

CURRICULUM

Giovanni Avanzolini

Residenza

Via Pacinotti n. 6 int.2
47842 - S.Giovanni in M. (RN)
0541/968502 (Abitazione)

Ufficio

47842 - San Giovanni in m. (RN) - Via Colombo 19/c
0541/967903 Tel. + Fax Ric. Aut. (Ufficio)
333/1276314 (Cellulare)
e-mail: avanzolini@tin.it
PEC: giovanni.avanzolini@geopec.it



Dati personali

Stato civile: Coniugato
Nazionalità: Italiana
Luogo di nascita: Rimini
Data di nascita: 1 maggio 1968

1) Parte prima

Titoli di studio e professionali

1982 - 1992

Diploma di Geometra
Conseguito (1982-1987), presso l'Istituto Tecnico Statale per Geometri
"Odone Belluzzi" di Rimini
il 31 agosto 1987, con il voto di quaranta sessantesimi;
Nell'anno 1987, dopo aver conseguito il diploma ha iniziato il tirocinio presso
lo Studio Tecnico dell'Ing. Bernardi Terenzio di San Giovanni in M. (RN);
Nel 1991 consegue l'abilitazione all'esercizio della professione di Geometra;
Nel marzo 1992 si iscrive all'Albo dei Geometri della Provincia di Rimini con il
n° 1022.

Corsi di specializzazione ed aggiornamento

1990 - 2015

Nel 1990 partecipa al corso di tecnico per grafica computerizzata presso l'I.R.F.A. di Rimini;

Nel marzo-maggio 1997 partecipa al corso di 120 ore previsto dal ex D.lgs.494/96, ora D.lgs. 81/08, organizzato dal Collegio dei Geometri di Rimini (rilasciato in data 01/08/1997). Partecipazione al successivo corso di aggiornamento del D.lgs 529/99;

Nel 2002 partecipa al corso di aggiornamento sul D.Lgs 277/91 "Rumore nei cantieri edili" ed alla giornata di studio sull'acustica;

Ha partecipato inoltre al seminario di aggiornamento su "I ponteggi metallici fissi, norme ed applicazioni" del 14/07/2003 organizzato dagli Ordini e Collegi della Repubblica di San Marino;

Ha frequentato il corso " Addetto Ponteggi D. Lgs. 235/2003" attestato di frequenza Scuola Edile di Rimini Prot. n. 9 del 18/01/2007;

Nel 2014 frequenta il corso di formazione per l'installazione di linee vita presso la sede Fischer di Padova;

Nell'ambito della sicurezza cantieri (ex 494/97 ora D.lgs. 81/2008) si ottempera in maniera assidua e costante a quanto previsto dalla normativa in merito alla formazione continua delle minime 40 ore quinquennali.

Si allegano al presente curriculum:

- attestato di partecipazione al corso di 120 ore previsto dal ex D.lgs.494/96, ora D.lgs. 81/08;

- corsi di aggiornamento professionale a dimostrazione dell'ottemperanza della formazione continua delle minime 40 ore quinquennali previste dal D.lgs. 81/08 affinché sia valida l'abilitazione ad esercitare l'attività di coordinatore per la sicurezza;

- l'estratto dei crediti formativi certificati dal Consiglio Nazionale dei Geometri per l'esercizio della professione "generica" di Geometra.

2) Parte seconda

Organizzazione dello studio professionale

1992 -2015

Dopo l'iscrizione all'Albo sono state numerose le prestazioni professionali che ha intrattenuto in collaborazione con gli studi tecnici della zona, e questo ha contribuito a perfezionare le modalità di lavoro specializzandosi per settori (catasto e topografia, contabilità cantieri, direzione cantieri e **dal 1997 soprattutto nell'ambito della sicurezza cantieri**). Lo studio ha fornito formazione anche a geometri neo diplomati e stagisti diplomandi.

Nell'ambito della sicurezza cantieri (D.lgs. 81/2008) si fa parte della Commissione Sicurezza del Collegio dei Geometri di Rimini, collabora con colleghi in gruppo di lavoro. La sicurezza cantieri è diventata la specializzazione dello studio Avanzolini grazie alla esperienza accumulata in questi anni di professione ed ai corsi di formazione sul D.lgs 494/97 poi sostituito dal D.lgs 81/2008 e successivi aggiornamenti. In questi anni di applicazione della normativa sulla sicurezza cantieri si sono ottenute diverse soddisfazioni nel vedere migliorare l'applicazione delle norme sulla sicurezza da parte delle imprese edili nei cantieri seguiti personalmente.

