

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome

Massimo Coccato

Ordine Professionale
Nazionalità

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Padova n. 2405 dal 28.09.1989
Italiana

Titolo di studio

Ingegnere Idraulico

ESPERIENZA LAVORATIVA

Date
Nome e indirizzo del datore di lavoro
Tipo di azienda o settore
Tipo di impiego
Principali mansioni e responsabilità

dal 07/2021 a oggi
O2H Engineering srls – Piazzetta C. Gasparotto n. 8 – 35131 Padova
Società di Ingegneria operante nei settori dell'ingegneria idraulica e ambientale
Direttore Tecnico
Ingegnere idraulico esperto nell'ambito della progettazione e Direzione dei Lavori di opere idrauliche complesse e del loro inserimento ambientale e paesaggistico.
Specializzazione professionale: ingegneria idraulica, pianificazione territoriale, studi ambientali.

Date
Nome e indirizzo del datore di lavoro
Tipo di azienda o settore
Tipo di impiego
Principali mansioni e responsabilità

dal 01/2021 a oggi
Ing. Massimo Coccato- Via Via delle Palme 15 – 35137 Padova
Libero Professionista operante nei settori dell'ingegneria idraulica e ambientale
Libero Professionista
Ingegnere idraulico esperto nell'ambito della progettazione e Direzione dei Lavori di opere idrauliche complesse e del loro inserimento ambientale e paesaggistico.
Specializzazione professionale: ingegneria idraulica, pianificazione territoriale, studi ambientali.

Date
Nome e indirizzo del datore di lavoro
Tipo di azienda o settore
Tipo di impiego
Principali mansioni e responsabilità

dal 1991 a oggi
BETA Studio srl - Via Guido Rossa 29/A – 35020 Ponte San Nicolò (PD)
Società di Ingegneria operante nei settori dell'ingegneria idraulica e ambientale
Socio (dal 1995 a oggi) - Dipendente (dal 1991 al 2020) - Direttore Tecnico (dal 1995 al 2020) -
Direttore Generale (dal 2013 al 2020)
Ingegnere idraulico esperto nell'ambito della progettazione e Direzione dei Lavori di opere idrauliche complesse e del loro inserimento ambientale e paesaggistico.
Specializzazione professionale: ingegneria idraulica, pianificazione territoriale, studi ambientali.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Data
Nome e tipo di istituto di istruzione o
formazione
Principali materie/abilità professionali
oggetto dello studio
Qualifica conseguita

2002
Università degli Studi di Padova
Pianificazione territoriale e tecniche di valutazione del rischio idrogeologico
Master in "Difesa e manutenzione del territorio"

Data
Nome e tipo di istituto di istruzione o
formazione
Principali materie/abilità professionali
oggetto dello studio
Qualifica conseguita

Dicembre 1998
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Padova
Legislazione in materia di sicurezza, rischi nelle costruzioni, organizzazione in sicurezza del cantiere.
Coordinatore per la progettazione e coordinatore per l'esecuzione dei lavori ai fini della sicurezza nei cantieri temporanei e mobili ai sensi del D.lgs. 81/2008

Data
Nome e tipo di istituto di istruzione o
formazione
Principali materie/abilità professionali
oggetto dello studio
Qualifica conseguita

1990
Università degli Studi di Padova
Specializzazione in "Costruzioni Marittime"
Specialista in costruzioni marittime

Data	1984 - 1989
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Padova
Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio	Ingegnere Idraulico con specializzazione in Costruzioni Idrauliche
Qualifica conseguita	Laurea in Ingegneria Civile Idraulica, indirizzo Costruttivo
SERVIZI SVOLTI	
Periodo	2025 - in corso
Oggetto	Utilizzazione irrigua e potabile dei Rii Monti Nieddu, Is Canargius e bacini minori - Lavori di completamento della diga principale sul Rio Monti Nieddu
Servizi svolti	PE, CSP
Committente	Consorzio di Bonifica della Sardegna Meridionale
Importo lavori	€ 88.26.912,50
Ruolo	CSP
Periodo	2024 - in corso
Oggetto	Rifacimento di tratti di canalette irrigue deteriorate e realizzazione di opere di presa di risorsa idrica dalla rete di scolo per il trasferimento e riutilizzo ai fini irrigui di acque provenienti da bacini idrografici diversi nell'Unità Territoriale Isola di Ariano
Servizi svolti	Collegio Consultivo Tecnico
Committente	Consorzio di Bonifica Delta Po
Importo lavori	€ 4.782.920,65
Ruolo	Componente del Collegio Consultivo Tecnico ai sensi dell'Art. 6 della Legge n. 120/2020
Periodo	2022 - in corso
Oggetto	Lavori di realizzazione di un Nuovo Edificio per la Pediatria dell'Azienda Ospedale - Università Padova
Servizi svolti	Collegio Consultivo Tecnico
Committente	Regione del Veneto - AZIENDA OSPEDALE – UNIVERSITA' PADOVA
Importo lavori	€ 36.700.000,00
Ruolo	Componente del Collegio Consultivo Tecnico ai sensi dell'Art. 6 della Legge n. 120/2020
Periodo	2019 - in corso
Oggetto	Manutenzione, risanamento e regimazione del rio Is Cungiaus
Servizi svolti	SdF, PD, PE, CSP, DL, CSE
Committente	Città Metropolitana di Cagliari
Importo lavori	€3.060.000,00
Ruolo	Ingegnere progettista - Responsabile dell'integrazione delle prestazioni specialistiche
Periodo	2019- in corso
Oggetto	Interventi di sistemazione idraulica sul Rio Geremeas
Servizi svolti	SdF, PD, PE, CSP, DL, CSE
Committente	Città Metropolitana di Cagliari
Importo lavori	€ 4.978.974,07
Ruolo	Ingegnere progettista - Responsabile dell'integrazione delle prestazioni specialistiche
Periodo	2016 - in corso
Oggetto	Opere per la laminazione del Fiume Pescara
Servizi svolti	PP, PD, PE, CSP, DL, CSE
Committente	Il Presidente - Commissario di Governo contro il dissesto idrogeologico D.L. 133/2014 - ACCORDO DI PROGRAMMA del 04.11.2015 tra Presidenza del Consiglio dei Ministri, Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare e Regione Abruzzo
Importo lavori	€ 38.752.064,95
Ruolo	Ingegnere progettista - Responsabile dell'integrazione delle prestazioni specialistiche, CSP, DL, CSE
Periodo	2023 – 2026
Oggetto	Servizi di distrettualizzazione, ricerca perdite idriche, modellazione e prestazioni specialistiche di ingegneria nel territorio dei comuni gestiti da acquevenete s.p.a., da AcegasApsAmga s.p.a. e da Viacqua s.p.a. - Comuni gestiti da AcegasApsAmga s.p.a

