

## CURRICULUM VITAE

### DATI ANAGRAFICI:

Cognome: NEGRO  
Nome: STEFANO  
Data di nascita: 03/04/1972  
Luogo di nascita: Sanremo (IM)  
Cittadinanza: Italiana  
Residenza: Arma di Taggia (IM) - Via Nuova,16 -  
Stato civile: Coniugato - 3 figli -  
Cell.: 347/8250437  
e-mail: ing.stefanonegro@gmail.com

### ISCRIZIONI, ABILITAZIONI E SERVIZI VARI:

- **Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Imperia:**  
dal 31/03/1998; n° di iscrizione 588; - LIBERO PROFESSIONISTA -  
(Abilitato all'esercizio della Professione di Ingegnere nella sessione di novembre 1997).
- **Abilitato al Collaudo Statico delle Strutture in calcestruzzo armato e metalliche ai sensi della L.1086/71.**
- **Abilitato a svolgere la mansione di Coordinatore in materia di Sicurezza e Salute nei cantieri temporanei o mobili in fase di Progettazione ed Esecuzione dei lavori** (ai sensi del Decreto Legislativo 9 Aprile 2008, N. 81, ex D.Lgs. 494/96 e s.m.e.i.).
- **Abilitato a svolgere la progettazione e l'esecuzione di opere con tecniche di Ingegneria Naturalistica e recupero ambientale.**
- **Iscritto nell'elenco del Ministero dell'Interno così come previsto dall'art. 16 del D.Lgs. 139/2006 (ex Legge 818/1984) - Antincendio - (iscrizione n. IM 00588I00136).**

**Iscritto nell'elenco dei soggetti accreditati alla Certificazione Energetica degli edifici in Regione Liguria.**

- **Iscritto nell'elenco dei consulenti tecnici del Tribunale di Sanremo.**
- **Attività tecnica di assistenza alle popolazioni dell'Abruzzo colpite dal sisma del 6 Aprile 2009 in relazione all'iniziativa volontaria svolta in collaborazione con il Dipartimento della Protezione Civile Italiana ed il Consiglio Nazionale degli Ingegneri.**

- **Attività volontaria di supporto tecnico alle Commissioni Sismiche (2015-2016)** per conto dell'Amministrazione Provinciale di Imperia (Settore Antisismica - Ufficio Cemento Armato), per l'esame delle pratiche soggette ad Autorizzazione Sismica Preventiva, in relazione al Protocollo di Intesa con l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Imperia.

#### CAMPO DI ATTIVITA' E SPECIALIZZAZIONE:

Progettazione, Direzione di Lavori, Contabilità e Coordinamento in materia di Sicurezza e Salute in fase di Progettazione ed Esecuzione di Opere Civili (Pubbliche e Private) ad indirizzi:

- **Strutturale:** opere normali e speciali in calcestruzzo armato normale e precompresso, acciaio, muratura, consolidamenti, ecc. in zone sismiche; Verifiche sismiche su fabbricati esistenti.
- **Idraulico** (sistemazioni ed adeguamento torrenti, arginature, tombinature, ecc);
- **Geotecnico:** (fondazioni speciali con pali, micropali, diaframmi, tiranti, consolidamento di versanti, ecc.).
- **Stradale:** (strade, ponti, muri di sostegno, sottopassi, sovrappassi, ecc.).
- **Antincendio:** (autorimesse, ecc.)

#### ISTRUZIONE E FORMAZIONE - STUDI EFFETTUATI:

- 1991 ÷ 1996: **POLITECNICO DI TORINO** - Corso di laurea in *Ingegneria Civile*;  
indirizzo: *Strutture*. Laureato il 13/05/1997; valutazione 105/110.
- Materia e titolo della Tesi: Fondazioni - *"Analisi di Affidabilità in Geotecnica"*; relatori Prof. Ing. R. Lancellotta e Ing. D. Costanzo.
- Materie attinenti: Scianza delle Costruzioni I e II, Tecnica delle Costruzioni, Geotecnica, Fondazioni, Costruzioni in calcestruzzo armato e precompresso; ecc.
- 1991: Diploma di Maturità presso il Liceo Scientifico "G. Saccheri", di Sanremo.

<b>CORSI E SEMINARI FREQUENTATI ATTINENTI PROBLEMATICHE SISMICHE:</b>
---

<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 23 e 24 Gennaio 2017</li> </ul>	<p><b>Master "Metodi avanzati di progettazione, calcolo e verifica del rinforzo strutturale con sistemi FRP e FRCM"</b>  <i>Organizzazione: Ordine degli Ingegneri della Provincia di Imperia</i>  <i>Sede: Kerakoll GreenLab- Via Pedemontana, 25- Sassuolo (MO)</i>  <i>Durata: 2 giorni - 15 CFP</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 19 Maggio 2016</li> </ul>	<p><b>Seminario "Presentazione delle pratiche ai sensi degli arte. 65 e 93 e del solo art. 93 del D.P.R. 380:2001 e s. m. i. soggette ad autorizzazione sismica preventiva e a deposito sismico. Breve compendio"</b>  <i>Organizzazione: Ordine degli Ingegneri della Provincia di Imperia</i>  <i>Sede: Gori Hair School - Stazione Ferroviaria di Taggia</i>  <i>Durata: 2 ore - 2 CFP</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 26 Febbraio 2016</li> </ul>	<p><b>Seminario "Ancoraggi in zona sismica e sistemi per compartimentazione passiva al fuoco"</b>  <i>Organizzazione: Ordine degli Ingegneri della Provincia di Imperia</i>  <i>Sede: Ordine degli Ingegneri della Provincia di Imperia</i>  <i>Durata: 3 ore - 3 CFP</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 29 Gennaio 2016</li> </ul>	<p><b>Seminario "Il progetto delle Opere di Sostegno in condizioni statiche e sismiche - secondo la revisione delle NTC08"</b>  <i>Organizzazione: Ordine degli Ingegneri della Provincia di Imperia</i>  <i>Sede: Ordine degli Ingegneri della Provincia di Imperia</i>  <i>Durata: 4 ore - 4 CFP</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 11 Dicembre 2015</li> </ul>	<p><b>Seminario "Applicazione di geotecnica sismica nella pratica corrente"</b>  <i>Organizzazione: Ordine degli Ingegneri della Provincia di Imperia</i>  <i>Sede: Villa Boselli - Arma di Taggia</i>  <i>Durata: 4 ore - 4 CFP</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 12 Giugno 2015</li> </ul>	<p><b>Seminario "Tecniche sperimentali, indagini diagnostiche e metodologie classiche/innovative di adeguamento delle strutture" - Ing. M. Moratti</b>  <i>Organizzazione: Eucentre - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Imperia</i>  <i>Sede: Ordine degli Ingegneri della Provincia di Imperia</i>  <i>Durata: 8 ore - 8 CFP</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 21 Maggio 2015</li> </ul>	<p><b>Seminario "Il sistema integrato per una progettazione coordinata - Tecnologie innovative dal ripristino e rinforzo strutturale degli edifici alla riqualificazione energetica"</b>  <i>Organizzazione: Fassa Bortolo - Ordine Ingegneri della Provincia di Imperia</i>  <i>Durata: 4 ore - 3 CFP</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 17 Aprile 2015</li> </ul>	<p><b>Seminario "Il Collaudo Statico"</b>  <i>Organizzazione: Eucentre - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Imperia</i>  <i>Sede: Ordine degli Ingegneri della Provincia di Imperia</i>  <i>Durata: 8 ore - 8 CFP</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 21 Marzo 2015</li> </ul>	<p><b>Seminario "Calcolo strutturale - I semestre 2015: seminario di formazione professionale su aspetti normativi e funzionalità dei programmi Edilus-CA ed Edilus-EE"</b>  <i>Organizzazione: Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano</i>  <i>Sede: Milano</i>  <i>Durata: 2 ore - 2 CFP</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 26 Febbraio 2015</li> </ul>	<p><b>Seminario "Ancoraggio in zona sismica e sistemi per la compartimentazione passiva al fuoco"</b>  <i>Organizzazione: Hilti e Ordine degli Ingegneri della Provincia di Imperia</i>  <i>Sede: Ordine degli Ingegneri della Provincia di Imperia</i>  <i>Durata: 4 ore - 3 CFP</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 23 Febbraio 2015</li> </ul>	<p><b>Seminario sul recupero dei sottotetti - L.R. 30/2014</b>  <i>Relatori: Avv. Gabriele Cascino (Assessore Regionale) e altri</i>  <i>Auditorium del Liceo Vieuousseux - Imperia</i></p>

