

STUDIO ASSOCIATO SI.PRO. - CURRICULUM

(Reso ai sensi del DPR 28 dicembre 2000 n.445)

PROFILI PERSONALI

La struttura operativa dello **Studio Associato SI.PRO.** si avvale dei seguenti professionisti:

- Ing. **Luca Grassi** nato a Perugia nell'anno 1964

Associato

Laureato in ingegneria civile edile presso l'Università degli Studi di Bologna il 21/03/1990 con voti 98/100.

Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia al n. A1058 dal 13/09/1990.

Membro della Commissione Parcelle dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia.

Ha conseguito l'attestato di frequenza al corso di formazione (120 ore) per la sicurezza del lavoro nel settore edile ai sensi del Decr. Lgs. 494/96 Art. 10 - 2° Comma.

Ha esercitato la libera professione che si è svolta principalmente nei seguenti ambiti:

- progettazione e direzione lavori relativa a interventi su edifici esistenti (ristrutturazioni);
- progettazione e direzione lavori di strutture in cemento armato normale e precompresso;
- progettazione e direzione lavori di fondazioni e opere geotecniche;
- progettazione e direzione lavori di acquedotti, fognature e altre reti tecnologiche;
- progettazione e direzione lavori di tronchi stradali e relative reti tecnologiche;
- assistenza tecnica alla vendita, produzione e posa in opera di strutture prefabbricate in cemento armato normale e precompresso;
- controlli di tipo topografico di movimenti e deformazioni di terreni e strutture;
- realizzazione di software tecnico e gestionale.

- Ing. **Nando Nottoli** nato ad Umbertide (PG) nell'anno 1965

Associato

Laureato in ingegneria civile edile presso l'Università degli Studi di Bologna il 15/07/1992 con voti 100/100.

Iscritto all'Albo dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia al n. A1192 dal 11/03/1993.

Membro del Consiglio dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia dal febbraio 1997 a luglio 2017; dal 2009 ha ricoperto la carica statutaria di Tesoriere.

Ha conseguito l'attestato di frequenza al corso di formazione (120 ore) per la sicurezza del lavoro nel settore edile ai sensi del Decr. Lgs. 494/96 Art. 10 - 2° Comma.

Master Project Manager nel settore delle costruzioni, Sinnea Bologna, giugno 1993/maggio 1994 (1600 ore).

Corso sul decreto 14/01/2008 "Norme Tecniche per le Costruzioni", Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia. 17 ottobre 2008 – 03 aprile 2009.

Corso di formazione "La gestione tecnica dell'emergenza sismica rilievo del danno e valutazione dell'agibilità" Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia con il Dipartimento della Protezione Civile maggio-luglio 2016.

Ha effettuato le verifiche di Agibilità sismica a seguito del sisma del 24 agosto 2016 nei giorni 20-27 settembre presso il CCR di Arquata del Tronto.

Ha esercitato la libera professione che si è svolta principalmente nei seguenti ambiti:

- progettazione e direzione lavori di strutture in cemento armato normale e precompresso e in acciaio;
- progettazione e direzione lavori di fondazioni e opere geotecniche;
- progettazione e direzione lavori di acquedotti, fognature e altre reti tecnologiche;
- progettazione e direzione lavori relativa a interventi su edifici esistenti (ristrutturazioni);
- consulente tecnico per la Regione dell'Umbria per il Piano di Sviluppo dell'Edilizia Sanitaria;
- consulente tecnico per il Tribunale Civile e Penale di Perugia;
- consulenza per la gestione delle commesse di aziende di produzione di strutture prefabbricate;
- assistenza tecnica nella pianificazione, gestione e controllo di cantieri di particolare rilevanza.

- Geom. **Gianluca Palazzetti** nato a Perugia nell'anno 1966

Studio Associato **SI.PRO.** • Sinergie nella progettazione

Ingg. Grassi • Nottoli • Binaglia • Geomm. Palazzetti • Casciari

Via Annibale Angelini, 11 • 06132 PERUGIA • tel 075.5159359 • P.iva 02182540548 • info@studiosipro.net • www.studiosipro.net

Associato

Diplomato presso l'Istituto Tecnico Statale per Geometri di Perugia nell'anno scolastico 1984/85

Iscritto all'Albo del Collegio dei Geometri della Provincia di Perugia al n. 4057 dal 1996.

