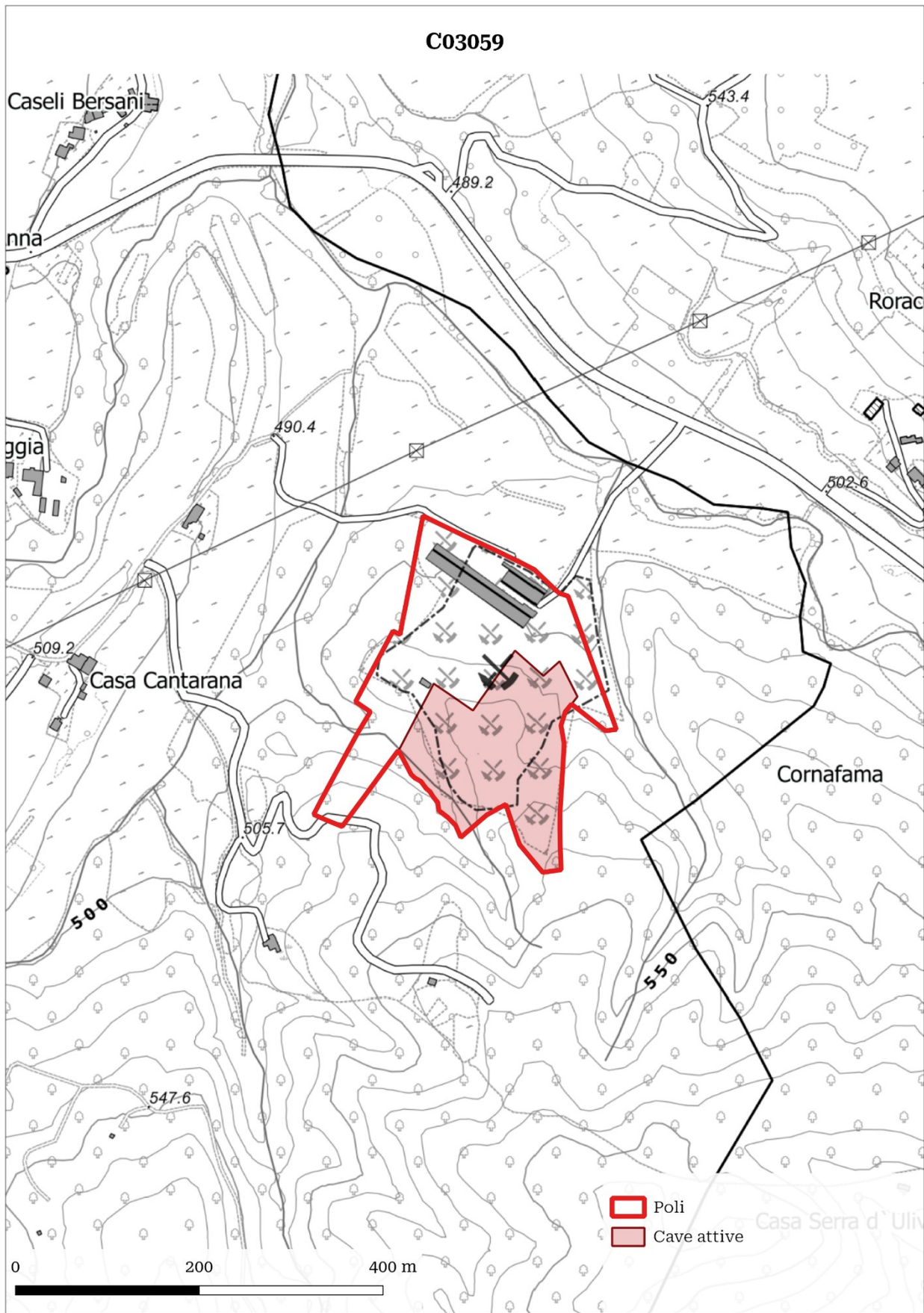
Morfologia di cava	Cava di collina
Litotipo	Argilla
Altezza di scavo (m)	40 m
Quota falda m s.l.m.	-
Estensione delle attività già autorizzate (m ²)	26.501 m ²
Estensione delle aree di sviluppo del polo (m ²)	37.593 m ²
Volume estraibile dalle aree di sviluppo del polo (m ³)	1.071.870 m ³
Volume estraibile nel decennio vigenza PRAE (m ³)	500.000 m ³
Impianti minerari di trattamento presenti nel polo	NO
Impianti di altra tipologia	NO

CONTESTO TERRITORIALE

Vincoli	SI
Specificare il tipo di vincolo e l'area	<p>D.Lgs. 42/04, art. 142, comma 1, Aree tutelate per legge</p> <p><i>c) i fiumi, i torrenti, i corsi d'acqua iscritti negli elenchi previsti dal testo unico delle disposizioni di legge sulle acque ed impianti elettrici, approvato con regio decreto 11 dicembre 1933, n. 1775, e le relative sponde o piedi degli argini per una fascia di 150 metri ciascuna</i></p> <p><i>g) i territori coperti da foreste e da boschi, ancorché percorsi o danneggiati dal fuoco, e quelli sottoposti a vincolo di rimboschimento, come definiti dall'art. 3 e 4 del decreto legislativo n. 34 del 2018</i></p> <p>Vincolo idrogeologico R.D.L. n. 3267 del 30 dicembre 1923</p>

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

Tipologia Recupero: naturalistico



**REGIONE
PIEMONTE**

PRAE - Piano Regionale Attività Estrattive

SCHEDA IDENTIFICAZIONE POLO ESTRATTIVO

Codice polo	C03060	Comparto	III - Materiali industriali
Nome polo	Vernante		
Bacino di riferimento	VERMENAGNA		
Provincia	Cuneo		
Comune	Vernante		
Estensione	574.624 m ²		
Quota media m s.l.m.	850 m s.l.m.		