Servizi svolti	DL, CSE
Committente	AcegasApsAmga s.p.a
Importo lavori	€ 1.367.062,50
Ruolo	CSE
Periodo	2023 – 2026
Oggetto	Servizi di distrettualizzazione, ricerca perdite idriche, modellazione e prestazioni specialistiche di ingegneria nel territorio dei comuni gestiti da acquevenete s.p.a., da ACEGASAPSAMGA s.p.a. e da Viacqua s.p.a. - Comuni gestiti da acquevenete s.p.a.
Servizi svolti	DL, CSE
Committente	acquevenete spa
Importo lavori	€ 5.501.503,30
Ruolo	CSE
Periodo	2025
Oggetto	Adeguamento dell'impianto di depurazione di Boccasette nel comune di Porto Tolle (RO)
Servizi svolti	DL, CSE
Committente	acquevenete spa
Importo lavori	€ 298.830,47
Ruolo	DL, CSE
Periodo	2025
Oggetto	Intervento di Consolidamento idrogeologico interessante il versante nord-est a valle dell'abitato di Petacciato
Servizi svolti	Attività di verifica della progettazione secondo l'art. 42 del D.Lgs. 36/2023.
Committente	ICMQ spa
Importo lavori	€ 27.568.654,22
Ruolo	Ispettore, settore di specializzazione idrologia e idraulica, incaricato della verifica del PFTE e del PD
Periodo	2025
Oggetto	Risoluzione scarichi indepurati di Pescarolo ed uniti e della Frazione Pieve Terzaghi secondo l'art. 42 del D.Lgs. 36/2023.
Servizi svolti	Attività di verifica della progettazione secondo l'art. 42 del D.Lgs. 36/2023..
Committente	ICMQ spa
Importo lavori	€ 291.488,72
Ruolo	Ispettore, tutti i settori di specializzazione, incaricato della verifica del PE
Periodo	2024 - 2025
Oggetto	"Interventi di sistemazione idraulica e mitigazione del rischio idraulico e idrogeologico nel basso corso del fiume Piave nel tratto da Ponte di Piave alla foce, I stralcio"
Servizi svolti	PD
Committente	Regione del Veneto – Giunta Regionale – Direzione Difesa del Suolo e della Costa
Importo lavori	€ 10.043.348,39 €
Ruolo	Ingegnere progettista
Periodo	2023 - 2025
Oggetto	Lavori di sistemazione arginale sul fiume Livenza (TV) – stralcio 1 nel Comune di Motta di Livenza (TV) – intervento cod. TV-I1028.0
Servizi svolti	PD-PE, CSP, DL, CSE
Committente	Regione del Veneto - Unità Organizzativa Genio Civile Treviso
Importo lavori	€ 1.306.717,46
Ruolo	Ingegnere progettista - Responsabile dell'integrazione delle prestazioni specialistiche, CSP, DO, CSE
Periodo	2022 – 2025
Oggetto	Interventi per l'utilizzo di acque irrigue provenienti dall'Adige tramite il canale LEB, in sostituzione delle derivazioni dal Fiume Fratta nelle Province di Verona e Padova. Appalto n.188"
Servizi svolti	DL, CSE
Committente	Consorzio di Bonifica Adige Euganeo
Importo lavori	€ 42.000.000,00
Ruolo	DO

Periodo	2021 – 2025
Oggetto	Cassa di espansione sul Riazzolo tra San Zenone (TV) e Fonte (TV)
Servizi svolti	PD-PE, CSP, DL, CSE
Committente	Consorzio di Bonifica Piave
Importo lavori	€ 849.699,69
Ruolo	CSE
Periodo	2020 – 2025
Oggetto	Interventi per la messa in sicurezza, lo sviluppo e la salvaguardia strutturale del sistema irriguo LEB, 2° Stralcio"
Servizi svolti	PE, CSP, DL, CSE
Committente	Consorzio di Bonifica di secondo grado LEB
Importo lavori	€ 24.986.562,54
Ruolo	Ingegnere progettista - Responsabile dell'integrazione delle prestazioni specialistiche, CSP, DO, CSE
Periodo	2022 - 2024
Oggetto	Lavori di sistemazione arginale nel bacino del fiume Tagliamento (VE) Stralcio 1 – località Malafesta
Servizi svolti	PD, PE, CSP, DL, CSE
Committente	Regione del Veneto - Unità Organizzativa Genio Civile Treviso
Importo lavori	€ 2.062.634,87
Ruolo	Ingegnere progettista - Responsabile dell'integrazione delle prestazioni specialistiche, CSP, DO, CSE
Periodo	2023 - 2024
Oggetto	"Lavori di realizzazione del sistema di raccolta e smaltimento delle acque di piattaforma del ponte sul fiume Adige al km 285+292 dell'Autostrada A4 Brescia-Padova e della Tangenziale Sud di Verona".
Servizi svolti	Collaudo tecnico amministrativo e statico
Committente	Autostrada BS-VR-VI-PD S.p.A.
Importo lavori	€ 1.764.175,13
Ruolo	Collaudatore tecnico amministrativo e statico
Periodo	2021 - 2024
Oggetto	Realizzazione di un'opera di invaso sul Torrente OROLO nei Comuni di Costabissara e Isola Vicentina – (ID Piano 758)."
Servizi svolti	DL, CSE
Committente	Regione del Veneto - Area Tutela e Sviluppo del Territorio - Direzione Difesa del Suolo
Importo lavori	€ 5.911.424,66
Ruolo	DL
Periodo	2018 - 2024
Oggetto	Opere di Laminazione delle Piene del Fiume Agno Guà attraverso l'Adeguamento dei Bacini Demaniali di Trissino e Tezze di Arzignano nei Comuni di Trissino e Arzignano (VI) - Bacino di Valle
Servizi svolti	PD, PE, CSP, DL, CSE
Committente	Regione del Veneto - Area Tutela e Sviluppo del Territorio - Direzione Difesa del Suolo
Importo lavori	€ 16.465.000,00
Ruolo	Ingegnere progettista - Responsabile dell'integrazione delle prestazioni specialistiche, CSP, DL
Periodo	2023
Oggetto	Diga di Cumbidanovu sull'alto Cedrino per l'irrigazione di Orgosolo, Oliena, Nuoro, Dorgali, Orune e Lula. Interventi di completamento
Servizi svolti	PE, CSP
Committente	Consorzio di Bonifica della Sardegna Centrale
Importo lavori	€ 77.160.682,57
Ruolo	CSP
Periodo	2022 - 2023
Oggetto	"Costruzione della condotta adduttrice Falzè-Nervesa – Attraversamento fiume Piave
Servizi svolti	Collaudo tecnico amministrativo
Committente	Alto Trevigiano Servizi s.p.a.

