

## **Ing. Alessandro MECOZZI**

Via Boiardo, 27 – 62012 Civitanova Marche (MC)

Tel. 0733/774982 - Cell. 3488578039

pec [alessandro.mecozzi@ingpec.eu](mailto:alessandro.mecozzi@ingpec.eu) mail [alessandro.mecozzi@gmail.com](mailto:alessandro.mecozzi@gmail.com)

C.F. MCZLSN56E08C770X P.IVA. 02045030430

### **CURRICULUM VITAE**

NOMINATIVO: Alessandro Mecozzi

DATA DI NASCITA: 8 maggio 1956

LUOGO DI NASCITA: Civitanova Marche (MC)

CODICE FISCALE: MCZ LSN 56E08 C770X

PROFESSIONE: Ingegnere Civile

ISCRIZIONE ORDINE INGEGNERI: n° 405 provincia di Macerata, dal 12.07.1983

TITOLI DI STUDIO: - Laurea in Ingegneria Civile Edile – Università di Ancona (1983);  
- Abilitazione alla Professione di Ingegnere – Università di Ancona (1983);

ORDINE DEGLI INGEGNERI: Consigliere dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Macerata (dal 1994 al 2017) svolgendo anche le funzioni di Vice Presidente dal 2013 al 2017;

ULTERIORI ABILITAZIONI: Coordinatore della Sicurezza ai sensi del D.Lgs n. 81/2008.  
Iscritto negli elenchi del Ministero dell'Interno dei professionisti (art. 7 D.M. 5.8.2011) in materia di prevenzione incendi.



Esperienza trentacinquennale come dirigente o quadro dirigenziale per Enti Pubblici o Società Private, con responsabilità di strutture tecnico-operative con più di cento addetti. Ha operato nei seguenti campi: Viabilità, Sicurezza Stradale, Lavori Pubblici, Urbanistica, Pianificazione Territoriale, Sismica, Bellezze Naturali e Tutela del Paesaggio, Tutela del Vincolo Idrogeologico, Valutazioni Ambientali Strategiche, Protezione Civile, Appalti, Espropri, Demanio e Patrimonio, Edilizia Scolastica, Attività Estrattive, Edilizia Residenziale Pubblica.

### ALTRE ATTIVITA' COLLATERALI:

- Correlatore di tesi di laurea presso l'Università degli Studi di Ancona Facoltà di Ingegneria negli anni accademici 1986/1987, 1996/1997, 1999/2000.
- Consigliere del centro Regionale Studi Urbanistici delle Marche (CERESUM) (1988-1991).
- Socio Ordinario dell'A.I.I.T. (Associazione Italiana per l'Ingegneria del Traffico e dei Trasporti) – Sezione Lazio 1988-2012.
- Presidente della Commissione per il Traffico del Comune di Civitanova Marche (MC) (1989-1993).
- Membro Commissione Edilizia del Comune di Tolentino (1995-1996).
- Consigliere Federazione Regionale degli Ordini degli Ingegneri delle Marche (2001 – 2005).
- Membro della Commissione Giudicatrice per gli Esami di Stato di abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere e Ingegnere Junior per le sessioni di Giugno-Luglio e Novembre-Dicembre 2003 (Università Politecnica delle Marche – Ancona)
- Autore di diverse pubblicazioni sulle riviste Autostrade, Ondaverde, Le Strade, Strade e Autostrade e negli atti AISCAT, ASITA, CNR. Relatore a numerosi corsi e convegni tecnici.

