

ALLEGATO 1 CRITERI PER LA SELEZIONE DEL COMPENSORIO DI CONTROLLO

Il comprensorio è costituito da blocchi quadranti di dimensione 10x10 Km². A tal fine il territorio della Regione viene suddiviso con un layer reticolo avente la spaziatura indicata, costituita, per la completa sovrapposizione, da 27 grid paralleli alla latitudine e 21 paralleli alla longitudine.

✓ **Esclusioni**

Tra i 567 quadranti risultanti sono stati esclusi dai passaggi successivi i seguenti:

- Quadranti che non contengono al loro interno superfici a seminativo, né superfici a pascolo con tara, né colture arboree, né domande di trascinarsi PSR dalla vecchia programmazione
- Quadranti che si sovrappongono per più del 50% (più di 50 Km²) con zone satellite dei tre anni precedenti (2020-2021-2022).

Al termine delle esclusioni rimangono selezionabili 258 item.

✓ **Criteri di priorità**

La selezione dei quadranti per il comprensorio avviene assegnando dei punteggi rispetto ai criteri di priorità individuati, che sono i seguenti:

1. Quadranti non inclusi in zone satellite negli ultimi dieci anni: punteggio assegnato pari alla percentuale delle superficie del quadrante che non è mai ricaduta in zona satellite negli ultimi dieci anni. Nel caso in cui un singolo quadrante sia stato interessato per più campagne da zone satellite si è considerata la somma cumulata delle superfici. Dunque l'indicatore di riferimento è:

$$i_{1(\text{quadrante})} = \sum_{\text{anno}=2013}^{2022} \text{Sup. zonasat}_{\text{anno}} \text{ [Km}^2\text{]}$$

$$P_1 = \max[0; (100 - i_1) \times 0,5] \text{ [0} \div 50\text{]}$$

2. Numero di CUAAs che hanno domande su misure di sostegno attuate ai sensi del Regolamento (UE) n. 1305/2013 (misure con impegno pluriennale) che hanno almeno una porzione di SAU nel quadrante:

$$i_{2(\text{quadrante})} = \text{numero_CUAA}$$

$$P_2 = \text{rango percentile}(i_2) * 25 \text{ [0} \div 25\text{]}$$

3. Ricadenza entro il quadrante di superfici condotte da aziende con domande su misure di sostegno attuate ai sensi del Regolamento (UE) n. 1305/2013: per ciascuna azienda presente nel singolo quadrante, si è considerata la percentuale aziendale media nel quadrante rispetto al totale aziendale:

$$i_{3(\text{CUAA})} = \frac{\text{SAU}_{\text{CUAA in quadrante}}}{\text{SAU}_{\text{CUAA totale}}} \text{ [%]}$$

$$i_{3(\text{quadrante})} = \frac{\sum_{\text{CUAA}=1}^n i_{3(\text{CUAA})}}{n} \text{ [%]}$$

dove n è il numero di CUAAs che hanno almeno una porzione di SAU nel quadrante

$$P_3 = i_3 \times 25 \text{ [0} \div 25\text{]}$$

4. Corrisponde al criterio 2, ma riferito al sottoinsieme di CUAА che nella domanda 2022 hanno presentato domanda nell'ambito della sottomisura 10.1 del PSR 2014-2020

$$P_4 = \text{rango percentile}(i_4) * 25 [0 \div 25]$$

5. Corrisponde al criterio 3, ma riferito al sottoinsieme di CUAА che nella domanda 2022 hanno presentato domanda nell'ambito della sottomisura 10.1 del PSR 2014-2020

$$P_5 = i_5 \times 25 [0 \div 25]$$

6. Percentuale di superficie del quadrante ricadente in Zone Vulnerabili ai Nitrati (ZVN)

$$i_{6(\text{quadrante})} = \frac{\text{superficie ZVN in quadrante}}{100 \text{ Km}^2}$$