Importo lavori	€ 1.598.523,88
Ruolo	Collaudatore tecnico amministrativo
Periodo	2022 - 2023
Oggetto	Opere per scolo acque meteoriche Viale delle Fosse
Servizi svolti	DL, CSE
Committente	Comune di Bassano
Importo lavori	€ 319.449,33
Ruolo	CSE
Periodo	2022 - 2023
Oggetto	Riconversione del sistema irriguo da scorrimento a pluvirrigazione dell'impianto denominato Vedelago nord e impianti contigui in destra idraulica del fiume Piave
Servizi svolti	PD, PE, CSP
Committente	Consorzio di Bonifica Piave
Importo lavori	€ 64.500.000,00
Ruolo	Ingegnere Progettista
Periodo	2021 - 2023
Oggetto	Verifica progetto definitivo ed esecutivo dell'intervento "Reti tecnologiche e viabilità malghe della Lessinia - Comuni di S. Anna d'Alfaedo, Erbezzo e Bosco Chiesanuova" secondo l'art. 26 del D.Lgs. 50/2016
Servizi svolti	Attività di verifica della progettazione secondo l'art. 26 del D.Lgs. 50/2016.
Committente	Acque Veronesi scarl
Importo lavori	€ 5.974.512,85
Ruolo	Ispettore (settore di specializzazione: tutte le tematiche)
Periodo	2022
Oggetto	Verifica del progetto esecutivo del nuovo depuratore di Ostiglia secondo l'art. 26 del D.lgs. 50/2016 e s.m.i.
Servizi svolti	Attività di verifica della progettazione secondo l'art. 26 del D.Lgs. 50/2016.
Committente	ICMQ spa
Importo lavori	€ 7.008.729,29
Ruolo	Ispettore (settore di specializzazione: Opere civili, strutturali, geotecnica, impianti idraulici, meccanici e di processo, aspetti ambientali e progetto sicurezza)
Periodo	2022
Oggetto	Verifica del progetto definitivo-esecutivo del "Prolungamento della rete fognaria in via Robati e limitrofe - Comune di Capergnanica" secondo l'art. 26 del D.Lgs. 50/2016
Servizi svolti	Attività di verifica della progettazione secondo l'art. 26 del D.Lgs. 50/2016.
Committente	ICMQ spa
Importo lavori	€ 205.000,00
Ruolo	Ispettore (settore di specializzazione: tutte le tematiche)
Periodo	2022
Oggetto	Verifica progetto definitivo/esecutivo del nuovo impianto di potabilizzazione - Acquedotto di San Daniele Po - Provincia di Cremona, secondo l'art. 26 del D.Lgs. 50/2016
Servizi svolti	Attività di verifica della progettazione secondo l'art. 26 del D.Lgs. 50/2016.
Committente	ICMQ spa
Importo lavori	€ 868.953,44,
Ruolo	Ispettore (settore di specializzazione: tutte le tematiche)
Periodo	2022
Oggetto	Verifica del progetto di "Adeguamento e potenziamento dell'impianto di depurazione di Cicognolo (CR)" secondo l'art. 26 del D.Lgs. 50/2016
Servizi svolti	Attività di verifica della progettazione secondo l'art. 26 del D.Lgs. 50/2016.
Committente	ICMQ spa
Importo lavori	€ 2.054.469,86
Ruolo	Ispettore (settore di specializzazione: processi)
Periodo	2022