Riferimenti catastali	Vernante - FOGLIO 2 Particelle: 20 (P), 35, 37, 38 (P), 39, 40, 41, 42, 44, 46, 47, 48, 50, 51, 92, 94, 95, 102, 103, 104, 108 (P), 110, 111, 143, 144, 151, 188; FOGLIO 16 Particelle: 4, 49, 50, 51, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 74, 76, 77, 79, 81, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 117, 118, 119, 120, 121, 127 (P), 128, 129, 146, 201, 210, 211, 222, 223, 247, 248, 249, 250, 251, 261, 269, 285, 286, 287, 288, 289, 295, 296, 303, 304, 305, 306, 307, 308, 309, 310, 311, 325, 343, 344, 345, 362, 366, 389, 390, 391, 392, 393, 394, 399, 410; FOGLIO 17 Particelle: 252, 255 (P), 256, 257, 258, 259, 275, 276, 452, 460, 481, 482, 484, 485, 486, 492, 493, 560, 562, 564, 565, 654 (P), 794, 795, 796, 797, 798, 800, 801, 802, 803, 804, 813, 814, 837, 933, 940, 942, 943
-----------------------	---

DATI RELATIVI ALLE SINGOLE CAVE PRESENTI NEL POLO

Attività estrattive presenti nel polo			
	Codice/posizione BDAE	Nome località	Comune
1	Q0009C	TETTI FILIBERT	Vernante

Morfologia di cava	Cava di monte
Litotipo	Sabbie Silicee
Altezza di scavo (m)	160 m
Quota falda m s.l.m.	-
Estensione delle attività già autorizzate (m ²)	76.125 m ²
Estensione delle aree di sviluppo del polo (m ²)	498.499 m ²
Volume estraibile dalle aree di sviluppo del polo (m ³)	1.000.000 m ³
Volume estraibile nel decennio vigenza PRAE (m ³)	1.000.000 m ³
Impianti minerari di trattamento presenti nel polo	SI
Impianti di altra tipologia	NO

CONTESTO TERRITORIALE

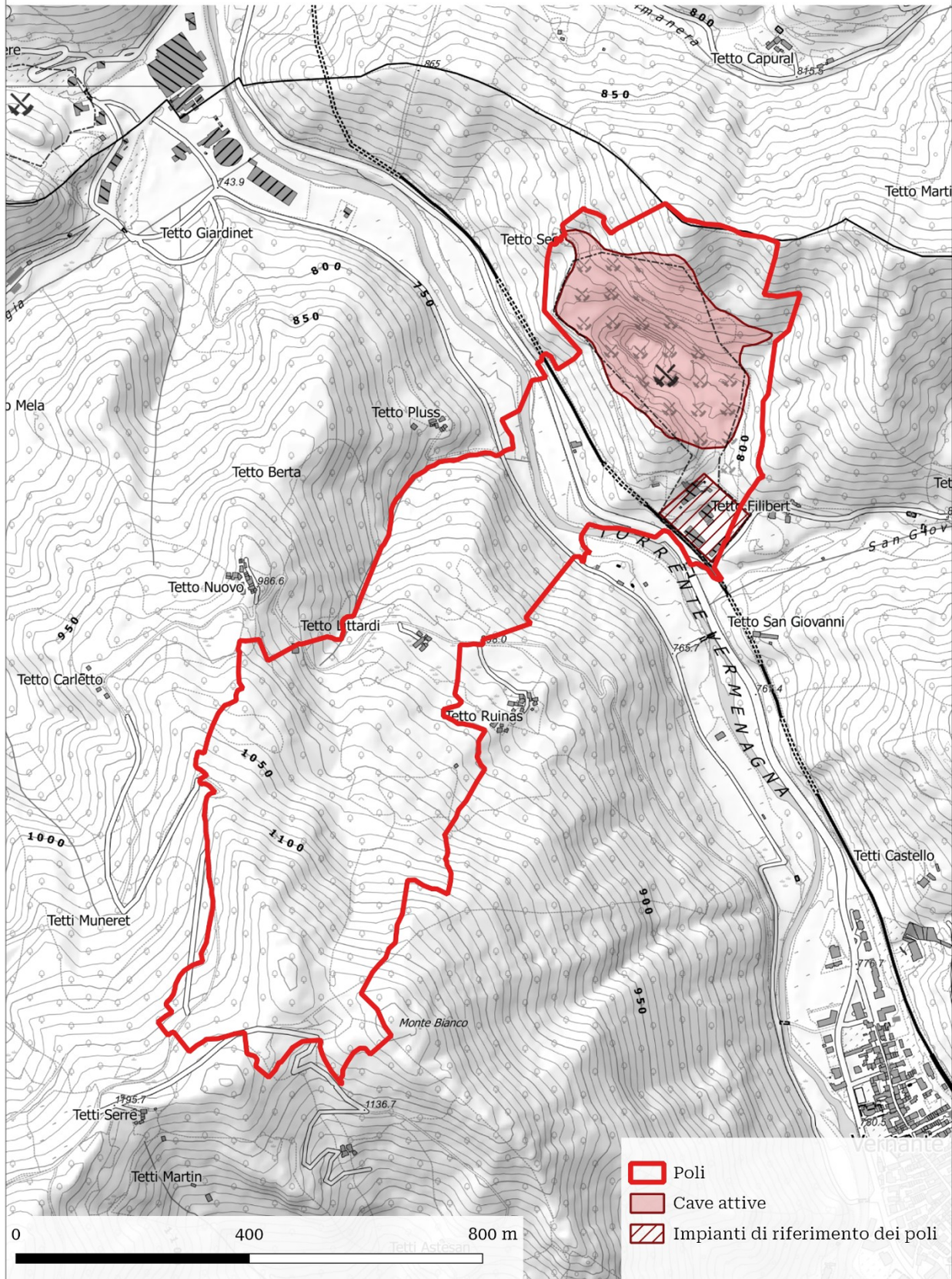
Vincoli	SI
Specificare il tipo di vincolo e l'area	D.Lgs. 42/04, art. 136 Immobili ed aree di notevole interesse pubblico (D.M. 01/08/1985) <i>Dichiarazione di notevole interesse pubblico della zona delle Alpi Marittime e del Monte Argentera sita nei comuni di Aisone, Valdieri, Entracque, Roaschia, Vernante</i>
Riconoscimento del valore dell'area	La dichiarazione di notevole interesse pubblico tutela l'area in quanto "(...) presenta un quadro paesistico avente cospicui caratteri di bellezza naturale e di eccezionale valore ambientale per la ricchezza della fitta e rigogliosa vegetazione e per la calma e pittoresca composizione

