

**DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETA' RELATIVA A FATTI, STATI O QUALITA' PERSONALI (Artt. 46 e 47 DPR 28.12.2000 N. 445)**

Il sottoscritto DE LORENZO GARDINAL Rudi, nato [REDACTED], il [REDACTED] [REDACTED] di Livoeno, [REDACTED], [REDACTED], consapevole delle responsabilità penali in relazione a dichiarazioni non veritiere ( Artt. 46, 47 e 76 DPR 28.12.2000 N.445),

**DICHIARA**

- Di aver conseguito il Diploma di Perito Industriale Capotecnico sprc. Costruzioni Aeronautiche presso l'Istituto Tecnico Industriale Leonardo da Vinci di Pisa;
- Di aver conseguito l'abilitazione all'esercizio della professione di Perito Industriale nel 1988
- Di essere Iscritto al Collegio dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati del Comune di Livoeno al n° 326 dal 1988;
- Di essere In possesso dei requisiti di cui all'art.98 del D.Lgs. 81/2008; ed aggiornamenti
- Di essere in possesso dei requisiti di cui alla Legge 818 del 07/12/1984 con il codice di individuazione del Ministero dell'Interno n. LI326P68
- Di essere in possesso della patente di guida cat.D e abilitazione professionale KD
- Di essere in possesso di Licenza di Pilota Privato di velivolo e di Aliante
- Di essere in possesso della qualifica di Operatore Radio-Telefonista (in inglese) a bordo di velivoli

Di avere svolto negli ultimi 10 anni le seguenti principali prestazioni professionali di progettazione, direzione lavori e contabilità di opere pubbliche di servizio:

Supporto all'attività dei R.U.P. presso la U.O. Progetti & Contabilità dell'Azienda Ospedaliero – Universitaria Pisana ( dal 2011 - in corso ), tra le prestazioni principali svolte nell'ambito dell'incarico sono stati sviluppati i seguenti progetti :

*Presidio Ospedaliero Cisanello*

- *Progetto esecutivo (impianti Climatizzazione, Gas medicinali, Sanitario e Sicurezza) per la trasformazione degenze bariatriche e spogliatoi.*
- *Progetto esecutivo (impianti Climatizzazione, Sanitario e Sicurezza) per la trasformazione in studi medici i locali ex III medico*
- *Progetto esecutivo Climatizzazione locali radiodiagnostica 1*
- *Progetto esecutivo per la separazione delle acque reflue bianche e nere della zona vecchia*
- *Progetto esecutivo (impianto Fognatura e Trattamento acque) isola ecologica*
- *Progetto esecutivo (impianti Sanitario, Fognatura e Sicurezza) urbanizzazione zona di ricollocaimento box logistica*
- *Progetto esecutivo (impianti Climatizzazione e Sanitario) per la trasformazione dei laboratori di analisi NAT*

- Progetto esecutivo (Fognature, Irrigazione e Sicurezza) per la realizzazione di aree a parcheggio per dipendenti e utenza esterna - lotto 1/ lotto 2/ lotto 3 - Parcheggio Golena, Parcheggio San -Biagio, Accessi area parcheggio
- Progetto esecutivo viabilità e rete di smaltimento acque meteoriche - lotti 2 e lotto 3;
- Progetto preliminare Nuovo Edificio Donatori Sangue
- Progetto preliminare Nuova Accettazione Unica - Umanizzazione dei percorsi
- Progetto preliminare Nuovo Edificio Ponte - Collegamento edifici 8-13 - Umanizzazione dei percorsi
- Collegamento/Coordinamento con Enti Locali per adduzione nuovi servizi Metano, Acqua e Elettricità Nuovo Ospedale
- Progetto preliminare Nuovo Edificio Attese Endocrinologia - Umanizzazione dei percorsi
- Progetto esecutivo (impianti Climarizzazione, Sanitario, Gas medicinali, Antincendio) modifiche edificio 7bis
- Coordinatore alla Sicurezza in fase di esecuzione, sostituzione per pensionamento del Coordinatore titolare Opere di urbanizzazione e predisposizione per box prefabbricati
- Coordinamento elenco prezzi aziendale e Osservatorio Prezzi Regionale Regione Toscana
- Progetto Sicurezza per modifica viabilità accesso al Pronto Soccorso
- Progetto preliminare realizzazione Camera Calorimetrica Endocrinologia
- Studio di fattibilità trasformazione locali per realizzazione Degenza per la Robotica NPO

ESPERIENZA MATURATA ALL'INTERNO DELLA AZIENDA UNITA' SANITARIA LOCALE 6 DI LIVORNO per conto del Consorzio METIS S.r.l negli anni dal 2007 al 2010

