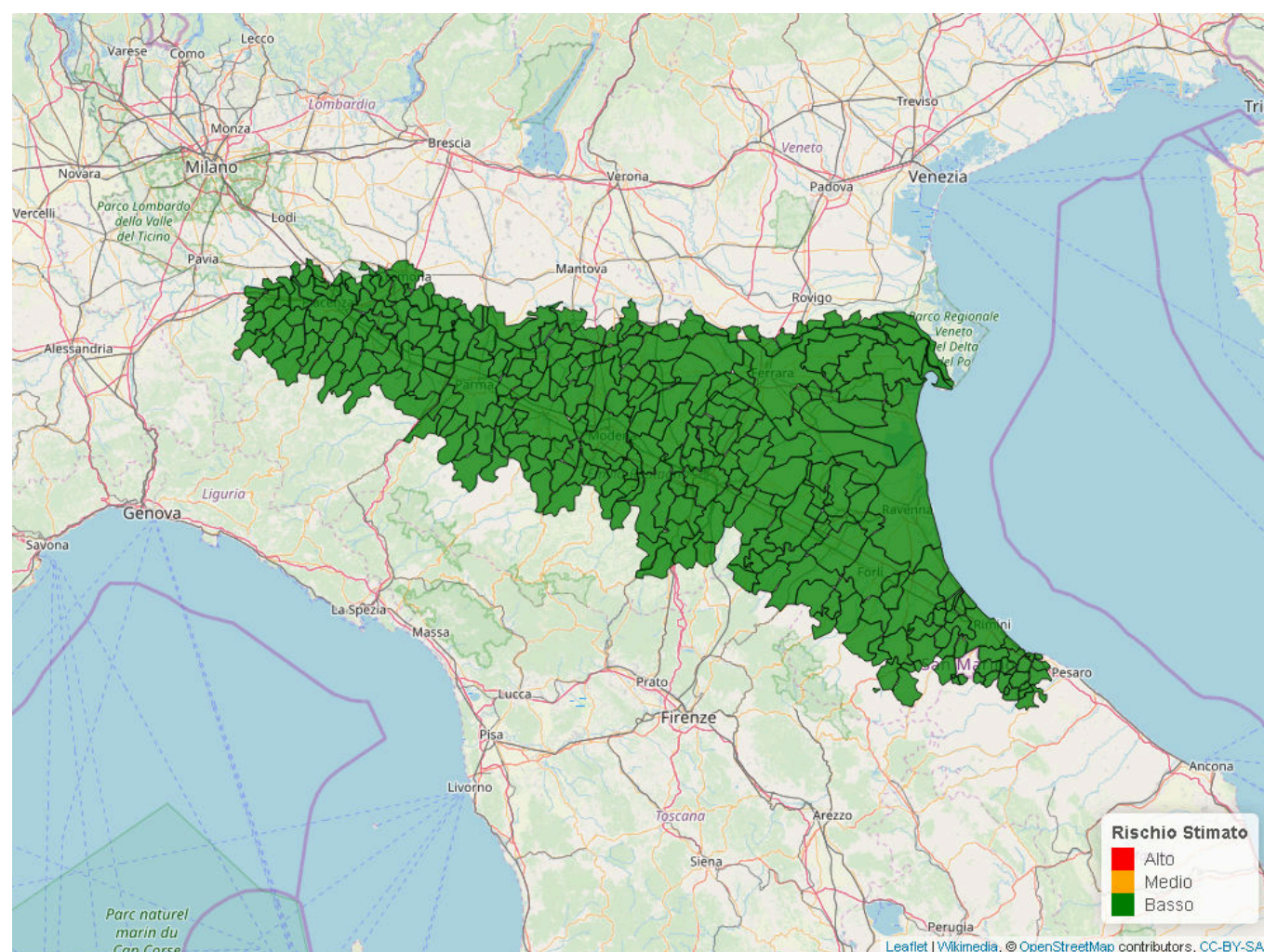


## Mappa di rischio di Infezione Potenziale per il 31/05/2019

La mappa mostra quanto le condizioni meteorologiche giornaliere siano favorevoli ad eventi di infezione da Peronospora. Le stime derivano da simulazioni condotte con modelli di simulazione specificatamente sviluppati e fanno riferimento all'intero periodo 29/05/2019 - 02/06/2019. 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  $\pm 2$  giorni rispetto alla data corrente.



