



REGIONE UMBRIA

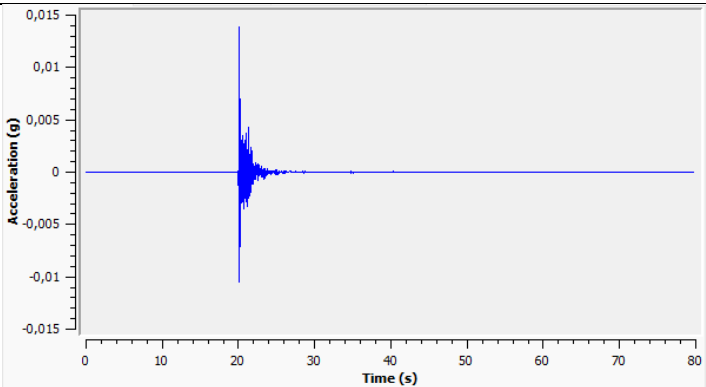
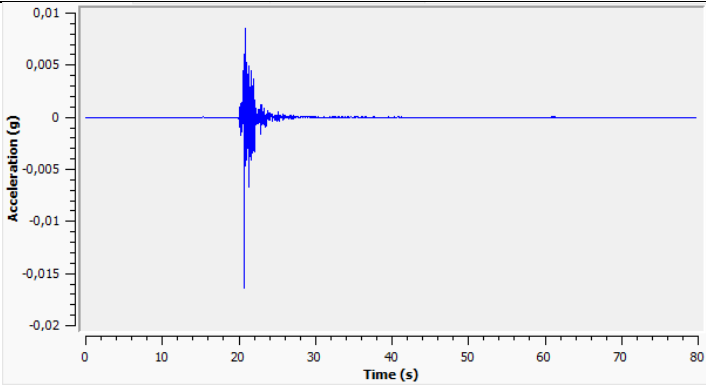
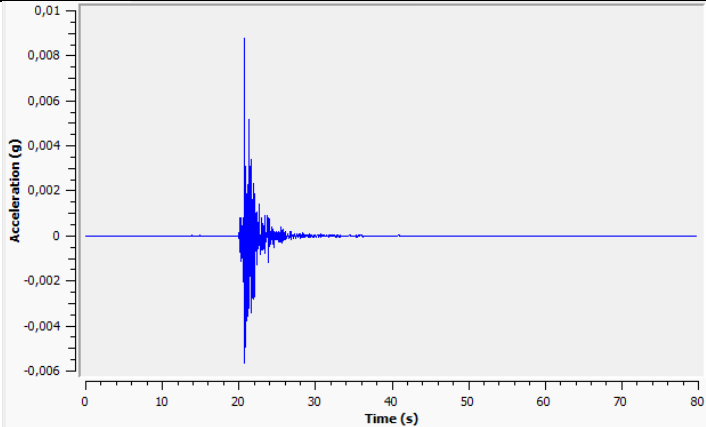


OSSERVATORIO SISMICO "A.BINA"

BANCA DATI ACCELEROMETRICI RESIR- ACCELEROGRAMMI ACQUISITI DA STAZIONI ACCELEROMETRICHE

Data ed ora (UTC) del terremoto	Località più vicina	Magnitudo	Località della registrazione
01/05/2023 15.01	Umbertide	2.0	Pierantonio

STAZIONE DI PIERANTONIO Sigla: BETT Localizzazione (wgs 84): Lat. 43.264988, long 12.388372

	<p><b>Componente verticale</b></p> <p>2023-05-01-1501-19S.BETT_001_EHZ</p> <p>Unità di misura dell'accelerazione: g</p> <p>Campionamento: 0.005 Hz (200 cps)</p> <p>n. dati: 15971</p> <p>pga: 0.013888 g</p>
	<p><b>Componente orizzontale N-S</b></p> <p>2023-05-01-1501-19S.BETT_001_EHN</p> <p>Unità di misura dell'accelerazione: g</p> <p>Campionamento: 0.005 Hz (200 cps)</p> <p>n. dati: 15971</p> <p>pga: -0.016434 g</p>
	<p><b>Componente orizzontale E-W</b></p> <p>2023-05-01-1501-19S.BETT_001_EHE</p> <p>Unità di misura dell'accelerazione: g</p> <p>Campionamento: 0.005 Hz (200 cps)</p> <p>n. dati: 15971</p> <p>pga: 0.008756 g</p>