	<i>Durata:4 ore - 3 CFP</i>
▪ 26 Novembre 2014	<b>Seminario "Edifici in legno: un sistema costruttivo, antisismico, sostenibile, a basso consumo energetico ed elevato comfort acustico"</b> <i>Sede: Ordine degli Ingegneri della Provincia di Imperia</i> <i>Durata: 4 ore didattica +2 ore visita in cantiere 5 CFP</i>
▪ 21 Novembre 2014	<b>Corso "Diagnosi, analisi, modellazione e verifica di edifici esistenti in cemento armato"</b> <i>Organizzazione Eucentre</i> <i>Sede: Ordine degli Ingegneri della Provincia di Imperia</i> <i>Durata: 8 ore - 8 CFP</i>
▪ 11 e 18 Novembre 2014	<b>Seminario</b> organizzato dalla Provincia di Imperia sul tema: <b>"La difesa del suolo nel contesto della pianificazione territoriale a scala di bacino - stato dell'arte e delle procedure di competenze della Provincia"</b> <i>Durata: 8 ore - 6 CFP</i>
▪ 5 Novembre 2014	<b>Seminario "Il calcestruzzo armato, progettazione, ripristino e rinforzo strutturale. soluzioni all'avanguardia per realizzare interventi durevoli e sostenibili in accordo alle normative vigenti"</b> <i>Organizzazione Gruppo MAPEI</i> <i>Sede: Centro Direzionale Autostrada dei Fiori S.p.a. - Imperia</i> <i>Durata: 8 ore - 6 CFP</i>
▪ 4 Luglio 2014	<b>Seminario "Costruire e ristrutturare in Francia - I permessi e gli obblighi sul cantiere".</b> <i>Organizzato da Centro Provinciale di Formazione Professionale "G. Pastore Srl" - Sede: Comune Sanremo</i> <i>Durata:4 ore - 4 CFP</i>
▪ 31/01/2014	<b>Corso di aggiornamento</b> professionale (valido per crediti formativi - 4 ore) sulle <b>"Tecnologie meccaniche ed antisismiche per le costruzioni" - Palafiori Sanremo</b> <i>Organizzazione: FIP Industriale - Selvazzano (PD)</i>
▪ 9 Luglio - 7 Agosto 2012	<b>Corso "Monitoraggio ambientale e diagnostica di edifici storici" - (n.34 ore).</b> <i>Organizzazione: Scuola Edile - Imperia</i>
▪ 17 - 18 Giugno 2011:	<b>Corso "Testo Unico - Norme Tecniche per le Costruzioni (D.M. 14/01/2008)" - (n.15 ore)</b> con Docenti Politecnico di Milano. <i>Organizzazione: Centro Provinciale di Formazione Professionale "G. Pastore" s.r.l. - Imperia</i>
▪ 19 Settembre 2008:	Seminario di aggiornamento tecnico sugli ancoraggi Hilti <b>"Progettare in sicurezza"</b> . <i>Sede: Palafiori - Sanremo</i>
▪ 17 Aprile 2008:	Seminario di aggiornamento sulle <b>"Nuove Norme Tecniche per le Costruzioni (D.M. Infrastrutture 14 gennaio 2008)</b> . <i>Docenti del Centro Europeo di Formazione e Ricerca in Ingegneria Sismica di Pavia (Eucentre).</i> <i>Sede: Palafiori - Sanremo</i>
▪ 30 Novembre 2007:	Corso di aggiornamento tecnico-normativo sulle prescrizioni per le opere in calcestruzzo armato; <b>"L'approccio alla durabilità delle opere in c.a.: il progetto e le prescrizioni in accordo con le Norme Tecniche per le Costruzioni (D.M. 14/09/2005)"</b> . <i>Docenti Progetto Concrete (ATECAP)</i> <i>Sede: Ordine degli Ingegneri Provincia di Imperia - Sanremo</i>
▪ 1 Marzo 2007:	Seminario di aggiornamento tecnico <b>"Sistemi e soluzioni all'avanguardia per il ripristino ed il rinforzo statico di edifici mediante l'impiego di materiali compositi fibrorinforzati (FRP)"</b> . <i>Sede: MAPEI s.p.a. - Milano.</i>
▪ 2-3 Luglio 2004:	Convegno Nazionale <b>"Rischio sismico, territorio e centri storici. Salvaguardia dei Beni Culturali ed Ambientali, azioni di prevenzione e</b>