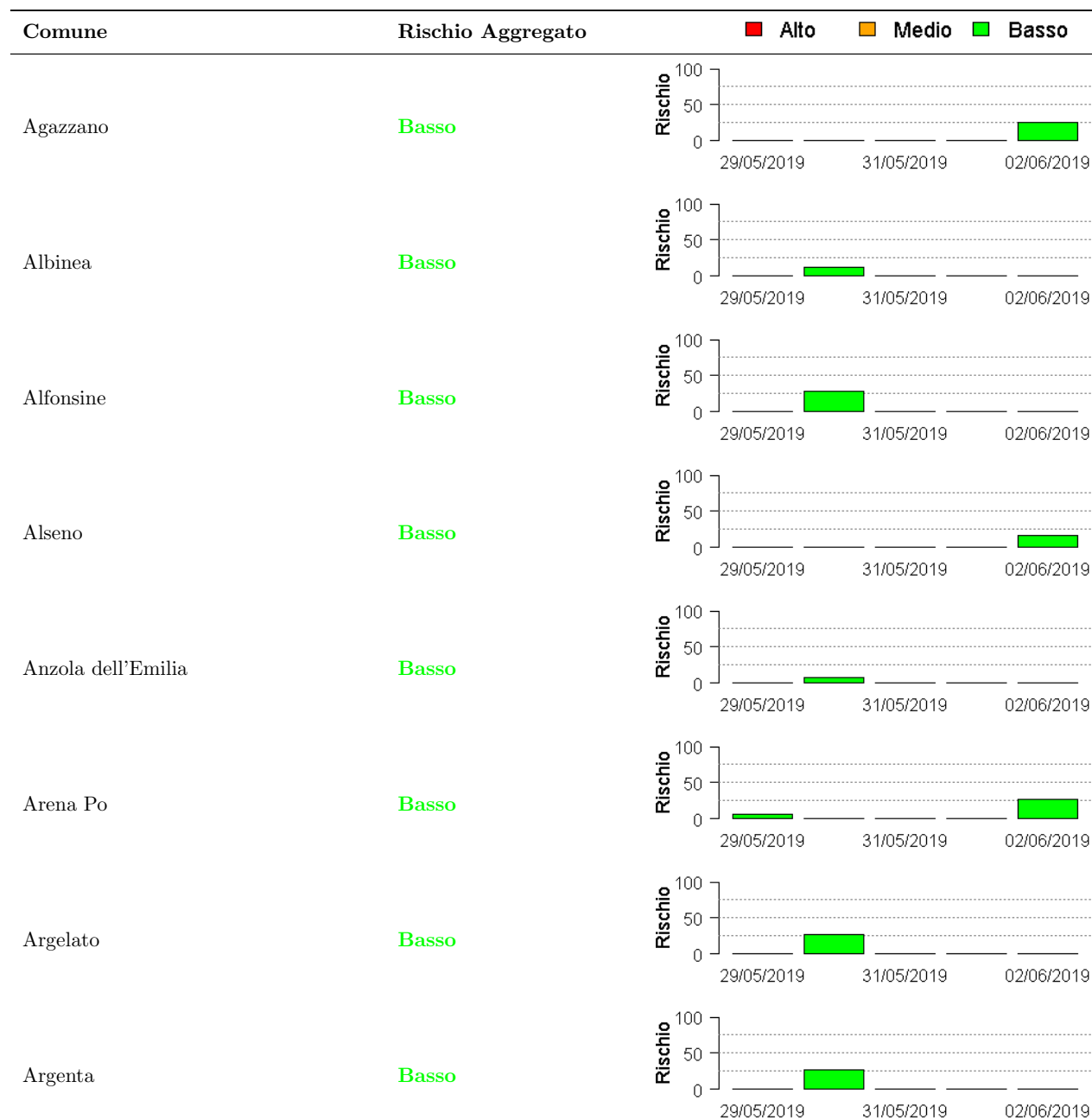
Pomodoro

Peronospora

## Andamento per comune dal 29/05/2019 al 02/06/2019

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

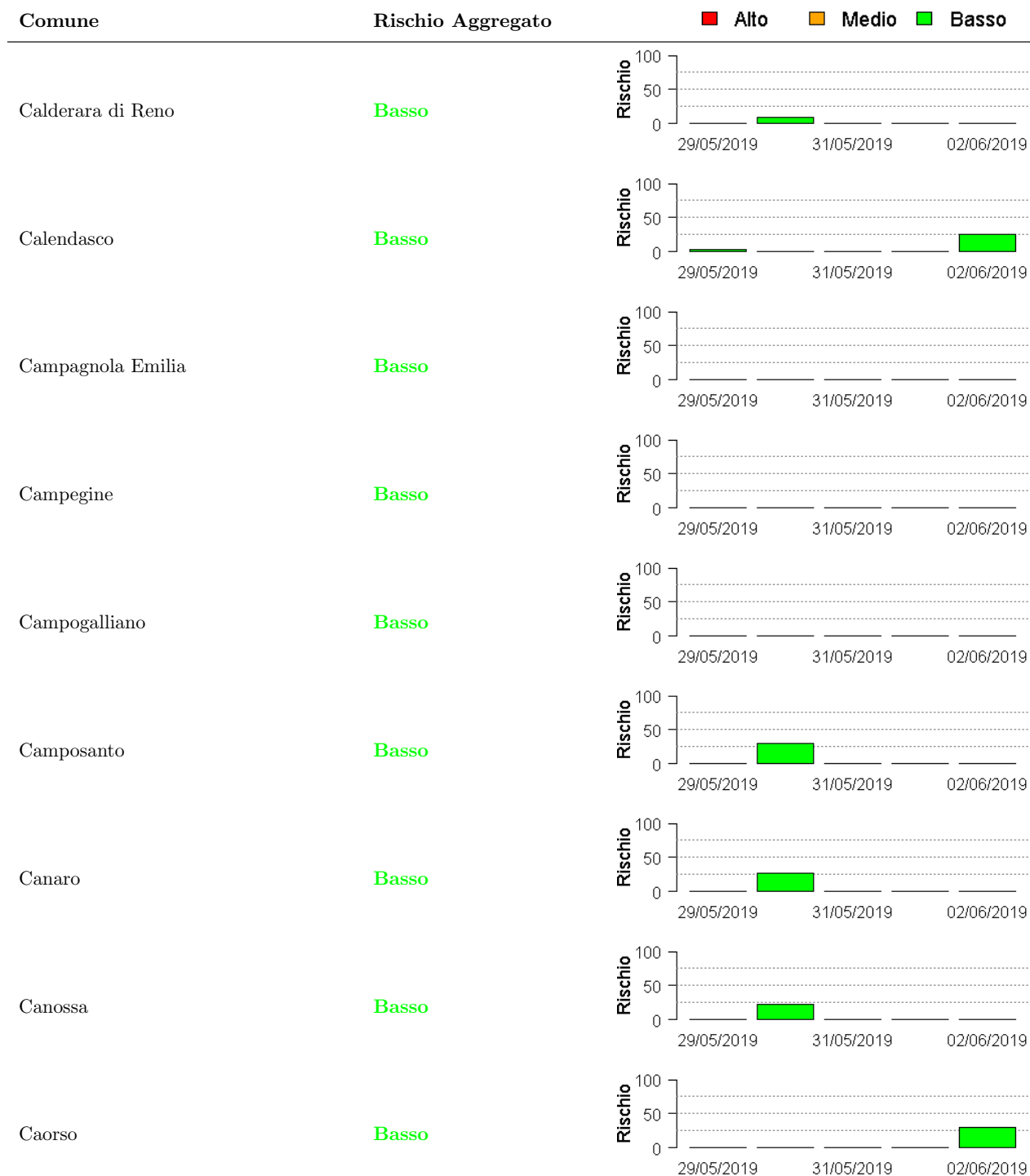
Si tenga presente che le stime per i giorni futuri sono basate su previsioni meteorologiche, inevitabilmente soggette ad un margine d'errore.

