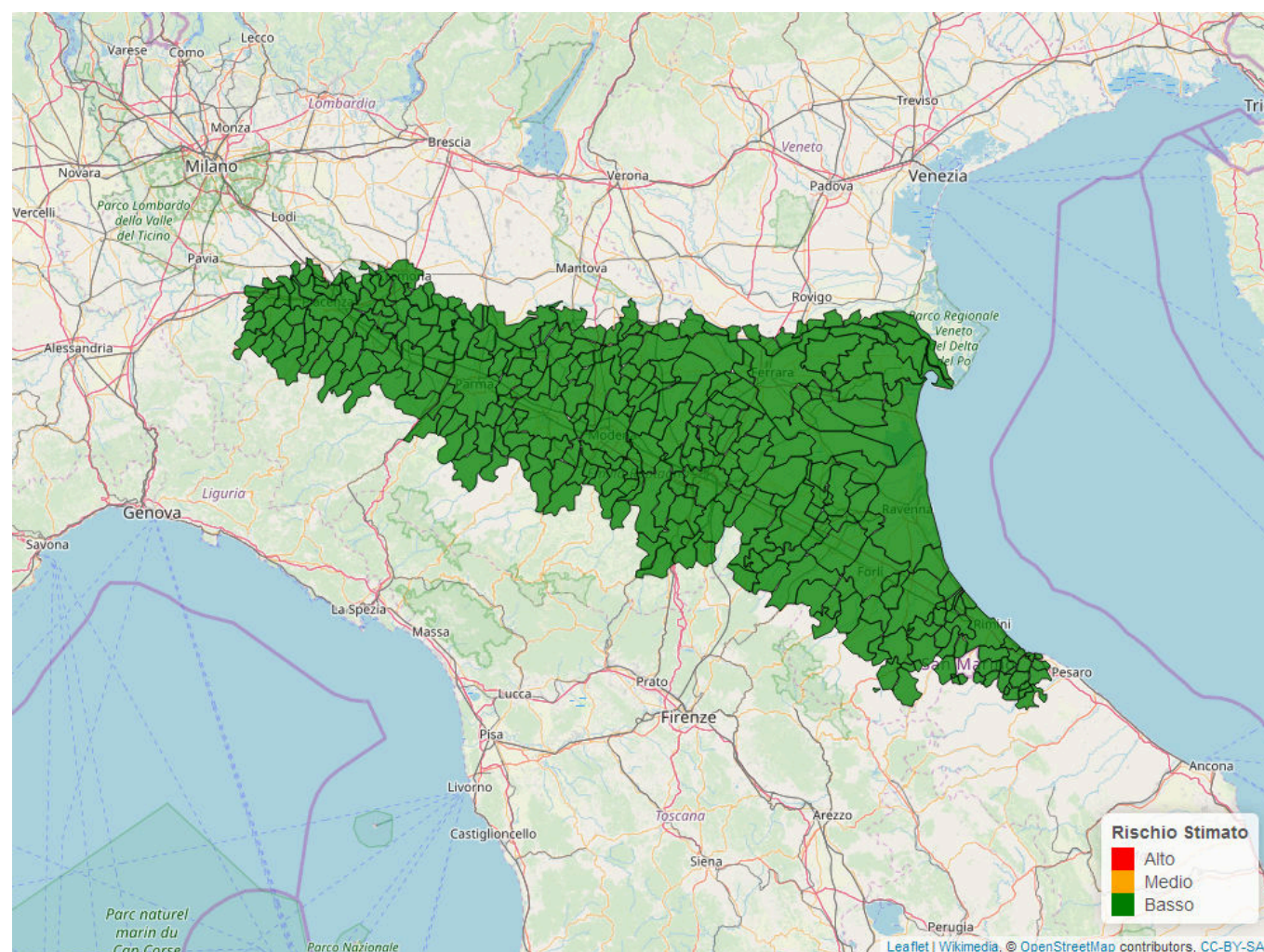


Mappa di rischio di Infezione Potenziale per il 16/09/2019

La mappa mostra quanto le condizioni meteorologiche giornaliere siano favorevoli ad eventi di infezione da *Alternaria*. Le stime derivano da simulazioni condotte con modelli di simulazione specificatamente sviluppati e fanno riferimento all'intero periodo 14/09/2019 - 18/09/2019. Per ciascun comune, il rischio riportato è la media dei valori stimati su celle 2x2km all'interno del comune.

Il valore di *Rischio Medio* corrisponde alla media stimata in un intervallo di ± 2 giorni rispetto alla data corrente.



