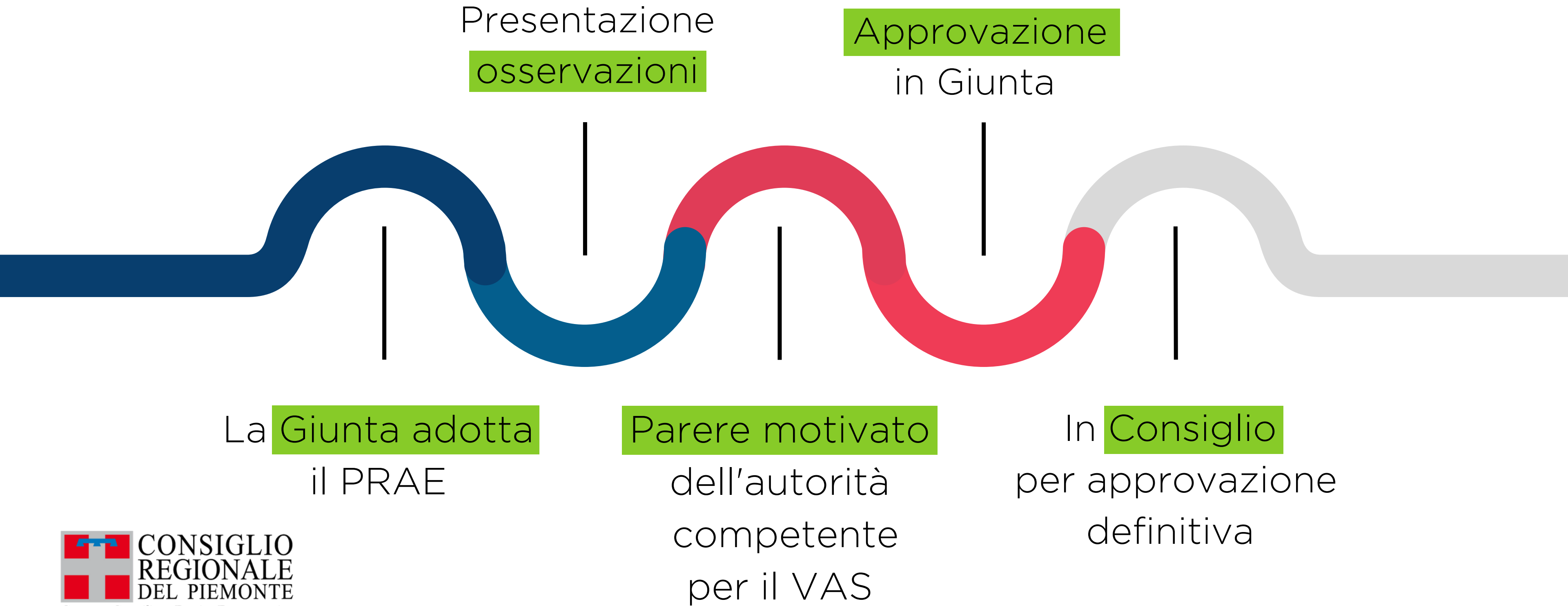


Il nuovo
piano cave in Piemonte
è uno scempio
ambientale e paesaggistico



Come funziona il **Piano Regionale Attività Estrattive**



Il Piano dovrebbe **equilibrare**

Invece il documento è diventato, un **“via libera”** per le imprese che nei prossimi 10 anni potranno estrarre materiali in quantità più di **tre volte superiori** a quelle degli ultimi 10 anni: **doveva essere un passo avanti, ma se ne fanno tre indietro**

