

Curriculum Vitae	
Informazioni personali	
Nome(i) / Cognome(i)	CLAUDIO BRUNORI
Luogo e data di nascita	Firenze, 14/05/1968
Istruzione	
Titolo di studio richiesto	Laurea in Ingegneria Civile Sez. Trasporti, Università degli Studi di Firenze, anno di laurea 1994, voto: 110 e lode / 110
Ulteriori titoli di studio	Maturità Scientifica conseguita presso il Liceo Scientifico "Leonardo da Vinci" di Firenze, anno 1987; voto 49/60.
Esperienze professionali	
Data: da Febbraio 2019 ad oggi	Agenzia del Demanio
Profilo/Ruolo/Posizione ricoperti	Esperto Tecnico Ingegnere Strutturista – Polo Specialistico Area Centro-Nord
Principali attività	Attività di progettazione, direzione lavori, collaborazione al R.U.P., collaudi statici e tecnici amministrativi, commissioni di gara. Direttore Esecutivo del Contratto e Verificatore di servizi di verifica di vulnerabilità sismica, progettazione di interventi di adeguamento sismico a seguito di valutazione di vulnerabilità sismica su edifici di competenza.
Datore di lavoro e indirizzo	Agenzia del Demanio, via Barberini n° 38, Roma
Settore	Direzione Servizi al Patrimonio, Piani Manutentivi e Performance Immobili
Data: da Novembre 2018 a Febbraio 2019	Agenzia del Demanio
Profilo/Ruolo/Posizione ricoperti	Esperto Tecnico Ingegnere Strutturista
Principali attività	Attività di progettazione, collaborazione al R.U.P., commissioni di gara. Direttore Esecutivo del Contratto di servizi di verifica di vulnerabilità sismica, progettazione di interventi di adeguamento sismico a seguito di valutazione di vulnerabilità sismica su edifici di competenza.
Datore di lavoro e indirizzo	Agenzia del Demanio, via Laura n° 64, Firenze
Settore	Direzione Regionale Toscana e Umbria, Servizi Tecnici
Data: da Giugno 2018 a Novembre 2018	Città Metropolitana di Firenze (comando al 50% concesso dal Comune di Firenze)
Profilo/Ruolo/Posizione ricoperti	Funzionario Tecnico Ingegnere
Principali attività	Direzione Lavori per appalto relativo alla costruzione del nuovo Istituto Scolastico Superiore "Elsa Morante", Firenze
Datore di lavoro e indirizzo	Città Metropolitana di Firenze, Palazzo Medici Riccardi, via Cavour n° 1, Firenze
Settore	Direzione Progetti Strategici
Data: da Ottobre 2015 ad oggi	Comune di Firenze
Profilo/Ruolo/Posizione ricoperti	Funzionario Tecnico Ingegnere

Principali attività	Progettazione di opere stradali, ponti ed opere d'arte, consolidamenti strutturali, ripristini e messe in sicurezza a seguito di frane. Attività di progettazione, direzione lavori, collaborazione al R.U.P., collaudi statici e tecnici amministrativi. Progettazione di interventi di adeguamento sismico a seguito di valutazione di vulnerabilità sismica su edifici di competenza.
Datore di lavoro e indirizzo	Comune di Firenze, Palazzo Vecchio, Piazza Signoria n° 1, Firenze
Settore	Direzione Nuove Infrastrutture e Mobilità, Servizio Viabilità
Data dal 2012 ad Ottobre 2015	Città Metropolitana di Firenze / Provincia di Firenze
Profilo/Ruolo/Posizione ricoperti	Funzionario Tecnico Ingegnere
Principali attività	Progettazione, Direzione Lavori, Collaudi, R.U.P. di opere stradali, ponti ed opere d'arte, ripristini e messe in sicurezza a seguito di frane, opere edili in muratura, cemento armato ed acciaio. Frequenti interventi e progettazioni in urgenza e somma urgenza con individuazione di priorità di intervento in situazioni di emergenza, coordinamento gruppi di lavoro. Capacità di lavoro in autonomia con contatti con Amministrazioni, Ditte e Professionisti esterni per la risoluzione di particolari problematiche.
Datore di lavoro e indirizzo	Città Metropolitana di Firenze, via Cavour n° 1, Firenze
Settore	Viabilità
Data 2012	Provincia di Firenze – Protezione Civile Emergenza Sisma Emilia 2012
Profilo/Ruolo/Posizione ricoperti	Ingegnere Capo Squadra
Principali attività	Partecipazione a n° 2 missioni per l'esecuzione di verifiche di agibilità e sismiche su edifici di civile abitazione ed artigianali a seguito dell'evento sismico in varie località della Provincia di Modena, principalmente a Mirandola e San Possidonio.
Datore di lavoro e indirizzo	Provincia di Firenze, via Cavour n° 1, Firenze
Settore	Edilizia
Data dal 2010 al 2012	Provincia di Firenze
Profilo/Ruolo/Posizione ricoperti	Posizione Organizzativa "Immobili Monumentali Vincolati"
Principali attività	Progettazione, Direzione Lavori, Collaudi, R.U.P. di interventi di restauro, consolidamento e conservazione, nonché di adeguamento normativo (prevenzione incendi ed adeguamenti sismici) e funzionale degli immobili monumentali di competenza, principalmente scolastici. Frequenti contatti con gli organi politici per relazionare su pianificazione ed andamento lavori. Partecipazione a Conferenze di Servizi.
Datore di lavoro e indirizzo	Provincia di Firenze, via Cavour n° 1, Firenze
Settore	Edilizia
Data 2009	Provincia di Firenze – Protezione Civile Emergenza Sisma Abruzzo 2009
Profilo/Ruolo/Posizione ricoperti	Ingegnere Capo Squadra
Principali attività	Partecipazione a n° 2 missioni per l'esecuzione di verifiche di agibilità e sismiche su edifici di civile abitazione ed artigianali a seguito dell'evento sismico in varie località della Provincia di L'Aquila, principalmente a L'Aquila e San Demetrio dei Vestini. Coordinamento gruppi di lavoro in emergenza.
Datore di lavoro e indirizzo	Provincia di Firenze, via Cavour n° 1, Firenze