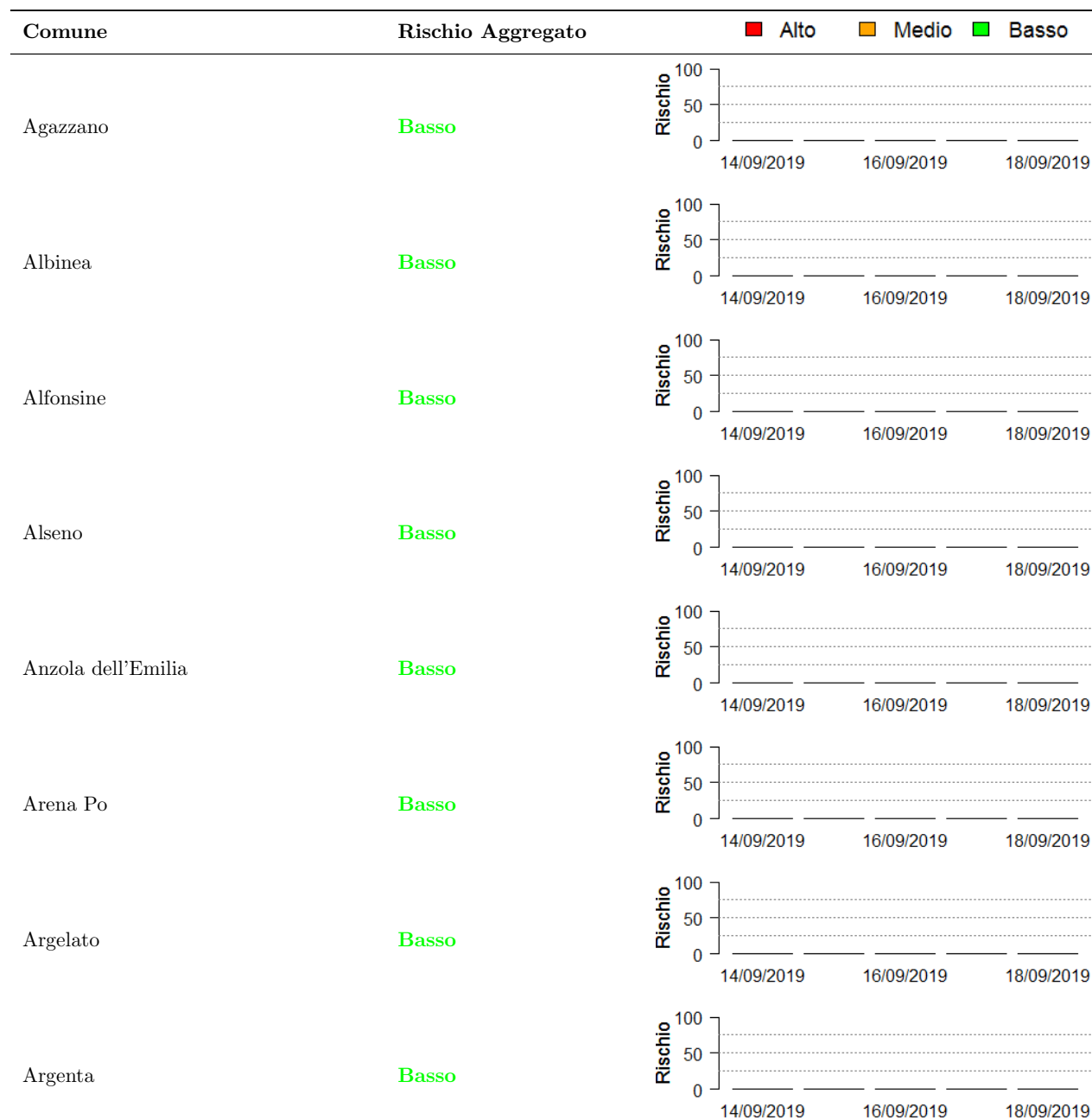
Pomodoro

Alternaria

Andamento per comune dal 14/09/2019 al 18/09/2019

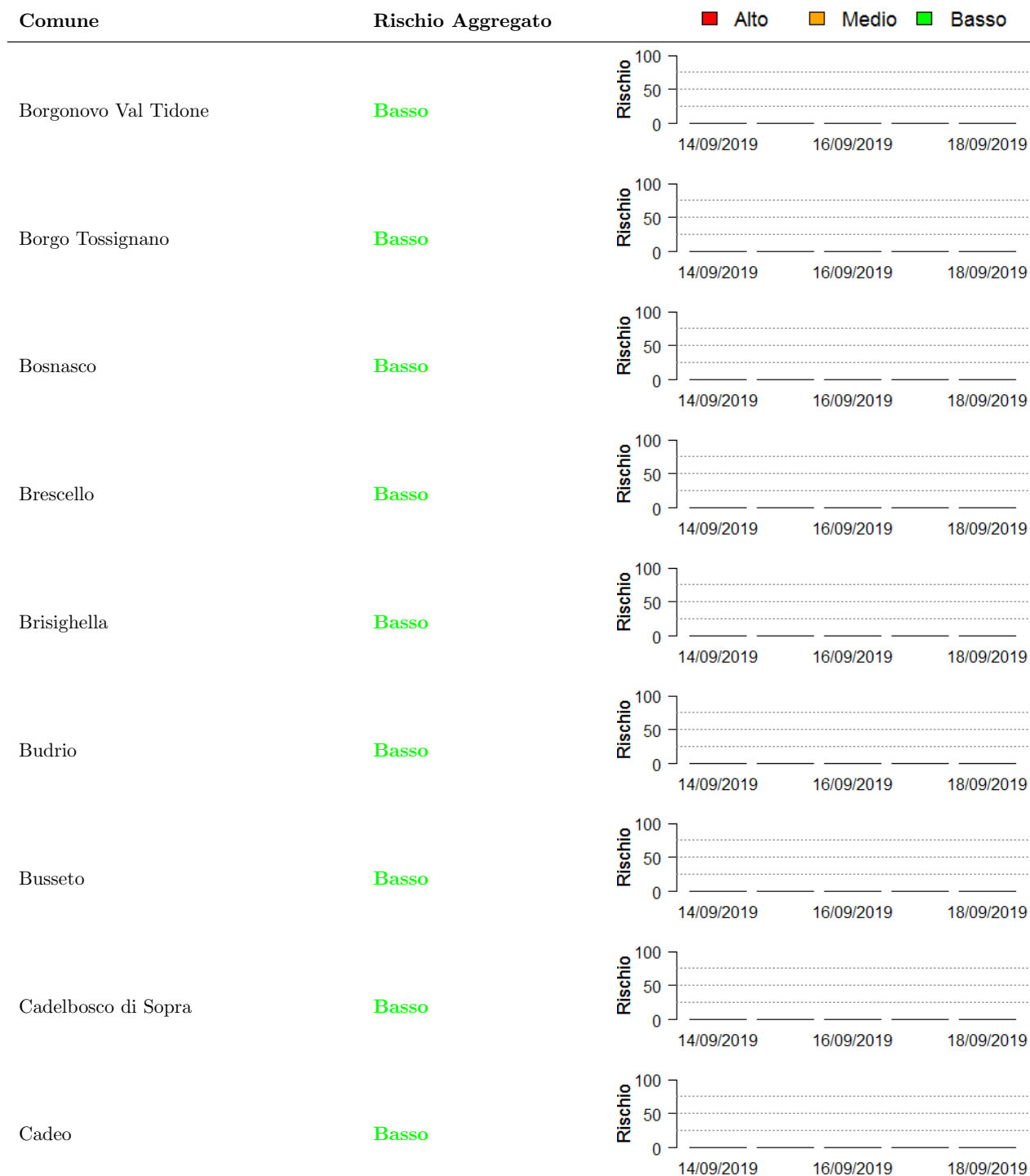
Per ciascun comune dell'area pianiziale romagnola viene riportato il rischio aggregato e l'andamento del rischio stimato nel periodo di ± 2 giorni dalla data corrente. I grafici illustrano l'andamento giornaliero del *Rischio Stimato*.

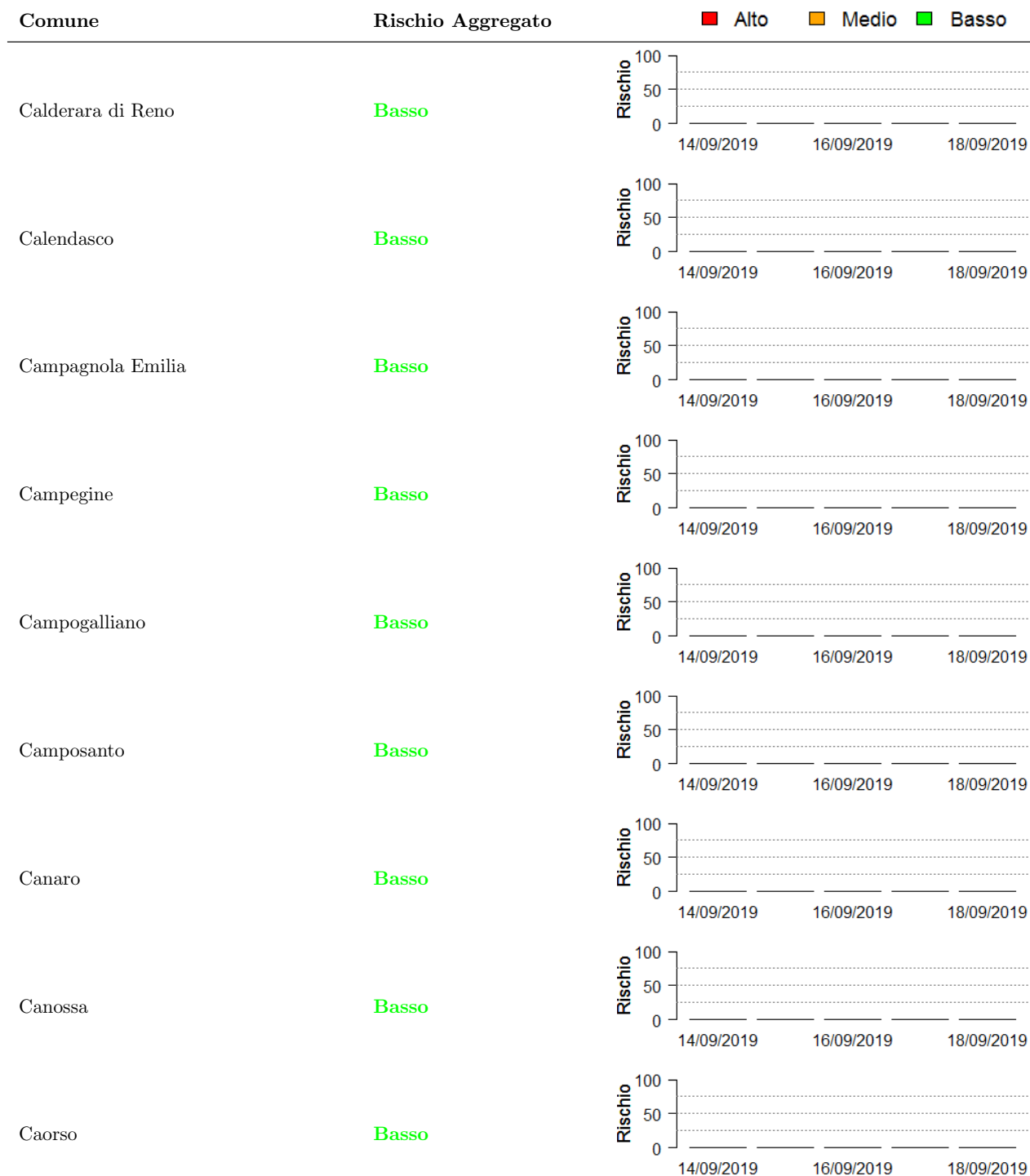
Si tenga presente che le stime per i giorni futuri sono basate su previsioni meteorologiche, inevitabilmente soggette ad un margine d'errore.