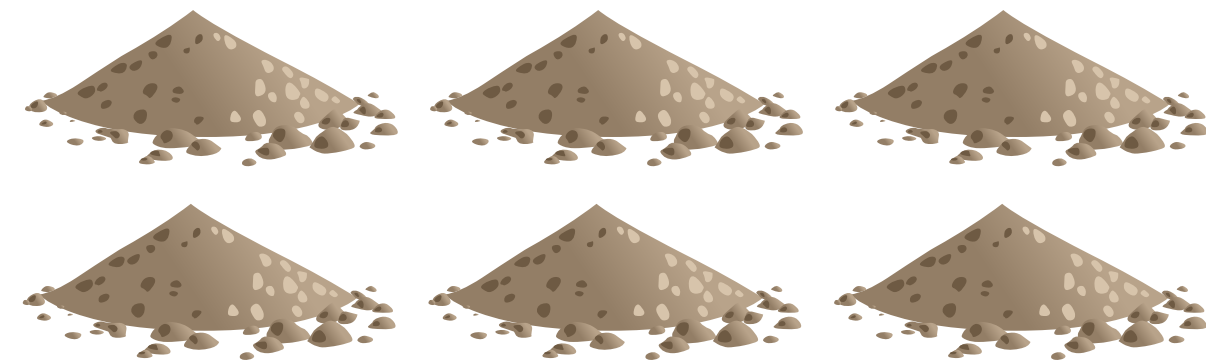
Attività estrattive

Tutela dell'ambiente



Ultimi 10 anni

63 milioni di m³



Prossimi 10 anni

195 milioni di m³



Agglomerati

Sabbia e ghiaia

I dati ci dicono che nonostante l'adozione del PRAE, nei prossimi 10 anni **estrarremo il triplo** degli ultimi 10, durante i quali l'unico piano esistente era quello della Provincia di Novara

	<i>Cubature residue</i>	<i>Vigenza PRAE</i>	<i>Totale</i>	<i>Fabbisogno</i>
<i>Aggregati</i>	95	101	196	63
<i>Materiale industriale</i>	27	31	58	26
<i>Pietre ornamentali</i>	21	31	52	7
TOTALE	306 milioni di m³			96 milioni di m³

Dati in milioni di metri cubi

*Per il dimensionamento del PRAE, relativamente al comparto delle pietre ornamentali, si è tenuto conto della necessità delle aziende di disporre di notevoli risorse per poter soddisfare le **potenziali notevoli fluttuazioni del mercato**, non già a livello complessivo, bensì con riferimento a materiali con determinate caratteristiche strutturali e di colorazione presenti nelle singole cave.*

I materiali aggregati riciclati sono menzionati solo superficialmente

Gli strumenti ci sono, in particolare due ordini del giorno approvati in Consiglio nelle ultime due legislature:

→ Odg 1348

→ Odg 184

X LEGISLATURA ▶ Ordine del Giorno n. 1384

Titolo

“ PROMOZIONE DELL'UTILIZZO DI MATERIALI AGGREGATI RICICLATI PER GLI INTERVENTI DI EDILIZIA SANITARIA DELLA RETE OSPEDALIERA REGIONALE. ATTO DI INDIRIZZO COLLEGATO ALLA PDCR N. 281 "RETE OSPEDALIERA REGIONALE. PROGRAMMA DI INTERVENTI DI EDILIZIA SANITARIA". ”

Presentazione

📅 mercoledì 2 maggio 2018

Esito

✓ È stato approvato in data 8 maggio 2018

XI LEGISLATURA ▶ Ordine del Giorno n. 184

Titolo

“ Promozione dell'utilizzo di materiali aggregati riciclati per la costruzione della Città della Salute e della Scienza di Novara ”