Settore	Edilizia
Data dal 2005 al 2009	Provincia di Firenze
Profilo/Ruolo/Posizione ricoperti	Funzionario Tecnico Ingegnere responsabile dell'Ufficio Strutture, controllo ed adeguamento ponti ed opere d'arte
Principali attività	Attività di censimento ed ispezione di ponti ed opere d'arte con conseguente svolgimento di incarichi di R.U.P., progettazione, direzione lavori e collaudo di interventi di consolidamento, restauro, adeguamento sismico oltre che su infrastrutture stradali, anche di messa in sicurezza a seguito di eventi franosi. Implementazione di sistemi informatici innovativi per la gestione di ponti con messa in esercizio di appositi software di gestione, individuazione delle priorità e gestione degli interventi. Organizzazione di gruppi di lavoro e consulenti di supporto esterno. Capacità di lavoro in autonomia con contatti con Amministrazioni, Ditte e Professionisti esterni per la risoluzione di particolari problematiche. Coordinamento gruppi di lavoro.
Datore di lavoro e indirizzo	Provincia di Firenze, via Cavour n° 1, Firenze
Settore	Viabilità
Data dal 2002 al 2005	Provincia di Firenze
Profilo/Ruolo/Posizione ricoperti	Funzionario Tecnico Responsabile della Manutenzione della rete stradale della Zona Mugello Est
Principali attività	Attività di progettazione, direzione lavori e collaudo di interventi su infrastrutture stradali, regimazioni idrauliche e di messa in sicurezza a seguito di eventi franosi. Gestione del personale, della loro attività e mezzi in dotazione dei Centri Operativi di competenza. Programmazione lavori e scelta delle priorità di intervento. Esecuzione di lavori in emergenza con organizzazione di gruppi di tecnici ed operai. Organizzazione di gruppi di lavoro e consulenti di supporto esterno. Frequenti contatti con gli organi politici per relazionare su pianificazione ed andamento lavori.
Datore di lavoro e indirizzo	Provincia di Firenze, via Cavour n° 1, Firenze
Settore	Viabilità
Data 2002	Provincia di Firenze – Protezione Civile Emergenza Sisma Molise 2002
Profilo/Ruolo/Posizione ricoperti	Ingegnere Capo Squadra
Principali attività	Partecipazione a n° 2 missioni per l'esecuzione di verifiche di agibilità e sismiche su edifici di civile abitazione ed artigianali a seguito dell'evento sismico in varie località della Provincia di Campobasso, principalmente a San Giuliano di Puglia.
Datore di lavoro e indirizzo	Provincia di Firenze, via Cavour n° 1, Firenze
Settore	Edilizia
Data dal 2000 al 2002	Provincia di Firenze, presso Circondario Empolese Valdelsa
Profilo/Ruolo/Posizione ricoperti	Funzionario Tecnico Responsabile Viabilità ed Edilizia

