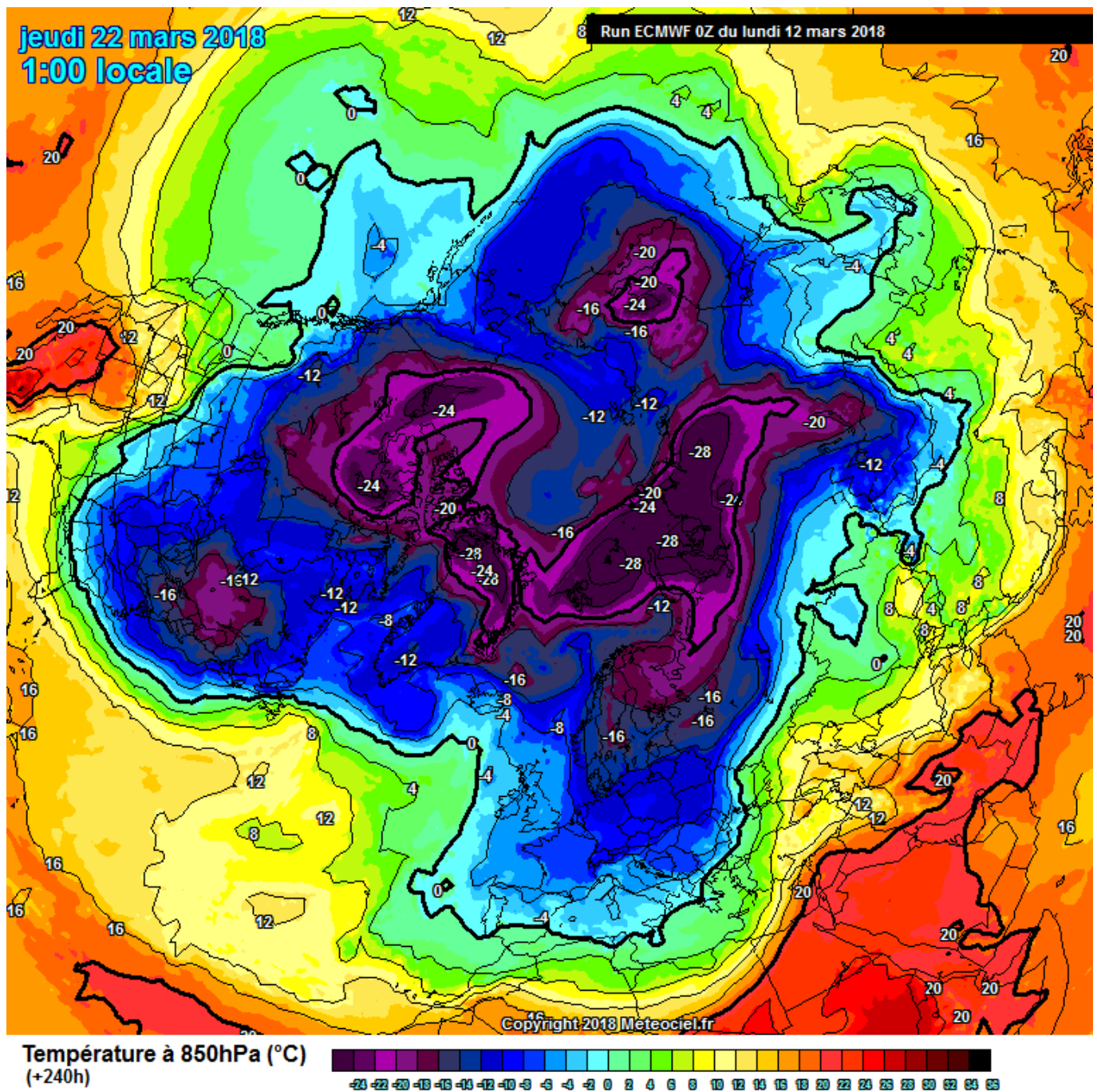


# SECONDO ROUND FREDDO E NEVOSO IN ARRIVO

Lo abbiamo ripetuto infinite volte su questa pagina, l'attività solare quando raggiunge una bassissima intensità, cioè quando raggiunge bassi parametri, destabilizza rendendo debole il vortice polare, scaldandolo alle alte latitudini (stratosfera) tramite reazioni chimiche e riversando poi tutto il suo carico di aria gelida alle basse latitudini (troposfera), invertendone inoltre la circolazione da zonale ad anti zonale.



Il blasonato modello europeo ECMWF ancora una volta ci fa piombare nel

pieno inverno nel prossimo fine settimana, portando con se freddo e neve.

Ad ora chiaramente è inutile scendere nei dettagli, nei prossimi giorni vi aggiorneremo come sempre.

Enzo

Attività Solare