

Osservatorio Ximeniano

dei Padri delle Scuole Pie.



Registrazioni sismiche.

ANNO XXIV

Marzo 1924 N° 5

Altitudine m. 48 s. m.

Long. Est Green. 11° 15' 24"

Latitudine Nord 43° 46' 40"

.....

Data : Fase : Ora T.M GR: : Osserv: : Data : Fase : Ora T.M GR: : Osserv:

.....

1	E/P	17 16 17	S.A	13	E/P	10 20 15	S.A
	M	17 30			M	21 40	a=15mm
	F	19 40			M1	23 00	
					F	50 00	
1	L	18 35 00	S.A				
	M	42 00		16	P	10 19 45	O.A
	M1	45 00			M	22 00	
	F	19 50 00			M1	23 00	
					F	11 05 00	
4	E/P	10 20 40	S.A				
	S	32 00		22	E/P	13 10 00	S.A
	I	45 00			M	25 30	
	M	47 00			M1	27 30	
					F	55 00	
4	P/E	11 54 50	S.A				
	S	12 02 30		2	agitazione debole		
	M	22 00					
	M1	26 00		5	,, ,, ,,		
	M2	30 00					
	F	13 ??	incerto per agitazione	7	,, ,,	crescente	
					8-9-11	,, ,,	forte
5	S?	4 41 30	S.A	13	,, ,,	moderata	
	M	5 23 00					
	M1	32 00		17	,, ,,	crescente	
	F	6 02 00					
					27-30-31	,, ,,	moderata
5	L	17 04 00	S.A				
	M	43 00					
	M1	54 00					
	F	18 50 00					
15	E/B	10 53 00	S.A				
	M	11 22 00					
	M1	26 00					
	F	12 30 00					
13	L	13 32 00	S.A				
	M	41 00					
	F?						
14	P	2 34 30	S.A				
	M	3 03 00					
	M1	12 00					
	F	55 00					
15	E/P?	10 43 15	S.A				
	S	53 10					
	L	11 10 00					
	M	14 00					
	MA	18 00					
	M2	22 00					
	F?	12 15 00					

Osservatorio Ximeniano

dei Padri delle Scuole Pie.



Registrazioni sismiche.

Long. Est Green. 11° 15' 24"

Latitudine Nord 43° 46' 40"

Altitudine m. 48 s. m.

LUGLIO 1924

ANNO XXIV N° 7

Data	Fase	Ora	T.M.Gr.	Osserv:	Data	Fase	Ora	T.M.Gr.	Osserv.
3	P	4	49 37	Ort.A.	24	P	5 15 35		S A A
	S?		57 30			S	29 45		
	M	5	16 00			L	39 30		
	M2		21 00			H	6 12 00		
	F?					M	18		
6	P	14	31 10	T.O.A.		M	27		
	F		34 30			F ?	8 20 00		
6	P	18	40 10	S.A.A.	29	M	5 47 00		
	S		46 48			M	6 15 00		
	M		55			F	7 35 00		
	M2		59						
	F	20	10 00						
	P	18	40 10	Ort.A.					
	F		46						
	F ?								
9	P	21	13 40	S A A					
	S	22	08 00						
	M		18						
	F	1	10 00						
11	P	19	54 12	S A A					
	S	20	02 00						
	L		09						
	M		15						
	M2		19						
	M3		23						
	F	22	20 00						
12	P	9	39 00	S A A					
	M		51						
	M		55						
	F	10	03 00						
12	P	15	21 03	S A A					
	S		27						
	M		38						
	F	16	45 00						
22	eP	4	19 00?	S A A					
	S		28						
	M		44						
	M		53						
	F	5	25 00						
22		15h 30m.	traccie dubbie.						

Agitazione
Debole: 5.3.31
Moderata: 10.23 29
Forte: 30.

NOTA
Il giorno 25 traccie alle
ore 20 circa.

Osservatorio Ximeniano

dei Padri delle Scuole Pie.



Registrazioni sismiche.

Long. Est Green. 11°.15'.24"

Latitudine Nord 43°.46'.40"

Altitudine m. 48 s. m.