Consistenza, qualità e caratteristiche degli strumenti tecnici

Fin dal 1990 ci si dedica ad una continua ricerca di sinergie fra, strumenti di rilievo, hardware, software e periferiche di stampa; al fine di ottenere un prodotto professionalmente all'avanguardia. Attualmente lo studio è dotato di **stazione topografica totale laser Topcon GPT-3005** con letture anche senza prisma di punti inaccessibili, registratore elettronico dei dati, ecc... con tolleranze angolare +/- 0,0015^g lineare +/- 5 mm/Km, strumentazione **Satellitare GPS Topcon GRS-1** con tolleranza lineare +/- 1-2 cm, inoltre per rilievi di interni DISTO Leica laser con trasferimento delle misure in Blue Tooth.

Stazioni grafiche con computer all'avanguardia, software in ambiente Windows tra cui: **CERTUS, CERTUS-PS e CP** della ditta ACCA Software (programma dedicati alla predisposizione di piani di sicurezza e gestione dei rischi in cantiere oltre che gestione e progettazione linee vita in coperture), **PRIMUS** della ditta ACCA Software ed **OPERA** della ditta Sierra Software programmi di **contabilità e preventivazione** per opere edili, MERIDIANA, PFCAD e DISCAV (ditta S.C.S.) programma **CAD topografico e rappresentazioni 3D, Intellicad** della ditta Analist Group (programma di **disegno CAD**).

Lo studio è dotato di diverse **periferiche di stampa** (plotter formato A0, stampanti laser a colori formati A4-A3, ecc...).

Continuo è l'aggiornamento delle strumentazioni, concepiti come mezzi per garantire una professionalità al passo con le nuove tecnologie, proprio in questo periodo ha iniziato l'applicazione di "droni" nell'ambito del rilievo aereofotogrammetrico.

3) Parte terza

Esperienze lavorative e lavori eseguiti nella propria attività professionale

ATTIVITÀ DI COORDINATORE SICUREZZA CANTIERI (D.lgs 81/2008 e s.m.i.)

Arredo urbano, opere stradali ed urbanizzazioni

A.

Denominazione intervento parcheggio di supermercato con opere interrato e realizzazione di diaframmi

Anno di realizzazione	2015
Committente	Soggetto privato
Ubicazione cantiere	località – Misano Adriatico (RN)
Consistenza	1.000 Mq (superficie dell'area)
Prestazioni rese	Coordinamento in progettazione ed esecuzione

Problematiche particolari affrontate

Cantiere con le problematiche più diverse come:

- presenza passaggio pedonale e traffico veicolare;
- strada trafficata limitrofa al cantiere;
- l'organizzazione delle fasi lavorative delle varie imprese.

B.

Denominazione intervento lottizzazione per civili abitazioni con realizzazione di strada di lottizzazione, parcheggi, infrastrutture verde pubblico

Anno di realizzazione	2001-2003
Committente	Soggetto privato
Ubicazione cantiere	località Montalbano – San Giovanni M. (RN)
Consistenza	12.000 Mq (superficie dell'area)
Prestazioni rese	Coordinamento in progettazione ed esecuzione

Problematiche particolari affrontate

Cantiere con le problematiche più diverse come:

- presenza di tralicci dell'alta tensione;
- strada trafficata limitrofa al cantiere;
- gestione più cantieri contemporanei;
- terreno con pendenza;
- l'organizzazione delle fasi lavorative delle varie imprese.

C.

Denominazione intervento lottizzazione per capannoni artigianali realizzazione di strada di lottizzazione ed infrastrutture

Anno di realizzazione 2002-2003
Committente Soggetto privato
Ubicazione cantiere località Via Raibano – Misano A. (RN)
Consistenza 20.000 Mq (superficie dell'area)
Prestazioni rese Coordinamento in esecuzione
Problematiche particolari affrontate
Cantiere con le problematiche più diverse come:
- presenza di tralicci dell'alta tensione;
- strada trafficata limitrofa al cantiere;
- l'organizzazione delle fasi lavorative delle varie imprese.

D.

Denominazione intervento realizzazione di parcheggio pubblico
marciapiedi ed opere di urbanizzazione

Anno di realizzazione 2000-2001
Committente Comune di Saludecio
Ubicazione cantiere località Santa Maria del Monte - Saludecio
Consistenza 3.000 Mq (superficie dell'area)
Prestazioni rese Coordinamento in progettazione ed
esecuzione
Problematiche particolari affrontate
Cantiere con le problematiche più diverse come:
- presenza di tralicci dell'alta tensione;
- strada trafficata limitrofa al cantiere;
- l'organizzazione delle fasi lavorative delle varie imprese.

