

CURRICULUM VITAE

1. Informazioni personali

Nome : ROMANI Giovanni
Luogo e data di nascita : Sala Baganza (PR), 14.09.1951
Stato civile : sposato con RIVA Simona
Figli : Pietro (15.07.1990), Lavinia (23.11.1991)
Residenza :
Lingue straniere : Inglese e Francese, entrambi parlati e scritti fluentemente
Mail :

2. Istruzione e formazione

Maturita' Classica conseguita al liceo G.D. Romagnosi di Parma
Laurea in Ingegneria Mineraria presso l'Universita' di Bologna
Esame di Stato per l'Abilitazione all'Esercizio della Professione di Ingegnere
Master in ingegneria del petrolio presso AGIP SPA
Corso 'Project Economics Evaluation' presso centro formazione Castel Gandolfo Eni SPA
Corso 'Tecniche di Comunicazione' tenuto da E. Bertolino nel centro di formazione Eni SPA, San Donato
Mil.se

3. Esperienze professionali

- **Dicembre 2013 – Marzo 2017: Managing Director di Brass LNG - Lagos, Nigeria**

Membro del Board della Compagnia, di cui sono azionisti: NNPC (Nigerian National Petroleum Corporation) con il 59.04 %, eni con il 20.48 % e Total con il 20.48 %. Brass LNG e' stata costituita per la realizzazione di un impianto di liquefazione del gas – investimento superiore ai 15 miliardi US\$ - sull'isola di Brass, nello stato di Bayelsa, Nigeria.

Gestito la riorganizzazione della Compagnia con revisione della tecnologia di liquefazione del gas. Portato a compimento importanti progetti per lo sviluppo delle comunita' locali sull'isola di Brass: formazione dei giovani, accesso alle cure mediche, orientamento al business, accesso al microcredito (gender oriented).

- **Giugno 2011 – Novembre 2013: Gas Monetization Commercial Director, ENI E&P - London, UK**

Responsabile, in supporto alle diverse societa' affiliate/partecipate da eni, della valutazione e definizione di profittevoli iniziative/progetti di valorizzazione delle "stranded gas resources" di cui eni dispone nel mondo. Sviluppato con diversi technology provider progetti per l'ottimizzazione del trasporto del gas anche attraverso l'adozione di tecnologie brevettate (CNG pressurized vessels).

- **Maggio 2010 – Maggio 2011: Business Development Director in KPO (Karachaganak Petroleum Operating) – London, UK**

Responsabile nella Joint Venture, costituita da eni con British Gas e con la Societa' di Stato Kazaka, della definizione e realizzazione di nuovi schemi per l'export di gas e liquidi dal campo, a gas e condensati, di Karachaganak.

- **Settembre 2008 – Aprile 2010: Commercial Manager in VICO, Indonesia, Jakarta.**

VICO e' una Joint Venture (partecipata dalla societa' di stato Indonesiana, con eni, BP, un consorzio Taiwanese ed un consorzio Giapponese) operata da eni e BP, con la responsabilita' di gestire la produzione e la vendita del LNG prodotto nell'impianto di liquefazione di Bontang (sull'isola del Borneo).

Responsabile di gestire tutti gli aspetti commerciali (fiscalita', acquisto del gas, vendita del LNG) in un contesto molto complesso e competitivo.

- **Luglio 2007 – Agosto 2008: General Manager SITEP - Rappresentante eni nella " Société Italo Tunisienne d'Exploitation Pétrolière" e membro del Board della Societa' – Tunisi, Tunisia.**

SITEP e' partecipata dal Governo Tunisino e da eni e si occupa dello sfruttamento del giacimento di El Borma, nel Sud del Sahara tunisino.

Responsabile, nella fase finale di sfruttamento del campo, della riorganizzazione della Compagnia (con oltre 700 dipendenti): negoziato con sindacati ed autorita' per la riallocazione delle risorse e l'ottimizzazione dei parametri produttivi. Collaborato con le Autorita' Tunisine per la fattibilita' dell'impiego delle strutture esistenti a El Borma per un progetto di sviluppo agricolo.

- **Agosto 2003 – Giugno 2007: Negotiations and JVs Director in Eni Congo, Company Board Director, Pointe Noire – Repubblica del Congo.**

Responsabile dei negoziati con Autorita' Congolesi e Partner (Total e Chevron) per gli accordi tecnico/economici, incluse norme fiscali e garanzie sul credito, relativi a progetti di sviluppo oil e gas nel Paese, fra cui la CEC (Centrale Electrique du Congo).