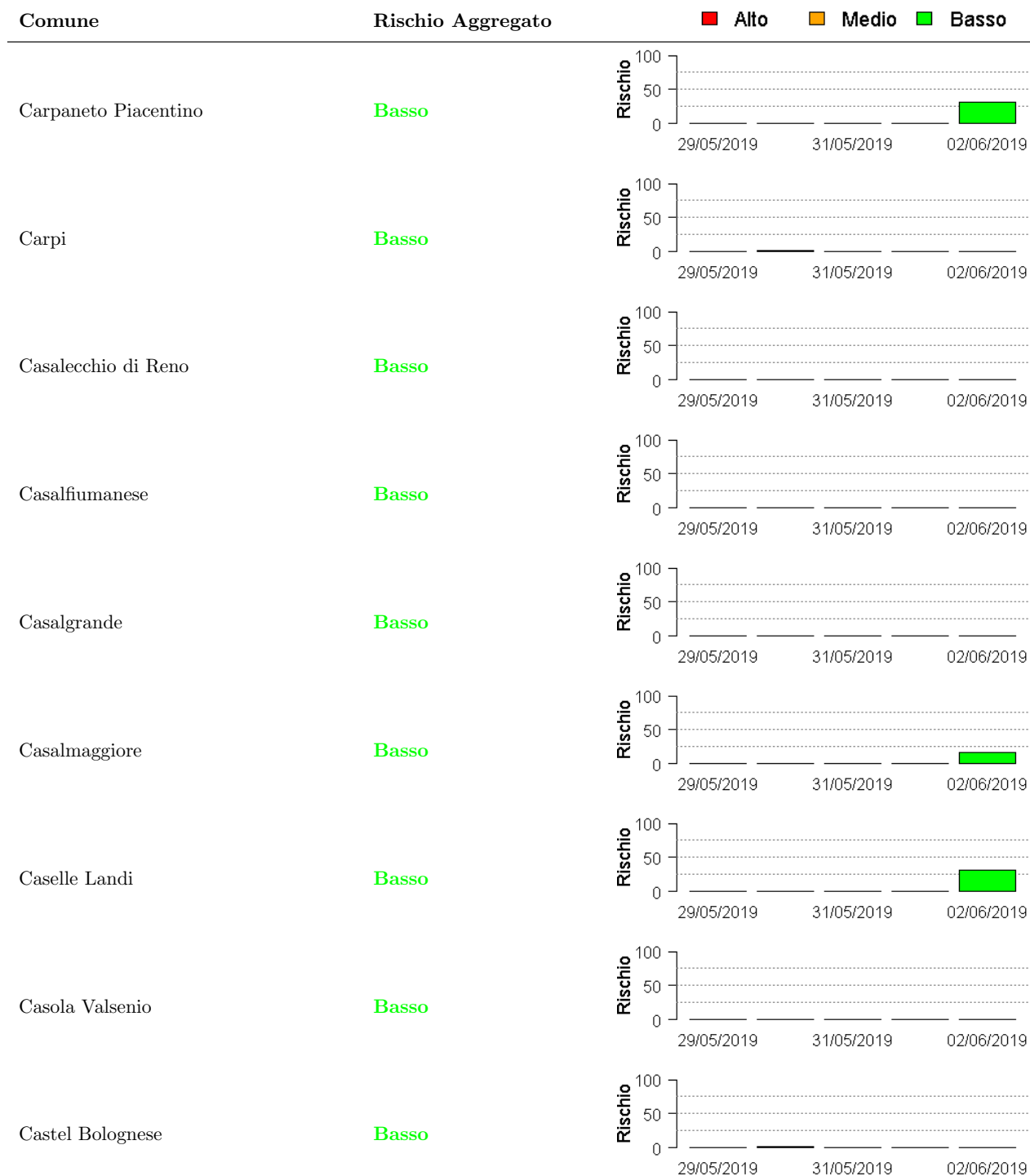


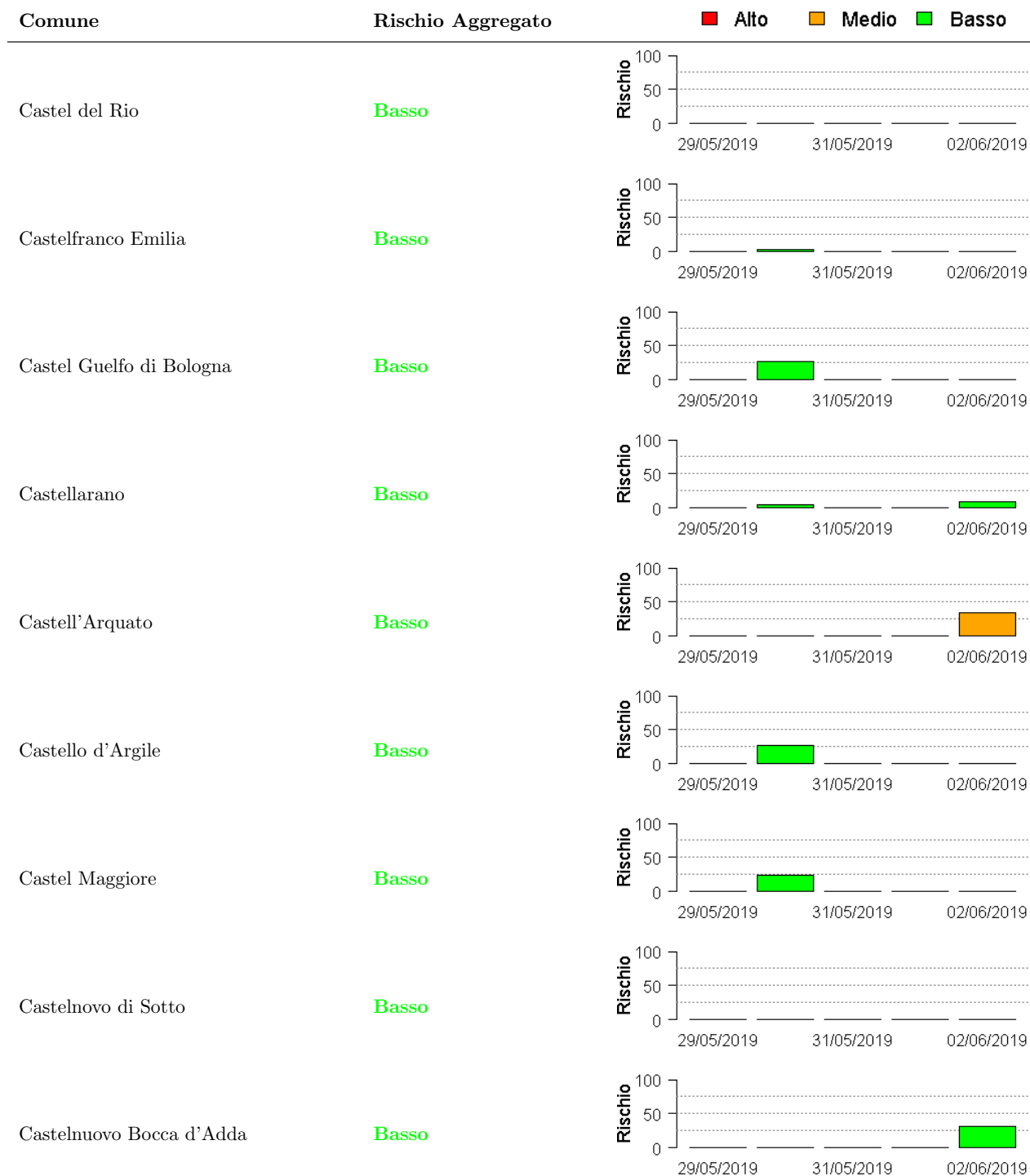






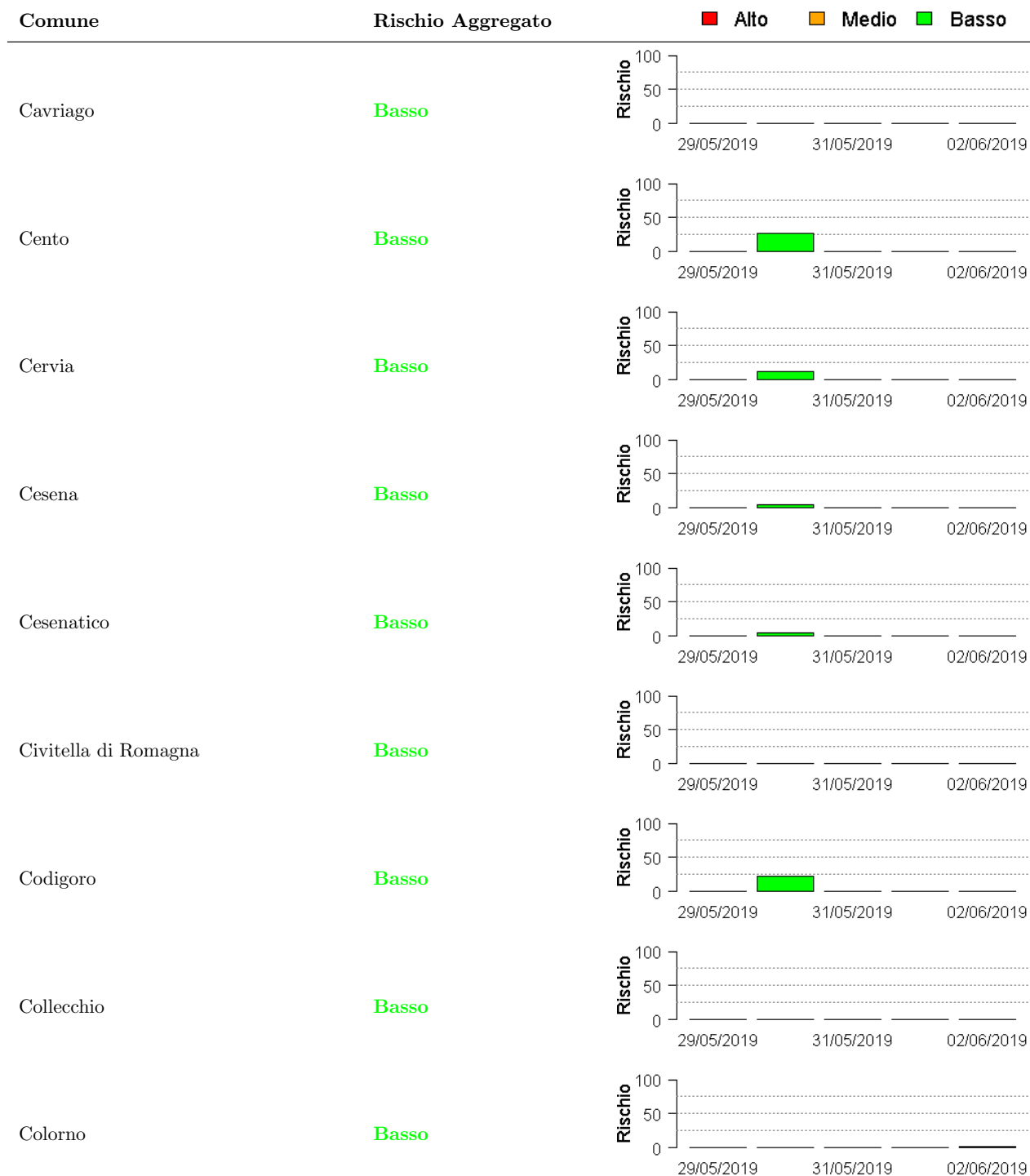