### **Esperienze:**

- 1977-1985            Con “**Autostrade**” in qualità di addetto stagionale all'esazione.
- 1983-1985            **Libero professionista** nel campo della progettazione di opere edili per conto di privati.
- 1985-1988            Con “**Autostrade**”, nell'ambito del Servizio Studi Traffico della Direzione Centrale Traffico – Direzione Generale di Roma, si è occupato di attività concernenti lo sviluppo della qualità del servizio offerto all'utenza autostradale, del controllo della sicurezza e di valutazioni tecnico-economiche legate alla programmazione aziendale. Ha collaborato con il Consiglio Nazionale delle Ricerche in qualità di ricercatore nell'ambito del Progetto Finalizzato Trasporti n° 1 e con l'Università di Ancona in qualità di correlatore a tesi di laurea nel campo della progettazione stradale.  
Come **libero professionista** si è occupato della progettazione e direzione di opere edili per conto di privati.
- 1988-1996            Con il **Comune di Mogliano (MC) in qualità di Capo Ufficio Tecnico**, si è occupato della manutenzione del patrimonio e demanio comunale, dei lavori pubblici (anche nella veste di progettista e direttore dei lavori di varie opere), dell'urbanistica (dove in qualità di responsabile del procedimento ha seguito la formazione ed approvazione del Piano Regolatore Generale e di numerosi piani attuativi) e di quant'altro rientrante nelle competenze dell'Ufficio Tecnico Comunale.  
**Come professionista** su incarico dell'A.I.S.C.A.T. di Roma (Associazione Italiana Società Concessionaria Autostrade e Trafori)

ha realizzato la ricostruzione delle origini/destinazioni dell'intera rete autostradale italiana, progettando e coordinando le indagini relative. Su incarico della REDAS di Sondrio ha coordinato il censimento della circolazione nel centro-sud Italia della rete Autostrade S.p.A.

Ha effettuato la progettazione di opere stradali per il Comune di Civitanova Marche (MC).

Ha collaborato con Italconsult di Roma per la presentazione dell'offerta tecnica nella gara per la gestione della sicurezza stradale della rete stradale dell'Oman e con SINPTER per il coordinamento delle indagini di traffico sulla rete delle Tangenziali di Napoli.

Ha effettuato numerosi collaudi strutturali di edifici nei comuni di Civitanova Marche (MC), Montecosaro (MC), Morrovalle (MC) e Loro Piceno (MC).

1996 – 2002

con la **Provincia di Macerata in qualità di Dirigente del IV Settore Lavori Pubblici** si è occupato principalmente dei Lavori Pubblici di competenza dell'Amministrazione Provinciale curando anche le altre attività di competenza della Provincia inerenti la Viabilità, la Protezione Civile, gli Appalti, gli Espropri, il Patrimonio e l'Edilizia Scolastica.

Ha seguito la realizzazione di numerose opere pubbliche in qualità di ingegnere capo, di coordinatore unico, di responsabile del procedimento, di progettista e di direttore dei lavori.

A capo di un'unità di oltre 120 addetti ha curato tra l'altro la manutenzione e gestione di oltre 1300 Km di strade provinciali e la manutenzione di oltre 80 fabbricati (scuole superiori, uffici dell'Amministrazione Provinciale, Prefettura, Provveditorato, Caserme CC. ecc.).

Coinvolgente e qualificante è stata l'attività di coordinamento dei primi interventi e dei lavori di ricostruzione per le opere di competenza della Provincia (dissesti, infrastrutture, edifici) a seguito del terremoto che nel settembre del 1997 ha colpito l'alto Maceratese.

Ha svolto la funzione di Dirigente responsabile del programma delle Opere Pubbliche della Provincia di Macerata.

Ha coordinato le attività per la realizzazione di numerosi lavori svolgendo, tra l'altro, le funzioni di:

- Ingegnere Capo e Coordinatore per gli interventi di "Costruzione nuova sede del Liceo Scientifico da Recanati (£. 6.003.966.000)", la "Costruzione della nuova sede dell'ITC di Matelica (£. 4.940.000.000)", la "Realizzazione della variante alla S.P. Cingolana in località Chiesanuova di Treia (£. 2.000.000.000)", il "Completamento della SS 77, tratti Sfercia – Colle Sentino II e Colle Sentino II – Pontelatrave (fase progettazione, £. 222.844.230.000)";
- RUP per gli interventi di "Realizzazione variante stradale S.P. Bivio La Casa – Cancelli (£. 1.012.000.000)", "Adeguamento e variante della S.P. 51 Forcella in località Cesi (€ 1.822.725)", "Risanamento frana S.P. Varanese località il Rio (€ 772.000)", "Sistemazione S.P. Varanese (£. 6.482.000.000)", "Risanamento frane S.P. Apirese località Palazzata, Aliforni, Corciano (€ 1.189.000)", "Manutenzione del ponte Bartolotto sulla S.P. 48 Fermana (£. 1.107.546.438)", "Recupero del Palazzo ex Orfanatrofio di Tolentino da destinare a sede dei Licei Scientifico e Classico (£.

