



RAN

Rete Accelerometrica Nazionale

Monografia della
postazione di
Patti

Codice stazione
PTT

Prima compilazione: 22 Febbraio 2007
Aggiornamento:

Inquadramento generale



Sede della postazione

| | |
|---------------|-----|
| Codice | PTT |
|---------------|-----|

| | | |
|-------------------------------------|---------|--|
| Regione | Sicilia | |
| Provincia | Messina | |
| Comune Località | Patti | |
| Indirizzo n° civico | | |
| Riferimenti locali | | |
| Note sul sito della stazione | | |

| | | |
|--|--|------|
| Ente committente | DPC | USSN |
| Data Ora prima attivazione | 25/10/2000 | |
| Tipo e codice strumento | 200 Hz 2,5 Volt FS 1g/Etna Datalogger | |
| Note relative alla stazione di misura | Stazione provvisoria | |

Inquadramento geografico

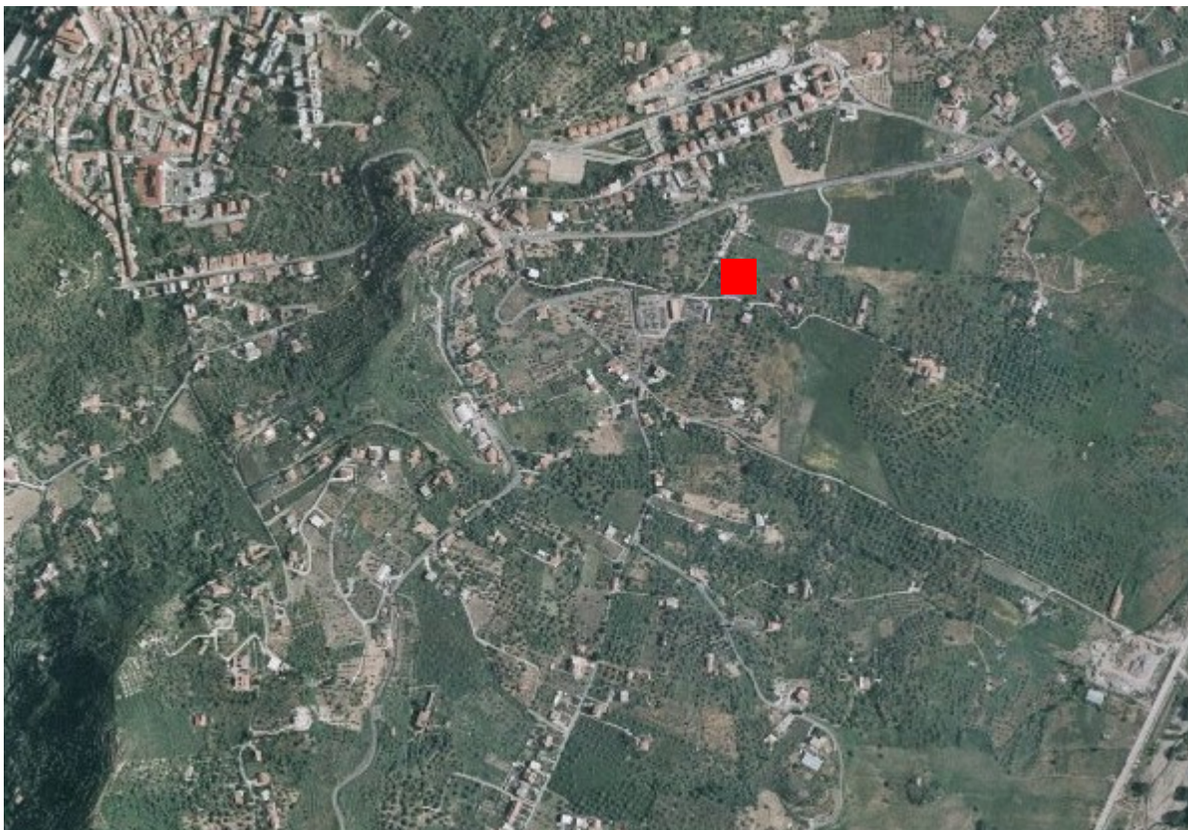


Foto aerea con localizzazione sito stazione

| | | Latitudine | Longitudine |
|--|--|------------|-------------|
| Coordinate Geografiche (WGS84) | | 38.134415 | 14.975049 |
| Coordinate UTM (WGS84 zona 33) | | | |
| Coordinate Gauss- Boaga (Monte Mario fuso 2) | | | |

| | | |
|---|------------|-----|
| Foglio - tav. I.G.M.I. Quota (m s.l.m.) | 253 III NO | 189 |
|---|------------|-----|

