



31-Gen-2013 9:56  
Prot. n. 144313/2013

Scala originale: 1:2000  
Dimensione cornice: 776.000 x 552.000 metri

Comune: S MARTINO BUON ALBERGO/A  
Foglio: 1

REGIONE VENETO

PROVINCIA DI VERONA

COMUNE DI SAN MARTINO BUON ALBERGO

Realizzazione di una centrale idroelettrica  
sul fiume Fibbio, in comune di San Martino  
Buon Albergo, località Ferrazze

PROGETTO DEFINITIVO

TITOLO: PLANIMETRIA CATASTALE

Tavola : 3.2\_rev01

Scala : 1:2000

Data: 04.02.2013

Progettista:  
ing. Armando Merluzzi

Il Richiedente:  
Campedelli Osvaldo

Studio tecnico dott. ing. Armando Merluzzi  
Via Firenze n° 11 36100 Vicenza Tel. 0444 961800 e-mail: armando.merluzzi@gmail.com