



Stefano Tampieri Ingegnere

Nato a Castelfranco Emilia (MO) il 12/07/1976, consegue la Laurea Specialistica Magistrale in Ingegneria Edile/Architettura presso l'Università degli Studi di Bologna, Facoltà di Ingegneria, nell'Anno Accademico 2003-2004. Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Modena, sezione A Civile/Ambientale, n°2496, dal 13 febbraio 2006, esercita la professione presso lo Studio Tecnico in via dei Mille 278 a Castelfranco E. (MO).

Incarichi nell'ambito delle nuove costruzioni:

- nell'anno 2007 Progetto strutturale e Direzione Lavori strutturali nuovo edificio a destinazione residenziale con struttura in muratura armata in via S. Anna a S. Anna di San Cesario sul Panaro (MO);
- nell'anno 2007 Progetto strutturale e Direzione Lavori strutturali nuovo edificio a destinazione residenziale con struttura in muratura armata in via S. Giuseppe a Piumazzo di Castelfranco E. (MO);
- nell'anno 2008 Progetto strutturale e Direzione Lavori strutturali nuovo edificio a destinazione autorimessa con struttura in muratura armata in via S. Maria a Piumazzo di Castelfranco E. (MO);
- nell'anno 2009 Progetto strutturale e Direzione Lavori strutturali nuovo edificio a destinazione residenziale con struttura in muratura armata in via C. Menotti a Piumazzo di Castelfranco E. (MO);
- nell'anno 2009 Progetto strutturale e Direzione Lavori strutturali nuovo edificio a destinazione residenziale con struttura in muratura armata in via Piella a Castelfranco E. (MO);
- nell'anno 2009 Progetto strutturale e Direzione Lavori strutturali nuovo edificio a destinazione autorimessa con struttura in muratura armata in via F. Turati a Spilamberto (MO);
- nell'anno 2009 Progetto strutturale e Direzione Lavori strutturali nuovo edificio a destinazione residenziale con struttura in calcestruzzo armato in ampliamento di edificio esistente in muratura in via Muzza Corona a Piumazzo di Castelfranco E. (MO);
- nell'anno 2010 Progetto strutturale e Direzione Lavori strutturali nuovo edificio a destinazione residenziale con struttura in muratura armata in ampliamento di edificio esistente in muratura in via Claudia a Castelfranco E. (MO);
- nell'anno 2010 Progetto strutturale e Direzione Lavori strutturali nuovo edificio a destinazione produttiva alimentare con struttura in muratura armata in via Pica a Modena;
- nell'anno 2010 Progetto strutturale e Direzione Lavori strutturali nuovo edificio a destinazione residenziale con struttura in muratura armata in via Spalato a Recovato di Castelfranco E. (MO);
- nell'anno 2011 Progetto strutturale e Direzione Lavori strutturali nuovo edificio a destinazione portico e terrazza con struttura calcestruzzo armato in ampliamento di edificio esistente in muratura in via Saffi a Piumazzo di Castelfranco E. (MO);
- nell'anno 2014-2016 Progetto strutturale e Direzione Lavori nuova costruzione di edificio a destinazione residenziale con struttura in muratura armata in via Panaria Est a Camposanto (MO);
- nell'anno 2016 Progetto strutturale di nuova costruzione di edificio a destinazione agricola con struttura in calcestruzzo armato in via Panaria Bassa a Bomporto (MO);

Incarichi nell'ambito degli interventi di consolidamento strutturale:

- nell'anno 2006 Progetto strutturale e Direzione Lavori strutturali di rifacimento copertura in legno e consolidamento edificio a destinazione ex stalla e fienile con struttura in muratura in via Marta a Piumazzo di Castelfranco E. (MO);
- nell'anno 2007 Progetto strutturale e Direzione Lavori strutturali di consolidamento dei solai e delle fondazioni di edificio a destinazione residenziale con struttura in muratura in via Giglio a Campogalliano (MO);
- nell'anno 2011 Progetto strutturale e Direzione Lavori strutturali di consolidamento delle murature e delle fondazioni di edificio a destinazione residenziale con struttura in muratura in via Recovato a Recovato di Castelfranco E. (MO);
- nell'anno 2012 Progetto strutturale e Direzione Lavori strutturali di consolidamento dei solai e delle murature di edificio a destinazione residenziale con struttura in muratura in via Saffi a Piumazzo di Castelfranco E. (MO);
- nell'anno 2012 Progetto strutturale e Direzione Lavori strutturali di sopraelevazione edificio a destinazione residenziale con struttura in muratura in via Arletti a Modena;
- nell'anno 2012 Progetto strutturale e Direzione Lavori strutturali di rifacimento copertura in legno edificio a destinazione residenziale con struttura in muratura in via S. Giuseppe a Piumazzo di Castelfranco E. (MO);
- nell'anno 2012 Progetto strutturale e Direzione Lavori strutturali di rifacimento copertura in legno, consolidamento murature e fondazioni di edificio a destinazione residenziale con struttura in muratura in via dei Mille a Piumazzo di Castelfranco E. (MO);
- nell'anno 2013 Progetto strutturale e Direzione Lavori strutturali di miglioramento sismico di edificio a destinazione deposito agricolo con struttura prefabbricata in calcestruzzo armato precompresso in via Muzza Corona a Piumazzo di Castelfranco E. (MO);
- nell'anno 2013 Progetto strutturale e Direzione Lavori strutturali di miglioramento sismico di edificio a destinazione residenziale e agricola con struttura in muratura in via Parollara a Piumazzo di Castelfranco E. (MO);
- nell'anno 2013-2015 Progetto strutturale e Direzione Lavori strutturali di miglioramento sismico di edificio a destinazione residenziale con struttura in muratura e di magazzino agricolo con struttura in muratura in via Panaria Est a Camposanto (MO);
- nell'anno 2014-2016 Progetto strutturale e Direzione Lavori di miglioramento sismico di edificio a destinazione residenziale con struttura in muratura in via Papazzoni a Cavezzo (MO);
- nell'anno 2014-2016 Progetto strutturale e Direzione Lavori di miglioramento sismico di edificio a destinazione residenziale con struttura in muratura in via Pezzetta a Mirandola (MO);
- nell'anno 2015 Progetto strutturale di miglioramento sismico di edificio a destinazione agricola con struttura in muratura in via Panaria Bassa a Bomporto (MO);
- nell'anno 2016 Progetto strutturale di miglioramento sismico di edificio a destinazione residenziale ed agricola con struttura in muratura in via San Felice a Bomporto (MO);
- nell'anno 2016 Progetto strutturale di miglioramento sismico di edificio a destinazione residenziale ed agricola con struttura in muratura in via Cavezzo a Camposanto (MO);
- nell'anno 2016 Progetto strutturale di consolidamento di edificio a destinazione agricola con struttura in muratura in via Piumazzo a Castelfranco Emilia (MO).

Incarichi nell'ambito degli edifici vincolati:

Presentati alla Soprintendenza per i Beni Architettonici e Paesaggistici delle Province di Bologna, Modena e Reggio Emilia i seguenti progetti relativi ad edifici sottoposti a vincolo Dlgs 42/2004:

