

CURRICULUM VITAE

**Dati Anagrafici**

Nato a Vicenza, 12/01/1952
 Residenza Via Patriarcato 13, Pianiga (VE)
 Telefono +39 342 7343534
 E_mail gianmaria.destavola@gmail.com
gdestavola@e-farmsrl.eu

Istruzione e formazione

1971 Diploma di maturità classica a Vicenza
 1976 Laurea in **Ingegneria Civile Edile - strutturistica** presso l'Università di Padova voto 110/110 e lode
 1977-78 assistente esercitatore presso il Dipartimento strutture Facoltà di Ingegneria dell'Università di Padova
 1978 Laurea in **Ingegneria Civile Idraulica** presso l'Università di Padova voto 110/110 e lode

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia iscritto al n. 2074
Elenco Regionale del Veneto dei Collaudatori Tecnici iscritto al n. 896

Esperienze lavorative

1978 dipendente della società TECNOMARE a Venezia
 1978-1991 collaboratore e poi Socio dello Studio di Ingegneria C.P.C. – Padova
 1991-2004 Direttore tecnico e Amministratore di CPC ingegneria srl, in seguito IDROESSE Ingegneria srl
 2004-2011 Direttore tecnico e Amministratore di IDROESSE infrastrutture spa Padova
 2012-oggi Direttore tecnico e Amministratore di E-FARM srl via Germania 7 Vigonza –PD

Cariche sociali (Enti pubblici)

2001-2004 vice-Presidente di ACTV spa – Venezia
 2004-2006 Presidente, in seguito Amministratore con delega al tram, di PMV spa – Venezia
 2009-2012 Membro effettivo del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici

Formazione specialistica recente

2016 Convegno trattamento acque reflue e di prima pioggia
 2016 Corso barriere stradali di sicurezza
 2016 Nuovo codice degli appalti: le procedure di affidamento per i servizi di ingegneria e architettura
 2017 Corso difesa del suolo e governo delle acque

Lingue straniere

Madrelingua italiana
 Inglese Buona conoscenza della lingua parlata e scritta
 Francese Buona conoscenza della lingua parlata e scritta
 Tedesco Conoscenza elementare della lingua parlata e scritta

Profilo sintetico

L'attività dell'ing. De Stavola si è sempre svolta nell'ambito della libera professione e delle materie di laurea; si è concentrata nella progettazione e nella direzione lavori delle infrastrutture, con particolare interesse per:

- dighe e fognature nell'idraulica,
- reti ferroviarie, stradali ed autostradali e relativi nodi di connessione,
- ponti e viadotti nell'ingegneria strutturistica.

Fin dagli anni '80 De Stavola ha coordinato e diretto gruppi di lavoro interdisciplinari per lo svolgimento dei servizi di ingegneria e studi di impatto per opere di grande rilevanza - per la Pedemontana Veneta e per quella Lombarda, per il Passante di Mestre nonché per la diga di Majlass in Oman - con il coinvolgimento di specialisti nei campi della geologia, della geotecnica, dell'idrologia, dell'idraulica, delle strutture, della difesa e della protezione dell'ambiente, dell'analisi di traffico, delle analisi economiche.

Dal 2004, in particolare con l'apertura della branch di Idroesse Infrastrutture spa in Abu Dhabi, ha rafforzato il carattere internazionale della sua attività, che ha interessato progettazioni in UAE, in Tripoli (Libia) ed in Oman, e che attualmente prosegue, in particolare in UAE.

In ambito ferroviario De Stavola ha curato il progetto delle opere connesse della Linea Alta velocità AV/AC Verona-

Padova, in relazione alle interferenze viarie e idrauliche ed alla configurazione dell'attraversamento della città di Vicenza.

La particolarità che ne contraddistingue la professionalità è di aver seguito, nella maggior parte dei casi, sia il progetto, sia la Direzione Lavori delle opere a lui affidate, anche in qualità di Project Manager e di Responsabile dell'integrazione delle prestazioni specialistiche.

Dal 2011 De Stavola è socio senior di **E-Farm Engineering & Consulting Srl**, Società italiana di ingegneria, costituita per valorizzare l'esperienza maturata dai soci fondatori, sia in Italia sia all'estero: essi hanno operato infatti per oltre 25 anni come soci di Idroesse infrastrutture. E-Farm opera sia in Italia sia all'estero e affronta, in ottica interdisciplinare, le complesse problematiche della progettazione e della realizzazione di importanti opere infrastrutturali.