Responsabile di un progetto di sviluppo agricolo in collaborazione con il GESAAF dell'universita' di Firenze. Selezionato e provveduto a diffondere/distribuire le qualita' di riso piu' adatte alla coltivazione (di sostentamento) nella regione della Cuvette nel Congo centrale.

Responsabile eni per il progetto Kento-Muana, sviluppato con l'Universita' di Genova per la prevenzione della trasmissione dell'HIV dalla madre al bambino.

- **Agosto 2000 – Luglio 2003: Technical Manager in Eni North Africa, Tripoli - Libya.**

Rappresentante eni nei diversi comitati, costituiti con la societa' petrolifera di stato, per la valutazione/assegnazione dei diversi pacchetti contrattuali in cui era stato suddiviso il Western Libya Gas Project (investimento totale superiore agli 8 miliardi US\$).

Shareholder representative, incaricato della supervisione dei lavori per la realizzazione e lo start up della stazione di pompaggio di Mellitah, sulla costa libica.

- **Dicembre 1997 – Luglio 2000: Deputy General Manager in Eni Angola, Responsabile sicurezza eni nel paese. Luanda, Angola.**
- **Aprile 1996 – Novembre 1997: Administrator of the Groupement Sonatrach Agip, Deputy General Manager of Agip Algeria, Base manager. Responsabile sicurezza eni nel paese. Hassi Messaoud, Algeria.**
- **Dicembre 1993 – Marzo 1996: Operation Manager in Agip (Africa) Succursale de Tunisie, member of the Board of SITEP, Tunis – Tunisia.**

- **Maggio 1992 – Novembre 1993: Drilling and Completion Project Manager per progetti R & D in San Donato Milanese, Italy.**

Sviluppo ed industrializzazione di progetti multisponsor in collaborazione con altre major petrolifere (Shell, BP, Elf, Statoil), enti di ricerca e diverse universita', fra cui il Massachusetts Institute of Technology.

- **Gennaio 1991 – Aprile 1992: Operations Manager in NORSK AGIP, Forus, Norvegia.**

Collaborazione con NPD (Norwegian Petroleum Directorate) per la condivisione dell'esperienza eni maturata nella perforazione profonda di pozzi multideviati nella Valle Padana.

- **Luglio 1986 – Dicembre 1990: Drilling Equipment Manager in San Donato Milanese, Italy.**

Sviluppato e reso operative nuove procedure per il procurement di servizi e attrezzature di perforazione (in Italia e nel mondo). Sviluppato e reso operative sui cantieri di perforazione on shore ed off shore nuove metodologie per la separazione ed il trattamento dei reflui di perforazione, nel rispetto delle normative ambientali vigenti. Corso 'Project Economics Evaluation ' presso centro formazione Castel Gandolfo Eni SPA .

- **Giugno 1983 – Giugno 1986: Drilling Engineer in San Donato Milanese, Italy.**
- **Agosto 1980 – Maggio 1983: Drilling Supervisor, attivita' sui permessi on shore and off shore in Italia.**
- **Maggio 1979 – Luglio 1980: Junior Drilling Supervisor; master in ingegneria del petrolio, completato con 3 mesi di missione operativa in Vietnam (Mar Cinese Meridionale).**

Nel corso della missione nel Mar Cinese avuto frequenti interazioni in soccorso dei cosiddetti "Boat People", a quell tempo in fuga dal Vietnam del Sud.

- **Agosto 1978 – aprile 1979: promotore tecnico commerciale con Christensen Diamond Products, Roma.**

4. Capacità e competenze gestionali

Sintesi dei punti di forza acquisiti nel corso di oltre trentotto anni di vita professionale

- Leadership di organizzazioni complesse e multiculturali, mirate al conseguimento di obiettivi, non solo economici, ampiamente condivisi e verificati.
- Priorita' (comprovata dai risultati) data alla sicurezza sul lavoro, alla protezione dell'ambiente ed alle iniziative di sviluppo sostenibile per il miglioramento delle condizioni di vita delle comunita' locali.
- Negoziazioni internazionali ai massimi livelli, in contesti normativi e fiscali molto diversi fra loro e spesso con la necessita' di definire, in collaborazione con le Autorita' locali, il regulatory frame per realta' operative di nuova concezione.
- Gestione dei meccanismi di governance societaria.
- Orientamento al risultato, secondo principi di accountability etica e tecnico economica.