	determinata dall'inserimento degli antichi fabbricati. (...) Presenze di tipo monumentale e storico di particolare interesse (palazzine ex reali di caccia di Valdieri) qualificano ulteriormente il sito".
Prescrizioni specifiche	Non è consentita l'apertura di nuovi siti di cava; gli interventi di coltivazione nelle aree di cava esistenti, anche in ampliamento, devono prevedere il recupero contestuale delle aree di coltivazione dismesse, dei depositi inerti e delle infrastrutture di servizio privilegiando l'uso di tecniche di ingegneria naturalistica. In particolare, nel caso di interventi di sostituzione degli impianti di lavorazione inerti presenti nelle Valli Vermenagna e Gesso, devono essere previste contestuali opere di riduzione degli impatti visivi anche mediante scelte cromatiche coerenti con il contesto (22).
Prescrizioni PPR	<p>ART. 22 NTA PPR Viabilità storica e patrimonio ferroviario <i>Gli interventi sul sistema della viabilità storica, previsti dagli strumenti di pianificazione, sono tesi a garantire la salvaguardia e il miglioramento della fruibilità, della riconoscibilità dei tracciati e dei manufatti a essi connessi, favorendone l'uso pedonale o ciclabile o comunque a bassa intensità di traffico, anche con riferimento alla Rete di connessione paesaggistica di cui all'articolo 42.</i></p> <p><i>Per quanto individuato al comma 1 e al comma 3, i piani locali:</i></p> <p><i>a. disciplinano gli interventi in modo da assicurare l'integrità e la fruibilità d'insieme, il mantenimento e il ripristino, ove possibile, dei caratteri costruttivi, morfologici e vegetazionali, con particolare riferimento alle eventuali alberate, caratterizzanti la viabilità; b. sottopongono i manufatti edilizi o di arredo interessati a una normativa specifica che garantisca la leggibilità dei residui segni del loro rapporto con i percorsi storici, anche con riferimento alla valorizzazione di alberature, sistemi di siepi, recinzioni, cippi, rogge, canali significativi, oppure alla riduzione di impatti negativi di pali e corpi illuminanti, pavimentazioni, insegne, elementi di arredo urbano e di colore.</i></p>
	<p>D.Lgs. 42/04, art. 142, comma 1, Aree tutelate per legge</p> <p><i>c) i fiumi, i torrenti, i corsi d'acqua iscritti negli elenchi previsti dal testo unico delle disposizioni di legge sulle acque ed impianti elettrici, approvato con regio decreto 11 dicembre 1933, n. 1775, e le relative sponde o piedi degli argini per una fascia di 150 metri ciascuna</i></p> <p><i>g) i territori coperti da foreste e da boschi, ancorché percorsi o danneggiati dal fuoco, e quelli sottoposti a vincolo di rimboschimento, come definiti dall'art. 3 e 4 del decreto legislativo n. 34 del 2018</i></p>
	Vincolo idrogeologico R.D.L. n. 3267 del 30 dicembre 1923
Altri vincoli	PAI - Aree coinvolgibili dai fenomeni con pericolosità molto elevata (Ee) - Il progetto deve prevedere un intervento strutturale finalizzato alla messa in sicurezza e alla valutazione del rischio specifico e del rischio residuo al termine dell'intervento.