E.

Denominazione intervento realizzazione opere di urbanizzazione per
lottizzazione di civili abitazioni

Anno di realizzazione 2001
Committente Soggetto privato
Ubicazione cantiere Tavullia
Consistenza 5.000 Mq (superficie dell'area)
Prestazioni rese Coordinamento in progettazione ed
esecuzione
Problematiche particolari affrontate
Cantiere con le problematiche più diverse come:
- presenza tralicci alta tensione;
- terreno con pendenza;
- l'organizzazione delle fasi lavorative delle varie imprese.

F.

Denominazione intervento realizzazione fognatura pubblica su strada

Anno di realizzazione 2000
Committente Comune di Saludecio
Ubicazione cantiere località Sant'Ansovino - Saludecio
Consistenza 2 Km (lunghezza dell'intervento)
Prestazioni rese Coordinamento in progettazione ed
esecuzione
Problematiche particolari affrontate
Cantiere con le problematiche più diverse come:
- lavori su strada con transito veicoli;

- scavi a profondità elevate;
- l'organizzazione delle fasi lavorative delle varie imprese.

G.

Denominazione intervento Lavori di arredo urbano di Piazzale Roosevelt

Anno di realizzazione 1999
 Committente Comune di Cattolica
 Ubicazione cantiere Piazzale Roosevelt
 Consistenza Mq 7.000 (superficie dell'area)
 Prestazioni rese Collaborazione al coordinamento in esecuzione

Importo lavori £ 1.150.000.000

Problematiche particolari affrontate

Cantiere con le problematiche più diverse come:

- l'abbattimento delle alberature esistenti;
- la realizzazione dei sottoservizi;
- l'allestimento del cantiere con le relative problematiche dell'ubicazione (centro cittadino con sede della residenza municipale, degli uffici comunali e di varie attività commerciali e bancarie);
- l'organizzazione della coesistenza del cantiere con la circolazione stradale e pedonale e con il mantenimento degli accessi alle attività circostanti;
- L'organizzazione delle fasi lavorative delle varie imprese.

H.

Denominazione intervento Restauro e risanamento conservativo delle mura di contenimento in prossimità della rocca malatestiana, rifacimento pavimentazione stradale e sistemazione della piazzetta del "Pozzo".

Anno di realizzazione 1997
 Committente Comune di Montefiore Conca
 Ubicazione cantiere Comune di Montefiore Conca - Via Roma
 Consistenza Mq 200
 Prestazioni rese Esecuzione del piano di sicurezza

Problematiche particolari affrontate

- Sostegno di un muro di contenimento pericolante in pietra, tramite micropali;
- Operazione di pulizia in cisterna dai detriti.

I.

Denominazione intervento Esecuzione rete fognaria, elettrica, idrica e pavimentazione ad un piazzale esterno ad un capannone artigianale.

Anno di realizzazione 1999
 Committente Soggetto privato
 Ubicazione cantiere Comune di San Giovanni in M. - Via Degli Olmi
 Consistenza Mq 300
 Prestazioni rese Coord. Sicurezza in progettazione ed esecuzione

Problematiche particolari affrontate

Contemporaneità al cantiere di attività artigianale esistente.

Ristrutturazioni restauri e manutenzioni di fabbricati ad uso ricettivo e residenziale

J.

Denominazione intervento Demolizione totale di fabbricato esistente adibito ad attività commerciale o abitazione e nuova costruzione di palazzine ad uso abitazione e commerciale.

Numerosi sono stati gli interventi seguiti, se ne indicano alcuni dei più recenti fra quelli seguiti negli anni dal 1997 al 2015:

Committente		soggetto privato
Ubicazione cantiere 1		Strada statale adriatica SS16 - Riccione
Ubicazione cantiere 2		Viale San Martino – Riccione
Ubicazione cantiere 3		Viale dei Mille – Riccione
Ubicazione cantiere 4		Viale Don Minzoni – Cattolica
Ubicazione cantiere 5		Viale Monti – Riccione
Ubicazione Cantiere 6		Viale Ceccarini - Riccione
Ubicazione Cantiere 7		Viale Adriatica - Riccione
Ubicazione Cantiere 8		Via Decio Raggi - Riccione
Ubicazione Cantiere 9		Via Cecina - Riccione
Ubicazione Cantiere 10		Via Don Minzoni - Cattolica
Ubicazione Cantiere 11		Via Don Minzoni – Cattolica
Ubicazione Cantiere 12		Via Crocetta – San Giovanni in M.
Ubicazione Cantiere 13		Via De Amicis – Riccione
Ubicazione Cantiere 14		Via Cuneo – Riccione
Consistenza cantiere 1		n° 14 appartamenti realizzati
Consistenza cantiere 2		n° 20 appartamenti realizzati
Consistenza cantiere 3		n° 7 uffici realizzati
Consistenza cantiere 4		villa di due piani ed interrato
Consistenza cantiere 5		n° 10 appartamenti realizzati
Consistenza cantiere 6		n° 10 appartamenti realizzati
Consistenza cantiere 7		n° 6 appartamenti realizzati
Consistenza cantiere 8		n° 6 appartamenti realizzati
Consistenza cantiere 9		n° 2 palazzine con 15 appartamenti ognuna
Consistenza cantiere 10		Villetta di 150 mq
Consistenza cantiere 11		Villetta di 150 mq
Consistenza cantiere 12		n° 4 appartamenti realizzati
Consistenza cantiere 13		n° 6 appartamenti realizzati
Consistenza cantiere 14		Villetta di 150 mq

Prestazioni rese Coordinamento in progettazione ed esecuzione

Problematiche particolari affrontate

Cantiere con le problematiche più diverse come:

- demolizioni totali di edifici di notevole entità con fabbricati e strade adiacenti;
- realizzazione interrati a confine con altre proprietà;
- accessi al cantiere da strade trafficate;
- l'organizzazione delle fasi lavorative delle varie imprese.

K.

Denominazione intervento risanamenti facciate in edifici condominiali
Numerosi sono stati gli interventi seguiti, se ne indicano alcuni dei più recenti fra quelli seguiti negli anni dal 1997 al 2015:

Committente		soggetto privato
Ubicazione cantiere	1	Via Petrarca - Cattolica
Ubicazione cantiere	2	Via Caboto - Cattolica
Ubicazione cantiere	3	Viale Dante - Cattolica
Ubicazione cantiere	4	Viale Dante ang. Via Giardini – Riccione
Ubicazione cantiere	5	Via Renzi – Cattolica
Ubicazione cantiere	6	Via Francia – Cattolica
Ubicazione cantiere	7	Via Fiume – Cattolica
Ubicazione cantiere	8	Via Don Minzoni – Cattolica
Ubicazione cantiere	9	Via Garibaldi – Riccione
Ubicazione cantiere	10	Via Torino – Cattolica
Ubicazione cantiere	11	Via Amendola ang. Diaz – Riccione
Ubicazione cantiere	12	Via Romagna – Riccione
Ubicazione cantiere	13	Via Cavalcanti – Misano
Ubicazione Cantiere	14	Via Milano – Riccione

Consistenza cantiere	1	900 Mq (superficie delle facciate)
Consistenza cantiere	2	900 Mq (superficie delle facciate)
Consistenza cantiere	3	500 Mq (superficie delle facciate)
Consistenza cantiere	4	900 Mq (superficie delle facciate)
Consistenza cantiere	5	900 Mq (superficie delle facciate)
Consistenza cantiere	6	2000 Mq (superficie delle facciate)
Consistenza cantiere	7	2000 Mq (superficie delle facciate)
Consistenza cantiere	8	1000 Mq (superficie delle facciate)
Consistenza cantiere	9	500 Mq (superficie delle facciate)
Consistenza cantiere	10	2000 Mq (superficie delle facciate)
Consistenza cantiere	11	3000 Mq (superficie delle facciate)
Consistenza cantiere	12	1000 Mq (superficie delle facciate)
Consistenza cantiere	13	1000 Mq (superficie delle facciate)
Consistenza cantiere	14	Condominio di 7 piani

Prestazioni rese Coordinamento in progettazione ed esecuzione

Problematiche particolari affrontate

Cantiere con le problematiche più diverse come:

- spazio ridotto per impostazione cantiere;
- presenza di abitanti nell'edificio;
- l'organizzazione delle fasi lavorative delle varie imprese.

L.