Dipendente presso la ditta Manini Prefabbricati S.p.A. di S.M. degli Angeli (PG) dal 1987 al 1990 ricoprendo incarichi di progettazione esecutiva di strutture prefabbricate e responsabile della pianificazione della produzione.

Dipendente della Vagni Engineering S.r.l. di Perugia dal 1991 al 1996.

Ha conseguito l'attestato di frequenza al corso di formazione (120 ore) per la sicurezza del lavoro nel settore edile ai sensi del Decr. Lgs. 494/96 Art. 10 - 2° Comma.

Ha esercitato la libera professione che si è svolta principalmente nei seguenti ambiti:

- progettazione esecutiva di strutture in cemento armato normale e precompresso e in acciaio;
- progettazione e direzione lavori relativa a interventi su edifici esistenti (ristrutturazioni);
- assistenza tecnica di cantiere;
- contabilità dei lavori in particolare di opere pubbliche.

- Geom. **Federico Casciari** nato a Perugia nell'anno 1977

Associato

Diplomato presso l'Istituto Tecnico Statale per Geometri di Perugia nell'anno scolastico 1996 con voti 60/60.

Iscritto all'Albo del Collegio dei Geometri della Provincia di Perugia al n. 4664 dal gennaio 2004.

Ha collaborato dal luglio 1997 ad ottobre 1997 con la Provincia di Perugia - Sez. Progettazione.

Ha collaborato dal novembre 1997 a dicembre 1998 con lo studio tecnico del Geom. Manni di Perugia.

Dal gennaio 1999 collabora con lo Studio Associato SI.PRO. ricoprendo i seguenti incarichi:

- progettazione esecutiva di strutture in cemento armato normale e precompresso e in acciaio;
- assistenza tecnica di cantiere;
- contabilità di lavori.

- Ing. **Marco Binaglia** nato a Marsciano nell'anno 1977

Associato

Laureato in ingegneria civile strutture presso l'Università degli Studi di Perugia il 31/03/2004 con voti 101/110.

Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia al n. A2573 dal 19/05/2005.

Ha effettuato le verifiche di agibilità per conto della Protezione Civile durante la fase di emergenza del terremoto dell'Aquila nell'anno 2009 e 2010.

Ha esercitato la libera professione che si è svolta principalmente nei seguenti ambiti:

- progettazione e direzione lavori di strutture in cemento armato normale e precompresso e in acciaio;
- progettazione di fondazioni e opere geotecniche;
- progettazione relativa a interventi su edifici esistenti (ristrutturazioni);

- Ing. **Maria Teresa Ciorba** nata a Spoleto nell'anno 1988

collaboratrice esterna

Laureata in ingegneria civile sezione strutture presso l'Università degli Studi di Perugia il 06/05/2015 con voti 101/110.

Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia al n. A3838 dal 19/01/2016.

- Ing. **Lucia Cittadini** nata a Perugia nell'anno 1975

collaboratrice esterna

Laureata in ingegneria civile sezione edile presso l'Università degli Studi di Perugia il 17/07/2001 con voti 101/110.

Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia al n. A2042 dal 19/04/2002.

Esperta in architettura bioecologica e risanamento energetico e dal 2006 Tecnico Bioedile ANAB-IBN.

Dal 2007 Esperto CasaClima Junior e ha conseguito l'attestato di frequenza al corso Casaclima R "Il risanamento energetico degli edifici esistenti"