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

Tipologia Recupero: Naturalistico

C03060



SCHEDA IDENTIFICAZIONE POLO ESTRATTIVO

Codice polo	C03063	Comparto	III - Materiali industriali
Nome polo	Villanova Mondovi-2		
Bacino di riferimento	PIANFEI		
Provincia	Cuneo		
Comune	Villanova Mondovì		
Estensione	336.760 m ²		
Quota media m s.l.m.	525 m s.l.m.		
Riferimenti catastali	Villanova Mondovì - FOGLIO 16 Particelle: 32, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 73, 117 (P), 118 (P), 119 (P), 121 (P), 122 (P), 167, 176 (P), 183, 185, 186, 194, 201 (P), 232 (P), 237 (P), A		
	Fossano - FOGLIO 162 Particelle: 75, 77, 79, 80, 113, 350, 351, 364; FOGLIO 163 Particelle: 12, 14, 61, 80, 96		

DATI RELATIVI ALLE SINGOLE CAVE PRESENTI NEL POLO

Attività estrattive presenti nel polo			
	Codice/posizione BDAE	Nome località	Comune
1	A0244C	S. GRATO	Villanova Mondovì

Morfologia di cava	Cava di collina
Litotipo	Argilla
Altezza di scavo (m)	3 m
Quota falda m s.l.m.	-
Estensione delle attività già autorizzate (m ²)	143.570 m ²
Estensione delle aree di sviluppo del polo (m ²)	193.190 m ²
Volume estraibile dalle aree di sviluppo del polo (m ³)	630.000 m ³
Volume estraibile nel decennio vigenza PRAE (m ³)	630.000 m ³
Impianti minerari di trattamento presenti nel polo	NO
Impianti di altra tipologia	NO

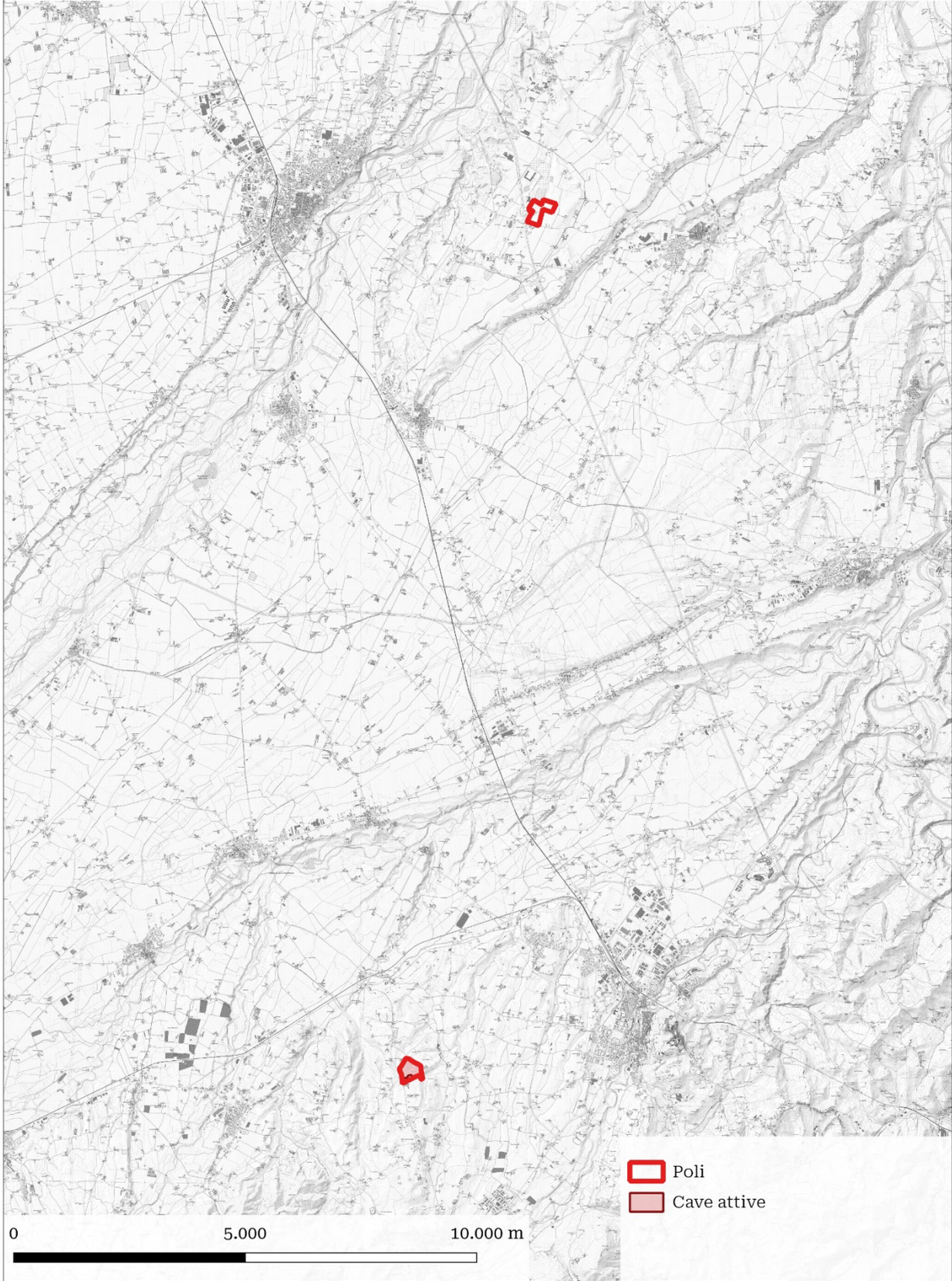
CONTESTO TERRITORIALE

Vincoli	NO
Specificare il tipo di vincolo e l'area	-

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

Tipologia Recupero: agricolo

C03063



SCHEMA IDENTIFICAZIONE POLO ESTRATTIVO

Codice polo	C03064	Comparto	III - Materiali industriali
Nome polo	Roccavione-Robilante		
Bacino di riferimento	ROASCA-BORGO SAN DALMAZZO		
Provincia	Cuneo		
Comune	Roccavione		
Estensione	501.709 m ²		
Quota media m s.l.m.	725 m s.l.m.		