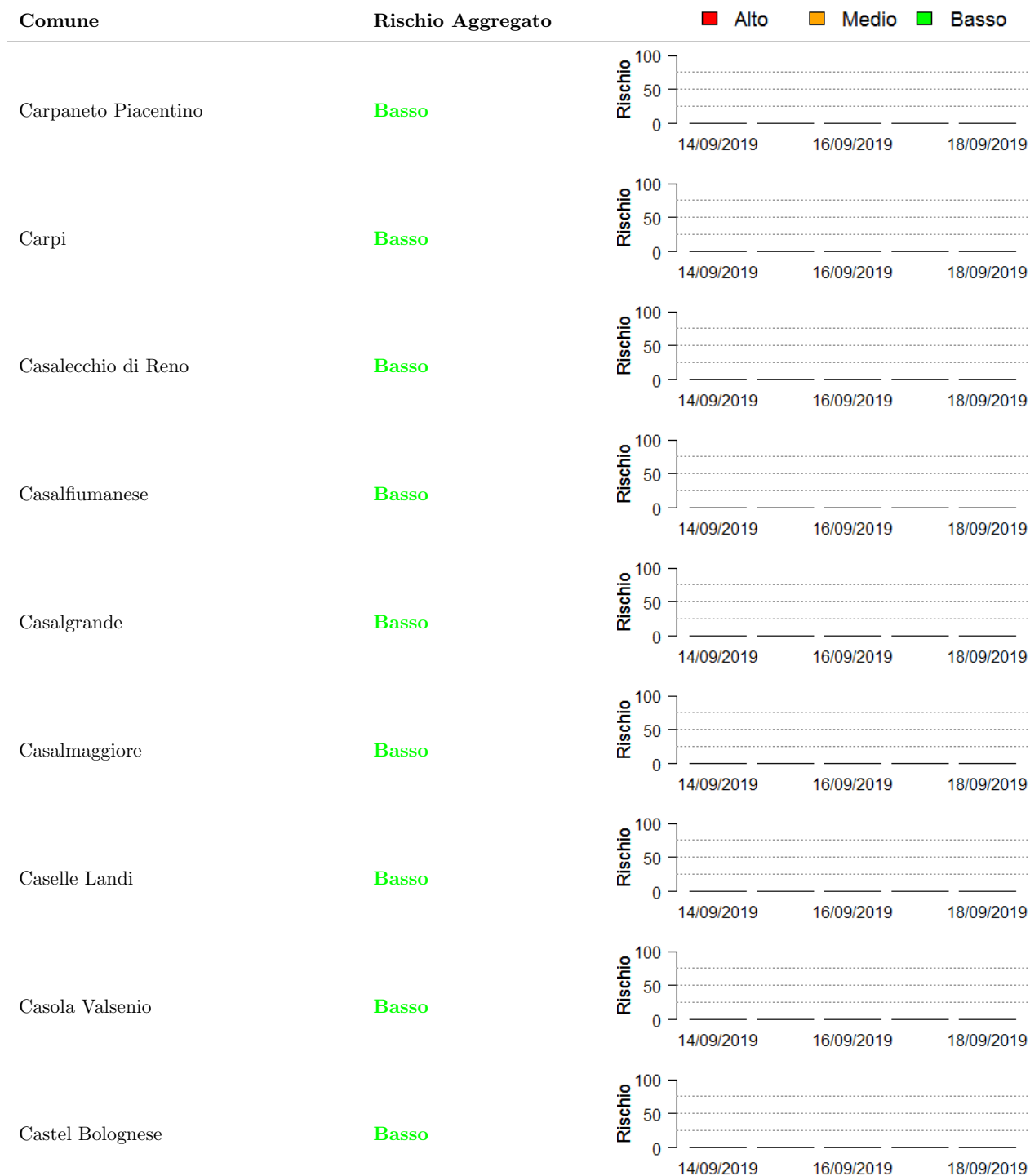


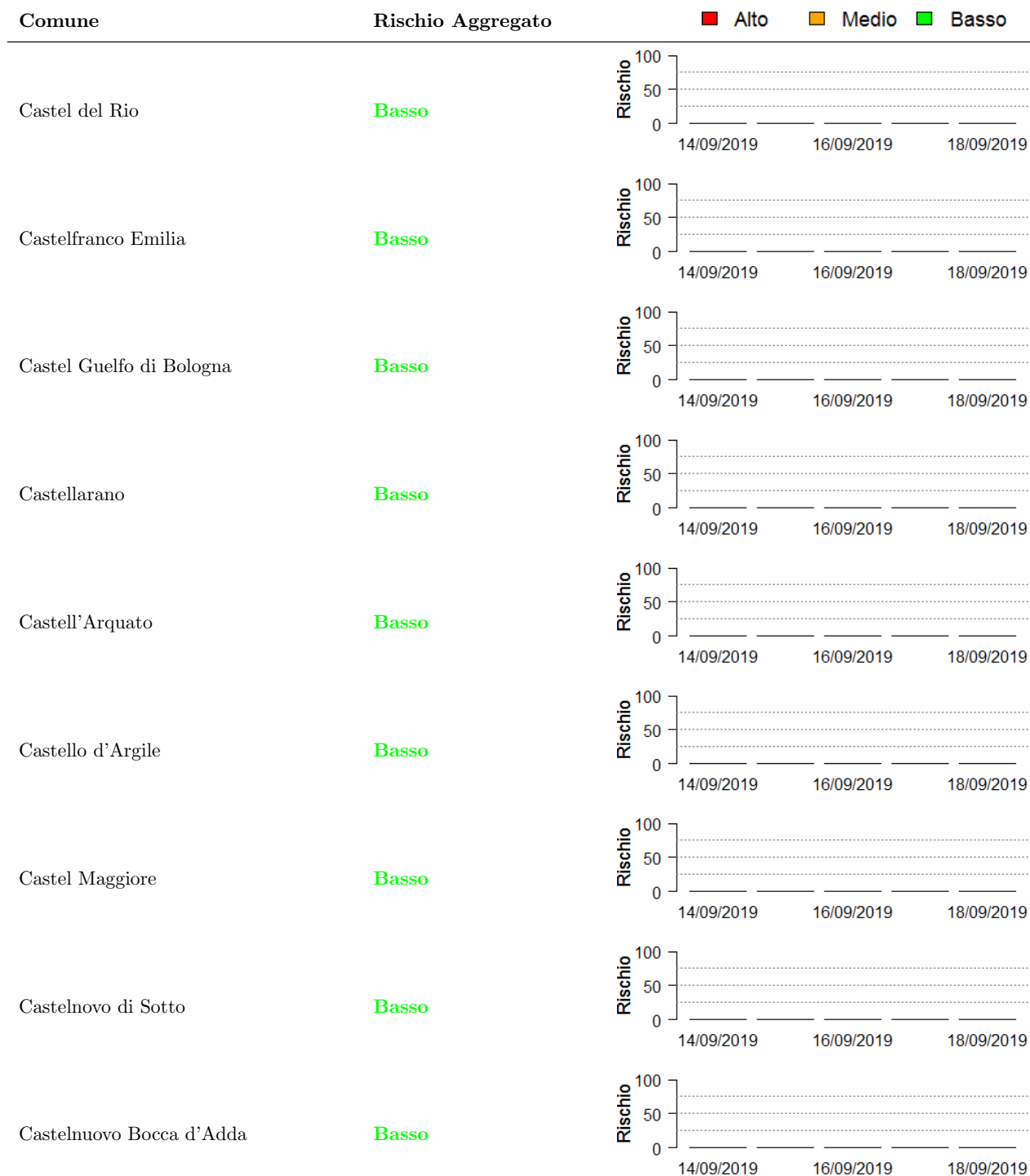




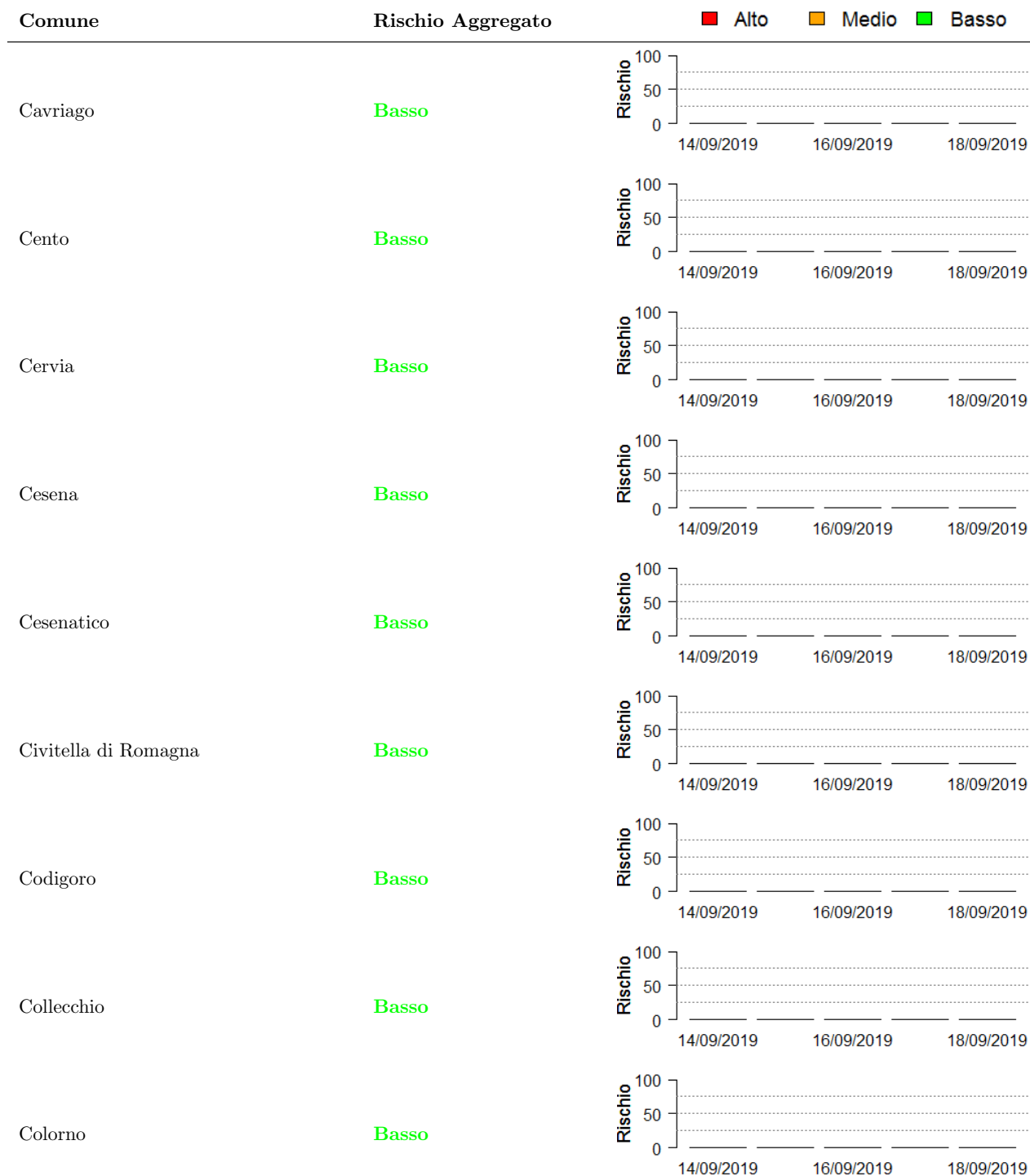


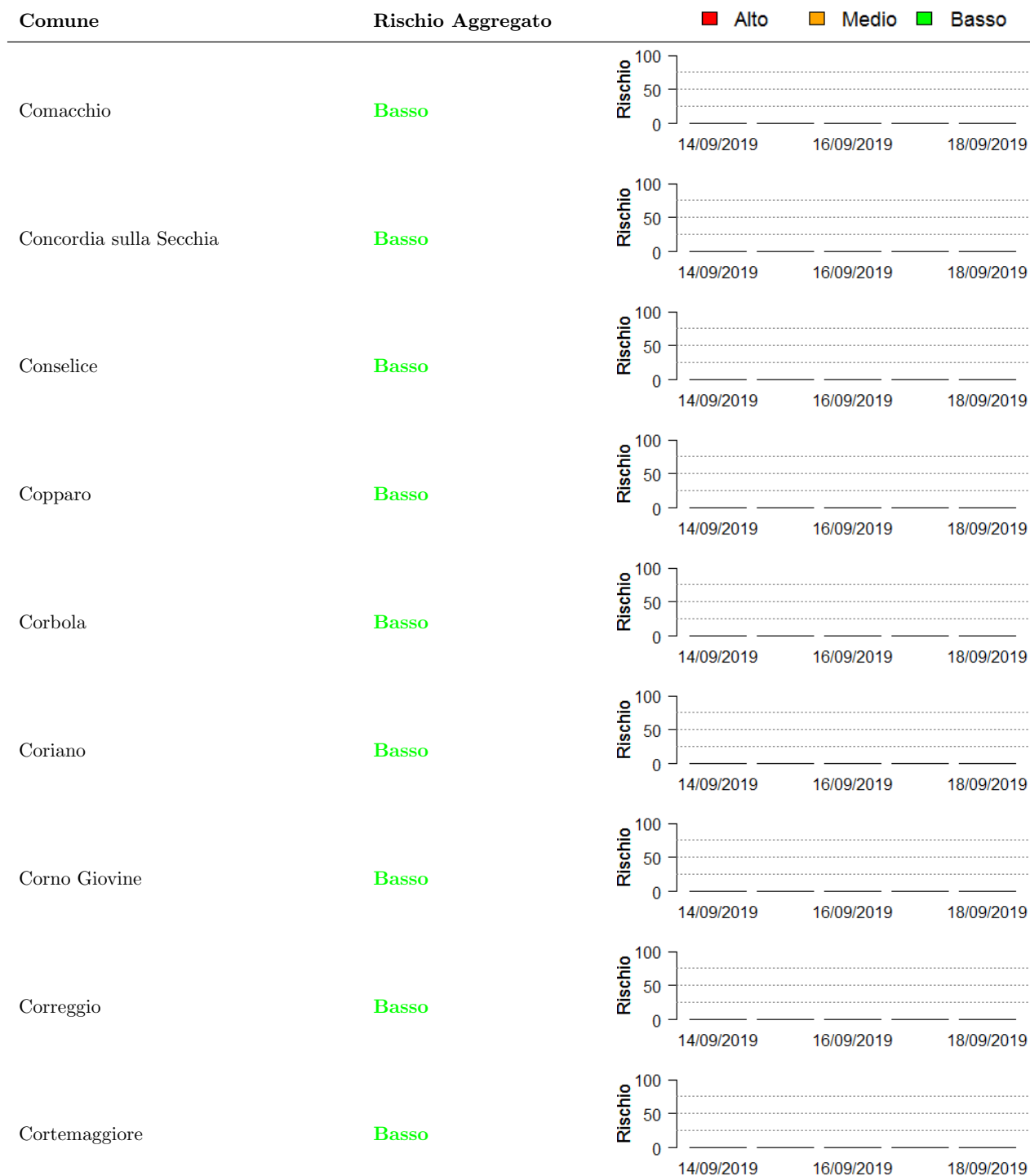


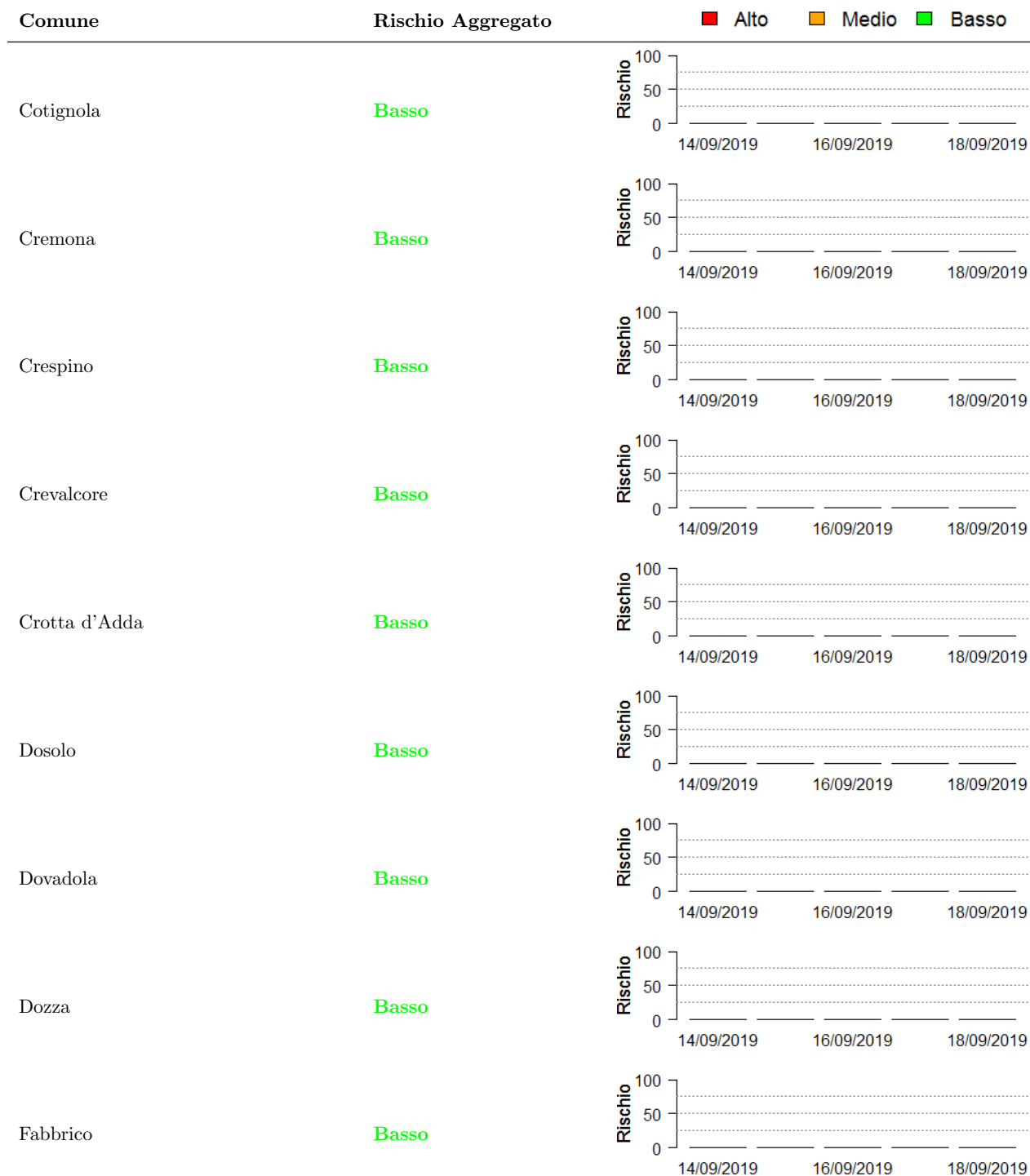