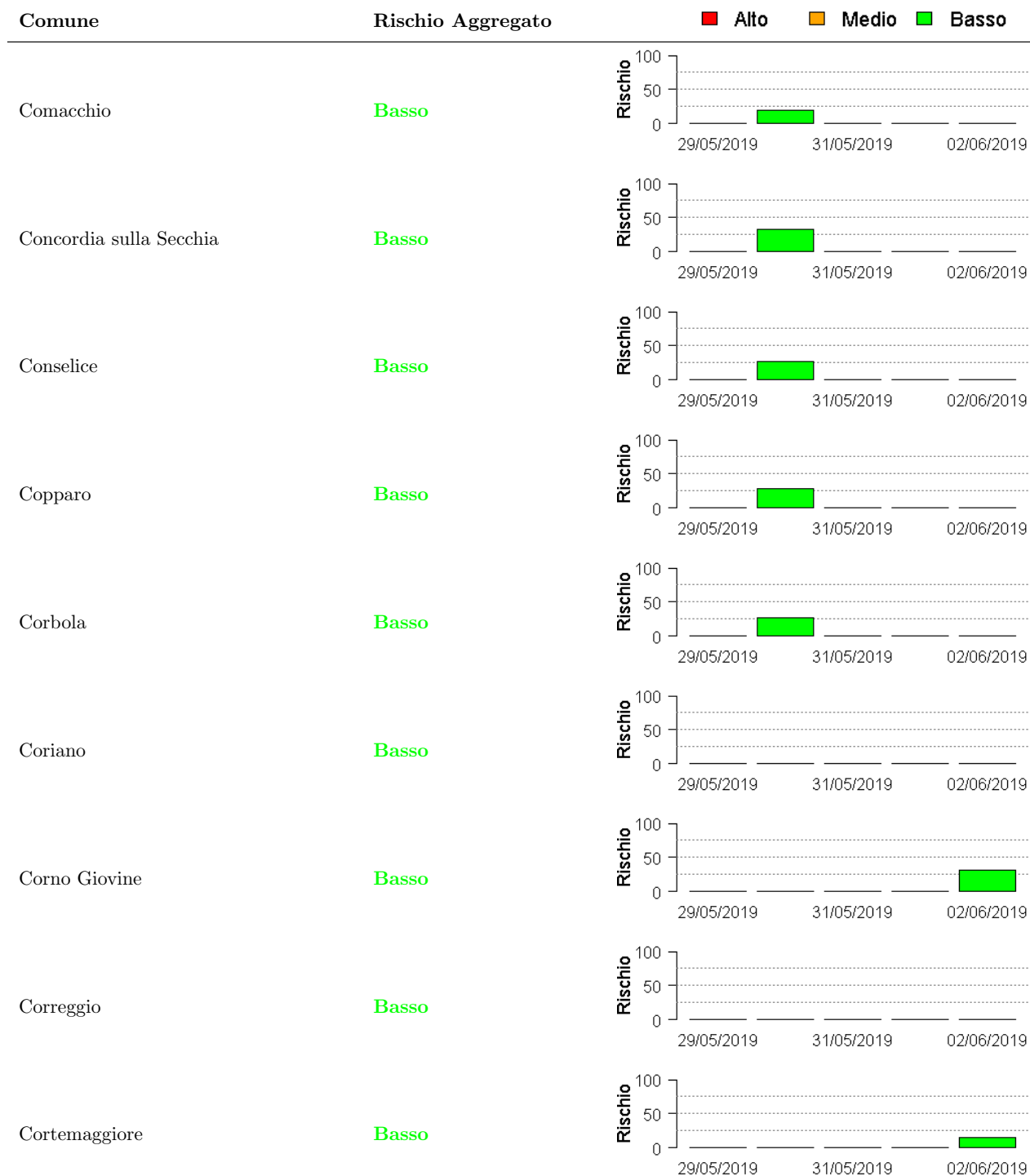




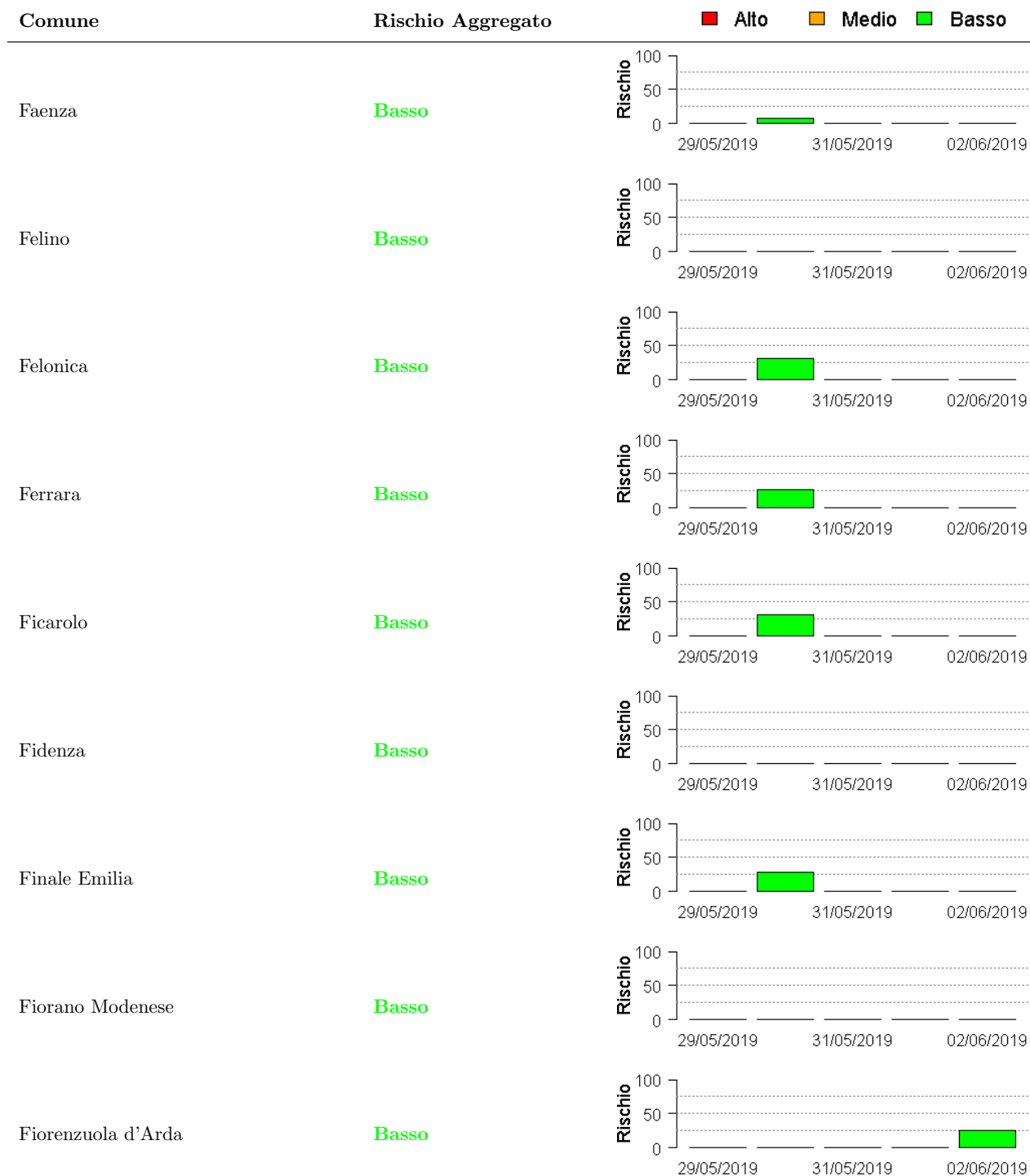