Principali attività	Manutenzione della rete stradale ed edifici scolastici di competenza, con attività di progettazione, direzione lavori e collaudo di interventi su infrastrutture stradali, regimazioni idrauliche e di messa in sicurezza a seguito di eventi franosi. Gestione del personale, della loro attività e mezzi in dotazione dei Centri Operativi di competenza. Programmazione lavori e scelta delle priorità di intervento. Esecuzione di lavori in emergenza con organizzazione di gruppi di tecnici ed operai. Organizzazione di gruppi di lavoro e consulenti di supporto esterno. Frequenti contatti con gli organi politici per relazionare su pianificazione ed andamento lavori.
Datore di lavoro e indirizzo	Provincia di Firenze, via Cavour n° 1, Firenze
Settore	Viabilità ed Edilizia
Data dal 1998 al 2000	Provincia di Firenze
Profilo/Ruolo/Posizione ricoperti	Funzionario Tecnico
Principali attività	Incarichi di supporto alla pianificazione e progettazione di vari interventi in ambito stradale.
Datore di lavoro e indirizzo	Provincia di Firenze, via Cavour n° 1, Firenze
Settore	Viabilità
Data dal 1996 al 1998	Provincia di Firenze
Profilo/Ruolo/Posizione ricoperti	Borsa di Studio
Principali attività	Collaborazione alla redazione del P.T.C.P. ed altre attività tecniche di supporto in ambito trasportistico e di progettazione stradale
Datore di lavoro e indirizzo	Provincia di Firenze, via Cavour n° 1, Firenze
Settore	Viabilità
Data dal 1994 al 1998	Studio Ing. Paolo Leggeri
Profilo/Ruolo/Posizione ricoperti	Collaborazione
Principali attività	Collaborazione ad attività di progettazione strutturale e direzioni lavori in ambito edile e stradale
Datore di lavoro e indirizzo	Ing. Paolo Leggeri, Piazza M. D'Azeglio n° 45, Firenze
Settore	Edilizia
Data dal 1995 al 2001	Università degli Studi di Firenze – Facoltà di Architettura
Profilo/Ruolo/Posizione ricoperti	Culture della materia presso la cattedra di Scienza delle Costruzioni
Principali attività	Attività didattica e di ricerca
Datore di lavoro e indirizzo	Dipartimento di Costruzioni, Piazza Brunelleschi n° 4 Firenze
Settore	Edilizia, Materiali

Formazione professionale	<p>Abilitazioni professionali:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Corso di aggiornamento quinquennale di 40 ore per Coordinatori Sicurezza ai sensi del D.Lgs 81/2008; Comune di Firenze, 2018, • Corso di aggiornamento quinquennale di 40 ore per Coordinatori Sicurezza ai sensi del D.Lgs 81/2008; Scuola Professionale Edile di Firenze, 2013, • Iscrizione all'Albo del Ministero degli Interni come specialista in Prevenzione Incendi ai sensi della Legge n° 818/84 al numero FI03555I00847 dal 01/10/2010; • Corso di abilitazione per specialisti in Prevenzione Incendi ai sensi della Legge n° 818/1984, Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze, 2010; • Corso di 120 ore di abilitazione per Coordinatore Sicurezza ai sensi del D.Lgs 494/96, Collegio Ingegneri della Toscana, 1997; • Perito del Tribunale di Firenze con iscrizione all'Albo C.T.U. al n° 4884 dal 1996; • Iscrizione all'Albo dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze al n° 3555 dal 15/03/1995; • Abilitazione alla professione di Ingegnere conseguita presso l'Università degli Studi di Firenze nella prima sessione 1994; <p>Master, corsi di perfezionamento:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Master di perfezionamento post laurea in materia di "Progettazione di barriere di sicurezza stradali", Università degli Studi di Firenze, 2014; • Corso di formazione di "Vulnerabilità sismica rivolto ai tecnici degli Enti Locali per rilevamento danno, pronto intervento ed agibilità per edifici ordinari nell'emergenza post sismica di 1° e 2° Livello", Regione Toscana, 2004; <p>Altri corsi frequentati:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Corso "Classificazione sismica e compositi fibrorinforzati per il rinforzo strutturale", Ordine Ingegneri Provincia di Firenze, 2018 • Corso "Sismabonus", Ordine Ingegneri Provincia di Firenze, 2017; • Corso "Sistemi di consolidamento dei versanti in frana ed utilizzo dei geosintetici nella progettazione geotecnica", Ordine Ingegneri Provincia di Firenze, 2014; • Corso "I materiali compositi nella riqualificazione strutturale ed antisismica. Normative, criteri di calcolo, verifiche strutturali, tecnologie ed interventi", Ordine Ingegneri di Massa Carrara, 2014; • Corso "Analisi di vulnerabilità sismica di strutture esistenti in cemento armato e muratura", Ordine Ingegneri di Milano, 2014; • Corso di Formazione degli addetti di Primo Soccorso aziendale ai sensi del D.Lgs 81/2008, Provincia di Firenze, 2013; • Corso "Codice dei Contratti e Regolamento di attuazione D.Lgs 163/2006 e 207/2010", Provincia di Firenze, 2011; • Corso "Vulnerabilità sismica ed agibilità per edifici ordinari e storici", Regione Toscana, 2010; • Corso "Ponti: consolidamento ed adeguamento sismico alla luce delle nuove normative sismiche agli Stati Limite", I.I.R., 2009; • Corso "Degradamento e consolidamento di ponti e costruzioni in calcestruzzo e muratura", CIAS; 2008; • Corso "Nuove Norme Tecniche per le costruzioni: esempi ed applicazioni dei metodi di calcolo", Ordine Ingegneri di Firenze, 2008; • Corso "Monitoraggio dei ponti", I.I.R. 2008; • Corso "Il Responsabile del Procedimento", IN-PUT 2007; • Seminario internazionale "Evoluzione nella sperimentazione per le costruzioni", CIAS, 2007; • Corso "Ponti: monitoraggio e manutenzione", I.I.R. 2007; • Corso "L'esecuzione e la contabilità dei lavori pubblici dopo il D.Lgs163/2006", IN-PUT, 2006, • Corso "Ponti e viadotti: costruzione, manutenzione e cantierizzazione", I.I.R. 2006; • Corso "Ponti e viadotti: ispezioni visive e tecniche di risanamento", CIAS, 2005
Data e Firma	

