



Ministero della Giustizia

Sistema Informativo del Casellario Certificato del Casellario Giudiziale (ART. 24 D.P.R. 14/11/2002 N.313)

CERTIFICATO NUMERO: 55895/2021/R

Al nome di:

Cognome **VERGAZZOLI**
Nome **GIANLUCA**
Data di nascita **10/12/1966**
Luogo di Nascita **LA SPEZIA (SP) - ITALIA**
Sesso **M**

sulla richiesta di: **INTERESSATO**
per uso: **AMMINISTRATIVO (ART. 24 D.P.R. 14/11/2002 N.313)**

Si attesta che nella Banca dati del Casellario giudiziale risulta:

NULLA

ESTRATTO DA: CASELLARIO GIUDIZIALE - PROCURA DELLA REPUBBLICA PRESSO IL TRIBUNALE DI BOLOGNA

BOLOGNA, 19/08/2021 08:51



IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO CERTIFICATIVO
(MELONE PAOLA)

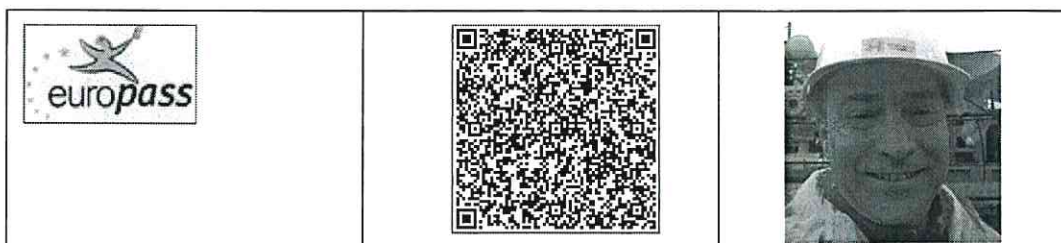
Il presente certificato non può essere prodotto agli organi della pubblica amministrazione o ai privati gestori di pubblici servizi della Repubblica Italiana (art. 40 D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445), fatta salva l'ipotesi in cui sia prodotto nei procedimenti disciplinati dalle norme sull'immigrazione (d.lgs. 25 luglio 1998, n. 286). Il certificato è valido se presentato alle autorità amministrative straniere.

**** AVVERTENZA ****

Certificato del casellario giudiziale - (ART. 24 D.P.R. 14/11/2002 N.313) - al nome di:

Cognome	Nome	Luogo di Nascita	Data di nascita	Sesso	Paternità	Codice Fiscale
VERGAZZOLI	GIANLUCA	LA SPEZIA	10/12/1966	M		VRGGLC66T10E463N

Si attesta che nella Banca dati del Casellario Europeo NULLA risulta.



Europass Curriculum Vitae

Informazioni Personali

Nome e
Cognome

Gian Luca Vergazzoli

Indirizzo

Via L. Ghiberti, 16, 40138 Bologna (Italy)

Mobile

+39 345 0708310

E-mail

luca@smartecons.com

Nationalità

Italiana

Data di Nascita

10 December 1966

Genere

Maschile

Area Lavorativa

**Ispettore Industriale Elettrico e Meccanico
Certificato ISO-9712; Liv. II; PT, MT, UT
Pilota Professionale Droni Operazioni Critiche
Settori Oil & Gas, Energy, Telecommunication**

Esperienza Lavorativa

Periodo

Gennaio 2010 → Attuale

Occupazione o
Posizione
Lavorativa

***Ispettore Industriale Elettrico e Meccanico
NDE- Level II - ISO9712 - PT, MT, UT
Drone Aerial Inspector***

Principali attività
svolte e
responsabilità

Ho prestato i servizi come ispettore per Completamento Meccanico, Approvvigionamento, Consulenza, Ispezione, Expediting, Project Management, collaborando con le principali agenzie come Intertek, Moody's, Aces-GQS, SGS, Germanischer Lloyds, TUV, Applus Velosi, Rina, come seconda e terza parte per conto di società operanti nel settore Oil and Gas, Energia e Telecomunicazioni.