Oggetto	Messa in sicurezza di un tratto della sponda Nord del Canale Industriale Nord - SIN - Porto Marghera (VE).
Servizi svolti	CSP
Committente	Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibili - Provveditorato Interregionale alle Opere Pubbliche - Veneto – Trentino Alto Adige – Friuli Venezia Giulia
Importo lavori	€ 19.700.000,00
Ruolo	CSP
Periodo	2021-2022
Oggetto	Lavori di "Aumento dei tempi di ritenzione per l'autodepurazione nei bacini Giovanelli, Zuccona, Tassi, Foresto Superiore, Rebosola - 2° Stralcio"
Servizi svolti	Collaudo tecnico amministrativo e statico
Committente	Consorzio di Bonifica Adige Euganeo
Importo lavori	€ 425.674,41
Ruolo	Collaudatore tecnico amministrativo e statico
Periodo	2021 - 2022
Oggetto	Interventi di manutenzione straordinaria della Roggia Caveggiara in comune di Torri di Quartesolo (VI) e Vicenza a seguito dell'evento meteorologico del 06.12.2020
Servizi svolti	PD, PE, CSP
Committente	Consorzio di Bonifica Alta Pianura Veneta,
Importo lavori	€ 1.250.188,74
Ruolo	Ingegnere progettista - Responsabile dell'integrazione delle prestazioni specialistiche, CSP
Periodo	2021 – 2022
Oggetto	Interventi di messa in sicurezza e regimazione idraulica del Fosso Grande in Comune di Pescara"
Servizi svolti	Studio idrologico e idraulico
Committente	Comune di Pescara
Importo lavori	-----
Ruolo	Ingegnere Progettista
Periodo	2021 – 2022
Oggetto	Interventi di messa in sicurezza e regimazione idraulica del Fosso Grande in Comune di Pescara"
Servizi svolti	Studio idrologico e idraulico
Committente	Comune di Pescara
Importo lavori	-----
Ruolo	Ingegnere Progettista
Periodo	2021 – 2022
Oggetto	Verifica del progetto esecutivo relativo all'intervento "ATO 68 - Casalbuttano (CR) – Scarichi indepurati" secondo l'art. 26 del D.Lgs. 50/2016
Servizi svolti	Attività di verifica della progettazione secondo l'art. 26 del D.Lgs. 50/2016.
Committente	ICMQ spa
Importo lavori	€ 720.000,00
Ruolo	Ispettore (settore di specializzazione: tutte le tematiche)
Periodo	2021 – 2022
Oggetto	Verifica progetto esecutivo "Sostituzione adduzione da Penango a Vignale - 1° Lotto - Nuova adduzione Grazzano Badoglio (AT) e interventi su reti idriche e fognarie nel concentrico" secondo l'art. 26 del D.Lgs. 50/2016
Servizi svolti	Attività di verifica della progettazione secondo l'art. 26 del D.Lgs. 50/2016.
Committente	ICMQ spa
Importo lavori	€ 518.800,70
Ruolo	Ispettore (settore di specializzazione: tutte le tematiche)
Periodo	2020 - 2022
Oggetto	Estensione dell'opera di invaso di Montebello a servizio del Torrente Chiampo. Progettazione esecutiva delle opere di ampliamento del bacino esistente nei comuni di Montorso Vicentino, Zermeghedo e Montebello Vicentino (VI) – ID Piano 454"
Servizi svolti	PD, PE, CSP
Committente	Commissario Straordinario Delegato per il Rischio Idrogeologico nel Veneto
Importo lavori	€ 32.850.468,42

Ruolo	Ingegnere Progettista - Responsabile dell'integrazione delle prestazioni specialistiche, CSP
Periodo	2019 – 2022
Oggetto	Lavori di adeguamento strutturale e funzionale del sistema arginale difensivo del fiume Secchia tramite interventi di adeguamento in quota e in sagoma a valle della cassa fino al confine regionale per garantire il franco di 1 m rispetto alla piena di Tr=20 anni nello stato attuale e la stabilità e resistenza dei rilevati".
Servizi svolti	DL
Committente	Agenzia Interregionale per il Fiume Po - AIPO - Direzione Territoriale Idrografica Emilia Orientale - Ufficio Operativo di Modena
Importo lavori	€ 11.070.913,60
Ruolo	DO
Periodo	2021
Oggetto	Verifica del progetto definitivo-esecutivo dell'"Adeguamento impianto di depurazione Robecco D'Oglio" secondo l'art. 26 del D.Lgs. 50/2016
Servizi svolti	Attività di verifica della progettazione secondo l'art. 26 del D.Lgs. 50/2016.
Committente	ICMQ spa
Importo lavori	€ 723.667,38
Ruolo	Ispettore (settore di specializzazione: tutte le tematiche ad esclusione degli Impianti Elettrici)
Periodo	2021
Oggetto	Interventi strutturali volti al risparmio idrico, al miglioramento dell'efficienza della rete di canali a cielo aperto a servizio di aree di impatto PFAS nei comuni di Comedo Vicentino, Brogliano, Castelgomberto e Trissino (area rossa). Redazione della relazione paesaggistica, VINCA, ambientale e Studio di Fattibilità Ambientale
Servizi svolti	PD
Committente	Consorzio di Bonifica Alta Pianura Veneta
Importo lavori	€ 4.950.000,00
Ruolo	Ingegnere Progettista
Periodo	2021
Oggetto	Verifica del progetto definitivo-esecutivo relativo alla "Costruzione nuove vasche a terra e dismissione torre piezometrica nell'ambito dell'acquedotto di Gussola e Martignana di Po (CR)" secondo l'art. 26 del D.Lgs. 50/2016.
Servizi svolti	Attività di verifica della progettazione secondo l'art. 26 del D.Lgs. 50/2016.
Committente	ICMQ spa
Importo lavori	€ 939.145,80
Ruolo	Ispettore (settore di specializzazione: tutte le tematiche ad esclusione delle opere elettriche e di automazione)
Periodo	2021
Oggetto	Verifica del progetto esecutivo del "Completamento della rete fognaria nel Comune di Casaletto Vaprio (CR)" secondo l'art. 26 del D.Lgs. 50/2016.
Servizi svolti	Attività di verifica della progettazione secondo l'art. 26 del D.Lgs. 50/2016.
Committente	ICMQ spa
Importo lavori	€ 1.515.900
Ruolo	Ispettore (settore di specializzazione: tutte le tematiche)
Periodo	2021
Oggetto	Verifica progetto definitivo-esecutivo dell'"Adeguamento Impianto depurazione Grontardo" secondo l'art. 26 del D.Lgs. 50/2016.
Servizi svolti	Attività di verifica della progettazione secondo l'art. 26 del D.Lgs. 50/2016.
Committente	ICMQ spa
Importo lavori	€ 957.519,38
Ruolo	Ispettore (settore di specializzazione: documentazione generale, tecnico-economica, elettrica, sicurezza)
Periodo	2020 - 2021
Oggetto	Lavori di interconnessione idraulica tra i bacini di bonifica Gorzon Inferiore e Gorzon Medio ed il Fiume Adige