Firenze, 5 Novembre 2019

Ing. Claudio Brunori



Principali incarichi svolti e lavori eseguiti

Divisi per le seguenti tipologie:

Ingegneria Sismica,

Gare e commissioni,

Ponti,

Eventi franosi,

Lavori stradali,

Edilizia scolastica,

Edilizia residenziale,

Edilizia industriale e di servizi,

Collaudi,

Ingegneria Sismica:

- *Protezione Civile: Molteplici verifiche di agibilità e di vulnerabilità sismica come Ingegnere Capo Squadra nell'emergenza post sisma a seguito degli eventi sismici di Molise 2002 (San Giuliano di Puglia), Lombardia 2004 (Salò), Abruzzo 2009 (L'Aquila, San Demetrio nei Vestini), Emilia Romagna 2012 (Mirandola, San Possidonio);*
- *2013: Condominio via Circonvallazione n° 97, Mirandola (MO): progettazione e direzione lavori per interventi di riparazione e consolidamento strutturale di fabbricato danneggiato da evento sismico; importo 250.000,00 €; incarico svolto nell'ambito della collaborazione con la Protezione Civile della Provincia di Firenze*
- *2013: Condominio "Bar Trieste", piazza Andreoli, San Possidonio (MO): progettazione e direzione lavori per interventi di riparazione e consolidamento strutturale di fabbricato danneggiato da evento sismico; importo 400.000,00 €; incarico svolto nell'ambito della collaborazione con la Protezione Civile della Provincia di Firenze*
- *2013: Ennio Gavioli, piazza Andreoli, San Possidonio (MO): progettazione e direzione lavori per interventi di riparazione e consolidamento strutturale di fabbricato danneggiato da evento sismico; importo 150.000,00 €; incarico*

Claudio Brunori
Ingegnere Civile

svolto nell'ambito della collaborazione con la Protezione Civile della Provincia di Firenze

- *2014: Claudio Benatti, via San Martino Carano n° 127, Mirandola (MO): progettazione e direzione lavori per interventi di ricostruzione di fabbricato danneggiato da evento sismico; importo 600.000,00 €; incarico svolto nell'ambito della collaborazione con la Protezione Civile della Provincia di Firenze*
- *2014: Bice Bellodi; progettazione e direzione lavori per interventi di riparazione e consolidamento strutturale di fabbricato danneggiato da evento sismico; importo 700.000,00 €; incarico svolto nell'ambito della collaborazione con la Protezione Civile della Provincia di Firenze*
- *2014: Condominio "Bar Cortina"; progettazione e direzione lavori per interventi di riparazione e consolidamento strutturale di fabbricato danneggiato da evento sismico; importo 1.500.000,00 €; incarico svolto nell'ambito della collaborazione con la Protezione Civile della Provincia di Firenze*
- *2017: Comune di Firenze, Progettazione strutturale per intervento di adeguamento sismico a seguito di valutazione di vulnerabilità dell'Auditorium della scuola Guicciardini", importo complessivo 2.500.000,00.*
- *2018: Montedomini a.s.p., Valutazione di vulnerabilità sismica e progettazione intervento di miglioramento sismico per fabbricato ubicato in via de' Malcontenti, Firenze*
- *2018: Minister of Heritage and Culture, Sultanate of Oman; consulenza strutturale per intervento di miglioramento sismico dell'edificio storico denominato "House of Wonders (Beit-al-Ajaib) ubicato a Stone Town, Zanzibar, Tanzania.*

Gare e Commissioni:

- *2018: Agenzia del Demanio: Supporto al R.U.P. per predisposizione documentazione tecnica di gara, Direttore Esecuzione del Contratto per n° 3 Lotti della gara di Servizi "Verifica della Vulnerabilità Sismica, diagnosi energetica, rilievo geometrico, architettonico, tecnologico ed impiantistico da restituire in modalità BIM e progettazione di fattibilità tecnico-economica per*

Claudio Brunori
Ingegnere Civile

*taluni beni di proprietà dello Stato ubicati nelle Regioni Toscana ed Umbria”;
importo 3.050.997,10 €;*

