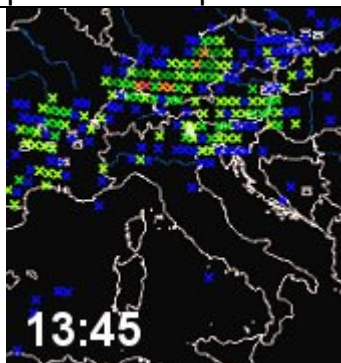
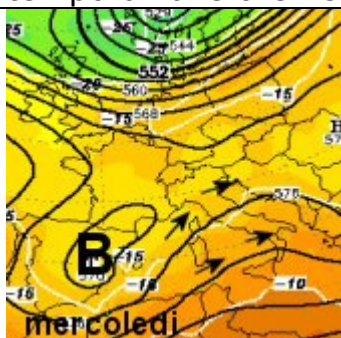




[18:50] Fioritura di temporali sparsi sulle regioni settentrionali piu' numerosi sulla parte orientale, presenza anche di qualche cellula temporalesca su Appennino centrale. Nella figura satellitare si evidenzia l'aria fredda che scende dal Nord/europa e che inizia ad interessare le Alpi orientali entrando da Est, arrivando fin su TRENINO,ROMAGNA producendo i temporali. Nella notte previsti temporali su Triveneto, Romagna e Marche*



[14:15] ANALISI ITALIA: dal satellite si evidenziano 2 distinte circolazioni in quota, una facente capo alla depressione iberica che stamattina e in queste ore apporta nuvolosita' su Sardegna e regioni centrali con qualche temporale segnalato su Appennino, e quella fredda che sta per investire la nostra penisola, proveniente dal Mar Glaciale Artico. Quest'ultima sta scendendo gradualmente dall'Europa Orientale, verso le alpi orientali (ci raggiungera' DOMANI), lambendo il Triveneto e le prealpi orientali con gia' qualche temporale in corso su queste zone. Nelle prossime ore avremo quindi un aumento delle instabilita' ad iniziare dall'arco alpino con formazioni temporalesche sparse sulle regioni settentrionali, piu' probabili sui rilievi e zone adiacenti, favorite le zone centro/orientali(Triveneto, Lombardia orientale e Romagna). DOMANI PREVISTO UN PEGGIORAMENTO AL CENTRO/NORD PER L'APPROSSIMARSI DELLA SACCATURA FREDDA. (nella figura la situazione dei temporali alle ore 13:45: le X rappresentano le fulminazioni)*



[7:30]Un flusso meridionale umido , proveniente dalla depressione in quota posizionata sulla penisola Iberica , determina debole instabilita' pomeridiana che si manifesta sulle zone montuose del centro/nord. Il sud e' invece protetto da un promontorio anticiclonico. Al mattino cieli prevalentemente soleggiati, a parte stamattina con nuvolosita' che interessa maggiormente la Sardegna e il Litorale Toscano, nel pomeriggio formazione di cumuli e di focolai temporaleschi piu' probabili su Appennino, prealpi e Alpi, in locale estensione in serata anche alle zone pianeggianti. Temperature stazionarie (nella figura la cartina barica a 5000 m OGGI, notare la depressione iberica che spinge aria umida verso le regioni centro/settentrionali che favorisce debole instabilità pomeridiana)*