

INFORMAZIONI PERSONALI

Dario Berti

Nato a Bassano del Grappa (VI) il 11/12/1949

Residente a Bassano del Grappa

Coniugato, una figlia

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1968 **Diploma di Perito Industriale**

I.T.I.S. Bassano del Grappa

1976 **Laurea in Ingegneria Meccanica**

Università degli Studi di Padova

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Da Novembre 2017 **Attività di Libera Professione**

Da Novembre 2017 opera come Consulente nello sviluppo ingegneristico di grandi progetti infrastrutturali per Committenti Pubblici e Privati.

2012 - 2017 **Responsabile Area Ingegneria - Direttore Tecnico e Gestionale - Comar S.c.a r.l.**

Da Ottobre 2012 ad Ottobre 2017 opera come Responsabile Area Ingegneria e poi come Direttore Tecnico e Gestionale di Comar S.c.a r.l., Società consortile costituita tra le Imprese Condotte, Grandi Lavori Fincosit e Mantovani per lo sviluppo delle attività impiantistiche del Progetto MOSE per la salvaguardia di Venezia e della Laguna dalle acque alte eccezionali.

Comar opera come affidataria del Consorzio Venezia Nuova per la gestione delle attività relative alla fornitura ed installazione degli impianti elettromeccanici per la movimentazione ed il controllo delle paratoie mobili delle bocche lagunari e delle conche di navigazione, la fornitura e l'installazione delle paratoie mobili, dei componenti speciali e dei mezzi marini speciali per l'esecuzione delle attività di installazione e manutenzione delle paratoie mobili.

2006 - 2012 **Coordinatore Progetto Mose – Grandi Lavori Fincosit S.p.A.**

Dal 2006 al 2012 per conto di Grandi Lavori Fincosit S.p.A. coordina lo sviluppo del progetto Mose per le bocche di Lido S. Nicolò e di Malamocco. Le attività principali svolte sono relative allo sviluppo e realizzazione degli impianti elettromeccanici e componenti speciali per le bocche lagunari di Lido S. Nicolò e di Malamocco, lo sviluppo e la realizzazione dei sistemi di movimentazione e trasporto in cantiere e di varo dei grandi monoliti di cemento armato che costituiscono i basamenti per le paratoie mobili e delle operazioni marine di trasporto ed affondamento dei monoliti nel sito di installazione alle bocche di porto lagunari.

2004 - 2006 **Responsabile Pianificazione e Controllo Progetto Mose - Impregilo – Consorzio Venezia Nuova**

Dal 2004 al 2006 opera per conto di Impregilo e successivamente del Consorzio Venezia Nuova nello sviluppo del "Progetto Mose" per la salvaguardia di Venezia e della laguna dalle acque alte. Il ruolo includeva la responsabilità di definire la stima di costo per la parte impianti elettromeccanici, di integrare le stime di costo per la realizzazione delle opere alle bocche di porto del progetto Mose e definire il cronoprogramma complessivo per l'esecuzione dell'intero progetto.

2003 - 2004 **Responsabile di Progetto – ENI - Divisione Agip**

Da Agosto 2003 a Gennaio 2004 all'ENI Divisione Agip, opera a Basingstoke (UK), come Responsabile del Progetto Brass LNG Upstream per il collettamento del gas prodotto da vari impianti localizzati nel delta del fiume Niger in Nigeria ed il trasferimento del gas al nuovo impianto di liquefazione ed export via nave gasiera ubicato nella località di Brass.

Progetto svolto da Eni Divisione Agip tramite la consociata nigeriana NAOC come operatore di una Joint Venture partecipata da Eni, Phillips Petroleum e Nigerian National Petroleum Corporation.

2000–2003 **Responsabile Programma di Sviluppo – AgipKCO**

Dal 2000 al 2003, opera per conto di AgipKCO, prima a Den Haag (Olanda) e successivamente a Londra (UK), come Responsabile del Programma di Sviluppo Full Field del Campo Petrolifero di Kashagan, situato nel Mar Caspio settore Kazakhstan, uno dei più grandi giacimenti petroliferi scoperti negli ultimi 30 anni. Il progetto è sviluppato da AgipKCO come operatore unico di una Joint Venture

partecipata da Eni, Shell, ExxonMobil, TotalFinaElf, ConocoPhillips, British Gas, Inpex e dalla compagnia di stato del Kazakhstan KazMunayGas. I costi di investimento complessivi (CAPEX) sono valutati nella misura di oltre 38 miliardi di dollari.

1980 - 2000 **Progettista – Project Manager – Capo Servizio - Tecnomare S.p.A.**

Dal 1980 al 2000 lavora per Tecnomare S.p.A, società di Ingegneria ed innovazione tecnologica nell'ambito delle tecnologie marine con sede a Venezia. E' responsabile di progetti di innovazione tecnologica e di sviluppo di giacimenti petroliferi offshore e onshore. Si occupa in particolare di sviluppo di giacimenti in acque profonde e di sistemi di produzione sottomarini.

1978 -1980 **Progettista Junior presso Servizio Offshore - Agip S.p.A.**

Inizia l'attività professionale nel 1978 presso l'Agip S.p.A. - Servizio Offshore, dove opera nella progettazione di piattaforme petrolifere e condotte sottomarine.

COMPETENZE PERSONALI

Competenze comunicative Ha presentato e pubblicato numerosi articoli e memorie su riviste specializzate e convegni internazionali.
Ottima conoscenza della lingua inglese scritta e parlata.

Competenze organizzative e gestionali Ha operato prevalentemente in ambito internazionale maturando una significativa esperienza nella gestione e motivazione di team di progetto multi-nazionali e multi-culturali.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Appartenenza a gruppi / associazioni Per molti anni Coordinatore e Portavoce del Comitato Utenti Ferrovie Area Bassanese, ha rappresentato i problemi della mobilità ed in particolare del trasporto ferroviario dell'area bassanese sia nei confronti della Regione del Veneto che delle Ferrovie dello Stato ed ha partecipato a gruppi di lavoro e commissioni.

Ai sensi e per gli effetti degli artt. 46 e 47 del DPR 28.12.2000 n.445, consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art.76 del medesimo, in caso di dichiarazioni mendaci e di formazione o uso di atti falsi, dichiaro di essere in possesso dei titoli e delle qualifiche indicati nel presente curriculum vitae, riservandomi di produrre a richiesta titoli ed attestati indicati.

Si autorizza il trattamento dei dati personali contenuti nel presente curriculum vitae ai sensi dell'art. 13, D.Lgs 196/2003.

(Ing. Dario Berti)