- *2019: Agenzia del Demanio: Supporto al R.U.P. per predisposizione documentazione tecnica di gara, Direttore Esecuzione del Contratto per alcuni Lotti della gara di Servizi “Verifica della Vulnerabilità Sismica, diagnosi energetica, rilievo geometrico, architettonico, tecnologico ed impiantistico da restituire in modalità BIM e progettazione di fattibilità tecnico-economica per taluni beni di proprietà dello Stato ubicati nelle Regioni Toscana, Umbria, Piemonte e Valle d’Aosta”; importo 7.152.081,77 €;*
- *2019: Agenzia del Demanio: Membro di Commissione di Gara per “Procedura aperta, ai sensi dell’art. 60 del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii., per l’affidamento dei servizi di verifica della vulnerabilità sismica, diagnosi energetica, rilievo geometrico, architettonico, tecnologico ed impiantistico da restituire in modalità BIM e progettazione di fattibilità tecnica ed economica da restituire in modalità BIM, su beni immobili di proprietà dello Stato, situati nella regione Lazio (esclusa Roma Capitale)”; importo 1.683.373,75 €;*
- *2019: Agenzia del Demanio: Membro di Commissione di Gara per “Procedura aperta, ai sensi dell’art. 60 del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii., per l’affidamento del servizio di verifica della vulnerabilità sismica, rilievo strutturale e progettazione di fattibilità tecnico-economica da restituire in modalità BIM per l’immobile denominato “Palazzo Chigi” sito in Roma, Piazza Colonna 370”;
importo 331.226,11 €.*

Ponti:

- *2003: Provincia di Firenze, “Interventi di manutenzione straordinaria a ponti e ponticelli sulle SS.PP. 551, 9ter e 556 nella Zona Mugello”, importo 199.800,00 €; Progettista e Direttore Lavori.*
- *2003: Provincia di Firenze “Lavori di somma urgenza per messa in sicurezza, ricostruzione e consolidamento di murature pericolanti al ponte presso il km 46+980 della S.R. 302 “Brisighellese Ravennate”, in Comune di Marradi (FI);
importo 169.000,00 €; Progettista e Direttore Lavori.*
- *2004: Provincia di Firenze “Lavori di somma urgenza per il consolidamento strutturale ed adeguamento funzionale del ponte ubicato al km 1+600 della*

Claudio Brunori
Ingegnere Civile

*S.P. 85 "Di Vallombrosa", Comune di Pelago (FI); importo 183.000,00 €;
Progettista e Direttore Lavori.*

- *2004: Provincia di Firenze "Lavori di somma urgenza per il consolidamento strutturale ed adeguamento funzionale del ponte ubicato al km 4+400 della S.P. 556 "Di Londa Stia", Comune di Londa (FI); importo 177.000,00 €;
Progettista e Direttore Lavori.*
- *2005: Provincia di Firenze "Lavori urgenti di consolidamento strutturale e restauro del ponte ubicato al km 34+750 della S.P. 306 "Casolana Riolese", Comune di Palazzuolo sul Senio (FI)"; importo 345.000,00 €; Progettista e Direttore Lavori.*
- *2005: Provincia di Firenze "Lavori di somma urgenza per il consolidamento strutturale ed adeguamento funzionale del ponte ubicato al km 59+800 della S.P. 9ter "Del Rabbi", Comune di San Godenzo (FI); importo 173.500,00 €;
R.U.P., Progettista e Direttore Lavori.*
- *2006: Provincia di Firenze "Lavori di consolidamento, adeguamento e messa in sicurezza del ponte ubicato in località Molino di Mentone, S.P. 91 "Di Pomino", Comune di Rufina (FI)"; importo 320.000,00 €; Progettista e Direttore Lavori.*
- *2006: Provincia di Firenze: tre appalti per "Lavori di consolidamento e messa in sicurezza di vari ponti e ponticelli ubicati sulle strade di competenza";
importo 450.000,00 €; R.U.P., Progettista e Direttore Lavori.*
- *2006: Provincia di Firenze "Lavori di rifacimento giunti di dilatazione sui viadotti della S.P. 131 "Di Bilancino"; importo 105.000,00 €; Progettista e Direttore Lavori*
- *2007: Provincia di Firenze: tre appalti per "Lavori di consolidamento e messa in sicurezza di vari ponti e ponticelli ubicati sulle strade di competenza";
importo 450.000,00 €; R.U.P., Progettista e Direttore Lavori.*
- *2007: Provincia di Firenze "Lavori di restauro, consolidamento strutturale ed adeguamento sismico del viadotto di Ca' Maggiore, mediante demolizione e ricostruzione dell'impalcato e consolidamento delle pile, sulla S.P. 32 "Della Faggiola" in Comune di Palazzuolo sul Senio (FI)"; importo 915.000,00 €;
Progettista e Direttore Lavori.*