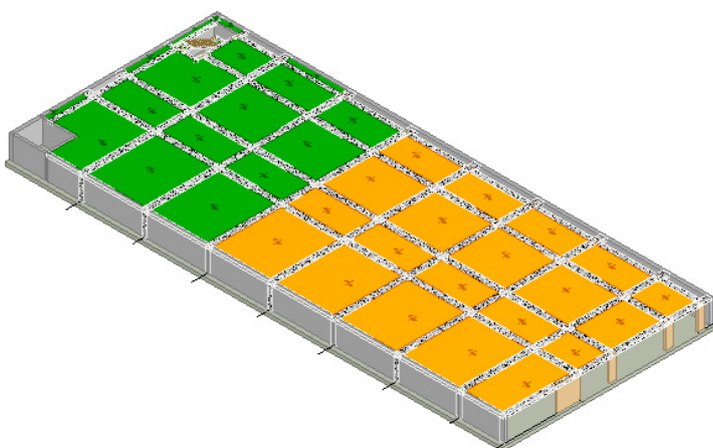
	<p><i>mitigazione del rischio normativa sismica - Ordinanza del P.C.M. n° 3274/2003".</i>  <i>Docenti della Facoltà di Ingegneria dell'Università agli Studi di Genova e del Centro Europeo di Formazione e Ricerca in Ingegneria Sismica di Pavia (Eucentre).</i>  <i>Sede: Hotel Londra e Villa Nobel - Sanremo</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Maggio – Ottobre 2004:</li> </ul>	<p>Corso di aggiornamento in <b>Ingegneria Sismica "Nuova normativa sismica - Ordinanza del P.C.M. n° 3274/2003"</b>.  <i>Docenti della Facoltà di Ingegneria dell'Università agli Studi di Genova e del Centro Europeo di Formazione e Ricerca in Ingegneria Sismica di Pavia (Eucentre).</i>  <i>Sede: Sanremo-Imperia.</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 6 Aprile 2001</li> </ul>	<p>Meeting organizzato da Kerakoll  <b>"Tecnologie per i professionisti edili"</b>.  <i>Sede: Sala degli Specchi – Comune di Sanremo (IM).</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 6 Dicembre 2000:</li> </ul>	<p>Giornata di studio sul "Rischio Sismico"<b>"Pianificazione urbanistica in zona sismica"</b>.  <i>Sede: Sala degli Specchi – Comune di Sanremo (IM).</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 3 Sett. 2000 ÷ 8 Ott. 2000:</li> </ul>	<p>Campus post-universitario in diagnosi e terapia dei dissesti statici  <b>"SALVIAMO IL SALVABILE"</b>.  <i>Coordinatore: Dott. Ing. G. Tosti (Presidente dell'Associazione Sisto Mastrodicasa).Sede: Sanremo</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 13 Marzo 2000:</li> </ul>	<p>Convegno Italcementi <b>"Progettare ed eseguire un calcestruzzo durabile"</b>.  <i>Sede: Genova</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 28 Gennaio 2000:</li> </ul>	<p>Corso di aggiornamento <b>"La progettazione strutturale con gli Eurocodici. EC 2: progettazione di strutture in calcestruzzo armato"</b>.  <i>Docente: Prof. Dott. Ing. Filippo Lagomaggiore</i>  <i>Sede: Genova</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 27 Gennaio 2000:</li> </ul>	<p>Corso di aggiornamento <b>"La progettazione strutturale con gli Eurocodici. EC 3: progettazione di strutture in acciaio"</b>.  <i>Docente: Prof. Dott. Ing. Federico M. Mazzolani</i>  <i>Sede: Genova</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 22 Gennaio 2000:</li> </ul>	<p>Corso di aggiornamento <b>"La progettazione strutturale con gli Eurocodici. EC 5: progettazione di strutture in legno"</b>.  <i>Docente: Prof. Dott. Ing. Ario Ceccotti</i>  <i>Sede: Genova</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Marzo ÷ Luglio 1999:</li> </ul>	<p><b>"Corso di formazione ed aggiornamento per la progettazione e l'esecuzione di opere con tecniche di Ingegneria Naturalistica e recupero ambientale"</b>; (durata: 80 ore; abilitante).  <i>Sede: Scuola Edile – Imperia</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 15-16 Aprile 1999:</li> </ul>	<p>Corso di aggiornamento <b>"Sulle vigenti norme sismiche italiane: il D.M. 16/01/96 e la Circolare n° 65 del 10/04/97"</b>.  <i>Sede: Sanremo</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 19-20 Novembre 1998:</li> </ul>	<p>Convegno: <b>"Zona sismica: progettare e costruire. Problematiche tecniche e realizzative alla luce delle nuove normative"</b>.  <i>Sede: Imperia</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 11 ÷ 13 Novembre 1997:</li> </ul>	<p>Conferenze di Geotecnica di Torino, XVI Ciclo:  <b>"I pali e le fondazioni su pali"</b>.  <i>Sede: Torino</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 1995</li> </ul>	<p>Conferenze di Meccanica ed Ingegneria delle Rocce.  <b>"Gallerie in condizioni difficili"</b>;  <i>Sede: Torino</i></p>

## CURRICULUM PROFESSIONALE

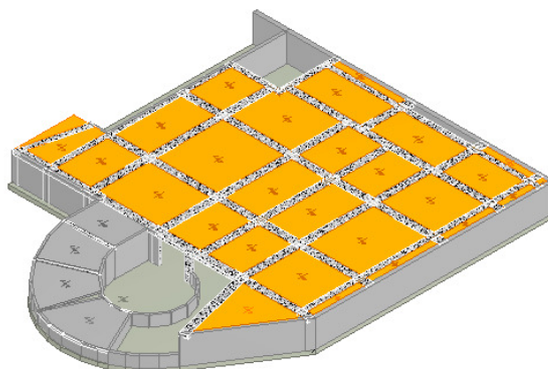
## STRUTTURE E GEOTECNICA

- ✓ Amministrazione Comunale di Taggia (2012-2016)  
“Lavori per la realizzazione di un nuovo parcheggio su livelli tra le scuole medie ed elementari di Taggia e nuovo campo sportivo polifunzionale”  
Progettazione Definitiva ed Esecutiva, Direzione Lavori, Contabilità.  
Importo lavori: circa 1.300.000,00 €

**CORPO A**



**CORPO B**



- ✓ Amministrazione Comunale di Imperia (2015-2016)  
“Lavori per il consolidamento del Belvedere di Via Serrati ad Imperia”  
Progettazione Definitiva ed Esecutiva, Direzione Lavori, Coordinamento in materia di Sicurezza e Salute in fase di Progettazione ed Esecuzione.  
Importo lavori totale: 175.000,00 €



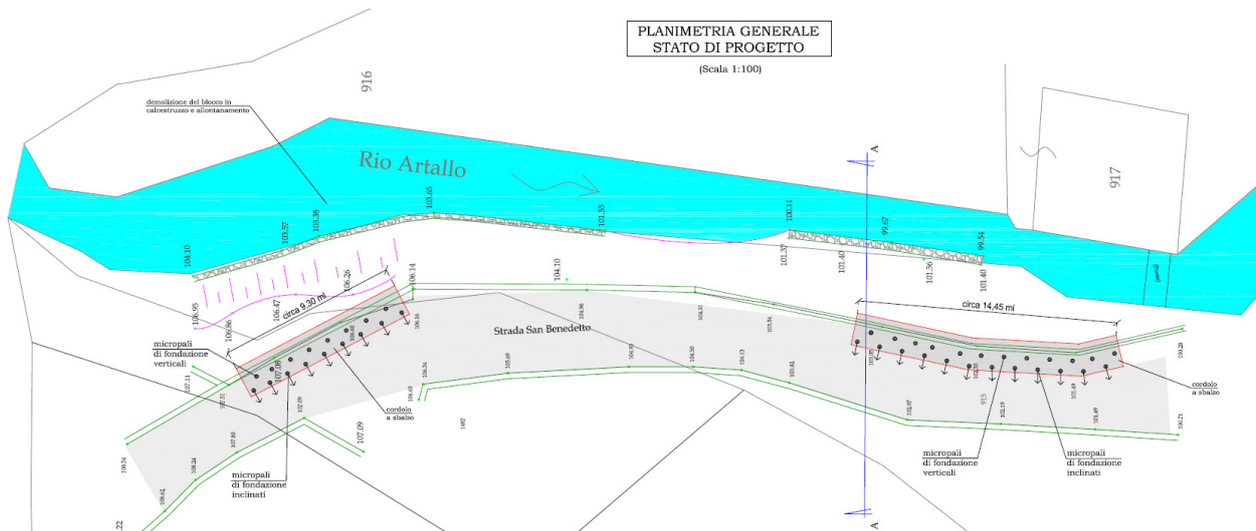


✓ Amministrazione Comunale di Imperia (2015-in corso)

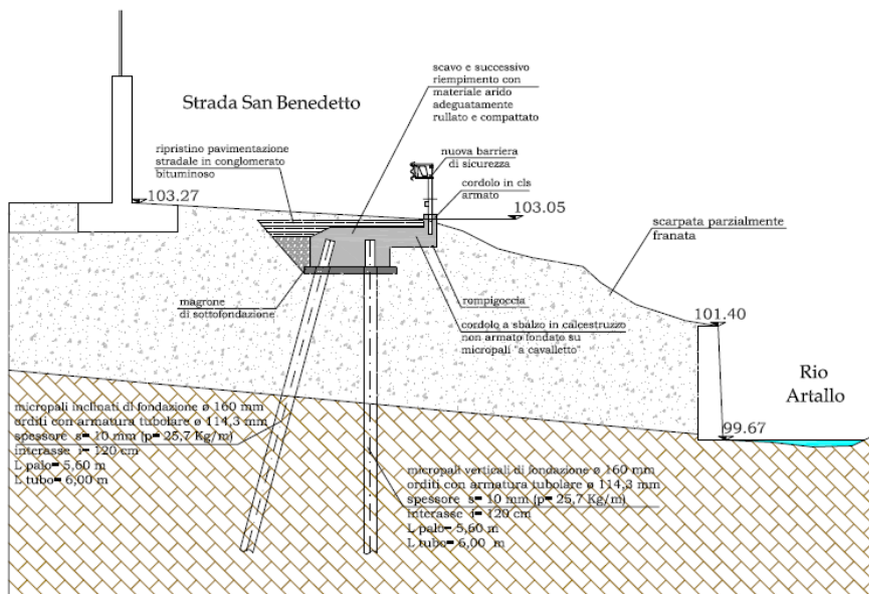
“Interventi urgenti da realizzarsi sul territorio comunale a seguito degli eventi alluvionali dell'autunno 2014” - *Intervento 3) Via San Benedetto - Artallo*

Progettazione Definitiva ed Esecutiva, Direzione Lavori.

