

INFORMAZIONI PERSONALI

Domenichini Daniele

 Subborgo Federico Comandini, 130, 47521 Cesena (Italia)

 3495225007

 d.danieledomenichini@gmail.com

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Feb. 79 – Gen. 85

Responsabile ufficio progettazione e direzione lavori**Cooperativa muratori e affini di Cervia (CMA), Cervia (Italia)**

principali attività e responsabilità:

Progettazione strutturale;**Direzione lavori** opere strutturali;**Coordinamento personale** Ufficio progettazione;**Assistenza** ai cantieri di edilizia tradizionale e industrializzata;**Collaborazione** con Ufficio gare.

Alcuni esempi di progetti e direzione lavori: Ristrutturazione e consolidamento “casa vacanze Banca Popolare di Bergamo” a Milano Marittima (25.000 mc), Nuova struttura in acciaio interna al Mercato coperto di Ravenna (bar, servizi commerciali, bagni), Ristrutturazione del Palazzo di Giustizia di Pesaro e consolidamento con jet grouting, Ristrutturazione di palazzo Busignani (Banca popolare di Ravenna) a Cervia, Impianto ittico a S. Maria di Leuca, Ristrutturazione Coop. Romagna-Marche a Cesenatico, Ristrutturazione e consolidamento palazzo Polizia Municipale a Cervia, Ristrutturazione e consolidamento con jet grouting del Magazzino del Sale a Cervia, fabbricati nuovi con strutture in c.c.a. e muratura.

Gen. 85 – Mag. 87

Direttore tecnico (Iscrizione all’Albo Nazionale Costruttori)**Cooperativa muratori di Cesena, Cesena (Italia)**

principali attività e responsabilità:

Gestione di tutte le attività tecniche dell’impresa;**Ricerca lavori** e gestione Gare;**Gestione** dei rapporti con le stazioni appaltanti;**Direzione tecnica** dei cantieri;**Progettazione** e Direzione lavori strutturali;**Contabilizzazione** delle opere realizzate;

Alcuni esempi di progetti/lavori: Ristrutturazione e consolidamento Rocca Malatestiana di Longiano, Ristrutturazione scuole elementari di Montenovo, Ristrutturazione delle strutture di copertura del Castello di Sorrivoli, costruzione dell’Albergo Arlecchino a Milano Marittima, Ristrutturazione pensionato (Sorelle dei poveri di S.Caterina da Siena) a Cesena, Manutenzione straordinaria opera murarie e lignee nel palazzo del Capitano a Cesena, Risanamento conservativo di palazzo Ghini a Cesena.

Mag. 87 – Dic. 88

Responsabile lavori pubblici ufficio tecnico comuni associati**Comuni associati (Bertinoro, Meldola, Civitella di Romagna, Galeata, S. Sofia), Galeata (Italia)**

principali attività e responsabilità:

Progettazione opere pubbliche;**Direzione lavori** opere pubbliche;

Consulenza agli uffici tecnici dei 5 comuni;

Assistenza alle Amministrazioni comunali per problematiche sui LL. PP.

Alcuni esempi di Progetti e D.L.: Ristrutturazione ex Ospedale Nefetti (Centro visite del Parco delle foreste Umbro-Casentinesi) a S.Sofia, Intervento di somma urgenza per la messa in sicurezza di una parte del castello di Cusercoli, Collettore fognario per il collegamento di S. Sofia al depuratore, Ampliamento Impianto di depurazione di Civitella di Romagna, Scuola media di Bertinoro, Consolidamento e messa in sicurezza strada di Buggiana in comune di Galeata. Ristrutturazione impianto di depurazione del comune di Meldola, Muro di sostegno palestra scuola media di Cusercoli.

Gen. 89 – Set. 09

Direttore del servizio tecnico agrario

Consorzio di bonifica Savio e Rubicone, Cesena (Italia)

principali attività e responsabilità:

Gestione delle attività dei settori tecnici (Progettazione, Bonifica, Bonifica montana, Irrigazione);

Progettazione, Direzione lavori, Coordinamento della Sicurezza e funzione di RUP;

Gestione dei rapporti con Amministrazioni comunali, Province, Regione, ecc;

Rilascio di pareri ed autorizzazioni;

Partecipazione alle attività amministrative e programmatiche dell'ente;

Coordinamento interventi per la difesa idraulica in occasione di eventi di piena.