Denominazione intervento rifacimento solaio di copertura e ristrutturazione fabbricato di civile abitazione
Numerosi sono stati gli interventi seguiti, se ne indicano alcuni dei più recenti fra quelli seguiti negli anni dal 1997 al 2015:

Committente		soggetto privato
Ubicazione cantiere	1	Via Padova - Riccione
Ubicazione cantiere	2	Via Saffi - Riccione
Ubicazione cantiere	3	Via Albano – Riccione
Ubicazione cantiere	4	Via Legnano – Riccione

Ubicazione cantiere	5	Via Cengio – Riccione
Ubicazione cantiere	6	Via Orte – Riccione
Ubicazione cantiere	7	Via Giordano Bruno – Riccione
Ubicazione cantiere	8	Via Giordano Bruno – Riccione
Ubicazione cantiere	9	Via Garibaldi – Coriano
Ubicazione cantiere	10	Via Caboto – Cattolica
Consistenza cantiere	1	120 Mq
Consistenza cantiere	2	100 Mq
Consistenza cantiere	3	100 Mq
Consistenza cantiere	4	100 Mq
Consistenza cantiere	5	100 Mq
Consistenza cantiere	6	100 Mq
Consistenza cantiere	7	100 Mq
Consistenza cantiere	8	60 Mq
Consistenza cantiere	9	300 Mq
Consistenza cantiere	10	100 Mq
Prestazioni rese		Coordinamento in progettazione ed esecuzione
Problematiche particolari affrontate		
Cantiere con le problematiche più diverse come:		
-		spazi ridotti per impostazione cantiere;
-		fabbricati limitrofi in adiacenza;
-		abitanti presenti nell'edificio;
-		l'organizzazione delle fasi lavorative delle varie imprese.

M.

Denominazione intervento	Ampliamento del cimitero comunale
Anno di realizzazione	1999
Committente	Comune di Cattolica
Ubicazione cantiere	Cattolica Viale delle Rimembranze
Consistenza	mq 4100
Prestazioni rese	Collaborazione al coordinamento in esecuzione
Importo lavori	£ 4.200.000.000

Problematiche affrontate

- realizzazione di pali di fondazione tipo Franki
- Coordinamento durante le fasi lavorative di armature e getti delle ditte esterne e dei lavoratori autonomi con mansioni di carpentieri e ferraoli.
- Presenza sul cantiere di ditte estranee all'appalto che realizzano lo spostamento degli impianti pubblici presenti sull'area di cantiere.

N.

Denominazione intervento	Ristrutturazione dell'ex caserma dei carabinieri da adibire a museo cittadino
Anno di realizzazione	1999
Committente	Comune di Cattolica
Ubicazione cantiere	Cattolica Via Pascoli
Consistenza	mq 1000 di edificio

Prestazioni rese Collaborazione al coordinamento in
esecuzione
Importo lavori £ 1.200.000.000

Problematiche affrontate

- Demolizione di vecchie strutture portanti eseguite in diverse epoche con metodologie e tipologie differenti.
- Presenza contemporanea di gru su cantieri antistanti.
- Mantenimento con puntellatura e consolidamento delle murature che non vengono demolite
- L'organizzazione delle fasi lavorative delle varie imprese.

O.

Denominazione intervento Ristrutturazione di villette di civile abitazione
Numerosi sono stati gli interventi seguiti, se ne indicano alcuni dei più recenti fra quelli seguiti negli anni dal 1997 al 2015:

Committente	Soggetto privato
Ubicazione cantiere 1	Comune di Riccione - Via Giulio Cesare
Ubicazione cantiere 2	Comune di Riccione - Via Foscolo
Ubicazione cantiere 3	Comune di Montefiore Conca - Via Serbadone
Ubicazione cantiere 4	Comune di Misano A. – Via Castellaro
Consistenza cant. 1	Mq 200
Consistenza cant. 2	Mq 200
Consistenza cant. 3	Mq 60
Consistenza cant. 4	Mq 200

Prestazioni rese Coord. Sicurezza in progettazione ed
esecuzione

- Problematiche particolari affrontate
- Presenza di fabbricati limitrofi;
- Demolizione totale dei solai e della copertura con la necessità di lasciare muri perimetrali in piedi (predisposizione di sostegni) ed esecuzione di scavi in profondità all'interno dell'edificio con creazione di piano interrato;
- Spazi ridotti per impostare il cantiere.

P.

Denominazione intervento	Ristrutturazione interna di fabbricati ad uso civile abitazione.
Anno di realizzazione	1998-2003
Committente	Soggetti privati
Ubicazione cantiere 1	Comune di Cattolica - Via Viole
Ubicazione cantiere 2	Comune di San Giovanni in M. - Strada Prov. Per Tavullia
Consistenza cant. 1	Mq 120
Consistenza cant. 2	Mq 120
Prestazioni rese	Coord. Sicurezza in progettazione ed esecuzione

Problematiche particolari affrontate

- Presenza di abitanti nel fabbricato oggetto di intervento;

- Spazi ridotti per impostare il cantiere.