Progettazioni

PROGETTAZIONI – di seguito vengono elencati i più rilevanti servizi professionali di progettazione, raggruppati per tipologia, svolti dall'ing. De Stavola, corredati da alcune immagini rappresentative.

Si evidenziano in giallo gli incarichi svolti in relazione al Servizio **“Opera di invaso sul torrente Alpone in località Colombaretta in Comune di Montecchia di Crosara (VR)”** e al Servizio **“Bacino di espansione di San Lorenzo sul torrente Tramigna nei comuni di Soave e San Bonifacio (VR)”** illustrati come servizi affini in **Relazione A**.

	Rif.	Titolo e descrizione breve	Importo opere Meuro	informazioni			
					preliminare	definitivo	esecutivo
OPERE E SISTEMAZIONI IDRAULICHE	1	Opera di invaso sul torrente Alpone in località Colombaretta in Comune di Montecchia di Crosara (VR)	6,1	anno			2015
				cliente			Regione Veneto
				mansioni			progettista
	2	Bacino di espansione di San Lorenzo sul torrente Tramigna nei comuni di Soave e San Bonifacio (VR)	3,8	anno			2015-2018
				cliente			Regione Veneto
				mansioni			progettista
	3	The development of South Shamka infrastructure - Program management services.	2'500	anno	2009-2011		
				cliente	Municipalità Lavori Pubblici Abu Dhabi		
				mansioni	progettista		
	4	Impianto di depurazione di Arzignano (VI)	100	anno		1979-1991	1980-1992
				cliente		Consorzio FIC	Consorzio FIC
				mansioni		progettista	progettista
	5	Diga Al Majlass - Oman - Quryiat,	605	anno	2009-2011		
				cliente	MOPW -UAE		
				mansioni	progettista		
	6	Al Noaimyah drainage – Ajman, UAE	15	anno			2008
				cliente			MOPW-UAE
				mansioni			progettista

	Rif.	Titolo e descrizione breve	Importo opere Meuro	informazioni			
					preliminare	definitivo	esecutivo
OPERE D'ARTE	1	Cavalcaferrovia Sarpi – PD (102 m di luce)	15	anno			2000
				cliente			Comune di Padova
				mansioni			progettista
	2	Adeguamento funzionale della SS 52 – Carnica – VARIANTE DI SOCCHIEVE (Ponte Socchieve - 132 m di luce)	26	anno			2010
				cliente			Vidoni
				mansioni			progettista
	3	Regione Veneto. SS 46 Variante di Torrelvicino - Progetto Esecutivo (Ponti a cassone – 56 m di luce).	9.1	anno	1997		
				cliente	Regione Veneto		
				mansioni	progettista		

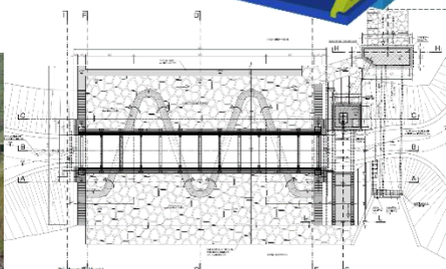
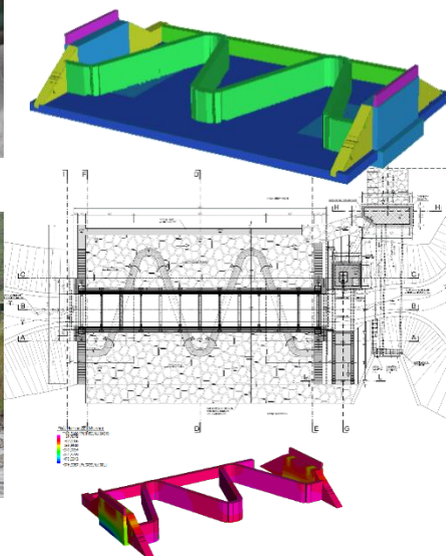
4	Autostrada Pedemontana Lombarda - 2° lotto tangenziale Como (gallerie: Acquanegra, Montecroce, Montorfano)	877	anno			2009
			cliente			Autostrada Pedemontana Lombarda
			mansioni			progettista