<p>Servizi svolti Committente Importo lavori Ruolo</p>	<p>CSP Consorzio di Bonifica Adige Euganeo € 25.652.011,74 CSP</p>
<p>Periodo Oggetto Servizi svolti Committente Importo lavori Ruolo</p>	<p>2020 Condotta DN1000 Brendola (VI) - Vicenza Ovest (VI). Tratta A7-A6" PE Veneto Acque spa € 13.000.000,00 Ingegnere Progettista</p>
<p>Periodo Oggetto Servizi svolti Committente Importo lavori Ruolo</p>	<p>2017-2019 "Opere di messa in sicurezza del torrente Tiepido". Primo e secondo stralcio dei lavori Progettazione definitiva ed esecutiva Agenzia Regionale per la Sicurezza Territoriale e la Protezione Civile - Servizio Area Affluenti Po - Servizio Coordinamento Programmi Speciali e Presidi di Competenza, Modena Importo lavori primo stralcio: € 530.109,98 Importo lavori secondo stralcio: € 620.501,55 Ingegnere Progettista - Responsabile dell'integrazione delle prestazioni specialistiche, CSP</p>
<p>Periodo Oggetto Servizi svolti Committente Importo lavori Ruolo</p>	<p>2014 - 2018 Risoluzione delle criticità legate all'uso e alla disponibilità della risorsa idrica nella Piana del Fucino - Regione Abruzzo" PP Autorità di Bacino dei fiumi Liri-Garigliano e Volturno € 161.924.333,50 Ingegnere Progettista - Responsabile dell'integrazione delle prestazioni specialistiche</p>
<p>Periodo Oggetto Servizi svolti Committente Importo lavori Ruolo</p>	<p>2013 - 2018 Realizzazione di una Cassa di Espansione sul fiume Foro in prossimità della confluenza con il torrente Dendalo" PD, PE, CSP, DL, CSE Consorzio di Bonifica Centro, Chieti € 2.368.780,65 Ingegnere Progettista - Responsabile dell'integrazione delle prestazioni specialistiche, CSP, DL, CSE</p>
<p>Periodo Oggetto Servizi svolti Committente Importo lavori Ruolo</p>	<p>2016 - 2018 Estensione della rete fognaria Via Crearo e Via Are in Comune di Noventa Vicentina (VI) PP, PD, PE, CSP, DL, CSE Acque Vicentine spa € 1.181.771,31 Ingegnere Progettista, CSE</p>
<p>Periodo Oggetto Servizi svolti Committente Importo lavori Ruolo</p>	<p>2014-2018 Realizzazione di una cassa di espansione sul fiume Giovenco a valle di Pescina, completamento della rete irrigua in pressione e realizzazione di un bacino di accumulo nella Conca di Amplero a servizio della Piana del Fucino PP Autorità di Bacino dei fiumi Liri-Garigliano e Volturno Importo lavori: € 161.924.333,50 Ingegnere Progettista - Responsabile dell'integrazione delle prestazioni specialistiche</p>
<p>Periodo Oggetto Servizi svolti Committente Importo lavori Ruolo</p>	<p>2014-2018 Realizzazione del sistema di approvvigionamento idropotabile dei Comuni di Cerchio - Aielli - Celano PP Autorità di Bacino dei fiumi Liri-Garigliano e Volturno € 3.097.186,67 Ingegnere Progettista - Responsabile dell'integrazione delle prestazioni specialistiche</p>

Periodo	2014-2018
Oggetto	"Adeguamento e potenziamento dell'Impianto di depurazione di Luco dei Marsi e sistema di collettamento acque reflue frazione di Petogna"
Servizi svolti	PP
Committente	Autorità di Bacino dei fiumi Liri-Garigliano e Volturno
Importo lavori	Importo lavori: € 3.186.724,00
Ruolo	Ingegnere Progettista - Responsabile dell'integrazione delle prestazioni specialistiche
Periodo	2014-2018
Oggetto	Realizzazione dell'Impianto di depurazione di Celano – Borgo Ottomila"
Servizi svolti	PP
Committente	Autorità di Bacino dei fiumi Liri-Garigliano e Volturno
Importo lavori	€ 486.295,00
Ruolo	Ingegnere Progettista - Responsabile dell'integrazione delle prestazioni specialistiche
Periodo	2014-2018
Oggetto	"Opere per il trattamento terziario presso l'Impianto di depurazione di Pescina Capoluogo."
Servizi svolti	PP
Committente	Autorità di Bacino dei fiumi Liri-Garigliano e Volturno
Importo lavori	€ 235.411,00
Ruolo	Ingegnere Progettista - Responsabile dell'integrazione delle prestazioni specialistiche
Periodo	2014-2018
Oggetto	"Adeguamento dell'Impianto di depurazione di Ortona dei Marsi"
Servizi svolti	PP
Committente	Autorità di Bacino dei fiumi Liri-Garigliano e Volturno
Importo lavori	Importo lavori: € 480.136,00
Ruolo	Ingegnere Progettista - Responsabile dell'integrazione delle prestazioni specialistiche
Periodo	2014-2018
Oggetto	"Sistema di trattamento terziario presso l'Impianto di Avezzano - Località Pozzillo"
Servizi svolti	PP
Committente	Autorità di Bacino dei fiumi Liri-Garigliano e Volturno
Importo lavori	€ 723.010,00
Ruolo	Ingegnere Progettista - Responsabile dell'integrazione delle prestazioni specialistiche
Periodo	2014-2018
Oggetto	"Sistema di trattamento terziario presso l'impianto di Trasacco – Strada 36 - e sistema di collettamento acque reflue dall'impianto di Strada 38 all'impianto di Strada 36"
Servizi svolti	PP
Committente	Autorità di Bacino dei fiumi Liri-Garigliano e Volturno
Importo lavori	€ 984.150,00
Ruolo	Ingegnere Progettista - Responsabile dell'integrazione delle prestazioni specialistiche
Periodo	2013-2018
Oggetto	Opere di "Realizzazione di una Cassa di Espansione sul fiume Foro in prossimità della confluenza con il torrente Dendalo"
Servizi svolti	PD, PE, CSP, DL, CSE
Committente	Consorzio di Bonifica Centro, Chieti
Importo lavori	€ 2.368.780,65
Ruolo	Ingegnere Progettista - Responsabile dell'integrazione delle prestazioni specialistiche, CSP, DL, CSE
Periodo	2014-2017
Oggetto	Tratta AC/AV Milano - Verona. Lotto Funzionale Brescia Verona - Opere per la risoluzione delle interferenze idrauliche del nuovo tracciato ferroviario con la rete idrica principale e minore e per il drenaggio e smaltimento delle acque di piattaforma
Servizi svolti	PD
Committente	Cepav due Consorzio ENI per l'Alta velocità
Importo lavori	€ 19.438.085,72
Ruolo	Ingegnere progettista

