



SPIN > FACTOR

Analisi della percezione sul rischio agricolo

il settore in Campania sotto i riflettori digitali

DICEMBRE

spinfactor.it



NOTE METODOLOGICA



La presente analisi è stata effettuata prendendo in considerazione le conversioni web e social (Facebook, Instagram e X) generate da **utenti localizzati in Campania** e avvenute sui temi strettamente legati al rischio agricolo. Al fine di analizzare le **performance, il sentiment e la semantica** sono stati monitorati news, post e commenti generati dal 1 al 31 Dicembre 2023.



GESTIONE DEI RISCHI IN AGRICOLTURA

VOLUMI, SENTIMENTI E SEMANTICA



Periodo d'analisi:

1 Dicembre 2023 – 31 Dicembre 2023

Luoghi d'analisi:

- 1232 canali monitorati (Facebook, Twitter, Instagram)
- X (per keyword)
- Instagram (per keyword)
- Google

Topic monitorati:

Rischio Agricolo

Obiettivo:

Analisi della percezione social in riferimento ai rischi legati all'agricoltura in Campania



GESTIONE DEI RISCHI IN AGRICOLTURA

OVERVIEW

Analisi delle **conversazioni** generate dagli utenti in relazione al rischio agricolo in Campania su X, Instagram e Facebook.

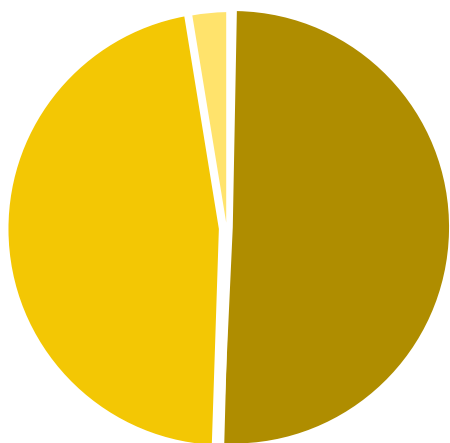
Sono stati analizzati post e relativi commenti in lingua italiana prodotti in Campania dal 1 al 31 Dicembre 2023.



GESTIONE DEI RISCHI IN AGRICOLTURA

Dove se ne parla?

Provenienza delle conversazioni generate dagli utenti: lo split tra **Facebook**, **Instagram** e **X**.



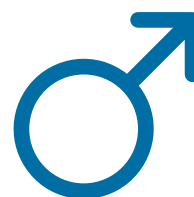
INSTAGRAM 50,2%

FACEBOOK 44,2%

X 5,6%

Chi ne parla?

Distribuzione degli **utenti** che hanno commentato o postato contenuti relativi al topic.



87,24%



12,76%

* Sono stati analizzati post e relativi commenti in lingua italiana prodotti dal 1 al 31 Dicembre 2023.

GESTIONE DEI RISCHI IN AGRICOLTURA

SENTIMENT ANALYSIS

La **sentiment analysis** è stata effettuata prendendo in considerazione post e commenti prodotti dagli utenti in relazione al rischio agricolo in Campania. Il dato è suddiviso in positivo, neutro e negativo.



14,590%
-1,01%



47,21%



38,20%
+1,81%



Nel corso del periodo considerato, la reputazione social dell'agricoltura in Campania è emersa così: la parte positiva ha raggiunto il 14,59%, mentre post e commenti rilevati con accezione negativa sono stati riscontrati nel 38,20% dei casi, sintomo che le persone hanno espresso timori e preoccupazioni o comunque sfiducia nel comparto. Il sentiment positivo è calato di 1,01 punti mentre il negativo è aumentato di 1,81 punti.

GESTIONE DEI RISCHI IN AGRICOLTURA

TAGCLOUD

Le **parole usate** con maggiore frequenza dagli utenti in relazione al rischio agricolo in Campania su X, Instagram e Facebook.



