



PROGETTO ESECUTIVO

STUDIO CORONA Ing. Renato Vanni Architetto	UNING Ing. Renato Vanni Architetto	G.A.M. Prof. Ing. Matteo Rovero Ingegnere	SETAC Prof. Ing. Luigi Marzulli Ingegnere	ARKE Ing. Giuseppe Agostini Ingegnere	GG Ing. Gabriele Scarpini Ingegnere	GG Ing. Gabriele Scarpini Ingegnere
ING. RENATO DEL PRETE Ing. Renato Del Prete Ingegnere	ING. NICOLA FERRARI Ing. Nicola Ferrari Ingegnere	ING. GIUSEPPE AGOSTINI Ing. Giuseppe Agostini Ingegnere	ING. GIUSEPPE AGOSTINI Ing. Giuseppe Agostini Ingegnere	ING. GIUSEPPE AGOSTINI Ing. Giuseppe Agostini Ingegnere	ING. GIUSEPPE AGOSTINI Ing. Giuseppe Agostini Ingegnere	ING. GIUSEPPE AGOSTINI Ing. Giuseppe Agostini Ingegnere
ING. RENATO DEL PRETE Ing. Renato Del Prete Ingegnere	ING. NICOLA FERRARI Ing. Nicola Ferrari Ingegnere	ING. GIUSEPPE AGOSTINI Ing. Giuseppe Agostini Ingegnere	ING. GIUSEPPE AGOSTINI Ing. Giuseppe Agostini Ingegnere	ING. GIUSEPPE AGOSTINI Ing. Giuseppe Agostini Ingegnere	ING. GIUSEPPE AGOSTINI Ing. Giuseppe Agostini Ingegnere	ING. GIUSEPPE AGOSTINI Ing. Giuseppe Agostini Ingegnere

HA068
OPERE D'ARTE MAGGIORI: VIADOTTI E PONTI
VIADOTTO BRETTELLA SS.336 - A8 - ASSE PRINCIPALE
IMPALCATO CARREGGIATA NORD
DISPOSIZIONE E PARTICOLARI PREDALLE - Tav. 1 di 2

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO	HA068_P00V01STRCP24_A.dwg		1:200
M1533	E 1801	P00V101STRCP24	A

C				
B				
A	EMMISSIONE	LUGLIO 2021	ING. RENATO VERRA	ING. VALERIO BIANETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO
				APPROVATO