



Università Politecnica delle Marche

Facoltà di Ingegneria

Corso di Laurea in Ingegneria Civile

Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Architettura

Tesi di laurea

Analisi dei metodi per la stima degli eventi ondosi estremi e del
clima meteomarinario per la progettazione di opere di difesa costiera
in paraggi privi di misure ondometriche

Analysis of extreme wave event and sea-weather climate
estimation methods for the design of costal defences
in the absence of local wave measurements

Relatore: Chiar.mo

Prof. Ing. Alessandro Mancinelli

Laureando:

Viviana Masucci

Correlatore:

Prof. Ing. Sara Corvaro

Ing. Francesco Marini

A.A. 2019-2020