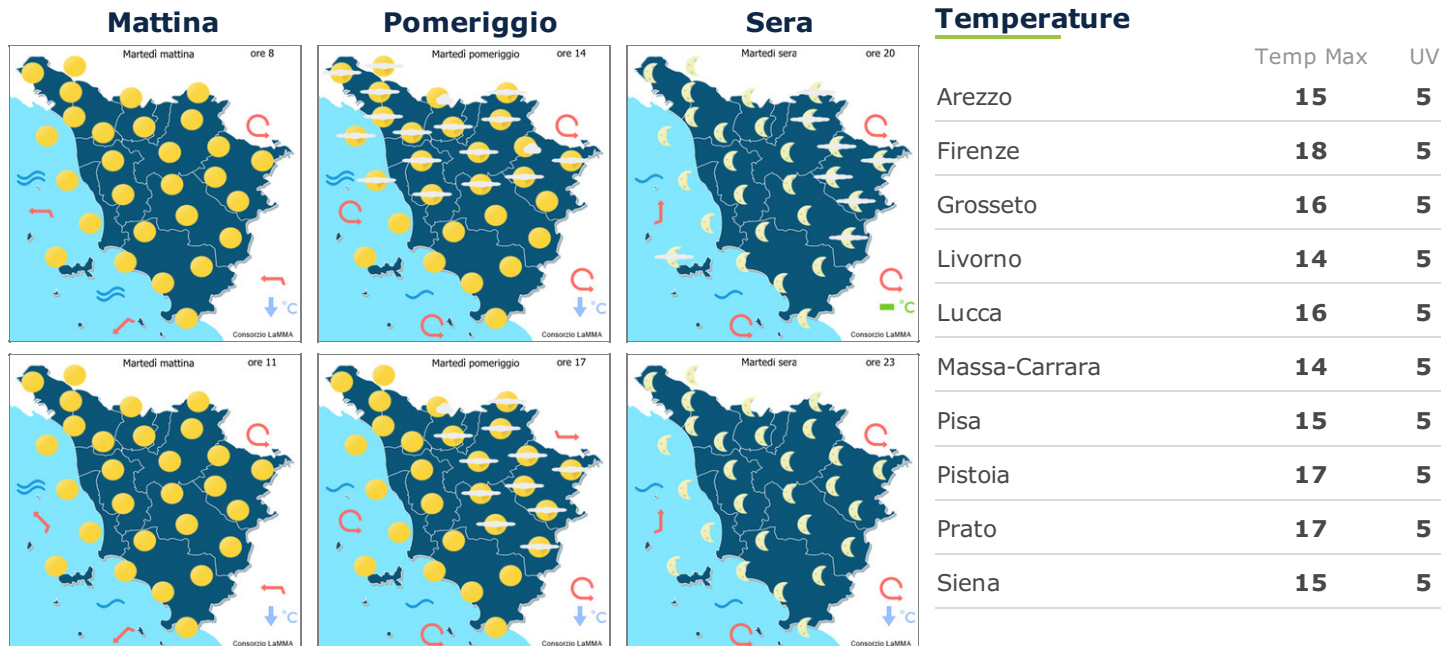
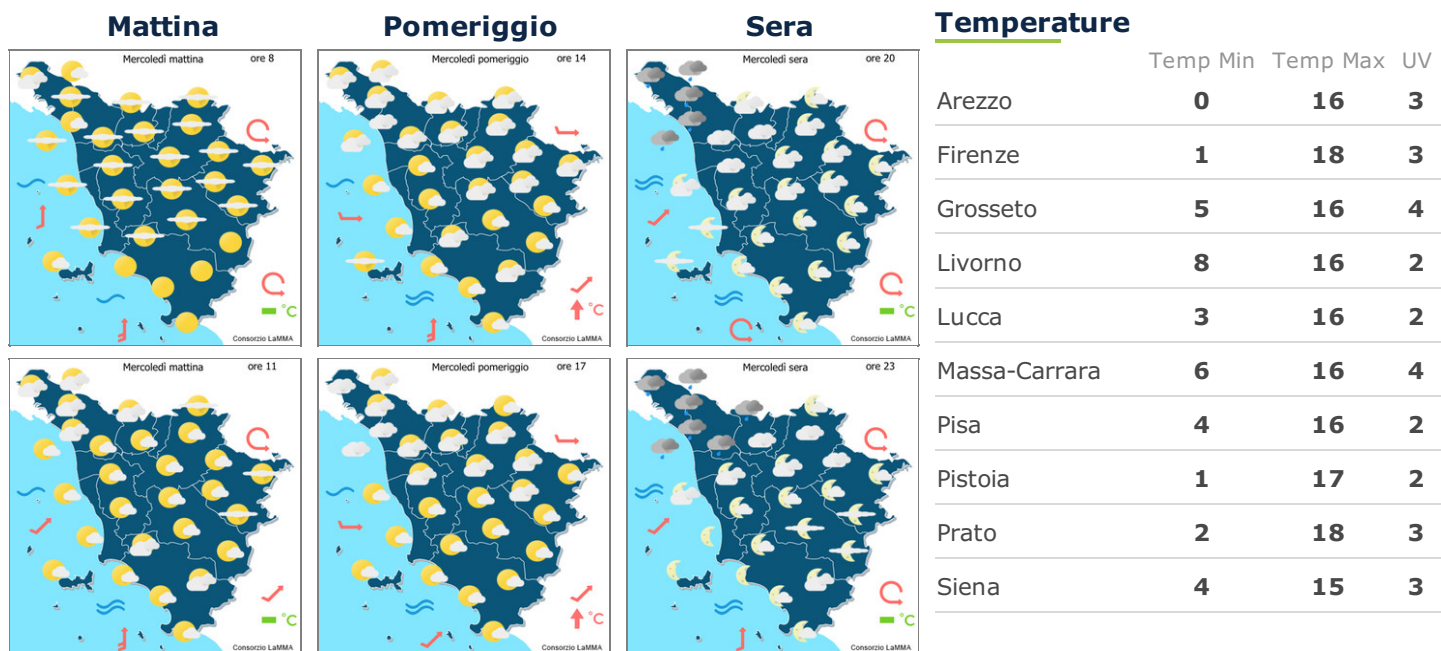