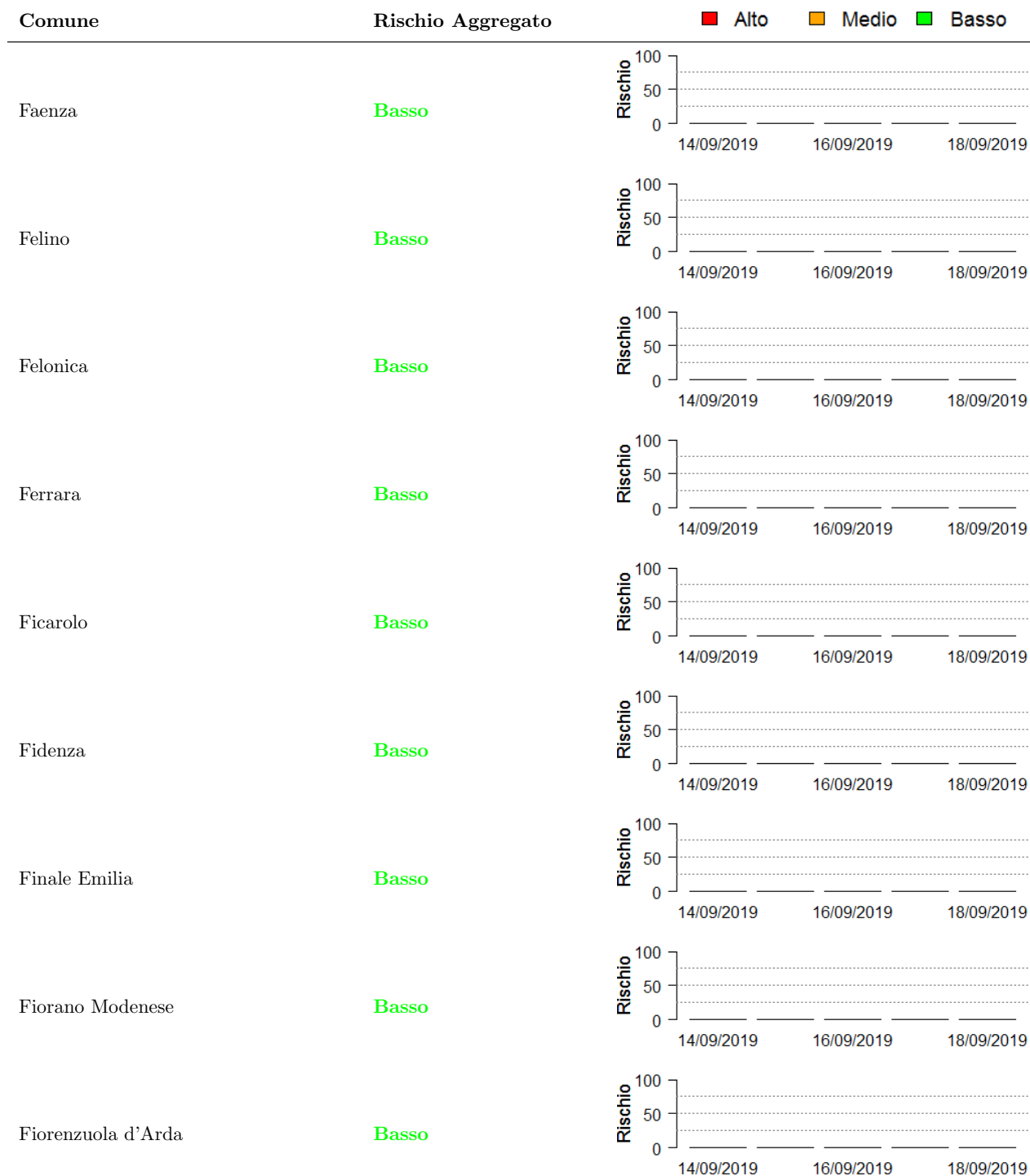


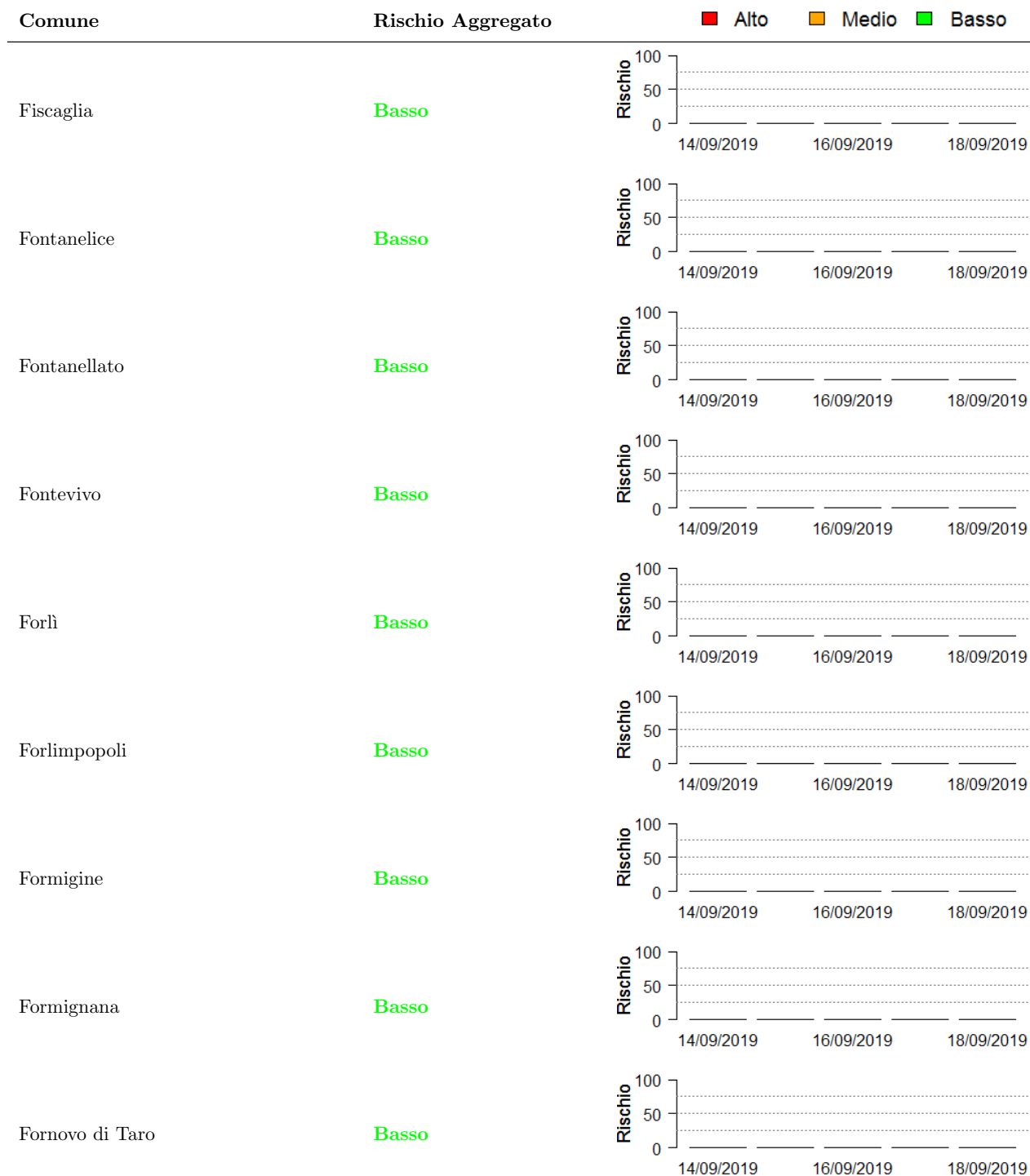


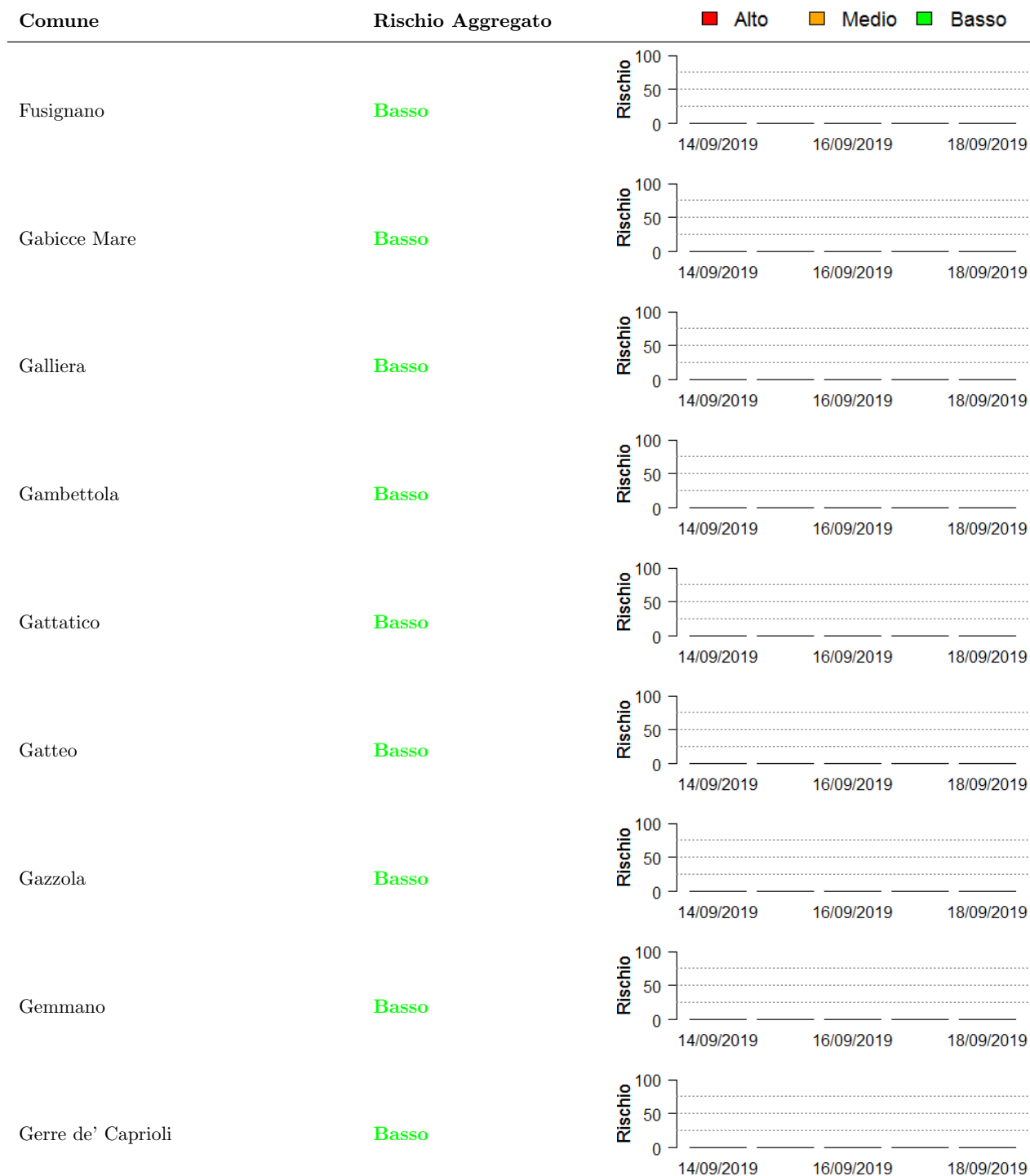


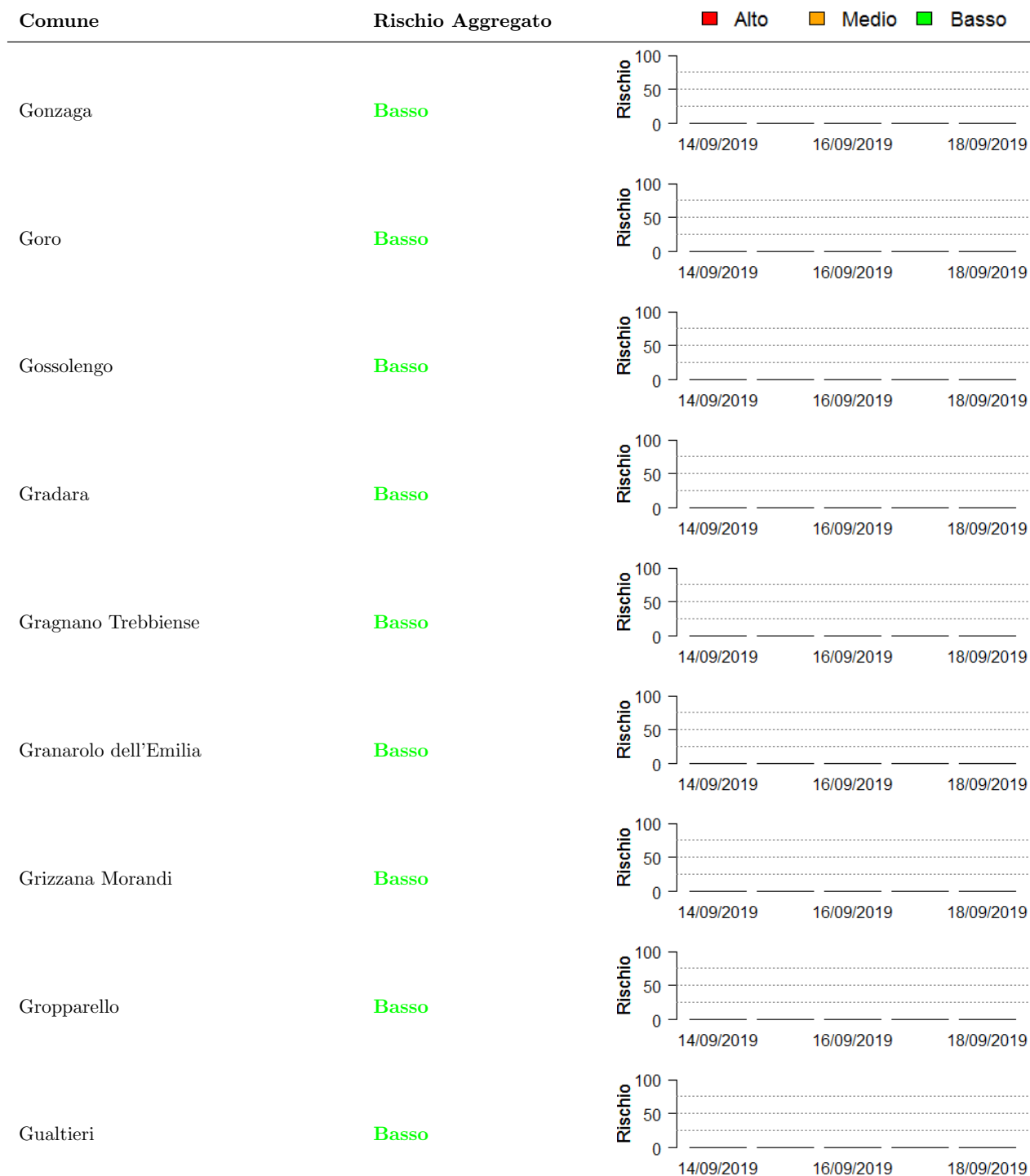


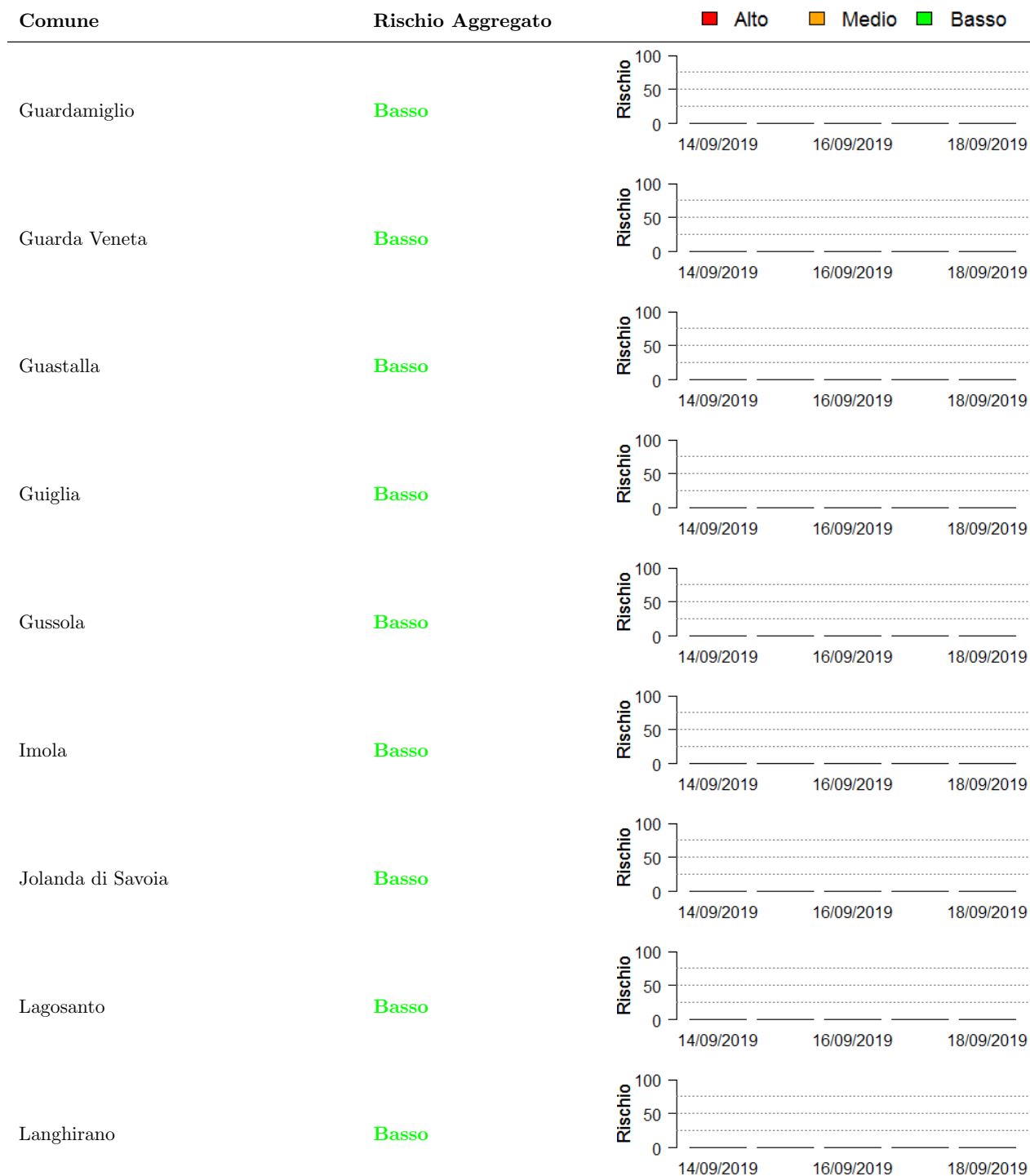
















Comune	Rischio Aggregato	Alto	Medio	Basso
Martignana di Po	Basso			
Marzabotto	Basso			
Masi Torello	Basso			
Massa Lombarda	Basso			
Medesano	Basso			
Medicina	Basso			
Medolla	Basso			
Meldola	Basso			
Mercato Saraceno	Basso			

Legend: ■ Alto ■ Medio ■ Basso

Each row in the table is accompanied by a line graph showing 'Rischio' (Risk) on the y-axis (0 to 100) and dates on the x-axis (14/09/2019, 16/09/2019, 18/09/2019). All graphs show a flat line at 0 risk.