$$P_6 = \text{rango percentile}(i_6) * 10 [0 \div 10]$$

7. Numero di allevamenti situati nel quadrante

$$i_{7(\text{quadrante})} = \text{numero_allevamenti_in_quadrante}$$

$$P_7 = \text{rango percentile}(i_7) * 10 [0 \div 10]$$

8. Superficie totale di pascoli con tara dichiarati nei fascicoli validati 2022 in ciascun quadrante

$$i_{8(\text{quadrante})} = \sum \text{superficie appezzamenti(pascolo)}$$

$$P_8 = \text{rango percentile}(i_8) * 10 [0 \div 10]$$

9. Superficie totale di colture arboree dichiarati nei fascicoli validati 2022 in ciascun quadrante

$$i_{9(\text{quadrante})} = \sum \text{superficie appezzamenti(colture arboree)}$$

$$P_9 = \text{rango percentile}(i_9) * 10 [0 \div 10]$$

10. Superficie totale di seminativi dichiarati nei fascicoli validati 2022 in ciascun quadrante

$$i_{10(\text{quadrante})} = \sum \text{superficie appezzamenti(colture arboree)}$$

$$P_{10} = \text{rango percentile}(i_{10}) * 10 [0 \div 10]$$

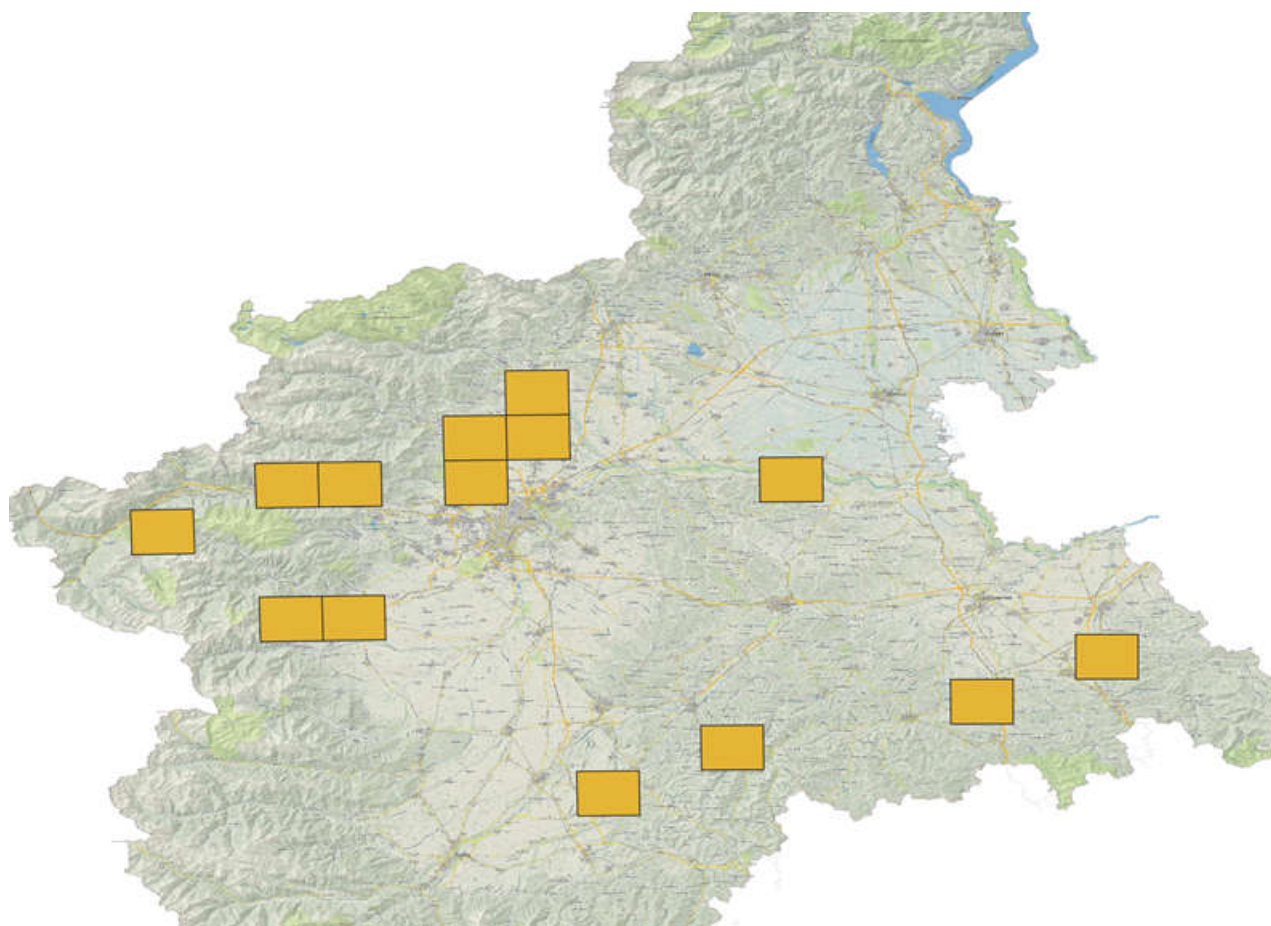
✓ **Riepilogo criteri**

ID	Parametro	PUNTEGGIO TEORICO		
		Minimo	Massimo	Incidenza
1	Non inclusione in zone satellite 2013-2022	0	50	25%
2	CUAA con domande Reg. 1305/2013 presenti nel quadrante	0	25	12,5%
3	Rappresentatività media dei CUAА con domande Reg. 1305/2013 in quadrante	0	25	12,5%
4	CUAA con sottomisura 10.1 presenti nel quadrante	0	25	12,5%
5	Rappresentatività media dei CUAА con sottomisura 10.1 in quadrante	0	25	12,5%
6	Superfici ZVN	0	10	5%
7	Numero di allevamenti	0	10	5%
8	Superfici di pascoli con tara	0	10	5%
9	Superfici con colture arboree	0	10	5%

10	Superfici con seminativi	0	10	5%
	TOTALE	0	200	100%

I punteggi reali ottenuti sono compresi tra 45,45 e 150,93. Sono stati selezionati i quadranti con punteggio complessivo più elevato, fino ad avere una capienza sufficiente per le operazioni successive di estrazione del campione di cui all'allegato III.