Periodo	2011 - 2017
Oggetto	Interventi per la sicurezza idraulica dell'area metropolitana di Vicenza, area di laminazione lungo il torrente Timonchio in comune di Caldogno"
Servizi svolti	PP, PD, CSP, DL, CSE
Committente	Regione Veneto - Segreteria Regionale ai Lavori Pubblici - Direzione Difesa del Suolo, Venezia
Importo lavori	€ 24.882.785,67
Ruolo	Ingegnere Progettista - Responsabile dell'integrazione delle prestazioni specialistiche, CSP, DL
Periodo	2015-2016
Oggetto	"Idrovia Padova-Venezia-Canale Navigabile e Scolmatore del sistema Bacchiglione-Brenta"
Servizi svolti	PP
Committente	Regione Veneto - Direzione Regionale Difesa del Suolo
Importo lavori	€ 129.398.250,80
Ruolo	Ingegnere Progettista
Periodo	2015-2016
Oggetto	IR-E-2- Servizio 1 "Sistema Idroviario del Po 365 - Progetto preliminare per migliorare la navigabilità dal porto di Cremona al mare Adriatico - 2012 - IT-91076-S". Approfondimento delle analisi di trasporto solido e di sicurezza idraulica relative ai progetti di regimazione e sistemazione a corrente libera del Fiume Po
Servizi svolti	PP
Committente	A.I.Po (Agenzia Interregionale per il fiume PO)
Importo lavori	€ 616.000.000,00
Ruolo	Ingegnere Progettista
Periodo	2013-2016
Oggetto	Realizzazione delle "Vie d'Acqua Sud – Canale di collegamento Darsena – Expo/Fiera"
Servizi svolti	PE
Committente	ICM Spa
Importo lavori	€ 51.725.981,47
Ruolo	Ingegnere Progettista - Responsabile dell'integrazione delle prestazioni specialistiche, CSP
Periodo	2009 - 2016
Oggetto	Opere per la sicurezza idraulica e la riqualificazione ambientale del torrente Raio e del fiume Aterno dall'Aquila a Molina Aterno. 1° Lotto – Zona Industriale di Pile (AQ)".
Servizi svolti	PP, PD, PE, CSP, DL, CSE
Committente	Ufficio del Commissario Straordinario D.P.C.M. 8 marzo 2011, L'Aquila
Importo lavori	€ 3.087.962,06
Ruolo	Ingegnere Progettista - Responsabile dell'integrazione delle prestazioni specialistiche, CSP, DL, CSE
Periodo	2014 - 2015
Oggetto	"Aree di laminazione del Torrente Seveso" nei comuni di Paderno Dugnano (MI), Varedo e Bovisio Masciago (MB), Lentate sul Seveso (MB) ed "Adeguamento delle Aree golenali del Torrente Seveso" nei comuni di Carimate, Vertemate con Minoprio e Cantù (CO)
Servizi svolti	PP
Committente	A.I.Po (Agenzia Interregionale per il fiume PO)
Importo lavori	€ 15.104.173,03
Ruolo	Ingegnere Progettista - Responsabile dell'integrazione delle prestazioni specialistiche
Periodo	2011-2015
Oggetto	Interventi di manutenzione ordinaria del fiume Retrone (2° lotto)
Servizi svolti	PE, CSP, DL, CSE
Committente	Regione Veneto - Direzione Regionale Difesa del Suolo, Venezia
Importo lavori	€ 2.390.000,00
Ruolo	Ingegnere Progettista - Responsabile dell'integrazione delle prestazioni specialistiche, CSP, DL, CSE
Periodo	2008-2015
Oggetto	Sistemazione del torrente Ayasse fra il centro abitato di Hone e la confluenza della Dora Baltea (III lotto)"

Servizi svolti	CSE
Committente	Regione Autonoma della Valle d'Aosta
Importo lavori	€ 15.104.173,03
Ruolo	CSE
Periodo	2012-2014
Oggetto	Collegamento autostradale Dalmine-Como-Varese-Valico del Gaggiolo ed opere ad esso connesse. Progettazione esecutiva - Progetto idraulico della risoluzione delle interferenze con il reticolo idrografico per le tratte autostradali B1-B2-C-D, svincoli, viabilità connesse e interferite; dimensionamento delle vasche di laminazione e trattamento delle acque di prima pioggia per le tratte autostradali B1-B2-C-D e svincoli. Progettazione delle opere per la risoluzione delle interferenze idrauliche del nuovo tracciato stradale
Servizi svolti	PD
Committente	Fi Cube Ingegneria S.r.l.
Importo lavori	€ 160.000.000,00
Ruolo	Ingegnere progettista
Periodo	2012
Oggetto	Tangenziale Est Esterna di Milano - Progetto esecutivo idrologia e idraulica asse autostradale, svincoli, aree di sosta, smaltimento acque di piattaforma asse autostradale, svincoli e aree di sosta. Progettazione delle opere per la risoluzione delle interferenze idrauliche del nuovo tracciato stradale
Servizi svolti	PE
Committente	Consorzio ARCOTEEM
Importo lavori	€ 22.800.000,00
Ruolo	Ingegnere progettista
Periodo	2012
Oggetto	Interventi per la messa in sicurezza degli argini golenali del fiume Pescara
Servizi svolti	PP
Committente	Comune di Pescara
Importo lavori	€ 1.759.238,87
Ruolo	Ingegnere progettista
Periodo	2002 - 2012
Oggetto	Autostrada regionale Medio Padana Veneta Nogara (VR) – Mare Adriatico a pedaggio (project financing). Redazione degli elaborati tecnici concorrenti a configurare la proposta ex art. 37-bis della L. 109/94 e s.m.i.. Progettazione delle opere per la risoluzione delle interferenze idrauliche del nuovo tracciato stradale
Servizi svolti	PD
Committente	Confederazione Autostrade S.p.A.
Importo lavori	€ 172.745.333,62
Ruolo	Ingegnere progettista
Periodo	2011
Oggetto	"Emergenza socio-economica-ambientale del fiume Aterno-Pescara. Opere per la messa in sicurezza idraulica della città di L'Aquila".
Servizi svolti	PP, PD
Committente	Commissario Delegato per fronteggiare la crisi di natura socio-economica-ambientale determinatasi nell'asta fluviale del bacino del fiume Aterno. OPCM N.3504/2006, L'Aquila
Importo lavori	€ 30.378.465,20
Ruolo	Ingegnere progettista - Responsabile dell'integrazione delle prestazioni specialistiche, CSP
Periodo	2010 – 2011
Oggetto	Adeguamento del Ponte Canozio sull'Idrovia "Fissero-Tartaro-Canalbianco-Po di Levante" ai parametri della classe V della navigazione fluviale europea in località S. Apollinare (RO). Realizzazione nuovo ponte stradale
Servizi svolti	PD
Committente	Sistemi Territoriali S.p.A.
Importo lavori	€ 2.247.362,36
Ruolo	Ingegnere progettista
Periodo	2009 - 2010