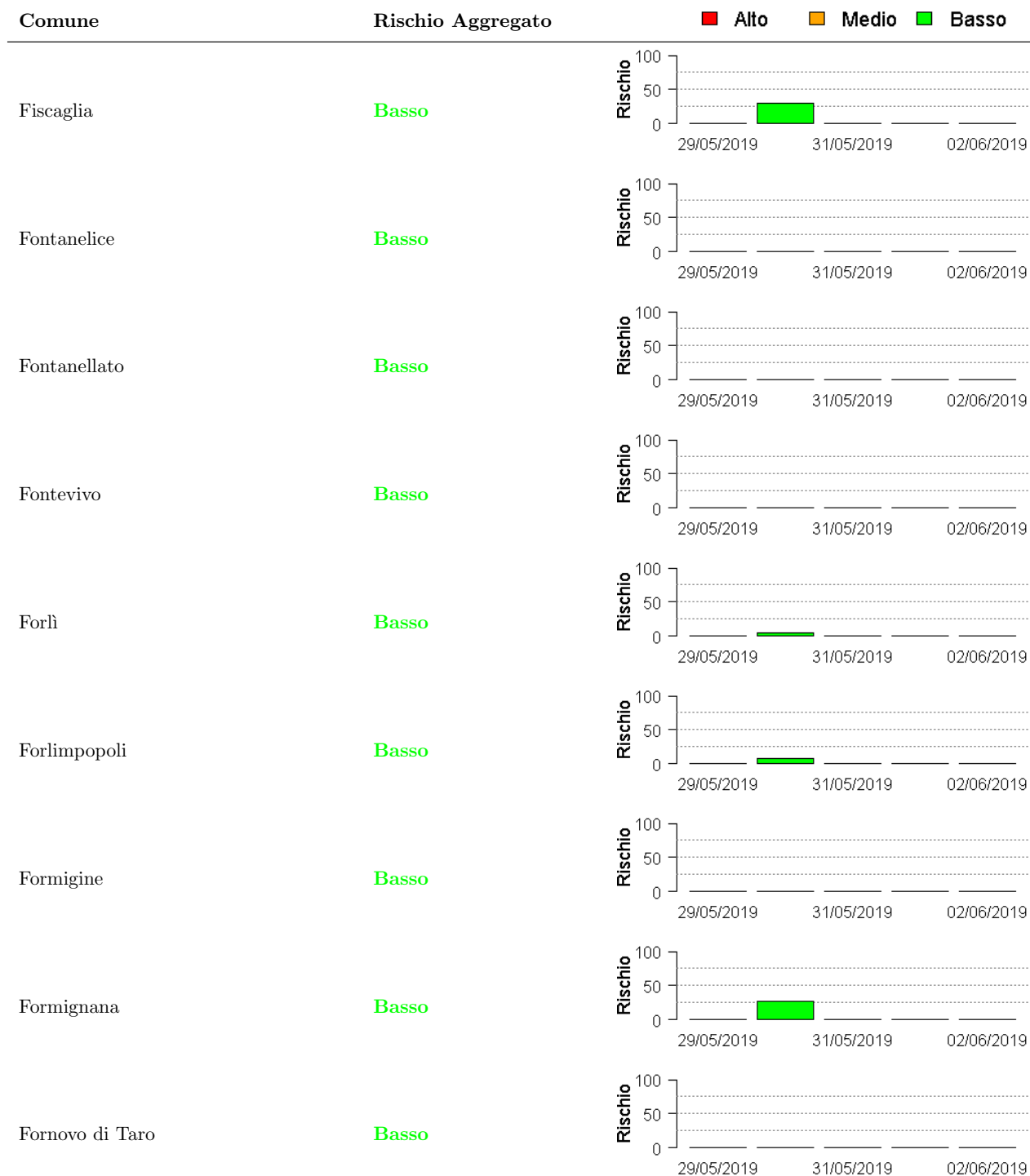




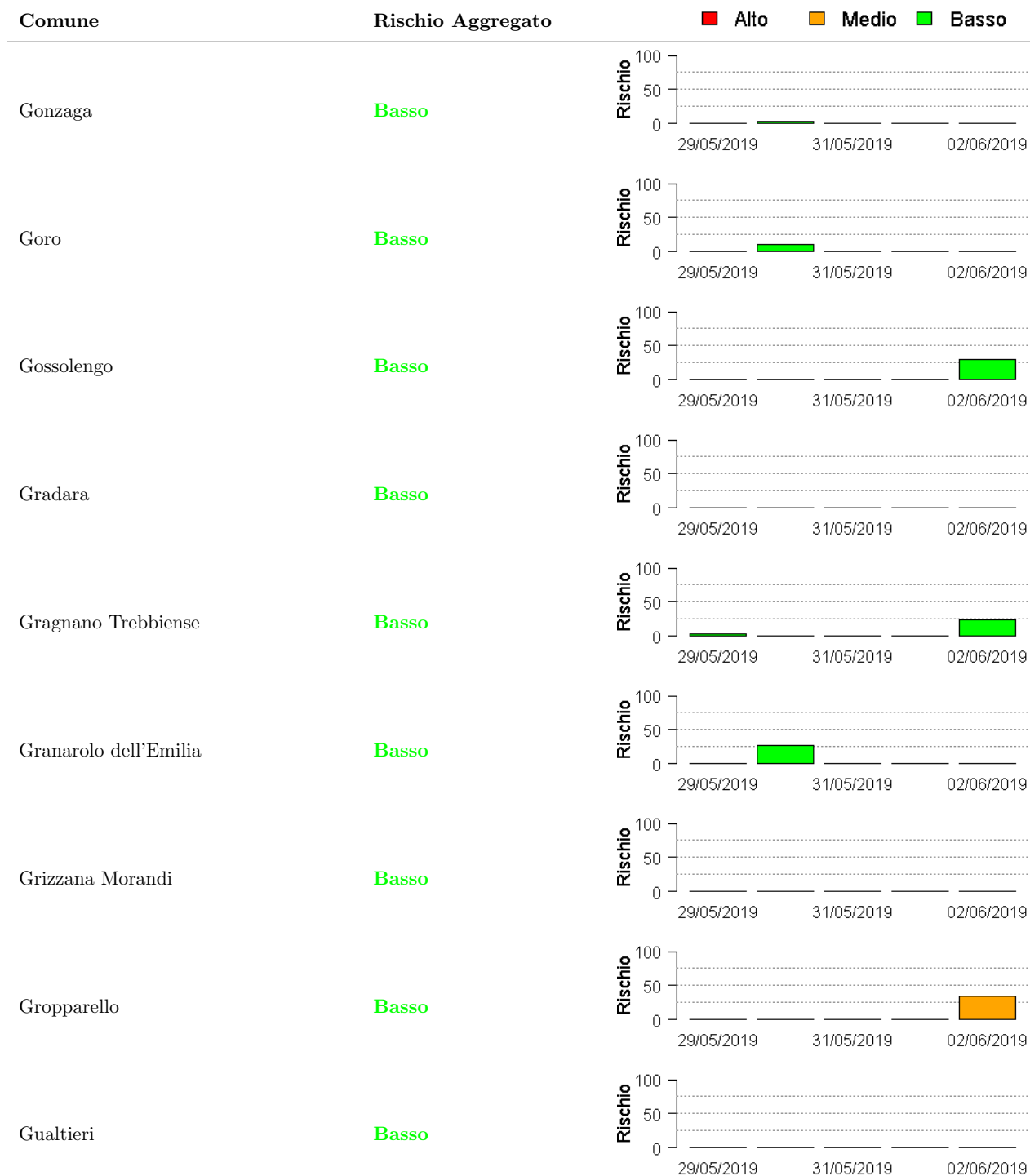




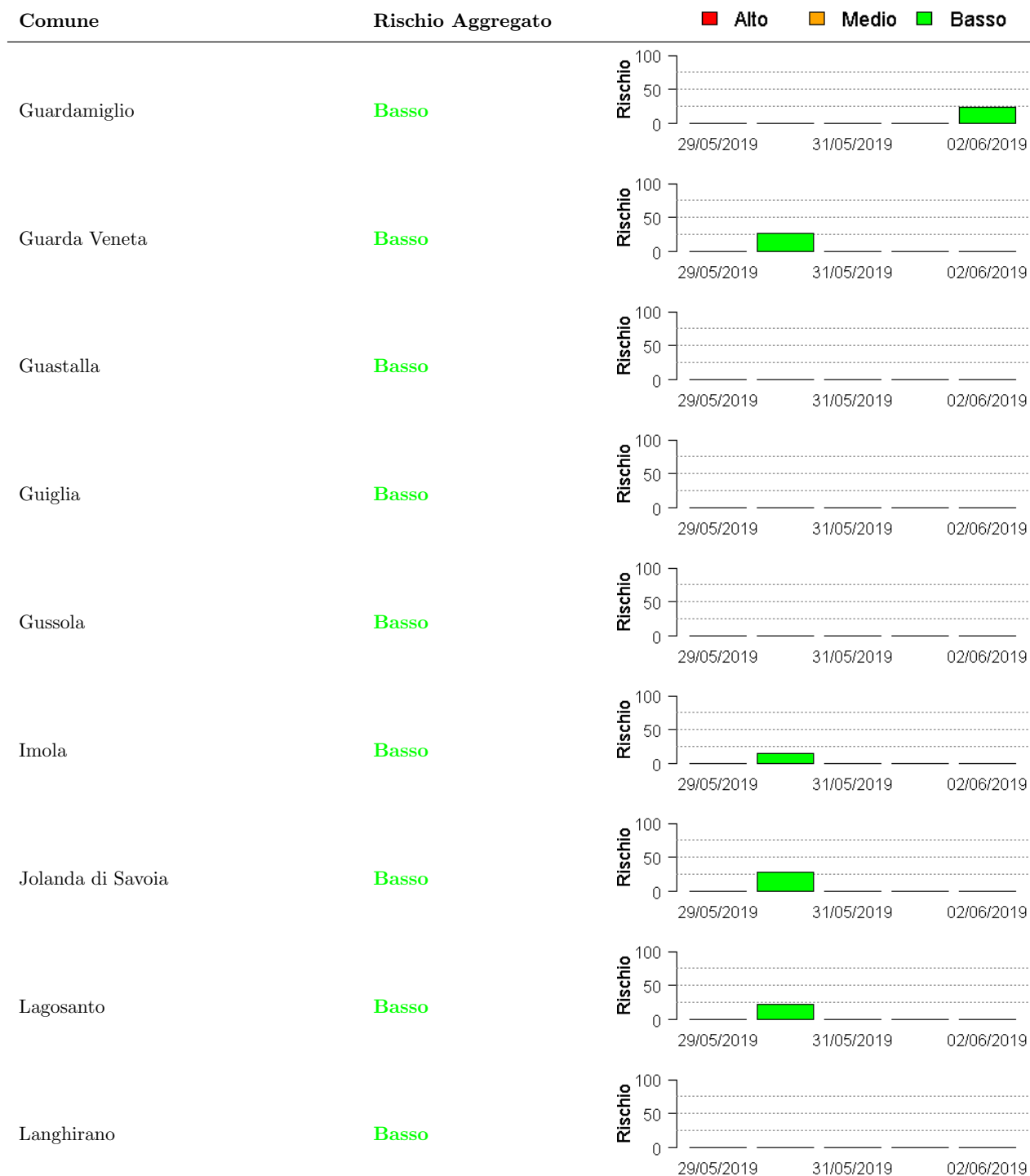


