Q.

Denominazione intervento	Ristrutturazione di fabbricato colonico da adibire a civile abitazione
Anno di realizzazione	1999-2002
Committente	Soggetto privato
Ubicazione cantiere	Comune di Gemmano - Via Cà Maschero
Consistenza	Mq 400
Prestazioni rese	Coord. Sicurezza in progettazione ed esecuzione
Problematiche particolari affrontate	
Presenza di fabbricato pericolante in parte da sostenere in piedi durante i lavori di ampliamento di parte dell'edificio;	
Demolizione a stralci, di murature e solai, del vecchio fabbricato colonico.	

R.

Denominazione intervento	Restauro e risanamento conservativo di fabbricato in centro storico e fabbricati vincolati dalle belle arti adibito a civile abitazione
Anno di realizzazione	1999-2003
Committenti	Soggetti privati
Ubicazione cantiere 1	Comune di San Clemente - Via Roma
Ubicazione cantiere 2	Comune Cattolica - Via Saffi (Rocca Malatestiana)
Consistenza cantiere 1	Mq 120
Consistenza cantiere 1	Mq 400 (facciate)
Prestazioni rese	Coord. Sicurezza in progettazione ed in esecuzione

Problematiche particolari affrontate

- Spazi limitati per impostazione cantiere e presenza di fabbricati adiacenti e cantiere a secco su via pubblica;
- Interventi su strutture deteriorate da risanare.

S.

Denominazione intervento	Ristrutturazione di fabbricati ad uso alberghiero con risanamento di facciate esterne, sostituzione ascensore, rifacimento copertura (cantiere 2).
Anno di realizzazione	1998-1999
Committente	Soggetti privati
Ubicazione cantiere 1	Comune di Riccione - Via Trento Trieste
Ubicazione cantiere 2	Comune di Riccione - Viale D'annunzio
Ubicazione cantiere 3	Comune di Riccione - Viale Lungomare della Libertà
Ubicazione cantiere 4	Comune di Riccione - Viale Gramsci
Prestazioni rese	Coord. Sicurezza in progettazione ed in esecuzione

Problematiche particolari affrontate

- Spazi limitati per impostazione cantiere e presenza di fabbricati adiacenti e cantiere a secco su via pubblica;
- Presenza elevata di imprese ed artigiani in cantiere.

Nuove costruzioni residenziali

T.

Denominazione intervento nuove costruzioni residenziali

Numerosi sono stati gli interventi seguiti, se ne indicano alcuni dei più recenti fra quelli seguiti negli anni dal 1997 al 2015:

Committente		soggetti privati
Diversi interventi fra cui di seguito se ne indicano alcuni:		
Ubicazione cantiere	1	Via Leoncavallo – Misano A.
Ubicazione cantiere	2	Via Puccini – Misano A.
Ubicazione cantiere	3	Via Montescudo - Rimini
Ubicazione cantiere	4	Via Acqualagna - Rimini
Ubicazione cantiere	5	Via San Giovanni – Misano A.
Ubicazione cantiere	6	Via Rivarolo - Rimini
Ubicazione cantiere	7	Via Ventena II – Cattolica (solo coord. esec.)
Ubicazione cantiere	8	Via Popilia - Rimini
Ubicazione cantiere	9	Via Pirano - Tavullia
Ubicazione cantiere	10	Via Annibolina – San Clemente
Ubicazione cantiere	11	Viale Cavour – San Clemente
Ubicazione cantiere	12	Via Camilluccia – Misano A.
Ubicazione cantiere	13	Via Bellini – Misano A.
Ubicazione cantiere	14	Strada Della Romagna – Pesaro
Ubicazione cantiere	15	Via Serra – Gradara
Ubicazione cantiere	16	Viale Veneto – Riccione
Ubicazione cantiere	17	Via Vado Ligure – Riccione
Ubicazione cantiere	18	Via Tizzana – Riccione