## Previsioni per Martedì 28 Marzo



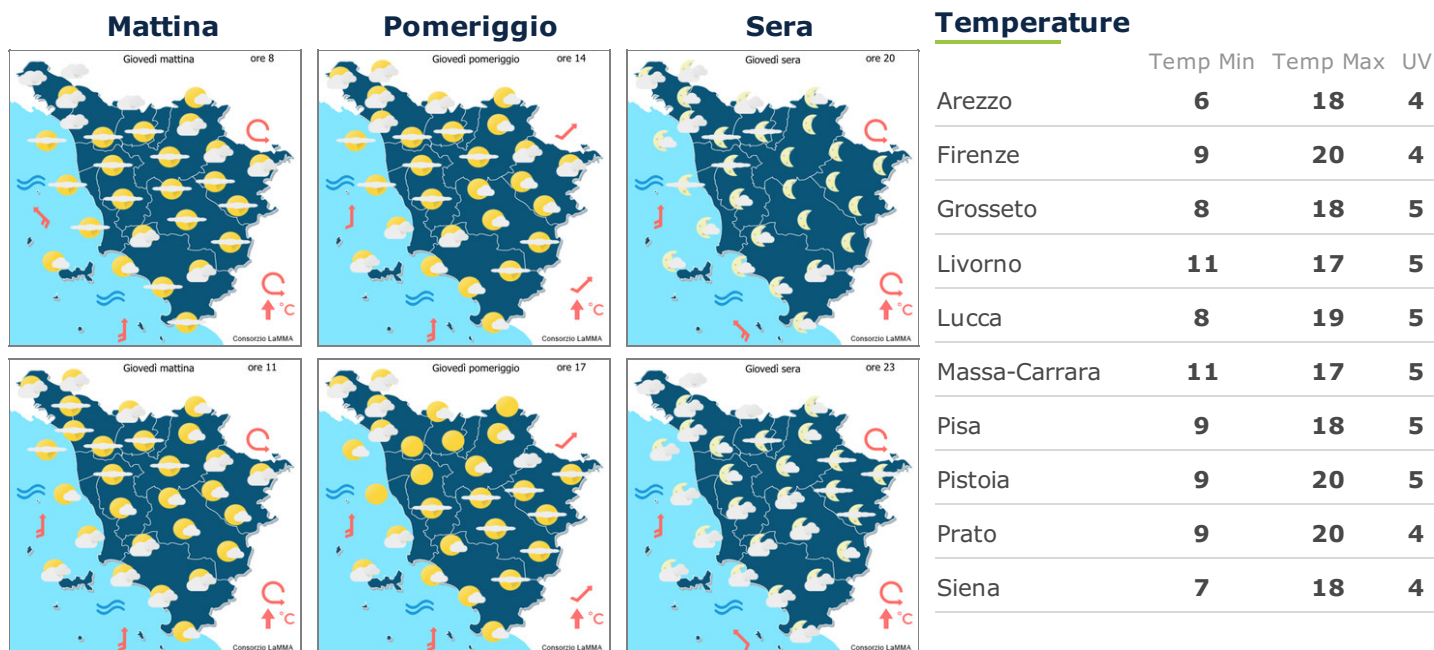
**Stato del cielo e fenomeni:** sereno o poco nuvoloso con velature in transito dal pomeriggio.  
**Venti:** generalmente deboli o localmente moderati, inizialmente settentrionali in rotazione ai quadranti occidentali dal pomeriggio.  
**Mari:** mossi, in attenuazione a poco mossi dal pomeriggio.

