



Il PUG è composto dai seguenti elaborati:

### **STRUTTURA DEL PIANO**

#### **Elaborati del Quadro Conoscitivo Diagnstico:**

<b>QUADRO CONOSCITIVO RELAZIONI</b>	
<b>QC R1</b>	Ambiente e Paesaggio Allegato: Studio di analisi degli aspetti idrologici e idraulici
<b>QC R2</b>	Territorio e pianificazione
<b>QC R3</b>	Analisi sulla dinamica demografica e socio-economica: La Città di Correggio e il suo tessuto economico
<b>QC R4 S.6</b>	Sistema della mobilità – Mobilità e spazi pubblici nel PUG di Correggio: Analisi e Strategie con Allegato: modello di traffico
<b>QC R5</b>	Relazione Potenzialità Archeologiche del territorio
<b>QC R6.1</b>	Rassegna cartografica e fotografica – La città storica: trasformazioni e rappresentazioni cartografiche
<b>QC R6.2</b>	Relazione Storica – Lo spazio della città storica e alcune aree afferenti: tipologia, uso e permeabilità del suolo
<b>QC R6.3</b>	Relazione Storica descrittiva, metadatazione e specifiche di contenuto – La trasformazione della parcellizzazione fondiaria del Centro Storico e lo stato dei luoghi alla metà dell'ottocento
<b>QC R6.4</b>	Relazione Storica – Riflessioni conclusive
<b>QC R7</b>	Relazione caratterizzazione geologico-sismica e ambientale Allegato: Indagini geognostiche e geofisiche
<b>QC R8</b>	Relazione CLE “Condizione Limite per l’Emergenza”
<b>QUADRO CONOSCITIVO CARTOGRAFIA</b>	
<b>SISTEMA AMBIENTALE (A)</b>	
<b>QC A1.1</b>	Uso reale del suolo
<b>QC A1.2a</b>	Uso reale del suolo al 1853
<b>QC A1.2b</b>	Uso reale del suolo al 1954
<b>QC A1.2c</b>	Uso reale del suolo al 1976
<b>QC A1.2d</b>	Uso reale del suolo al 1994
<b>QC A1.2e</b>	Uso reale del suolo al 2008
<b>QC A1.2f</b>	Uso reale del suolo al 2017
<b>QC A2</b>	Elementi per la rete ecologica
<b>QC A2.1</b>	Classi di impermeabilità dei suoli
<b>QC A2.2a</b>	Microclima urbano – Capoluogo
<b>QC A2.2b</b>	Microclima urbano – Frazioni
<b>QC A3</b>	Analisi paesistico-identitarie
<b>QC A4.1</b>	Ubicazioni indagini
<b>QC A4.2</b>	Carta geologico tecnica
<b>QC A4.2.1</b>	Sezioni geologiche ovest est
<b>QC A4.2.2</b>	Sezioni geologiche sud nord
<b>QC A4.3</b>	Carta geomorfologica
<b>QC A4.4</b>	Carta delle Microzone Omogenee in Prospettiva Sismica (MOPS)
<b>QC A4.5</b>	Reticolo idrografico
<b>QC A4.6</b>	Carta Isopieze primo acquifero