Alcuni esempi di progetti: Opere strutturali e impianti della nuova sede del Consorzio di Bonifica in Cesena (€ 1.850.000), Stazione di pompaggio e condotta di adduzione da Case Murate a S. Maria Nuova per acque del CER (€ 2.000.000,00), Usi Plurimi Opere di adduzione (€ 24.789.000) nei comuni di Cesena Cervia e Bertinoro, Usi Plurimi opere di distribuzione irrigua (€ 6.803.000) in comune di Cesena, Opere di distribuzione irrigua a S.Vittore di Cesena (€ 7.375.000), Canale scolmatore del canale Dismano verso il fiume Savio in comune di Cesena, Cassa di espansione per la laminazione delle portate del canale di Allacciamento in comune di Cervia, Piano di messa in sicurezza del bacino del Porto Canale di Cesenatico, Canale Leonardo scolmatore per Allacciamento e Mesola del Montaletto, By-Pass a Cesenatico (€ 12.500.000) Sbarramento con paratoio a monte del Ponte del Gatto per la messa in sicurezza del centro storico di Cesenatico (€ 2.750.000,00), Impianti idrovori Rio della Valle, Amola, Bigatta e Villamarina, Ristrutturazione dei moli del canale via Cupa nuova a Cervia, Muri di sostegno con pali e tiranti per la messa in sicurezza di strade consorziali, consolidamento di briglie nei torrenti montani, Ristrutturazione e consolidamento di ponti al servizio delle strade consorziali (malte per ripristini e fibre di carbonio), realizzazione di grandi invasi con dighe di sbarramento per uso irriguo e zootecnico.

Ott. 09 – Ott. 16

Direttore aree tecniche: progettazione, gestione irrigua, gestione lavori montani, opere elettromeccaniche

Consorzio di bonifica della Romagna, Cesena – Ravenna – Forlì - Rimini (Italia)

principali attività e responsabilità:

Gestione delle attività delle aree tecniche (Progettazione, Bonifica montana, Irrigazione, opere elettromeccaniche) su tutto il territorio del Consorzio della Romagna;

Progettazione, Direzione lavori e funzione di RUP in riferimento ad opere idrauliche, acquedottistiche, e idrogeologiche;

Gestione Irrigazione (Impianti acquedottistici in pressione per uso irriguo, regolamentazione canali per fornitura di acqua del CER alle aziende agricole, gestione di chiuse sui fiumi Montone, Ronco, Fiumi Uniti, Savio e Marecchia, invasi collinari con distribuzione in pressione, adduzione di acqua del Canale Emiliano Romagnolo per usi plurimi quali il potabilizzatore della Standiana a Ravenna e il potabilizzatore dell'azienda Amadori a Cesena);

Gestione Montagna (manutenzione ordinaria e straordinaria di strade consorziali e vicinali di uso pubblico, manutenzione di opere pubbliche di bonifica idraulica, interventi di risanamento di movimenti franosi, progettazione ed esecuzione di nuove opere quali ad esempio muri di sostegno, paratie, ponti, briglie);

Opere elettromeccaniche (si occupa di progettazione e direzione lavori di ogni apparecchiatura contenente parti elettriche e meccaniche per la bonifica o l'irrigazione, ad esempio cabine di trasformazione dell'energia, stazioni di pompaggio, quadristica elettrica, impianti idrovori).

Nov. 16 – ad oggi

Direttore aree tecniche: gestione irrigua, gestione lavori montani, opere elettromeccaniche**Consorzio di bonifica della Romagna, Cesena – Ravenna – Forlì - Rimini (Italia)**

principali attività e responsabilità:

Gestione Irrigazione (Impianti acquedottistici in pressione per uso irriguo, regolamentazione canali per fornitura di acqua del CER alle aziende agricole, gestione di chiuse sui fiumi Montone, Ronco, Fiumi Uniti, Savio e Marecchia, invasi collinari con distribuzione in pressione, adduzione di acqua del Canale Emiliano Romagnolo per usi plurimi quali il potabilizzatore della Stadiana a Ravenna e il potabilizzatore dell'azienda Amadori a Cesena);

Gestione Montagna (manutenzione ordinaria e straordinaria di strade consorziali e vicinali di uso pubblico, manutenzione di opere pubbliche di bonifica idraulica, interventi di risanamento di movimenti franosi, progettazione ed esecuzione di nuove opere quali ad esempio muri di sostegno, paratie, ponti, briglie);

Opere elettromeccaniche (si occupa di progettazione e direzione lavori di ogni apparecchiatura contenente parti elettriche e meccaniche per la bonifica o l'irrigazione, ad esempio cabine di trasformazione dell'energia, stazioni di pompaggio, quadristica elettrica, impianti idrovori).