In totale sono stati selezionati 14 quadranti, evidenziati nell'immagine sottostante:



I comuni che ricadono anche solo parzialmente all'interno dei quadranti selezionati sono quelli di seguito elencati.

CODICE ISTAT	COMUNE	PERCENTUALE DI RICADENZA DEL TERRITORIO COMUNALE ALL'INTERNO DEL COMPENSORIO
001001	Agliè	50.5
001006	Almese	23.5
001008	Alpignano	0.6
001011	Angrogna	62.8
001013	Avigliana	0.1
001015	Bairo	37.8
001016	Balangero	22.7
001021	Barbania	7.2
001028	Borgaro Torinese	33.5
001032	Borgone Susa	100
001033	Bosconero	78.2
001035	Bricherasio	59.9
001040	Bruzolo	86.2
001041	Buriasco	26.2
001043	Busano	90.9
001044	Bussoleno	17.1
001046	Cafasse	7.7
001055	Caprie	100
001063	Caselle Torinese	51.6
001066	Castellamonte	14.3
001070	Cavour	3
001076	Chianocco	87.8
001080	Chiomonte	36.7
001081	Chiusa di San Michele	46.9
001083	Ciconio	100
001086	Ciriè	100
001090	Collegno	21.3
001093	Condove	94.1
001099	Druento	100
001100	Exilles	27.7
001101	Favria	100
001102	Feletto	99.1
001103	Fenestrelle	7.1



Agenzia Regionale Piemontese
per le Erogazioni in Agricoltura

001104	Fiano	52.6
001109	Front	100
001110	Frossasco	28.2
001111	Garzigliana	69.9
001117	Gravere	6.8
001119	Grosso	98.7
001122	Inverso Pinasca	0.1
001126	La Cassa	18.8
001130	Leini	36.1
001131	Lemie	1.7
001135	Lombardore	100
001139	Luserna San Giovanni	10.7
001141	Lusigliè	99.2
001142	Macello	43.3
001146	Mathi	86.5
001166	Nole	98.1
001170	Oglianico	100
001173	Osasco	100
001175	Oulx	0.1
001176	Ozegna	100
001186	Perrero	1.7
001189	Pianezza	73.4
001191	Pinerolo	87.3
001195	Piscina	7.6
001200	Porte	100
001201	Pragelato	35.8
001204	Pramollo	84.8
001205	Prarostino	100
001216	Rivara	2
001217	Rivarolo Canavese	100
001218	Rivarossa	100
001220	Robassomero	100
001221	Rocca Canavese	1.4
001222	Roletto	63.3
001229	Rubiana	94
001231	Salassa	100
001232	Salbertrand	27.9
001236	San Benigno Canavese	46
001237	San Carlo Canavese	100

