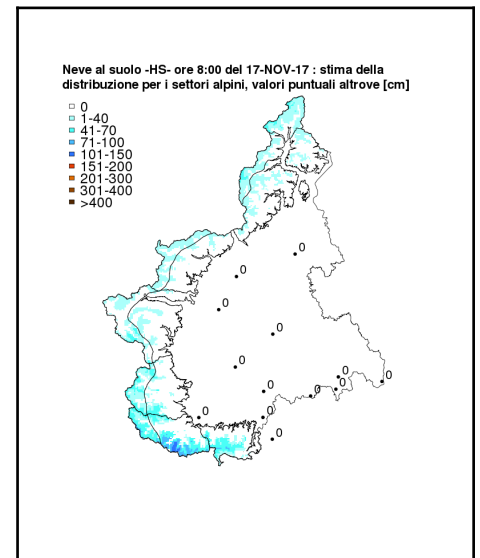
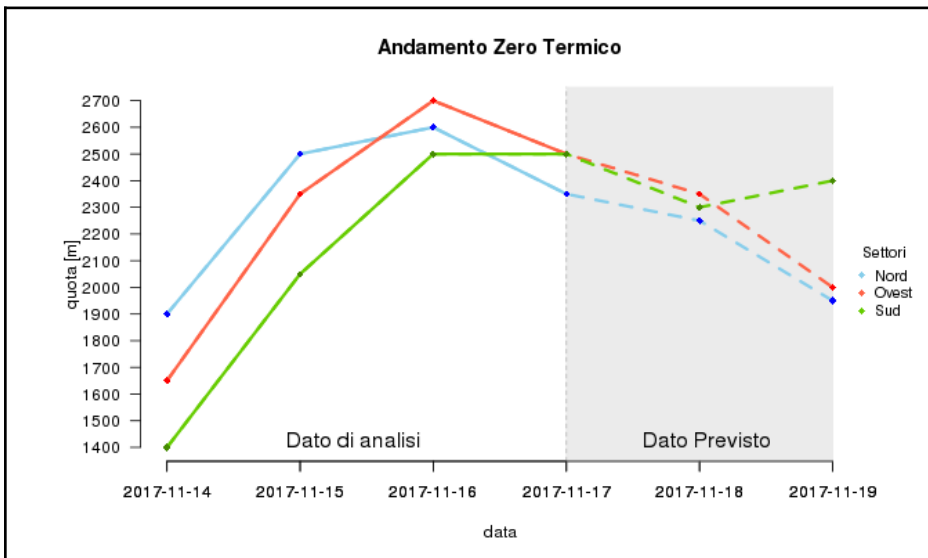


NOTA NR.	DATA EMISSIONE	VALIDITA'	AGGIORNAMENTO	SERVIZIO A CURA DI	AMBITO
17	17/11/2017 15:00	72 ore	24/11/2017 14:00	Servizio Nivologico	Regione Piemonte

### Sintesi delle condizioni nivo-meteorologiche

Le ultime precipitazioni sono state registrate nel pomeriggio di domenica 12 novembre. I quantitativi maggiori di neve fresca sono stati registrati sui settori di confine settentrionali, con 10-15cm già dai 1600-1700m di quota e 25-30cm oltre i 2200-2300m e sui settori nordoccidentali di confine, con 5-10 cm dai 1500-1600m di quota e 15-20cm oltre i 2400-2500m. A partire dal pomeriggio stesso, in particolare sui settori alpini occidentali di confine, i venti si sono intensificati dai quadranti N-NW, divenendo forti o burrascosi in tutti i settori alpini nella giornata di lunedì. L'intensa azione eolica ha rimaneggiato in maniera significativa la nuova neve, con formazione di accumuli alternati ad ampie zone erose fino al suolo in corrispondenza di creste e dorsali. Il manto nevoso è in progressivo assestamento e consolidamento, con neve in corso di rapida trasformazione sui pendii più solegggiati, mentre sulle zone meno acclive e soleggiate si trovano croste generalmente non portanti. Nelle zone più riparate, oltre i 2200-2400m è ancora possibile trovare neve a debole coesione, mentre al di sopra di queste quote il vento ha formato lastroni duri.



### Attività valanghiva

#### Tipologia di valanga prevalente



Non si segnala attività valanghiva di rilievo. Il manto nevoso è in generale ben consolidato e stabile; occorre comunque valutare adeguatamente i pendii più ripidi, oltre i 2500m, dove possono ancora essere presenti lastroni, generalmente duri, suscettibili al distacco.

#### legenda

situazione favorevole	valanghe di neve fresca	valanghe di neve ventata	valanghe per strati deboli o superfici sfavorevoli	valanghe di neve bagnata	valanghe di slittamento