

**CURRICULUM VITAE ESAMI STRUTTURALI ISTITUTI SCOLASTICI**

dello Studio **RONDI VISCONTINO INGEGNERI ASSOCIATI Società Semplice** con sede a **Biella** in via **Piero Gobetti n° 1**, Tel e fax **015/34968**, e-mail **rondiviscontino@gmail.com**

di **Rondi ing. Andrea**, nato a **Biella** il **27/10/1961** cod. fisc. **RND NDR 61R27 A859X**, laureato in **Ingegneria Civile sez. Idraulica** presso il **Politecnico di Torino** nel **1985** ed iscritto all'**Ordine degli Ingegneri della Provincia di Biella** al n° **A158** in data **21/01/1987 (Albo Provincia di Vercelli)**

e di **Viscontino ing. Umberto**, nato a **Seregno (MI)** il **25/12/1960** cod. fisc. **VSC MRT 60T25 I625Y**, laureato in **Ingegneria Civile sez. Edile** presso il **Politecnico di Torino** nel **1985** ed iscritto all'**Ordine degli Ingegneri della Provincia di Biella** al n° **A154**. in data **21/12/1986 (Albo Provincia di Vercelli)**

Elenco dei principali esami strutturali svolti

| <b>Committente</b>                                | <b>Anno</b> | <b>Tipologia lavoro</b>   | <b>Referente incarico</b> | <b>Oggetto servizio</b> |
|---|-------------|---|---------------------------|-------------------------|
| Ener.Bit srl<br>Via Q. Sella, 12<br>Biella        | 2017        | Prestazione professionale per ancoraggi elementi architettonici c/o aula magna liceo scientifico "A. Avogadro" Biella   | ing. Viscontino           | Consulenza              |
| Provincia di Biella<br>Via Q. Sella, 12<br>Biella | 2016        | Analisi e programmazione interventi necessari a seguito delle indagini diagnostiche dei solai degli edifici scolastici di proprietà o nella disponibilità della Provincia di Biella | ing. Viscontino           | Consulenza              |
| Ener.Bit srl<br>Via Q. Sella, 12<br>Biella        | 2016        | Esami di stati fessurativi in Istituto Cossatese e Vallestrona di Cossato   | ing. Viscontino           | Consulenza              |
| Ener.Bit srl<br>Via Q. Sella, 12<br>Biella        | 2016        | Consulenza relativa all'esame della documentazione di dissesto strutturale e di progettazione dell'intervento di riconversione per Istituto ITC "Motta" di Mosso                    | ing. Viscontino           | Consulenza              |
| Ener.Bit srl<br>Via Q. Sella, 12<br>Biella        | 2015        | Verifica stati fessurativi edifici provinciali (sede Liceo Classico, sede Ufficio Scolastico Provinciale)   | ing. Viscontino           | Consulenza              |

Biella, maggio 2017.

**RONDI VISCONTINO**  
INGEGNERI ASSOCIATI s.s.

Viscontino ing. Umberto

