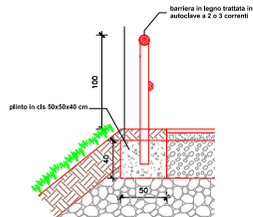
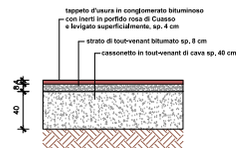


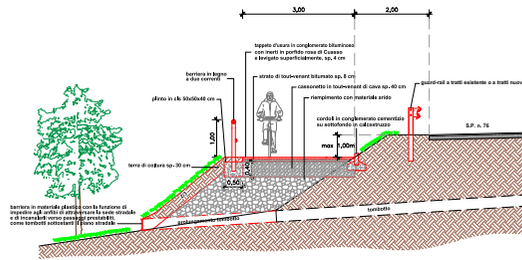
PARTICOLARE BARRIERA IN LEGNO



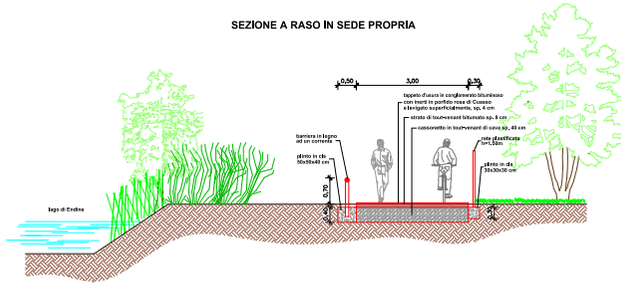
PARTICOLARE PACCHETTO PAVIMENTAZIONE PISTA



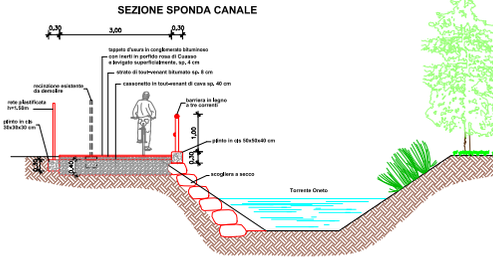
SEZIONE MEZZA COSTA



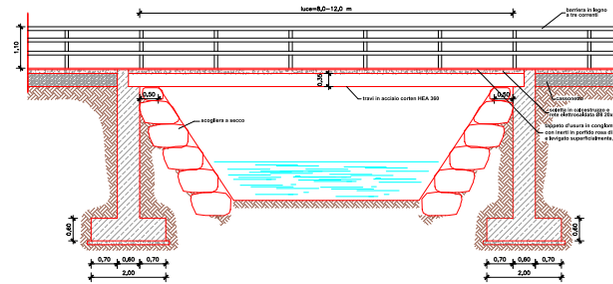
SEZIONE A RASO IN SEDE PROPRIA



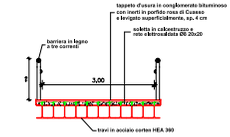
SEZIONE SPONDA CANALE



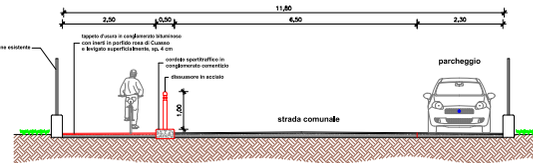
SEZIONE LONGITUDINALE PONTI



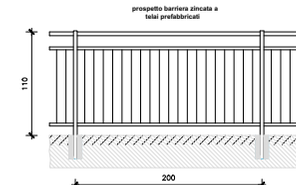
SEZIONE TRASVERSALE PONTI



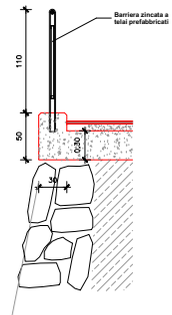
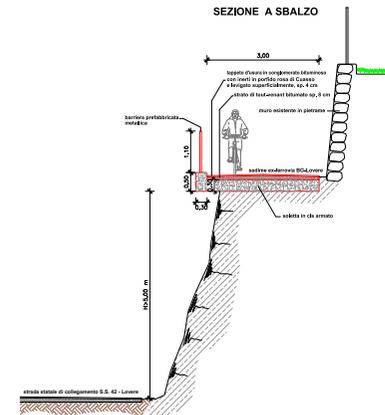
SEZIONE LATO STRADA



PARTICOLARE BARRIERA ZINCATATA



SEZIONE A SBALZO



PROVINCIA DI BERGAMO
SETTORE GRANDI INFRASTRUTTURE,
PIANIFICAZIONE TERRITORIALE ED EXPO

PERCORSO CICLOPEDONALE DI COLLEGAMENTO TRA LA VALLE CAVALLINA E LA VALLE CAMONICA

PROGETTO PRELIMINARE

PROGETTO: SETTORE VIABILITÀ E TRASPORTI PROGETTO: COORDINATORE Arch. Fabrizio Bignardi PROGETTO: DIRETTORE Arch. Paolo Gatti PROGETTO: STRUTTURE E INGEGNERIA P.C. Arch. Matteo Cantarini COORDINATORE Arch. Stefano Sano Arch. Alessandro Minguzzi Arch. Fabrizio Paganelli ARCHITETTO DI SUPERFICIE Arch. Sergio Boffi ARCHITETTO DI SUPERFICIE Arch. Daniela Sisti	ASSICURAZIONE: CUP: SEZIONI TIPO E PARTICOLARI COSTRUTTIVI 3.6 data: 14/11/2011 scala: 1:20 - 1:50	RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO DOTT. Arch. Stefano Cantarini
--	---	---