



## Dott. Ing. Francesco Prinzivalli – INGEGNERE NAVALE E MECCANICO

FERRARA – Via G.C.Abba n.4 – 44122 Tel. 0532.763460 – Fax. 0532.1920265 – [REDACTED]  
MILANO – Via G.C. Procaccini n. 23 – 20154 – e-mail: studioprinzivalli@studioprinzivalli.it  
Iscritto al Registro Generale degli Indirizzi Elettronici (ReGIndE) del Ministero di Grazia e Giustizia  
PEC: [francesco.prinzivalli@ingpec.eu](mailto:francesco.prinzivalli@ingpec.eu)

### PROFILO

L'Ing. Francesco Prinzivalli, nato il 04/05/1961 e con sedi professionali a Ferrara ed a Milano, ha intrapreso i propri studi di ingegneria all'Accademia Navale di Livorno conseguendo, nel 1988, la laurea in Ingegneria Navale e Meccanica presso l'Università degli Studi di Genova.

L'Ing. Prinzivalli, in qualità di Ufficiale in servizio permanente della Marina Militare Italiana e successivamente in qualità di Allievo Ispettore del Registro Navale Italiano, si è occupato della condotta e manutenzione dei macchinari di bordo, sorveglianza dei lavori di riparazione e costruzione di unità navali, ed infine di visite ispettive a bordo di imbarcazioni commerciali e da diporto.

Egli si è altresì occupato di progettazione e realizzazione di porti, strutture galleggianti, ancoraggi, di impianti ed attrezzature per

porti turistici, in qualità di Responsabile dell'Ufficio Tecnico presso la Società Sistema Walcon di Ferrara.

L'Ing. Prinzivalli ha collaborato attivamente con il Registro Italiano Navale in qualità di tecnico non esclusivo per l'Emilia Romagna. Collabora, altresì, con l'Autorità Marittima per le attribuzioni dell'Ingegnere Navale previste dalla vigente legislazione.

L'Ing. Prinzivalli è socio attivo Sezione Italiana dell'Associazione Internazionale Permanente dei Congressi di Navigazione presso il Ministero dei Lavori Pubblici e, nell'ambito dell'attività di studio di tale associazione, ha partecipato ai seguenti gruppi di lavoro:

–“Standardizzazione delle navi e delle idrovie per la navigazione fluviomarittima”.

–“Sistemazioni per il prelievo delle acque nere dalle imbarcazioni nei Porti Turistici”.

–“Raccomandazioni per la progettazione e l'esercizio dei porti turistici” costruzione dei Porti Turistici”.

–“Catalogo degli elementi costruttivi dei porti turistici” .

L'Ing. Prinzivalli è il possessore di brevetto di sommozzatore sportivo di grado avanzato rilasciato dalla Federazione Italiana Pesca Sportiva ed è in grado, di effettuare immersioni, in curva di sicurezza, per il controllo delle opere e dei lavori subacquei. Mettendo a frutto le esperienze pregresse l'ing. Prinzivalli attualmente si occupa di progettazione di porti, banchine portuali e fluviali, sponde, strutture galleggianti, ancoraggi, imbarcazioni da lavoro, attrezzature ed impianti per porti turistici e commerciali e dei problemi connessi alla navigazione lungo le idrovie di navi fluviali e fluviomarittime.

Svolge, anche, servizi di ingegneria navale ed armatoriali, perizie e consulenze tecniche legali ed assicurative nel settore marittimo mercantile e della nautica da diporto.



## FORMAZIONE PROFESSIONALE

**1979/1983** - Frequenza dei corsi previsti dal piano di studi della Accademia Navale di Livorno per gli Allievi Ufficiali del Corpo del "Genio Navale";  
**1980/1983** - Addestramento pratico-applicativo a bordo delle Unità Navali della Marina Militare Italiana così suddiviso:  
**1980** - Nave Scuola "Amerigo Vespucci"  
**1981** - Incrociatore "Caio Duilio"  
**1982** - Nave "Visentini" - Nave "Stella Polare"  
**1983** - Nave "Audace";  
**1982** - Conseguimento della nomina ad Ufficiale in servizio permanente effettivo del corpo del "Genio Navale" ed Avanzamento al grado di Sottotenente di Vascello;  
**1983/1987** - Destinazione presso l'Ufficio "Tecnico Militare Marittimo" di Genova;  
**1987/1988** - Destinazione a bordo dell'Incrociatore "Vittorio Veneto" di base a Taranto ricoprendo l'incarico di "Addetto Motori e Macchinari Oleodinamici";  
**1988** - Conseguimento della Laurea in Ingegneria Navale e Meccanica presso l'Università degli Studi di Genova discutendo la tesi sul tema "Progetto di una

nave da trasporto e da sbarco";