Oggetto	BREBEMI - Collegamento autostradale di connessione tra le Città di Brescia e Milano. Asse autostradale Brescia – Milano e Lotto 0A (Raccordo tangenziale sud di Brescia) - Progettazione idraulica. Progettazione esecutiva delle opere per la risoluzione delle interferenze idrauliche del nuovo tracciato autostradale con la rete idrica principale e minore e per il drenaggio e smaltimento delle acque di piattaforma
Servizi svolti	PE
Committente	Consorzio B.B.M.
Importo lavori	€ 490.000.000,00
Ruolo	Ingegnere progettista - Responsabile dell'integrazione delle prestazioni specialistiche
Periodo	2009 - 2010
Oggetto	LINEA A.V. / A.C. TORINO – VENEZIA Tratta MILANO – VERONA. Lotto Funzionale Treviglio - Brescia – Progettazione idrologica ed idraulica. Progettazione delle opere per la risoluzione delle interferenze idrauliche del nuovo tracciato ferroviario con la rete idrica principale e minore e per il drenaggio e smaltimento delle acque di piattaforma
Servizi svolti	PD
Committente	Impresa Pizzarotti & C.
Importo lavori	€ 75.772.173,29
Ruolo	Ingegnere progettista - Responsabile dell'integrazione delle prestazioni specialistiche
Periodo	2007 - 2008
Oggetto	Autostrada Regionale "Integrazione del sistema transpadano direttrice Cremona-Mantova". Tratto da Cremona a Calvatone. Progettazione definitiva delle opere per la risoluzione delle interferenze idrauliche del nuovo tracciato autostradale con la rete idrica principale e minore
Servizi svolti	PD
Committente	Autostrade Centro Padane S.p.A..
Importo lavori	€ 4.200.000,00
Ruolo	Ingegnere progettista - Responsabile dell'integrazione delle prestazioni specialistiche
Periodo	2006 - 2008
Oggetto	Asse viario Marche-Umbria e perimetrazione interna - Maxilotto 1. Progetto Definitivo ed Esecutivo della componente idraulica. Progettazione delle opere per la risoluzione delle interferenze idrauliche del nuovo tracciato stradale
Servizi svolti	PD, PE
Committente	Technital spa
Importo lavori	€ 80.000.000,00
Ruolo	Ingegnere progettista
Periodo	2006 – 2007
Oggetto	Raccordo autostradale tra il casello di Ospitaletto (A4), il nuovo casello di Poncarale (A21) e l'aeroporto di Montichiari. Progettazione esecutiva delle opere per la risoluzione delle interferenze idrauliche del nuovo tracciato autostradale con la rete idrica principale e minore e per il drenaggio e smaltimento delle acque di piattaforma
Servizi svolti	PE
Committente	Autostrade Centro Padane S.p.A..
Importo lavori	€ 6.255.000,00
Ruolo	Ingegnere progettista
Periodo	2004
Oggetto	Sistema Tangenziale Autostrada Brescia-Padova tratta Castelnuovo del Garda - Padova (Project Financing). Progettazione preliminare delle opere per la risoluzione delle interferenze idrauliche del nuovo tracciato stradale
Servizi svolti	PP
Committente	Società delle Tangenziali Lombardo Venete Srl
Importo lavori	€ 64.868.754,19
Ruolo	Ingegnere progettista
ULTERIORI INFORMAZIONI	
Periodo	2022 – 2025
Ruolo	Tesoriere della FOIV – Federazione Ordini Ingegneri Veneto

