

PROVINCIA DI MATERA

INTERVENTO DI SISTEMAZIONE FRANE AL KM
139,200 DELLA S.P. EX S.S. 103 E AL KM 0,800
DELLA S.P. 79 STIGLIANO-GANNANO

PROGETTO UNIFICATO (DEFINITIVO/ESECUTIVO)

Data:	GIUGNO 2022	1° AGGIORNAMENTO:	2° AGGIORNAMENTO:
		SETTEMBRE 2022	
Codice elaborato	1.1	Scala	
ELABORATI GENERALI E TECNICO-AMMINISTRATIVI			
ELENCO ELABORATI			

Il Progettista

Ing. Francesco DURSO



Il Responsabile del Procedimento

Ing. Ignazio OLIVERI

REGIONE BASILICATA
PROVINCIA DI MATERA
INTERVENTO DI SISTEMAZIONE FRANE AL KM 139,200 DELLA S.P. EX S.S. 103 E AL KM 0,800 DELLA S.P. 79 STIGLIANO-GANNANO
PROGETTO UNIFICATO (DEFINITIVO/ESECUTIVO)
ELENCO ELABORATI

CODICE ELAB.TO	TITOLO	SCALA
1 - ELABORATI GENERALI E TECNICO-AMMINISTRATIVI		
1.1	ELENCO ELABORATI (aggiornato settembre 2022)	----
1.2	RELAZIONE GENERALE	----
1.3	QUADRO ECONOMICO (aggiornato settembre 2022)	----
1.4	ELENCO PREZZI UNITARI (aggiornato settembre 2022)	----
1.5	ANALISI PREZZI UNITARI	----
1.6	COMPUTO METRICO ESTIMATIVO (aggiornato settembre 2022)	----
1.7	CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO (aggiornato settembre 2022)	----
1.8	SCHEMA DI CONTRATTO (aggiornato settembre 2022)	----
1.9	PIANO DI MANUTENZIONE DELL'OPERA	----
1.10	COSTO DEL PERSONALE (aggiornato settembre 2022)	----
1.11	CRONOPROGRAMMA LAVORI (aggiornato settembre 2022)	----
1.12	CRONOPROGRAMMA ATTUAZIONE INTERVENTI	----

2 - INQUADRAMENTO TERRITORIALE E VALUTAZIONI AMBIENTALI		
2.1	PROSPETTO SINTETICO DEI VINCOLI	----
2.2	COROGRAFIA D'INSIEME CON INDICAZIONE AREE OGGETTO D'INTERVENTO	----
2.3	ORTOFOTO A COLORI CON INDICAZIONE DELLE AREE D'INTERVENTO	----
2.4	STRALCIO PLANIMETRIA CATASTALE CON INDICAZIONE AREE D'INTERVENTI	----
2.5	VERIFICA DI COMPATIBILITA' AREE A RISCHIO FRANE – PIANO STRALCIO DIFESA DEL RISCHIO IDROGEOLOGICO	----
2.6	STRALCIO DELLA CARTA CON DELIMITAZIONE DELLE AREE S.I.C. “ NATURA 2000” CON INDICAZIONE AREE D'INTERVENTO	----
2.7	STRALCIO DELLA CARTA CON DELIMITAZIONE DELLE AREE Z.P.S. “ NATURA 2000” CON INDICAZIONE AREE D'INTERVENTO	----
2.8	STRALCIO DELLA CARTA HABITAT CON INDICAZIONE AREE D'INTERVENTO	----
2.9	STUDIO DI INSERIMENTO URBANISTICO	----
2.10	STRALCIO VINCOLO IDROGEOLOGICO	----
2.11	STUDIO DI FATTIBILITA' PAESISTICO AMBIENTALE	----
2.12	RILIEVO FOTOGRAFICO	1:500
3 - RILIEVO PLANOALTIMETRICO E PROGETTO GENERALE DELL'OPERA		
3.1	PLANIMETRIA GENERALE CON INDICAZIONE AREE D'INTERVENTO	1:1000
3.2	PLANIMETRIA – SEZIONE E PROFILO S.P. EX S.S. 103 KM 139,200 - STATO ATTUALE	1:500/100/50
3.3	PLANIMETRIA – SEZIONE E PROFILO S.P. 79 STIGLIANO-GANNANO KM 0,800 - STATO ATTUALE	1:500/100
3.4	PLANIMETRIA CON INDICAZIONE INTERVENTI S.P. EX S.S. 103 KM 139,200	1:250
3.5	PLANIMETRIA CON INDICAZIONE INTERVENTI S.P. 79 STIGLIANO-GANNANO KM 0,800	1:250
3.6	PROFILO LONGITUDINALE S.P. EX S.S. 103 KM 139,200	1:500
3.7	PROFILO LONGITUDINALE S.P. 79 STIGLIANO-GANNANO KM 0,800	1:500
3.8	SEZIONI TRASVERSALI S.P. EX S.S. 103 KM 139,200	1:200
3.9	SEZIONI TRASVERSALI S.P. 79 STIGLIANO-GANNANO KM 0,800	1:200
3.10	PROFILO LONGITUDINALE MURO SU PALI S.P. EX S.S. 103 KM 139,200	1:100
3.11	PROFILO LONGITUDINALE PARATIA TIRANTATA S.P. EX S.S. 103 KM 139,200	1:100
3.12	PLANIMETRIA E PARTICOLARI COSTRUTTIVI MURO SU PALI S.P. EX S.S. 103 KM 139,200	1:500/100/50/20
3.13	PLANIMETRIA – PROSPETTO E PARTICOLARI COSTRUTTIVI PARATIA TIRANTATA S.P. EX S.S. 103 KM 139,200	1:500/100/50/20
3.14	PLANIMETRIA – PROSPETTO E PARTICOLARI COSTRUTTIVI MURO SU PALI S.P. 79 STIGLIANO-GANNANO KM 0,800	1:200/100/50/20
3.15	PLANIMETRIA SEDE STRADALE – SEZIONE TIPO E PARTICOLARI S.P. EX S.S. 103 KM 139,200	1:250/100/50/25
3.16	PLANIMETRIA SEDE STRADALE . SEZIONE TIPO E PARTICOLARI S.P. 79 STIGLIANO-GANNANO KM 0,800	1:250/100/50/25