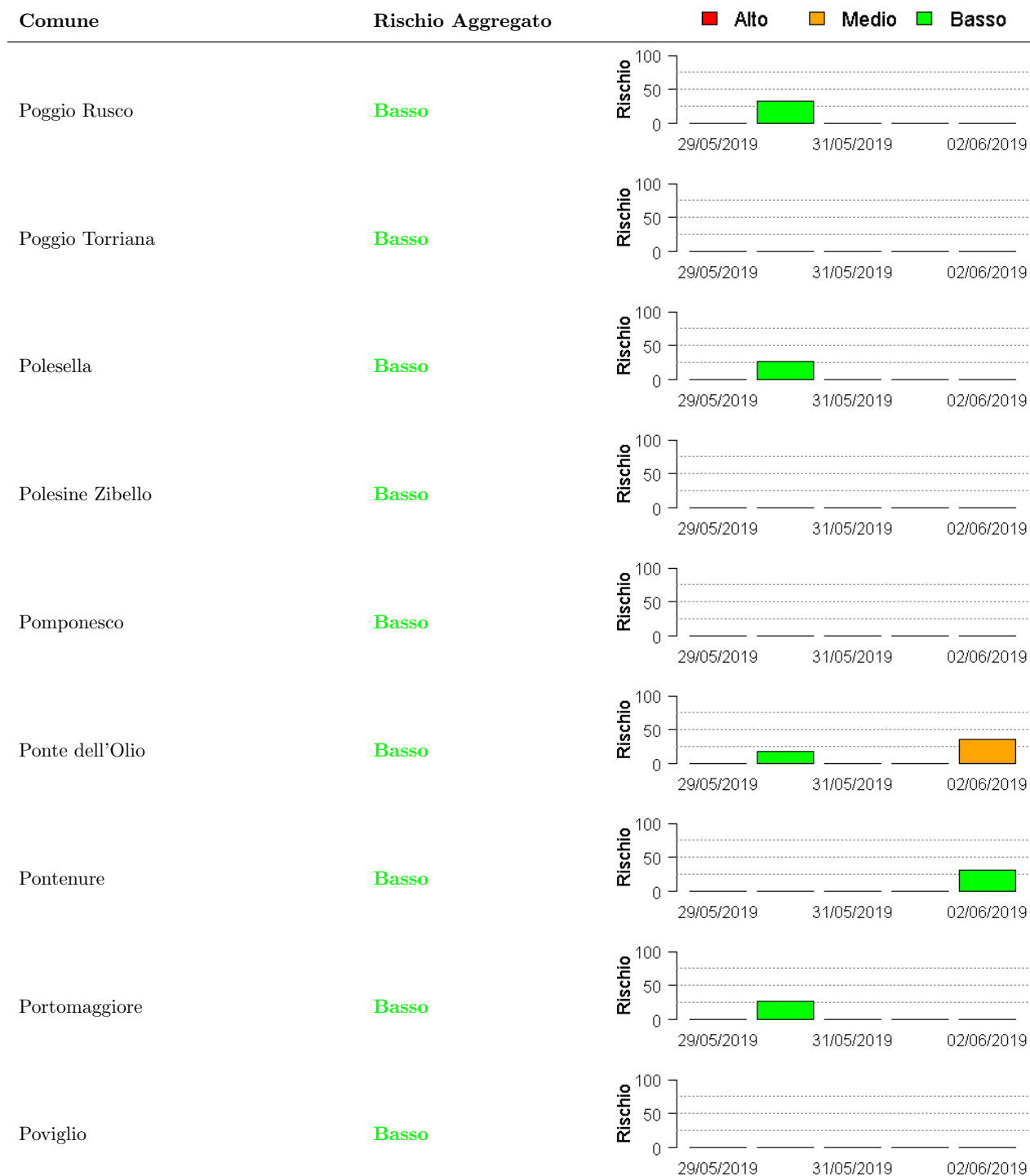


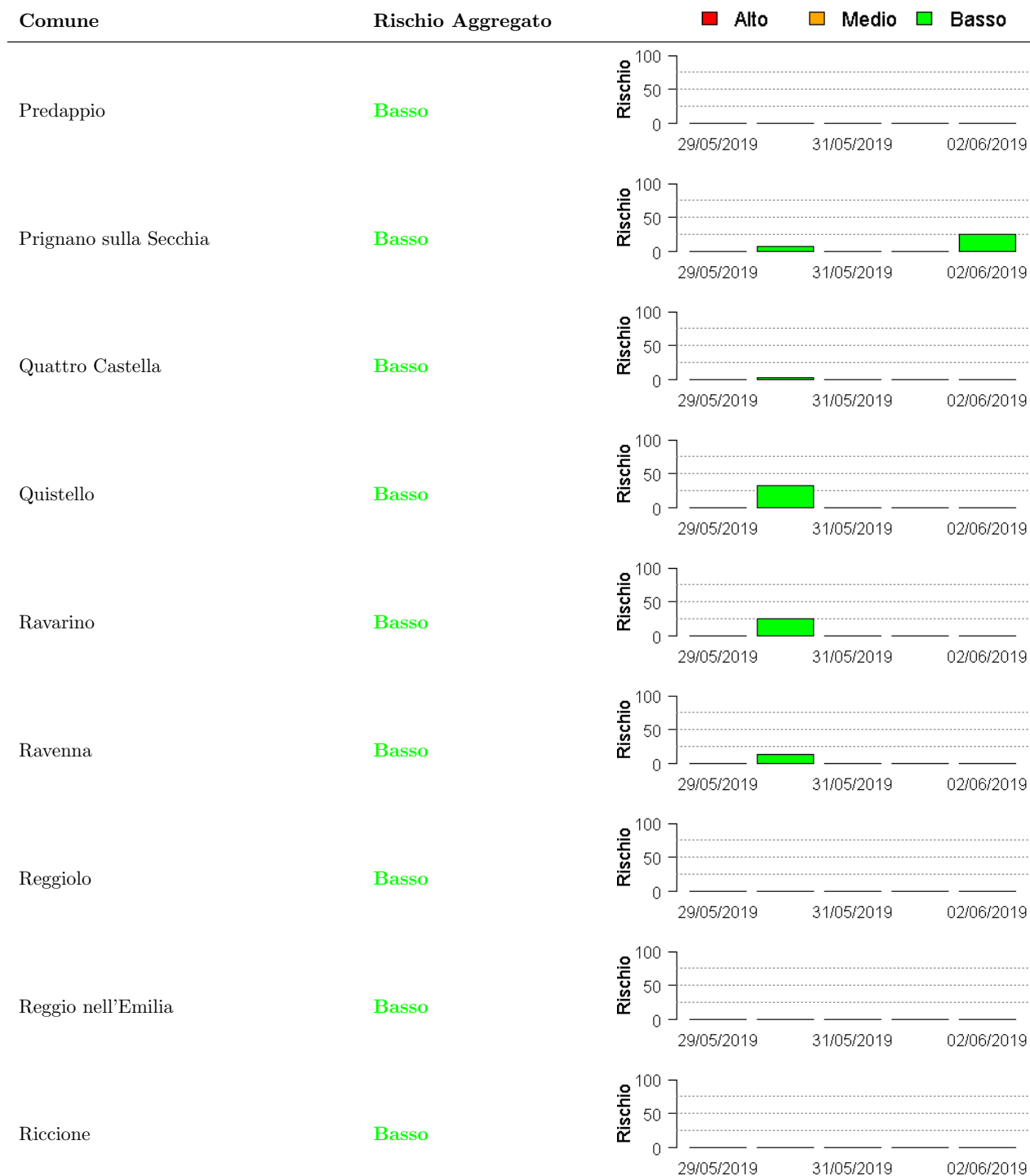










