



REGIONE PUGLIA

Comune di CELENZA VAL.RE
(Provincia di Foggia)



Progetto Esecutivo

**COMPLETAMENTO LAVORI DI CONSOLIDAMENTO E
MESSA IN SICUREZZA DEL VERSANTE COLLINARE
- CENTRO URBANO - VALLE VIA F.LLI BANDIERA**

TITOLO ELABORATO		ALLEGATO	
ELENCO ELABORATI		A0	
Spazi per Timbri e Firme		<i>Scala</i>	<i>Data</i>
			23/09/2013
		<i>Il progettista</i>	
		dott. ing. Caterina INGELIDO	
		<i>Il Responsabile del Procedimento</i>	
		dott. ing. Antonio PERRELLA	
		<i>Supporto Relazioni Specialistiche</i>	
		dott. ing. Dino D'AMELIO	
		<i>Il Sindaco</i>	
		Massimo VENDITTI	
Importo progetto Euro 2.600.000			

ALLEGATI al Titolo I della Parte prima

Allegato «A»	ELENCO DEGLI ELABORATI INTEGRANTI IL PROGETTO (articolo 7, comma 1, lettera c))
---------------------	--

<i>Allegati</i>	<i>denominazione</i>	<i>note</i>
A0	Elenco elaborati	Fascicolata A4
A	Relazione generale	Fascicolata A4
B	Elenco prezzi unitari	Fascicolata A4
C	Computo metrico estimativo	Fascicolata A4
D	Quadro economico	Fascicolata A4
E	Cronoprogramma lavori	Fascicolata A3
F	Capitolato speciale d'appalto	Fascicolata A4
G	Schema di contratto	Fascicolata A4
H	Piano particellare d'esproprio	Fascicolata A3
I	Relazione di calcolo delle strutture	Fascicolata A4
L	Relazione geotecnica e sulle fondazioni	Fascicolata A4
M	Relazione idraulica-idrologica	Fascicolata A4
N	Piano di manutenzione	Fascicolata A4
O	Piano di sicurezza e coordinamento	Fascicolata A4
O1	Diagramma di Gantt	Fascicolata A4
O2	Analisi e valutazione dei rischi	Fascicolata A4
O3	Stima dei costi per la sicurezza	Fascicolata A4
O4	Planimetria dell'area di cantiere	Scala 1:1000
O5	Fascicolo con le caratteristiche dell'opera	Fascicolata A4
P	Stima incidenza della manodopera	Fascicolata A4
Q	Stima incidenza della sicurezza	Fascicolata A4
R	Relazione sui Materiali	Fascicolata A4
	Relazione geologico-tecnica	Fascicolata A4
	Indagini geognostiche di laboratorio e geofisiche	Fascicolata A4
	Indagine geofisica	Fascicolata A4
	Nota esplicativa – Relazione geologico-tecnica	Fascicolata A4

<i>Tavola</i>	<i>denominazione</i>	<i>note</i>
1	Inquadramento territoriale – Stralcio IGM	Scala 1:25.000
2	Inquadramento urbanistico – Stralcio PRG	Scala 1:1.000/5.000
3	Vincoli – P.A.I. – PUTT – SIC	Scala 1:1.000/5.000
4	Ortofoto	Scala 1:1.000/5.000
5	Analisi dei fattori ambientali – Criticità	Scala 1:2.000
6	Rilievo plano-altimetrico	Scala 1:500
7	Planimetria degli interventi	Scala 1:500
8	Profilo longitudinale canale	Scala Varie
9	Sezioni canale	1:100/100
10	Schemi costruttivi canale	Scala 1:25
11	Profilo e schemi costruttivi fogna bianca	Scala Varie
12	Planimetria paratia di monte – Strutture P1-P2-P3	Scala Varie
13	Schemi costruttivi paratia di monte – Strutture P1-P2-P3	Scala Varie
14	Planimetria e schemi costruttivi Struttura P4	Scala Varie
15	Planimetria e schemi costruttivi Struttura P5	Scala Varie
16	Schemi costruttivi sistemazione scarpata	Scala 1:200
17	Schemi costruttivi sistemazione viabilità	Scala 1:2.000/25