

INFORMAZIONI PERSONALI

Basilisco Giovanni

 [REDACTED]
 [REDACTED]  + [REDACTED]
 [REDACTED]
 [REDACTED]
| Data di nascita [REDACTED] Nazionalità [REDACTED]

SETTORE PROFESSIONALE

Ingegnere edile

Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trieste al n. [REDACTED]

[REDACTED]

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Dal 2018 **Costituisce con l'arch. De Paoli la società BDP Studio S.r.l.s.**BDP Studio Srls
[REDACTED]Dal 2006 **Collabora con la società di ingegneria Sgm Consulting Srl**SGM Consulting srl Società di Ingegneria
[REDACTED]Dal 2001 **Libero professionista**Studio Tecnico dott. Ing. Giovanni Basilisco
[REDACTED]**Attività o settore**

Servizi di progettazione, direzione lavori di lavori nei settori edile, strutturale per il mercato privato e pubblico, docenze.

Dal 2000 **Collaborazione con lo studio di architettura Benedetti-Radanich**

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2020 **Corso di aggiornamento sul "Codice di prevenzione incendi D.M. 0308/2015"**

-Centro di formazione Sts

Attestato di frequenza

2016 **Corso gestione tecnica dell'emergenza sismica – rilievo del danno e valutazione dell'agibilità**

Protezione civile

- Corso con esame
Abilitato come Agibilitatore post Sisma
- 2015 **Corso di aggiornamento sulla progettazione di strutture in legno**
-Ordine degli Ingegneri di Gorizia
Attestato di frequenza
- 2015 **Corso di aggiornamento sulla direzione lavori strutturale**
-Edilmaster
Attestato di frequenza
- 2014 **Corso di aggiornamento sull'adeguamento sismico di capannoni industriali**
-Ordine degli Ingegneri di Pordenone
Attestato di frequenza
- 2014 **Aggiornamento obbligatorio per professionisti iscritti negli elenchi del Ministero dell'Interno art. 7 D.M. 5 agosto 2011 (ex Legge 818/1984)**
- Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trieste
- Edilmaster
Attestati di frequenza
- 2014 **Corso di abilitazione all'utilizzo delle piattaforme di lavoro mobili elevabili PLE con e senza stabilizzatori**
AIFOS Associazione Italiana Formatori ed Operatori della Sicurezza sul Lavoro
Attestato di abilitazione con verifica di apprendimento
- 2013 **Aggiornamento obbligatorio per professionisti iscritti negli elenchi del Ministero dell'Interno art. 7 D.M. 5 agosto 2011 (ex Legge 818/1984)**
- Ordine degli Ingegneri della Provincia di Udine
- ENAIP
Attestati di frequenza
- 2006 **Corso per l'abilitazione quale tecnico antincendio ai sensi della l.818/84**
Edilmaster
Corso con esame
Abilitazione ex L.818/84 codice TS 02059 I 00174
- 2004 **Corso di formazione sulla ordinanza 3274**
Ordine degli Ingegneri
Attestato di frequenza
- 2000 **Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere**
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trieste
Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Prov. di Trieste al n. A2059 dal 21/09/2000
- 2000 **Laurea in ingegneria edile**
Università degli Studi di Trieste – Facoltà di Ingegneria
Dottore in Ingegneria edile

Dal 2001

In collaborazione con lo studio di architettura Benedetti-Radanich

- progetto strutturale ampliamento capannone "Elento" zona industriale
- progetto strutturale costruzione edificio di civile abitazione sito in via Vena ad Opicina (Trieste)
- progetto strutturale costruzione edificio sito in viale Miramare 137
- progetto strutturale ristrutturazione centro commerciale Coop di Altura
- progetto strutturale costruzione edificio multipiano di civile abitazione sito in Strada del Friuli
- progetto strutturale costruzione edificio antisismico destinato a foresteria in via Fermo a Udine
- progetto strutturale per la ristrutturazione dell'edificio di via della Cattedrale (Arco di Riccardo)
- progetto strutturale costruzione complesso residenziale multipiano sito in via di Vittorio
- progetto strutturale costruzione complesso residenziale sito in vicolo del Castagneto (Trieste)
- progetto strutturale per la realizzazione del complesso pluripiano di via Fiamme Gialle