Gen. 79 – Dic. 09

Progettazione strutturale e collaudi statici, tecnico amministrativi e funzionaliIn questo periodo ho svolto anche **attività professionale:****Progettazione** e Direzione lavori di opere strutturali;**Collaudi** statici per pubbliche amministrazioni (Comuni, Hera, Romagna Acque);**Collaudi** tecnico amministrativi e funzionali per amministrazioni pubbliche.

Alcuni esempi di collaudi: Discarica del comune di Cesenatico, Impianto di depurazione della vallata del Savio per Romagna acque, Discarica della Busca per Hera, banchina portuale di Cesenatico, banchina del porto di Ravenna, Ostello di palazzo Giorgi del Comune di S. Sofia, Scuola Carducci del comune di Cesena, sottopasso ferroviario stradale per il comune di Bellaria, sottopasso ferroviario del collettore di fognatura bianca e mista per il comune di Cesena, opere di urbanizzazione "ex tipografia dei comuni" per il comune di S.Sofia, prolungamento di via Giovannetti e attraversamento del rio Pondo per il comune di S.Sofia, consolidamento sismico ex scuola elementare di Spinello per il comune di S.Sofia, ecc....

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

67–72

Diploma di maturità**Liceo scientifico "Augusto Righi", Cesena (Italia)****Votazione** 54/60

72–78

Laurea in Ingegneria civile (sezione edile) - vecchio ordinamento**Alma Mater Studiorum - Università degli studi di Bologna, Bologna (Italia)****Votazione** 100/100

Tesi di laurea in Tecnica delle costruzioni: Fabbricato in c.c.a. in zona sismica, con struttura costituita da pilastri e travi con nuclei di irrigidimento;

1978 **Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere**

Iscrizione all'Albo dell'Ordine degli Ingegneri della provincia di Forlì-Cesena

In data 19/04/1979 con n. di iscrizione 799/A

Pubblicazioni

ARCO – “un modo di abitare” un sistema prefabbricato in acciaio, smontabile e rimontabile, residenze temporanee, progetto presentato ad un appalto concorso e pubblicato sulla rivista “Acciaio” (n. 2 - 1981);

Un tesoro archeologico negli scavi per le diramazioni dal CER a Ronta di Cesena, pubblicato sulla rivista “Inarcos” nel 2006;

Articoli su quotidiani e settimanali relativamente alle problematiche di messa in sicurezza del reticolo idraulico del territorio di competenza del Consorzio Savio e Rubicone, di distribuzione delle acque del CER e di tecniche di intervento su terreni in frana nel territorio montano.

Presentazioni a Convegni e Seminari

Rischio Idraulico e Sicurezza del Territorio, Come relatore presentazione presso la sala convegni della sede di Hera a Cesena il 15 ottobre 1999;

Convegno Il Rischio Idraulico – Opere per la mitigazione del rischio, 15-05-2003 presso la facoltà di Architettura a Cesena;

Le grandi opere di bonifica idraulica, Canali scolmatori e casse di espansione, in qualità di relatore presentazione per gli studenti di Urbanistica del Corso di laurea in Architettura, 18-12-2003 a Cesena;

Il Canale Leonardo – Salvare Cesenatico, Convegno presso la sala del Consiglio Comunale di Cesenatico in data 29-04-2005;

SOCRATES – Water Management, Criticità idrauliche a Cesenatico, Lezione a studenti di Architettura a Cesena in data 15-03-2007;

Monitoraggio, Criticità imminente, Programmazione Opera di Difesa, lezione al corso “Il volontariato a salvaguardia del territorio montano, il 30 gennaio 2009 a Forlì;

Il Nodo Idraulico di Cesenatico, intervista televisiva il 13 novembre 2014;

Corsi di Specializzazione

Restauro Conservativo di edifici storico-monumentali presso ISMES (Istituto Sperimentale Modelli e Strutture) di Bergamo (1981 – 82);

