UNIVERSITA’ DI FERRARA

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA

INGEGNERIA CIVILE [1227] Classe LM23

A.A. 2017-2018

CORSO DI

FONDAZIONI

[012388]

----------------

LABORATORIO DI TEORIA E TECNICA DELLE FONDAZIONI

PROGETTO GEOTECNICO E STRUTTURALE

DI UN’OPERA DI FONDAZIONE

RELAZIONE GEOTECNICA E DI CALCOLO

---------

Gruppo di progettazione:

Responsabile del Gruppo:

Docente: prof. ing. Claudio Comastri

Ferrara, li…………..

# PROGETTO

## Codici e Titoli

## Redazione del documento

## Trasmissione

INDICE

# DOCUMENTAZIONE DI RIFERIMENTO

# LEGGI E NORME DI RIFERIMENTO

# PROGRAMMI DI CALCOLO UTILIZZATI

# FONTI BIBLIOGRAFICHE

# INTRODUZIONE

# INQUADRAMENTO GEOGRAFICO DEL SITO DI COSTRUZIONE DELL’OPERA

# INQUADRAMENTO TERRITORIALE GENERALE DEL SITO

## Inquadramento ambientale

## Inquadramento morfologico

## Uso del suolo (attuale e storico)

## Geologia

## Idrologia

## Stabilità e propensione al dissesto

## Sismicità

# DESCRIZIONE DELL’OPERA DA COSTRUIRE

## Architettura

## Caratteristiche strutturali

## Azioni e carichi

## Funzionalità e vita nominale

ecc

ALTRI CAPITOLI