Rif.	Titolo e descrizione breve	Importo opere Meuro	informazioni				
				preliminare	definitivo	esecutivo	
ITINERARI AUTOSTRADALI	1	Autostrada A4 Passante di Mestre	344	anno	2001		2003
				cliente	Reg. Veneto		SocPassante
				mansioni	progettista		tracciamento piattaforma
	2	Superstrada a pagamento Pedemontana Veneta	68	anno	2005		
				cliente	IGO S.r.l. – SIS S.c.a.		
				mansioni	progettista		
	3	Collegamento autostradale Dalmine-Como-Varese-Valico del Gaggiolo – Tratta B1 e 2° Lotto della Tangenziale di Como – AUTOSTRADA PEDEMONTANA LOMBARDA	877	anno		2009	
				cliente		Autostrada Pedemontana Lombarda	
				mansioni		progettista	
	4	AUTOSTRADA BRESCIA-VERONA-VICENZA-PADOVA S.p.A. - Progetti Definitivo ed Esecutivo per il nuovo casello di Montecchio Maggiore e collegamenti con la viabilità locale.	104	anno		2007	2007
cliente					Autostrada BS-VR-VI-PD S.p.A.	Autostrada BS-VR-VI-PD S.p.A.	
mansioni					progettista	progettista	
5	Proposta di Project Financing – Progetto preliminare “Passante Alpe Adria Nord, Cadore-Comelico”	440	anno	2013			
			cliente	impresa Mantovani			
			mansioni	progettista			
6	Improvement of Al Hamidya Interchange Emirate of Ajman (Ministry of Public Works United Arab Emirates) – Concept Design, Detailed Design and Tender Drawing.	50	anno	2010-2011	2010-2011	2010-2011	
			cliente	Ministero lavori pubblici UAE	Ministero lavori pubblici UAE	Ministero lavori pubblici UAE	
			mansioni	progettista	progettista	progettista	
7	Umm Al Quwein (UAE) - UAQ Entrance (intersezione E11/E55)	35	anno	2014	2014	2014	
			cliente	Ministero lavori pubblici UAE	Ministero lavori pubblici UAE	Ministero lavori pubblici UAE	
			mansioni	progettista	progettista	progettista	
8	Progetto definitivo per l'Ammodernamento a n.4 corsie della SS 514 di Chiaramonte e della SS194 Ragusana dallo Svincolo con la SS115 allo svincolo con la SS114”	582	anno		2016		
			cliente		SILEC		
			mansioni		progettista tracciamento, cantiere		
9	Progettazione, costruzione e gestione itinerario della Valsugana Valbrenta - Bassano - Superstrada a pedaggio - Proposta di finanzia di progetto - PROGETTO PRELIMINARE-SIA	787	anno	2012-2014			
			cliente	ATI Imprese			
			mansioni	progettista			
10	SISTEMA delle TANGENZIALI VENETE – superstrada complanare all'autostrada A4 – lunghezza 109 km	2230	anno	2009			
			cliente				
			mansioni	progettista			

	Rif.	Titolo e descrizione breve	Importo opere Meuro	informazioni			
					preliminare	definitivo	esecutivo
OPERE STRADALI	1	Viabilità interferita da linea AV/AC a Vicenza	145	anno	2014		
				cliente	Consorzio Iric AV Due		
				mansioni	progettista		
	2	Proposta di Project Financing- Progetto preliminare "Passante Alpe Adria Nord, Cadore-Comelico	440	anno	2013		
				cliente	Impresa ing. E. Mantovani		
				mansioni	Sviluppo proposta di P.F.		
	3	Proposta di Project Financing- Progetto preliminare semplificato per il "Corridoio di viabilità autostradale dorsale centrale Mestre-Orte –Civitavecchia, tratta E45-E55 (Orte-Mestre)"	1430	anno		2014	
				cliente		Studio Impresa	
				mansioni		progettista	
	4	Regione Veneto. SS 46 Variante di Torrelvicino - Progetto Esecutivo	9,1	anno	1997		
				cliente	Regione Veneto		
				mansioni	progettista		
	5	Adeguamento funzionale della SS 52 – Carnica – VARIANTE DI SOCCHIEVE	26	anno			2010
				cliente			Vidoni
				mansioni			progettista
	6	Progetto di fattibilità - S.S. 51 Variante di Vittorio Veneto - 2° Lotto.	70	anno	2017-2018		
				cliente	ANAS S.p.a.		
				mansioni	progettista		

INTERVENTI – di seguito alcune immagini dei progetti e delle realizzazioni di De Stavola, per macro-aree geografiche.