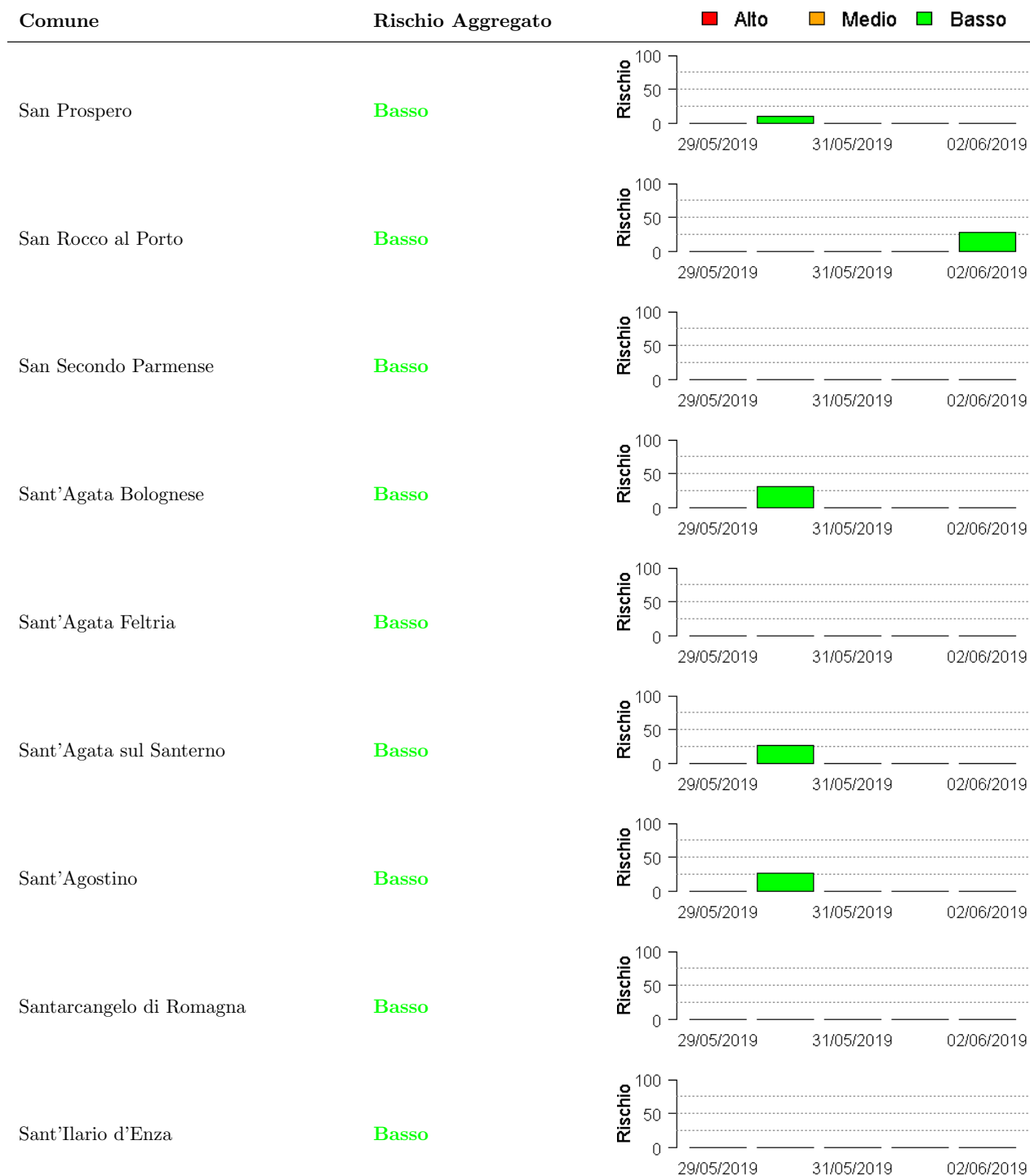










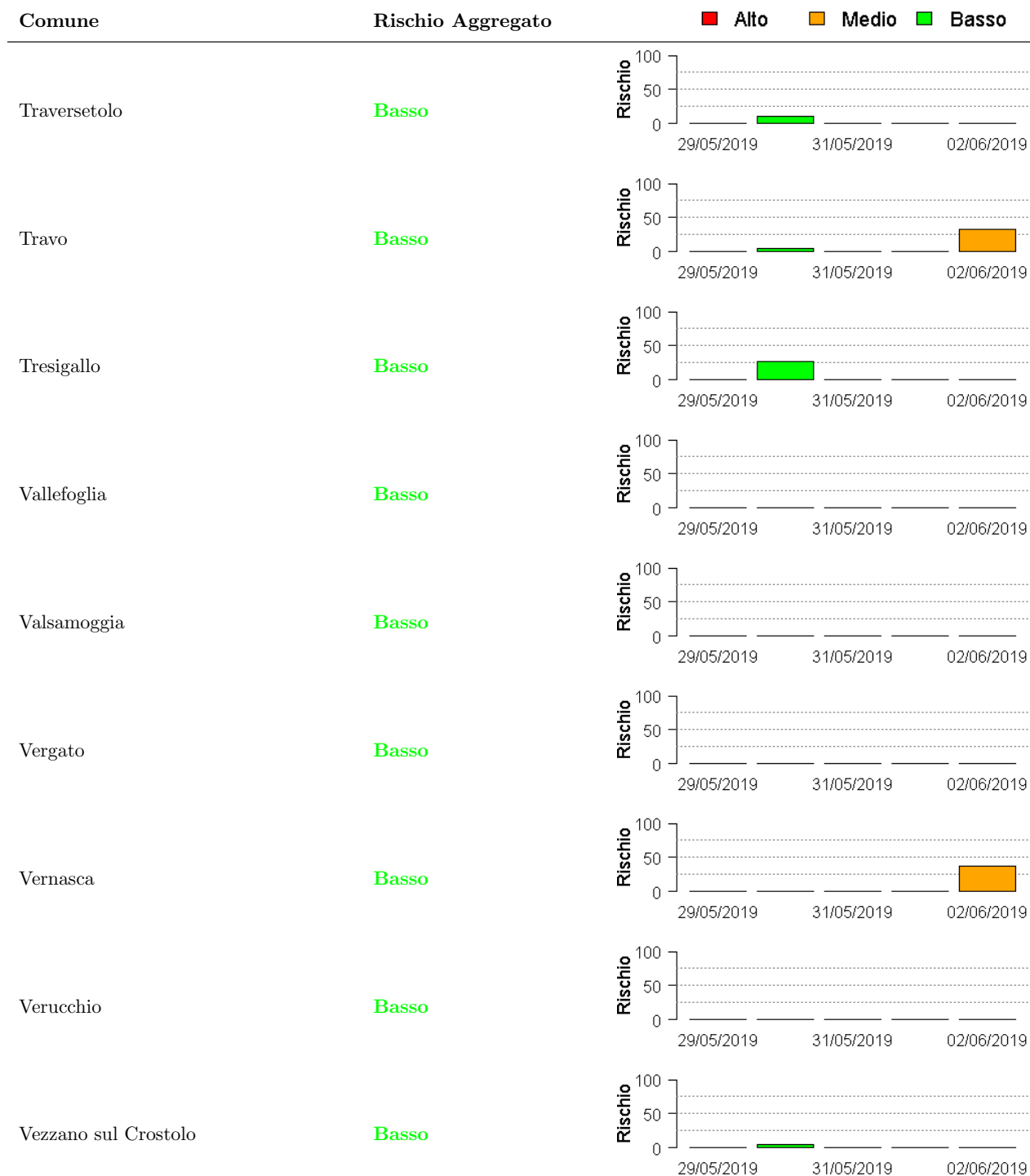