Periodo	2018 – 2021
Ruolo	Presidente dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Padova
Periodo	2013 – 2018
Ruolo	Vice Presidente dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Padova
Periodo	1997
Ruolo	Esperto nominato dalla Commissione Europea - DG I per la missione di identificazione in Paraguay volta alla creazione di un Centro di Monitoraggio Ambientale per il controllo dello stato del territorio e dell'ambiente nel Paese
Periodo	1995
Ruolo	Esperto nominato dalla Commissione Europea - DG I nell'ambito del "Progetto per uno sfruttamento multiplo del Rio Pilcomayo – Argentina, Bolivia, Paraguay", per la missione di assistenza tecnica in Paraguay "Applicazione di un GIS per la classificazione delle aree erosive e inondabili".
Periodo	1991
Ruolo	Membro dell'Unità Operativa del Gruppo Nazionale per la Difesa dalle Catastrofi Naturali, Ministero della Protezione Civile.
CORSI DI SPECIALIZZAZIONE ED AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE	
	2013 "Le ispezioni, i reati e le sentenze in tema di sicurezza nei cantieri" Corso di Aggiornamento Professionale, Ordine degli Ingegneri di Padova, Padova.
	2013 "Vademecum per il Coordinatore in fase di esecuzione" Corso di Aggiornamento Professionale, Ordine degli Ingegneri di Padova, Padova.
	2003 - 2004 "Progettazione e Implementazione del Sistema di Project Management" O.S.T. Organizzazione Sistemi Tecnologie s.r.l., Padova, presso BETA Studio s.r.l., Padova
	2003 "Corso di Formazione ANIMP-OICE per Project Manager - Modulo I Tecnico-Organizzativo", Associazione Nazionale di Impiantistica Industriale (ANIMP) e Associazione delle Organizzazioni di Ingegneria, Architettura e Consulenza Tecnico-Economica (OICE), Milano
	2002 "Project Management, metodologie e strumenti per la gestione dei progetti", O.S.T. Organizzazione Sistemi Tecnologie s.r.l., Padova, presso BETA Studio s.r.l., Padova
	2001 "Corso di aggiornamento per definizioni aree a rischio sui conoidi con la metodologia Aulitzky", Provincia Autonoma di Trento e Ordini Professionali della Provincia di Trento
	2000 "Criteri attuali per il dimensionamento delle opere idrauliche di difesa e per la valutazione del rischio idraulico", Belluno, Università di Padova e Fondazione Giovanni Angelini.
	1994 "Water Distribution Network Modeling", Wilkes University, Los Angeles, USA.
	1994 "Computer in the Water Industry", American Water Works Association, Los Angeles, USA.
	1993 "Determinazione del Floodway", Università di Pavia.
	1992

"Interaction of Computational Methods and Measurement in Hydraulics and Hydrology - HYDROCOMP", Water Resources Research Center (VITUKI), Budapest, Ungheria.

1991

"Modelli Idrologici Superficiali nella Pianificazione di Bacino", Politecnico di Milano.

1991

"Computer Methods and Water Resources", Università di Marrakesh, Marocco.

PUBBLICAZIONI

SEGATO M., MAO L., COCCATO M., LENZI M.A. & D'AGOSTINO V.: "Operative approaches for debris flow modeling and hazard assessment, Laures Watershed, Valle d'Aosta, Italy". Debris Flow 2006, WIT Press, Southampton (UK), pp. 171-180, 2006.

FATTORELLI S., COCCATO M., FRANK E. & OSTAN A.: "Integrated water basin management and risk assessment through advanced modelling techniques". River Basin Management II, WIT Press, Southampton (UK), pp. 411-421, 2003.

ANSELMO V., COCCATO M., FRANK E. & GUIOT E.: "A 2D Modelling Contribution to River Training Design". European Geophysical Society - Geophysical Research Abstracts, Vol. 5, 11096, 2003.

CAPIZZI L., CIPOLLA F., COCCATO M., MORONI M., SEBASTIANI C., VERSACE C.: "Pianificazione comunale di emergenza per il rischio idrogeologico: metodologie ed esperienze applicative", Accademia Nazionale dei Lincei - Atti dei Convegni Lincei 181, XIX Giornata dell'Ambiente "Il dissesto idrogeologico: inventario e prospettive" (Roma, 5 giugno 2001), pp. 339-345, 2002.

FRANK E., OSTAN A., COCCATO M. & STELLING G.S.: "Use of an integrated one dimensional-two dimensional hydraulic modelling approach for flood hazard and risk mapping", River Basin Management, eds. R.A. Falconer & W.R. Blain, WIT Press, Southampton (UK), pp. 99-108, 2001.

FRANK E., LONGHINI F., COCCATO M., OSTAN A.: "Metodologie di valutazione rischio idraulico", Galileo 136, pp. 26-29, 2001.

FATTORELLI S., DA ROS D. & COCCATO M.: "SALVE: An integrated hydrological and hydrodynamic model for the simulation of water inflows to the Venice lagoon". Hydroinformatics '98, Ed. A.A. BALKEMA pp. 1349-1356, 1998.

COCCATO M., DI LUZIO M.: "Applicazione di un modello idrologico distribuito per il controllo dell'inquinamento agricolo di origine diffusa: il caso del bacino del fiume Meolo", Agricoltura e Ricerca N° 164-165-166, 1996.

FATTORELLI S., CECCONI G., BORGA M., DA ROS D. & COCCATO M.: "Application of a distributed hydrologic-hydraulic model to the Venice Lagoon basin system". Proceedings of the XI International Conference on Computational Methods in Water Resources, Cancún (México), 1996.

COCCATO M., D'AGOSTINO V.: "Applicazioni modellistiche sul funzionamento di uno scolmatore di piena non regolato", Atti del corso "Sviluppo e Gestione dei Bacini Idrografici", Istituto Italo-Latino Americano, Roma, 1996.

FATTORELLI S., DALLA FONTANA G., COCCATO M., LONGHINI F.: "Considerazioni sull'impiego operativo dei modelli di bacino". Atti del corso "Sviluppo e gestione dei bacini idrografici", Istituto Italo-Latino Americano, Roma, 1995.

COCCATO M.: "Esperienze nell'applicazione di modelli numerici per la previsione in tempo reale delle piene", Atti del Convegno "Ricerca, Pubblica Amministrazione, Industrie: una strategia comune per la salvaguardia del territorio", Torino, 1994.

FERNANDEZ P., FORNERO L., COCCATO M., LONGHINI F.: "Applicazione del modello di simulazione idrologica continua WADIM_RT all'alto bacino dell'Adige", CE-AIDI, Quaderni di Idronomia Montana, N°14, Padova, 1994.

Il sottoscritto Massimo Coccato consapevole della
responsabilità penale prevista, dall'art. 46 e dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci ivi indicate,
dichiara che le informazioni sopra riportate sono veritiere" e "autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del regolamento UE/2016/679
– GDPR e del d.lgs. n. 196 del 2003 e successive modifiche ed integrazioni".

Padova 14.04.2026

In fede

Ing. Massimo Coccato