ANNO XXIV

AGOSTO 1924 N° 8

Data	Fase	Ora	T.M.Gr.	Osservaz.	Data	Fase	Ora	T.M.Gr.	Osserv.
6	M	00.40	00	S A A	25	P	23 19	00	S A A
	F	1 30	00			S		29	
10	P?	6 32	00	S A A		M		51	
	M	7 1	00			M		56	
	M		11			F	0 45	00	
	M		15		29	P	0 2	30	S A A
	M		34			M		37 00	
	F	9 30	00			M		47 00	
13						F	1 5	00	
13	P	13 42	00		30	P	3 19	00	S A A
	S		54			S		29 20	
	L	14 13	00			M	4 5	00	
	M		19			F?	7		
	M		31						
	M		44						
	F ?								
14	P	18 15	19	S A A	A g i t a z i o n e				
	S		26		Debole: 1.2.3.20.				
	L		43		Moderata: 17.27				
	M		47		Forte: 14.18.19.21.22.23.24.25.28.				
	M		58	a=35mm.					
	F	20 58							
14	P	23 41	00	S A A	Tracce dubbie il di 15 :15h-16h				
	S		51		18 :				
	M	0 16	50						
	F	1 8	00						
17	P	2 05	00	S A A					
	M	2 36							
	M	3 00	00						
	F	4 05	00						
25	P	2 34	20	S A A					
	S		45 30						
	L	3 2	00						
	M		12 00						
	M		20 00						
	M		24 00						
	F	4 12	00						
25	P	14 44	00	S A A					
	S		54 30						
	M	15 16	00						
	M		21 00						
	F	16 5	00						

Osservatorio Ximeniano

dei Padri delle Scuole Pie.



Registrazioni sismiche.

Long. Est Green. 11° 15' 24"

Latitudine Nord 43° 46' 40"

Altitudine m. 48 s. m.

ANNO XXIV

Settembre 1924 N° 9

.....										
Data	Fase	Ora	T.M.	Grn.	Osserv.	Data	Fase	Ora	T.M.	Grn.	Osservaz.
.....										
4	P	16	06	10	S A.	28	P	12	45	30	S A
	S?		??				L	13	17	00	
	M	13	17				M1		24		
							M2		40		
6	P	19	56	00	S A		F	16	05		
	M	20	14								
	M1		42			28	P	20	21	30	SA
	M2		56				M		35		
	M3		59				M		48		
	F?						F	21	45	00	
10	P	12	03	25	S A						
	S		07	25							
	M		09	30							
	F		10								
11	P	12	08	25							
	P	3	42	00	S A						
	L	4	3	00							
	M1		18								
	M2		25								
	M3		31								
	F	5	5								
13	P	14	39	21	S A						
	S		43	30							
	M1		48	00							
	M2		49	00							
	F?	17	?								
14	P	13	25	30	S A						
	S		34	00							
	M	14	05	00							
	F?	16	20	00							
16	P	2	44	08							
	S		51	30							
			55								
	L	3	00	30							
	M		5	00							
	F?	3	50	00							
24	P?	0?	??								
	L	17	57	00	S A						
	M	18	25	00							
	M		30								
	M		53								
	F?										

AGITAZIONE
 3 Debole
 7 "
 8 Moderata
 9 Debole
 19 Moderata cresc.
 20 Decresc.
 21 Moderata
 22 Moderata Cresc.-Forto.
 23 Moderata
 24 Fortissima
 25 Debole
 26 Moderata
 27 Forto
 28 Moderata

...Vibr.rap.

Amey

Osservatorio Ximeniano

dei Padri delle Scuole Pie.



Registrazioni sismiche.

Long. Est Green. 11°.15'.24"

Latitudine Nord 43°.46'.40"

Altitudine m. 48 s. m.

