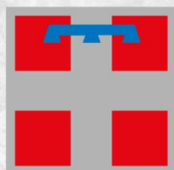


prae

PIANO REGIONALE DELLE ATTIVITA' ESTRATTIVE

SCHEDE CAVE ATTIVE FUORI POLO
ATO BIELLA-NOVARA-VERCELLI



REGIONE
PIEMONTE



SCHEDA IDENTIFICAZIONE CAVA

Codice cava	A0050V	Comparto	III – Materiali industriali
-------------	---------------	----------	-----------------------------

Bacino di riferimento	GATTINARA-ROVASENDA - 03010
Provincia	VERCELLI
Comune	GATTINARA
Nome località	LOTTI
Estensione	144.008 m ²
Quota media m s.l.m.	267 m s.l.m.

Riferimenti catastali	Gattinara FOGLIO 66 Particelle: 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 131, 132 (P), 135 (P), 136 (P), 138 (P), 139 (P), 141 (P), 142 (P), 144, 148 (P), 158 (P), 234, 235, 252 (P), 297, 298, 306, 308 (P), 312 (P)
-----------------------	---

Morfologia di cava	Cava di pianura
Litotipo	Argilla
Profondità di scavo (m)	9 m
Quota falda m s.l.m.	Tra 255 e 260 m s.l.m.
Volume estraibile ampliamenti (mc)	-
Volume estraibile decennio vigenza PRAE (mc)	-
Impianti minerari di trattamento presenti	NO
Impianti di altra tipologia	NO

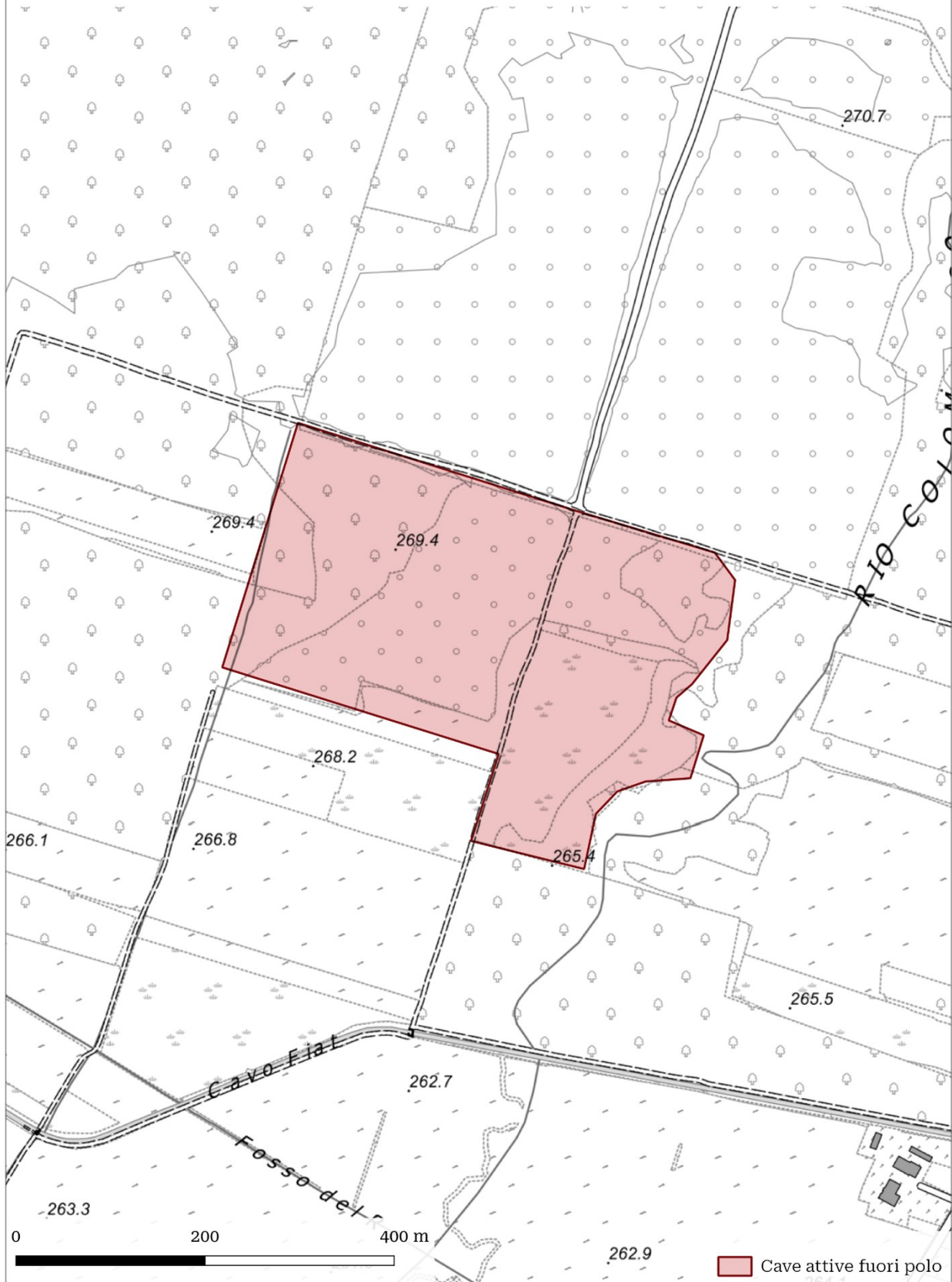
CONTESTO TERRITORIALE

Vincoli	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 - Superficie 144.008 m²</p> <p><i>D.M. 01/08/1985 Dichiarazione di notevole interesse pubblico delle aree della Baraggia Vercellese ricadenti nei comuni di Masserano, Brusnengo, Roasio, Lozzolo, Gattinara, Lenta, Rovasenda e Castelletto Cervo</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>

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

Tipologia Recupero: agricolo

A0050V



SCHEMA IDENTIFICAZIONE CAVA

Codice cava	A0285V	Comparto	III – Materiali industriali
-------------	---------------	----------	-----------------------------

Bacino di riferimento	VERCELLESE – 03029
Provincia	VERCELLI
Comune	CRESCENTINO
Nome località	San Genuario 4
Estensione	240.857 m ²
Quota media m s.l.m.	153 m s.l.m.

Riferimenti catastali	Crescentino FOGLIO 48 Particelle: 11, 13; FOGLIO 49 Particelle: 2, 3, 4, 58, 59
-----------------------	---

Morfologia di cava	Cava di pianura
Litotipo	Argilla
Profondità di scavo (m)	2 m
Quota falda m s.l.m.	Tra 145 e 150 m s.l.m.
Volume estraibile ampliamenti (mc)	-
Volume estraibile decennio vigenza PRAE (mc)	-
Impianti minerari di trattamento presenti	NO
Impianti di altra tipologia	NO