GESTIONE DEI RISCHI IN AGRICOLTURA

TAGCLOUD

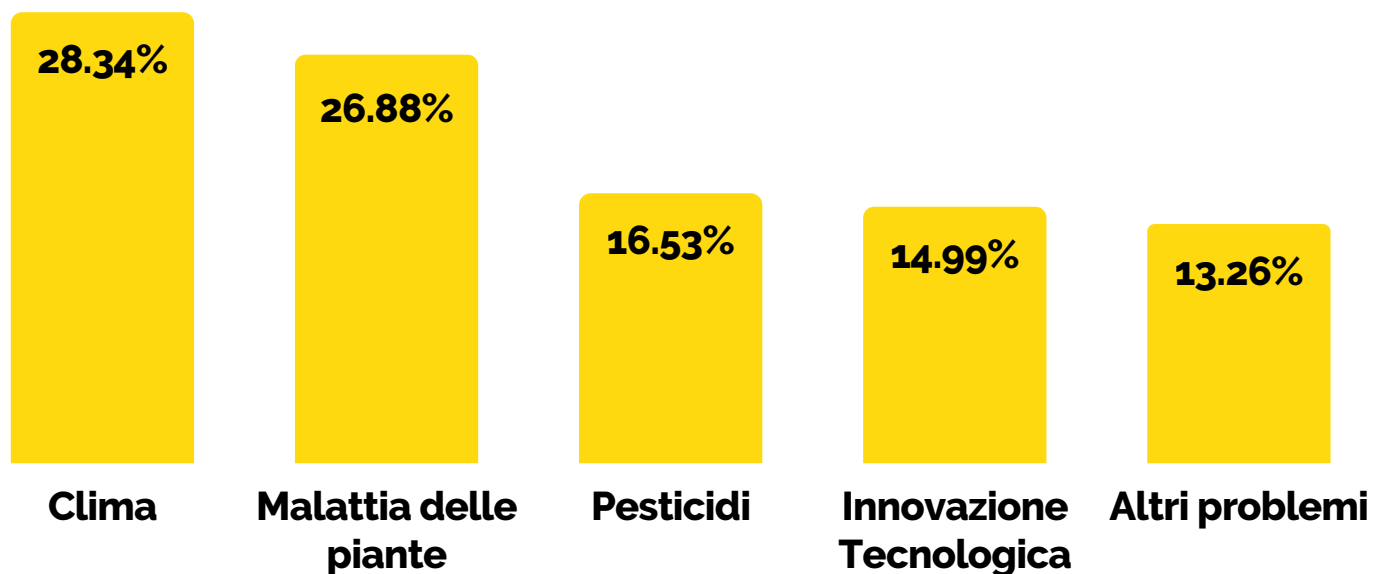
La **lista delle parole** usate con maggiore frequenza dagli utenti nei post e nei commenti relativi al rischio agricolo in Campania. Il dato esprime l'utilizzo in percentuale sul totale delle parole intercettate.

GELO	6.21	PERDITE	1.56
PIOGGIA	4.58	DANNI	1.47
EVENTI	4.40	EMERGENZA	1.25
AGRICOLTURA	4.22	PREOCCUPAZIONE	1.16
CAMPANIA	3.45	AIUTO	1.13
COLTIVAZIONI	2.22	GOVERNO	1.10
FRUTTA	2.17	REGIONE	1.07
VERDURA	2.08	COMUNI	1.07
VITI	1.77	SUPPORTO	1.01
OLIVETI	1.65	SETTORE	0.98

GESTIONE DEI RISCHI IN AGRICOLTURA

TOP FIVE DEI TEMI PER I CAMPANI

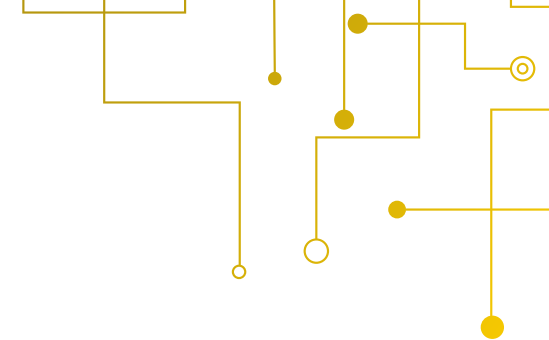
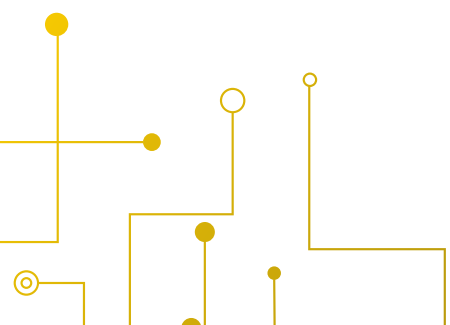
La **top five dei temi** che vengono maggiormente associati al rischio agricolo. Il dato è espresso in percentuale rispetto al totale.



GESTIONE DEI RISCHI IN AGRICOLTURA

COMMENTO AI DATI

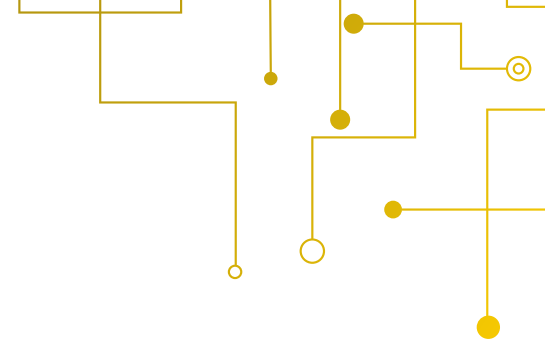
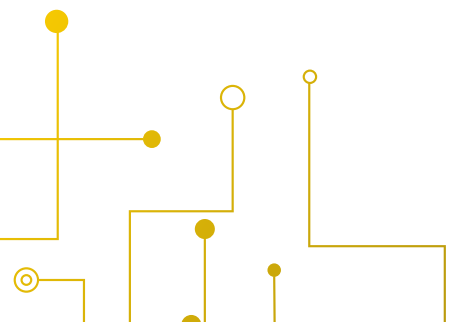
Il report di dicembre mostra un'ulteriore escalation nel trend e nel sentiment negativo riguardante le questioni climatiche, con un'enfasi particolare sul freddo e sui temi ad esso collegati. La costante preoccupazione relativa alle malattie delle colture persiste, evidenziando una problematica ancora irrisolta e di grande impatto per il settore agricolo. Un elemento significativo che emerge dalle menzioni è il coinvolgimento crescente del governo nazionale, da cui si richiede esplicitamente supporto, fondi e aiuti. Questo indica una crescente aspettativa verso interventi a livello nazionale per affrontare le sfide in atto. La regione, sebbene menzionata, lo è in misura minore rispetto al governo nazionale, suggerendo una percezione delle responsabilità che vede il governo centrale come attore principale nell'affrontare queste sfide.