ANNO XXIV

---ottobre 1924 N° 10---

.....
 Data : Fase : Ora T.M.Grn. : Osserv. : : Data : Fase : Ora T.M.Grn. : Osserv. :

3	P	8	50	00	S A	27	Po	20	14	00	S A
			?				S		22	30	
	M	9	33	00			L		51		
	M	9	49	00	a=3,0		M		53	00	
	F ?				p=24,0		M	21	05	00	
							F	21	45	00	
	P	20	443	15	S A						
	S		51	30							
	M	21	8	00							
	M		10	00	a=6,0						
	F	22	30	00	p=24,5						
12	P	19	44	10	S A						
	S		53								
	M	20	04	00							
	F	20	55	00							
13	P	16	25	47	O.A.						
	S		34	56							
13	P	13	25	55	S A						
	S		35	110							
	M		37								
	M		40								
	F ?										
14	P	5	09	20	S A						
	S		16	30							
	M		23	00							
	M		25	00							
	F	6	30	00							
	P	5	09	17	Dr. Alf.						
	S ?		15	40							
14	L	10	10	30	S A						
	M		31	00							
	F ?										
20	P	20	04	30	S A						
	S		14	50							
	L		25	00							
	M		37	00							
	M		42	00							
	F	21	40	00							

A G I T A Z I O N E

- 1 Moderata
- 4 Moderata
- 5 Moderata
- 6 Modertta Crescente
- 7 Moderata
- 10 Moderata-Cresc.-Forte.
- 11 Fortissima
- 12 Moderata
- 13 Forte
- 14 Forte
- 15 Forte-Decresc.
- 16 Moderata
- 17 Forte
- 18 Forte
- 19 Modorata
- 21 Modorata
- 22 Moderata
- 23 Forte
- 24 Debole
- 25 Debole
- 28 Moderata
- 29 Debole
- 30 Debole
- 31 Debole

*Forte
Cresc.
Modertta*

Osservatorio Ximeniano

dei Padri delle Scuole Pie.



Registrazioni sismiche.

Long. Est Green. 11°.15'.24"

Latitudine Nord 43°.46'.40"

Altitudine m. 48 s. m.

ANNO XXIV

Novembre 1924 N° 11

.....
 Data: Fase: Ora T.M.Grn.: Osserv : :

5	Pc	13	54	30	Trom.A.	A G I T A Z I O N E	
	M	19	02	00		2	Debole
	F	20	10	00		3	Debole
3	F	9	11	30	S A	4	Debole
	S		16	45		5	Forte
	M		22	00		6	Moderata
	F		?			7	Forte
	P	9	12	00	Trom.Alf.	8	Forte
	L		22	00		9	Fortissima
	M		30	00		10	Fortissima
	F		50			11	Forte-locr.
13	P	9	45	30	S A	12	Moderata
	M		53		a=3,00	13	Moderata
	F	10	13	00		14	Fortissima a=5mm.
20	P	20	31	30	S A	15	Fortissima
	S		34	45		16	Fortissima
	M		36	30	a=30	17	Fortissima
	F	21	7			18	Forte
						19	Forte-locr.
						20	Debole
						21	Debole
						22	Debole
						23	Moderata
						24	Moderata
						25	Moderata
						26	Debole
						27	Debole
						28	Moderata
						29	Moderata
						30	Moderata

Osservatorio Ximeniano

dei Padri delle Scuole Pie.



Registrazioni sismiche.

Long. Est Green. 11° 15' 24"

Latitudine Nord 43° 46' 40"

Altitudine m. 48 s. m.

ANNO XXIV

Dicembre 1924 N° 12

.....

: : :

Data : Fase : Ora T.M.Grn: Osserv.:

.....

2	P	13 54 00	S A			
	M	14 1 00				
	M	14 3 00				
	F	14 25 00				
						A G I T A Z I O N E
					2	Moderata
					7	Fortissima
					8	Forte
12	P	3 29 35	S A		9	Fortissima
	M	30 54			10	Moderata
	F	39 20			11	Moderata
					15	Moderata
	P	3 29 23	Ortos. Alf.		16	Moderata
	M	31 00			18	Moderata
	F	35 00			19	Moderata
					24	Debole
13	P	5 31 10	S A		25	Debole
	S	43 00			26	Debole
	M	56 00			27	Debole
	M	6 10 00			28	Debole
	M	13 00				
	F ?				
22	P	6 50 44	S A			
	M	51 10	a=3,0 p=Rapid.			
	F	55 00				
24	L	22 45 00	S A			
	M	46				
	M	48				
	F	23 28 00				
23	P	23 07 10				
	S	13 05				
	L	24 30				
	M	33 30				
	M	46 00				
	F	00 59 00				