



EAUT ENTE ACQUE UMBRE-TOSCANE

Arezzo – Via Ristoro d'Arezzo 96

SISTEMA DIGA MONTEDOGLIO TOSCANO UMBRO

Progetto attuativo per il completamento e l'ottimizzazione tramite potenziamento e recupero di efficienza delle reti idriche infrastrutturali di accumulo e adduzione **Valdichiana Toscana ed Umbra**

> III STRALCIO – II SUB STRALCIO II RAMO "Ramo O" Comuni di Cortona (Ar) e Montepulciano (Si)

RELAZIONE PAESAGGISTICA CON PROCEDURA ORDINARIA INTERVENTI DI GRANDE IMPEGNO TERRITORIALE (DLgs 42/2004 art.146, DPCM 12.12.2005)

RILEVAZIONI PAESAGGISTICHE **CARTA DEI CONTESTI - RETI ECOLOGICHE E INFRASTRUTTURE**

TAVOLA NR. DATA SCALA 2.4b 1:15000 ottobre 2019

Ing. MARCELLO RICCETTI

Via Piero Gobetti 23/P 52100 Arezzo

LEGENDA

Rilevazioni Paesaggistiche - Reti Ecologiche e Infrastrutture

III STRALCIO

II SUB STRALCIO (OPERE DI PROGETTO)

II SUB STRALCIO - CONDOTTA

II SUB STRALCIO - NODI

OPERE REALIZZATE

LIMITI AMMINISTRATIVI

REGIONI

TOSCANA UMBRIA

COMUNI

Cortona Ar Sinalunga Si

Torrita di Siena Si

Montepulciano Si

Castiglione del Lago Pg

PIT CON VALENZA DI PIANO PAESAGGISTICO

Carta della rete ecologica

La carta riporta sinteticamente le fondamentali rilevazioni paesaggistiche, evidenziando il rapporto con le infrastrutture e reti esistenti naturali e artificiali (idrografia, reti ecologiche, ecc.).

Allegati:

2.4 LEGENDA DELLE RETI ECOLOGICHE E INFRASTRUTTURALI - PIT TOSCANA

ELEMENTI STRUTTURALI DELLA RETE ECOLOGICA rete degli ecosistemi forestali nodo forestale primario nodo forestale secondario matrice forestale ad elevata connettività nuclei di connessione ed elementi forestali isolati aree forestali in evoluzione a bassa connettività corridoio ripariale rete degli ecosistemi agropastorali nodo degli agroecosistemi matrice agroecosistemica collinare matrice agroecosistemica di pianura agroecosistema frammentato attivo agroecosistema frammentato in abbandono con ricolonizzazione arborea\arbustiva matrice agroecosistemica di pianura urbanizzata agroecosistema intensivo

ecosistemi palustri e fluviali

zone umide corridoi fluviali

ecosistemi costieri

coste sabbiose prive di sistemi dunali coste sabbiose con ecosistemi dunali integri o parzialmente alterati

coste rocciose ecosistemi rupestri e calanchivi ambienti rocciosi o calanchivi

superficie artificiale area urbanizzata

•••••

ELEMENTI FUNZIONALI DELLA RETE ECOLOGICA

direttrice di connettività extraregionale da mantenere

direttrice di connettività da ricostituire

corridoio ecologico costiero da riqualificare

corridoio ecologico fluviale da riqualificare

aree ad elevata urbanizzazione con funzione di

aree critiche per processi di artificializzazione

aree critiche per processi di abbandono e di artificializzazione

aree critiche per processi di abbandono colturale e dinamiche naturali

barriera infrastrutturale da mitigare

barriera da mitigare

direttrice di connettività da riqualificare