Autonomamente

- progetto architettonico e strutturale, direzione lavori per la costruzione di una strada privata e di due autorimesse interrato per complessivi 11 posti auto in via dei Moreri 58-86
- progetto strutturale e direzione lavori per la costruzione dell'edificio di via dell'Istria 104
- progetto strutturale per la costruzione di un edificio a Trebiciano (Trieste)
- progetto strutturale per l'ampliamento dell'edificio sito in località Devincina 38/A (Trieste)
- progetto strutturale lavori per la ristrutturazione dell'edificio civico n° 3 di Rupingrande (Trieste)
- progetto strutturale per l'ampliamento dell'edificio sito in Gabrovizza p.c.n.170-206
- progetto strutturale per l'ampliamento dell'edificio di via rio Spinoletto 42
- progetto strutturale per l'ampliamento dell'edificio sito in strada per Vienna 82
- progetto strutturale per l'ampliamento dell'edificio sito in via Cosatlunga 97
- progetto strutturale per la ristrutturazione dell'edificio sito in via Bonafata 32/2
- progetto strutturale per l'edificio di via Lavareto sulla p.c.n. 1802/1
- progetto strutturale per l'edificio di via del Refosco 17/1
- progetto strutturale per la ristrutturazione dell'edificio sito in via di Prosecco 22
- progetto strutturale per la ristrutturazione dello stabile di Piazza Garibaldi 2
- progetto strutturale per la realizzazione di 4 edifici in via Bonazza
- progetto strutturale per la costruzione di Borgo Padriciano (località Padriciano 20)
- Progetto strutturale per la ristrutturazione dell'edificio sito in località Padriciano 4
- Progetto strutturale per la ristrutturazione ed ampliamento dell'edificio sito in località Padriciano 17
- Progetto e direzione lavori strutturale per la realizzazione di 3 edifici a Borgo grotta Gigante
- Progetto e direzione lavori strutturale inerente la ristrutturazione ad uso autorimessa con 27 posti auto dell'immobile sito in via Moreri 134
- Progetto strutturale inerente la ristrutturazione dell'immobile sito in borgo Castello 18 a Gorizia
- Progetto architettonico e strutturale per la costruzione di un edificio bifamiliare in via della Ferrovia ad Opicina
- Progetto strutturale per la ristrutturazione dello stabile di via Giulia 57
- Progetto strutturale per la ristrutturazione dell'edificio di Località Prepotto 22
- Progetto e direzione lavori strutturale per la realizzazione di 2 edifici in via Pineta
- Progetto e direzione lavori strutturale per la realizzazione di un edificio pluripiano in via Damiano Chiesa
- Progetto strutturale per la realizzazione di 2 edifici in località Samatorza
- Progetto strutturale e direzione lavori per la ristrutturazione del bar Ex Cremcaffè di piazza Goldoni 10
- Progettazione Strutturale del complesso residenziale Borgo Padriciano 2
- Progettazione edile e strutturale per il risanamento conservativo dell'edificio di via San Donato 14

- Progettazione e direzione lavori strutturale per le opere di riqualificazione del capannone ex-Stock di via Caboto 27 a Trieste
- Progetto Edile e strutturale per l'ampliamento dell'edificio di via Lotto 5
- Progetto strutturale per la realizzazione in via Monte Sernio 11
- Progetto e direzione lavori strutturale per la realizzazione di un complesso residenziale sulla p.c.n.2536 ad Aurisina
- Progetto strutturale per l'ampliamento del fabbricato di strada della Rosandra 50 a Trieste laboratorio e locale vendita de "Il Pane Quotidiano"
- Progetto antincendio per il Play Park di via Bellosguardo
- Progetto antincendio per l'adeguamento dei centri di raccolta rifiuti Acegas di Trieste
- Progetto strutturale ed antincendio per la ristrutturazione del capannone di via Chico Mendez 4 a Monfalcone (GO)
- Progetto antincendio per l'impianto sportivo di via Giarizzole 38 a Trieste
- Progetto strutturale per l'apertura di una nuova uscita dalla seconda galleria del Teatro Rossetti a Trieste
- Progettazione e direzione lavori per la messa in sicurezza, mediante demolizione delle ex cabine regia del palasport di Chiarbola
- Progetto antincendio per la realizzazione di impianto di cogenerazione all'interno dello stabilimento Alder di riva Cadamosto 6 a Trieste
- Progettazione antincendio dell'albergo di viale Miramare 134 a Trieste
- Nell'ambito Global Service per il comune di Trieste per le scuole e gli uffici e musei:
 - redazione di piani di emergenza
 - redazione di fascicoli di analisi del rischio incendio
- Rinnovi di certificati di prevenzione incendi di vari edifici pubblici e privati tra i quali figurano:
 - Castello di Duino
 - Salone degli incanti
 - Autoparco
 - CRH
 - Varie scuole
- Incarico, per il Comune di Trieste, di redigere delle relazioni sullo stato di fatto della sicurezza antincendio, impiantistica e strutturale delle scuole superiori precedentemente in gestione alla provincia
- Progetto esecutivo per opere di ordinaria manutenzione nella scuola Scek in Località Aurisina Cave 85 per il Comune di Duino-Aurisina (TS)
- Progetto di deroga antincendio per il locale pompe dell'acquedotto del Carso
- Direzione lavori strutturale per la costruzione di un edificio a struttura prefabbricata ad uso Supermercato per Aldi a San Vito al Tagliamento (PN)