## Previsioni per Mercoledì 29 Marzo



**Stato del cielo e fenomeni:** poco nuvoloso, con maggiore nuvolosità sulle zone di nord-ovest dove, tra il tardo pomeriggio e la sera, saranno possibili deboli precipitazioni.  
**Venti:** da sud, sud-ovest in graduale rinforzo. Raffiche fino a forti sui versanti emiliano-romagnoli dell'Appennino.  
**Mari:** poco mossi con tendenza ad aumento del moto ondoso fra il pomeriggio e la sera.

## Previsioni per Giovedì 30 Marzo

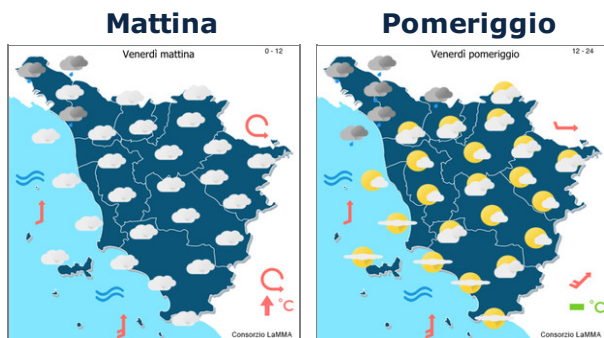


**Stato del cielo e fenomeni:** tra poco nuvoloso e parzialmente nuvoloso con residue pioviggini in nottata sul nord-ovest.

**Venti:** deboli-moderati meridionali con rinforzi su costa settentrionale e zone appenniniche, in particolare sui versanti emiliano-romagnoli.

**Mari:** mossi.

## Previsioni per Venerdì 31

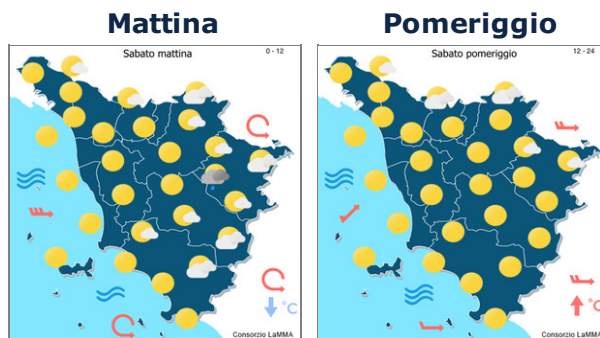


**Stato del cielo e fenomeni:** molto nuvoloso con deboli piogge sulle zone settentrionali a ridosso dei rilievi. Attenuazione della nuvolosità al centro-sud nelle ore centrali della giornata con ampie schiarite.

**Venti:** deboli-moderati meridionali con rinforzi al sud, su crinali appenninici, versanti emiliano-romagnoli, costa e Arcipelago, dove potranno risultare forti.

**Mari:** mossi in aumento a molto mossi in serata sulle zone settentrionali.

## Previsioni per Sabato 1



**Stato del cielo e fenomeni:** sereno o poco nuvoloso. Residua nuvolosità in mattinata sulle zone orientali e addensamenti pomeridiani in Appennino.

**Venti:** deboli-moderati occidentali. Forti sulla costa centrale.

**Mari:** fino ad agitati sulla costa centrale. Tra mossi e localmente molto mossi altrove.

**SCARICA L'APP LaMMA Meteo**