Riferimenti catastali	<p>Robilante - FOGLIO 1 Particelle: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 (P), 11 (P), 13, 14, 15, 16 (P), 17, 18, 19, 20 (P), 21 (P), 23 (P), 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30 (P), 32 (P), 33 (P), 34, 38, 39, 40, 41 (P), 42, 43 (P), 44 (P), 115 (P), 163, 164, 175 (P), 195 (P), 196 (P), 197 (P), 198 (P), 199, 203, 204, 205, 206, 207; FOGLIO 2 Particelle: 56, 57, 58, 59, 60, 61 (P), 268, 320, 321 (P), 462, 464, 468, 539 (P)</p> <p>Roccavione - FOGLIO 2 Particelle: 10 (P), 14 (P), 16, 17 (P), 19 (P), 76 (P), 78 (P), 79, 80 (P), 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97 (P), 98 (P), 102 (P), 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 122, 124, 125, 126, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 138, 139 (P), 143 (P), 153 (P), 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 209, 214, 215, 216, 217, 218, 224 (P), 229 (P), 230 (P), 231, 232, 233, 235, 236, 241 (P), 258, 259, 260, 274, 276, 280, 282, 287 (P), 290, 297, 310, 312, 321, 342, 346, 347, 369, 380, 390, 397, 398, 400</p>
-----------------------	---

DATI RELATIVI ALLE SINGOLE CAVE PRESENTI NEL POLO

Attività estrattive presenti nel polo			
	Codice/posizione BDAE	Nome località	Comune
1	D0004C	GAVOTA - NOISA	Robilante

Morfologia di cava	Cava di monte
Litotipo	Calcescisti
Altezza di scavo (m)	150 m
Quota falda m s.l.m.	-
Estensione delle attività già autorizzate (m ²)	400.341 m ²
Estensione delle aree di sviluppo del polo (m ²)	101.368 m ²
Volume estraibile dalle aree di sviluppo del polo (m ³)	900.000 m ³
Volume estraibile nel decennio vigenza PRAE (m ³)	900.000 m ³

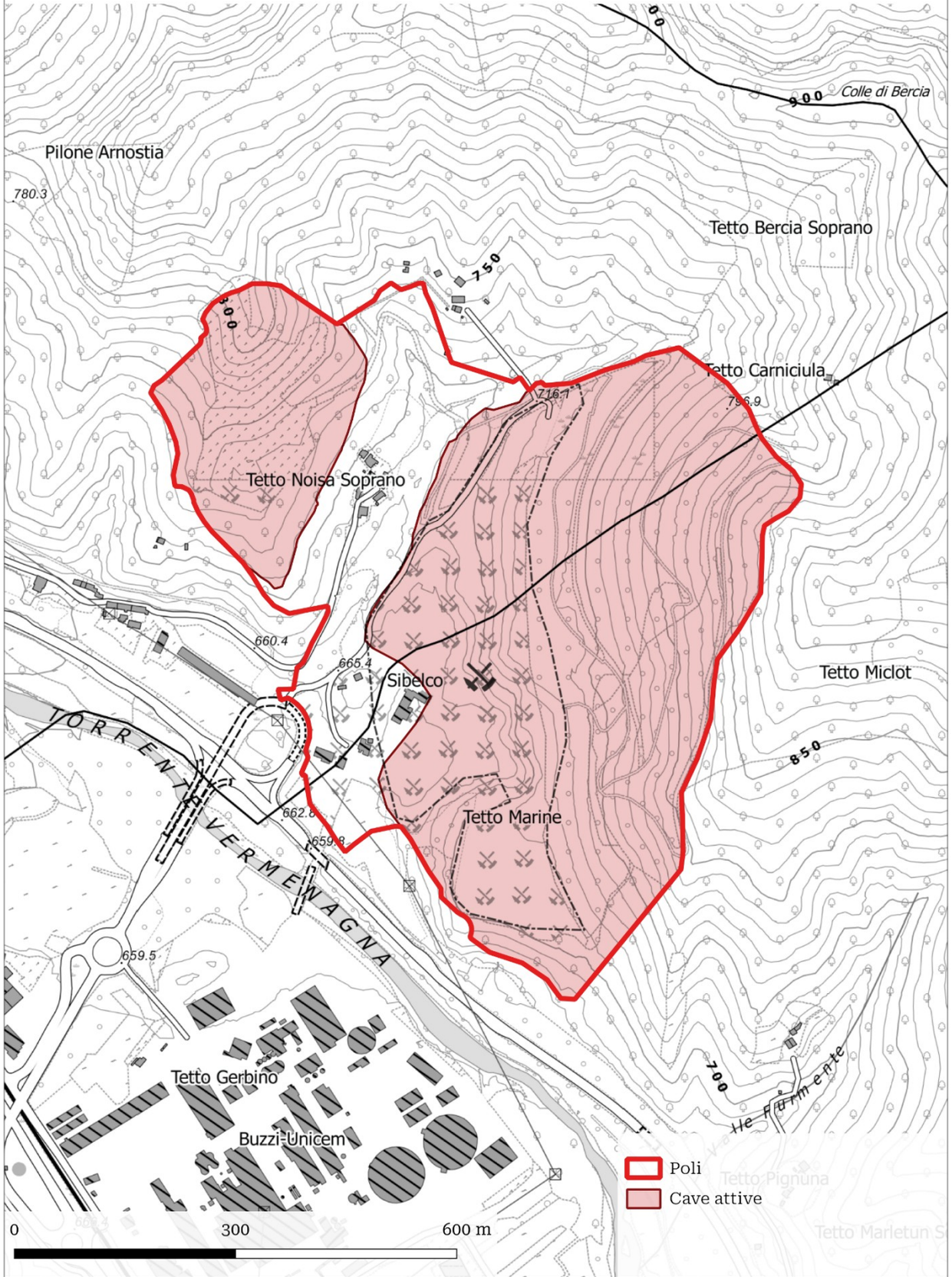
Impianti minerari di trattamento presenti nel polo	SI
Impianti di altra tipologia	NO

