



Vedute prospettiche dello stato attuale

Vedute prospettiche di progetto



CITTÀ DI BIELLA



Capitolo Cattedrale
di Santo Stefano di Biella



Fondazione
Cassa di Risparmio di Biella

*Progetto esecutivo di sistemazione ambientale
del sagrato della cattedrale*

(Art. 93 comma 5 D.Lgs. 163/2006 e artt. 39-43 D.P.R. 5 ottobre 2010 n° 207 s.m.i.)

Come da parere della Soprintendenza per i Beni Architettonici e Paesaggistici
per le province di Torino, Asti, Cuneo, Biella e Vercelli, Prot. n. 6845 CL. 34.16.08/102.64 del 14 marzo 2013



Tavola 13 AR
Inserimento ambientale

Progetto architettonico e coordinamento generale
Paolo Sorrenti architetto, lungo Po A. Diaz n° 8 - Torino

Progetto impianto di regimazione acque meteoriche
Ing. Davide Martinier Testa, studio Mello Rella & Associati-ingegneria
via Roma n° 39 - Valdenigo (BI)

Progetto impianti elettrici e f.e.m.
Ing. Paolo Ronco, strada antica di Grugliasco n° 111 - Grugliasco (TO)

Coordinamento sicurezza in fase di progetto
Ing. Luca Gattardi, studio Mello Rella & Associati-ingegneria
via Roma n° 39 - Valdenigo (BI)

Responsabile unico del procedimento
Arch. Graziano Davide Patergnani

aprile 2014