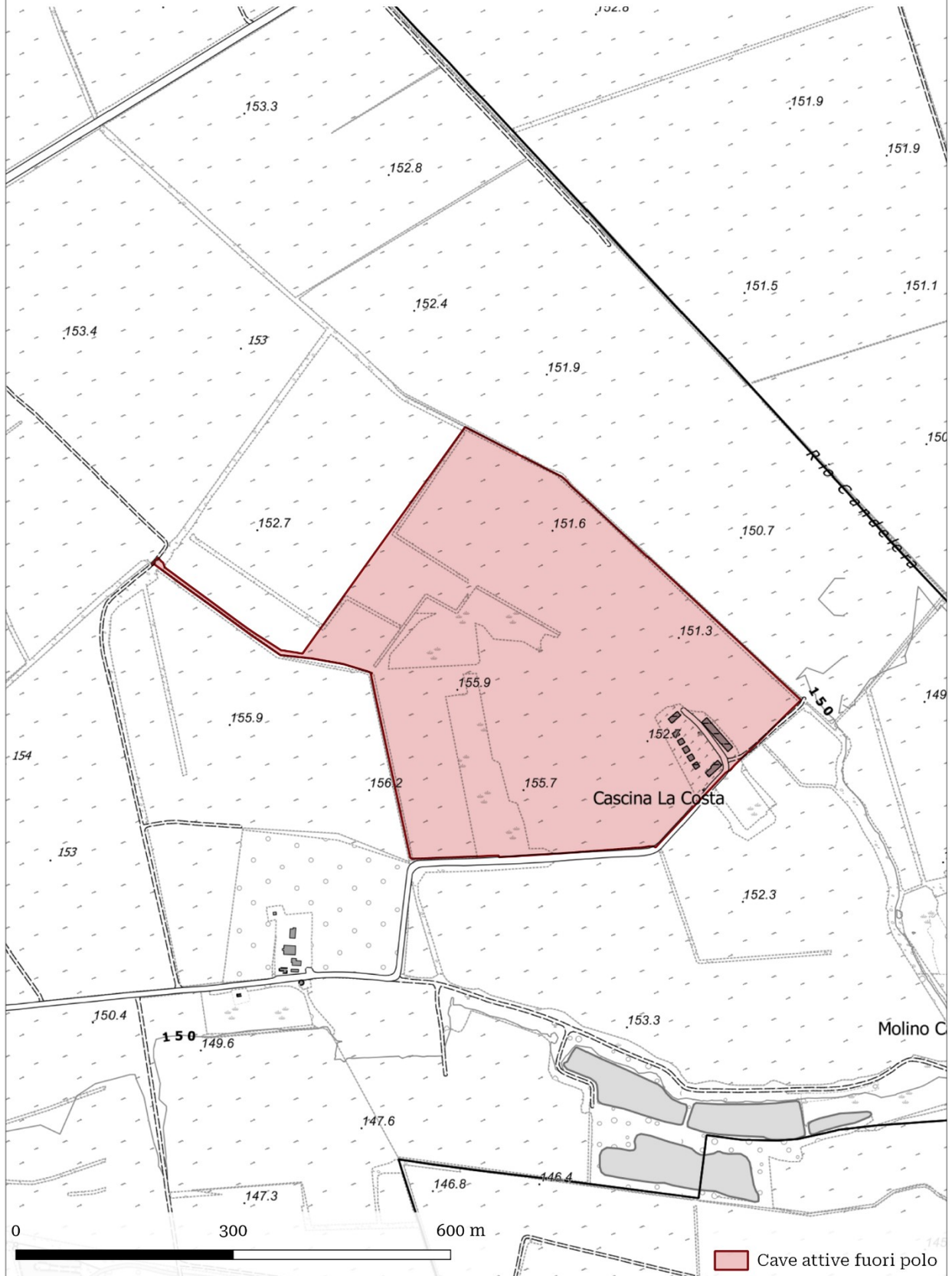
CONTESTO TERRITORIALE

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

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

Tipologia Recupero: agricolo

A0285V



SCHEDA IDENTIFICAZIONE CAVA

Codice cava	A0322V	Comparto	III – Materiali industriali
-------------	---------------	----------	-----------------------------

Bacino di riferimento	GATTINARA-ROVASENDA - 03010
Provincia	VERCELLI
Comune	ROVASENDA
Nome località	CASCINA IL BARACCONE
Estensione	83.860 m ²
Quota media m s.l.m.	215 m s.l.m.

Riferimenti catastali	Rovasenda FOGLIO 20 Particelle: 53
-----------------------	---

Morfologia di cava	Cava di pianura
Litotipo	Argilla
Profondità di scavo (m)	2 m
Quota falda m s.l.m.	Tra 205 e 210 m s.l.m.
Volume estraibile ampliamenti (mc)	-
Volume estraibile decennio vigenza PRAE (mc)	-
Impianti minerari di trattamento presenti	NO
Impianti di altra tipologia	NO

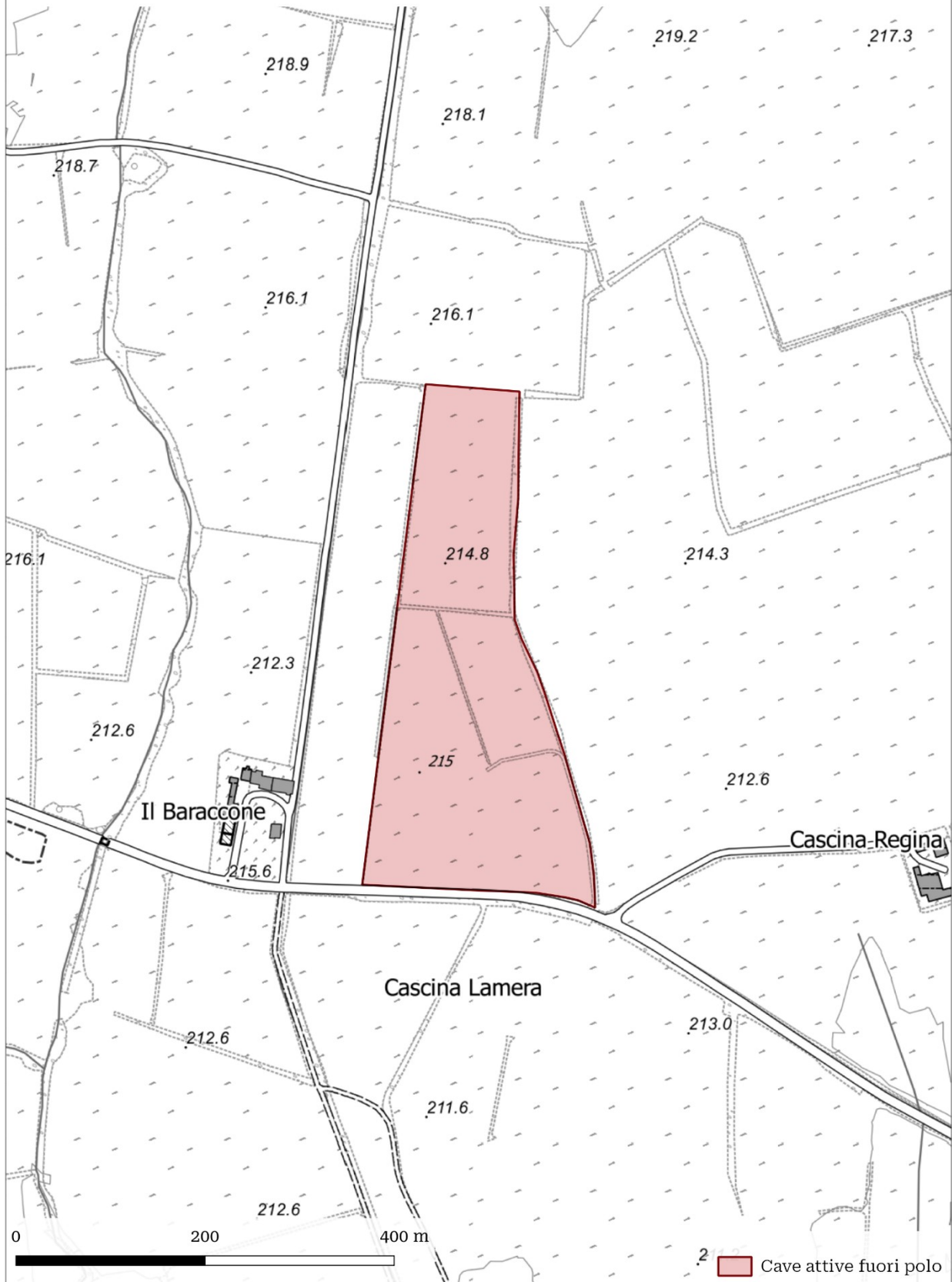
CONTESTO TERRITORIALE

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

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

Tipologia Recupero: agricolo

A0322V



2  Cave attive fuori polo

SCHEMA IDENTIFICAZIONE CAVA

Codice cava	A0327V	Comparto	III – Materiali industriali
-------------	---------------	----------	-----------------------------

