

PROVINCIA DI CUNEO

COMUNE DI REVELLO PIANO REGOLATORE GENERALE

VARIANTE 2007

ai sensi del comma 4, art. 17, L.R. 56/77 e s.m. ed i., con adeguamento al P.A.I. approvato con D.P.C.M. del 24/05/2001,

A7 - Documentazione fotografica

PROGETTO PRELIMINARE

ADOTTATO CON

DAL

DEL 27/06/2007

PUBBLICATO

AL

PROGETTO DEFINITIVO

ADOTTATO CON

D.C. NR.

D.C. NR. 17

DEL

I PROGETTISTI

IL SINDACO

IL SEGRETARIO COMUNALE

IL RESPONSABILE **DEL PROCEDIMENTO**

IL RELATORE PER LO STUDIO IDRAULICO:

Ing. Stefano Ferrari

Studio di Ingegneria Ferrari e Giraudo

via Statuto 11 bis - 12100 CUNEO tel.: 0171698783 fax.: 0171697676

REGIONE PIEMONTE

COMUNE DI REVELLO

Studio idraulico di adeguamento del PRGC al PAI

Allegato A7 DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

Ing. Stefano Ferrari
Studio di Ingegneria Ferrari e Giraudo
via Statuto 11 bis – 12100 CUNEO
tel.: 0171698783 fax.: 0171697676

stefano.ferrari@ferrariegiraudo.it



Foto 1 Rio freddo / Bedale di Revello a monte della presa Bedale di Revello (Sez. 630)



Foto 2 Bedale di Revello presso Casc. Boglione (Sez. 530)



Foto 3Bedale di Revello a valle di Casc. Boglione: angolo a 90° a monte dell'attraversamento di Via Antica (Sez. 520)



Foto 4 Bedale di Revello a valle di Casc. Boglione (480)



Foto 5 Bedale di Revello: presa del vecchio mulino (Sez. 310)



Foto 6 Bedale di Revello nel concentrico di Revello (Sez. 250)



Foto 7 Bedale di Revello nel concentrico a monte di via Tenente Roggieri (Sez. 230)



Foto 8 Bedale di Revello nel concentrico a monte di piazza C. Battisti (Sez. 220)



Foto 9 Bedale di Revello a valle del concentrico(Sez. 170)



Foto 10 Bedale di Revello nell'attraversamento della SP per Envie (sez. 110)



Foto 11 Bealera dietro il Castello nel tratto adiacente alla SP per Envie. Si noti la tombatura di diametro 110 cm. Poco a valle, la bealera si divide in due tubature di 60 cm (Sez. 90).