



Nome del procedimento:

**RILASCIO CONCESSIONI/AUTORIZZAZIONI/NULLA
OSTA/AUTORIZZAZIONI IN DEROGA RETICOLO IDRICO MINORE**

Denominazione dell'unità organizzativa (servizio o ufficio) responsabile del procedimento:

Difesa del suolo (Ambiente)

Riferimenti normativi del procedimento:

R.D.523/1904, N.T.A. Reticolo Idrico Minore Comunale, d.g.r. n.7/7868/02 e s.m.i., n.7/20552 del 11/02/2005,d.d.g. 3/08/2007 n.8943

Nominativo del soggetto responsabile del procedimento:

Ing. Ciro di Bartolo - Direttore pro tempore del Settore

Nominativo del soggetto responsabile dell'adozione del provvedimento finale:

Ing. Ciro di Bartolo - Direttore pro tempore del Settore

Indirizzo mail - Telefono:

dibartolo.ciro@comune.como.it - 031252232

Termine del procedimento (*n. giorni in formato numerico*):

90

Tempo medio di conclusione del procedimento riferito all'esercizio finanziario precedente (*n. giorni in formato numerico*):

90

Documenti richiesti (*per i procedimenti ad istanza di parte*):

DOMANDA IN BOLLO da € 14,62 per i privati (domanda in semplice per gli Enti pubblici) Indirizzata al Dirigente del Settore Ambiente del Comune di Como; N° 3 COPIE DEL PROGETTO COMPRENDENTE: -Relazione tecnico illustrativa ed elaborati di calcolo; -Estratto della C.T.R. scala 1:10.000, con indicata la localizzazione dell'intervento oggetto della domanda e la perimetrazione del bacino imbrifero sotteso dalla sezione di intervento; -Planimetria dello stato di fatto; -Planimetria illustrante la collocazione delle opere da realizzare rispetto alla situazione catastale (sovrapposizione reale/catastale); -Estratto mappa; -Rilievo con posizionamento delle opere rispetto a punti fissi; -Calcolo della superficie dell'area demaniale da occupare (SOLO IN CASO DI OCCUPAZIONE DI AREA DEMANIALE); -Sezioni trasversali comprendenti il corso d'acqua interessato e le opere; -Disegni illustranti l'intervento; -Particolari delle opere; -Verifica idraulica comprendente il calcolo della portata di

massima piena prevedibile per un tempo di ritorno in genere di 100 anni ed il calcolo della capacità di smaltimento dell'alveo in una o più sezioni significative -Profilo del corso d'acqua con le opere da realizzare per un tratto adeguato a monte e a valle dell'area d'intervento (da valutare caso per caso); -Documentazione fotografica **ESPLICITA DICHIARAZIONE DEI VINCOLI DI NATURA URBANISTICA/TERRITORIALE ESISTENTI**