**1988** - Conseguimento della abilitazione alla professione di Ingegnere;

**1989** - Effettuazione di visite ispettive e di sorveglianza scafo di navi in costruzione in qualità di "Allievo Ispettore" presso l'Ispettorato di Venezia del Registro Italiano Navale;

**1989/1992** -Progettazione e realizzazione di porti turistici, strutture galleggianti, impianti ed accessori per le imbarcazioni da diporto in qualità di "Responsabile Ufficio Tecnico" della Società Sistema Walcon di Ferrara;

**1989** -Partecipazione alla "International Conference on Marinas"

**1991/1995** -Partecipazione in qualità di delegato della Sezione Italiana dell'Associazione Internazionale Permanente dei Congressi di Navigazione al gruppo di lavoro per lo studio del tema "Standardization of Ships and Waterways for Coastal Navigation";

**1992** - Partecipazione alla "Second International Conference on Marinas" (Southampton - UK), e presentazione del report "The Use of Floating Pontoon for the Construction of Italian marinas";

**1992** - Partecipazione alla "VI° Conferenza Internazionale di "Acquacultura"(Verona);

**1993** - Partecipazione al IV° simposio "Tecnica e Tecnologia nelle Navi da pesca" (Ancona);

**1993** - Partecipazione alla "ICOMIA International Marinas Conference" (Amsterdam );

**1993/1995** - Partecipazione in qualità di delegato della Sezione Italiana della Associazione Internazionale Permanente dei Congressi di Navigazione al gruppo di lavoro. " Marine Sanitation Pumpout Facilities ";

**1994** - Frequenza del corso di specializzazione di prevenzione incendi ai sensi dell'Art.5 D.M.I. del 25/03/85;

**1995** - Partecipazione al convegno "Progettazione, costruzione e gestione dei Porti Turistici" (Ravenna);

**1996** - Partecipazione al corso di aggiornamento sulla "Progettazione integrata dei porti turistici" presso il Politecnico di Milano;

**1996** - Partecipazione alla " II° ICOMIA International Marinas Conference" (Genova).

**1999** - Partecipazione alle "Giornate

Italiane di Ingegneria Costiera" (Cagliari). Presentazione dello studio sulle "Raccomandazioni per il progetto e la costruzione dei Porti Turistici".

**2001** - Partecipazione agli "Incontri di Studio" presso il Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici (Roma). Presentazione della memoria "Standard Progettuali e Costruttivi per i Porti Turistici".

**2001** - Partecipazione alle "VI Edizione delle Giornate Italiane di Ingegneria Costiera" (Salerno). Presentazione della memoria "Un Porto Galleggiante sul Lago Maggiore".

**2003** - Partecipazione alle "VII Edizione delle Giornate Italiane di Ingegneria Costiera" (Trieste).

**2007** - Partecipazione in qualità di delegato della Sezione Italiana della Associazione Internazionale Permanente dei Congressi di Navigazione al gruppo di lavoro. " Catalogue of marina construction element".

**2008** - Partecipazione in qualità di delegato alla "International Conference on Coastal and Port Engineering in Developing Countries - Pianc-Copedec VII" tenutasi a Dubai, UAE, dal 24-28 Febbraio del 2008.

**2011** - Frequenza del corso di mediatore in conformità al DM 18/10/2010 n.180.





### ISCRIZIONI PROFESSIONALI

-Albo degli Ingegneri della Provincia di Ferrara (n.988) dal 13/02/89 senza interruzioni;

-Elenco dei Collaudatori Legge 1086 del 05/11/71;

-Autorizzato ad emettere certificazioni di cui alla Legge 05/11/1984 n. 818 -cod.: FE 988 I 184;

-Albo dei Consulenti Tecnici del Tribunale di Ferrara (n.382 dal 19/09/1991) ed iscrizione al Registro Generale degli Indirizzi Elettronici (ReGIndE) del Ministero di Grazia e Giustizia;

-Registro del Personale Tecnico delle Costruzioni Navali presso il Compartimento Marittimo di Ravenna (n.54/92);

-Membro della delegazione Italiana della Associazione Internazionale Permanente dei Congressi di Navigazione con sede presso il Ministero dei Lavori Pubblici;

-Socio fondatore dell'Istituto Nazionale della Portualità Turistica con sede presso il Politecnico di Milano;

-Albo dei professionisti abilitati ai sensi della Legge 818/84 e D.M.I. 25/03/85 (n. FE 988 I 184);

-Ruolo Nazionale periti assicurativi ai sensi della Legge 166/92 (n.3488);

-Ruolo dei Periti e degli Esperti della Camera di Commercio di Ferrara (n.58).

-Professionista abilitato per la sicurezza nei cantieri ai sensi dell'Art. 10 D.L. 494/96.

-Mediatore in conformità al DM 18/10/2010 n.180.