001239	San Didero	100
001240	San Francesco al Campo	100
001242	San Germano Chisone	97.9
001243	San Gillio	36.1
001244	San Giorgio Canavese	7.6
001245	San Giorio di Susa	57.6
001248	San Maurizio Canavese	100
001250	San Pietro Val Lemina	38.2
001251	San Ponso	91.3
001254	San Secondo di Pinerolo	100
001255	Sant'Ambrogio di Torino	36.5
001256	Sant'Antonino di Susa	39.2
001259	Sauze d'Oulx	5.3
001272	Torino	3
001275	Torre Pellice	43
001281	Usseaux	73.3
001283	Vaie	41.3
001284	Val della Torre	1.6
001287	Valperga	42.5
001290	Vauda Canavese	89.4
001292	Venaria Reale	100
001301	Villanova Canavese	100
001303	Villar Dora	96.3
001305	Villar Focchiardo	40.7
001306	Villar Pellice	1.7
001307	Villar Perosa	47.9
001313	Viù	7.1
001314	Volpiano	30.4
002049	Crescentino	1.8
002058	Fontanetto Po	42.2
002090	Palazzolo Vercellese	88.5
002148	Trino	8.8
004003	Alba	9.1

004004	Albaretto della Torre	93.2
004007	Arguello	100
004019	Bene Vagienna	75.2
004020	Benevello	100
004024	Borgomale	100
004026	Bosia	100
004043	Carrù	65.6
004057	Castino	79.5
004063	Cerretto Langhe	81.7
004071	Clavesana	27.5
004073	Cortemilia	23.7
004074	Cossano Belbo	3.8
004076	Cravanzana	56.7
004080	Diano d'Alba	10.4
004081	Dogliani	8.5
004086	Farigliano	60.1
004089	Fossano	0.3
004106	Lequio Berria	100
004107	Lequio Tanaro	83
004114	Magliano Alpi	4.9
004115	Mango	13.5
004129	Monchiero	35.6
004137	Montelupo Albese	6
004169	Piozzo	100
004193	Rocchetta Belbo	50.4
004195	Roddino	0.2
004196	Rodello	95.7
004202	Salmour	3
004219	Serravalle Langhe	8.6
004220	Sinio	2.4
004226	Torre Bormida	27.8
004231	Trezzo Tinella	35.5
006027	Camino	79.7
006029	Capriata d'Orba	18.3
006032	Carezzano	100
006033	Carpeneto	100
006042	Cassano Spinola	88.4
006045	Castellania	30.4
006052	Castelnuovo Bormida	53.8
006058	Cerreto Grue	30.7



Agenzia Regionale Piemontese
per le Erogazioni in Agricoltura

006059	Cerrina Monferrato	61.2
006062	Costa Vescovato	49.5
006077	Gabiano	100
006080	Gavazzana	100
006097	Mombello Monferrato	85.7
006099	Moncestino	24.1
006104	Montaldo Bormida	100
006112	Morsasco	27.5
006114	Novi Ligure	31.4
006116	Odalengo Grande	3.9
006119	Orsara Bormida	97.2
006121	Ovada	3.3
006124	Paderna	100
006138	Pozzolo Formigaro	28.7
006140	Predosa	45.6
006144	Rivalta Bormida	68.3
006147	Rocca Grimalda	99.8
006156	Sant'Agata Fossili	100
006157	Sardigliano	55.8
006159	Serralunga di Crea	4.1
006160	Serravalle Scrivia	1.5
006161	Sezzadio	37.5
006162	Silvano d'Orba	48.9
006164	Solonghello	69
006166	Spineto Scrivia	81.3
006167	Stazzano	3.4
006168	Strevi	0.2
006174	Tortona	9.3
006176	Trisobbio	37.3
006183	Villalvernia	100
006184	Villamiroglio	40.1
006186	Villaromagnano	24.1