

**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**  
**III RAMO "Ramo Q"**  
Comune di Castiglione del Lago (Pg)

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

**AREE DI INTERVENTO**  
**III RAMO "Ramo Q"**  
**II TRATTO (N 44-Vasca 27+28, da loc. I Bologni a loc. I Giorgi)**  
(con indicazione dei livelli di tutela)

TAVOLA NR.	SCALA	DATA
3.2	1:2500	ottobre 2019

Ing. **MARCELLO RICCETTI**  
Via Piero Gobetti 23/P  
52100 Arezzo

**LEGENDA**

**Aree di intervento - Livelli di Tutela**

**ANALISI VISUALE | Condizioni di Visibilità**

**II SUB STRALCIO**

**III RAMO | "Diramazione Q"**

PUNTI DI RIPRESA FOTOGRAFICA

**III STRALCIO**

**II SUB STRALCIO (OPERE DI PROGETTO)**

II SUB STRALCIO - CONDOTTA

VASCA DI COMPENSO

II SUB STRALCIO -MSC (scarico)

II SUB STRALCIO -MSF (sfiato)

II SUB STRALCIO - NODI

**CARTOGRAFIA UMBRIA**

CTR

Sistema Idrografico

Toponimi

**LIMITI AMMINISTRATIVI**

**REGIONI**

TOSCANA UMBRIA

**COMUNI**

Castiglione del Lago Pg

**BENI PAESAGGISTICI - (D.Lgs. 42/2004)**

Aree tutelate per legge - Lettera b) - I territori contermini ai laghi

Aree tutelate per legge - Lettera c) - I fiumi, i torrenti, i corsi d'acqua

Aree tutelate per legge - Lett. h) - Le zone gravate da usi civici

Aree tutelate per legge - Lett. m) - Le zone di interesse archeologico.

Aree tutelate per legge - Lett. g) - Aree boscate

Immobili ed aree di notevole interesse pubblico (D.Lgs. 42/2004, art.136)

La carta riporta sinteticamente gli elementi costitutivi della tessitura paesaggistica e le aree di intervento: comprensione della contiguità fisica e delle relazioni visive e simboliche, delle interferenze e dei livelli di tutela.

**Allegati:**

5 DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA (cartografia dei punti di presa e schede descrittive).