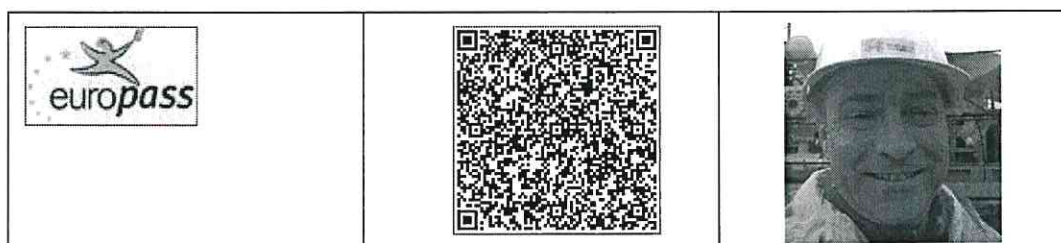
Le attività di ispezione sono dettagliate nell'allegato 1.

Sono un pilota professionista di droni fino a una massa di 20 Kg e ho prestato servizio in diverse ispezioni aeree

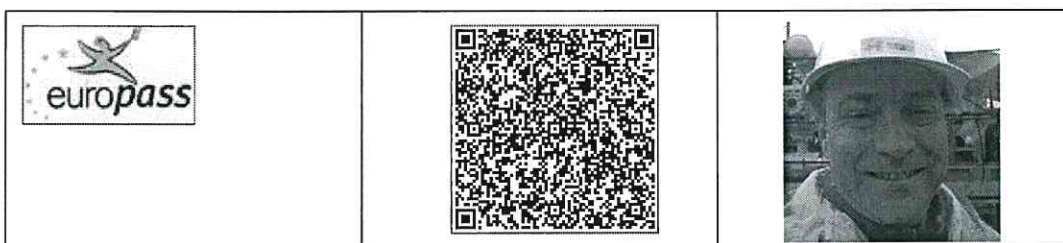
Inventore del sistema di "Controllo Automatico del Processo di Fermentazione" denominato "ENOTRONICA" Patent Pending No. 102021000009554