CONTESTO TERRITORIALE

Vincoli	SI
Specificare il tipo di vincolo e l'area	<p>D.Lgs. 42/04, art. 142, comma 1, Aree tutelate per legge</p> <p><i>c) i fiumi, i torrenti, i corsi d'acqua iscritti negli elenchi previsti dal testo unico delle disposizioni di legge sulle acque ed impianti elettrici, approvato con regio decreto 11 dicembre 1933, n. 1775, e le relative sponde o piedi degli argini per una fascia di 150 metri ciascuna</i></p> <p><i>g) i territori coperti da foreste e da boschi, ancorché percorsi o danneggiati dal fuoco, e quelli sottoposti a vincolo di rimboscimento, come definiti dall'art. 3 e 4 del decreto legislativo n. 34 del 2018</i></p> <p>Vincolo idrogeologico R.D.L. n. 3267 del 30 dicembre 1923</p>

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

Tipologia Recupero: Naturalistico



SCHEMA IDENTIFICAZIONE POLO ESTRATTIVO

Codice polo	C03065	Comparto	III - Materiali industriali
-------------	---------------	----------	-----------------------------

Nome polo	Bagnasco-1
Bacino di riferimento	BAGNASCO
Provincia	Cuneo
Comune	Bagnasco
Estensione	427.308 m ²
Quota media m s.l.m.	625 m s.l.m.

Riferimenti catastali	Bagnasco - FOGLIO 20 Particelle: 36 (P), 130, 131, 132, 133, 137, 138, 139, 140, 217 (P), 218 (P), 236, 237, 238, 240, 242, 261 (P), 262 (P), 269, 270, 307, 312, 359, 375, 377, 380, 381, 382, 383, 384, 385, 388, 389, 522, 524, 525, 527, 529; FOGLIO 27 Particelle: 1 (P)
-----------------------	---

DATI RELATIVI ALLE SINGOLE CAVE PRESENTI NEL POLO

Attività estrattive presenti nel polo			
	Codice/posizione BDAE	Nome località	Comune
1	E0081C	TETTI BAVA	Bagnasco

Morfologia di cava	Cava di monte
Litotipo	Calcare
Altezza di scavo (m)	4 m
Quota falda m s.l.m.	-
Estensione delle attività già autorizzate (m ²)	403.348 m ²
Estensione delle aree di sviluppo del polo (m ²)	23.960 m ²
Volume estraibile dalle aree di sviluppo del polo (m ³)	5.500.000 m ³
Volume estraibile nel decennio vigenza PRAE (m ³)	1.500.000 m ³

Impianti minerari di trattamento presenti nel polo	SI
Impianti di altra tipologia	NO

