



Regione Toscana



CONFERENZA DELLE REGIONI  
DELLE PROVINCE AUTONOME

Attuazione dell'articolo 11 della legge 24 giugno 2009, n. 77

# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta delle frequenze

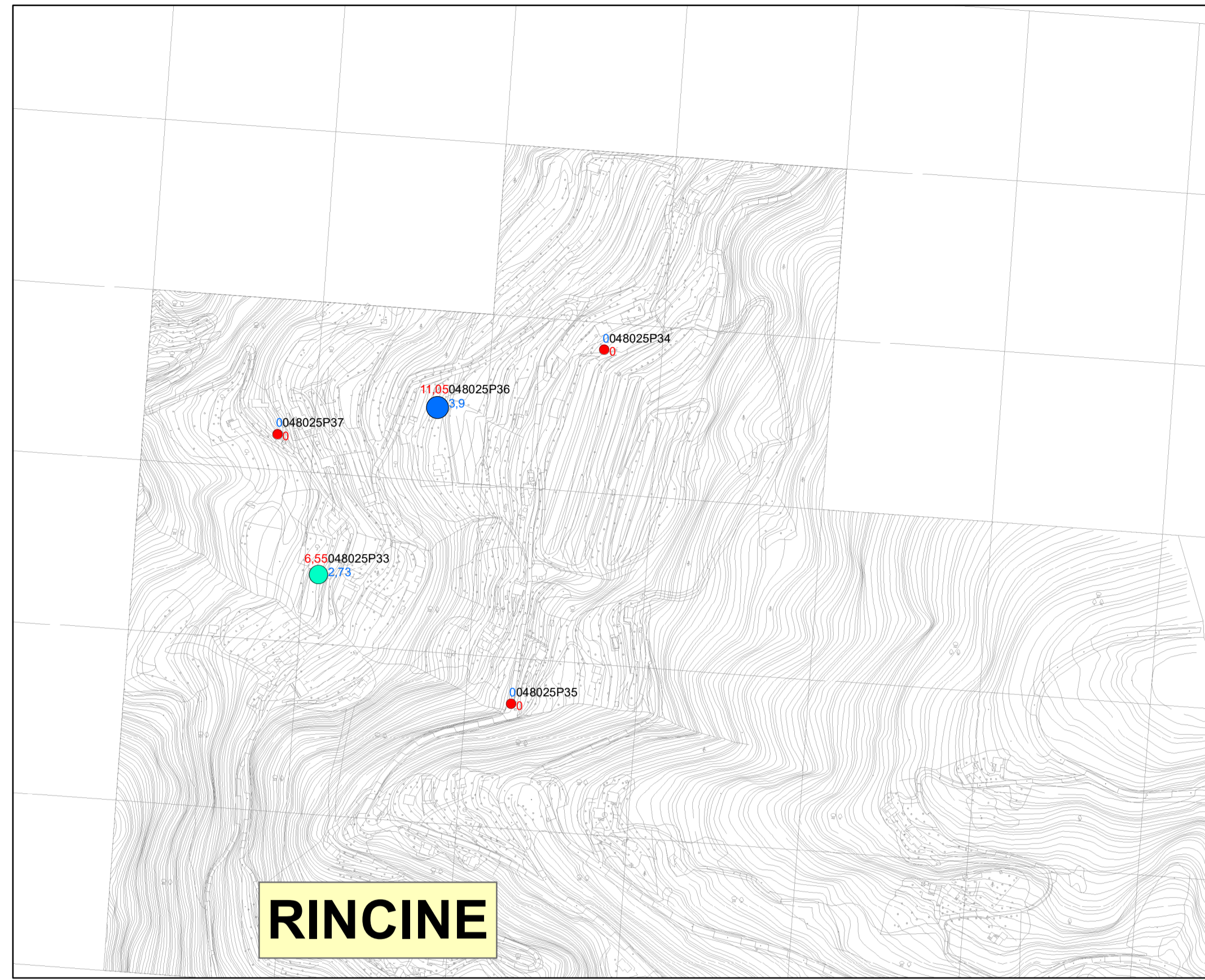
### Tavola G. 03 Londa - Rincine

Scala 1:5000

Regione Toscana  
Comune di Londa (FI)



Regione	Soggetto realizzatore:	Data
Regione Toscana - Settore Sismica	Comune di Londa / Servizio Assetto del Territorio/RUP Geom. Franco Presiani  Professionisti incaricati: Dott. Geol. Enzo Aiello Dott. Geol. Gabriele Grandini Dott. Geol. Cristian Maroni Dott. Geol. Francesco Pucetti	Novembre 2021



## Legenda

### LEGENDA

#### INDAGINE HVSR

CICLO/PERIODO  
 RANGE FREQUENZA  
 MASSIMA  
 XXXX ID STAZIONE  
 (YY.YY Hz)  
 DIMENSIONE  
 AMPIEZZA MEDIA  
 FREQUENZA MASSIMA