Claudio Brunori
Ingegnere Civile

- 2007: Provincia di Firenze “Lavori di somma urgenza per il restauro e consolidamento strutturale di solette in cemento armato del viadotto Lora, sulla S.P. 131 “Di Bilancino”, in Comune di Barberino del Mugello (FI)”; importo 200.000,00 €; Progettista e Direttore Lavori;
- 2007: Provincia di Firenze “Lavori di consolidamento strutturale ed adeguamento del ponte ubicato in località Popolano, sulla S.R. 302 “Brisighellese Ravennate”, in Comune di Marradi (FI)”; importo 730.000,00 €; R.U.P., Progettista e Direttore Lavori;
- 2007: Provincia di Firenze “Lavori di messa in sicurezza ed adeguamento del ponte ubicato in località Fantino, sulla S.R. 302 “Brisighellese Ravennate”, in Comune di Marradi (FI)”; importo 365.000,00 €; R.U.P., Progettista e Direttore Lavori;
- 2009: Provincia di Firenze “Lavori urgenti di consolidamento e restauro del ponte sul torrente Diaterna, S.P. 117 “Di S.Zanobi”, km 11+600”, Comune di Firenzuola; importo 200.200,00 €; Progettista e Direttore Lavori;
- 2011: Provincia di Firenze, Responsabile Unico del Procedimento, Progettista e Direttore dei Lavori dell’intervento di consolidamento statico ed adeguamento sismico del ponte ubicato sulla S.P. 117 “Di San Zanobi” km 3+600, Comune di Firenzuola (FI). Importo 300.000,00 €;
- 2013: Provincia di Firenze, Responsabile Unico del Procedimento, Progettista e Direttore dei Lavori dell’intervento di messa in sicurezza con abbattimento barriere architettoniche del ponte sul Lamone in località Biforco sulla S.R. 302 “Brisighellese Ravennate”, Comune di Marradi (FI). Importo 163.500,00 €;
- 2014: A.N.A.S. S.p.A., Compartimento della Viabilità per la Toscana: progettazione esecutiva di consolidamento statico di ponte esistente sulla S.S. 62 “Della Cisa” km 52+100, Comune di Pontremoli (MS); importo 150,000,00 €; Progettista;
- 2014: A.N.A.S. S.p.A., Compartimento della Viabilità per la Toscana: progettazione esecutiva di nuovo ponte sulla S.S. 62 “Della Cisa” km 11+900, Comune di Aulla (MS); importo 460,000,00 €; Progettista;
- 2017: Comune di Firenze “Lavori di manutenzione straordinaria con consolidamento strutturale con sostituzione dell’impalcato del ponte sul

*torrente Mensola” per un importo complessivo pari a circa 265.000,00 €;
Progettista e Direttore Lavori.*

Interventi di messa in sicurezza a seguito di eventi franosi:

- *2003: Provincia di Firenze “Lavori di somma urgenza per messa in sicurezza del tratto in frana presso il km 5+550 sulla S.P. 477 “Dell’Alpe di Casaglia”, in Comune di Palazzuolo sul Senio (FI); importo 149.000,00 €, Progettista e Direttore Lavori.*
- *2005: Provincia di Firenze “Lavori di somma urgenza per la messa in sicurezza della scarpata di monte a seguito di evento franoso al km 5+800 della S.P. 20 “Modiglianese”, in Comune di Marradi (FI)”; importo 120.000,00 €; Progettista e Direttore Lavori.*
- *2005: Provincia di Firenze “Lavori di somma urgenza per la messa in sicurezza della scarpata di monte a seguito di evento franoso al km 4+100 della S.P. 477 “Dell’Alpe di Casaglia”, in Comune di Palazzuolo sul Senio (FI)”; importo 180.000,00 €; Progettista e Direttore Lavori.*
- *2005-2007: Provincia di Firenze “Lavori di ripristino e consolidamento a seguito di eventi franosi mediante la realizzazione di fondazioni profonde, regimazioni idrauliche ed opere di contenimento”, interventi su varie strade di competenza; importo 1.500.000,00 €; Progettista e Direttore Lavori.*
- *2009: Provincia di Firenze “Lavori di somma urgenza per la messa in sicurezza a seguito di evento franoso della S.P. 16 “Chianti Valdarno” presso il km 7+200”, Comune di Greve in Chianti; importo 212.000,00; Progettista e Direttore Lavori;*
- *2013: Provincia di Firenze, Progettista e Direttore Lavori per intervento di somma urgenza di messa in sicurezza con terre armate a seguito di evento franoso sulla S.P. 477 “Dell’Alpe di Casaglia” km 3+800, Comune di Palazzuolo sul Senio (FI). Importo 212.000,00 €;*
- *2013: Provincia di Firenze, Progettista e Direttore Lavori per intervento di somma urgenza di messa in sicurezza con fondazioni profonde a seguito di evento franoso sulla S.P. 503 “Del Passo del Giogo” località Rifredo, Comune di Firenzuola (FI). Importo 350.000,00 €;*

Claudio Brunori
Ingegnere Civile

- 2014: Provincia di Firenze, Progettista e Direttore Lavori per intervento di somma urgenza di messa in sicurezza con fondazioni profonde a seguito di evento franoso sulla S.P. 306 "Casolana Riolese" km 38+300, Comune di Palazzuolo sul Senio (FI). Importo 195.000,00 €;
- 2014: Provincia di Firenze, Progettista e Direttore Lavori per intervento di somma urgenza di messa in sicurezza con fondazioni profonde a seguito di evento franoso sulla S.P. 477 "Dell'Alpe di Casaglia" km 3+750, Comune di Palazzuolo sul Senio (FI). Importo 150.000,00 €.