CONTESTO TERRITORIALE

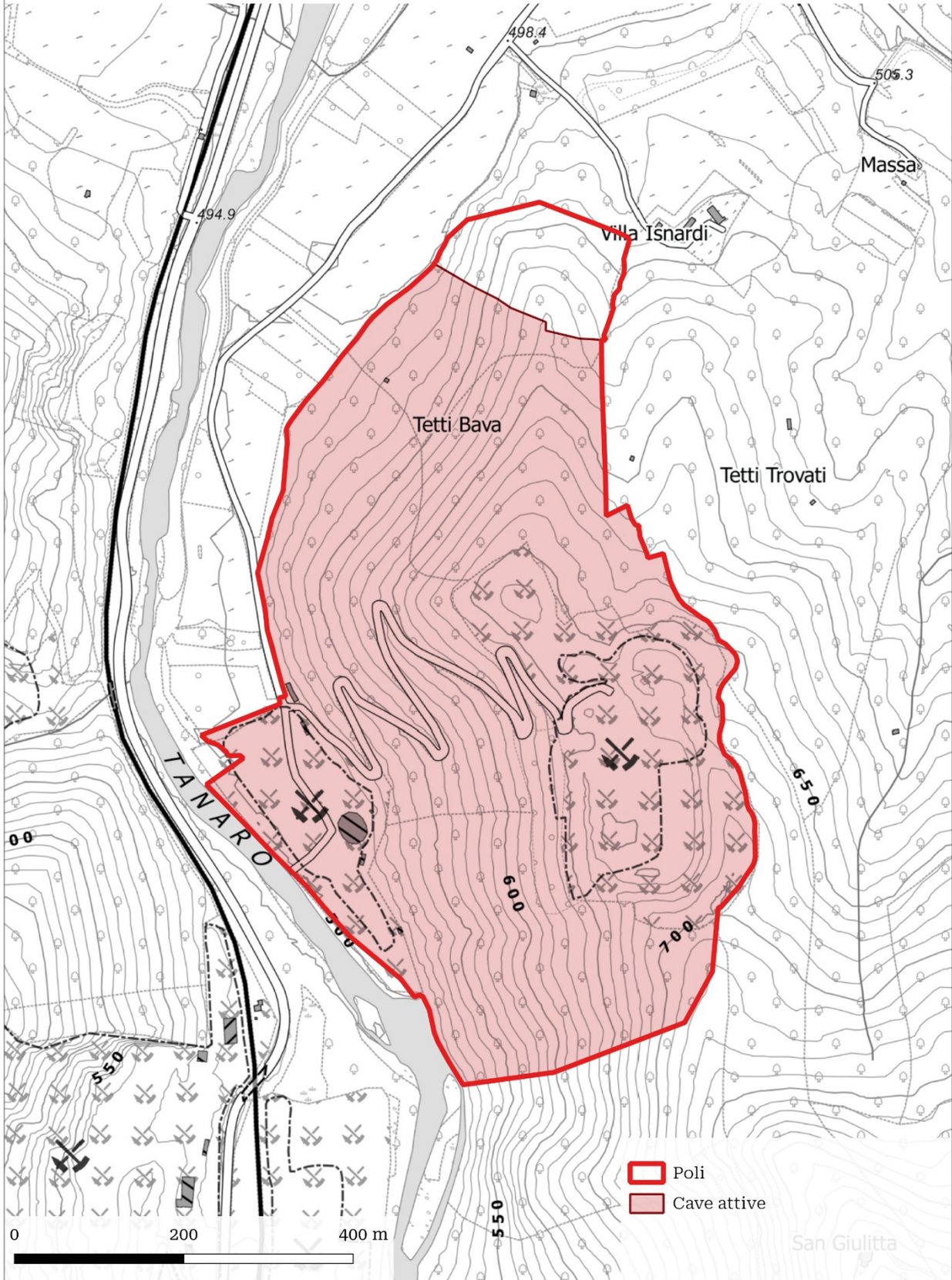
Vincoli	SI
Specificare il tipo di vincolo e l'area	<p>D.Lgs. 42/04, art. 142, comma 1, Aree tutelate per legge</p> <p><i>c) i fiumi, i torrenti, i corsi d'acqua iscritti negli elenchi previsti dal testo unico delle disposizioni di legge sulle acque ed impianti elettrici, approvato con regio decreto 11 dicembre 1933, n. 1775, e le relative sponde o piedi degli argini per una fascia di 150 metri ciascuna</i></p> <p><i>g) i territori coperti da foreste e da boschi, ancorché percorsi o danneggiati dal fuoco, e quelli sottoposti a vincolo di rimboschimento, come definiti dall'art. 3 e 4 del decreto legislativo n. 34 del 2018</i></p> <p>Vincolo idrogeologico R.D.L. n. 3267 del 30 dicembre 1923</p>

Prescrizioni	<p>ART. 22 NTA PPR Viabilità storica e patrimonio ferroviario</p> <p><i>Gli interventi sul sistema della viabilità storica, previsti dagli strumenti di pianificazione, sono tesi a garantire la salvaguardia e il miglioramento della fruibilità, della riconoscibilità dei tracciati e dei manufatti a essi connessi, favorendone l'uso pedonale o ciclabile o comunque a bassa intensità di traffico, anche con riferimento alla Rete di connessione paesaggistica di cui all'articolo 42.</i></p> <p><i>Per quanto individuato al comma 1 e al comma 3, i piani locali:</i> a. disciplinano gli interventi in modo da assicurare l'integrità e la fruibilità d'insieme, il mantenimento e il ripristino, ove possibile, dei caratteri costruttivi, morfologici e vegetazionali, con particolare riferimento alle eventuali alberate, caratterizzanti la viabilità; b. sottopongono i manufatti edilizi o di arredo interessati a una normativa specifica che garantisca la leggibilità dei residui segni del loro rapporto con i percorsi storici, anche con riferimento alla valorizzazione di alberature, sistemi di siepi, recinzioni, cippi, rogge, canali significativi, oppure alla riduzione di impatti negativi di pali e corpi illuminanti, pavimentazioni, insegne, elementi di arredo urbano e di colore.</p>
Altri vincoli	<p>PAI - Aree coinvolgibili dai fenomeni con pericolosità molto elevata (Ee) - Il progetto deve prevedere un intervento strutturale finalizzato alla messa in sicurezza e alla valutazione del rischio specifico e del rischio residuo al termine dell'intervento.</p>

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

Tipologia Recupero: Naturalistico

C03065



SCHEDA IDENTIFICAZIONE POLO

Codice cava	C03066	Comparto	III - Materiali industriali
-------------	---------------	----------	-----------------------------

Nome polo	NIELLA TANARO
Bacino di riferimento	VICOFORTE- 03032
Provincia	CUNEO
Comune	NIELLA TANARO
Estensione	197.776 m ²
Quota media m s.l.m.	380-395 m s.l.m.