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

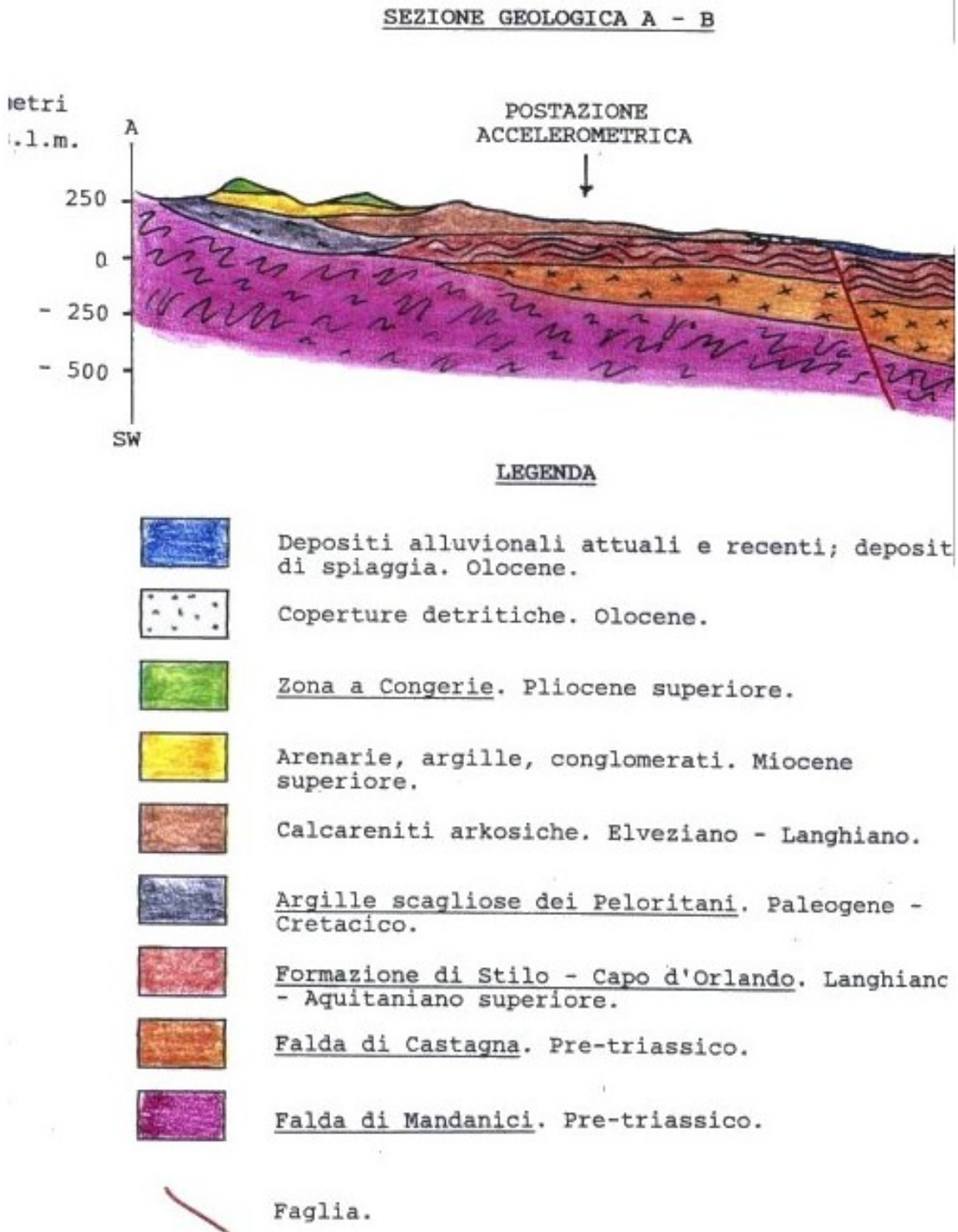
| | |
|-------------------------------|--|
| Stazione su roccia più vicina | |
|-------------------------------|--|

Inquadramento geologico



Carta geologica estratta dalle monografie dell'Enel

Inquadramento geologico



Carta geologica estratta dalle monografie dell'Enel

Riferimenti

Geologia

Carta geologica estratta dalle monografie dell'Enel