Settore

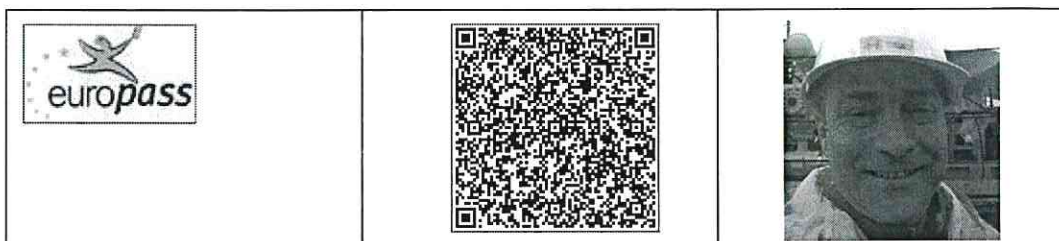
Oil & Gas, Energy, Telecommunications



Periodo	01 Giugno 2006 - 31 Dicembrer 2009
Occupazione o Posizione Lavorativa	General manager - Chile
Principali attività svolte e responsabilità	Sono stato direttore generale di Vigicam Ltda, una piccola azienda dedicata a introdurre soluzioni tecnologiche per la sicurezza personale e aziendale: Clienti di riferimento: Gerdau Aza (fonderia) Socovesa (Edilizia), Mac Donalds Chile (Fast food), Esso (stazioni di servizio)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Vigicam Ltda Napoleon 3565, Las Condes (Chile)
Settore	Hi-Tech, Telecomunicazioni, Sicurezza
Periodo	March 2002 - February 2006
Occupazione o Posizione Lavorativa	Resident Country Manager - Chile
Principali attività svolte e responsabilità	Riportavo direttamente all'Area Manager presso la sede centrale in Italia. Responsabilità di vendita, fatturazione ed EBIT della linea di prodotto assegnata (sistemi di telecomunicazioni a ponte radio microonda). Gestione delle gare, delle offerte e definizione della strategia di negoziazione. Gestione del post vendita. Gestione dell'Assistenza Tecnica con il Cliente. Principali profitti: aumento della quota di mercato del 15% e raggiungimento dell'obiettivo di fatturazione. Esplorazione di nuovi mercati (minerario, elettrico, ecc.)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Siemens Mobile Viale Europa, Cologno Monzese (Italy)
Settore	Telecomunicazioni
Periodo	Gennaio 1999 - Marzo 2002
Occupazione o Posizione Lavorativa	Technical Customer Service Manager - Argentina
Principali attività svolte e responsabilità	Responsabile del Servizio Tecnico Clienti Riportavo al Country Manager in Italia e al Responsabile del Servizio Clienti dell'Azienda Locale. Implementazione del servizio di Assistenza tecnica di linee di prodotti. Generazione e implementazione di call center e interfaccia web verso il Cliente. Cinque persone in carico tra tecnici e ingegneri.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Siemens Argentina Buenos Aires (Argentina)
Settore	Telecomunicazioni



Periodo	Giugno 1997 - Dicembre 1998
Occupazione o Posizione Lavorativa	On-Field Project Manager - Southern Highland MW project - Tanzania
Principali attività svolte e responsabilità	Riportavo al Country Manager della casa madre in Italia. Realizzazione, allineamento e accettazione della prima rete digitale di telecomunicazioni nel sud della Tanzania, accoglienza e gestione logistica del materiale importato, assunzione e qualificazione del personale locale (15 persone), Gestione del personale tecnico specializzato europeo, gestione dei rapporti con il Cliente, formalizzazione della rete e gestione dell'immediato post-vendita.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Siemens Mobile Vile Europa, Cologno Monzese (Italy)
Periodo	Settembre 1996 -Giugno 1997
Occupazione o Posizione Lavorativa	On-Field Project Manager - Interisland Submarine F.O. Project - Cabo Verde
Principali attività svolte e responsabilità	Riportavo al Country Manager. Responsabile della ricezione e gestione logistica dei materiali, realizzazione, collaudo e Accettazione da parte del Cliente di una rete sottomarina digitale; Gestione del personale locale ed europeo (12 persone in tutto).
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Siemens Mobile Vile Europa, Cologno Monzese (Italy)
Settore	Telecommunications
Periodo	Settembre 1987 - Giugno 1993
Occupazione o Posizione Lavorativa	Field Engineer
Principali attività svolte e responsabilità	Sono stato coinvolto in vari progetti in Italia, Zimbabwe, Portogallo e Venezuela, come ingegnere di campo. Responsabile installazione, prove in campo e gestione dei rapporti con il Cliente formale della rete. Clienti di riferimento: FF.SS, Telecom Italia, ISPT, Zimbabwe Telecom, CANTV (Venezuela), Marconi Telecom (Portogallo)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Alcatel Telettra Vimercate (Italy)



Abilità Personali e Competenze

Lingua Madre

Italiano

Altre Lingue
conosciute

Self-assessment

*European level
(*)*

English

**Spanish /
Castilian**

Understanding				Speaking				Writing	
Listening		Reading		Spoken interaction		Spoken production			
C1	Proficient user	C2	Proficient user	C1	Proficient user	C1	Proficient user	C1	Proficient user
C2	Proficient user	C2	Proficient user	C2	Proficient user	C2	Proficient user	C2	Proficient user

(*) *Common European Framework of Reference (CEF) level*

Abilità sociali e
competenze

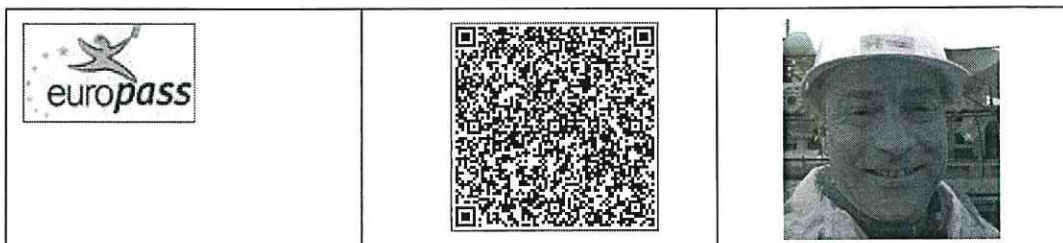
Sono totalmente orientato all'integrazione culturale e ho lavorato diversi anni in diversi Paesi