Bacino di riferimento	GATTINARA-ROVASENDA - 03010
Provincia	VERCELLI
Comune	SAN GIACOMO VERCELLESE
Nome località	C.na Belvedere
Estensione	43.097 m ²
Quota media m s.l.m.	200 m s.l.m.

Riferimenti catastali	San Giacomo Vercellese FOGLIO 7 Particelle: 65, 66, 67, 315
-----------------------	--

Morfologia di cava	Cava di pianura
Litotipo	Argilla
Profondità di scavo (m)	2 m
Quota falda m s.l.m.	Tra 185 e 190 m s.l.m.
Volume estraibile ampliamenti (mc)	-
Volume estraibile decennio vigenza PRAE (mc)	-
Impianti minerari di trattamento presenti	NO
Impianti di altra tipologia	NO

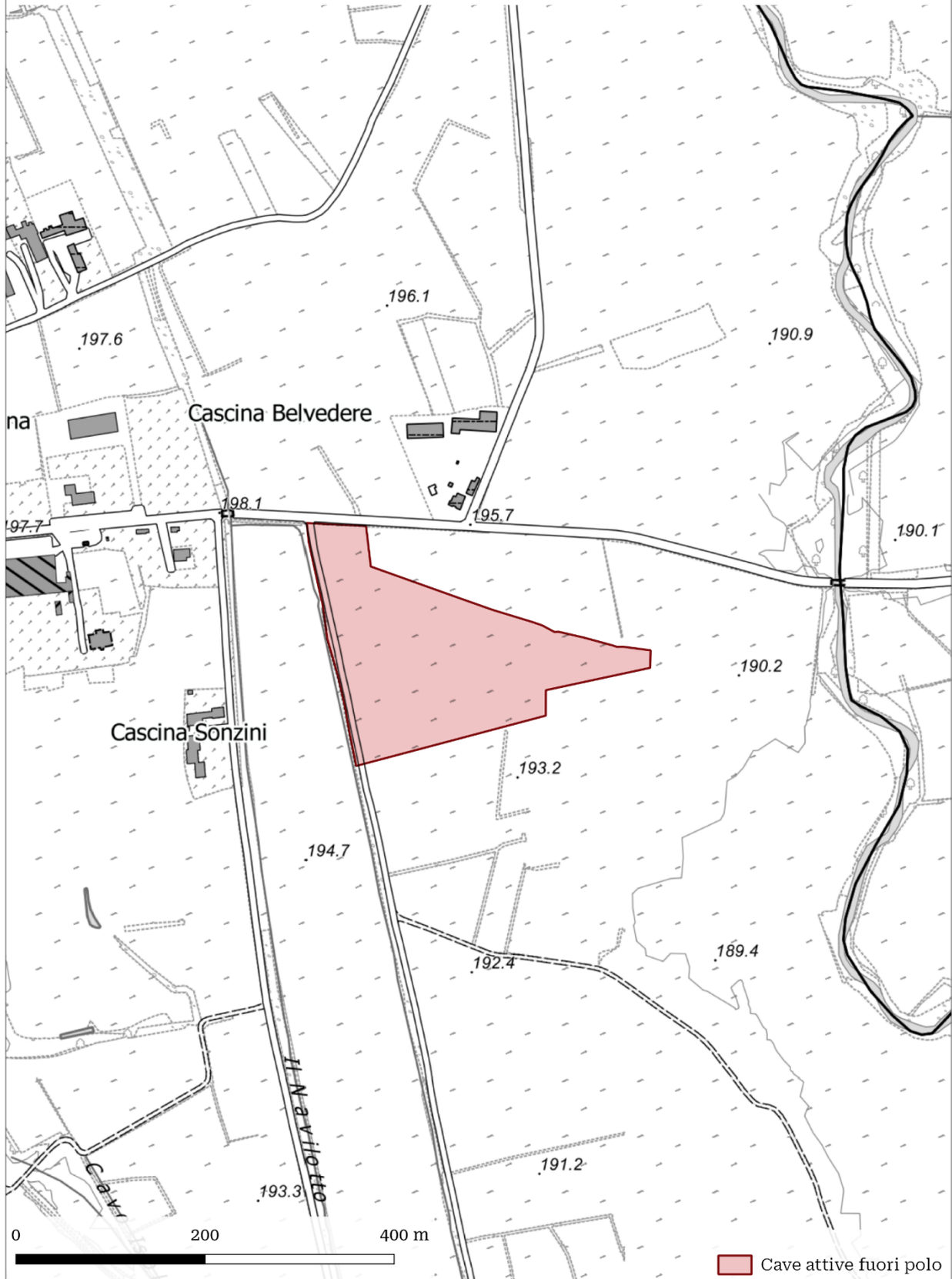
CONTESTO TERRITORIALE

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

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

Tipologia Recupero: agricolo

A0327V



SCHEDA IDENTIFICAZIONE CAVA

Codice cava	A0307N	Comparto	III – Materiali industriali
-------------	---------------	----------	-----------------------------

Bacino di riferimento	BELLINZAGO NOVARESE - 03002
Provincia	NOVARA
Comune	OLEGGIO
Nome località	Motto Grizza
Estensione	19.419 m ²
Quota media m s.l.m.	220 m s.l.m.