Importo lavori totale: 70.000,00 €



**SEZIONE TRASVERSALE A-A STATO DI PROGETTO**  
(Scala 1:50)



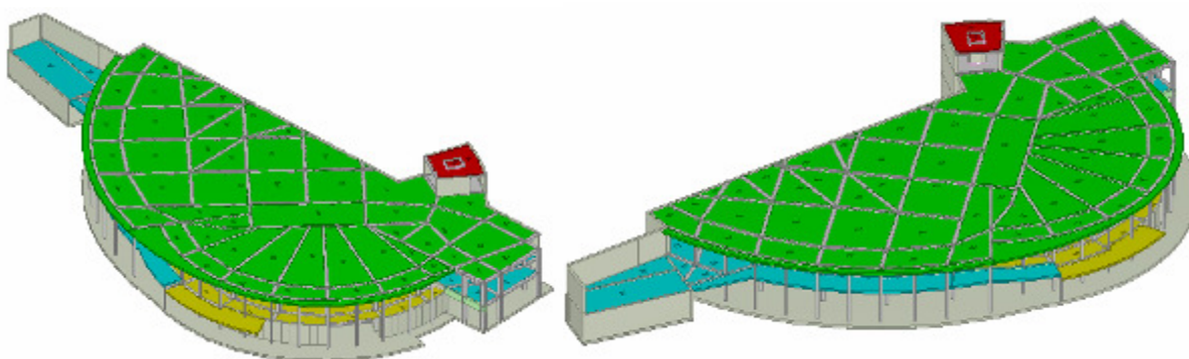
✓ Amministrazione Comunale di Bordighera (2010-in corso)

“Lavori per la riqualificazione della rotonda di Sant'Ampelio a Bordighera”

Progettazione Preliminare Definitiva ed Esecutiva, Direzione Lavori Strutture, Coordinamento in materia di Sicurezza e Salute in fase di Progettazione ed Esecuzione.

Importo lavori totale: 2.050.000,00 € - Importo lavori Strutture: 1.100.000,00 €

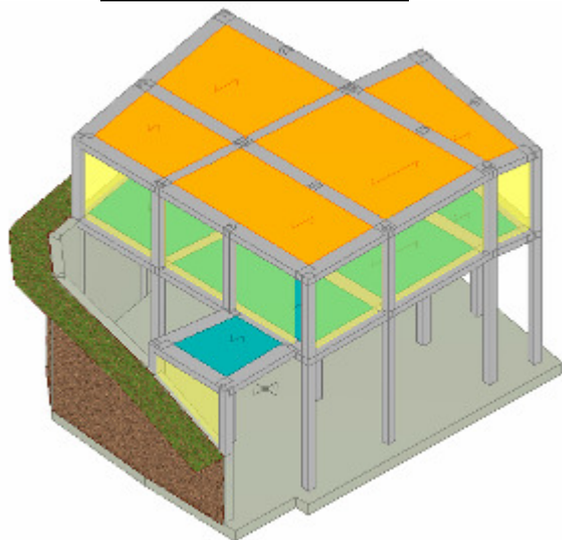
Incarico generale congiunto con Arch. S. Raimondo, Arch. M. Scianda, Ing. G. Rolando e Geol. P. Errante.



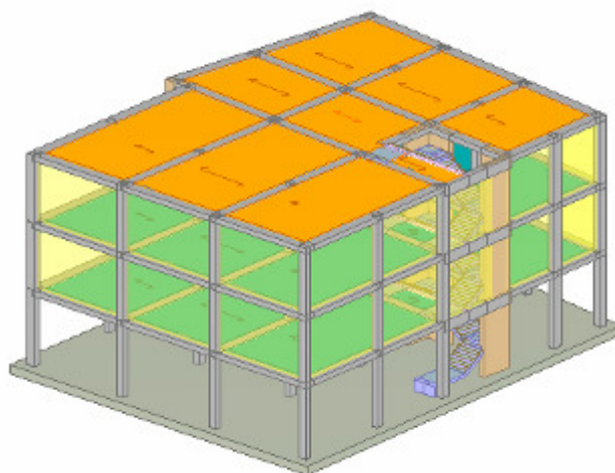


- ✓ A.R.T.E. Azienda Regionale Territoriale per l'Edilizia -Imperia (2011-2012)  
"Lavori di ristrutturazione dell'ex mulino di Peglia per la realizzazione di 26 alloggi di E.R.P." - Località Peglia - Comune di Ventimiglia (IM).  
Progettazione Definitiva-Esecutiva Strutture.  
Importo lavori Strutture: 450.000,00 €

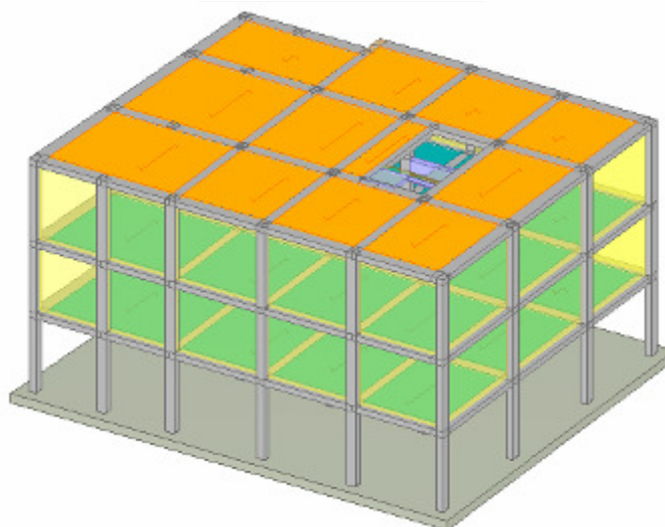
**FABBRICATO A1**



**FABBRICATO A2**



**FABBRICATO B**



✓ Impresa Negro Fratelli Costruzioni Generali - Arma di Taggia (2010)

“Lavori per la realizzazione di fabbricati relativi a Piano Particolareggiato di Iniziativa Privata in Via San Damiano a Loano (SV) - Attuazione del I lotto - Comparto Residenziale.

Progettazione Strutture.