Consistenza cantiere	1	N° 2 appartamenti
Consistenza cantiere	2	N° 4 appartamenti
Consistenza cantiere	3	N° 2 appartamenti
Consistenza cantiere	4	N° 2 appartamenti
Consistenza cantiere	5	villa unifamiliare
Consistenza cantiere	6	N° 2 appartamenti
Consistenza cantiere	7	N° 3 appartamenti e attività al p.t.
Consistenza cantiere	8	120 mq di accessori
Consistenza cantiere	9	N° 4 palazzine bifamiliari
Consistenza cantiere	10	villa unifamiliare
Consistenza cantiere	11	N° 6 appartamenti
Consistenza cantiere	12	N° 2 appartamenti
Consistenza cantiere	13	N° 4 appartamenti
Consistenza cantiere	14	N° 4 appartamenti
Consistenza cantiere	15	N° 1 appartamento
Consistenza cantiere	16	N° 4 appartamenti
Consistenza cantiere	17	N° 2 appartamenti
Consistenza cantiere	18	N° 2 appartamenti

Prestazioni rese Coordinamento in progettazione ed
 esecuzione

Problematiche particolari affrontate

Cantiere con le problematiche più diverse come:

- costruzioni in lotti di dimensioni ridotte

- demolizioni di fabbricati esistenti;
- innesto con strade trafficate;
- l'organizzazione delle fasi lavorative delle varie imprese.

U.

Denominazione intervento Nuova costruzione di palazzina ad uso civile abitazione costituita da 4 appartamenti.

Anno di realizzazione 1999
 Committente Soggetto privato
 Ubicazione cantiere Comune di Riccione - Via Oneglia
 Consistenza Mq 770

Prestazioni rese Coord. Sicurezza in esecuzione

Problematiche particolari affrontate

- Predisposizione segnalazione per vicinanza dell'aeroporto

V.

Denominazione intervento Nuova costruzione di palazzina ad uso civile abitazione costituita da 6 appartamenti

Anno di realizzazione 1999
 Committente Soggetto privato
 Ubicazione cantiere Comune di Coriano - Via G. Di Vittorio
 Consistenza Mq 600

Prestazioni rese Coord. Sicurezza in progettazione ed esecuzione

Problematiche particolari affrontate

- Lotto di edificazione in pendenza elevata.

W.

Denominazione intervento Nuova costruzione di palazzina ad uso civile abitazione costituita da 2 appartamenti

Anno di realizzazione 1999
 Committente Soggetto privato
 Ubicazione cantiere Comune di Coriano - Via Berlinguer
 Consistenza Mq 420

Prestazioni rese Coord. Sicurezza in esecuzione

Problematiche particolari affrontate

- Lotto di edificazione in pendenza;
- Vicinanza di edifici;
- Contemporaneità con cantiere limitrofo e sovrapposizione di raggio di azione di gru a torre.

X.

Denominazione intervento Ampliamento fabbricato ad uso civile abitazione costituito da 1 appartamento

Anno di realizzazione 1999
 Committente Soggetto privato
 Ubicazione cantiere Comune di San Giovanni in M. - Via Montalbano
 Consistenza Mq 380

Prestazioni rese Coord. Sicurezza in progettazione ed esecuzione

Problematiche particolari affrontate

- Presenza di fabbricati limitrofi;

- Fabbricato esistente senza piano interrato e fabbricato da ampliare con interrato;
- Presenza di linee elettriche aeree.

Edilizia artigianale ed industriale

Y.

Denominazione intervento costruzione di capannoni ad uso artigianale ed industriale

Numerosi sono stati gli interventi seguiti, se ne indicano alcuni dei più recenti fra quelli seguiti negli anni dal 1997 al 2015:

Committente	soggetto privato		
Ubicazione cantiere 1	Via Raibano - Riccione		
Ubicazione cantiere 2	Via Raibano - Riccione		
Ubicazione cantiere 3	Via Tavoletto – San Clemente		
Ubicazione cantiere 4	Via Conca Vecchia – San Giovanni in M.		
Ubicazione cantiere 5	Via delle Robinie – San Giovanni in M.		
Ubicazione cantiere 6	Via Raibano – Misano		
Ubicazione cantiere 7	Via Raibano – Misano		
Ubicazione cantiere 8	Via Raibano – Misano		
Ubicazione cantiere 9	Via Bellini – Misano		
Ubicazione cantiere 10	Comune di Riccione - Via San Leo		
Ubicazione cantiere 11	Comune di Riccione - Via San Leo		
Ubicazione cantieri 12	Comune di Riccione – Via Piemonte		
Consistenza cantiere 1	5.000 Mq		
Consistenza cantiere 2	1.000 Mq		
Consistenza cantiere 3	4.000 Mq		
Consistenza cantiere 4	800 Mq		
Consistenza cantiere 5	600 Mq		
Consistenza cantiere 6	13.000 Mq		
Consistenza cantiere 7	5.000 Mq		
Consistenza cantiere 8	1.000 Mq		
Consistenza cantiere 9	1.000 Mq		
Consistenza cantiere 10	900 Mq		
Consistenza cantiere 11	4.000 Mq		
Consistenza cantieri 12	600 Mq x n° 5 cantieri		
Prestazioni rese	Coordinamento	in	progettazione ed esecuzione