Riferimenti catastali	Niella Tanaro FOGLIO 6 Particelle: 320, 251, 384, 434, 316, 296, 297, 298, 306, 333, 327, 288, 209, 295, 281, 299, 301, 305, 307, 309, 326, 324, 287, 289, 294, 300, 302, 304, 310, 308, 322, 325, 323, 386, 293, 311, 303, 286, 312, 321, 276, 285, 282, 314, 313, 318, 319, 456, 284, 283, 256, 257, 317, 455, 275, 280, 277, 274, 255, 258, 279, 315, 272, 254, 259, 261, 260, 273, 271, 253, 262, 278, 264, 267, 268, 270, 252, 263, 265, 266, 269, 212, 250, 248, 217, 211, 398, 218, 216, 448, 210, 397, 219, 215, 213, 447, 249, 247, 220, 246, 243, 221, 214, 208, 245, 242, 239, 395, 390, 241, 240, 222, 244, 238, 205, 207, 236, 237, 206, 235, 234, 385, 379, 233
-----------------------	--

DATI RELATIVI ALLE SINGOLE CAVE PRESENTI NEL POLO

Attività estrattive presenti nel polo			
	Codice/posizione BDAE	Nome località	Comune
1	A0316C	CAMPOLUNGO	Niella Tanaro

Morfologia di cava	Cava di collina
Litotipo	Argilla
Profondità di scavo (m)	2 m
Quota falda m s.l.m.	-
Estensione delle attività già autorizzate (m ²)	29.800 m ²
Estensione delle aree di sviluppo del polo (m ²)	167.976 m ²
Volume estraibile dalle aree di sviluppo del polo (mc)	207.550 m ³
Volume estraibile decennio di vigenza PRAE (mc)	80.000 m ³
Impianti minerari di trattamento presenti nel polo	NO
Impianti di altra tipologia	NO

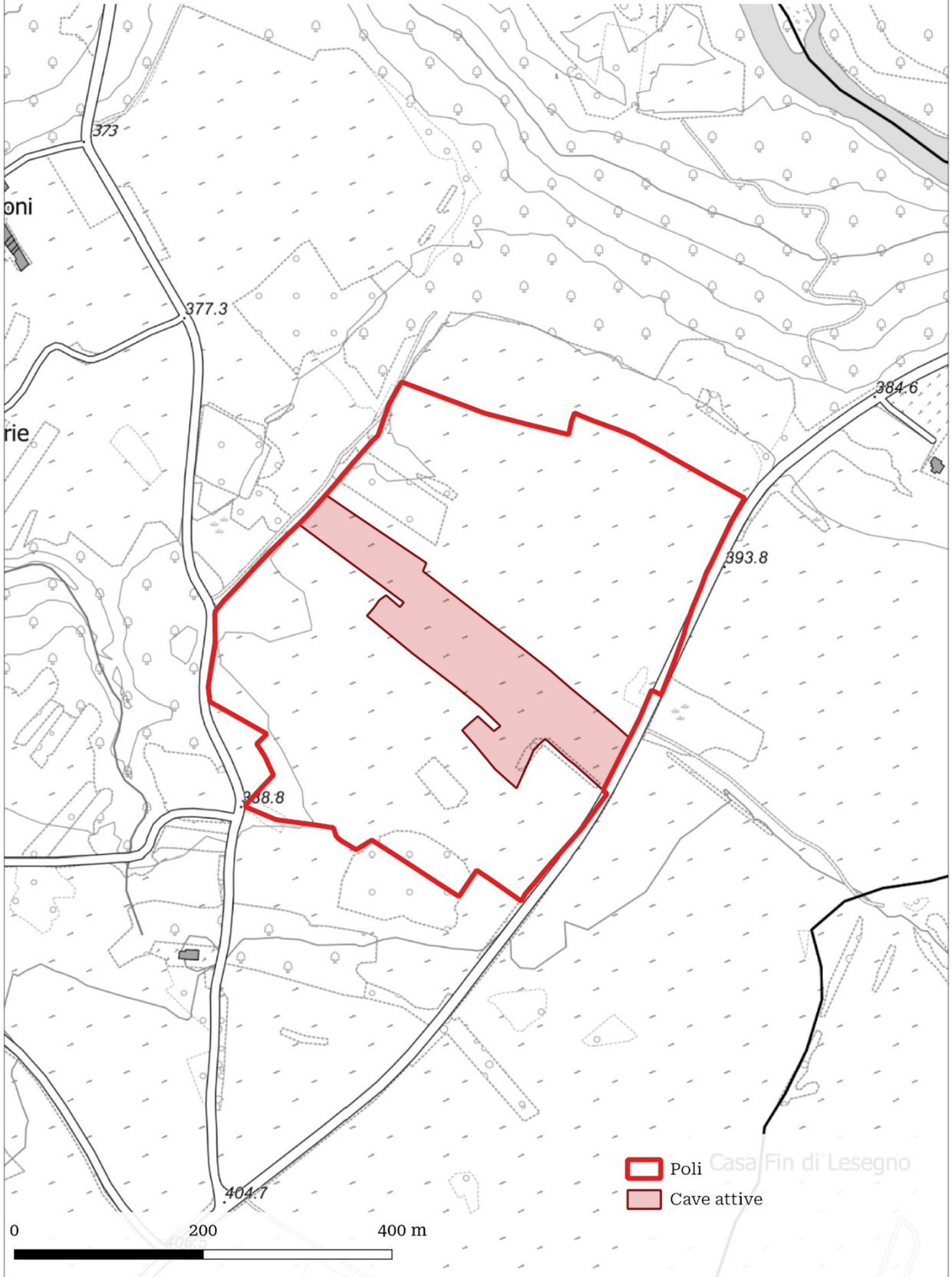
CONTESTO TERRITORIALE

Vincoli	NO
Specificare il tipo di vincolo e l'area	-

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

Tipologia Recupero: agricolo

C03066



oni

rie

Poli Casa Fin di Lesegno
Cave attive

0 200 400 m