Importo lavori Strutture: 1.500.000,00 €

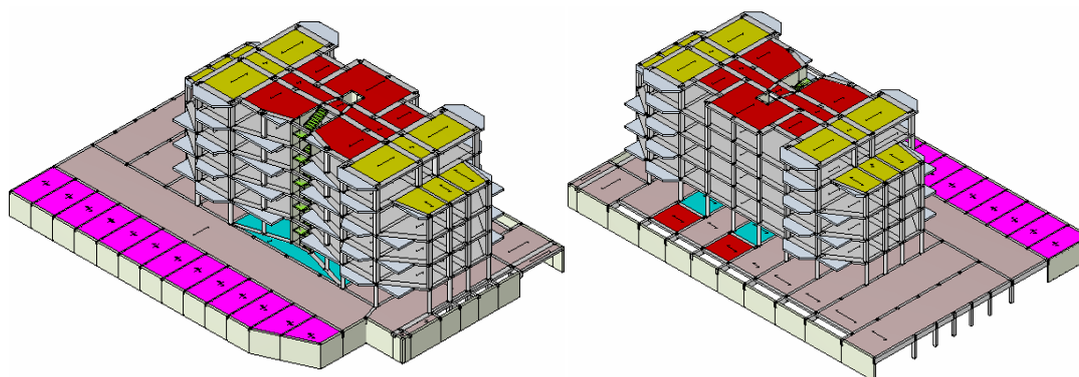


✓ S.E.A. - Società Edilizia Armese (2006-2010)

“Lavori per la realizzazione di n. 2 fabbricati di civile abitazione - zona BR 3 di P.R.G. Comune di Taggia - Piano Particolareggiato di iniziativa privata”.

Progettazione, Direzione Lavori Strutture, Coordinamento in materia di Sicurezza e Salute in fase di Progettazione ed Esecuzione.

Importo lavori Strutture: 1.750.000,00 €



✓ A.R.T.E. Azienda Regionale Territoriale per l'Edilizia -Imperia (2010)

“Lavori per messa in sicurezza del tratto stradale in zona Baite’ ad Imperia retrostante il cantiere A.R.T.E.” - Piano per l'Edilizia Economica Popolare - zona CEEP 3B - localita’ Baite’ -

Progettazione e Direzione Lavori Strutture e Fondazioni Speciali.

Importo lavori Strutture: 200.000,00 €



✓ A.R.T.E. Azienda Regionale Territoriale per l'Edilizia -Imperia (2010)

“Lavori di ripristino danni a seguito di evento alluvionale in zona Baite’ ad Imperia retrostante il cantiere A.R.T.E.” - Strumento Urbanistico Attuativo - Piano per l'Edilizia Economica Popolare - zona CEEP 3B - localita’ Baite’ -

Progettazione Strutture e Fondazioni Speciali.

Importo lavori Strutture: 450.000,00 €



✓ Azienda Sanitaria Locale - A.S.L. n.1 Imperiese (2010)

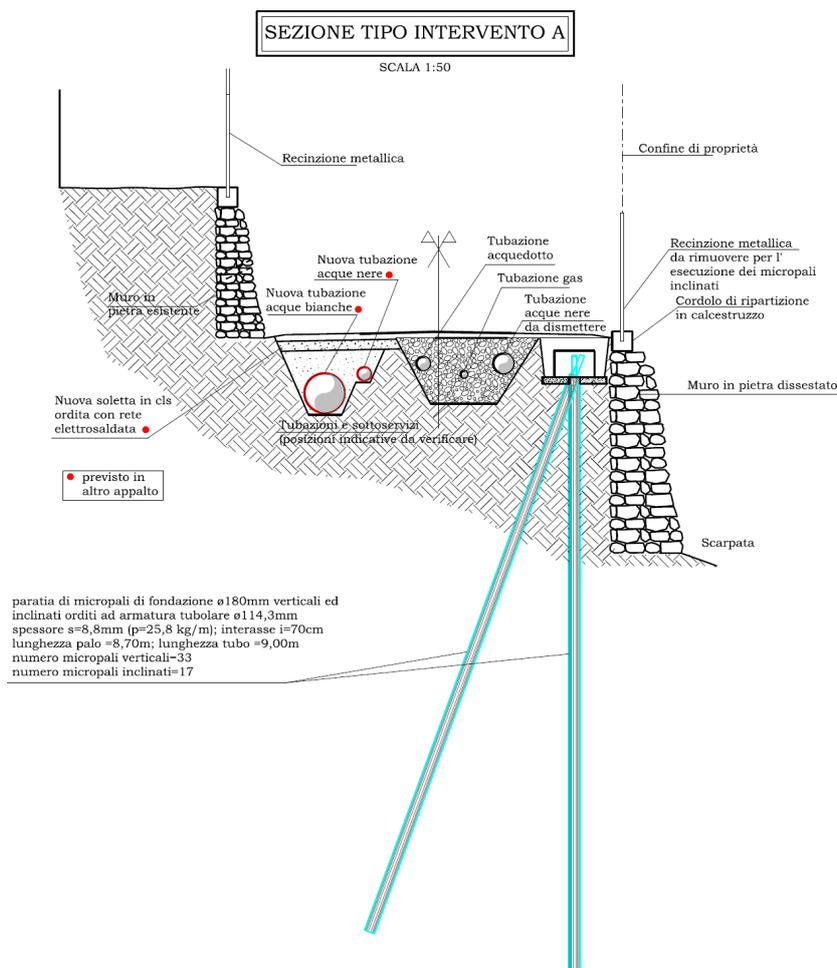
“Lavori per la sopraelevazione del corpo di fabbrica locale accoglienza fabbricato ex 118 presso Ospedale di Imperia (IM)”

Progettazione e Direzione Lavori Strutture.

Importo lavori Strutture: 30.000 €

✓ Consorzio Strada Privata Peiranze (2011-2012)

“Lavori di manutenzione straordinaria lungo un tratto di strada di proprietà del Consorzio Strada Privata Peiranze a tergo di un muro di sostegno da consolidare nel Comune di Sanremo” - Rifacimento della fognatura e realizzazione di una paratia di micropali.



✓ C.L.A.S. Compagnia Alimentare per le Specialità Alimentari Sanremo (2009-2011)

“Lavori per la ricostruzione di un muro di sostegno e la realizzazione di terre armate in località Gazzelli nel Comune di Chiusanico (IM)”.

Progettazione e Direzione Lavori Strutture.

Importo lavori: 200.000 € circa



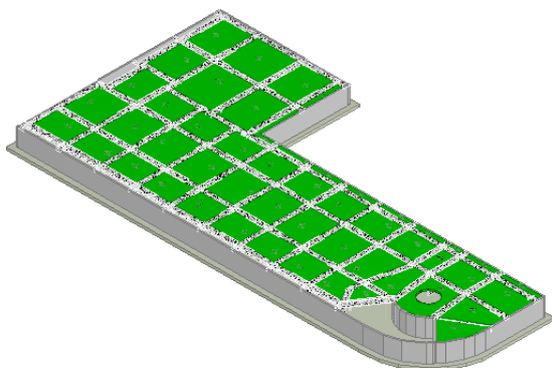
✓ Societa' Albergo Vittoria s.r.l. - Arma di Taggia (IM) - (2006-2009)

“Lavori per la ristrutturazione finalizzata alla realizzazione di un albergo ai piani terra e primo del fabbricato sito in via Sant’Erasmus, 1 ad Arma di Taggia con ampliamento dei parcheggi pertinenziali interrati e riqualificazione delle facciate”.

Progettazione e Direzione Lavori Strutture e Fondazioni Speciali.

Incarico congiunto con Dott. Ing. G. Rolando di Sanremo.

