



| | |
|--|---|
| Comune di Castelviscardo, Castel San Giorgio, Allerona <i>Terni - Umbria</i> | Classificazione acustica dei tre comuni |
| Studio arch. Feriotti S. <i>Verona</i> | Progetto previsionale dei requisiti acustici passivi – Scuola Albergo – Università degli studi di Verona |
| Hotel Tobago <i>Garda</i> | Progetto previsionale dei requisiti acustici passivi - Garda |
| Comune di Castagnaro <i>Verona</i> | Progetto di correzione acustica di due sale polivalenti – ex Consorzio Agrario - |
| Cantine Anselmi <i>Soave</i> | Progetto di insonorizzazione acustica per sala macchine |
| Studio arch. Scodellari L. <i>Legnago</i> | Progetto previsionale dei requisiti acustici passivi di complesso edilizio Legnago |
| Rubner - Case in Legno <i>Bolzano</i> | Progetto previsionale dei requisiti acustici passivi di fabbricato residenziale – Vicenza - |
| Mantua Import export <i>Roverbella</i> | Valutazione d’impatto acustico impianto produzione di siero |
| Saveplac <i>Cerea</i> | Progetto di cabina fono isolante su macchina macina sfridi di legno |
| Studio arch. Miotto e Ponzilacqua <i>Legnago</i> | Progetto previsionale dei requisiti acustici passivi di fabbricato oggetto di ristrutturazione Legnago |
| Studio Ing. Zanetti <i>Legnago</i> | Progetto previsionale dei requisiti acustici passivi cantiere San Pietro di Legnago |
| Studio Arch. Malacarne <i>Ferrara</i> | Valutazione previsionale di clima acustico di un complesso direzionale, commerciale e residenziale |
| Studio arch. Zanini C. <i>Legnago</i> | Progetto previsionale dei requisiti acustici passivi – La Concola – Vigo di Legnago |
| Studio Ing. Zuin E. <i>Roverbella</i> | Valutazione previsionale di clima acustico area a destinazione residenziale Roverbella |
| Studio ing. Dalla Chiara Diego <i>Caldiero</i> | Valutazione previsionale dei requisiti acustici passivi per complesso residenziale |

| | |
|--|---|
| Studio Protecno <i>Verona</i> | Progetto previsionale dei requisiti acustici passivi cantiere Zevio |
| CAS Succhi di frutta <i>Castagnaro</i> | Valutazione d'impatto acustico |
| Studio Ing. Romano e Ing. Danese <i>Cologna V.ta</i> | Intervento di ristrutturazione, progetto previsionale dei requisiti acustici passivi e collaudo |
| Studio Fioratto- Mascellani <i>Badia Polesine</i> | Collaudo acustico di un complesso edilizio |
| Studio Ing. Travenzolo <i>Legnago</i> | Progetto di insonorizzazione di un solaio |
| Isosystem <i>Treviso</i> | Collaudo acustico di un complesso residenziale - Padova |
| Studio Geom. Pasquato <i>Villa Bartolomea</i> | Progetto previsionale dei requisiti acustici passivi |
| Klimak srl <i>Legnago</i> | Valutazione previsionale del clima acustico di area a destinazione residenziale – Goito – Salizzole - Cerea |
| Studio Arch. Gamba <i>San Giovanni Lupatoto</i> | Valutazione previsionale d'impatto acustico lotti a destinazione industriale – Caldiero VR - |
| Garbo Costruzioni <i>Lendinara</i> | Valutazione previsionale d'impatto acustico di area a destinazione industriale "Macroarea Villamarzana" |
| Studio Ing. Guardini <i>Verona</i> | Progetto previsionale dei requisiti acustici passivi complesso residenziale |
| Arching Studio Associato <i>Vigonovo</i> | Collaudo acustico di fabbricato plurifamiliare Vigonovo |
| Studio LT architetti <i>Legnago</i> | Progetto previsionale dei requisiti acustici passivi fabbricato bifamiliare - Minerbe |
| Studio Arch. Cagalli <i>Cerea</i> | Valutazione previsionale d'impatto acustico di una sottostazione elettrica – Acciaierie Grigoli spa |
| Antonelli Costruzioni <i>Tregnago</i> | Collaudo acustico complesso edilizio Illasi e Tregnago |
| Isosystem <i>Ponte di Piave</i> | Collaudo acustico solaio in legno – Forni di Sopra - Udine |

| | |
|--|--|
| Studio Arch. Bortolaso – Vantini <i>Verona</i> | Valutazione previsionale di clima acustico e dei requisiti acustici passivi Università di Verona, Facoltà di Scienze, Borgo Roma Verona. |
| Tesi Engineering Srl <i>Trento</i> | Valutazione previsionale d'impatto acustico ampliamento piscina compartimentale di Fiera di Primiero TN |
| Studio associato Franca <i>Garda</i> | Progetto di miglioramento acustico di un solaio del Peppero Cafe - Garda |
| Isosystem Srl <i>Treviso</i> | Collaudo acustico di un solaio – Forni di Sopra - UD |
| CERES Engineering Srl <i>Palazzolo sull' Oglio</i> | Collaudo acustico complesso residenziale – Curtatone MN |
| Studio Ing. Bisighin Loris <i>Legnago</i> | Valutazione previsionale d'impatto acustico Pakelo Motor oil San Bonifacio VR |
| Bonazza Costruzioni Spa <i>Treviso</i> | Collaudo acustico complesso residenziale TV |
| Ecoinerti Srl <i>Valeggio sul Mincio</i> | Valutazione previsionale d'impatto acustico nuovo impianto di frantumazione – Valeggio sul Mincio |
| Cantina Custoza <i>Custoza</i> | Progetto d'insonorizzazione dei compressori e delle pompe dell'impianto di depurazione della cantina di Custoza VR. |
| Imp. Edile Lonardi Luigi <i>San Pietro Incariano</i> | Collaudo acustico complesso residenziale Calmasino |
| Sviluppi Immobiliari Srl <i>Verona</i> | Collaudo acustico – Borgo del Sole Cavaion Veronese |
| Studio Bortolaso-Vantini <i>Verona</i> | Valutazione previsionale dei requisiti acustici passivi Casa di Riposo Lazise |
| Studio associato Franca <i>Garda</i> | Valutazione previsionale dei requisiti acustici passivi fabbricato plurifamiliare – Garda. |
| La Torresana Srl <i>Verona</i> | Collaudo acustico complesso residenziale – Torri del Benaco. |