Abilità
organizzative e
competenze

- ❖ Senso di Organizzazione
- ❖ Esperienza di Cantiere internazionale
- ❖ Esperienza come Team leader

Abilità tecniche
e competenze











- ❖ UAV/S Pilot Level Critical Operations
- ❖ FLUOR Certificate of Completion Electric
- ❖ FLUOR Certificate of Completion Instrumental
- ❖ FLUOR Certificate of Completion Compressor
- ❖ FLUOR Certificate of Completion Valves
- ❖ FLUOR Certificate of Completion Pumps
- ❖ FLUOR Certificate of Completion SQS Report writing
- ❖ NDT – Level II – ISO 9712 - Methods: **MT, UT, PT;**
- ❖ Buona conoscenza dei processi di controllo qualità;
- ❖ Profonda conoscenza delle norme internazionali sulle telecomunicazioni ITU-T ;
- ❖ Profonda conoscenza delle norme internazionali elettriche IEC, EN, IEEE, NEMA, ATEX, IECEx
- ❖ Profonda conoscenza delle norme internazionali meccaniche ATEX, API, ASTM, ASME, NORSOK
- ❖ Misura di AT e BT, propagazione elettromagnetica, microonde, trasmissione e networking ;
- ❖ Conoscenza di PLC e microprocessori;
- ❖ Prove visive, dimensionali e funzionali di sistemi complessi;
- ❖ Progettazione di sistemi complessi;




Abilità informatiche e competenze	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Operative System: All Windows products up Windows 7, UBUNTU. 20.04, Mac-OS; ❖ Software: All main program as Office Suite in all Operative Systems as Advanced User, Multimedia software Advanced User, Autocad, MS Project; ❖ Web; Googleapps and Social Networks as web-master; ❖ SEO and Web-marketing basic knowledge
Patente	A1, A, B
Informazioni aggiuntive	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Websites https://smartconsulting.sm ❖ Projects Progettazione e programmazione di "Enotronica" un sistema automatico di fermentazione del vino https://enotronica.it Articolo "IP Video Solution in Action for Metal Processing Plant in Chile" pubblicato il 25.07.2008; link http://www2.acti.com/controller/Solution/detail.asp?CRID=Gerda_u_Aza_SA_Metal_Processing_Plant_in_Chile
Annex	1. Detailed inspection activities


 Inspector


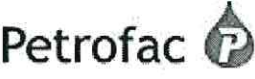
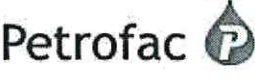
Annex 1: Inspection and expediting detailed main experiences