Importo lavori Strutture e Fondazioni Speciali: circa 2.000.000,00 €





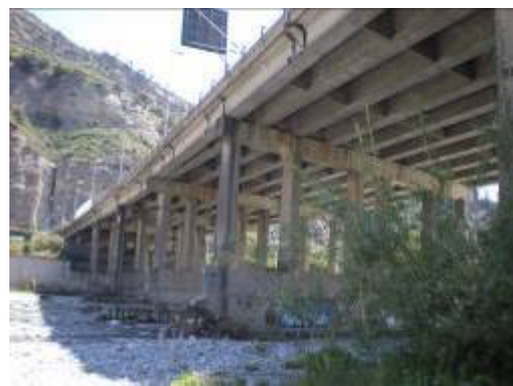
## OPERE STRADALI - SISTEMAZIONI IDRAULICHE

✓ Autostrada dei Fiori S.p.A. (2010-2012)

“Intervento di manutenzione del tratto di alveo del fiume Roja compreso tra il viadotto autostradale ed il ponte di collegamento con la viabilità ordinaria nel comune di Ventimiglia(IM)”.

Progetto Preliminare, Definitivo, Esecutivo e studi idraulici. - Assistenza alla D.L.

Importo lavori: 2.160.000,00 €



✓ Sig.ra D'Agostino - Civezza (IM) - (2011-2012)

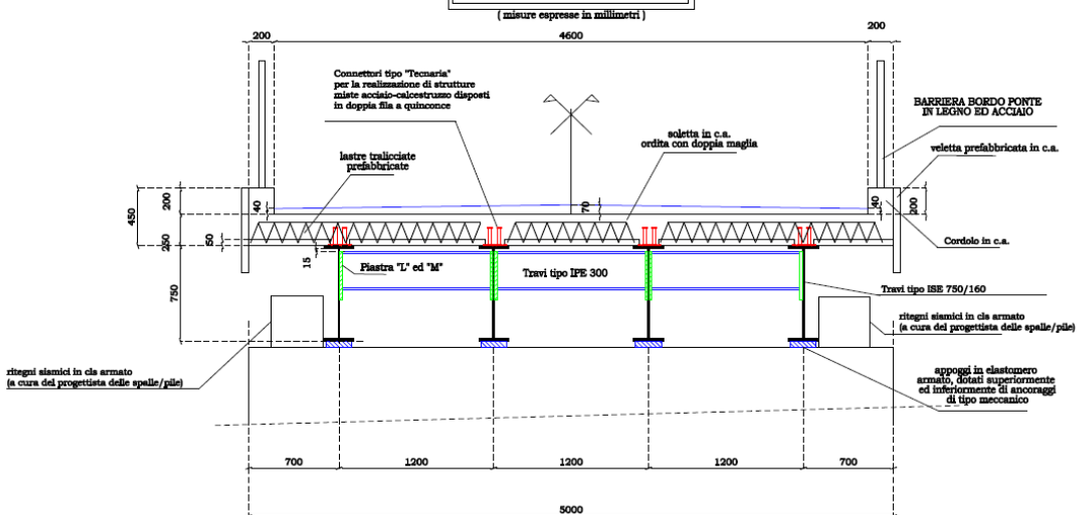
“Lavori per la realizzazione di un ponte sul torrente San Lorenzo nel Comune di Civezza (IM)”

Progettazione e Direzione Lavori.

Importo lavori: 100.000 € circa



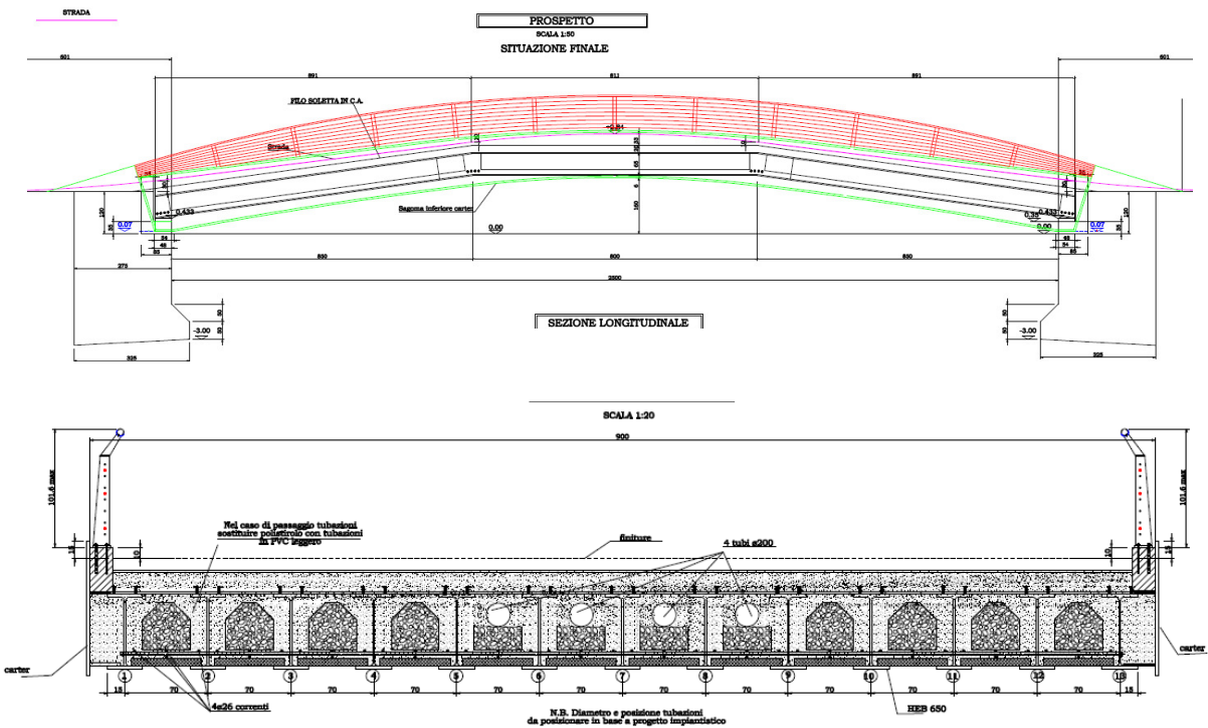
**SEZIONE TIPO K-K  
TRASVERSALE  
(Scala 1:25)**



✓ Cala del Forte s.r.l. - Santo Stefano al Mare (IM) - (2011-2012)

Ponte di collegamento al pontile principale in merito ai "Lavori per la realizzazione del nuovo porto turistico di Ventimiglia (IM)"

Collaborazione con Ing. G. Rolando e Ing. L. Siccardi di Sanremo per Progettazione e D.L..



## VERIFICHE SISMICHE DI FABBRICATI ESISTENTI (EDIFICI DI INTERESSE STRATEGICO)

✓ Amministrazione Comunale di Sanremo (2011)

“Esecuzione delle verifiche tecniche finalizzate alla riduzione del rischio sismico relative all’edificio denominato “ex Chiesa di Santa Brigida” - zona Pigna - Sanremo”



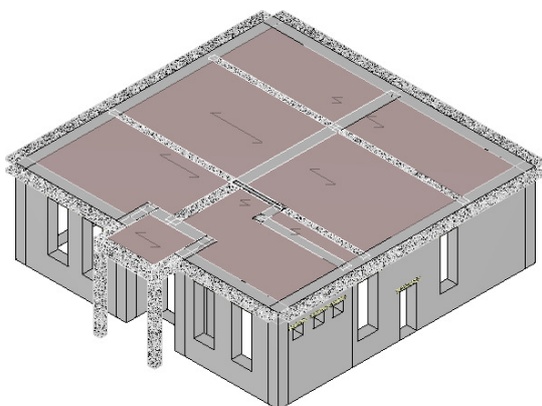
✓ A.M.A.I.E. s.p.a (2010-2011)

“Esecuzione delle verifiche tecniche finalizzate alla riduzione del rischio sismico da realizzarsi presso la Centrale di Roverino - Ventimiglia”