Presentazione

📅 lunedì 3 febbraio 2020

Esito

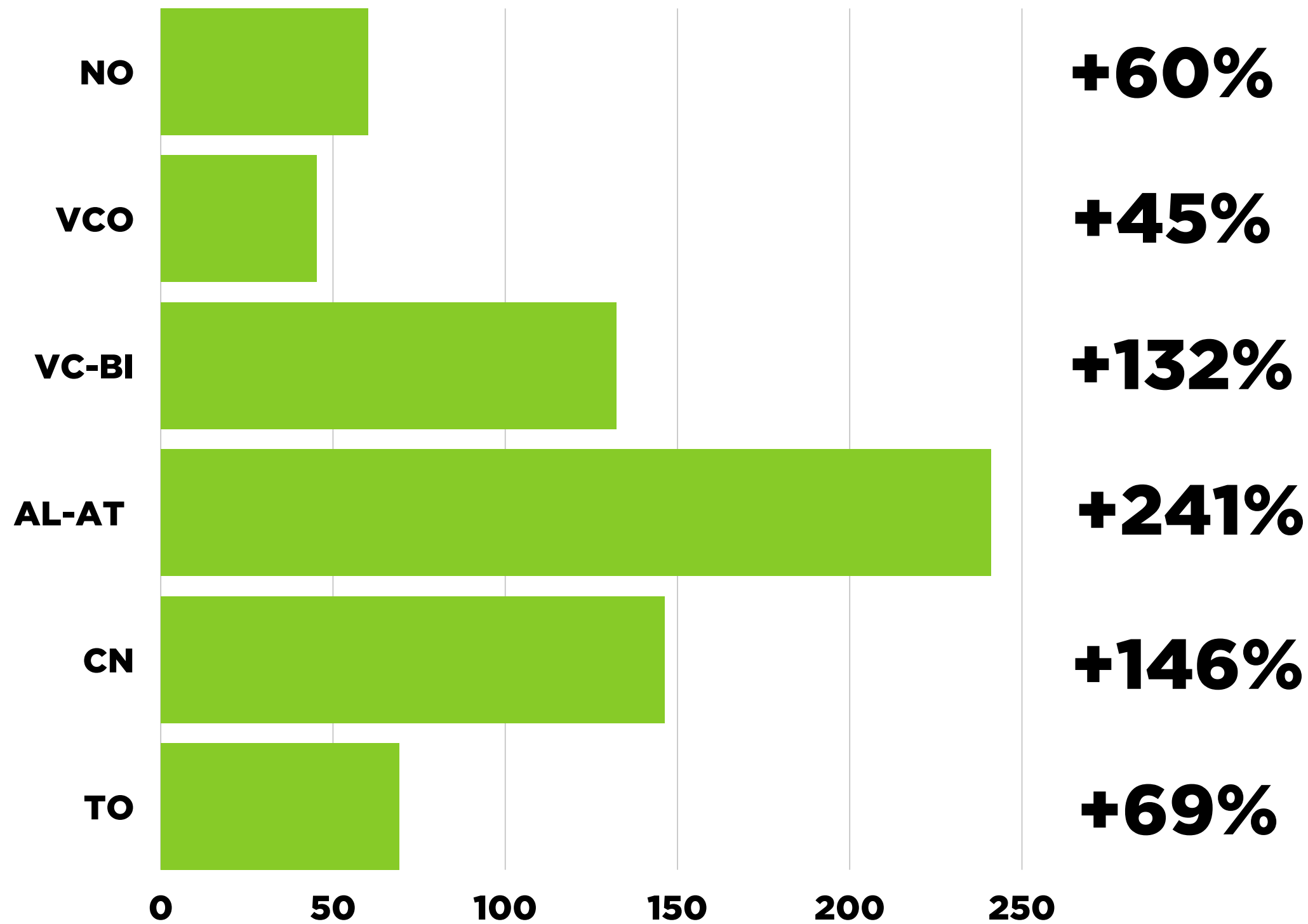
✓ È stato approvato in data 11 febbraio 2020