ITALIA



[Invaso sul torrente Alpone – Colombaretta – Montecchia di Crosara VR-](#) Sistemazione idraulica

[Bacino di espansione di San Lorenzo sul torrente Tramigna nei comuni di Soave e San Bonifacio \(VR\)-](#) Sistemazione idraulica

[Alta velocità – Linea AV/AC Verona –Padova](#) Trasporti



[A31 Valdastico VI, PD, RO](#)
Trasporti



[Padova Metrotram](#)
Trasporti urbani



[Tangenziale nord di Padova](#)
Trasporti



[Nodo viabilistico Malcontenta VE -](#)
Trasporti



[Viadotto Sarpi](#) Padova - Trasporti



[Svincolo via Po - Padova -](#) Trasporti



[Depuratore di Arzignano VI](#)
Idraulica-ambientale



[Galleria urbana Garibaldi -MI](#)
Trasporti



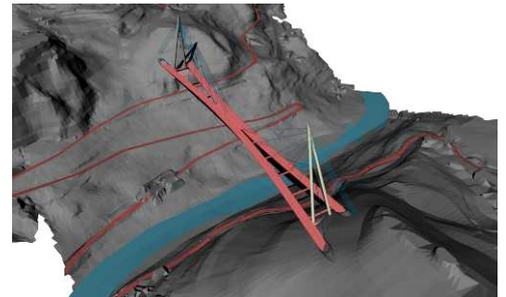
[Porto Garibaldi \(Ferrara\)](#)
Ingegneria portuale



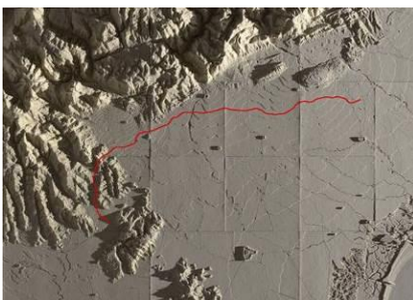
[tangenziale di Occhiobello RO -](#)
Trasporti



[tangenziale di Limena PD](#)
Trasporti



[Ponte di Caralte - proseguimento A27 -BL](#)
Trasporti



[Pedemontana Veneta - VI](#)
Trasporti

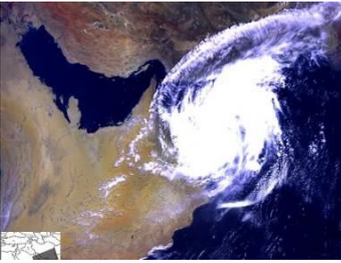


[Pedemontana Lombarda - BG](#)
Trasporti

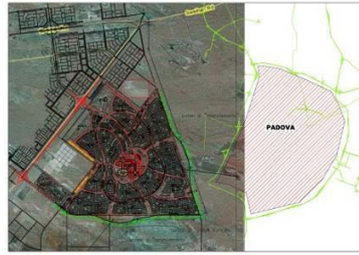


[Passante di Mestre-VE](#)
Trasporti

PAESI ARABI



Oman reconstruction after Gonu Cyclone
Quriyat - Oman - Trasporti



South Shamkha development
Abu Dhabi, UAE - Idraulica



Dubai PMC Dubai, UAE
PM Consultant - Trasporti



Extension of bypass road
Dubai, UAE - Trasporti



Roads and infrastructures
Umm Al Quwain, UAE - Trasporti



Al Noaimyah drainage
Ajman, UAE - Idraulica



Sharjah - Ajman border Road
UAE - Trasporti



Fujairah freeway
Fujairah, UAE - Trasporti



Al Hamidiya-Ajman interchange UAE -
Trasporti



Fujairah, UAE -
Trasporti



Ras Al Khaimah, UAE - Trasporti



Tripoli - reti infrastrutturali



Oman - Majlass Dam Design - Diga,
idraulica



Umm Al Quwain, UAE
UAQ Entrance upgrading - Trasporti



Oman border RAK - UAE -
wadi cover- Idraulica