#### FREQUENZA MASSIMA

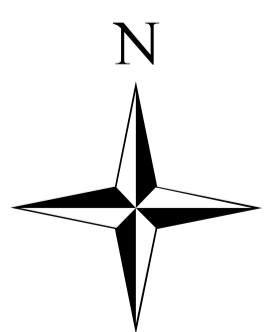
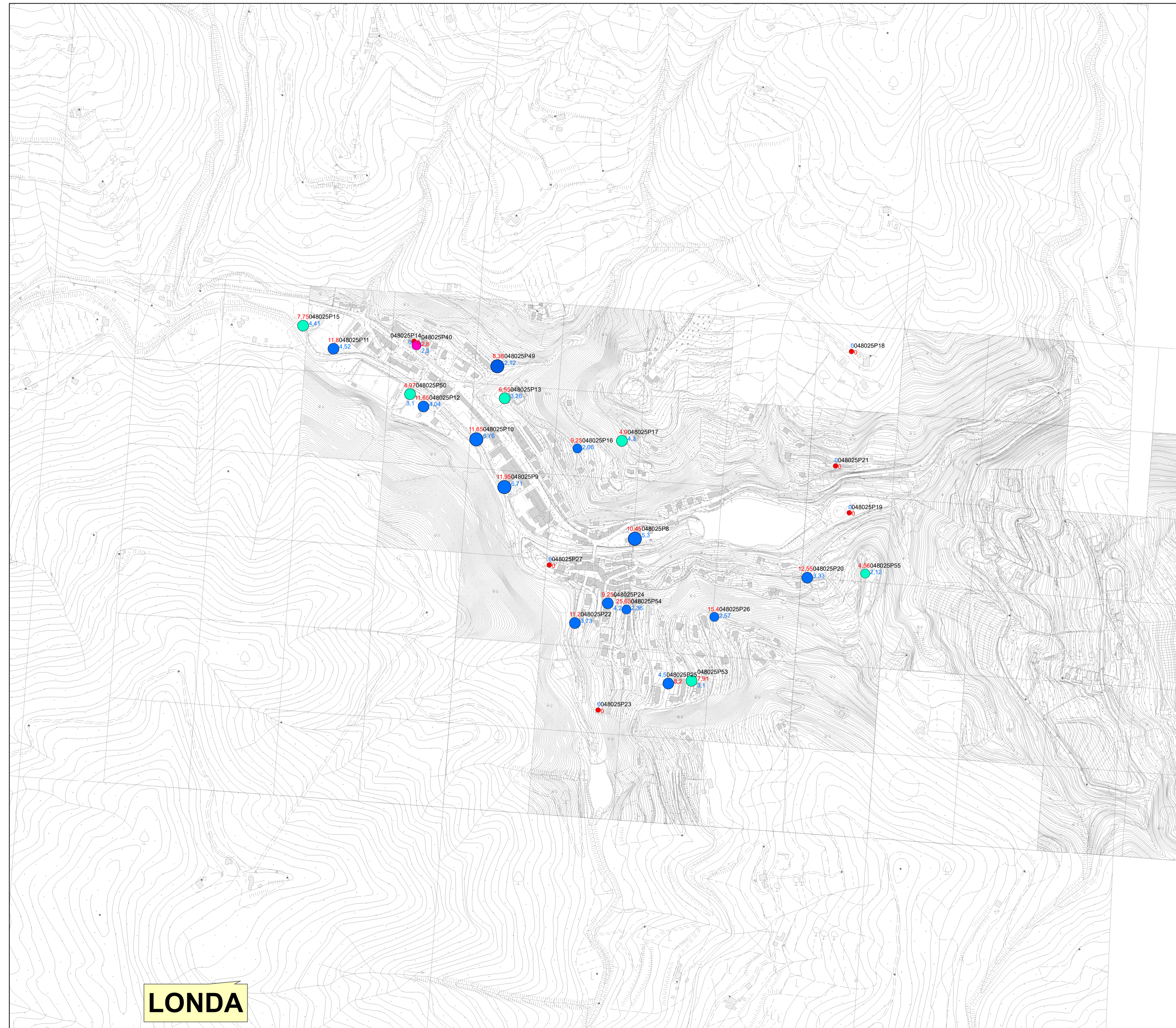
- NESSUN PICCO
- < 1,00 Hz
- 1,01 Hz - 3,00 Hz
- 3,01 Hz - 8,00 Hz
- > 8,01 Hz

#### AMPIEZZA MEDIA H/V

- NESSUN PICCO
- < 2,00
- 2,01 - 3,00
- 3,01 - 5,00
- > 5,01

Frequenza (F0)

Ampiezza (A0)



0 125 250 500 750 1.000 Meters