**Livorno:**

- Laboratorio HLA Centro trasfusionale PO Livorno; impianto idrico - sanitario
- Realizzazione blocco servizi igienici piano terra Palazzo Amministrazione lato nord PO Livorno ; impianto idrico - sanitario
- Ristrutturazione pavimentazione ed atrio Palazzo Amministrazione, porte scorrevoli e girevoli PO Livorno ; Architettonico, piano di sicurezza, impianti elettrici
- Ristrutturazione ufficio protesi ex parco ausili DSS via S.Gaetano ; studio di fattibilità
- Rampa ingresso per portatori di handicap verso 1 padiglione PO Livorno; Architettonico
- Ristrutturazione DSS Via Piave ; impianti condizionamento, idrico-sanitario
- Casa domotica DSS via S. Gaetano; studio di fattibilità per impianti domotici
- Sistemazione area antistante l'ingresso principale del palazzo Amministrazione; Architettonico, impianti idrico-sanitario e elettrico
- Ristrutturazione centro trsfusionale - ex casa frati e appartamento parroco PO Livorno; impianti antincendio, condizionamento, idrico-sanitario, gas medicinali, linea vita
- AS Build 10° Padiglione PO Livorno; impianti elettrici
- Porte scorrevoli Torri scale PO Livorno; architettonico, adeguamento antincendio
- Padiglione 3° PO Livorno; Impianto osmosi inversa
- Ristrutturazione poliambulatorio PO Livorno; impianti riscaldamento, condizionamento, idrico-sanitario,
- Nuovo DSS Salviano per apertura; linea vita
- Ristrutturazione spogliatoi seminterrato 6° padiglione PO Livorno; impianti riscaldamento, idrico- sanitario
- Ristrutturazione Padiglione 1 (PT e P1°) PO Livorno; impianti antincendio, condizionamento, ventilazione e ricambi aria
- Pronto Soccorso PO Livorno; linea vita
- Ristrutturazione DSS via degli Asili; impianti condizionamento, ventilazione, idrico-sanitario, gas medicinali, linea vita

- 2° Padiglione PO Livorno; impianti antincendio, riscaldamento, condizionamento, ventilazione, idrico-sanitario, gas medicinali

#### **Cecina:**

- *Nuovo DSS Rosignano Solvay*; studio di fattibilità
- *Ristrutturazione locali terapia intensiva cardiologia PO Cecina LI*; impianti riscaldamento, condizionamento, ventilazione, idrico-sanitario, gas medicinali
- *Nuovi spogliatoi personale PO Cecina*; impianti antincendio, riscaldamento, condizionamento, ventilazione, idrico-sanitario, gas medicinali
- *Installazione nuova risonanza magnetica PO Cecina*; architettonico, impianti idrico-sanitario, elettrico

#### **Piombino:**

- *Trasferimento ufficio tecnico PO Villamarina Piombino LI*; impianti riscaldamento, condizionamento, ventilazione, idrico-sanitario
- *Ristrutturazione impianti DSS PERTICALE Piombino LI*; impianti riscaldamento, condizionamento,
- *Climatizzazione RSA Piombino LI*; impianti condizionamento, ventilazione,
- *Ristrutturazione Pronto Soccorso PO Villamarina Piombino LI*; impianti condizionamento, idrico-sanitario, gas medicinali

#### **Elba:**

- *Alta intensità di cura piano terzo PO Portoferraio LI (Elba)*; impianti antincendio, riscaldamento, condizionamento, ventilazione, idrico-sanitario, gas medicinali
- *Realizzazione nuovo DSS loc. ex Macelli Portoferraio LI (Elba)*; Studio di fattibilità, progetto richiesta Nulla Osta Vigili del Fuoco
- *Ginecologia e pediatria 2° piano PO Portoferraio LI (Elba)*; impianti condizionamento, idrico-sanitario
- *Ristrutturazione DSS Rio Marina LI (Elba)*; impianti condizionamento, idrico-sanitario

#### **Eestero e varie:**

- *Cooperazione Internazionale per la realizzazione impianti elettrici e meccanici del nuovo Ospedale Pediatrico ASMARA Eritrea*; impianto gas medicinali, partecipazione delegazione ad Asmara per accordi di realizzazione
- *Info-Point aziendale Livorno, Piombino, Cecina, Portoferraio*; ricerca di mercato per la fornitura di sistemi di gestione informatici per i Presidi Ospedalieri interessati
- *Estrapolazione delle superfici dei Presidi Ospedalieri, Distretti Socio Sanitari e Residenze Sanitarie Assistite*; studio per contenimento dei costi di gestione elettrica

#### **Progettazione Impiantistica, Sicurezza e Direzione Lavori dei cantieri per conto di Casa Livorno e Provincia (CASALP) su immobili di proprietà Comunale**

- *Anno 2007. Lavori di manutenzione straordinaria relativi all'installazione di n. 13+10 canne fumarie multiple a servizio di caldaie unifamiliari a gas di tipo a camera stagna tiraggio forzato, nell'edifici per civile abitazione, posti nel Comune di Livorno - Via Garibaldi, 419/425 e via Giordano Bruno, 1-3-5-7.*
- *Anno 2009. Opere di adeguamento normativo di sicurezza per gli edifici per civile abitazione posti nel Comune di Livorno via Agnoletti, 5-7-9-11-13 e via Aspromonte, 1,2,3,4,5 - Canne fumarie e prese d'aria.*