SERVIZI DI VALUTAZIONE DELLA VULNERABILITÀ SISMICA

Cliente	Progetto	Tipologia di progetto o prestazione	Anno di riferimento	Importo lavori	Cat.	Ruolo svolto
Comune di Monopoli	Verifica della vulnerabilità sismica degli edifici scolastici	Verifica di vulnerabilità sismica	2024 (in corso)	€ 103.738,10 (importo contratto in RTP)		Ing. Luca Grassi in RTP (co-progettista)
Provincia di Verona	Verifica della vulnerabilità sismica degli edifici scolastici e patrimoniali di competenza della Provincia di Verona	Verifica di vulnerabilità sismica	2023-2024	€ 149.183,85 (importo contratto in RTP)	S03 S04	Ing. Luca Grassi in RTP (co-progettista)
Provincia di Padova	Valutazione della vulnerabilità sismica su immobili della Provincia di Padova ad uso scolastico Istituto Marconi - Bernardi di Padova	Verifica di vulnerabilità sismica	2020-2022	€ 66.160,43 (importo contratto) € 48.145,32 (quota parte RTP)	S03 S04	Ing. Luca Grassi in RTP (co-progettista)
ASL CN1	Verifica di vulnerabilità sismica del Presidio Ospedaliero di Savigliano (CN)	Verifica di vulnerabilità sismica	2022	€ 46.822,68 (importo contratto) € 11.175,72 (quota parte RTP)	S03	Ing. Nando Nottoli in RTP (co-progettista)
Università per Stranieri di Perugia	Verifica di vulnerabilità statica e sismica degli edifici di proprietà dell'Università per Stranieri di Perugia	Verifica di vulnerabilità sismica	2020-2021	€ 85.534,81 (importo contratto) € 22.592,52 (quota parte RTP)	S04	Ing. Luca Grassi in RTP (co-progettista)
Comune di Gubbio	Verifica di vulnerabilità sismica della Scuola "Storelli" di Gualdo Tadino	Verifica di vulnerabilità sismica	2020-2021	€ 27.771,03 (importo contratto)	S03	Ing. Nando Nottoli (Titolare dell'incarico)
Comune di Pino Torinese	Servizio di Verifica di Vulnerabilità Sismica degli edifici scolastici comunali ai sensi dell'O.P.C.M. 3267/2003	Verifica di vulnerabilità sismica	2020	€ 71.361,62 (importo contratto) € 51.432,77 (quota parte RTP)	S03 S04	Ing. Nando Nottoli in RTP (co-progettista)
INAIL	Servizio di Verifica di Vulnerabilità Sismica, ai sensi dell'O.P.C.M. 3274/2003 e s.m.i., di immobili di proprietà dell'INAIL	Verifica di vulnerabilità sismica	2018-2019	€ 562.610,28 (importo contratto) € 71.864,22 (quota parte RTP)	S03 S04	Ing. Luca Grassi in RTP (co-progettista)
Comune di Giano dell'Umbria	Vulnerabilità sismica dell'edificio scolastico sito in Via Don Luigi Sturzo 2	Verifica di vulnerabilità sismica	2019	€ 6.472,14 (importo contratto)	S04	Ing. Nando Nottoli (Titolare dell'incarico)
Università degli Studi di Parma	Vulnerabilità sismica degli Edifici dell'Ateneo	Verifica di vulnerabilità sismica	2014-2016	€ 168.739,69 (importo contratto) € 25.900,00 (importo fatturato)	S03 S04	Ing. Luca Grassi in RTP (co-progettista)
Ministero dell'interno – Dip. VV.FF	Vulnerabilità sismica delle caserme dei VV.FF. del Friuli-Venezia Giulia e del Veneto	Verifica di vulnerabilità sismica	2011-2012	€ 214.365,30 (importo contratto) € 34.214,03 (importo fatturato)	S03 S04	Ing. Luca Grassi in RTP (co-progettista)
Azienda USL di Bologna	Vulnerabilità sismica dell'Ospedale Maggiore di Bologna	Verifica di vulnerabilità sismica	2010-2012	€ 100.830,04 (importo contratto) € 48.546,80 (importo fatturato)	S03 S04	Ing. Luca Grassi in RTP (co-progettista)