GESTIONE DEI RISCHI IN AGRICOLTURA

COMMENTO AI DATI

Il tema dell'innovazione tecnologica continua a essere incalzante e strettamente legato al risk management. L'attenzione costante su questo argomento riflette una consapevolezza diffusa sul ruolo cruciale che la tecnologia può giocare nel mitigare i rischi associati ai cambiamenti climatici e alle malattie delle colture. Questo trend indica un forte interesse e una potenziale apertura verso soluzioni innovative che possano offrire risposte efficaci alle sfide emergenti. In sintesi, il report di dicembre conferma la gravità delle sfide climatiche e sanitarie che il settore agricolo sta affrontando, e al contempo sottolinea il ruolo sempre più rilevante del governo nazionale nel fornire supporto. L'innovazione tecnologica rimane un tema chiave, evidenziando una tendenza verso la ricerca di soluzioni avanzate per la gestione dei rischi in agricoltura.



GESTIONE DEI RISCHI IN AGRICOLTURA

OSSERVAZIONI STRATEGICHE

Le osservazioni strategiche per il mese di dicembre suggeriscono di mantenere un forte accento sul risk management in chiave di innovazione, riconoscendo contemporaneamente l'importanza di una comunicazione specifica e mirata sul tema delle malattie. È evidente che, nonostante l'urgenza e la gravità delle problematiche legate alle malattie delle colture, il fil rouge che unisce tre mesi di discussioni e sentiment negativo è l'esigenza espressa di identificare soluzioni, spesso trovate nell'ambito dell'innovazione tecnologica. Questo trend costante rivela una maturità crescente degli operatori del settore, che non si limitano a discutere i problemi ma cercano attivamente soluzioni, trovandole frequentemente nell'innovazione tecnologica. Questa tendenza offre una grande opportunità per ampliare la cultura del risk management in agricoltura, sfruttando l'interesse e l'apertura verso soluzioni innovative.



GESTIONE DEI RISCHI IN AGRICOLTURA

OSSERVAZIONI STRATEGICHE

Si suggerisce quindi di:

- 1. Enfaticizzare l'innovazione tecnologica:** Continuare a promuovere attivamente l'innovazione tecnologica come strumento fondamentale per la gestione dei rischi in agricoltura. Questo può includere la promozione di nuove tecnologie, la condivisione di best practices e l'incoraggiamento all'adozione di approcci tecnologicamente avanzati.
- 2. Comunicazione targetizzata sulle malattie:** Affrontare il persistente problema delle malattie delle colture con campagne informative specifiche, fornendo agli agricoltori informazioni su metodi di prevenzione, trattamento e gestione innovativi.
- 3. Sfruttare la posizione della regione:** Approfittare del fatto che la regione sia percepita come meno coinvolta rispetto al governo nazionale per assumere un ruolo più proattivo e innovativo. Ciò potrebbe includere l'iniziativa di lanciare programmi regionali, collaborazioni con enti di ricerca e l'attrazione di investimenti in tecnologie innovative.



GESTIONE DEI RISCHI IN AGRICOLTURA

OSSERVAZIONI STRATEGICHE

4. Incoraggiare la collaborazione: Promuovere la collaborazione tra operatori agricoli, istituti di ricerca, aziende tecnologiche e istituzioni per sviluppare soluzioni integrate e sostenibili, che affrontino sia le sfide climatiche sia quelle sanitarie.

5. Monitoraggio e valutazione continui: Continuare a monitorare le tendenze e i sentiment per valutare l'efficacia delle strategie adottate e per rimanere aggiornati sulle esigenze e le aspettative in evoluzione degli operatori del settore.

- Attraverso queste azioni, è possibile non solo rispondere efficacemente alle sfide attuali, ma anche promuovere una visione proattiva e orientata al futuro del risk management in agricoltura, sfruttando la crescente maturità e l'apertura degli operatori verso l'innovazione tecnologica.





SPIN > FACTOR

Spin Factor srl

sede principale
ROMA
via della Scrofa, 117

sede legale e amministrativa
NAPOLI
via Vittoria Colonna, 14

P.iva 08521911217
amministrazione@spinfactor.it

spinfactor.it

Tutto quanto riportato in questo documento è strettamente confidenziale e protetto dal diritto proprietà intellettuale. È quindi assolutamente vietato copiare, appropriarsi, ridistribuire, riprodurre il documento o parte di esso senza autorizzazione espressa da parte della società Spin Factor s.r.l.