

V CENSIMENTO GENERALE DELL'AGRICOLTURA ANALISI CON TECNICHE DI DATA MINING SULLE AZIENDE CON ALLEVAMENTI

ANALISI DEI GRAFICI RELATIVI ALLE SUPERFICI AZIENDALI

- 1 -

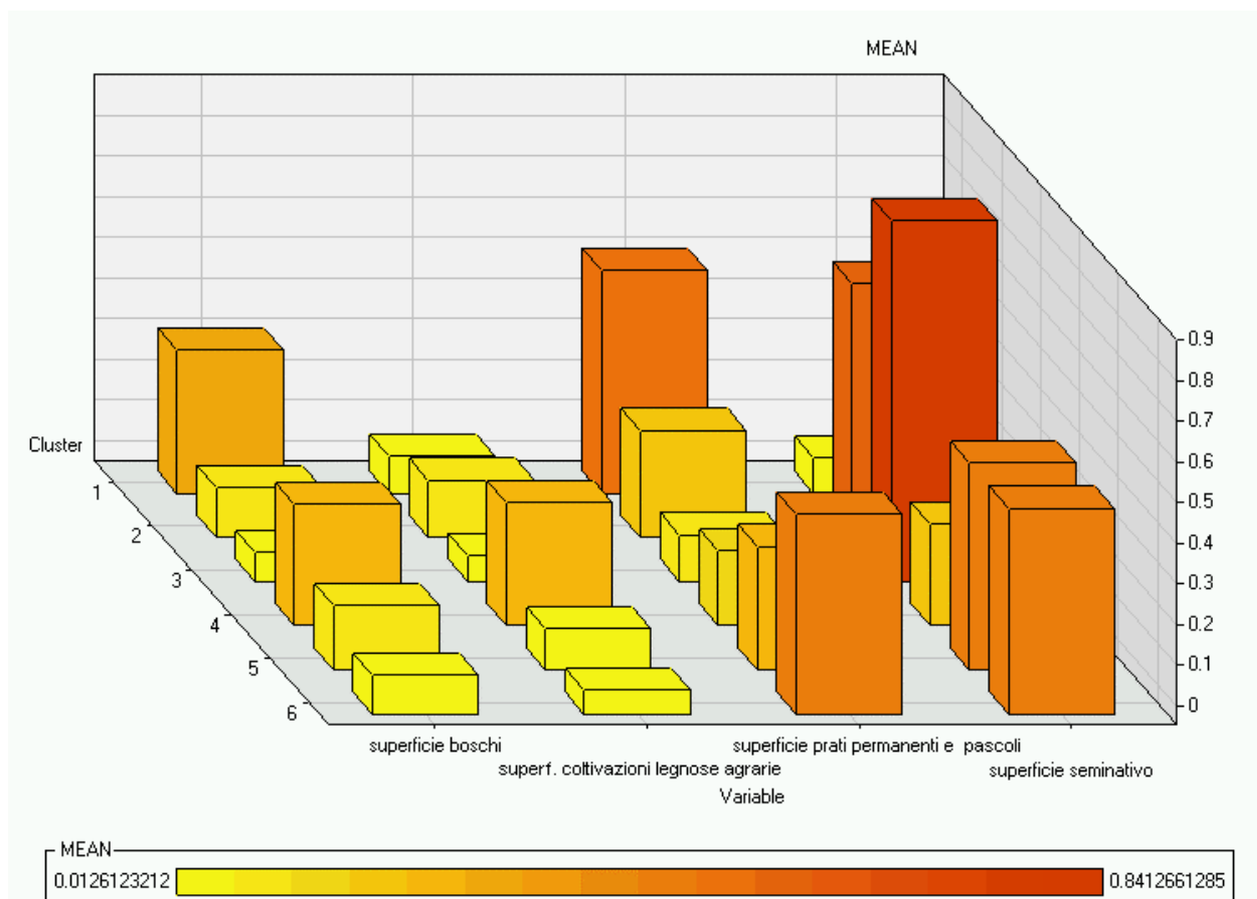


Figura 1 – Superfici aziendali a confronto

In questo grafico vengono presentate alcune delle superfici aziendali (boschi, coltivazioni legnose agrarie, prati permanenti e pascoli, seminativi), il numero dei cluster e in ordinata la media standardizzata, per poter confrontare le diverse variabili. In particolare, il cluster 1 (Allevamenti in prevalenza di montagna, con alto numero di capi ovicaprini) è caratterizzato da alte superfici a prati permanenti e pascoli e in secondo luogo a boschi; il cluster 2 (Allevamenti di bovini da carne) presenta un'alta superficie a seminativi, così come il 3 (Aziende di pianura specializzate nei seminativi); il 4 (Aziende di collina con allevamenti avicoli e altri allevamenti) ha una suddivisione per tipologia delle superfici abbastanza omogenea; il 5 (Piccole aziende di pianura, con pochi capi allevati) ha un'alta incidenza delle superfici a seminativi e in secondo luogo a prati permanenti e pascoli; il 6 (Aziende specializzate in erbivori, con alte produzioni nel complesso di latte) presenta anch'esso un'incidenza elevata di superficie a seminativo e a prati permanenti e a pascoli.

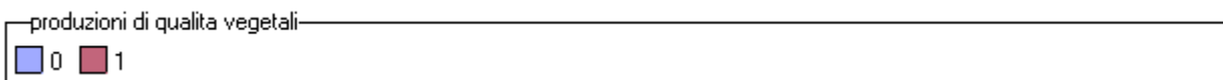
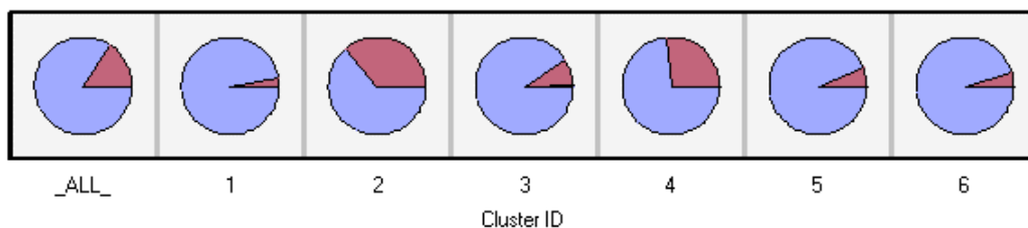


Figura 2 – Produzioni di qualità vegetali

In questo grafico, viene illustrata la distribuzione delle aziende che hanno produzioni di qualità vegetali. In viola viene rappresentata la “quota” delle aziende che non hanno produzioni di qualità vegetali, mentre in rosso le aziende che presentano invece queste produzioni.

Il primo grafico “a torta” rappresenta la situazione media regionale, su cui basare i confronti. Il cluster caratterizzato da un numero maggiore di aziende con produzioni di qualità vegetali è il 2 (Allevamenti di bovini da carne); in secondo luogo vi è il cluster 4 (Aziende di collina con allevamenti avicoli e altri allevamenti).