



RAN

Rete Accelerometrica Nazionale

Monografia della
postazione di
Pinerolo

Codice stazione
PNR

Prima compilazione: 13 Marzo 2007
Aggiornamento:

Inquadramento generale



Sede della postazione

Codice	PNR
---------------	-----

Regione	Piemonte		
Provincia	Torino		
Comune Località	Pinerolo		
Indirizzo n° civico	Via stradale Baudenasca		36
Riferimenti locali	Cabina Enel denominata Risaliardo		
Note sul sito della stazione			

Ente committente	DPC		USSN
Data Ora prima attivazione	05/05/1976		
Tipo e codice strumento	A		
Note relative alla stazione di misura	Stazione attiva		

Inquadramento geografico

Foto aerea con localizzazione sito stazione

		Latitudine	Longitudine
Coordinate Geografiche (WGS84)		44.8777778	7.34444444
Coordinate UTM (WGS84 zona 33)			
Coordinate Gauss- Boaga (Monte Mario fuso 2)			

Foglio - tav. I.G.M.I. Quota (m s.l.m.)	67 I SE	355
--	---------	-----

Carta Tecnica Regionale	
-------------------------	--




Stazione su roccia più vicina	
----------------------------------	--

Inquadramento geologico



CARTA GEOLOGICA scala 1:50000




LEGENDA

-  Alluvioni recenti, Laghi colmati (Olocene).
-  Alluvioni terrazzate (Olocene).
-  Alluvioni antiche ferrettizzate e terrazzate, talora con facies glaciali; detriti di falda antichi (Pleistocene).

ZONA BRIANZONESE INTERNA Serie grafitica delle Alpi Cozie

-  Gneiss psammitici grigi a biotite e muscovite con pigmento grafitico passanti a micascisti e a scisti grafitici, con banchi e lenti di grafite e, talora, d'antracite. Micascisti a sismondina con granati e grafite.
-  Conglomerati con cemento gneissico e ciottoli stirati od appiattiti passanti per gradi agli gneiss psammitici soprastanti od a micascisti a lenti, noduli e ciottoli di quarzo.

NUCLEO CRISTALLINO DEL PINEROLESE

-  Gneiss minuti e micascisti appartenenti al nucleo cristallino precarbonifero del pinerolese, collegabile a quello del Gran S. Bernardo (Precarbonifero).

- A—A' Traccia della sezione.
- Postazione accelerometrica.

SEZIONE GEOLOGICA A-A' scala 1:50000



Riferimenti

Geologia

Carta geologica estratta dalle monografie dell'Enel