4 - PROGETTO DELLE STRUTTURE		
4.1	RELAZIONE TECNICA STRUTTURE	----
4.2	RELAZIONE DI CALCOLO MURO SU PALI S.P. EX S.S 103 KM 139,200	----
4.2.1	RELAZIONE DI SINTESI MURO SU PALI S.P. EX S.S 103 KM 139,200	----
4.2.2	FASCICOLO DEI CALCOLI MURO SU PALI S.P. EX S.S 103 KM 139,200	----
4.2.3	PLANIMETRIA E PARICOLARI COSTRUTTIVI MURO SU PALI S.P. EX S.S 103 KM 139,200	1:500/100/50/20
4.3	RELAZIONE DI CALCOLO PARATIA TIRANTATA S.P. EX S.S 103 KM 139,200	----
4.3.1	RELAZIONE DI SINTESI PARATIA TIRANTATA S.P. EX S.S 103 KM 139,200	----
4.3.2	FASCICOLO DEI CALCOLI PARATIA TIRANTATA S.P. EX S.S 103 KM 139,200	----
4.3.3	PLANIMETRIA – PROSPETTO E PARTICOLARI COSTRUTTIVI PARATIA TIRANTATA S.P. EX S.S. 103 KM 139,200	1:500/100/50/20
4.4	RELAZIONE DI CALCOLO MURO SU PALI S.P. 79 STIGLIANO-GANNANO KM 0,800	----
4.4.1	RELAZIONE DI SINTESI MURO SU PALI S.P. 79 STIGLIANO-GANNANO KM 0,800	----
4.4.2	FASCICOLO DEI CALCOLI MURO SU PALI S.P. 79 STIGLIANO-GANNANO KM 0,800	----
4.4.3	PLANIMETRIA – PROSPETTO E PARTICOLARI COSTRUTTIVI MURO SU PALI S.P. 79 STIGLIANO-GANNANO KM 0,800	1:200/100/50/20
4.5	RELAZIONE SUI MATERIALI	----
4.6	RELAZIONE SULLE FONDAZIONI	----
4.7	PIANO DI MANUTENZIONE DELLE STRUTTURE	----
5 - SICUREZZA		
5.1	PIANO DI SICUEZZA E COORDINAMENTO	----
5.2	PIANO DI CONTENIMENTO DEL COVID-19	----
5.3	STIMA COSTI DELLA SICUREZZA (aggiornato settembre 2022)	----
6 - PIANO PARTICELLARE D'ESPROPRIO		
6.1	PIANO PARTICELLARE GRAFICO D'ESPROPRIO	----
6.2	PIANO PATICELLARE DESCRITTIVO D'ESPROPRIO (aggiornato settembre 2022)	----
7 - GESTIONE DELLE MATERIE		
7.1	RELAZIONE PIANO DI GESTIONE DELLE MATERIE	----