Riferimenti catastali	Oleggio FOGLIO 54 Particelle: 92, 173, 174
-----------------------	---

Morfologia di cava	Cava di pianura
Litotipo	Argilla
Profondità di scavo (m)	5 m
Quota falda m s.l.m.	Tra 200 e 205 m s.l.m.
Volume estraibile ampliamenti (mc)	-
Volume estraibile decennio vigenza PRAE (mc)	-
Impianti minerari di trattamento presenti	NO
Impianti di altra tipologia	NO

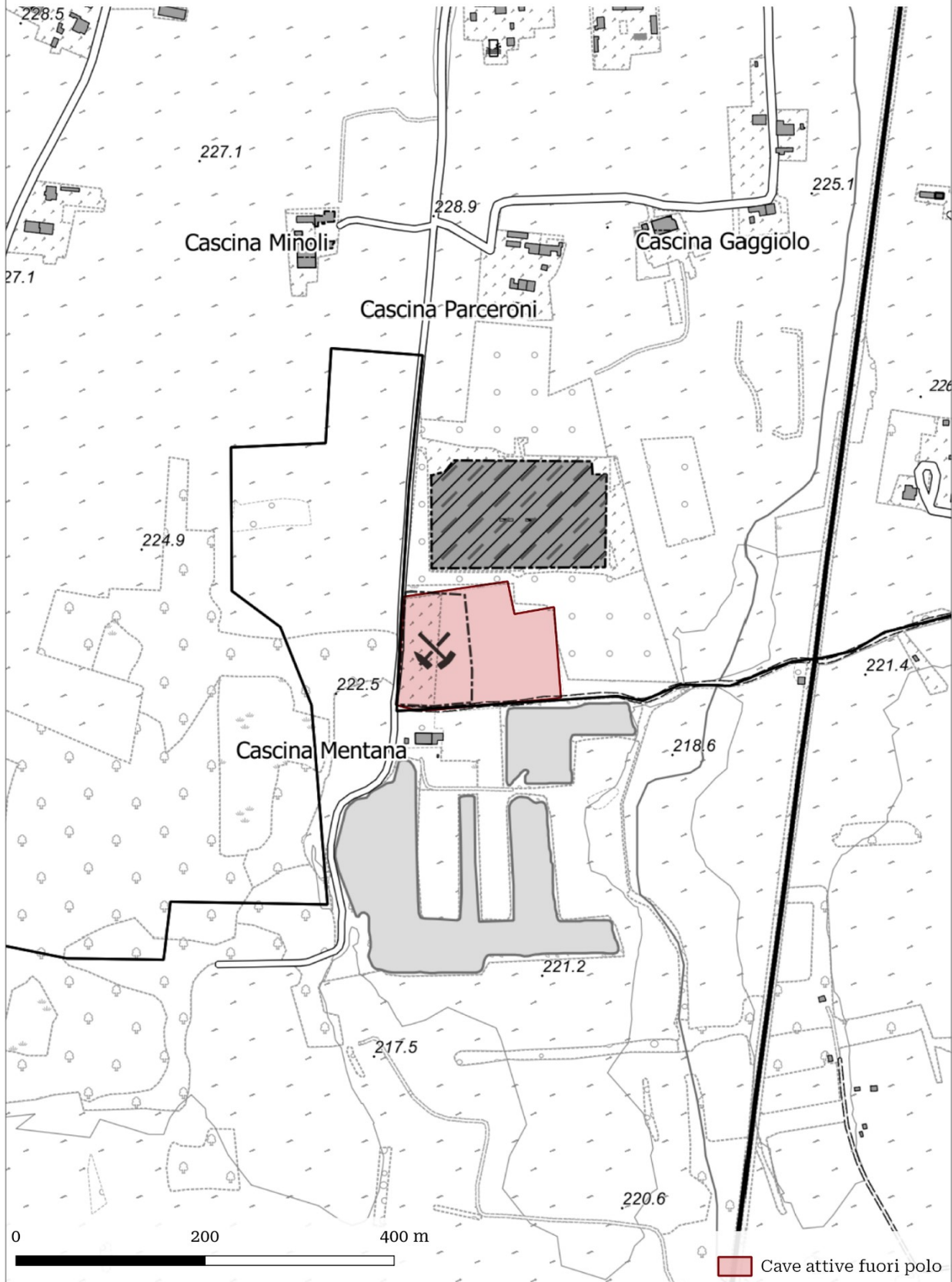
CONTESTO TERRITORIALE

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

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

Tipologia Recupero:	
---------------------	--

A0307N



SCHEMA IDENTIFICAZIONE CAVA

Codice cava	A0321B	Comparto	III – Materiali industriali
-------------	---------------	----------	-----------------------------

Bacino di riferimento	GATTINARA-ROVASENDA - 03010
Provincia	BIELLA
Comune	MASSERANO
Nome località	Cascina Vota
Estensione	12.852 m ²
Quota media m s.l.m.	246 m s.l.m.

Riferimenti catastali	Masserano FOGLIO 57 Particelle: 92 (P), 223 (P), 227 (P)
-----------------------	---

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

CONTESTO TERRITORIALE

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

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

Tipologia Recupero: agricolo

A0321B



SCHEDA IDENTIFICAZIONE CAVA

Codice cava	H0004B	Comparto	II – Pietre ornamentali
-------------	---------------	----------	-------------------------

Bacino di riferimento	CERVO - 02001
Provincia	BIELLA
Comune	CAMPIGLIA CERVO
Nome località	VEY DELLE BALME
Estensione	67.000 m ²
Quota media m s.l.m.	1.170 m s.l.m.

Riferimenti catastali	Campiglia Cervo FOGLIO 1 Particelle: 7 (P), 59, 60, 99 (P)
-----------------------	---

Morfologia di cava	Cava di monte
Litotipo	Sienite
Altezza di scavo (m)	20 m
Quota falda m s.l.m.	-
Volume estraibile ampliamenti (mc)	500.000 m ³ (VOLUMETRIE IN AMPLIAMENTO DERIVANTI DA APPROFONDIMENTO DELLA QUOTA DI FONDO SCAVO)
Volume estraibile decennio vigenza PRAE (mc)	150.000 m ³ (VOLUMETRIE IN AMPLIAMENTO DERIVANTI DA APPROFONDIMENTO DELLA QUOTA DI FONDO SCAVO)
Impianti minerari di trattamento presenti	NO
Impianti di altra tipologia	NO