5.100.000.000)", "Ristrutturazione sede Accademia delle Belle Arti a Macerata (£. 4.000.000.000)", "Costruzione Liceo Scientifico di Civitanova Marche (£. 13.560.000.000)", "Ristrutturazione e ampliamento I.T.A. di Macerata (£. 5.592.570.000)", "Costruzione nuova sede I.T.A.S. Macerata (€ 4.712.000)".

**Come professionista** ha effettuato collaudi strutturali e tecnico-amministrativi per l'Università degli Studi di Camerino (MC) e per il Comune di Civitanova Marche (MC). Ha collaborato con la Camera di Commercio di Macerata per interventi di ristrutturazione edilizia delle sedi dell'Ente in via T. Lauri e in via Armaroli a Macerata.

2002 – 2006

con la **Provincia di Macerata in qualità di Dirigente del IX Settore Viabilità e Capo del 5° Dipartimento** (Viabilità/Edilizia Scolastica-Patrimonio) a capo di circa 120 addetti (personale tecnico-amministrativo e operai) si è occupato in particolare della manutenzione e gestione della rete stradale di competenza provinciale che a seguito del trasferimento di parte della rete statale alle province ha raggiunto nel periodo un'estensione di circa 1500 Km. Tale attività, mirata principalmente a garantire la fluidità e sicurezza della circolazione, si esplicava tra l'altro nella programmazione, progettazione e realizzazione di tutte le opere e lavori pubblici inerenti la rete stradale nonché la gestione delle emergenze e delle operazioni invernali.

L'incombenza del trasferimento di oltre trecento chilometri di strade statali alla Provincia è stata affrontata come opportunità per un salto qualitativo della gestione. Grazie alle risorse ex Anas trasferite la struttura del settore è stata opportunamente riorganizzata facendo fronte brillantemente alle nuove incombenze. Numerosi sono stati gli apprezzamenti e riconoscimenti per le politiche innovative per la sicurezza stradale, materia per la quale la Provincia di Macerata si collocava tra i centri di eccellenza a livello nazionale.

E' stato il responsabile del Progetto Pilota denominato "*Intervento sperimentale multisettoriale per il miglioramento della sicurezza stradale nel territorio provinciale*". Il progetto è risultato 6° classificato nella graduatoria del Piano Nazionale della Sicurezza Stradale ed è stato cofinanziato dal Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti.

Ha svolto la funzione di Dirigente responsabile del programma delle Opere Pubbliche della Provincia di Macerata.

Ha coordinato le attività per la realizzazione di numerosi lavori svolgendo, tra l'altro, le funzioni di RUP per gli interventi di "*Recupero del dissesto idrogeologico al km 3+400 della S.P. S.Maroto – Fiegni (€ 2.725.343)*", "*Manutenzione straordinaria del ponte al km 95+550 della S.P. 77 (€ 3.885.000)*", "*Adeguamento del viadotto Malacosta al Km 73+500 della S.P. 209 Valnerina (€ 2.770.000)*".

**Come professionista** ha effettuato collaudi strutturali e svolto le funzioni di Coordinatore della Sicurezza per i lavori di ampliamento del Cimitero di Civitanova Marche Alta. Ha collaborato con la Camera di Commercio di Macerata per la ristrutturazione di locali polifunzionali in C.so della Repubblica a Macerata.

2006 – 2010

con la **Provincia di Macerata in qualità Dirigente dell'XI Settore Urbanistica** si è occupato della **pianificazione territoriale su scala provinciale**, della **protezione delle bellezze naturali**, delle **attività estrattive** e dell'**edilizia residenziale pubblica**.

Tra le funzioni del Settore di particolare rilievo, per quanto attiene all'urbanistica, la gestione e aggiornamento del Piano Territoriale di Coordinamento, le verifiche di conformità dei Piani Regolatori Generali dei comuni e relative varianti, le autorizzazioni paesaggistiche, i pareri per la tutela degli ambiti assoggettati a vincolo idrogeologico, i pareri previsti dalla normativa sismica sugli strumenti urbanistici generali ed attuativi.

