

QUADRO CONOSCITIVO

RELAZIONI:

- QCR1 – Relazione generale di QC
- QCR2 – Relazione sul rischio archeologico

TAVOLE:

QCT1 – La struttura idro-geomorfologica:

- QCT1.1 – Carta dei bacini idrografici
- QCT1.2 – Carta dei tipi fisiografici
- QCT1.3 – Carta dei sistemi morfogenetici

QCT2 – La struttura ecosistemica:

- QCT2.1 – Carta del reticolo idrografico
- QCT2.2 – Carta degli ecosistemi forestali
- QCT2.3 – Carta della tessitura agraria
- QCT2.4 – Carta dei corridoi fluviali e delle zone umide (ecosistemi palustri e ripariali)

QCT3 – La struttura insediativa:

- QCT3.1 – Carta della periodizzazione dell'edificato (soglie: 1897; 1954; 1966; 1978; 1988; 1966; 2010)
- QCT3.2 – Carta delle funzioni degli insediamenti urbani
- QCT3.3 – Carta dei servizi pubblici e/o di interesse collettivo: la città pubblica
- QCT3.4 – Carta della viabilità
- QCT3.5 – Carta delle linee ferroviarie
- QCT3.6 – Carta delle linee di trasporto pubblico

QCT4 – La struttura agroforestale:

- QCT4.1 – Carta dell'uso agricolo: colture erbacee; arborea (oliveti, vigneti); associazioni culturali
- QCT4.2 – Carta dei manufatti di edilizia rurale

QCT5 – Ricostruzione dei vincoli paesaggistici

QCT6 – Rischio archeologico

- QCT6.1 – Carta del rischio archeologico – elaborato puntuale
- QCT6.2 – Carta del rischio archeologico – elaborato periodizzato
- QCT6.3 – Carta del rischio archeologico – elaborato di concentrazione
- QCT6.4 – Carta del rischio archeologico – elaborato del rischio potenziale

PROGETTO

RELAZIONI:

- PR1 – Relazione urbanistica generale
- PR2 – Relazione di conformità con il PIT/PPR

QUADERNI/DOSSIER:

- Q1 – Perimetro del territorio urbanizzato e morfotipi insediativi
- Q2 – Mappatura dei percorsi accessibili fondamentali per la fruizione delle funzioni pubbliche urbane
- Q3 – Linking Valdera – progetto di mobilità sostenibile

NORME:

- NTA – Norme Tecniche di Attuazione

TAVOLE:

Statuto del territorio:

PT1 – Carta del patrimonio territoriale

PT2 – Le invarianti strutturali:

- PT2.1 – I caratteri idro-geomorfologici
- PT2.2 – Caratteri ecosistemici
- PT2.3 – Carattere pollicentrico insediativo
- PT2.4 – Caratteri morfotopologici dei sistemi agro ambientali

PT3 – Il perimetro del territorio urbanizzato, centri e nuclei storici

Strategia dello sviluppo sostenibile

PT4 – Carta delle strategie di Piano

PT5 – Sistema ambientale

PT6 – Sistema della mobilità

PT7 – UTOE

VALUTAZIONE AMBIENTALE STRATEGICA

VAS1 – Rapporto ambientale

VAS2 – Sintesi non tecnica

STUDI ED INDAGINI GEOLOGICHE

RELAZIONI:

QG.001 - Relazione geologica

ELABORATI CARTOGRAFICI (scala 1:10.000):

- QG.002 - Carta geologica

- QG.003 - Carta geomorfologica

- QG.004 - Carta idrogeologica

- QG.005 - Carta dell'acclività

- QG.006 - Carta della Pericolosità geologica

- QG.007 - Carta della Pericolosità sismica locale

STUDI ED INDAGINI IDRAULICHE

RELAZIONI:

- QI.001 - Relazione idrologica idraulica

- QI.002a - Allegati di modellazione idraulica - Lajatico

- QI.002b - Allegati di modellazione idraulica - Chianni

ELABORATI CARTOGRAFICI:

- QI.002 - Corografia generale e bacini di studio

- QI.003 - Planimetria reticolo di modellazione idraulica

- QI.004a - Planimetria di modellazione idraulica - Chianni

- QI.004b - Planimetria di modellazione idraulica - Lajatico

- QI.005a - Altezze di esondazione per Tr 200 anni - Chianni

- QI.005b - Altezze di esondazione per Tr 200 anni - Lajatico

- QI.005c - Altezze di esondazione per Tr 200 anni - Terricciola

- QI.005d - Altezze di esondazione per Tr 200 anni - Peccioli

- QI.006a - Velocità di esondazione per Tr 200 anni - Chianni

- QI.006b - Velocità di esondazione per Tr 200 anni - Lajati

- QI.006c - Velocità di esondazione per Tr 200 anni - Terricciola

- QI.006d - Velocità di esondazione per Tr 200 anni - Peccioli

- QI.007a - Magnitudo idraulica - Chianni-

- QI.007b - Magnitudo idraulica - Lajatico

- QI.007c - Magnitudo idraulica - Terricciola

- QI.007d - Magnitudo idraulica - Peccioli

- QI.008a1 - Piano Gestione Rischio Alluvioni - Chianni nord

- QI.008a2 - Piano Gestione Rischio Alluvioni - Chianni sud

- QI.008b1 - Piano Gestione Rischio Alluvioni - Lajatico nord

- QI.008b2 - Piano Gestione Rischio Alluvioni - Lajatico sud

- QI.008c - Piano Gestione Rischio Alluvioni - Terricciola

- QI.008d1 - Piano Gestione Rischio Alluvioni - Peccioli ovest

- QI.008d2 - Piano Gestione Rischio Alluvioni - Peccioli est

- QI.009a1 - Aree presidiate da sistemi arginali e aree di fondovalle fluviale - Chianni nord

- QI.009a2 - Aree presidiate da sistemi arginali e aree di fondovalle fluviale - Chianni sud

- QI.009b1 - Proposta di modifica al Piano Gestione Rischio Alluvioni - Lajatico nord

- QI.009b2 - Proposta di modifica al Piano Gestione Rischio Alluvioni - Lajatico sud

- QI.009c - Aree presidiate da sistemi arginali e aree di fondovalle fluviale - Terricciola

- QI.009d1 - Aree presidiate da sistemi arginali e aree di fondovalle fluviale - Peccioli ovest

- QI.009d2 - Aree presidiate da sistemi arginali e aree di fondovalle fluviale - Peccioli est