- nell'anno 2007 Progetto e Direzione Lavori di "Restauro dei fronti esterni del Santuario della B. V. della Provvidenza" nel Comune di Castelfranco E. (MO);
- nell'anno 2008 Progetto e Direzione Lavori di "Recupero di un edificio ex stalla e fienile presso il complesso denominato Villa Crotti" con trasformazione in edificio polifunzionale parrocchiale in via C. Battisti a Piumazzo di Castelfranco E. (MO);
- nell'anno 2011 eseguita Verifica di Interesse Culturale di tutti i beni immobili della Parrocchia S. Giacomo di Piumazzo (MO);
- nell'anno 2011 Progetto e Direzione Lavori di "Restauro conservativo dell'edificio casa canonica parrocchiale di Piumazzo" in via C. Marx a Piumazzo di Castelfranco E.(MO);
- negli anni 2011-2012 Inserite in forma digitale/cad mappature del degrado, dello stato di conservazione e del restauro delle facciate del Duomo di Modena e partecipazione al Corso tenuto dal Ministero dei Beni Culturali per l'utilizzo del sistema di inserimento e mappatura dei beni culturali (SICAR);
- nell'anno 2014-2016 Progetto e Direzione Lavori di miglioramento sismico della chiesa parrocchiale di S. Giacomo a Piumazzo di Castelfranco E. (MO);
- nell'anno 2016 redazione di schede relative alle Chiese della Diocesi di Bologna compilate nell'ambito del censimento nazionale delle chiese a cura della Conferenza Episcopale Italiana.

Incarichi nell'ambito della pianificazione urbanistica:

- negli anni dal 2008 al 2014 Redatto progetti di nuova urbanizzazione (PUA – Piani Urbanistici Attuativi) a destinazione residenziale in via Filzi, in via Galante a Piumazzo di Castelfranco E. (MO) ed in via Manzolino Ovest Manzolino di Castelfranco E. (MO).

Altri incarichi:

- interventi locali su edifici con struttura portante in muratura;
- manutenzioni straordinarie di appartamenti;
- manutenzioni straordinarie di coperture per la bonifica dell'amianto;
- calcoli strutture di sostegno per macchine all'interno di edifici produttivi;
- studio di fattibilità di canale di raccolta e smaltimento acque piovane, comprese vasche di laminazione,
a servizio di sei comparti residenziali a Piumazzo di Castelfranco E. (MO);
- studi di vulnerabilità sismica di edifici con struttura in muratura.

Collaborazioni:

- negli anni dal 2005 al 2007 collaborazione con lo studio Politecnica di Modena per la redazione di progetti di prevenzione incendi nelle scuole del Comune di Milano.

Corsi di formazione frequentati:

- nel 2012, Parma, “Verifica sismica di edifici esistenti in muratura secondo le NTC 2008”, relatore Prof. B. Calderoni;
- nel 2013, Parma, “Problematiche specifiche nelle strutture prefabbricate realizzate prima della classificazione sismica”, relatore Prof. B. Calderoni;
- nel 2013, Modena, “I materiali compositi nella riqualificazione strutturale ed antisismica”;
- nel 2014, Reggio Emilia, “Edifici esistenti in muratura: comportamento strutturale e valutazione della resistenza sismica” relatore Prof. B. Calderoni;
- nel 2014, Reggio Emilia, “Verifica sismica degli edifici in c.a.”, relatore Prof. A. Ghersi;
- nel 2015, Modena, “La muratura armata nei fabbricati agricoli ed industriali e nelle murature di tamponatura: aspetti progettuali e verifiche sperimentali”;
- nel 2015, Reggio Emilia, “Le strutture lignee esistenti tecnologia, indagini diagnostiche, criteri di progettazione e ripristino dell’esistente”;
- nel 2015, Modena, “Progettazione e verifica strutturale degli ancoraggi per linee vita”;
- nel 2015, Modena, “Individuazione, designazione ed organizzazione della Direzione Lavori, condotta e contabilità dei lavori, collaudo” a cura dell’ Osservatorio Provinciale degli Appalti Pubblici;
- nel 2015, Modena, “A 3 anni dal terremoto in Emilia: progettazione ed adeguamento di strutture in zona sismica”, a cura della Facoltà di Ingegneria dell’ Università degli Studi di Modena;
- nel 2016, Bologna, “Introduzione all’architettura delle chiese”, relatore Arch. Claudia Manenti;
- nel 2016, Modena, “Il progetto di recupero di edifici in muratura”, relatore Prof. Ing. Giovanni Cangì;
- nel 2016, Bologna, “Cantiere della conoscenza e della divulgazione”.