<u>Client/Manufacturer</u>	<u>Material description</u>	<u>Project Name</u>
ENEL GREEN POWER / Various 	Expediting, Electric and Mechanical inspections on main and secondary equipment as Transformers, Photovoltaic Panels, Cables, Supports, Control Systems, Electrical Generators and accessories on <i>Photovoltaic projects for Chile, South Africa, Panama, Spain & Brazil</i> FROM 2015 JAN to on course	CHILE SOUTH AFRICA PANAMA BRASIL SPAIN
FLUOR / SEA Trasformatori	Expediting, Electrical inspection and Documentation controlling for <i>HV-MV Transformers</i>	ANGLOAMERICAN QUELLAVECO PROJECT 
WOOD / FSA Ferrara 	Electric, Mechanical inspections, FAT & Documentation controlling on <i>CEMS Pressurized Cabinet & Oxygen Flue Gas Analyzer Racks</i>	MIDOR 
PETROFAC / GEA 	Expediting, Electrical inspection and Documentation controlling for <i>Refrigeration Package and Refrigerant Storage Package</i>	GC 32-NEW GATHERING CENTRE FOR SEK
SAIPEM/FSA 	Electric, Mechanical inspections, FAT & Documentation controlling on <i>CEMS Pressurized Cabinet & Oxygen Flue Gas Analyzer Racks</i>	SNAM RETE GAS C.LE ISTRANA
JACOBS / OCREV 	Expediting, Electrical inspection and Documentation controlling for <i>HV-MV Transformers</i>	OYU TOLGOY UNDERGROUND PROJECT
LUKOIL / M-I SWACO, A Schlumberger Company	Expediting, Electrical inspection and Documentation controlling for <i>Membrane Pumps</i>	RAKUSHECHNAYA FIELD DEVELOPMENT 
TECHNIP / CASAGRANDE SISTEMI	Expediting, Electrical inspection and Documentation controlling for <i>FEED GAS BOOSTER 02 - SWITCHGEAR</i>	ARCTIC LNG 2 / 2  

Annex 1: Inspection and expediting detailed main experiences

DURO FELGUERA / Bedeschi	Mechanical Inspection and Documentation controlling on <i>Dozer Traps</i>	LAZARO CARDENAS PORT LOGISTIC
TECHNIP FMC / GEA	Expediting, Electrical inspection and Documentation controlling for <i>Refrigeration Package / Chiller Package</i>	MIDOR  میدور MIDOR
JGC / T&T Sistemi	Expediting, Electrical, Mechanical Inspection & Documentation controlling on all parts and stages of supplied material	HMD SOUTH SATELLITE REVAMPING PROJECT - ALGERIA
Bonatti / ORPIC	Mechanical Inspection and Documentation controlling on <i>Cranes</i>	LIWA PLASTIC INDUSTRIES COMPLEX PROJECT
AMEC / OFRA	Expediting, Mechanical Inspection and Documentation controlling on <i>Areas Interconnecting Piping and Structures</i>	GAS TRAIN 5 PROJECT AT MAA REFINERY
MAIRE TECHNIMONT / Various	<i>Expediting for various material</i>	3971 AGPP AMUR (RU) EPC
SAIPEM / VOMM	Electrical inspection and Documentation controlling for <i>Control System of Sludge Dryer Package</i>	RABIG II PROJECT UTILITIES & OFFSITE PROJECT PACKAGE
AMEC / OCREV	Expediting, Electrical inspection and Documentation controlling for <i>HV-MV Transformers</i>	SPENCE GROW OPTION
CBI / FAST	Electrical inspection and Documentation controlling for <i>Control System of Ozone Oxidation Package</i>	RNP DCU PLANT
BP BERAU / BHGE O&G	Mechanical, Electrical inspection and Documentation controlling for <i>Control Oil Pump Skid</i>	TANGGUH-3 EXPANSION
NIOC / Alfa Engineering	Mechanical, Electrical inspection and Documentation controlling for <i>Insulation Joints</i>	AZAR OIL FIELD DEVELOPMENT
TJJV / BHGE O&G	Expediting, Electrical and Mechanical inspections on <i>Centrifugal compressor and Gas Turbine</i>	CORAL SOUTH DEVELOPMENT PROJECT
ORPIC / Technimont	Mechanical inspections on <i>Pressure Vessel & Heat Exchanger</i>	LIWA PLASTIC INDUSTRIES COMPLEX PROJECT