In merito alle attività estrattive si è occupato della gestione ed aggiornamento del Piano Provinciale delle Attività Estrattive, ha svolto le funzioni di Polizia Mineraria esercitando anche la vigilanza sia ai fini della sicurezza nei luoghi di lavoro sia per il rispetto delle autorizzazioni. In Provincia di Macerata sono circa 400 i siti estrattivi attivi, inattivi o dismessi.

Per quanto attiene all'Edilizia Residenziale Pubblica si è occupato dell'attuazione dei Piani Regionali di Edilizia Residenziale attraverso la formazione ed attuazione del programma provinciale. Tali attività hanno comportato la localizzazione degli interventi, l'individuazione dei soggetti attuatori e l'erogazione dei contributi.

2010 – 2011

con la **Provincia di Macerata in qualità di Dirigente dell'VIII Settore Viabilità** si è occupato delle stesse attività già illustrate per il periodo 2002 – 2006. Con Decreto del C.P. n. 3 del 27.1.2011 sono state assegnate al sottoscritto anche le funzioni relative ai *procedimenti relativi alle concessioni su aree demaniali fluviali* e la *responsabilità unitaria del parco macchine dell'Ente*.

Ha svolto la funzione di Dirigente responsabile del programma delle Opere Pubbliche della Provincia di Macerata.

2012 -2020

con la **Provincia di Macerata in qualità di Dirigente del VII Settore Ufficio Tecnico** si è occupato, a capo di circa 140 addetti, della manutenzione e gestione della rete stradale provinciale estesa per circa 1500 Km, della realizzazione di nuove opere stradali di competenza, della manutenzione della quasi totalità degli Istituti Scolastici Superiori della Provincia e del patrimonio edilizio di proprietà dell'Amministrazione Provinciale, comprese le nuove costruzioni.

Nel Settore di competenza ha anche coordinato il *Servizio Energia Integrato per la gestione degli impianti di riscaldamento e condizionamento degli immobili di proprietà o in uso alla Provincia nonché e degli istituti scolastici di competenza*.

Ha svolto la funzione di Dirigente responsabile del programma delle Opere Pubbliche della Provincia di Macerata.

Dal 2016, a seguito dei trasferimenti conseguenti la legge "Delrio", il personale dipendente si è ridotto a circa 100 addetti e la rete stradale di competenza a circa 1200 km, sono sostanzialmente rimaste immutate le competenze sul patrimonio immobiliare dell'Ente e su quello scolastico.

Dal 2016 il Settore si è occupato, per la Provincia di Macerata, della fase emergenziale conseguente agli eventi sismici con epicentro nel

centro Italia e dei successivi interventi di messa in sicurezza e di ricostruzione sulla rete stradale e sugli edifici di competenza.

Ha coordinato le attività per la realizzazione di numerosi lavori svolgendo, tra l'altro, le funzioni di RUP per la "*Realizzazione del raccordo della viabilità provinciale a Villa Potenza (€ 13.857.000)*", il "*Miglioramento funzionale del ponte dell'Annunziata sul fiume Chienti (€ 3.000.000)*", la "*Realizzazione del nuovo ponte sul Torrente Fiastra (€ 2.997.000)*", la "*Costruzione del nuovo Polo Scolastico di Cingoli (€ 23.000.000)*".

**Come professionista** ha svolto le funzioni di collaudatore per la realizzazione della nuova chiesa dedicata a Maria Ausiliatrice a Civitanova Marche.

Ha svolto le funzioni di arbitro in procedimenti relativi a lavori pubblici presso la Camera Arbitrale dell'Autorità di Vigilanza sui Contratti Pubblici di Roma e di verificatore per il T.A.R Marche.

2021

a seguito del pensionamento avvenuto con decorrenza 1.11.2020 svolge, dal 7.1.2021, l'attività di **libero professionista**.

Civitanova Marche, li 8.6.2021

Ing. Alessandro Mecozzi