

COMUNE DI MONOPOLI

PROVINCIA DI BARI

RECUPERO DEL DISSESTO IDROGEOLOGICO PER LA LAMA S. VINCENZO

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTISTI:

RTP:

ITALPROGETTI S.r.l. (Capogruppo-mandataria)

Dott. Geol. Antonino GRECO (mandante)



I DIRETTORI TECNICI:

Dott. Ing. Marcello CAPPIELLO

Prof. Ing. Claudio DE STEFANO

IL DIRIGENTE DELL'AREA ORGANIZZATIVA III TECNICA
LAVORI PUBBLICI E MANUTENZIONE:

Dott. Ing. Pompeo COLACICCO

ELENCO ALLEGATI

<small>Questo elaborato grafico è di proprietà della Italprogetti S.r.l. pertanto non può essere riprodotto né integralmente, né in parte senza l'autorizzazione scritta della stessa. Da non utilizzare per scopi diversi da quelli per cui è stato fornito.</small>		Commessa	Lotto	Ident. FILE	Scala	Num. Elab.
		011 010	165			00
Data	Rev	Verificato	Controllato	Approvato	Descrizione	
APRILE 2010	00				URB	



ITALPROGETTI S.r.l. - 70125 Bari Viale Unità d'Italia, 13/A
Tel. 080 5968308 Fax 080 5968316 e-mail:info@italprogetti.bari.it



ELENCO ALLEGATI
RECUPERO DEL DISSESTO IDROGEOLOGICO PER LA LAMA S. VINCENZO
PROGETTO ESECUTIVO

ELEBORATI AMMINISTRATIVI

- 1) RELAZIONE TECNICA
- 2) RELAZIONE MORFOLOGICA–GEOLOGICA–LITOLOGICA–IDROGEOLOGICA–IDROLOGICA
- 3) CALCOLI ESECUTIVI DELLE STRUTTURE E DEGLI IMPIANTI
- 3.1) COMPORTAMENTO FLUIDODINAMICO CANALE S. VINCENZO: CALCOLO FASCE DI ESONDAZIONE
- 3.2) PLANIMETRIA ALLAGAMENTI PRE INTERVENTO
- 3.3) PLANIMETRIA ALLAGAMENTI POST INTERVENTO
- 3.4) RELAZIONE INTEGRATIVA PRESCRIZIONI AdB
- 4.1) PIANO DI SICUREZZA E DI COORDINAMENTO (PSC)
- 4.2) FASCICOLO DELL'OPERA
- 4.3) COMPUTO DEI COSTI DELLA SICUREZZA
- 4.4) PIANO DI MANUTENZIONE DELL'OPERA
- 5) ELENCO PREZZI UNITARI
- 6) COMPUTO METRICO-ESTIMATIVO
- 7) LISTA DELLE LAVORAZIONI
- 8) QUADRO DELL'INCIDENZA PERCENTUALE DELLA QUANTITA' DI MANODOPERA
- 9) CRONOPROGRAMMA DEI LAVORI
- 10) QUADRO ECONOMICO
- 11) CAPITOLATO SPECIALE DI APPALTO

ELEBORATI GRAFICI

- 12) COROGRAFIA SCALA 1:10000
- TRATTO A MONTE DEL CANALE LIUZZI***
- 13.1) RILIEVO PLANO-ALTIMETRICO - PLANIMETRIA DA SEZ. 40 A SEZ. 8 SCALA 1:500
- 13.2) RILIEVO PLANO-ALTIMETRICO - PLANIMETRIA DA SEZ. 8 A SEZ. 1 SCALA 1:500
- 14) RILIEVO PLANO-ALTIMETRICO - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA
- 15) RILIEVO PLANO-ALTIMETRICO - PROFILO LONGITUDINALE SCALA 1:100/1:1000
- 16) RILIEVO PLANO-ALTIMETRICO - SEZIONI SCALA 1:100
- 17) PLANIMETRIA GENERALE DI PROGETTO SCALA 1:1000
- 18) PROFILO LONGITUDINALE DI PROGETTO SCALA 1:100/1:1000
- 19) SEZIONI DI PROGETTO SCALA 1:100
- 20) PARTICOLARI COSTRUTTIVI - GABBIONI SCALE VARIE
- 21) TOMBINO SCATOLARE IN C.A.V. – SEZIONE TIPO, CARPENTERIA E ARMATURA SCALE 1:50-1:10
- 22) COMPUTO MOVIMENTI MATERIE
- 23) PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO - PLANIMETRIA GENERALE SCALA 1:1000
- 24) PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO – ELENCO DITTE
- TRATTO A VALLE DEL CANALE LIUZZI***
- 25) RILIEVO PLANO-ALTIMETRICO - PLANIMETRIA GENERALE SCALA 1:500
- 26) RILIEVO PLANO-ALTIMETRICO - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA
- 27) RILIEVO PLANO-ALTIMETRICO - PROFILO LONGITUDINALE SCALA 1:100/1:1000
- 28) RILIEVO PLANO-ALTIMETRICO - SEZIONI SCALA 1:100
- 29) PLANIMETRIA GENERALE DI PROGETTO SCALA 1:1000
- 30) PROFILO LONGITUDINALE DI PROGETTO SCALA 1:100/1:1000
- 31) SEZIONI DI PROGETTO SCALA 1:100
- 32) PARTICOLARI COSTRUTTIVI - GABBIONI SCALE VARIE
- 33) COMPUTO MOVIMENTI MATERIE
- 34) PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO – PLANIMETRIA GENERALE SCALA 1:1000
- 35) PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO – ELENCO DITTE