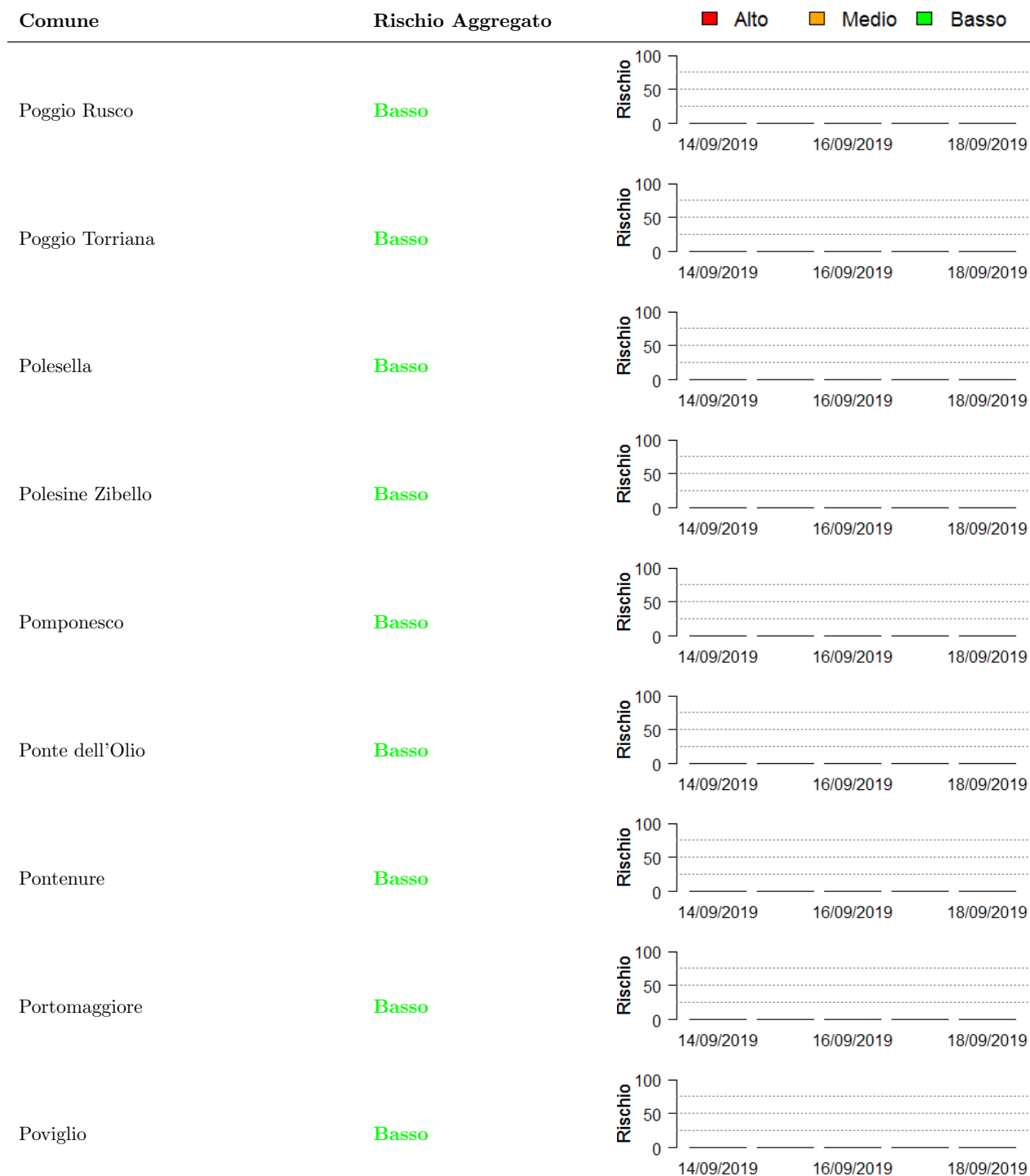


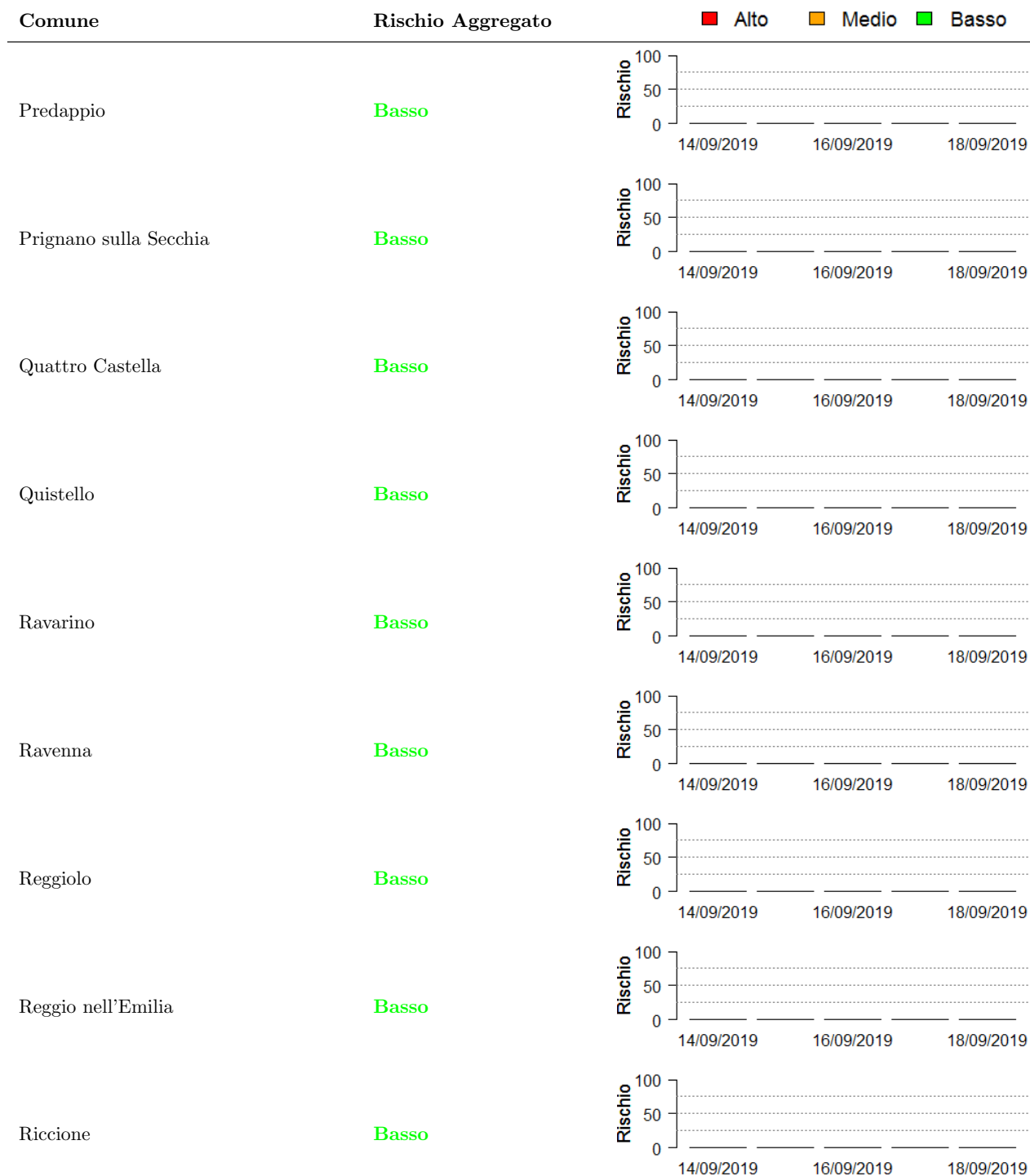




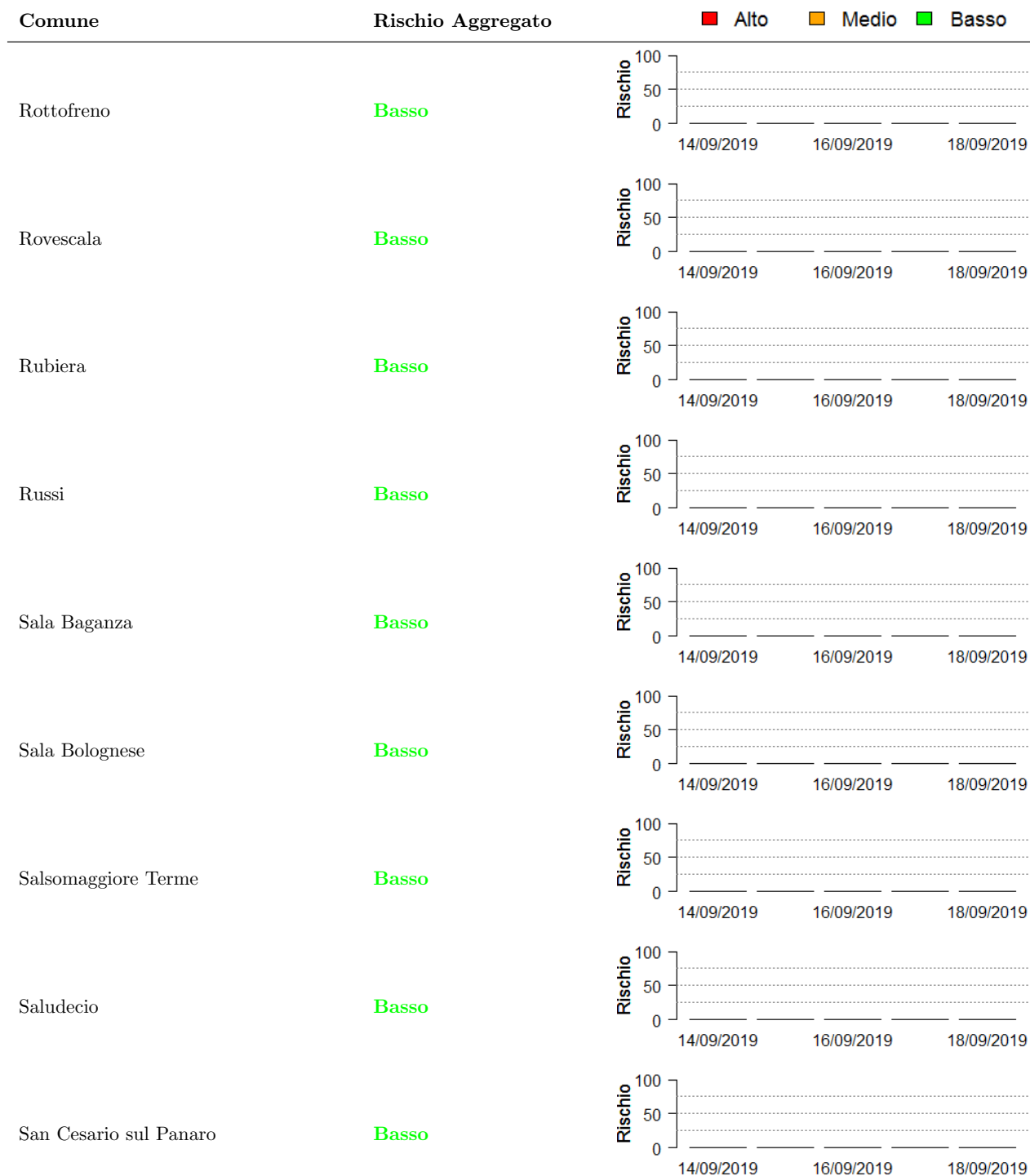