In collaborazione con la Società Sgm Consulting Srl

- Global Service per il comune di Trieste per la verifica e l'adeguamento antincendio degli edifici scolastici e per i musei e gli uffici .
- Consulenza antincendio per la gara per la ristrutturazione dell'ospedale di Treviso
- Pratica per l'ottenimento del certificato di prevenzione incendi per l'ospedale di San Daniele (UD)
- Progetto antincendio per l'adeguamento del mobilificio Rosin a Monfalcone (GO)
- Progetto antincendio per la ristrutturazione della Biblioteca di Grado (GO)
- Redazione di pratica di deroga antincendio con il metodo della Fire Safty Engineering per l'autorimessa di Piazzetta Santa Lucia a Trieste
- Progetto antincendio per l'adeguamento degli edifici del Blocco C dell'Università degli studi di Trieste
- Redazione di verifiche strutturali per ponteggi metallici in numerosi cantieri edili
- Progetto esecutivo edile per la scuola di Villa Giulia a Trieste
- Progetto strutturale ed antincendio per la ristrutturazione della biblioteca di Grado (Go)
- Progetto edile e strutturale per la realizzazione del nuovo bar presso il campo sportivo di Visogliano
- Progetto strutturale per la ristrutturazione di un'unità immobiliare presso l'ex convento delle Monache Benedettine in via delle Monache 1
- Progetto strutturale per la ristrutturazione dell'immobile sito in strada del Friuli n.158
- Collaudi decennali delle gru di banchina del Molo VII nel Porto di Trieste
- Progetto strutturale per casa bifamiliare prefabbricata in legno in comune di Conegliano (TV)
- Progetto strutturale del centro Velico In comune di Farra d'Alpago (BL) sullago di Santa Croce

Collaudi

- collaudo ampliamento edificio sito in Località Bagnoli 212 – San Dorligo della Valle (TS)
- collaudo ristrutturazione ed ampliamento bar Alex
- collaudo statico cabina di trasformazione elettrica a servizio dell'impianto fotovoltaico sito sulla copertura del capannone ILLY
- collaudo edificio realizzato sulla p.c.n.29/4 del C.C. di Contovello in Località Contovello (TS)
- collaudo edificio sito in località Belpoggio 6 – Plavia -Muggia (TS)
- collaudo edificio sito in Darsella San Bartolomeo 1 a Muggia (TS)
- collaudo edificio sito in Località Fontanella 8/d a Muggia (TS)
- Collaudo statico impianto a Biomasse in via Grave 49 a Maserada sul Piave (TV)
- Collaudo statico impianto per la produzione di formaldeide presso lo stabilimento Alder di riva Cadamosto 6- Trieste
- collaudo edificio e vano accessorio sito sulla p.c.n. 51 del C.C. di Rivignano in Comune di Sella di Rivignano (UD)
- Collaudo edificio bifamigliare sito sulla p.c.n. 812/2 del C.C. di Trebiciano in località Trebiciano a Trieste
- Collaudo recupero ex-trattoria sociale di Prosecco per la camera di Commercio di Trieste