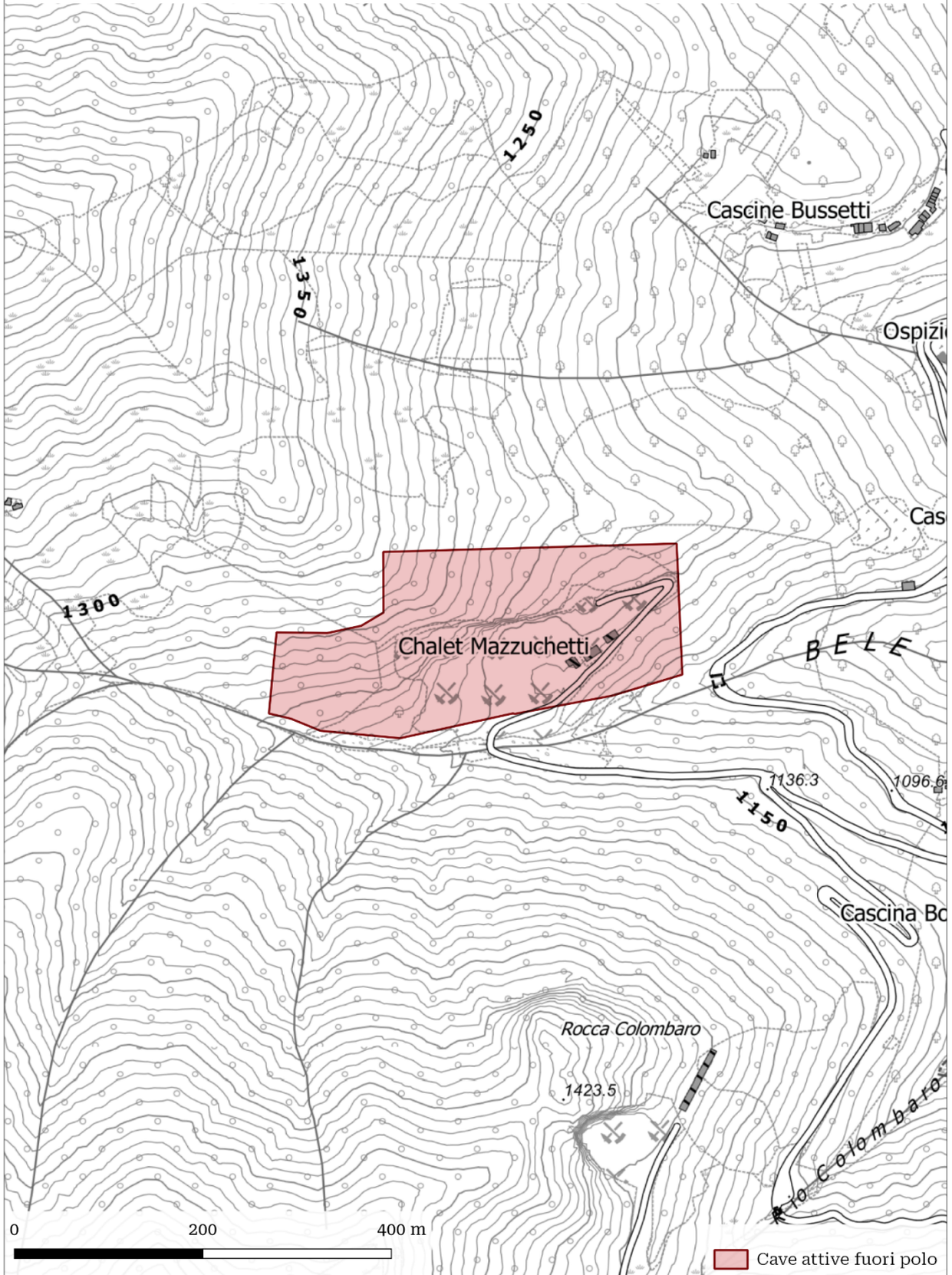
CONTESTO TERRITORIALE

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 - Superficie 67.000 m²</p> <p><i>D.M. 01/08/1985 Dichiarazione di notevole interesse pubblico della zona del Lago della Vecchia e dell'Alta Valle del Cervo ricadente nei comuni di Piedicavallo, Rosazza, Campiglia Cervo, Biella, Andorno Micca, Selve Marcone, Callabiana e Sagliano Micca</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> <p>Vincolo idrogeologico R.D.L. n. 3267 del 30 dicembre 1923 - Superficie 67.000 m²</p>

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

Tipologia Recupero: naturalistico

H0004B



SCHEMA IDENTIFICAZIONE CAVA

Codice cava	H0029V	Comparto	I – Aggregati per costruzioni e infrastrutture
-------------	---------------	----------	--

Bacino di riferimento	QUARONA - 01007
Provincia	Vercelli
Comune	QUARONA
Località	MAFFOE
Estensione	66.262 m ²
Quota media m s.l.m.	490 m s.l.m.

Riferimenti catastali	Quarona FOGLIO 24 Particelle: 201 (p), 202, 203, 204, 205, 206, 207 (p), 210 (p), 211, 303 <i>ampliamento cava:</i> Quarona FOGLIO 24 Particelle: 201 (p), 207 (p), 210 (p)
	Borgosesia FOGLIO 43 Particelle: 10, 11, 14, 15, 16, 17, 18, 23, 109 <i>ampliamento cava:</i> Borgosesia FOGLIO 43 Particelle: 1, 2, 3, 4, 97, 98, 99, 100, 101, 108, 282

Morfologia di cava	Cava di monte
Litotipo	Granito per pietrisco
Altezza di scavo (m)	80 m
Quota falda m s.l.m.	-
Estensione delle attività già autorizzate (m ²)	66.262 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)	150.000 m ³
Impianti minerari di trattamento presenti	SI
Impianti di altra tipologia	NO

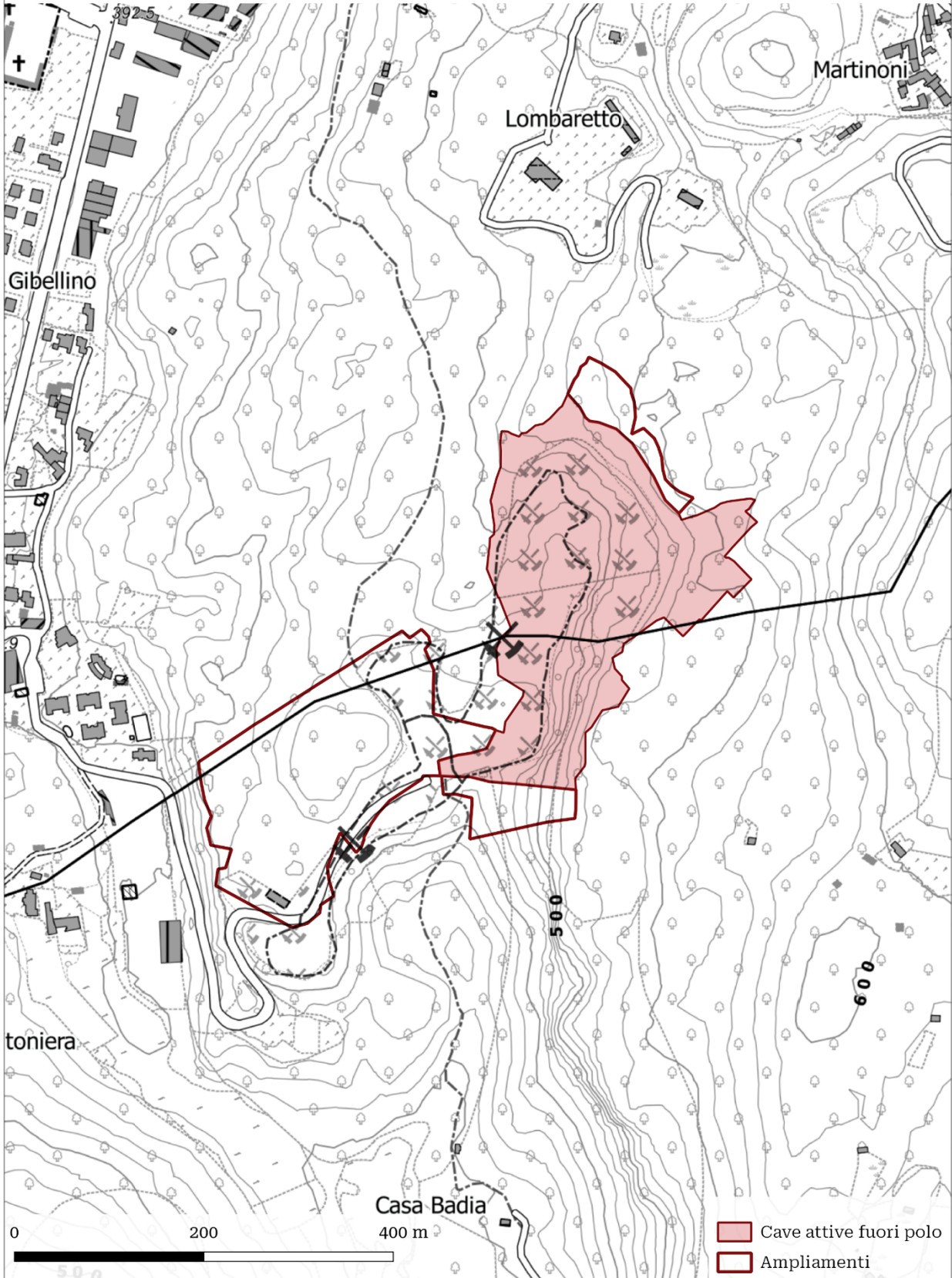
CONTESTO TERRITORIALE

Vincoli	SI
Specificare il tipo di vincolo e l'area	D.Lgs. 42/04, art. 142, comma 1, Aree tutelate per legge <i>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> Vincolo idrogeologico R.D.L. n. 3267 del 30 dicembre 1923 - Superficie 66.262 m ²

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

Tipologia Recupero: forestale

H0029V



SCHEMA IDENTIFICAZIONE CAVA

Codice cava	M1022V	Comparto	I – Aggregati per costruzioni e infrastrutture
-------------	---------------	----------	--

Bacino di riferimento	VERCELLESE - 01008
Provincia	VERCELLI
Comune	LIVORNO FERRARIS
Nome località	SCAVARDA
Estensione	336.224 m ²
Quota media m s.l.m.	153 m s.l.m.

