



Il PUG è composto dai seguenti elaborati:

STRUTTURA DEL PIANO

Elaborati del Quadro Conoscitivo Diagnostico:

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



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



SISTEMA STORICO- ARCHEOLOGICO (SA)	
QC SA.1	Carta Archeologica
QC SA.2	Carta delle Potenzialità Archeologiche
QC SA.3	Disciplina Particolareggiata del Centro Storico: Declinazione dello Spazio pubblico e usi del piano terra
QC SA.4	Disciplina Particolareggiata del Centro Storico: Carta degli usi prevalenti dei fabbricati
QC SA.5	Disciplina Particolareggiata del Centro Storico: Permeabilità del suolo del Centro Storico e aree di diretta connessione
QC SA.6	Disciplina Particolareggiata del Centro Storico: Uso dello spazio non edificato del Centro Storico e aree di diretta connessione
QC SA.7	Disciplina Particolareggiata del Centro Storico: Tipologia degli spazi del Centro Storico e aree di diretta connessione
QC SA.8	Disciplina Particolareggiata del Centro Storico: Persistenze e variazioni della parcellizzazione fondiaria del Centro Storico
QC SA.9	Disciplina Particolareggiata del Centro Storico: Ricostruzione dello stato dei luoghi alla metà dell'ottocento (dalla Mappa Araldi al Catasto)
QC SA.10	Disciplina Particolareggiata del Centro Storico: Documentazione fotografica
SISTEMA DELLA PIANIFICAZIONE (P)	
QC P1	Evoluzione del sistema insediativo
QC P2	Stato di attuazione degli strumenti urbanistici vigenti
QC P3	Perimetro del Territorio Urbanizzato al 31/12/2017 e al 31/12/2021

Elaborati di Progetto:

STRATEGIA PER LA QUALITA' URBANA ED ECOLOGICO AMBIENTALE	
S.R.	Relazione Illustrativa della Strategia (SQUEA)
S.1	Schema di assetto strutturale-strategico del Territorio Comunale
S.2	SQUEA – Obiettivo: Rafforzamento della competitività del territorio
S.3	SQUEA – Obiettivo: Valorizzazione del patrimonio identitario, comunale e paesaggistico
S.4	SQUEA – Obiettivo: Contenimento del consumo di suolo
S.5	SQUEA – Obiettivo: Contenimento del consumo di suolo – principali ambiti di riqualificazione
S.6	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	
D.N.	Disciplina normativa
DISCIPLINA DEGLI INTERVENTI - CARTOGRAFIA	
D1.1	Disciplina degli interventi (Frazione CANOLO)
D1.2	Disciplina degli interventi (Frazione MANDRIO)
D1.3	Disciplina degli interventi (Frazioni FOSDONDO - BUDRIO)
D1.4	Disciplina degli interventi (CAPOLUOGO)
D1.5	Disciplina degli interventi (Frazione LEMIZZONE)
D1.6	Disciplina degli interventi (Frazione FAZZANO - SAN BIAGIO)
D1.7	Disciplina degli interventi (Frazione PRATO)

**DISCIPLINA STORICO-ARCHEOLOGICA**

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

VINCOLI

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

VALSAT

VST.R	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
VST.SnT	Sintesi non tecnica
VST.1a	Sintesi degli elementi strutturali dei sistemi funzionali – Sistema ecologico-ambientale
VST.1b	Sintesi degli elementi strutturali dei sistemi funzionali – Sistema storico paesistico
VST.1c	Sintesi degli elementi strutturali dei sistemi funzionali – Sistema insediativo infrastrutturale
VST.1d	Sintesi degli elementi strutturali dei sistemi funzionali – Sistema sicurezza
VST.2	Quadro dei condizionamenti per la strategia
VST.3	I servizi ecosistemici e i fattori condizionanti