Annex 1: Inspection and expediting detailed main experiences

ENOC-TECHNIP / BHGE O&G	Electrical and Mechanical inspections on <i>Synchronous Generator</i>	JEBEL ALI REFINERY EXPANSION PROJECT
SAIPEM / Lighthouse 	Electrical and Mechanical inspections on <i>Wave Measurement System</i>	ANGOLA BLOCK 32 KAOMBO PROJECT
L&T HYDROCARBON / Culligan	Electrical and Mechanical inspections on <i>Demineralization Water Unit</i>	N/A
PETRONAS / Borri	Electrical inspections on <i>UPS</i>	PETRONAS RAPID PROJECT
PETROFAC / GARO 	Expediting, Electrical and Mechanical inspections on <i>Liquid Ring Compressor Package</i>	LOWER FARS HEAVY OIL DEVELOPMENT PROGRAM PHASE-1
TECHNIP / T&T Sistemi	Electrical inspections on <i>Control Cabinet and VFD Panel</i>	POLYETHYLENE PE3 UNIT
PETROFAC / Margen 	Expediting, Electrical and Mechanical inspections on <i>GenSet</i>	LOWER FARS HEAVY OIL DEVELOPMENT PROGRAM PHASE-1
DESCON / Alfa Engineering	Mechanical, Electrical inspection and Documentation controlling for <i>Insulation Joints</i>	EPC FOR TIE-IN WORKS AT SOUTHEAST (PACKAGE B)
ADMA / Marelli Motori	Electrical inspection and Documentation controlling for <i>HV Motors</i>	NASR FULL FIELD DEVELOPMENT PROJECT
TECNICAS REUNIDAS / OMT	Expediting, and Mechanical inspections on <i>Gas Accumulator Turbo A1 System</i>	MODERNIZACION REFINERIA DE TALARA
ADCO / Celantel	Mechanical, Thermal, Electrical inspection and Documentation controlling for <i>Passive Cooled Shelters</i>	EPC FOR SOUTH EAST TIE IN PACKAGE A
KAZSTRY SERVICE / Nuova Giungas	Mechanical, Electrical inspection and Documentation controlling for <i>Insulation Joints</i>	INCREASE OF CAPACITY OF THE KAZAKHSTAN-CHINA GAS PIPELINE PROJECT
ENPPI / Pietro Fiorentini	Electrical inspection and Documentation controlling for <i>Multiphase Meter</i>	ZOHR DEVELOPMENT PROJECT

Annex 1: Inspection and expediting detailed main experiences

GASCO / LEWA-OFRA	Mechanical, Electrical inspection and Documentation controlling for <i>Methanol Injection Package</i>	IGD-E (PHASE 1) PACKAGE 3 - ONSHORE PIPELINE & HABSHAN MODIFICATIONS
CAPW / Tecnair	Mechanical, Electrical inspection and Documentation controlling for <i>Biogas Torch</i>	GABAL EL ASFAR
Daewoo-Youngnam / Alfa Engineering	Mechanical, Electrical inspection and Documentation controlling for <i>Insulation Joints</i>	YOUNG NAM COMBINED CYCLE POWER PLANT
Hyunday-ADMA / ABB	Mechanical, Electrical inspection and Documentation controlling for <i>HV/MV Electric Motors</i>	NASR FULL FIELD DEVELOPMENT PROJECT EPC WORKS FOR PACKAGE-2
BHGE O&G / RAM Power	Mechanical inspection and Documentation controlling for <i>Centrifugal Pump Packaging</i>	UMM LULU FULL FIELD DEVELOPMENT
Contagas / Pietro Fiorentini	Expediting, Mechanical inspection and Documentation controlling for <i>FULLY WELDED BALL VALVES - TRUNNION TYPE</i>	CONEXIÓN RAB-00 GASODUCTO ANILLO A36-BARCELONA
Valvitalia / ADCO	Expediting, Mechanical inspection and Documentation controlling for <i>Pig Launcher & Receivers</i>	RUMAITHA/SHANAYEL FACILITIES PHASE III
DPJV / SIEMENS Water Technologies Ltd	Expediting, Electric & Mechanical inspection and Documentation controlling for <i>Ozone Generation System</i>	SOHAR REFINERY IMPROVEMENT PROJECT
SUMOL PT / GE Water & Power	Electric & Mechanical inspection for <i>water purification system</i>	SUMOL
SIEMENS Spa / Demont Srl	Electric & Mechanic inspection for <i>MV Circuit Breaker</i>	HARTA TPR PROJECT
ADCO / Pietro Fiorentini	Electric & Mechanic inspection for <i>Multi Phase Flow Meter Skid mounted + Radioactive source</i>	EPC FOR RUMAITHA / SHANAYEL FACILITIES PHASE III
KOC / NIDEC	Electric & Mechanic inspection for <i>MV Main Motors</i>	NEW GATERIG CENTRE GC-31 IN NORTH KUWAIT
UNION FENOSA/ANSALDO BOILER	as QI/QA for the 25.000 hour outage of a <i>Combined Cycle Electric Generator FROM 2011 JAN to MAY</i>	UNION FENOSA IN SAGUNTO (SPAIN)