5. Qualificazione scientifica e culturale

L'esperienza professionale e' stata soprattutto orientata alla pratica operativa.

La qualificazione scientifica e' sostanzialmente basata sull'attivazione e la messa in pratica di processi innovativi, attraverso la collaborazione con le istituzioni piu' qualificate nei diversi campi : tecnico, ambientale, legale, brevettuale, fiscale.

La maturita' classica unita alla laurea tecnica mi ha permesso una buona apertura mentale di partenza, sviluppata e consolidata nel seguito attraverso diversificate esperienze di lavoro e soprattutto di vita, quasi sempre con famiglia al seguito, in nove paesi diversi.

L'aggiornamento professionale e tecnologico e' stato continuo e costante attraverso :

- L'adesione alla SPE (Society of Petroleum Engineers)
- La partecipazione a numerosi gruppi di lavoro (IFP, API) per la standardizzazione di processi e attrezzature.
- La partecipazione (spesso con presentazione di paper) a numerosissime conferenze in diversi paesi : n. 4 edizioni dell'Offshore Technology Conference, Houston Texas (USA) ; HSE in Oil & Gas Operations, Calgary Alberta (Canada) ; Oil & Gas Conference, Sigapore ; n. 4 edizioni dell'Offshore Mediterranean Conference : n. 2 a Ravenna, e n. 2 al Cairo (Egitto) ; Tecniche di Perforazione Deviata, Deauville (Francia) ; North Sea Oil & Gas, Aberdeen (Scozia) ; Tecnologie Innovative di Carotaggio Elettrico, Aspen Colorado (USA) ; Asia Pacific Oil & Gas Conference, Jakarta (Indonesia) ; n. 2 edizioni della Nigerian Oil & Gas Conference, Abuja (Nigeria).

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.Lgs. 30 giugno 2003 n. 196.

Allego :

- Certificato di Laurea (in originale).
- Certificato di Abilitazione all'Esercizio della Professione (in copia).

Data

06.03.2017

Firma



Al Magnifico Rettore
dell'Università degli Studi di Milano
Prof. Gianluca Vago

Dichiarazione circa i criteri e gli obiettivi di interesse dell'Ateneo cui intendo ispirarmi, se designato quale componente esterno il Consiglio di Amministrazione

Rettore Magnifico

A complemento della mia candidatura alla designazione quale componente esterno il Consiglio di Amministrazione tengo a precisare quanto sottoriportato.

Considerando la tempistica della mia eventuale designazione, ho ritenuto utile e necessario prendere attenta visione del Piano Strategico di Ateneo per il triennio 2017/2019.

Ritengo l'impostazione e gli obiettivi di tale Piano Strategico assolutamente condivisibili e perfettamente coerenti con la visione, da me maturata in diverse esperienze di vita e di lavoro, di come dovrebbe formare una moderna università.

Sono dell'avviso che concetti come **l'accountability, la complementarietà fra studio e lavoro, la capacità di adottare comportamenti adeguati nei diversi contesti sociali e lavorativi**, debbano essere prioritari nella formazione e nella crescita umana dei futuri laureati.


In tale contesto di formazione e crescita umana sono convinto che il **sostegno allo studio universitario dei detenuti**, per ora limitato a 60 unità, sia un'iniziativa da sviluppare ed incoraggiare: avrà ricadute molto positive per gli interessati, prima di tutto, per la società e, aspetto non trascurabile, anche per il prestigio dell'Ateneo.

Desidero inoltre esprimere grande apprezzamento per il **progetto di realizzazione di un nuovo Campus nel sito di EXPO 2015**; sarà un driver potentissimo per la riqualificazione, non solo urbanistica, dell'area, della regione e, mi sento di dire, dell'ITALIA intera.

Voglio infine assicurare a Lei ed agli altri membri del Consiglio di Amministrazione che, nel caso di mia designazione quale componente esterno, oltre ad uno smooth take over sono in grado di garantire una convinta ed efficace collaborazione al servizio dell'Ateneo.

Con i più Distinti Ossequi

Dott. Ing. G. Romani


06.03.2017