



# RAN

## *Rete Accelerometrica Nazionale*

Monografia della  
postazione di  
**Norcia zona industriale**

Codice stazione  
***NRI***

**Prima compilazione:** 13 settembre 2006  
**Aggiornamento:**

# Inquadramento generale

## Sede della postazione

<b>Codice</b>	NRI
---------------	-----

<b>Regione</b>	Umbria	
<b>Provincia</b>	Perugia	
<b>Comune   Località</b>	Norcia	zona industriale
<b>Indirizzo   n° civico</b>		
<b>Riferimenti locali</b>	magazzini del comune	
<b>Note sul sito della stazione</b>		

<b>Ente committente</b>	ENEA	
<b>Data Ora prima attivazione</b>	27/09/1979 (attiv) 16/10/1979 (disatt)	
<b>Tipo e codice strumento</b>	SMA-1	
<b>Note relative alla stazione di misura</b>		

# Inquadramento geografico

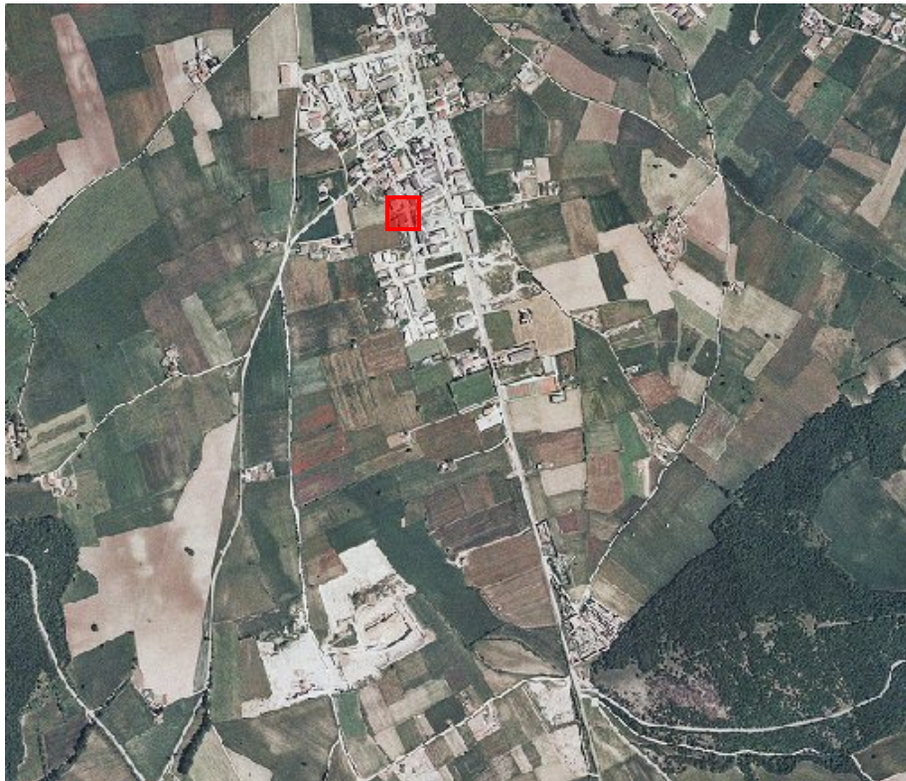


Foto aerea con localizzazione sito stazione

		Latitudine	Longitudine
Coordinate Geografiche (WGS84)		42.781416	13.097000
Coordinate UTM (WGS84 zona 33)		4738298.0	344338.65
Coordinate Gauss- Boaga (Monte Mario fuso 2)		4738395	2364329

