

COMUNE DI MORLUPO
Città Metropolitana di Roma Capitale



RUP:
Arch. Tonino Assogna

RICHIEDENTE:
Comune di Morlupo

CUP: E37H21000900002

CIG: 8688836E48

OGGETTO:

LAVORI URGENTI DI RISANAMENTO DEL DISSESTO
IDROGEOLOGICO IN ATTO IN VIA DOMENICO BENEDETTI
E MESSA IN SICUREZZA DEL COSTONE TUFACEO

PROGETTISTA:
Arch. Angelo Severini

STUDIO DI FATTIBILITÀ
TECNICA ED ECONOMICA

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO ESECUTIVO

RILIEVO

ARCHITETTURA

STRUTTURE

IMPIANTI

APPROVAZIONE DEL:

DATA:

LUGLIO 2021

REVISIONE 1:

REVISIONE 2:

ELABORATO:

All.

N.:

00

DESCRIZIONE ELABORATO:

ELENCO ELABORATI

COMUNE di MORLUPO (RM)

LAVORI URGENTI DI RISANAMENTO DEL DISSESTO
IDROGEOLOGICO IN ATTO IN VIA DELLE FONTANELLE E MESSA
IN SICUREZZA DEL COSTONE TUFACEO

ELENCO ELABORATI

PROGETTO ARCHITETTONICO

ALLEGATI

- All. 00 – Elenco Elaborati
- All. Ar01 – Relazione Generale
- All. Ar02 – Quadro Tecnico Economico
- All. Ar03 – Computo Metrico Estimativo
- All. Ar04 – Elenco dei Prezzi Unitari
- All. Ar05 – Analisi Nuovi Prezzi
- All. Ar06 – Cronoprogramma
- All. Ar07 – Capitolato Speciale di Appalto
- All. Ar08 – Schema di Contratto
- All. Ar09 – Piano di Sicurezza e Coordinamento
- All. Ar10 – Fascicolo dell'Opera
- All. Ar11 – Stima dell'Incidenza della Manodopera
- All. Ar12 – Piano di Manutenzione

ELABORATI GRAFICI

- Tav. Ar01 – Inquadramento territoriale urbanistico e paesaggistico
- Tav. Ar02 – Documentazione fotografica
- Tav. Ar03 – Ante Operam – Rilievo planoaltimetrico
- Tav. Ar04 – Post Operam – Operazioni preliminari
- Tav. Ar05 – Post Operam – Interventi e dettagli costruttivi

PROGETTO STRUTTURALE

ALLEGATI

- All. S01 – Configurazione Deformate
- All. S02 – Diagrammi Spettri
- All. S03 – Giudizio motivato
- All. S04 – Particolari costruttivi
- All. S05 – Piano Manutenzione
- All. S06 – Relazione di Calcolo
- All. S07 – Relazione Geotecnica
- All. S08 – Relazione sulla qualità e dosatura dei materiali
- All. S09 – Schemi strutturali
- All. S10 - Sollecitazioni
- All. S11 – Relazione Geologica
- All. S12 – Relazione di calcolo ancoraggi rete

ELABORATI GRAFICI

- Tav. S01 – Post Operam – Elaborato strutturale

Il Progettista
(Arch. Angelo Severini)