## ELABORATI COSTITUTIVI - PUG



<b>QC A4.7</b>	Carta Soggiacenza primo acquifero
<b>QC A4.8</b>	Carta delle frequenze naturali dei terreni
<b>QC A4.9</b>	Velocità delle onde di taglio Vs nei primi 30 m pc (Vs 30)
<b>QC A4.10</b>	Carta profondità del substrato a comportamento rigido (bedrock sismico)
<b>QC A4.11</b>	Carta di microzonazione sismica FA PGA
<b>QC A4.12</b>	Carta di microzonazione sismica FH 0,1-0,5 sec
<b>QC A4.13</b>	Carta di microzonazione sismica FH 0,5-1,0 sec
<b>QC A4.14</b>	Carta di microzonazione sismica FH 0,5-1,5 sec
<b>QC A4.15</b>	Carta di microzonazione sismica FA 0,1-0,5 sec
<b>QC A4.16</b>	Carta di microzonazione sismica FA 0,4-0,8 sec
<b>QC A4.17</b>	Carta di microzonazione sismica FA 0,7-1,1 sec
<b>QC A4.18</b>	Carta di microzonazione sismica FA 0,5-1,5 sec
<b>QC A4.19</b>	Carta di microzonazione sismica HSM 0,1-0,5 sec
<b>QC A4.20</b>	Carta di microzonazione sismica HSM 0,4-0,8 sec
<b>QC A4.21</b>	Carta di microzonazione sismica HSM 0,7-1,1 sec
<b>QC A4.22</b>	Carta di microzonazione sismica HSM 0,5-1,5 sec
<b>QC A4.23</b>	Carta delle criticità
<b>QC A4.24</b>	Carta degli elementi per l'Analisi CLE
<b>QC A4.25</b>	Carta sovrapposizione CLE – HSM 0,1-0,5 sec
<b>QC A4.26</b>	Carta sovrapposizione CLE – HSM 0,4-0,8 sec
<b>QC A4.27</b>	Carta sovrapposizione CLE – HSM 0,7-1,1 sec
<b>QC A4.28</b>	Carta sovrapposizione CLE – HSM 0,5-1,5 sec
<b>SISTEMA SERVIZI ECOSISTEMICI (SE)</b>	
<b>QC SE.1</b>	Servizi ecosistemici - Regolazione della CO <sub>2</sub>
<b>QC SE.2</b>	Servizi ecosistemici - Produzione agricola
<b>QC SE.3</b>	Servizi ecosistemici - Produzione forestale
<b>QC SE.4</b>	Servizi ecosistemici - Regolazione del regime idrologico
<b>QC SE.5</b>	Servizi ecosistemici - Purificazione acqua
<b>QC SE.6</b>	Servizi ecosistemici - Protezione dagli eventi estremi
<b>QC SE.7</b>	Servizi ecosistemici - Controllo dell'erosione
<b>QC SE.8</b>	Servizi ecosistemici - Regolazione del microclima
<b>QC SE.9</b>	Servizi ecosistemici - Impollinazione
<b>SISTEMA TERRITORIALE (T)</b>	
<b>QC T1 (a,b)</b>	Caratteri dei sistemi insediativi
<b>QC T2 (a,b)</b>	Individuazione del patrimonio edilizio sparso
<b>QC T2.1</b>	Censimento del patrimonio urbano di valore esterno al Centro Storico
<b>QC T2.2.1</b>	Censimento del patrimonio edilizio sparso (Frazione CANOLO)
<b>QC T2.2.2</b>	Censimento del patrimonio edilizio sparso (Frazioni MANDRIO-MANDRIOLIO)
<b>QC T2.2.3</b>	Censimento del patrimonio edilizio sparso (Frazione FOSDONDO-BUDRIO)
<b>QC T2.2.4</b>	Censimento del patrimonio edilizio sparso (CAPOLUOGO)
<b>QC T2.2.5</b>	Censimento del patrimonio edilizio sparso (Frazione LEMIZZONE)
<b>QC T2.2.6</b>	Censimento del patrimonio edilizio sparso (Frazione FAZZANO-SAN BIAGIO)
<b>QC T2.2.7</b>	Censimento del patrimonio edilizio sparso (Frazione PRATO)
<b>QC T3.A</b>	Dotazioni Territoriali - Attrezzature e spazi pubblici territorio comunale
<b>QC T3.B</b>	Dotazioni Territoriali - Attrezzature e spazi pubblici Capoluogo
<b>QC T3.C</b>	Dotazioni Territoriali - Attrezzature e spazi pubblici suddivisione per frazioni
<b>QC T4.1</b>	Dotazioni Territoriali - Reti: Fognatura e depurazione
<b>QC T4.2</b>	Dotazioni Territoriali - Reti: Acquedotto
<b>QC T4.3</b>	Dotazioni Territoriali - Reti: Gasdotto
<b>QC T4.4</b>	Dotazioni Territoriali - Reti: Elettricità
<b>QC T5</b>	Dotazioni Territoriali - Il sistema della mobilità

## ELABORATI COSTITUTIVI - PUG



### **SISTEMA STORICO- ARCHEOLOGICO (SA)**

<b>QC SA.1</b>	Carta Archeologica
<b>QC SA.2</b>	Carta delle Potenzialità Archeologiche
<b>QC SA.3</b>	Disciplina Particolareggiata del Centro Storico: Declinazione dello Spazio pubblico e usi del piano terra
<b>QC SA.4</b>	Disciplina Particolareggiata del Centro Storico: Carta degli usi prevalenti dei fabbricati
<b>QC SA.5</b>	Disciplina Particolareggiata del Centro Storico: Permeabilità del suolo del Centro Storico e aree di diretta connessione
<b>QC SA.6</b>	Disciplina Particolareggiata del Centro Storico: Uso dello spazio non edificato del Centro Storico e aree di diretta connessione
<b>QC SA.7</b>	Disciplina Particolareggiata del Centro Storico: Tipologia degli spazi del Centro Storico e aree di diretta connessione
<b>QC SA.8</b>	Disciplina Particolareggiata del Centro Storico: Persistenze e variazioni della parcellizzazione fondiaria del Centro Storico
<b>QC SA.9</b>	Disciplina Particolareggiata del Centro Storico: Ricostruzione dello stato dei luoghi alla metà dell'ottocento (dalla Mappa Araldi al Catasto)
<b>QC SA.10</b>	Disciplina Particolareggiata del Centro Storico: Documentazione fotografica