INTERVENTI SU EDIFICI ESISTENTI

Comune di Perugia	Progettazione esecutiva, Direzione Lavori e Coordinamento della sicurezza per potenziamento e miglioramento dei servizi di alcuni campi da calcio	Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento della sicurezza	2023 (DL e CSE in corso)	€ 76.638,86 (importo contratto)	S03 S04	Ing. Nando Nottoli (Titolare dell'incarico)
Condominio Palazzo Merini	Interventi di riduzione del rischio sismico (SuperSismabonus) ed efficientamento energetico (SuperEcoBonus) di un edificio condominiale a Spoleto (PG)	Progettazione e Direzione Lavori	2023 (DL in corso)	€ 874.919,14 (SismaBonus) € 265.808,23 (EcoBonus)	S04	Ing. Nando Nottoli (Titolare dell'incarico)
Provincia di Padova	Progettazione esecutiva e CSP per opere di adeguamento sismico del Complesso scolastico Marconi-Bernardi di Padova (I lotto)	Progettazione e CSP	2022	€ 2.266.689,55 € 83.720,00 (importo contratto)	S03	Ing. Nando Nottoli (Titolare dell'incarico)
Sig. Mo Ho Yuen	Miglioramento sismico (SuperSismabonus) di un edificio per civile abitazione a Perugia in via San Girolamo	Progettazione strutturale e Direzione Lavori	2022-2024	€ 220.000,00	S04	Ing. Nando Nottoli (Titolare dell'incarico)
Condominio Piazza Vittorio Emanuele	Interventi di riduzione del rischio sismico (SuperSismabonus) di un edificio condominiale a Papiano (PG)	Progettazione strutturale e Direzione Lavori	2021-2022	€ 1.362.078,00 € 32.400,00 (importo fatturato)	S04	Ing. Marco Binaglia (Titolare dell'incarico)
Condominio Via Martiri dei Lager 21	Interventi di riduzione del rischio sismico (SuperSismabonus) di un edificio condominiale a Perugia in via Martiri dei Lager 21	Progettazione strutturale (concluso) e Direzione Lavori (in corso)	2022 (DL in corso)	€ 1.248.177,47	S03	Ing. Nando Nottoli (Titolare dell'incarico)
Condominio Via Martiri dei Lager 9	Interventi di riduzione del rischio sismico (SuperSismabonus) di un edificio condominiale a Perugia in via Martiri dei Lager 9	Progettazione strutturale (concluso) e Direzione Lavori (in corso)	2022 -2023	€ 1.150.538,67	S03	Ing. Nando Nottoli (Titolare dell'incarico)
Residenze Cervinia 2	Interventi di riduzione del rischio sismico (SuperSismabonus) di un edificio condominiale a Cervinia	Progettazione strutturale e Direzione Lavori	2022-2023	€ 2.414.166,29	S03	Ing. Nando Nottoli (Titolare dell'incarico)
Condominio "Via Pergolesi 85"	Interventi di riduzione del rischio sismico (SuperSismabonus) ed efficientamento energetico (SuperEcoBonus) di un edificio condominiale a Perugia in via Pergolesi 82	Progettazione architettonica, strutturale e Direzione Lavori	2022-2024	€ 356.319,38 (SismaBonus) € 603.985,29 (EcoBonus)	S04	Geom. Gianluca Palazzetti Ing. Nando Nottoli (Titolare dell'incarico)

Condominio "Il Girasole-Edificio A5"	Interventi di riduzione del rischio sismico (SuperSismabonus) di un edificio condominiale nel Comune di Corciano (PG)	Progettazione architettonica, strutturale e Direzione Lavori	2021-2022	€ 710.529,19 € 142.050,51 (importo fatturato)	S03	Ing. Nando Nottoli (Titolare dell'incarico)
Agenzia del Demanio Direzione Territoriale Toscana e Umbria	Incremento della conoscenza e redazione del P.F.T.E. per adeguamento sismico della Caserma Cefalonia Corfù, sede del Comando Provinciale della G.d.F. in Perugia Via Palermo, 84	PFTE Progettazione strutturale	2020	€ 13.479,98 (importo contratto)	S03	Ing. Luca Grassi (Titolare dell'incarico)
Comune di Spoleto	Intervento di adeguamento sismico ed efficientamento energetico della scuola media "F. Leonardi" di San Giovanni di Baiano (PG)	Progetto strutturale (concluso) e Direzione Lavori (in corso)	2021 (DL in corso)	€ 3.052.810,00 € 41.050,10 (importo fatturato per progettazione)	S03	Ing. Luca Grassi (Titolare dell'incarico)
Comune di Umbertide	Adeguamento sismico della scuola di infanzia di Montecastelli nel Comune di Umbertide (PG)	Progettazione architettonica, strutturale, impiantistica e Direzione Lavori	2020-2024	€ 265.477,00	S30	Ing. Luca Grassi (Titolare dell'incarico)
Sig.ri Majnoni	Miglioramento sismico (SuperSismabonus) di un edificio nel Comune di Barberino Tavarnelle (FI)	Progetto strutturale e Direzione Lavori	2021-2022	€ 238.523,00	S04	Ing. Nando Nottoli (Titolare dell'incarico)
Sig.ra Pinazza Maria Stella	Miglioramento sismico di un edificio danneggiato dal sisma dell'agosto 2016 e successivi nel comune di Passignano sul Trasimeno	Progettazione architettonica, strutturale, impiantistica e Direzione Lavori	2019-2022	€ 157.088,89 € 33.033,32 (importo fatturato)	S04	Ing. Nando Nottoli (Titolare dell'incarico)
Sig.ri Germini	Consolidamento edificio danneggiato dal sisma del 15/12/09 nel Comune di Marsciano Loc. San Biagio della Valle	Progetto strutturale e Direzione Lavori	2015-2017	€ 371.040,12 € 35.000,00 (importo fatturato)	S04	Ing. Nando Nottoli (Titolare dell'incarico)
Sig. Calzolari Ivan	Miglioramento sismico di un edificio in muratura in Loc. Tavernelle Val di Pesa (FI)	Progetto strutturale e Direzione Lavori	2012-2016	€ 120.000,00 € 3.500,00 (importo fatturato)	S04	Ing. Nando Nottoli (Titolare dell'incarico)
Comune di Marsciano (PG)	Progettazione e Direzione dei Lavori di miglioramento sismico della scuola materna in Loc. Papiano	Progetto strutturale e Direzione Lavori	2017	€ 244.858,98 €26.859,38 (importo fatturato)	S04	Ing. Marco Binaglia (Titolare dell'incarico)
Aggregato consorzio "2SM"	Consolidamento di un aggregato danneggiato dal sisma dell'Aquila 2009 in Loc. Barisciano	Progetto strutturale	2017	€ 469.035,49 € 9.783,69 (importo fatturato)	S03 S04	Ing. Marco Binaglia (Titolare dell'incarico)
Aggregato consorzio "Braccio da Montone"	Consolidamento di un aggregato danneggiato dal sisma dell'Aquila 2009 in Loc. Bazzano	Progetto strutturale e Direzione Lavori	2017-2022	€ 348.480,19 € 25.478,07 (importo fatturato)	S04	Ing. Marco Binaglia (Titolare dell'incarico)

