

**PROGETTO ESECUTIVO DEI LAVORI PER LA  
REALIZZAZIONE DEL PIANO PER GLI INSEDIAMENTI  
PRODUTTIVI 1° STRALCIO FUNZIONALE  
IN LOCALITA' "SCALA E SA FURCA"  
COMUNE DI USSASSAI (OG)**

**DOCUMENTI DI PROGETTO**

*ALLEGATI.*

- A - RELAZIONE DESCRITTIVA
- B - ANALISI DEI PREZZI
- C - ELENCO DEI PREZZI UNITARI
- D1 - COMPUTO METRICO ESTIMATIVO DELLE LAVORAZIONI
- D2 - COMPUTO ONERI PER LA SICUREZZA (compresi nei prezzi di stima)
- D3 - COMPUTO ONERI PER LA SICUREZZA (non compresi nei prezzi di stima)
- E - QUADRO ECONOMICO E STIMA SPESE TECNICHE
- F - CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO
- G - CRONOPROGRAMMA
- H - PIANO DI MANUTENZIONE DELL'OPERA
- I1 - PIANO DI SICUREZZA E DI COORDINAMENTO
- I2 - PIANO DELLA QUALITA' PER LA SICUREZZA
- I3 - FASCICOLO TECNICO DELL'OPERA
- I4 - PLANIMETRIA DI CANTIERE
- L - QUADRO DELL'INCIDENZA PERCENTUALE SULLA MANODOPERA

*TAVOLE*

- 1 – STRALCIO PIANO URBANISTICO COMUNALE E PIANO PARTICELLARE D'ESPROPRIO
- 2.1 – PLANIMETRIA GENERALE PLANO VOLUMETRICO E ZONIZZAZIONE
- 2.2 – PLANIMETRIA GENERALE STRALCIO FUNZIONALE
- 3 – PIANO QUOTATO
- 4.1.1 – PROFILO LONGITUDINALE N. 1
- 4.1.2 – PROFILI LONGITUDINALI N. 2 e 3
- 4.2.1 – SEZIONI TRASVERSALI TERRENO da 1 a 8
- 4.2.2 – SEZIONI TRASVERSALI TERRENO da 9 a 16
- 4.2.3 – SEZIONI TRASVERSALI TERRENO da 17 a 20
- 4.2.4 – SEZIONI TRASVERSALI TERRENO dalla lettera a alla lettera g
- 4.2.5 – SEZIONI TRASVERSALI TERRENO lettere X, Y, W
- 5.1 – PLANIMETRIA GENERALE VIABILITA' P.I.P.
- 5.2 – PLANIMETRIA SVINCOLO S.S.198
- 5.3 – SEZIONE STRADALE TIPO S.S.198
- 5.4 – SEZIONE STRADALE TIPO VIABILITA' INTERNA
- 6.1 – PLANIMETRIA IMPIANTI TECNOLOGICI - rete idrica –
- 6.2 – PROFILO RETE IDRICA
- 7.1 – PLANIMETRIA IMPIANTI TECNOLOGICI - rete fognaria e raccolta acque bianche –
- 7.2 – PROFILO RETE FOGNARIA
- 8.1 – PLANIMETRIA IMPIANTI TECNOLOGICI - impianto di pubblica illuminazione rete alimentazione elettrica e rete telefonica–
- 9 – PARTICOLARI COSTRUTTIVI

Ing. Mauro Loi