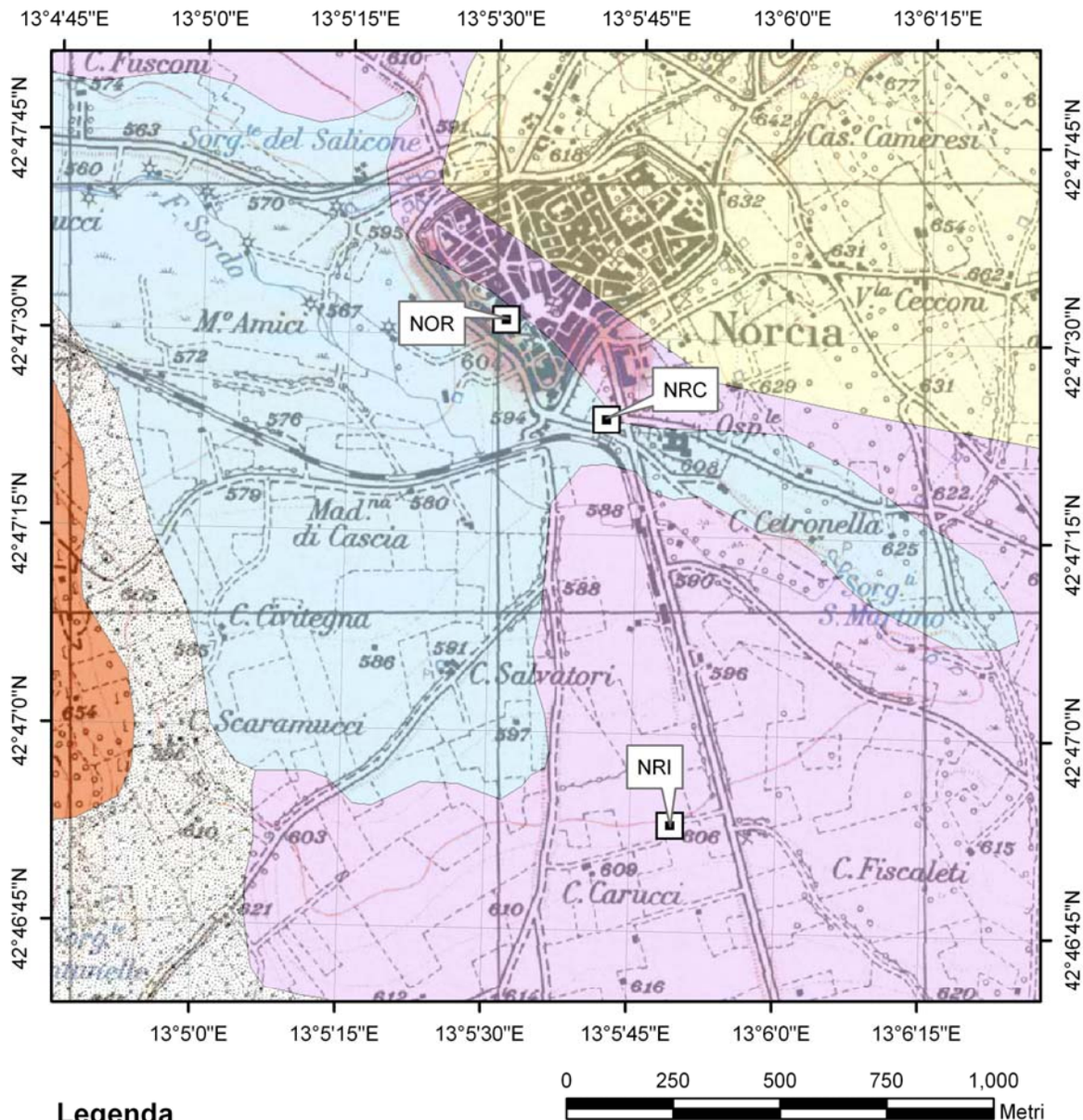
Foglio - tav. I.G.M.I.   Quota (m s.l.m.)	132 III NE	-
-------------------------------------------	------------	---

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

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

# Inquadramento geologico

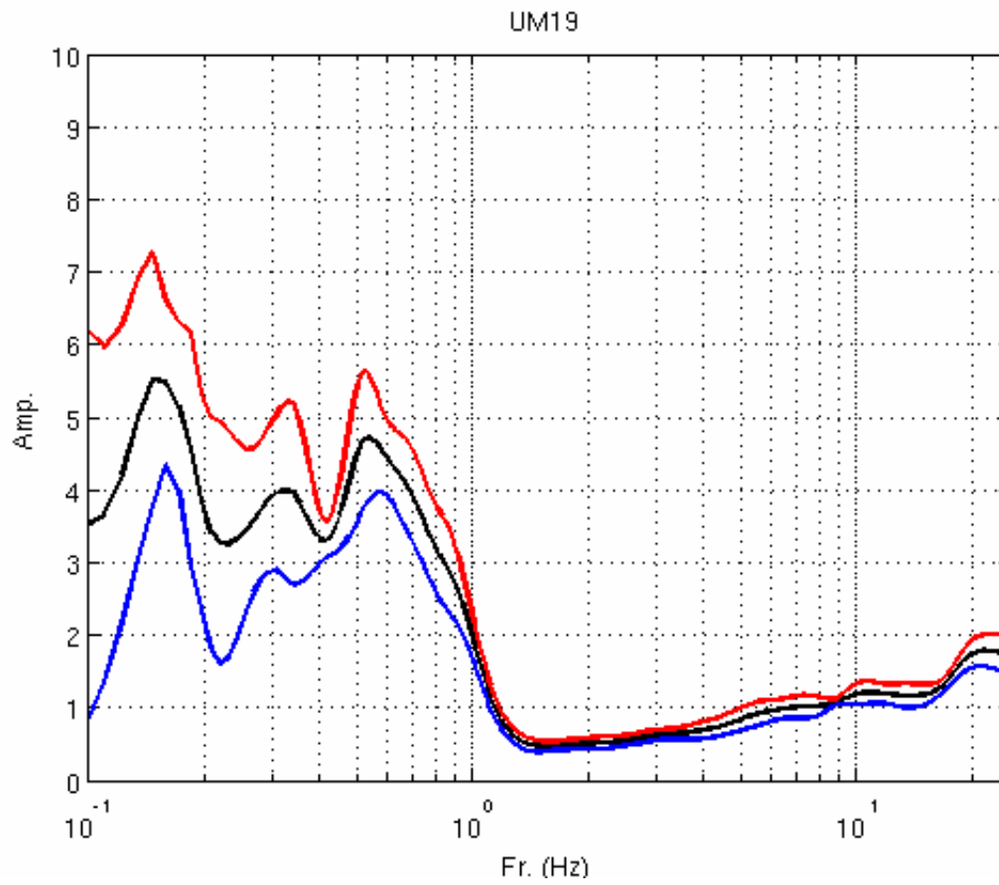
## Norcia



### Legenda

-  postazione accelerometrica
-  depositi lacustri, palustri, torbosi. alluvioni attuali.
-  conoide di deiezione
-  detriti di falda
-  depositi lacustri e fluvio-lacustri, marnoso-sabbiosi e ciottolosi
-  scaglia rosata e calcare rosato

# Microtremori



## **Riferimenti**

### **Geologia**

Carta geologica d'Italia al 1:100000 – foglio 132

### **Microtremori**

INGV Sezione Milano Pavia