

**COMUNE DI MONZA**

VIABILITA': PROGETTO DEFINITIVO

**ELENCO ELABORATI**

<b>TAVOLE</b>	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>SCALA</b>
A	RELAZIONE TECNICA	
A1	RELAZIONE TECNICO DESCRITTIVA Fognatura	
A2	RELAZIONE TECNICO DESCRITTIVA Illuminazione Pubblica	
B	COMPUTO MOVIMENTI TERRA	
C	COMPUTO METRICO ESTIMATIVO	
C1	ANALISI DEI PREZZI	
D	RELAZIONE GEOLOGICA – GEOTECNICA – IDROGEOLOGICA - SISMICA	
E	QUADRO ECONOMICO FINANZIARIO	
F	CAPITOLATO SPECIALE DESCRITTIVO E PRESTAZIONALE	
G	CRONOPROGRAMMA DIAGRAMMA DI GANTT	
H	PIANO DI SICUREZZA PIANO DELLE MISURE PER LA SICUREZZA FISICA E L'INTEGRITA' DEI LAVORATORI	
I	REGOLAMENTO DI CANTIERE	
L	FASCICOLO TECNICO CON LE CARATTERISTICHE DEL CANTIERE	
M	QUADRO INCIDENZA PERCENTUALE MANODOPERA	
N	PIANO MANUTENZIONE OPERE	
O	DICHIARAZIONE DEL PROGETTISTA IN MERITO AL RISPETTO DELLE PRESCRIZIONI NORMATIVE, TECNICHE E LEGISLATIVE APPLICABILI AL PROGETTO	
P	PIANO PARTICELLARE	
1	STRALCIO I.G.M.	1:25000

1.1	INQUADRAMENTO URBANISTICO Stralcio P.G.T. – Documento di Piano Tav. DP.01.d Vincoli	1:10000
1.2	INQUADRAMENTO URBANISTICO Stralcio P.G.T. – Piano delle Regole Tav. PR.01 Aree urbanizzate e non urbanizzate	1:10000
1.3	INQUADRAMENTO URBANISTICO Stralcio P.G.T. - Piano dei Servizi Estratto Tav. PS.02c Quadro programmatico	1:5000
2	PLANIMETRIA CATASTALE	1:1000
3	RILIEVO PLANO - ALTIMETRICO Planimetria generale	1:1000
4	VIABILITA' Planimetria generale, sviluppo, sezioni, particolari costruttivi	1:1000/1:500 1:50/1:20
5	VIABILITA' PLANIMETRIA TRONCO I	1:500
6	VIABILITA' TRONCO I Planimetria tracciamenti Profilo longitudinale	1:500/1:50 1:500
7	VIABILITA' TRONCO I Sezioni trasversali	1:200
8	FOGNATURA Planimetria generale, profili longitudinale, sezioni, particolari costruttivi	1:500/1:100/ 1:50/1:20
9	ILLUMINAZIONE PUBBLICA Planimetria generale, sezioni, particolari costruttivi	1:500/1:100 1:50/1:20/ 1:10
10	VIABILITA' Planimetria segnaletica	1:500
11	VIABILITA' Computo superfici	1:1000
12	IMPIANTI Planimetria censimento e risoluzione interferenze	1:500
13	VIABILITA' Viabilità provvisoria di cantiere	1:1000