Come BDP Studio Srls

- Progetto edile per la realizzazione di un edificio unifamiliare in Scala Santa a Trieste
- Progetto edile e strutturale per la ristrutturazione ed il recupero del sottotetto dell'alloggio sito all'ultimo piano dello stabile di via Rossetti 4 a Trieste
- Progetto strutturale per l'ampliamento dell'edificio sito in località Zolla n.27 a Monrupino (TS)
- Progetto edile e strutturale per il completo rifacimento della copertura dello stabile di via Tribel 9 a Trieste
- Progetto esecutivo per il 1° lotto di adeguamento antincendio della scuola "EX Carducci " di via Madonna del Mare a Trieste
- Progetto strutturale ed antincendio per l'adeguamento dell'Accademia Nautica (edificio rilevante a destinazione scolastica)
- Progetto strutturale per la ristrutturazione e l'ampliamento dell'edificio sito in Androna S.Eufemia 5 a Trieste
- Progetto strutturale per la sopraelevazione della palazzina multipiano sita in via Morandi 1 a Segrate (MI)
- Progetto strutturale per l'ampliamento dell'asilo nido "PIKA OKA" sito in località Domio in Comune di San Dorligo della Valle (edificio rilevante a destinazione scolastica)
- Progetto strutturale per la realizzazione di passerella per la manutenzione delle valvole dell'oleodotto SIOT a Trieste (opera strategica)
- Progetto e direzione lavori strutturale per la ristrutturazione e l'ampliamento dell'edificio sito in Località Contovello 453 a Trieste "Ex trattoria da Slavko"
- Progettazione strutturale per la ristrutturazione con trasformazione in casa di riposo dell'edificio delle Coop di Altura (opera strategica)
- Progetto antincendio per la realizzazione di un albergo in Frazione stazione di Prosecco 5/a in Comune di Sgonico
- Progetto esecutivo per la ricostruzione del muro di contenimento della via Borghi a Trieste
- Progetto strutturale per il complesso residenziale da realizzarsi Località Sistiana 9 /A- Duno-Aurisina (TS)
- Progetto strutturale per le opere di integrazione dei campi sportivi della Scuola Internazionale di Trieste (opera strategica)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	A1	A1	A1	A1	A1
Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto					
francese	B1	B1	B1	B1	B1
Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto					

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative In grado di e comunicare in modo chiaro e preciso, rispondendo a specifiche richieste della committenza e/o dell'utenza di riferimento grazie alle attività di relazione con la clientela e la collaborazione con vari tecnici del settore maturata in quindici anni di esperienza professionale. Tenacia e costanza nel raggiungimento di un obiettivo.

Competenze professionali Progettazione, orgnaizzazione e utilizzo di software specifici

Competenze informatiche Software:
 Buona conoscenza Microsoft Office
 Buona conoscenza AUTOCAD
 Ottima conoscenza CMP (software di calcolo strutturale)

Patente di guida Automobilistica (patente A e B)

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Dal 2018 Membro del comitato organizzatore a Trieste dell'evento "Diamoci un Scossa"
- Dal 2017 Rappresentante dell'Ordine degli ingegneri presso il Comitato Tecno Regionale
- 2016 Ho partecipato come agibilitatore all'Emergenza "Sisma Centro"
- 2015 Membro della commissione esaminatrice per l'esame conclusivo del corso base di specializzazione di prevenzione incendi (ex. L.818/84)
- Dal 2013 Membro del Consiglio di disciplina dell'Ordine degli Ingegneri di Trieste per il quadriennio 2013-2017 nominato dal presidente del Tribunale di Trieste
- dal 2013 al 2014 Attività di consulenza ad " Elettra Sincrotrone Trieste" per la revisione critica del piano di interventi infrastrutturali sviluppato dalla società riguardante gli aspetti edili
- dal 2013 al 2014 Insegnamento "Teoria delle costruzioni – Laboratorio di Costruzione dell'Architettura III"- Laurea magistrale a ciclo unico in Architettura del Dipartimento di Ingegneria e Architettura - Università degli Studi di Trieste
- dal 2010 al 2012 Insegnamento "Programmazione e costi per le costruzioni – Laboratorio di Costruzione dell'Architettura II "- Laurea triennale a ciclo unico in Architettura del Dipartimento di Ingegneria e Architettura - Università degli Studi di Trieste
- 2007 Insegnamento corso di Disegno Tecnico
Centro di Formazione Professionale del Villaggio del Fanciullo a Trieste
- 2006 Iscrizione nell'elenco dei professionisti previsto dal D.M. 25.3.1985 di cui alla legge 818/84
Soggetto abilitato con codice di individuazione TS 02059 I 00174
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trieste