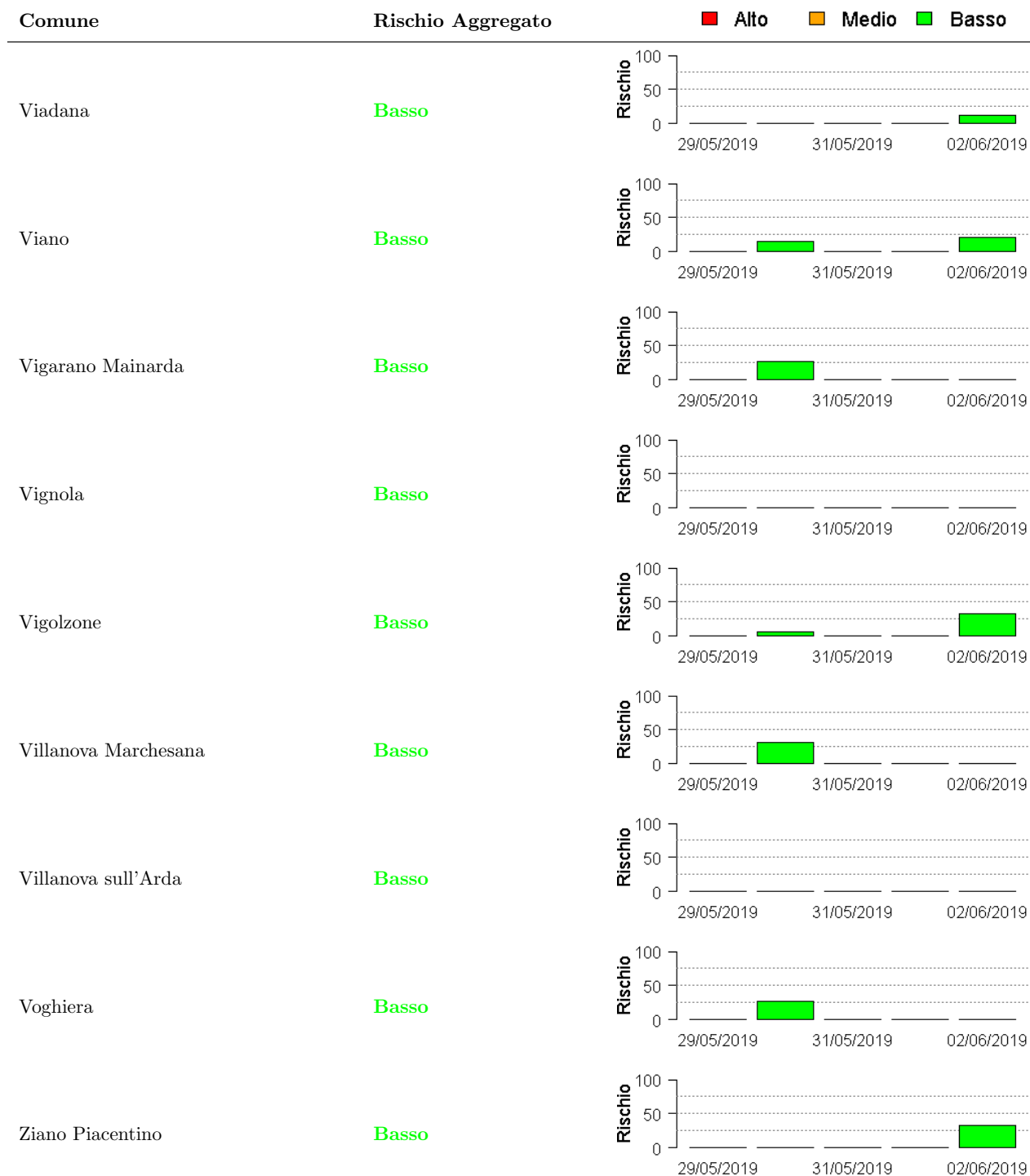














Comune

Rischio Aggregato

■ Alto ■ Medio ■ Basso

Zola Predosa

Basso