Problematiche particolari affrontate

Cantieri con le problematiche più diverse come:

- stoccaggio elementi prefabbricati pesanti;
- adiacenza con altre attività già avviate;
- lavori a notevole altezza;
- l'organizzazione delle fasi lavorative delle varie imprese;
- Contemporaneità con cantiere limitrofo e sovrapposizione di raggio di azione di gru.

ATTIVITÀ DI RILIEVI TOPOGRAFICI E PRATICHE CATASTALI

A.

Rilievo di tratto di strada provinciale dalla località di Pianventena (San Giovanni in M.) a Via Cinque Quattrini (confine con Morciano di R.) al fine di redazione di progetto di pista ciclabile

Anno di realizzazione	2002
Committente	Comune di San Giovanni in M. (RN)
Ubicazione	località Pianventena – San Giovanni M. (RN)
Consistenza	2 Km (lunghezza del tratto di strada)
Prestazioni rese	Rilievo topografico e restituzione grafica del rilevato con piante e sezioni stradali, con rappresentazione della segnaletica, sottoservizi, alberature ecc... al fine di redazione di progetto di pista ciclabile)

Problematiche particolari affrontate

- rilievo su strada trafficata;
- individuazione dei confini catastali e reali per predisposizione piano particellare di esproprio.

B.

Svariati rilievi topografici per predisposizione tipi mappali e frazionamenti per aggiornamento mappe catastali

Anno di realizzazione	1992-2015
Committente	Soggetti privati e liberi professionisti
Prestazioni rese	Rilievo topografico e restituzione grafica del rilevato con predisposizione di tutta la documentazione per la presentazione delle pratiche in catasto.

C.

Svariati rilievi topografici per riconfinamenti e piani quotati

Anno di realizzazione	1992-2015
Committente	Soggetti privati e liberi professionisti
Prestazioni rese	Rilievo topografico e restituzione grafica del rilevato con picchettamenti sul posto dei confini reali e redazione di elaborati grafici per di piani quotati per predisposizione progetti.

1987 - 2015

ALTRE ESPERIENZE LAVORATIVE

Ha collaborato alla progettazione del piano particolareggiato di attuazione del Comparto edificatorio C2-8 di Montalbano, eseguendo anche tutto il rilievo dell'area collinare interessata con strumentazione topografica.

Ha avuto l'opportunità di collaborare con l'Ing. Bernardi Terenzio all'ampliamento della Casa Protetta per anziani del Comune di S.Giovanni in Marignano nei seguenti settori: progettazione architettonica, direzione lavori delle opere architettoniche, contabilità delle opere edili, idrauliche, elettriche, pratiche catastali.

Ha collaborato alla progettazione del Parco della Pace di Cattolica nei seguenti settori: elaborazione grafica ed inserimento virtuale del progetto nel contesto ambientale, rilievi topografici piano altimetrici, contabilità lavori.

Fra i progetti architettonici che ha eseguito ci sono diverse ristrutturazioni e di fabbricati di civile abitazione, sopraelevazione e nuova costruzione di villette e palazzine per civile abitazione, inoltre ha eseguito la progettazione, direzione lavori e coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione per quattro bar-ristoranti sull'arenile di Cattolica.

Fra le varie tecnologie di costruzione sono stati progettati anche edifici di civile abitazione con struttura portante in legno.

Ha eseguito progetti di ampliamento e nuove realizzazioni di capannoni artigianali ed agricoli con l'esecuzione anche di tutte le pratiche per ottenere i visti alle A.U.S.L. ed ai vari enti.

Direzione lavori

Sono numerose le direzioni lavori architettoniche di fabbricati di civile abitazione e ad uso commerciale tra cui sopraelevazione di civili abitazioni, ristrutturazione di fabbricati con struttura portante in muratura. Fra le direzioni lavori per le opere strutturali ne ha eseguito anche per la nuova costruzione di villetta con struttura portante in muratura in zona sismica.

Calcoli statici

Ha eseguito calcoli statici per la nuova costruzione di edificio di civile abitazione in muratura portante in zona sismica.

San Giovanni in M., lì 05/07/2018

In Fede

Geometra Giovanni Avanzolini