Dichiaro sotto la mia responsabilità, ai sensi dell'art.46 e 47 del D.P.R. 445/2000 che le informazioni contenute nel presente curriculum corrispondono al vero

Trieste, 25/05/2020

INFORMAZIONI PERSONALI

De Paoli Matteo

 [Redacted]
 [Redacted]
 [Redacted]
 [Redacted]
| Data di nascita [Redacted] | Nazionalità [Redacted]

SETTORE PROFESSIONALE

Architetto

Iscritto all'Ordine degli Architetti della Provincia di Trieste al n. [Redacted] dal [Redacted]

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Dal 2018 **Costituisce con l'ing. Basilisco la società BDP Studio S.r.l.s.**BDP Studio Srls
[Redacted]Dal 2014 **Collabora con la società di ingegneria Sgm Consulting Srl**SGM Consulting srl Società di Ingegneria
[Redacted]Dal 2014 **Libero professionista**Studio Tecnico arch. Matteo De Paoli
[Redacted]**Attività o settore**

Servizi di progettazione, direzione lavori nei settori edile, di coordinamento per la sicurezza in fase progettuale ed esecutiva, per il mercato privato e pubblico.

Dal 2014 **Collaborazione con l'ing. Giovanni Basilisco**

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2017 **Corso per la formazione per coordinatori per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori (123 ore)**

ENAIP Friuli Venezia Giulia

Corso con esame

Abilitato come Coordinatore per la sicurezza in progettazione ed esecuzione

- 2013 **Esame di stato - Abilitazione alla professione di architetto, pianificatore, paesaggista e conservatore**
Ordine degli Architetti della Provincia di Trieste
Iscrizione all'Ordine degli Architetti della Prov. di Trieste al n. 786 dal 15/01/2014
- 2013 **Laurea Specialistica in Architettura - CL 4**
Università degli Studi di Trieste – Facoltà di Architettura
Dottore in Architettura
- 2010 **Laurea in Scienze dell'Architettura - CL 4**
Università degli Studi di Trieste – Facoltà di Architettura
Laurea Triennale

PRINCIPALI LAVORI SVOLTI

Dal 2014 In collaborazione con l'ing. Giovanni Basilisco

- progetto architettonico, strutturale e direzione lavori per la ristrutturazione dell'immobile di via San Donato 14
- rilievi e progetti per il Global Service per il comune di Trieste per la verifica e l'adeguamento antincendio degli edifici scolastici e per i musei e gli uffici
- progetto architettonico, strutturale e direzione lavori per l'ampliamento dell'edificio sito in via Lotto 5
- progetto architettonico e redazione computi per i lavori di ristrutturazione dell'appartamento di via San Marco 22
- progetto architettonico per le opere di manutenzione straordinaria realizzate nell'edificio di via della Stazione 1H a Muggia
- progetto architettonico per le opere di manutenzione straordinaria realizzate nell'immobile di via Colautti 2
- progetto architettonico e direzione lavori per le opere di manutenzione straordinaria realizzate immobile di via Tarabocchia 5
- progetto architettonico, strutturale e direzione lavori per le opere di manutenzione straordinaria realizzate nell'edificio di via Belpoggio 20
- progetto architettonico, strutturale e direzione lavori per le opere di manutenzione straordinaria realizzate nell'edificio di via dei Moreri 86
- progetto architettonico, strutturale e direzione lavori per la realizzazione di un'ascensore a servizio dei condomini di via Nobile 6 e Crisciani
- progetto architettonico, strutturale e direzione lavori per la ristrutturazione dell'edificio di via del Farneto 24
- progetto architettonico, strutturale e direzione lavori per la ristrutturazione dell'immobile di via della Tesa 16
- progetto architettonico e per le opere di manutenzione straordinaria da realizzarsi nell'edificio di via Baiamonti 33
- progetto architettonico, strutturale e direzione lavori per le opere di manutenzione straordinaria realizzate dell'immobile di viale d'Annunzio 65
- progetto architettonico, strutturale e direzione lavori per le opere di ampliamento realizzate dell'immobile di via Romanin 12
- progetto architettonico, strutturale e direzione lavori per le opere di manutenzione straordinaria realizzate dell'edificio di via Borghi 18
- progetto architettonico, strutturale e direzione lavori per le opere di manutenzione straordinaria realizzate dell'immobile di località Santa Croce
- progetto architettonico, strutturale e direzione lavori per la realizzazione di un foro commerciale in via dei Giuliani 23