Lavori stradali:

- 2002-2005: Provincia di Firenze, vari appalti di "Lavori di manutenzione straordinaria dei piani viabili su strade di competenza della Zona Mugello Est" per un importo complessivo pari a circa 1.762.000,00 €; Progettista e Direttore Lavori.
- 2005: Provincia di Firenze, vari appalti di "Lavori di manutenzione straordinaria per messa in sicurezza e sostituzione di nuove barriere di protezione laterali su strade di competenza" per un importo complessivo pari a circa 600.000,00 €; Progettista e Direttore Lavori.
- 2008: Provincia di Firenze, "Lavori di messa in sicurezza piani viabili a seguito di frane mediante fondazioni profonde"; importo 650.000,00 €; Progettista e Direttore Lavori;
- 2009: Provincia di Firenze, Direzione Lavori per "Intervento di realizzazione di un percorso pedonale in prossimità del Fosso Ribottoli", Comune di Pelago; importo 200.000,00 €;
- 2011: Provincia di Firenze, Progettista e Direttore dei Lavori dell'intervento di "Realizzazione di un percorso pedonale a sbalzo" con opere di urbanizzazione e regimazione idraulica sulla S.P. 84 "Molin del Piano" in località Le Sieci; importo 300.000,00 €;
- 2013: Provincia di Firenze, Mondiali di Ciclismo 2013: Direzione Lavori per interventi di miglioramento dei piani viabili e pertinenze in Comune di Fiesole, via Duprè, via P. Conti, via A. Costa, via XXV Aprile. Importo 491.000,00 €;
- 2016: Comune di Firenze "Lavori di manutenzione straordinaria ai lastrici in pietra di piazza SS. Annunziata con realizzazione di isolatori sismici a

Claudio Brunori
Ingegnere Civile

protezione della Basilica dalle vibrazioni da traffico veicolare”, importo 500.000,00 €, Progettista;

- *2017: Comune di Firenze, “Lavori di consolidamento manufatti stradali ed opere d’arte via dell’Olmeto, via di Ruffignano, via Suor Maria Celeste e via S.Maria a Mensola”, importo 400.000,00, Progettista e Direttore Lavori.*
- *2017: Comune di Firenze, “Lavori di consolidamento muro a retta del sottopasso del viale Talenti”, importo 350.000,00, Collaboratore al R.U.P.;*

Edilizia scolastica:

- *2010: Provincia di Firenze, Responsabile Unico del Procedimento e Progettista dell’intervento di adeguamento normativo e funzionale del Conservatorio di Musica “Luigi Cherubini” di Firenze, importo 190.000,00 €;*
- *2010: Provincia di Firenze, Progettista dell’intervento di adeguamento normativo e funzionale e di realizzazione di palestra dell’Istituto d’Arte di Porta Romana, Firenze; importo 1.200.000,00 €;*
- *2012: Provincia di Firenze, Direttore dei Lavori dell’intervento di “Adeguamento normativo e funzionale del Liceo Ginnasio “Dante”; Firenze; importo 600.000,00 €;*
- *2017: Comune di Firenze, Progettazione strutturale per “Lavori di completamento Auditorium scuola Guicciardini”, importo complessivo 2.500.000,00.*
- *2018: Città Metropolitana di Firenze, Direzione Lavori per “Lavori di costruzione del nuovo Istituto Superiore Elsa Morante”, importo complessivo 4.500.000,00 €*

Edilizia residenziale:

- *2010: Provincia di Firenze, Membro del gruppo di progettazione con incarico di progettista strutturale per la progettazione definitiva dell’intervento di riqualificazione del complesso di Sant’Orsola, Firenze; importo 30.000.000,00 €;*
- *2010: Provincia di Firenze, Responsabile Unico del Procedimento, Progettista e Direttore dei Lavori per vari interventi di messa in sicurezza e recupero del complesso di S.Orsola, Firenze, per complessivi 480.000,00 €;*