Annex 1: Inspection and expediting detailed main experiences

MRS Holding Nigeria	CCTV, ACCESS CONTROL and TRUCK AUTOMATIC LOAD SYSTEM <i>PROJECT and ENGINEERING</i>	APAPA ISLAND TERMINAL
ENI/TECNOMARE	Electric and Mechanical inspections on <i>Photovoltaic system, Navigation Aid System, Communication Systems and well-head control system.</i>	BONACCIA NW & CLARA NW PROJECTS
ENI/TECNOMARE	Resident inspector for <i>offshore and onshore compressor packages</i>	LITCHENDJILI PROJECT
AGIP KCO / WORLEY PARSONS	Expediting, Electric & Mechanical inspection and Documentation controlling for <i>Data Communication System</i>	ESKENE WEST RAIL PROJECT
NPCC	Mechanical, Electrical inspection and Documentation controlling for <i>Insulation Joints</i>	UMM LULU FULL FIELD DEVELOPMENT PROJECT
CAIRN INDIA / BORRI SPA	Electric & Mechanical inspection and Documentation controlling for <i>5 to 100 KVA UPS and INVERTER</i>	VARIOUS
TOYO ENG / ITT	Mechanical inspection and Documentation controlling for <i>Radiant Coil & Steelwork</i>	2,33 MTPD AMMONIA/ 4,000 MTPD UREA PLANT
SOLAREX / BORRI SPA	Electric inspection and Documentation controlling for <i>5 to 100 KVA UPS and INVERTER</i>	VARIOUS
SIEMENS TURKEY for IRAQ MINISTRY OF OIL / TRENCH	Electric inspection and Documentation controlling for <i>145/275 kV CAPACITIVE TRANSFORMERS</i>	EXTENSION OF ELECTRICITY- KRG- ERBIL, (IRAQ)
IRAQ MINISTRY OF OIL / BORRI	Electric inspection and Documentation controlling for <i>5 to 100 KVA UPS and INVERTER</i>	N.A
ENI/SNAMPROGETTI / SEA SPA	Electric inspection and Documentation controlling for <i>9 and 17 MVA OIL COOLED TRANSFORMERS</i>	MBENDI PROJECT
SGS / TRATOS CAVI	Electric inspection and Documentation controlling for <i>CABLE 2x50+50+2x(4x2,5)+24 FO</i>	NA
TRAFOR/SIEMENS	Electric inspection and Documentation controlling for <i>6500 KVA OIL COOLED TRANSFORMERS</i>	TRANSOCEAN DRILLING PJT

