

## ELABORATI TECNICI ALLEGATI ALLA DELIBERAZIONE C.C. DI CONTRODEDUZIONE ALLE OSSERVAZIONI

### **1 - PROGETTO URBANISTICO**

#### **1.1 Relazione Generale e Disciplina di piano**

1.1.1 - Doc.1 Relazione generale

1.1.2 - Doc.2 Disciplina del Piano

1.1.2.1 - Allegato alla Disciplina di Piano - Doc.2 A - UTOE e dimensionamento del Piano

#### **1.2 - QUADRO CONOSCITIVO**

1.2.1 - Doc.3E Ricognizione aziende RIR

1.2.2 - Tav QC.10 RISORSE STORICO CULTURALI E PAESAGGISTICHE AMBIENTALI

1.2.3 - Tav QC.16 STATO DI ATTUAZIONE DEGLI STRUMENTI URBANISTICI

#### **1.3 VINCOLI E TUTELE**

1.3.1 - Doc.4 Ricognizione dei beni paesaggistici

1.3.2 - Tav V.01 BENI PAESAGGISTICI E CULTURALI

#### **1.4 PARCO AGRICOLO DELLA PIANA**

1.4.1 - Tav. PP.01 AMBITO TERRITORIALE E SISTEMA AGRO-AMBIENTALE

1.4.2 - Tav. PP.02 IL SISTEMA DELLE CONNESSIONI E DELLE EMERGENZE ARCHITETTONICHE

#### **1.5 PROGETTO DI PIANO**

1.5.1 - Tav P.01 STATUTO DEL TERRITORIO – PATRIMONIO TERRITORIALE

1.5.2 - Tav P.02-II STATUTO DEL TERRITORIO – INVARIANTE STRUTTURALE II: i caratteri ecosistemici del paesaggio

1.5.3 - Tav P.02-III STATUTO DEL TERRITORIO – INVARIANTE STRUTTURALE III: il carattere policentrico e reticolare dei sistemi insediativi, urbani e infrastrutturali

1.5.4 - Tav P.02-IV STATUTO DEL TERRITORIO – INVARIANTE STRUTTURALE IV: i caratteri morfotopologici dei sistemi agro ambientali dei paesaggi rurali

1.5.5 - Tav P.04 LE STRATEGIE DELLO SVILUPPO SOSTENIBILE – LE STRATEGIE COMUNALI

1.5.6 - Doc.5 Relazione di coerenza e conformità

### **2. STUDI GEOLOGICI a supporto del Piano Strutturale**

2.1 - Tav.G.01 - Carta geologica

2.2 - Tav.G.02 - Carta geomorfologica

2.3 - Tav.G.03 - Carta Litotecnica

2.4 - Tav.G.07 - Carta delle frequenze fondamentali del terreno

2.5 - Tav.G.09 - Carta Idrogeologica

2.6 - Tav.G.10 - Carta della Pericolosità Geologica

2.7 - Tav.G.11 - Carta della Pericolosità Sismica Locale

2.8 - Tav.G.12 - Carta delle problematiche idrogeologiche

2.9 - Allegato 1 - Certificati indagini

2.10 - Relazione geologica

### **3. STUDI IDROLOGICI-IDRAULICI**

3.1 - I.02 - CARTA DEI BATTENTI PER TR 30 ANNI -

3.2 - I.03 - CARTA DEI BATTENTI PER TR 200 ANNI -

3.3 - I.04 - CARTA DELLE VELOCITA' PER TR 200 ANNI -

3.4 - I.05 - CARTA DELLA MAGNITUDO IDRAULICA-

3.5 - I.07 - AREE PRESIDATE DA SISTEMI ARGINALI E TOMBAMENTI -

3.6 - I.08 - RELAZIONE TECNICA

### **4. STUDI VAS VINCA**

4.1. - Doc. V.1. Rapporto Ambientale – Parte I -Conoscenze

4.2. - Doc. V.2. Rapporto Ambientale – Parte II -Valutazioni

4.2.1. -Allegati tecnici V.02.1 – Elementi grafici e cartografici di supporto alla valutazione

4.2.2. -Allegati tecnici V.02.2 – Matrici di verifica e controllo di supporto alla valutazione

4.3. - Doc. V.3. Valutazione ambientale strategica Studio di incidenza (VINCA)

4.4. - Doc. V.5. Dichiarazione di sintesi