Claudio Brunori
Ingegnere Civile

- 2000: Cotonari Costruzioni; “Progetto e direzione lavori strutturali, coordinatore sicurezza per lavori di costruzione di 19 alloggi in Comune di Campi Bisenzio (FI)”; importo 1.500.000,00 €.
- 2000: Comune di Montespertoli (FI); “Progetto e direzione lavori strutturali, coordinatore sicurezza per lavori di realizzazione del nuovo Parco urbano in località Sonnino, Montespertoli (FI)”; importo 750.000,00 €;
- 2001: Misericordia di S.Casciano; “Progetto e direzione lavori strutturali, coordinatore sicurezza per lavori di ristrutturazione di fabbricato adibito ad uffici ed ambulatori ubicato in S.Casciano (FI)”; importo 250.000,00 €;
- 2001: S.Martino s.r.l.; “Direzione lavori, progetto e direzione lavori strutturali, coordinatore sicurezza per demolizione di edificio artigianale e ricostruzione di edificio residenziale di n° 9 alloggi ubicato in via Stazione delle Cascine, Firenze”; importo 1.300.000,00 €;
- 2002: Panicale s.a.s.; “Progettazione e direzione lavori architettonica, progettazione e direzione lavori strutturale, coordinatore sicurezza per lavori di costruzione di n° 7 nuove unità immobiliari ed opere di urbanizzazione in località San Giusto a Fortuna, Comune di San Piero a Sieve (FI)”; importo 3.000.000,00 €;
- 2007: Studio Associato Perini; “Progettazione e direzione lavori strutturali per la costruzione della lottizzazione residenziale Caselline costituita da tre fabbricati ad uso residenziale e da un centro polifunzionale, Comune di Vaglia (FI)”; importo 3.500.000,00 €;

Edilizia industriale e di servizi:

- 2004: Protezione Civile Provincia di Firenze, “Lavori di costruzione del nuovo Centro Operativo della Provincia di Firenze, della Protezione Civile e dei Vigili del Fuoco”, opere di urbanizzazione e realizzazione n° 3 fabbricati, in Comune di Marradi (FI); importo 1.450.000,00 €; Progettista e Direttore Lavori;
- 2008: Protezione Civile Provincia di Firenze “Lavori di riqualificazione ed ampliamento del Centro Operativo di Protezione Civile in località La Chiusa”, opere di urbanizzazione e realizzazione n° 2 fabbricati, Comune di Calenzano (FI); importo 510.000,00 €; Progettista e Direttore Lavori;

Collaudi:

- 2008: Collaudo statico, tecnico-amministrativo e funzionale dei “Lavori di realizzazione della variante all’abitato di Strada in Chianti – 2° Lotto”; importo 1.591.142,00 €;
- 2009: Collaudo statico dei “Lavori di realizzazione di passerella pedonale in acciaio sulla S.P. 17 “Alto Valdarno” in località Leccio”;
- 2009: Collaudo statico dei “Lavori di adeguamento del tracciato stradale sulla S.P. 119 “Del Palagione” in località Campassa”;
- 2010: Collaudo statico dei lavori di miglioramento dello svincolo “Bivio della Guglia”, all’intersezione della S.R. 69 “Di Valdarno” con la S.R. 70 “Della Consuma”;
- 2010: Collaudo statico dei lavori di ricostruzione del ponte sulla S.P. 3 “Di Testi”, km 11+800, Comune di Greve in Chianti;
- 2009-2011: Comune di San Demetrio né Vestini (AQ): Collaudo statico, tecnico-amministrativo e funzionale in corso d’opera dei “Lavori di consolidamento e costruzione della nuova scuola elementare e materna ed opere di urbanizzazione a seguito dell’evento sismico Abruzzo 2008”; Comune di San Demetrio né Vestini (AQ); importo 2.500.000,00 €; incarico svolto nell’ambito della collaborazione con la Protezione Civile della Provincia di Firenze;
- 2011: Comune di Firenze; Collaudo statico, funzionale, impiantistico e tecnico amministrativo in corso d’opera dei lavori di realizzazione del nuovo stadio del rugby e football americano di San Bartolo a Cintoia; importo 1.500.000,00 €;
- 2013: Comune di Firenze; Collaudo statico, funzionale, impiantistico e tecnico amministrativo in corso d’opera dei lavori di realizzazione del nuovo Centro Cottura “Paolo Uccello”, via Pistoiese n° 214; importo 1.059.774,80 €;
- 2014: Comune di Firenze; Collaudo funzionale, impiantistico e tecnico amministrativo in corso d’opera delle opere di urbanizzazione relative ai lavori di realizzazione del Piano di Recupero ex Villa Demidoff, via di Novoli, Firenze; Importo 1.200.000,00 €;

Claudio Brunori
Ingegnere Civile

- *2016: Comune di Scandicci (FI): Collaudo funzionale, impiantistico e tecnico amministrativo in corso d'opera delle opere di urbanizzazione relative ai lavori di realizzazione del comparto di trasformazione "Piano PA4 Padule", Scandicci; Importo 7.082.801,74 €;*

Firenze, 5 Novembre 2019

Ing. Claudio Brunori