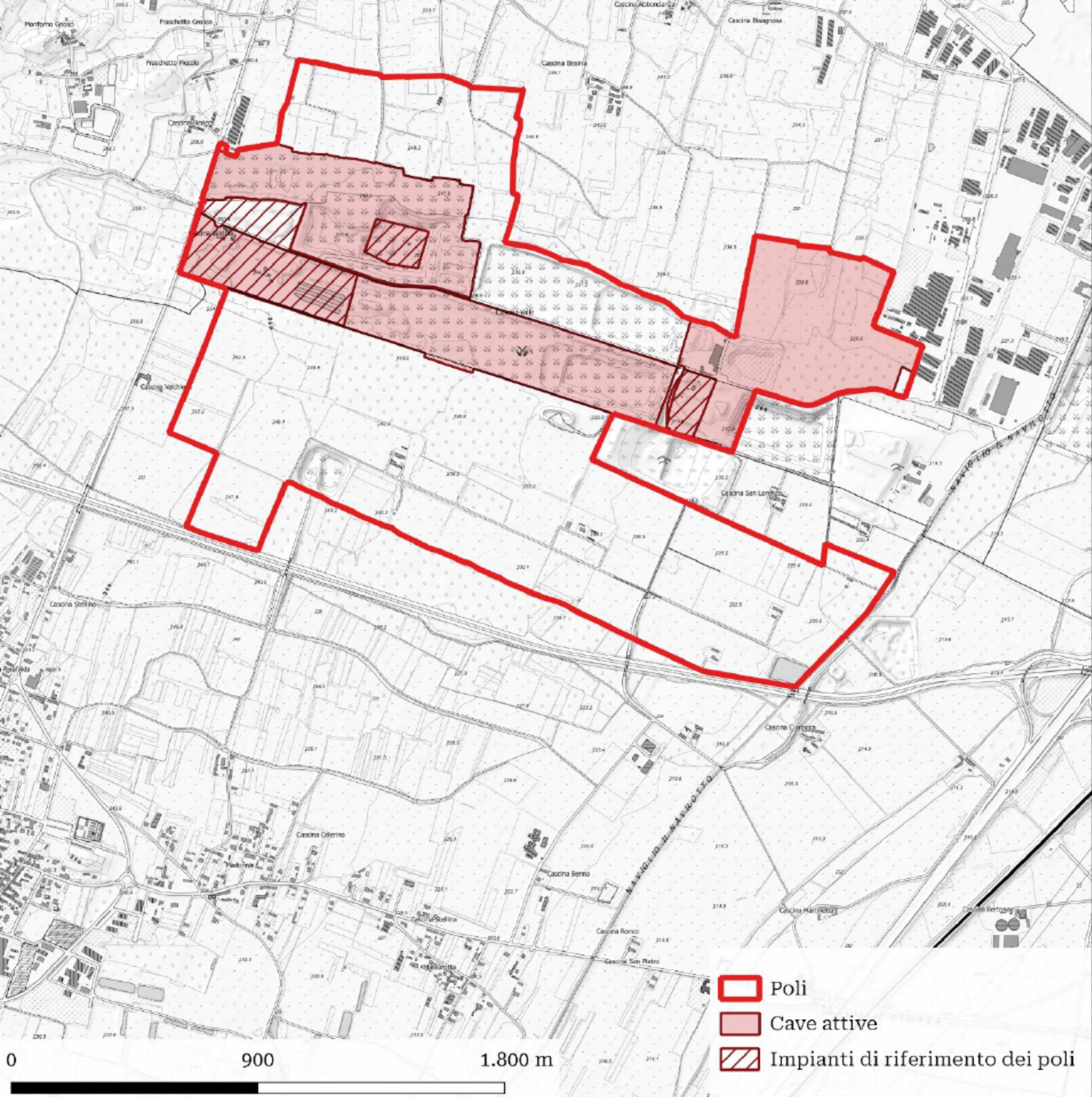
Superfici

Si prevede un
potenziale

consumo di suolo

in tutto il Piemonte

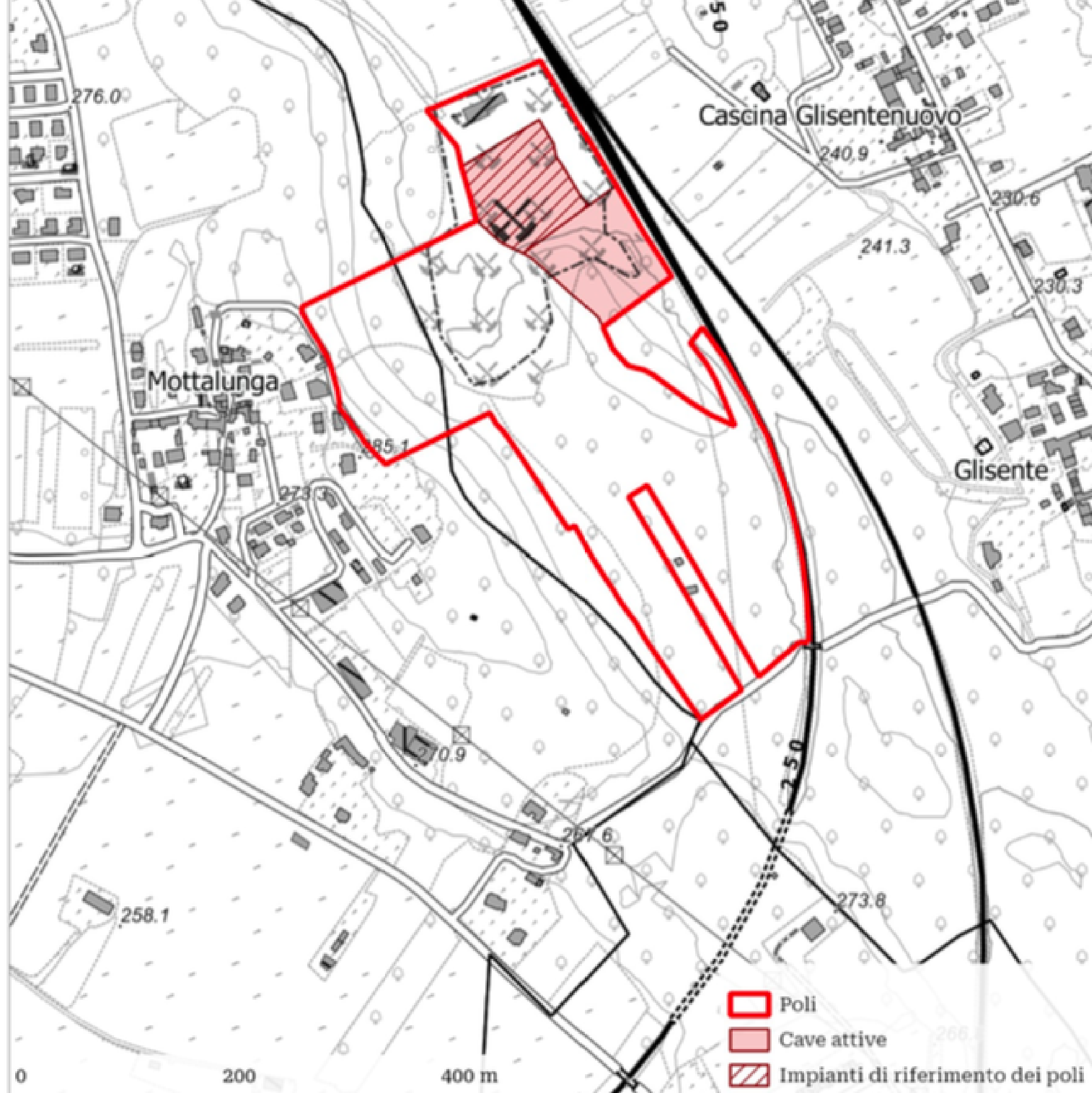




Scheda polo: **Cavaglia-Alice Castello**
Bacino: **VALLEDORA**

Superfici autorizzate: **1.117.232 mq**
Estensione aree: **2.079.716 mq**

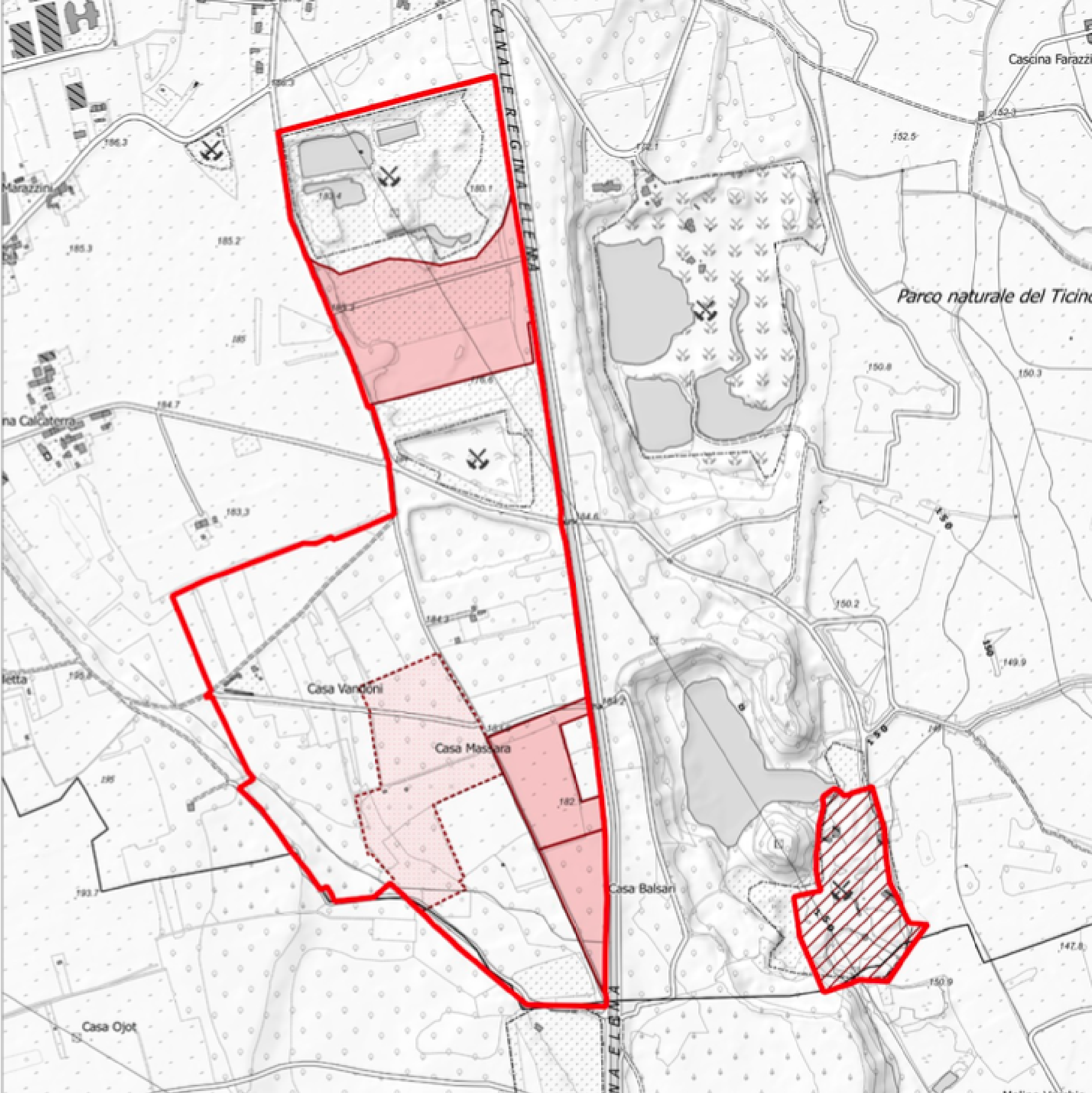
+186%



Scheda polo: **Castelletto Sopra Ticino**
Bacino: **TICINO**

Superfici autorizzate: **16.873 mq**
Estensione aree: **94.871 mq**

+562%



Scheda polo: **Oleggio**
Bacino: **TICINO**

Superfici autorizzate: **146.987 mq**
Estensione aree: **805.527 mq**

+548%

Consumo di suolo

Estrarre il triplo

Favorire i privati

PASSATO

Esaurire le risorse

FUTURO

Riduzione dei consumi

Bene comune

Energie rinnovabili

Rigenerazione urbana





Chi guida questa regione lo sta facendo con gli occhi bendati, **ma a pagare le conseguenze saranno i cittadini.**

Ci auguriamo che i sindaci e le associazioni di rappresentanza dei comuni intervengano a tutela del territorio e dei cittadini.

Con i colleghi del gruppo del Partito Democratico continueremo in una **ferma opposizione** al tentativo di ritorno al passato della Giunta Cirio.

Domenico Rossi

Primo firmatario della Legge 23/2016*

Raffaele Gallo

Capogruppo PD in Consiglio Regionale

* Disciplina delle attività estrattive: disposizioni in materia di cave