Riferimenti catastali	Livorno Ferraris FOGLIO 61 Particelle: 1, 3 (P), 8 (P)
-----------------------	---

Morfologia di cava	Cava di pianura in falda
Litotipo	Materiale alluvionale
Profondità di scavo (m)	30 m
Quota falda m s.l.m.	152 m s.l.m.
Quota di base dell'acquifero m s.l.m.	Tra 105 e 110 m s.l.m.
Volume estraibile ampliamenti (mc)	-
Volume estraibile decennio vigenza PRAE (mc)	-
Impianti minerari di trattamento presenti	SI
Impianti di altra tipologia	NO

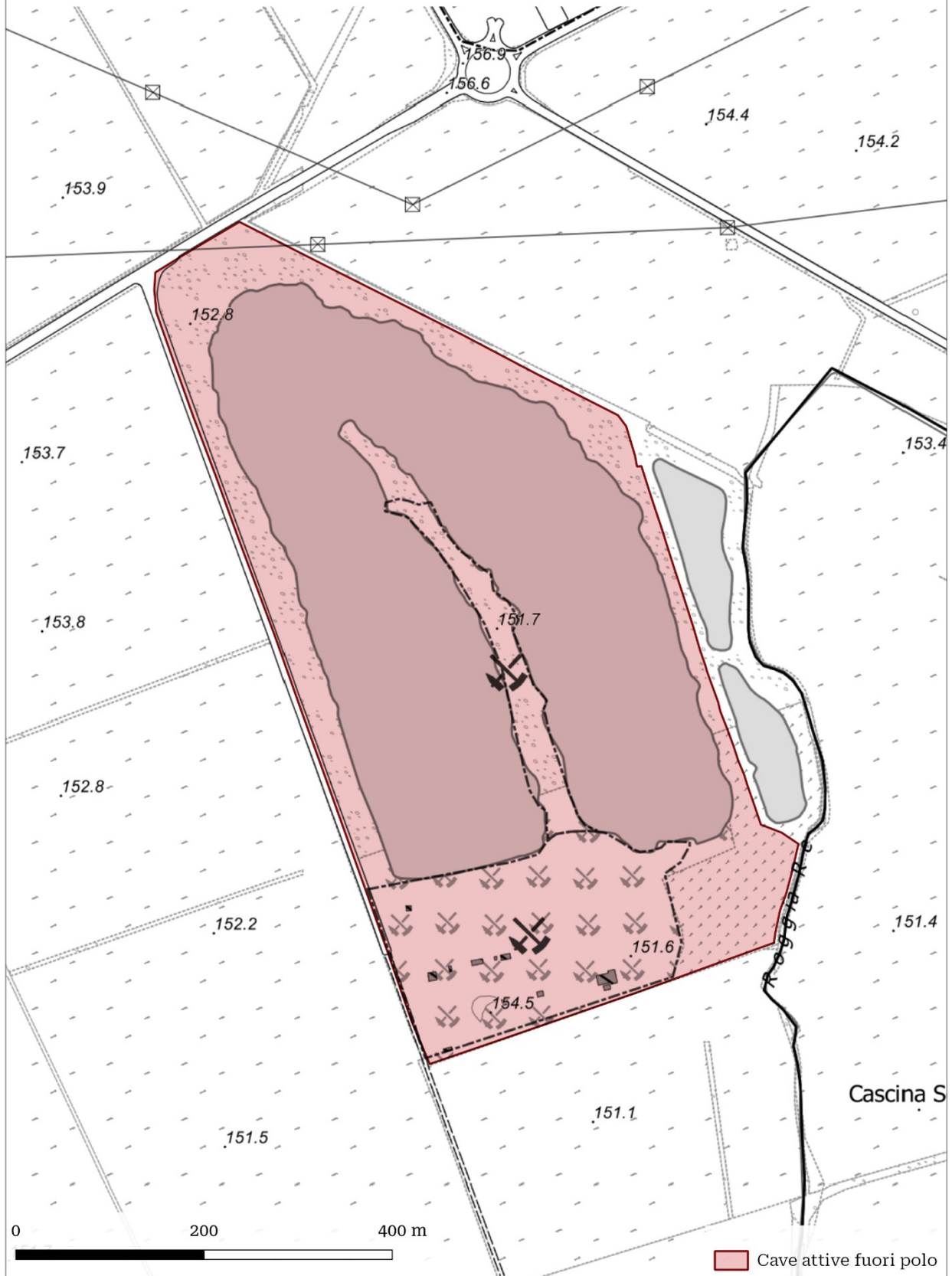
CONTESTO TERRITORIALE

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

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

Tipologia Recupero: agricolo

M1022V



Cave attive fuori polo

SCHEMA IDENTIFICAZIONE CAVA

Codice cava	M1078V	Comparto	I – Aggregati per costruzioni e infrastrutture
-------------	---------------	----------	--

Bacino di riferimento	CERVO - 01018
Provincia	VERCELLI
Comune	BALOCCO
Nome località	CASCINA RIALE
Estensione	262.042 m ²
Quota media m s.l.m.	164 m s.l.m.

Riferimenti catastali	Balocco FOGLIO 13 Particelle: 4, 5, 9, 10, 11, 12 (P), 13 (P), 40 (P)
-----------------------	--

Morfologia di cava	Cava di pianura in falda
Litotipo	Materiale alluvionale
Profondità di scavo (m)	6 m
Quota falda m s.l.m.	162 m s.l.m.
Quota di base dell'acquifero m s.l.m.	150 m s.l.m.
Volume estraibile ampliamenti (mc)	-
Volume estraibile decennio vigenza PRAE (mc)	-
Impianti minerari di trattamento presenti	SI
Impianti di altra tipologia	NO