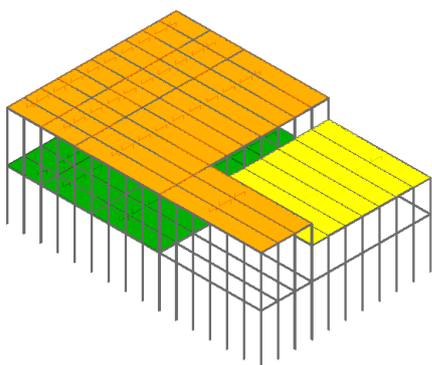
✓ Amministrazione Comunale di Imperia (2008-2009)

“Esecuzione delle verifiche tecniche finalizzate alla riduzione del rischio sismico da realizzarsi presso la Scuola Materna Piani in Piazza della Chiesa”



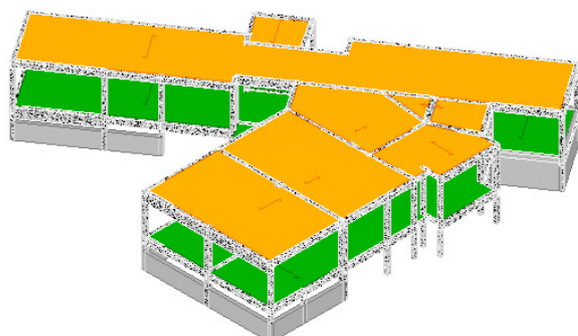
✓ Amministrazione Comunale di Imperia (2008-2009)

“Esecuzione delle verifiche tecniche finalizzate alla riduzione del rischio sismico da realizzarsi presso la Scuola Materna Via Berio”



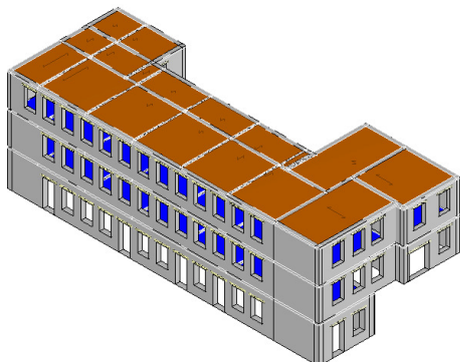
✓ Amministrazione Comunale di Imperia (2008-2009)

“Esecuzione delle verifiche tecniche finalizzate alla riduzione del rischio sismico da realizzarsi presso la Scuola Materna Via Armelio”



✓ Amministrazione Comunale di Imperia (2008-2009)

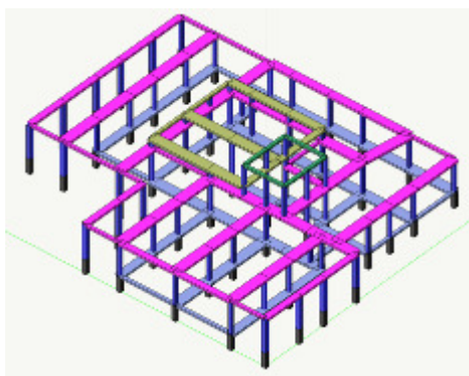
“Esecuzione delle verifiche tecniche finalizzate alla riduzione del rischio sismico da realizzarsi presso la Scuola Elementare Direz. Didattica 3<sup>^</sup> circ. Via Dante”



✓ Amministrazione Comunale di Imperia 2008-2009

“Esecuzione delle verifiche tecniche finalizzate alla riduzione del rischio sismico da realizzarsi presso la Scuola Materna I Cerbiatti Viale Europa”

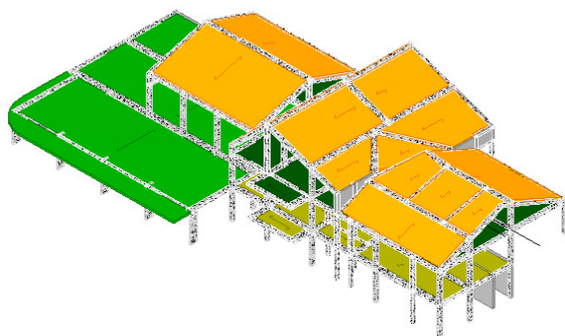
Collaborazione con altro professionista di Sanremo



✓ Amministrazione Comunale di Imperia (2008-2009)

“Esecuzione delle verifiche tecniche finalizzate alla riduzione del rischio sismico da realizzarsi presso la Scuola Materna Via Vecchia Piemonte”

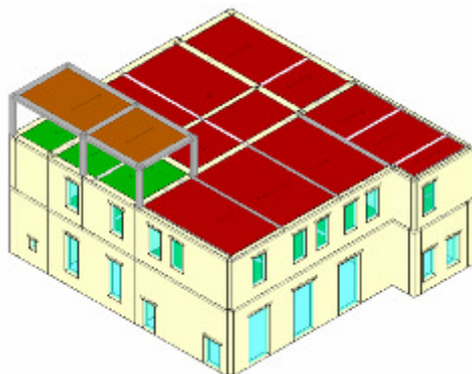
Collaborazione con altro professionista di Sanremo



✓ Amministrazione Comunale di Imperia (2008-2009)

“Esecuzione delle verifiche tecniche finalizzate alla riduzione del rischio sismico da realizzarsi presso la Scuola Elementare di Piazza Mameli”

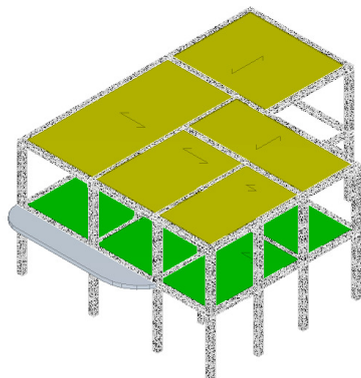
Collaborazione con altro professionista di Sanremo



✓ Amministrazione Comunale di Imperia (2008-2009)

“Esecuzione delle verifiche tecniche finalizzate alla riduzione del rischio sismico da realizzarsi presso la Scuola Materna di Salita Bertella”

Collaborazione con altro professionista di Sanremo



✓ Amministrazione Comunale di Imperia (2003-2004)

“Esecuzione delle verifiche tecniche finalizzate alla riduzione del rischio sismico da realizzarsi presso la Scuola in Piazza Ulisse Calvi”

Collaborazione con altro professionista di Sanremo



✓ Azienda Sanitaria Locale A.S.L. n°1 Imperiese (2004)

“Esecuzione delle verifiche tecniche finalizzate alla riduzione del rischio sismico da realizzarsi presso Distretto Sanitario di Imperia”

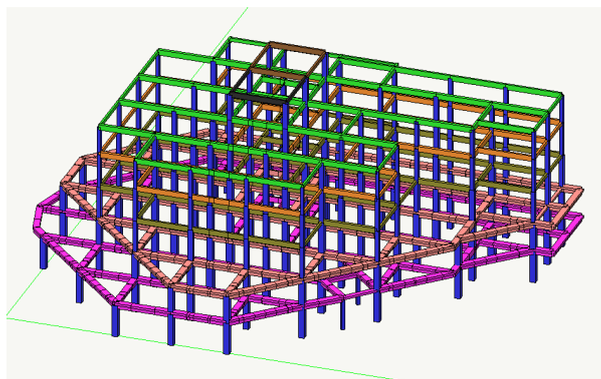
Collaborazione con altro professionista di Sanremo



✓ Azienda Sanitaria Locale A.S.L. n°1 Imperiese (2004)

“Esecuzione delle verifiche tecniche finalizzate alla riduzione del rischio sismico da realizzarsi presso il fabbricato in Via Sant’Agata ad Imperia”