NUOVE COSTRUZIONI

Genius Loci S.r.l.	Costruzione di una palazzina residenziale a Madonna Alta (PG)	Progettazione strutturale	2023	€ 1.750.000,00	S03	Ing. Marco Binaglia (Titolare dell'incarico)
Forini S.p.A.	Costruzione di una palazzina residenziale a Santa Maria degli Angeli (PG)	Progettazione strutturale e Direzione Lavori	2023 (DL in corso)	€ 1.000.000,00	S03	Ing. Marco Binaglia (Titolare dell'incarico)
Re Matto S.r.l.	Costruzione di una palazzina residenziale a Madonna Alta (PG)	Progettazione strutturale e Direzione Lavori	2022-2024	€ 2.000.000,00	S03	Ing. Marco Binaglia (Titolare dell'incarico)
Re Matto S.r.l.	Costruzione di una palazzina residenziale a Bastia Umbra (PG)	Progettazione strutturale e Direzione Lavori	2022-2024	€ 2.000.000,00	S03	Ing. Marco Binaglia (Titolare dell'incarico)
Forini S.p.A.	Costruzione di due palazzine residenziali a Santa Maria degli Angeli (PG)	Progettazione strutturale e Direzione Lavori	2019-2020	€ 1.270.939,39 € 26.200,00 (importo fatturato)	S03	Ing. Marco Binaglia (Titolare dell'incarico)
F.Ili Simonetti S.r.l.	Riqualificazione dell'ex Consorzio Agrario di Osimo (AN)	Progetto strutturale	2015-2016	€ 850.000,00 € 12.900,00 (importo fatturato)	S03	Ing. Luca Grassi (Titolare dell'incarico)
Il Granaio S.r.l.	Realizzazione di un edificio commerciale in Loc. Gualdo Tadino (PG)	Progetto strutturale	2014-2016	€ 1.100.836,00 € 42.500,00 (importo fatturato)	S03	Ing. Luca Grassi (Titolare dell'incarico)
Immobiliare Futura S.r.l.	Realizzazione di un centro commerciale in Loc. Gubbio (PG)	Progettazione strutturale e Direzione Lavori	2014-2015	€ 1.359.250,00 € 25.000,00 (importo fatturato)	S3	Ing. Marco Binaglia (Titolare dell'incarico)
CO.GE.MAR. Engineering S.r.l.	Edificio Commerciale Lottizzazione ex Area Franchi Loc. Bastia	Progettazione strutturale	2019	€ 8.500,00 (importo fatturato)	S03	Ing. Marco Binaglia (Titolare dell'incarico)