Annex 1: Inspection and expediting detailed main experiences

ABU DHABI POLYMERS /PREMABERGO	Electric inspection and Documentation controlling for <i>TRANSFORMERS AND RECTIFIER FOR HYPOCLORITE PACKAGE</i>	BOURUGE 3
ENI/PREMABERGO	Electric inspection and Documentation controlling for <i>ULTRASONIC FISCAL METER AND CONTROL CABIN</i>	ZUBAHIR PROJECT
TESAR/KOC	Electric inspection and Documentation controlling for <i>9 AND 18 MVA CAST RESIN TRANSFORMER</i>	NA
ENDESA SPAIN / NEWTON TRASFORMATORI	Electric inspection and Documentation controlling for <i>2000 KVA TRANSFORMERS FOR SPAIN NETWORK</i>	VARIOUS
KUWAIT OIL COMPANY / MARELLI MOTORI	Electric inspection and Documentation controlling for <i>EMERGENCY DIESEL 1600 KVA GENERATOR</i>	VARIOUS
GENERAL ELECTRIC O&G / EMERSON	Electric inspection and Documentation controlling for <i>GAS CHROMATOGRAPH</i>	BECHTEL FOR QCG – LNG
HYUNDAI / GENERAL ELECTRIC O&G	Mechanical, Electrical inspection and Documentation controlling for <i>GE FRAME 5 TURBINE COMPRESSOR UCP</i>	DAS ISLAND
GENERAL ELECTRIC O&G / ABB	Mechanical, Electrical inspection and Documentation controlling for <i>ELECTRICAL MOTOR STARTING SYSTEM</i>	BARZAN, GOLIAT, KEBABAGAN, BONGKOK, DAS ISLAND ETC
CGI-CLOUGH / GENERAL ELECTRIC O&G	Mechanical, Electrical inspection and Documentation controlling for <i>GE PGT 25 TURBINE COMPRESSOR</i>	PNG EPC4 – HGCP
GENERAL ELECTRIC O&G / SK ENGINEERING	Mechanical, Electrical inspection and Documentation controlling for <i>FIRE ALARM SYSTEM</i>	RUWAIS REFINERY EXPANSION PROJECT
LUKOIL/ALFAENG	Mechanical, Electrical inspection and Documentation controlling for <i>Insulation Joints</i>	WEST QURNA 2TTF
NEXEN / GENERAL ELECTRIC O&G	Mechanical, Electrical inspection and Documentation controlling for <i>UCP, CONTROL CABIN AND STRING TEST OF DUAL-FUEL GAS TURBINE LM2500 AND 24MW ELECTRIC GENERATOR</i>	GOLDEN EAGLE

Annex 1: Inspection and expediting detailed main experiences

KOC / GENERAL ELECTRIC O&G	Mechanical, Electrical inspection and Documentation controlling for CHILLER SYSTEM	KAUTHER DEPLETION COMPRESSOR PROJECT
ADCO / GENERAL ELECTRIC O&G	Electrical inspection and Documentation controlling for ELECTRICAL CONTROL PANELS	SAHIL & SHAH FULL FIELDS DEVELOPMENT PROJECT
GENERAL ELECTRIC O&G	Electrical inspection and Documentation controlling for PUBLIC ADDRESS & TELEPHON SYSTEM	WEST QURNA (IRAQ)
SAMSUNG/LUCKOIL	Mechanical inspection and Documentation controlling for PIPES AND CONTROL VALVES	CPF, WQ2
HYUNDAI / GENERAL ELECTRIC O&G	Mechanical, Electrical inspection and Documentation controlling for GAS CALORIMETER,	DAS ISLAND
BP/SBM	Expediting, Mechanical, Electrical inspection and Documentation controlling for HVAC SYSTEM	QUAD 204
OCX BRAZIL/TECHNIP	Mechanical, Electrical inspection and Documentation controlling for X-MAS TREE	OSX WELLHEAD PLATFORM WHP2
KOC / GENERAL ELECTRIC O&G	Mechanical inspection and Documentation controlling for FROM 1" UP 12" PIPES,	FROM MAA TO SABIYA AND DOHA POWER STATIONS
IRAQ MINISTRY OF OIL / VARIOUS	Mechanical, Electrical inspection and Documentation controlling for TRANSFORMERS and INSULATORS	VARIOUS
HYDERCO UK LTD / ITALVALVE	Mechanical, Electrical inspection and Documentation controlling for HYDRAULIC/PNEUMATIC ACTUATORS	NA
THAINIPPON STEEL / STARLINE	Mechanical inspection and Documentation controlling for BALL VALVES FROM 1" TO 6" RESIDENT INSPECTOR	BONGKOT PROJECT (AMARA AND BONGPANG FIELDS)
VARIOUS	NDE INSPECTIONS FOR PMI, MT, UT AND PT SPECIALIZATION	VARIOUS
VARIOUS	Mechanical Test and Chemical analysis on raw materials	VARIOUS