### **SISTEMA DELLA PIANIFICAZIONE (P)**

<b>QC P1</b>	Evoluzione del sistema insediativo
<b>QC P2</b>	Stato di attuazione degli strumenti urbanistici vigenti
<b>QC P3</b>	Perimetro del Territorio Urbanizzato al 31/12/2017 e al 31/12/2021

### **Elaborati di Progetto:**

<b>STRATEGIA PER LA QUALITA' URBANA ED ECOLOGICO AMBIENTALE</b>	
<b>S.R.</b>	Relazione Illustrativa della Strategia (SQUEA)
<b>S.1</b>	Schema di assetto strutturale-strategico del Territorio Comunale
<b>S.2</b>	SQUEA – Obiettivo: Rafforzamento della competitività del territorio
<b>S.3</b>	SQUEA – Obiettivo: Valorizzazione del patrimonio identitario, comunale e paesaggistico
<b>S.4</b>	SQUEA – Obiettivo: Contenimento del consumo di suolo
<b>S.5</b>	SQUEA – Obiettivo: Contenimento del consumo di suolo – principali ambiti di riqualificazione
<b>S.6</b>	Sistema della mobilità – Mobilità e spazi pubblici nel PUG di Correggio: Analisi e Strategie (presente come conclusione della relazione QC R4)

### **DISCIPLINA DEGLI INTERVENTI - NORMATIVA**

<b>D.N.</b>	Disciplina normativa
-------------	----------------------

### **DISCIPLINA DEGLI INTERVENTI - CARTOGRAFIA**

<b>D1.1</b>	Disciplina degli interventi (Frazione CANOLO)
<b>D1.2</b>	Disciplina degli interventi (Frazione MANDRIO)
<b>D1.3</b>	Disciplina degli interventi (Frazioni FOSDONDO - BUDRIO)
<b>D1.4</b>	Disciplina degli interventi (CAPOLUOGO)
<b>D1.5</b>	Disciplina degli interventi (Frazione LEMIZZONE)
<b>D1.6</b>	Disciplina degli interventi (Frazione FAZZANO - SAN BIAGIO)
<b>D1.7</b>	Disciplina degli interventi (Frazione PRATO)

**DISCIPLINA STORICO-ARCHEOLOGICA**

<b>DSA.1</b>	Disciplina Particolareggiata del Centro Storico: Categorie d'intervento dei fabbricati
--------------	--

<b>VINCOLI</b>	
<b>TV.A.0</b>	Tavola dei Vincoli: Tutele Storico-Paesaggistiche e Strutturanti del territorio comunale
<b>TV.A.1</b>	Tavola dei Vincoli: Tutele Storico-Paesaggistiche e Strutturanti del territorio (Frazione CANOLO)
<b>TV.A.2</b>	Tavola dei Vincoli: Tutele Storico-Paesaggistiche e Strutturanti del territorio (Frazione MANDRIO)
<b>TV.A.3</b>	Tavola dei Vincoli: Tutele Storico-Paesaggistiche e Strutturanti del territorio (Frazione FOSDONDO - BUDRIO)
<b>TV.A.4</b>	Tavola dei Vincoli: Tutele Storico-Paesaggistiche e Strutturanti del territorio (CAPOLUOGO)
<b>TV.A.5</b>	Tavola dei Vincoli: Tutele Storico-Paesaggistiche e Strutturanti del territorio (Frazione LEMIZZONE)
<b>TV.A.6</b>	Tavola dei Vincoli: Tutele Storico-Paesaggistiche e Strutturanti del territorio (Frazione FAZZANO – SAN BIAGIO)
<b>TV.A.7</b>	Tavola dei Vincoli: Tutele Storico-Paesaggistiche e Strutturanti del territorio (Frazione PRATO)
<b>TV.B</b>	Tavola dei Vincoli: Rischi Naturali e limiti alle trasformazioni del territorio comunale
<b>TV.Sc</b>	Scheda dei Vincoli

<b>VALSAT</b>	
<b>VST.R</b>	Documento di Valsat - Relazione Allegato VST.A1: Calcolo RIE Allegato VST.A2: Schede di Sostenibilità Allegato VST.A3: Schede dei Contesti di Valutazione Allegato VST.A4: Tabella di monitoraggio
<b>VST.SnT</b>	Sintesi non tecnica
<b>VST.1a</b>	Sintesi degli elementi strutturali dei sistemi funzionali – Sistema ecologico-ambientale
<b>VST.1b</b>	Sintesi degli elementi strutturali dei sistemi funzionali – Sistema storico paesistico
<b>VST.1c</b>	Sintesi degli elementi strutturali dei sistemi funzionali – Sistema insediativo infrastrutturale
<b>VST.1d</b>	Sintesi degli elementi strutturali dei sistemi funzionali – Sistema sicurezza
<b>VST.2</b>	Quadro dei condizionamenti per la strategia
<b>VST.3</b>	I servizi ecosistemici e i fattori condizionanti