

**2ER1091 - INTERVENTI URGENTI DI ADEGUAMENTO E SISTEMAZIONE DEL COMPLESSO DI VALPAGLIARO PER LA REGOLAZIONE DEI DEFLUSSI DEL SISTEMA IDRAULICO DEL PO DI VOLANO IN COMUNE DI FERRARA (FE).  
CUP: E64H17000100001**

***PROGETTO DEFINITIVO***

**ALLEGATI:**

1. RELAZIONE GENERALE
2. RELAZIONI SPECIALISTICHE
  - 2.1. – Indagini specialistiche sulle strutture in C.A. del ponte a valle della Conca di Valpagliaro
  - 2.2. – Indagini geotecniche
3. ELABORATI GRAFICI
  - 3.1. – Corografia
  - 3.2. – Planimetria generale
  - 3.3. – Pianta e sezioni Conca di navigazione dismessa
  - 3.4. – Rinforzo ponte 2
    - 3.4.1 – Ferri di Armatura e risanamento Struttura (Pianta sezioni Particolari)
    - 3.4.2 – Terre Rinforzate (Pianta e sezioni Particolari)
  - 3.5. – Sovrastrutture ponte 2 Barriera Bordo ponte H2 – (Pianta e Sezioni)
  - 3.6. Nuovo Magazzino
    - 3.6.1 Fondazione e elevazione struttura (Pianta sezioni particolari costruttivi)
    - 3.6.2 Pannelli di rivestimento pareti e di copertura (Pianta sezioni prospetti)
  - 3.7. – Nuovo Garage
    - 3.7.1 Fondazione e elevazione struttura (Pianta sezioni e particolari costruttivi)
    - 3.7.2 Pannelli di rivestimento pareti e di copertura (Pianta sezioni prospetti)
  - 3.8. – Nuovi panconi
  - 3.9. - Gargame per nuovi panconi
4. STUDIO DI FATTIBILITA' AMBIENTALE
  - 4.1 Studio di fattibilità Ambientale Elaborato Stato di Fatto - Progetto
5. CALCOLI DELLE STRUTTURE E DEGLI IMPIANTI
  - 5.1 Relazione di calcolo Risanamento Ponte n. 2
  - 5.2 Relazione di calcolo Gargami e Panconi;
  - 5.3 Relazione di Calcolo Magazzino
  - 5.4 Relazione di Calcolo Garage

6. DISCIPLINARE DESCRITTIVO E PRESTAZIONALE ELEMENTI TECNICI
7. ANALISI DEI PREZZI
8. ELENCO PREZZI UNITARI
9. COMPUTO METRICO ESTIMATIVO
10. PRIME INDICAZIONI E DISPOSIZIONI PER LA STESURA DEL PIANO DI SICUREZZA
  - 10.1 Planimetria con indicazioni delle interferenze
11. QUADRO ECONOMICO