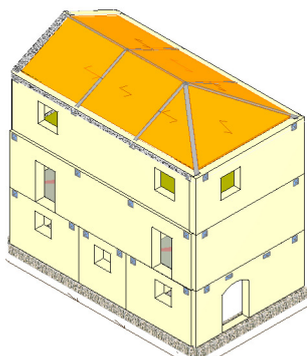
Collaborazione con altro professionista di Sanremo



✓ Amministrazione Comunale di Pieve di Teco - (2010-2011)

“Esecuzione delle verifiche tecniche in merito al progetto di ristrutturazione di ex scuola in frazione Acquetico nel Comune di Pieve di Teco (IM)”

Collaborazione con altro professionista di Sanremo



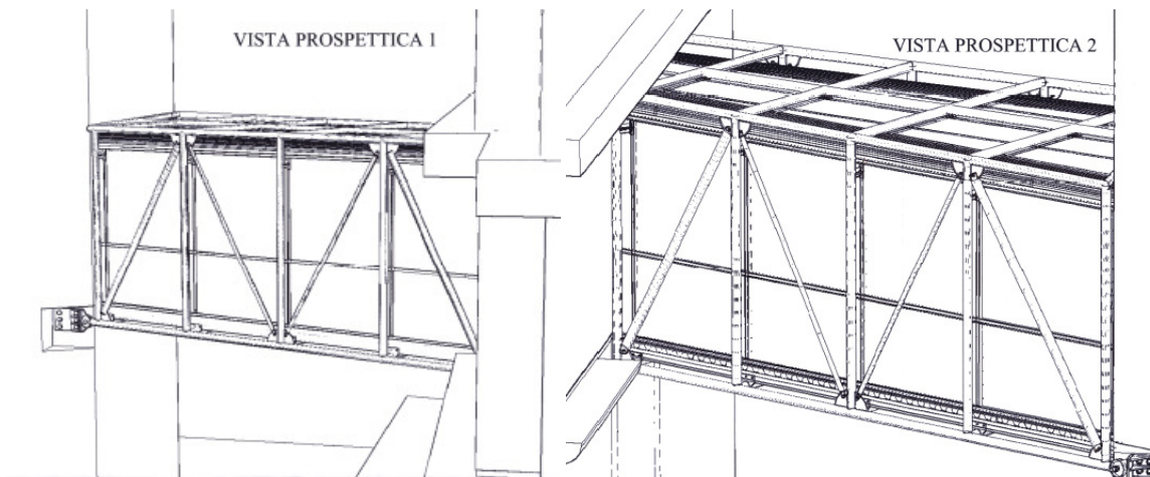
✓ Amministrazione Comunale di Taggia (2003-2005)

“Verifiche di idoneità statica e funzionale preliminare degli edifici scolastici (n°10 fabbricati) e della sede comunale alla luce dell’Ordinanza O.P.C.M. 3274 e successive modifiche ed integrazioni” - *Fase preliminare e Fase 1.*

Collaborazione con Dott. Ing. Giovanni ROLANDO di Sanremo.

## COLLAUDI - PROVE DI CARICO

- ✓ Azienda Sanitaria Locale A.S.L. n°1 Imperiese (2012)  
“Lavori di realizzazione di collegamento tra il Padiglione Castillo ed il Padiglione Giannoni nello S.O. di Sanremo (IM)”.  
*Prestazioni:* Collaudo Tecnico-Amministrativo e Statico in corso d’opera  
*Importo lavori totale:* circa 1.000.000,00 €



- ✓ Amministrazione Comunale di Taggia - (2011 - 2012)  
*Oggetto:* “Lavori di recupero funzionale di Via San Dalmazzo a Taggia”.  
*Prestazioni:* Collaudo Tecnico-Amministrativo  
*Importo lavori totale:* circa 1.100.000,00 €

- ✓ Amministrazione Comunale di Sanremo - (2008 - 2010)  
*Oggetto:* “Lavori di completamento della strada a mare Tre Ponti a Sanremo”.  
*Prestazioni:* Collaudo Tecnico-Amministrativo e Statico in corso d’opera  
*Importo lavori totale:* circa 1.000.000,00 €



✓ Amministrazione Comunale di Sanremo - (2006)

Oggetto: "Lavori di risagomatura e consolidamento della mantellata di contenimento e protezione del terrapieno Piazzale Carlo D'Apporto a Sanremo (IM)".

Prestazioni: Collaudo Tecnico-Amministrativo in corso d'opera

Importo lavori totale: circa 150.000,00 €



✓ Società INCISA - (2010-In corso)

Oggetto: "Lavori per la realizzazione di box interrati e a cielo libero nei terreni di pertinenza del Seminario Vescovile e relativa sistemazione a parco urbano, localita' Villetta - Savona"

Prestazioni: Collaudo Statico in corso d'opera

Importo lavori opere strutturali e fondazioni speciali: circa 2.300.000,00 €



✓ Ferrovial Agroman s.a e Impresa Cossi Costruzioni (2005)

Prova di carico di un ponte metallico (L = 18 m) in località Dianio Castello (IM).

Incarico congiunto con Ing. G. Rolando di Sanremo.



✓ Amministrazione Comunale di Sanremo - (2001)

Collaudo Statico del "solettone" di Piazza Colombo; n° 3 Prove di carico.

Collaborazione con Ing. G. Rolando di Sanremo.

✓ Amministrazione Comunale di Sanremo - (1999)

Prova di carico in corso d'opera su impalcato stradale (L = 12 m) in merito ai "Lavori di alveolatura, copertura, costruzione di una strada sul Torrente San Romolo in prosecuzione della Via Pietro Agosti fino al ponte del Borgo".

Collaborazione con Ing. F. Manica di Genova.

✓ Fondazione Casa di riposo G. Borea - Sanremo (IM) (2010)

"Collaudo Statico ed esecuzione di prova di carico in merito ai lavori per la realizzazione di una passerella metallica (L = 17 m) al piano terzo del fabbricato Fondazione G. Borea e Z. Massa in Via Borea 57, a Sanremo (IM).



- ✓ Consorzio L.A.R. Costruzioni Ferroviarie Voltri - (1999)  
Prove di carico (n° 8) su impalcati ferroviari (L = 25 m) per lavori inerenti il “Collegamento diretto tra le linee di valico e il nuovo bacino portuale di Genova Voltri”.  
Collaborazione con Ing. G. Rolando di Sanremo.
  
- ✓ Amministrazione Comunale di Imperia - (1999-2000)  
Prove di carico (n° 4) in corso d'opera per lavori inerenti la “Ristrutturazione ed ampliamento del Palazzo di Giustizia di Imperia”.  
Collaborazione con Ing. G. Rolando di Sanremo.
  
- ✓ Amministrazione Comunale di Savona - (2000)  
Prova di carico in corso d'opera su impalcato stradale (L = 27 m) in merito ai “Lavori di infrastrutturazione dell'asta del Torrente Letimbro ai fini del P.R.U. di Lavagnola. Nuovo ponte, arginatura, lotto di viabilità afferente all'insediamento artigianale-commerciale previsto in sito”.  
Collaborazione con Ing. G. Rolando di Sanremo e Ing. P. Taramasso di Savona.

**VARIE**

- ✓ Progettazione Direzione Lavori, Contabilità e Coordinamento in materia di Sicurezza e Salute in fase di Progettazione ed Esecuzione di opere in acciaio e c.a. di minore importanza nonché Progettazione di Ponteggi metallici (a telai prefabbricati e/o tubi e giunti) di varie altezze e dimensioni.

**Data:** Arma di Taggia, Marzo 2017

IN FEDE

**IL TECNICO**  
**Dott. Ing. Stefano NEGRO**

