

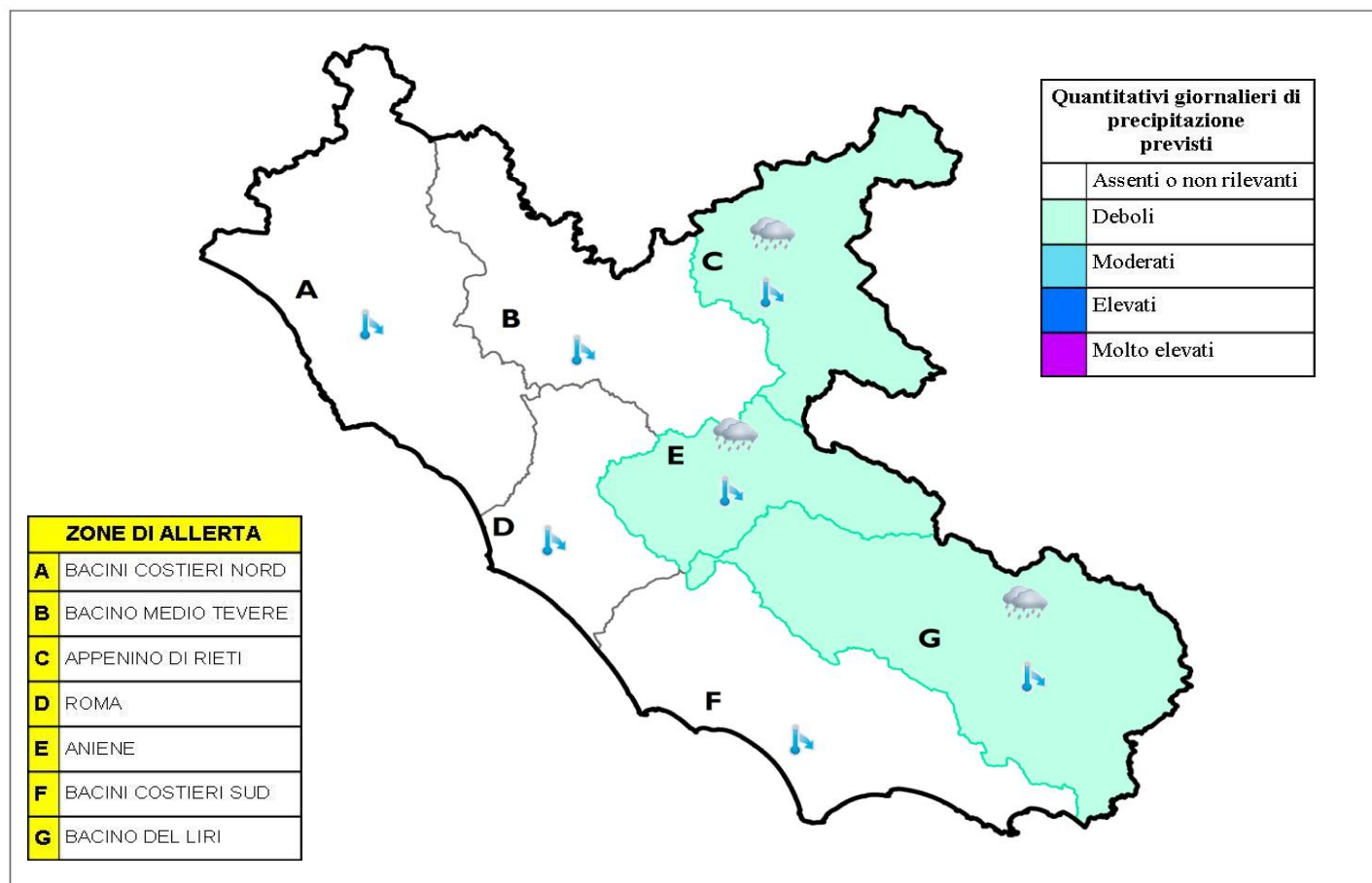


BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA PER IL LAZIO

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 26/03/2017

Sulla base del Bollettino di Vigilanza Meteorologica Nazionale emesso dal
DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

| | |
|-------------------------|--|
| Precipitazioni : | da isolate a sparse, dal pomeriggio, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori orientali della regione con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati. |
| Visibilità : | nessun fenomeno significativo. |
| Temperature : | in sensibile diminuzione le massime. |
| Venti : | nessun fenomeno significativo. |
| Mari : | nessun fenomeno significativo. |



| | | | | | | | |
|--|------------------------------|--|----------------------------|--|-------------|--|----------------------------|
| | Rovesci/Temporalisti isolati | | Mare molto mosso | | Vento forte | | Neve |
| | Rovesci/Temporalisti sparsi | | Mare agitato/molto agitato | | Burrasca | | Temperatura in aumento |
| | Rovesci/Temporalisti diffusi | | Mare grosso/molto grosso | | Tempesta | | Temperatura in diminuzione |