Autonomamente

- progetto architettonico per l'occupazione di suolo pubblico per un'attività commerciale in Piazza Goldoni 9
- progetto architettonico per le opere di manutenzione straordinaria realizzate in via Padovan 6
- progetto architettonico e direzione lavori per la realizzazione di un'autorimessa in Viale Miramare 153 a Barcola
- progetto architettonico e direzioni lavori per la ristrutturazione dell'immobile di via dei Salici 9/10 a Opicina
- progetto architettonico e direzione lavori per le opere di manutenzione straordinaria realizzate nell'edificio di via Cividale in Greta
- progetto architettonico per le opere di manutenzione straordinaria realizzate nell'appartamento in via Vivante 4
- progetto architettonico per le opere di manutenzione straordinaria realizzate in via Macchiavelli 15, edificio con vincolo monumentale
- progetto architettonico e direzione lavori per il rifacimento della copertura dell'edificio di Piazza Goldoni 4, edificio con vincolo monumentale
- progetto architettonico per le opere di manutenzione straordinaria realizzate dell'immobile di via Maiolica 3
- progetto architettonico per le opere di manutenzione straordinaria realizzate dell'immobile di Corso Italia 37
- progetto architettonico per le opere di manutenzione straordinaria realizzate dell'immobile di via Imbriani 14
- progetto architettonico per l'occupazione di suolo pubblico per il cantiere di via Matteotti 28 e Luciani 6
- progetto architettonico e direzione lavori per le opere di manutenzione straordinaria realizzate dell'immobile di via Madonna 27

- progetto architettonico per le opere di manutenzione straordinaria realizzate dell'immobile di via Virgilio 16, edificio con vincolo monumentale
- progetto architettonico per la sanatoria delle opere realizzate sull'immobile di via Roma 17
- progetto architettonico e direzione lavori per le opere di manutenzione straordinaria realizzate dell'immobile di via Cossa 15
- progetto architettonico e per le opere di manutenzione straordinaria realizzate dell'immobile di viale Miramare 71
- progetto architettonico e direzione lavori per le opere di manutenzione straordinaria realizzate dell'immobile di via Lloyd 2
- progetto architettonico e direzione lavori per la ristrutturazione del Bar DERSUT realizzate dell'immobile di via Ponchielli 3, edificio con vincolo monumentale
- progetto architettonico e direzione lavori e per le opere di manutenzione straordinaria e ristrutturazione di un intero piano dello stabile di via Severi 1
- progetto architettonico e direzione lavori per le opere di manutenzione straordinaria, ristrutturazione e ampliamento realizzate dell'edificio di via del Refosco 6 a Opicina
- progetto architettonico e direzione lavori per le opere di manutenzione straordinaria e ristrutturazione per la realizzazione di un'affittacamere in via Martiri della Libertà 7
- progetto architettonico e direzione lavori e per le opere di manutenzione straordinaria e ristrutturazione realizzate dell'immobile di via Deganutti 9 a Udine

In collaborazione con l'SGM Consulting

In collaborazione con la Società Sgm Consulting Srl

- rilievi e progetti per il Global Service per il comune di Trieste per la verifica e l'adeguamento antincendio degli edifici scolastici e per i musei e gli uffici
- progetto architettonico e direzione lavori per le opere di manutenzione straordinaria e ampliamento nell'immobile di via dei Baiardi 93/1

Come BDP Studio S.r.l.s.