Capo Commessa (Project manager) a Ravenna organizzato dalla Lega delle Cooperative (1984);

Conservazione e Restauro - antichi materiali e moderne tecnologie a Bertinoro presso la Scuola Edile, Organizzato da CEDAIER Forlì-Cesena (1992);

Nuove Frontiere per la Progettazione, Realizzazione e Recupero Durevole e Sostenibile del calcestruzzo, a Milano presso Mapei, (2010);

Partecipazione ad Associazioni e Commissioni

Membro Associazione Geotecnica Italiana (A.G.I.) dal 1985 a tutt'oggi;

Membro Associazione Idrologica Italiana, dal 2000 al 2015;

Membro della Seconda Commissione del Consiglio Comunale di Cesena in

qualità di **esperto** (Lavori pubblici, Urbanistica, Ambiente, Agricoltura, Infrastrutture, Reti), dal 2014 a tutt'oggi;

Membro del Comitato tecnico dell'Autorità di Bacino dei Fiumi Romagnoli in rappresentanza dei Consorzi di Bonifica, dal 2003 al 2015;

Membro del Consiglio dell'Ordine degli Ingegneri di Forlì-Cesena per il mandato 2017 – 2021.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	B1	B1	A2	A2	A2
francese	B1	B1	A2	A2	A2

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative competenze comunicative di buon livello, frutto di una lunga esperienza in ruoli decisionali e di coordinamento e soprattutto dipendenti da una consolidata convinzione personale “ *Si possono ottenere ottimi risultati in una gestione solo se fra le persone c'è comunicazione e circolazione di idee, e se le persone vengono considerate risorse*”.

Competenze organizzative e gestionali Ritengo di avere raggiunto una buona conoscenza sia delle risorse umane che degli interlocutori esterni, grazie ai quasi 40 anni di esperienza lavorativa, sia nel settore private che nel pubblico, sempre con compiti di organizzazione e di gestione. Questo patrimonio di esperienze mi consente di affrontare qualsiasi tipo di situazione o di interlocutore con la consapevolezza che ad ogni problema si può trovare una soluzione e che da ogni problema può nascere un'idea per un miglioramento nella gestione.

Competenze professionali Il corso di laurea in Ingegneria Civile, grazie anche ad una oculata scelta di esami integrativi e dell'argomento di tesi, mi ha permesso di completare gli studi con un'ottima competenza per la progettazione strutturale in zona sismica. Ho potuto così mettere a frutto la mia preparazione specialistica progettando strutture all'interno di una impresa cooperativa (CMA), inoltre seguendo la realizzazione delle opere a stretto contatto con le maestranze (miei colleghi), e grazie ai loro insegnamenti ho potuto apprendere i segreti del costruire a perfetta regola d'arte. Questi primi anni di attività mi hanno fornito un patrimonio unico di conoscenze tecniche e di esperienza. In seguito come Direttore tecnico della Cooperativa Muratori di Cesena, ho affrontato nuove attività di carattere gestionale: la direzione tecnica dei cantieri, l'organizzazione dell'impresa, la gestione dei contratti, i rapporti con le Stazioni appaltanti, ecc... Vincendo il concorso pubblico a Galeata nel 1987 ebbi la grande opportunità di occuparmi di lavori pubblici, ma con nuove funzioni, ero dall'altra parte della scrivania e rappresentavo le Stazioni appaltanti (cinque Comuni). Nell'Ufficio tecnico dei Comuni associati erano presenti anche un architetto che si occupava di Urbanistica ed Edilizia, e un avvocato che collaborava alla soluzione di ogni genere di problema legale. Anche questa esperienza è stata determinante per l'acquisizione di nuove e fondamentali conoscenze nel settore pubblico. Infine, quale vincitore di un altro concorso pubblico, assunsi il ruolo di Direttore del Servizio tecnico e agrario al Consorzio di Bonifica Savio e Rubicone di Cesena. Ho messo a frutto tutta l'esperienza accumulata precedentemente, e considerati i risultati per quanto riguarda sia la difesa idrogeologica in

montagna, sia la sicurezza idraulica in pianura, sia la distribuzione di acqua a scopo irriguo e plurimo, ritengo di avere una competenza professionale di alto livello.

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente autonomo	Utente base	Utente autonomo	Utente autonomo	Utente autonomo