



Figura 1: zona di competenza del CAT.

In dettaglio, i limiti geografici della zona di competenza (vertici del poligono in Figura 1, [Latitudine; Longitudine]):

[28.00,1.00],  
 [32.00,1.00],  
 [32.00,-7.00],  
 [42.00,-7.00],  
 [42.00,1.00],  
 [47.00,1.00],  
 [47.00,27.00],  
 [41.15,27.00],  
 [41.15,29.50],  
 [41.00,29.50],  
 [41.00,37.50],  
 [30.00,37.50],  
 [30.00,27.00],  
 [28.00,27.00],  
 [28.00,1.00]

#### Forecast point.

Si definiscono forecast point (Figura 2) i punti sui quali viene stimato un livello di allerta e il tempo di arrivo teorico della prima onda di maremoto. I forecast point coincidono con quelli definiti dai Paesi Membri IOC e trasmessi all'ICG/NEAMTWS (triangoli verdi in Figura 2). Fanno eccezione alcuni forecast point definiti autonomamente dal CAT e comunicati all'ICG/NEAMTWS in qualità di TSP, di fronte alle coste di Paesi che non hanno ancora definito o trasmesso i propri forecast point, o dove la copertura dei forecast point forniti non è sufficientemente omogenea (triangoli gialli in Figura 2).