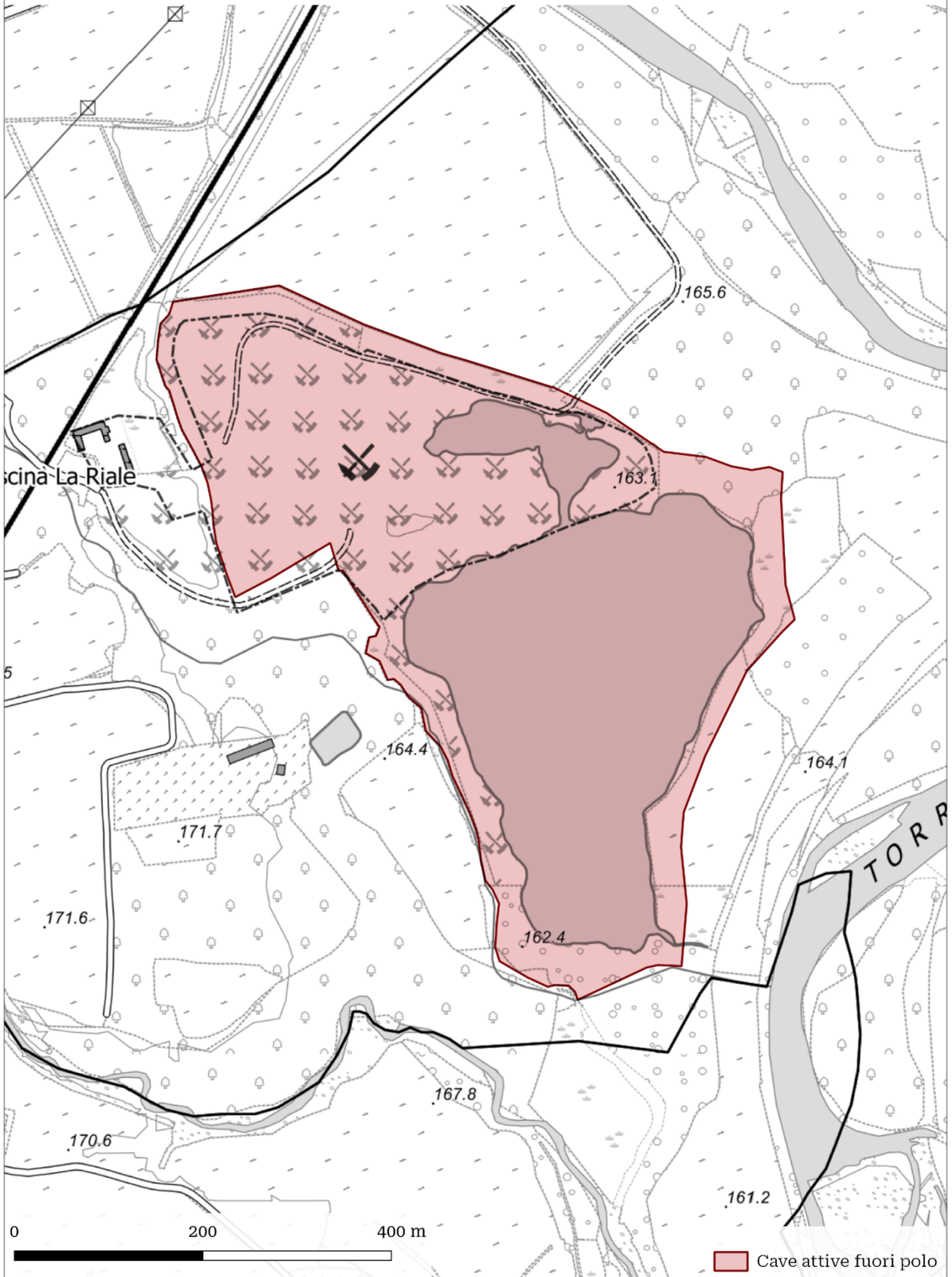
CONTESTO TERRITORIALE

Vincoli	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>

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

Tipologia Recupero: ricreativo

M1078V



SCHEDA IDENTIFICAZIONE CAVA

Codice cava	M1095V	Comparto	I – Aggregati per costruzioni e infrastrutture
-------------	---------------	----------	--

Bacino di riferimento	VERCELLESE - 01008
Provincia	VERCELLI
Comune	DESANA
Nome località	CASCINA CASCINOTTA E CASCINA SETTIME
Estensione	361.268 m ²
Quota media m s.l.m.	133 m s.l.m.

Riferimenti catastali	Desana FOGLIO 17 Particelle: 21; FOGLIO 18 Particelle: 3, 4, 6, 8, 25, 26, 29, 33, 36, 37, 38, 40, 44, 45, 59, 58, 61, 67, 69
-----------------------	---

Morfologia di cava	Cava di pianura in falda
Litotipo	Materiale alluvionale
Profondità di scavo (m)	15 m
Quota falda m s.l.m.	Tra 160 e 165 m s.l.m.
Quota di base dell'acquifero m s.l.m.	150 m s.l.m.
Volume estraibile ampliamenti (mc)	-
Volume estraibile decennio vigenza PRAE (mc)	-
Impianti minerari di trattamento presenti	SI
Impianti di altra tipologia	NO