- Progetto edile per la realizzazione di un edificio unifamiliare in Scala Santa a Trieste
- Progetto edile e strutturale per la ristrutturazione ed il recupero del sottotetto dell'alloggio sito all'ultimo piano dello stabile di via Rossetti 4 a Trieste
- Progetto strutturale per l'ampliamento dell'edificio sito in località Zolla n.27 a Monrupino (TS)
- Progetto edile e strutturale per il completo rifacimento della copertura dello stabile di via Tribel 9 a Trieste
- Vari progetti per interventi di manutenzione a tetti e facciate
- Progetto edile e strutturale per l'ampliamento dell'edificio sito in via Sottomonte 55 a Trieste
- Progetto edile e strutturale e direzione lavori per la realizzazione di un Affittacamere in via Martiri 7 a Trieste
- Progetto preliminare ed esecutivo, direzione lavori per le opere di adeguamento antincendio da realizzarsi nell'ex Scuola Carducci in via della Madonna del Mare 11 a Trieste
- Progetto preliminare ed esecutivo, direzione lavori per le opere di adeguamento antincendio da realizzarsi presso la sede dell'Insiel in via San Francesco 43 a Trieste
- Progetto strutturale per l'ampliamento e l'implementazione delle strutture sportive dell'immobile denominato "Edificio Orlando – Villaggio del Fanciullo" sito in via di Conconello 22/1 a Trieste
- Progetto edile e strutturale e direzione lavori per la realizzazione di una villa a Prosecco
- Progetto edile e direzione lavori per la ristrutturazione dell'immobile sito in viale Miramare 43 a Trieste
- Progetto strutturale per la realizzazione di un complesso edilizio nel Comune di Duino Aurisina (TS)
- Progetto strutturale e direzione lavori per le opere di ristrutturazione dell'edificio in Androna S. Eufemia 5 a Trieste
- Progetto strutturale e direzione lavori per trasformazione in casa di riposo dell'edificio ex-Coop in via Alpi Giulie 2 a Trieste
- Progetto strutturale e direzione lavori per l'intervento di ristrutturazione dell'edificio sito in Largo Amulia 1 a Muggia

Coordinamento sicurezza

- coordinamento sicurezza in progettazione e esecuzione per il rifacimento della copertura del condominio di via Brunner 15
- coordinamento sicurezza in progettazione e esecuzione per il rifacimento delle facciate del condominio di via Baiamonti 55
- coordinamento sicurezza in progettazione e esecuzione per la ristrutturazione con ampliamento dell'edificio di via del Refosco 6
- coordinamento sicurezza in progettazione e esecuzione per la ristrutturazione dell'appartamento di via Martiri della Libertà 7
- coordinamento sicurezza in progettazione per le opere di manutenzione straordinaria da realizzarsi nella Scuola Elementare "Virgil Scek" a Duino Aurisina
- coordinamento sicurezza in progettazione e esecuzione per il rifacimento delle facciate del condominio di via Romagna 36
- coordinamento sicurezza in progettazione e esecuzione per la ristrutturazione con ampliamento dell'edificio di via Commerciale 69
- coordinamento sicurezza in progettazione e esecuzione per la ristrutturazione dell'intero edificio sito in via Sottomonte 19
- coordinamento sicurezza in progettazione e esecuzione per la ristrutturazione dell'appartamento di via Rossetti 4
- coordinamento sicurezza in progettazione e esecuzione per la ristrutturazione dell'appartamento di via Parin 22
- coordinamento sicurezza in progettazione e esecuzione per il rifacimento delle facciate del condominio di via del Biancospino 30/7 e 30/8 a Opicina (TS)
- coordinamento sicurezza in progettazione e esecuzione per la ristrutturazione dell'edificio sito in via di Grignano 7
- coordinamento sicurezza in progettazione e esecuzione per la ristrutturazione dell'appartamento di via del Mercato Vecchio 1
- coordinamento sicurezza in progettazione e esecuzione per la realizzazione di un impianto gas nel condominio di via del Farnetello 2/2
- coordinamento sicurezza in progettazione e esecuzione per la realizzazione di una villa a Scala Santa a Trieste
- coordinamento sicurezza in progettazione e esecuzione per le opere di adeguamento antincendio da realizzarsi nell'ex Scuola Carducci in via della Madonna del Mare 11 a Trieste
- coordinamento sicurezza in progettazione e esecuzione per le opere di adeguamento antincendio da realizzarsi presso la sede dell'Insiel in via San Francesco 43 a Trieste
- coordinamento sicurezza in progettazione e esecuzione per le opere di ristrutturazione dell'immobile sito in via Bramante 3 a Trieste

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	A1	A1	A1	A1	A1
Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto					

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative In grado di e comunicare in modo chiaro e preciso, rispondendo a specifiche richieste della committenza e/o dell'utenza di riferimento grazie alle attività di relazione con la clientela e la collaborazione con vari tecnici del settore maturata in quindici anni di esperienza professionale. Tenacia e costanza nel raggiungimento di un obiettivo.

Competenze professionali Progettazione, organizzazione e utilizzo di software specifici

Competenze informatiche Software:
 Buona conoscenza Microsoft Office
 Ottima conoscenza AUTOCAD
 Ottima conoscenza TERMUS (calcolo prestazione energetica edifici)

Patente di guida Automobilistica (patente A e B)

Trieste, 27/07/2020