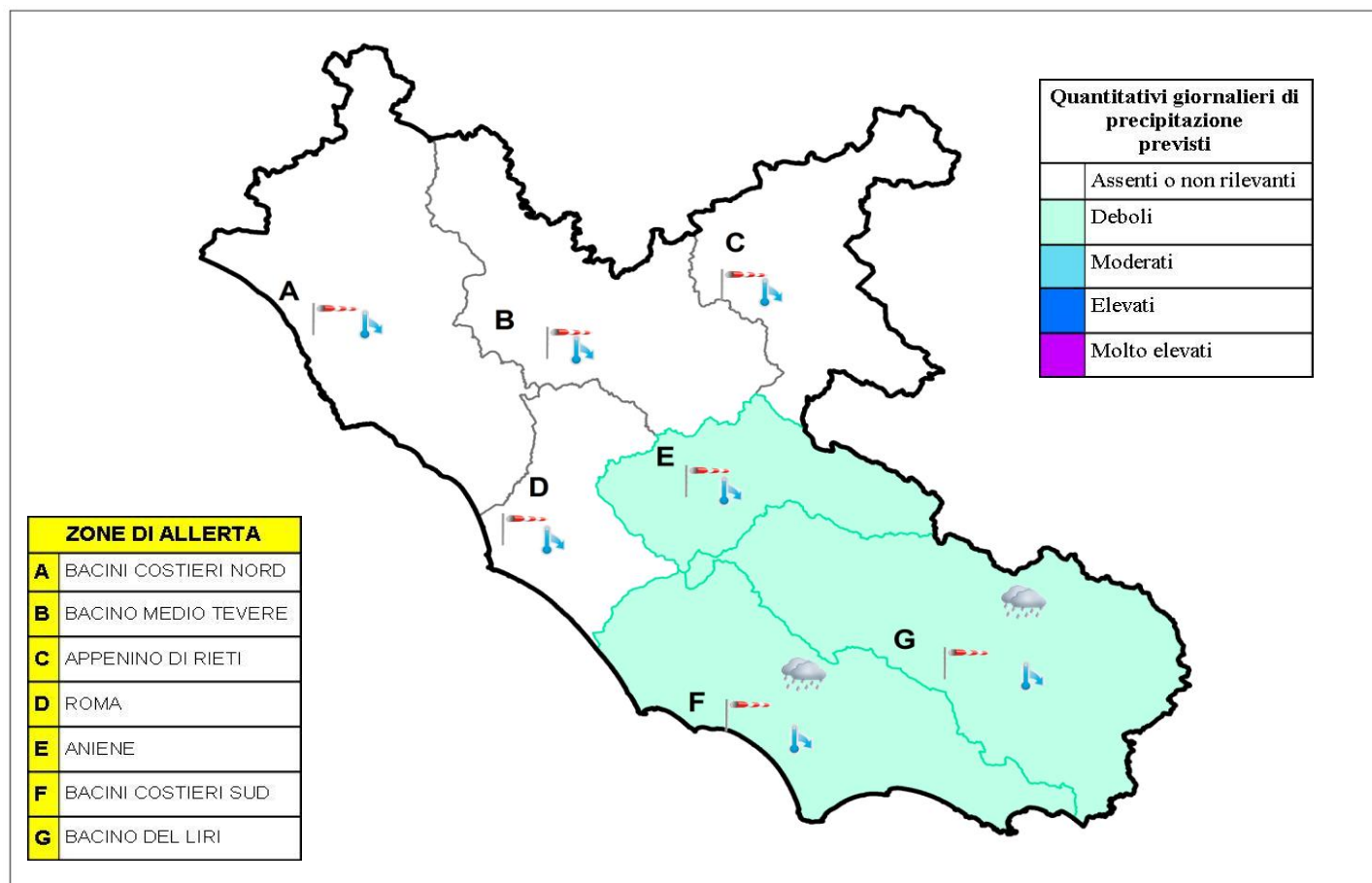


BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA PER IL LAZIO

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 27/03/2017

Sulla base del Bollettino di Vigilanza Meteorologica Nazionale emesso dal
DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

| | |
|-------------------------|--|
| Precipitazioni : | da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, sui settori meridionali della regione con quantitativi cumulati generalmente deboli. |
| Visibilità : | nessun fenomeno significativo. |
| Temperature : | massime in sensibile diminuzione. |
| Venti : | localmente forti da nord-est. |
| Mari : | nessun fenomeno significativo. |



| | | | | | | | |
|--|---------------------------|--|----------------------------|--|-------------|--|----------------------------|
| | Rovesci/Temporali isolati | | Mare molto mosso | | Vento forte | | Neve |
| | Rovesci/Temporali sparsi | | Mare agitato/molto agitato | | Burrasca | | Temperatura in aumento |
| | Rovesci/Temporali diffusi | | Mare grosso/molto grosso | | Tempesta | | Temperatura in diminuzione |