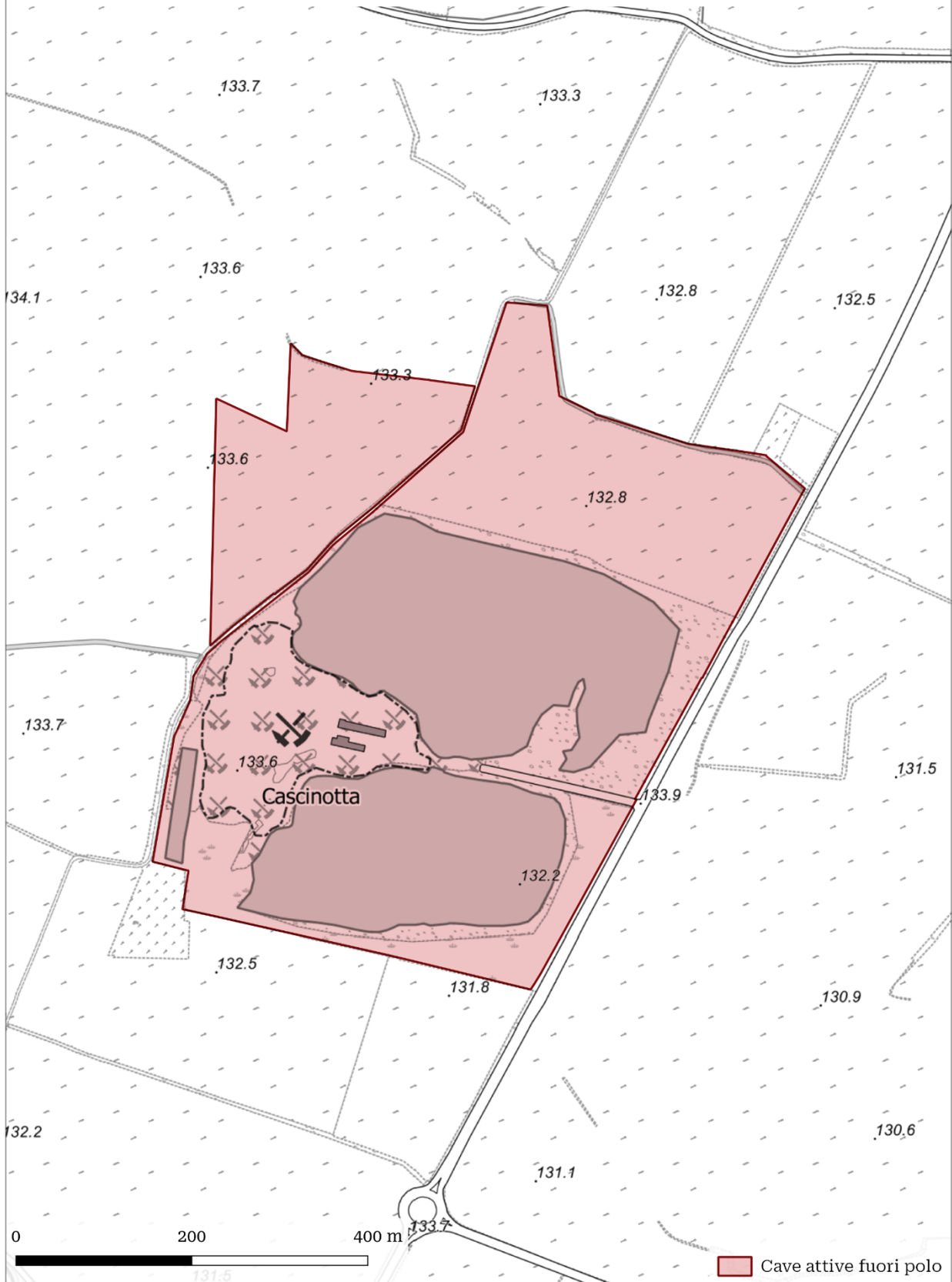
CONTESTO TERRITORIALE

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

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

Tipologia Recupero: Naturalistico

M1095V



SCHEMA IDENTIFICAZIONE CAVA

Codice cava	M1640V	Comparto	I – Aggregati per costruzioni e infrastrutture
-------------	---------------	----------	--

Bacino di riferimento	ELVO - 01005
Provincia	VERCELLI
Comune	CARISIO
Nome località	C.NA NEBBIONE
Estensione	319.293 m ²
Quota media m s.l.m.	186 m s.l.m.

Riferimenti catastali	Carisio FOGLIO 17 Particelle: 67, 70 (P); FOGLIO 22 Particelle: 11, 12; FOGLIO 23 Particelle: 1 (P), 2, 3 (P)
-----------------------	--

Morfologia di cava	Cava di pianura
Litotipo	Materiale alluvionale
Profondità di scavo (m)	2 m
Quota falda m s.l.m.	Tra 180 e 185 m s.l.m.
Quota di base dell'acquifero m s.l.m.	155 m s.l.m.
Volume estraibile ampliamenti (mc)	-
Volume estraibile decennio vigenza PRAE (mc)	-
Impianti minerari di trattamento presenti	NO
Impianti di altra tipologia	NO

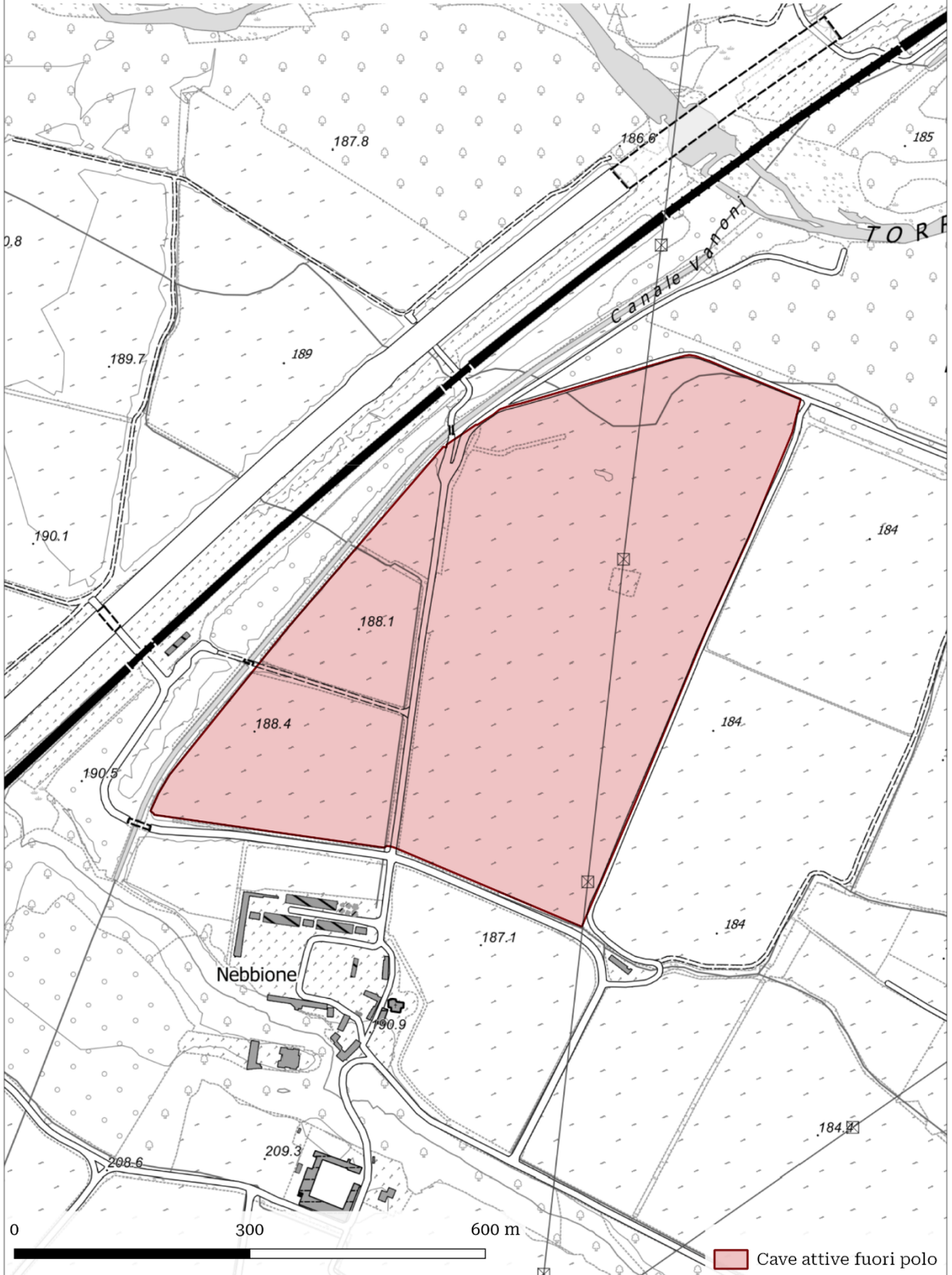
CONTESTO TERRITORIALE

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

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

Tipologia Recupero: agricolo

M1640V



SCHEMA IDENTIFICAZIONE CAVA

Codice cava	M1904N	Comparto	I – Aggregati per costruzioni e infrastrutture
-------------	---------------	----------	--

Bacino di riferimento	TICINO - 01017
Provincia	NOVARA
Comune	CERANO
Nome località	Cascina Nuova
Estensione	264.245 m ²
Quota media m s.l.m.	122 m s.l.m.

Riferimenti catastali	Cerano FOGLIO 31 Particelle: 15, 52, 53, 54, 55, 56, 58; FOGLIO 38 Particelle: 64, 78, 101, 102, 103, 104, 105, 119, 120, 128, 129
-----------------------	--

Morfologia di cava	Cava di pianura
Litotipo	Materiale alluvionale
Profondità di scavo (m)	7 m
Quota falda m s.l.m.	113 m s.l.m.
Quota di base dell'acquifero m s.l.m.	80 m s.l.m.
Volume estraibile ampliamenti (mc)	-
Volume estraibile decennio vigenza PRAE (mc)	-
Impianti minerari di trattamento presenti	NO
Impianti di altra tipologia	NO

CONTESTO TERRITORIALE

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

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

Tipologia Recupero: agricolo

M1904N