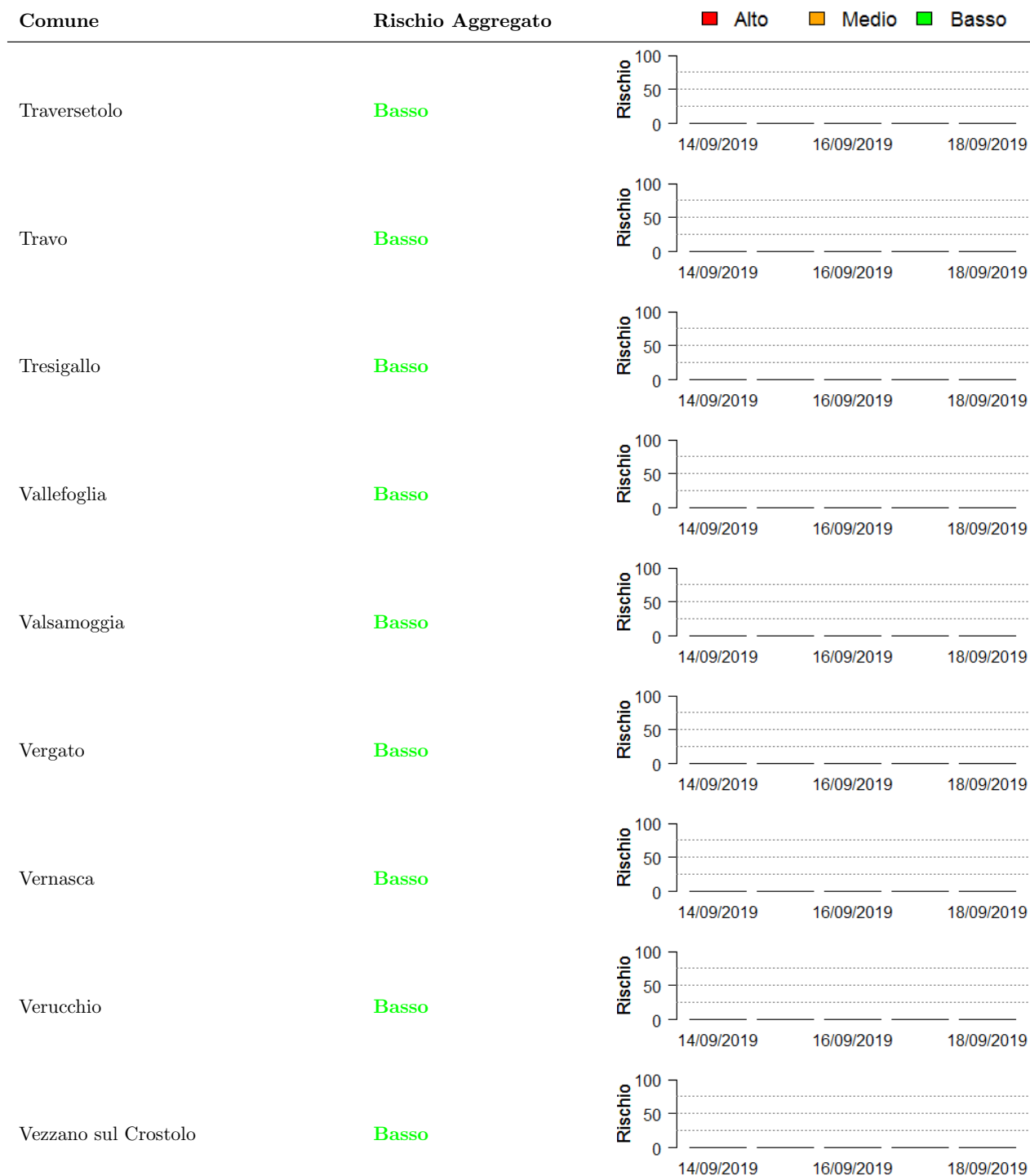


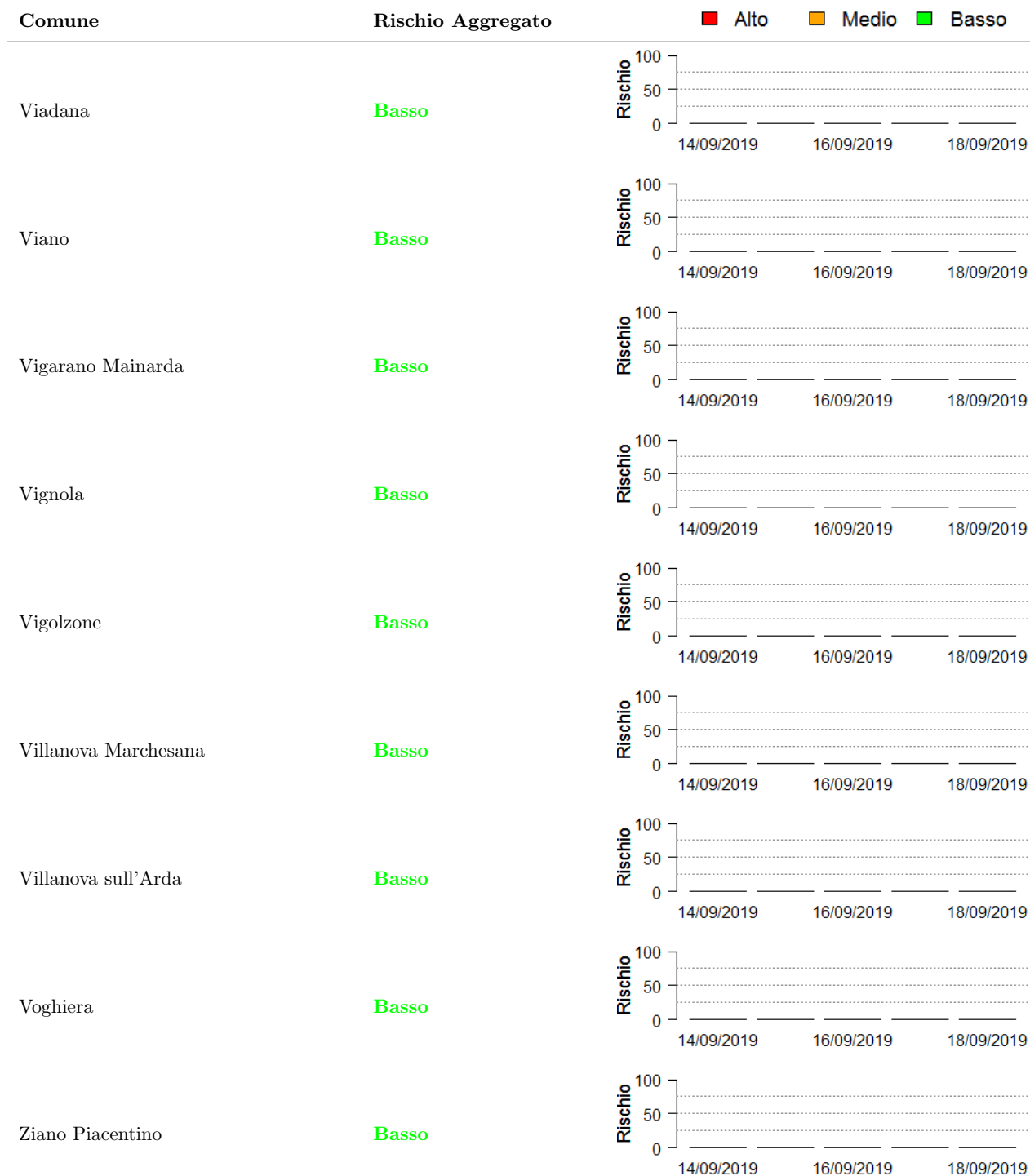














Comune

Rischio Aggregato

■ Alto ■ Medio ■ Basso

Zola Predosa

Basso