Di aver partecipato ai seguenti corsi di aggiornamento professionale:

- Corso per Coordinatore per la progettazione ed esecuzione dei lavori art.98 e all. XIV dlgs.81/2008;
- Attestato di partecipazione con prova di valutazione finale indetto dall'Azienda Unità Sanitaria Locale n.6 Livorno "LA PROCEDURA INFORMATICA GEMAN-INFOLAV" Corso autorizzato con atto n. 474 del 04/06/2008 della durata di 14 ore
- Attestato di partecipazione al corso di formazione per progettisti Climatizzazione "IMPIANTI A VENTILCONVETTORI" indetto dalla ditta FERROLI di Verona il 25/05/1999
- Attestato di partecipazione al corso climatizzazione "CENTRALI DI TRATTAMENTO ARIA PARTE TEORICA E PARTE APPLICATIVA" indetto dalla ditta FERROLI di Verona il 11-12/05/2006
- Attestato di partecipazione al "CORSO DI FORMAZIONE PER TERMOTECNICI – 1°LIVELLO" indetto dalla ditta AERMEC di Verona il 23/05/2008
- Attestato di partecipazione al convegno "LA SICUREZZA NEGLI AMBIENTI DI LAVORO. OBBLIGHI NORMATIVI E MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE INCENDI" indetto da Prevenzione Incendi 14/11/2008
- Attestato di partecipazione all'incontro "TECNOLOGIE INNOVATIVE PER LA MOVIMENTAZIONE E IL TRATTAMENTO DEI FLUIDI" indetto dalla ditta ITT Wather & Wasterwater 15/04/2010
- Attestato di partecipazione al seminario tecnico "GEOTERMIA E POMPE DI CALORE" della durata di 4 ore indetto da C.R.E.A. Centro Studi sul Risparmio Energetico e sulla Qualità 15/10/2010
- Attestato di partecipazione all'incontro tecnico "Indoor Air Quality (IAQ) legislazione e normative - Le nuove linee guida relative alla manutenzione degli impianti di climatizzazione – Presentazione nuova Norma 10339Rev1 - Novità della norma UNI EN 13779/2008 – metodica di calcolo della nuova Norma 10339Rev1 in relazione alla 11300 – Calcolo IAQ su impianto in base alla UNI 10339Rev1 e UNI EN 13779/2008" della durata di 10 ore - indetto dalla ditta SABIANA di Corbetta MI il 22/06/2011
- Attestato di partecipazione "Criticità dei cantieri: Salute e sicurezza Gestione Prevenzione nei Cantieri Temporanei Mobili. I nuovi obblighi previsti dal D. Lgs. 9 Aprile 2008 n° 81 dopo le modifiche del D.Lgs. 106/09. Presentazione degli obblighi fondamentali dell'Unico Testo Normativo: - compiti e responsabilità del coordinatore della sicurezza, - obblighi e responsabilità del committente - compiti e responsabilità del direttore e del responsabile dei lavori - compiti e responsabilità degli altri soggetti con obblighi di prevenzione." della durata di 4 ore – indetto da Associazione ASSFORM e la Soprintendenza di Pisa il 12/12/2012
- Attestato di partecipazione corso "Misure di prevenzione e protezione incendi. Aggiornamenti normativi e legislativi nazionali ed internazionali." della durata di 4 ore (crediti formativi 4) – indetto da Prevenzione Incendi Italia il 05/02/2013
- Attestato di partecipazione all'incontro tecnico "Indoor Air Quality (IAQ) Standard generali, legislazione e normative vigenti in ottemperanza ai dettami dell' O.M.S. - Le nuove linee guida relative alla manutenzione degli impianti di climatizzazione – Presentazione nuova Norma 10339Rev1 in approvazione – La ventilazione degli edifici residenziali e non secondo la norma UNI EN 13779/2008 – metodica di calcolo della nuova Norma 10339Rev1 (verifica dei valori rilevati e consumi energetici) – Esempio pratico di applicazione del "Calcolo IAQ" su impianto

progettato in base alla UNI 10339Rev1 e UNI EN 13779/2008” della durata di 12 ore – indetto dalla ditta SABIANA di Corbetta MI il 18-19/06/2013

Di avere le seguenti capacità, competenze e conoscenze informatiche :

- Uso abituale del computer, di Internet e della posta elettronica;
- Buona conoscenza del sistema operativo Windows, Office;
- Autocad,
- Programmi di preventivazione e contabilità ( STR Linea 32, Primus, Infolav );
- Programmi di calcolo impiantistico come Mc4 Software, Edilclima, Master clima MC-I e MC-T, Silvestro, Policantieri 2K,

Di avere le seguenti dotazioni tecniche e attrezzature :

hardware: 1 Personal computer e 1portatile, 1 stampante ( A3/A4 B/N e colore a getto d'inchiostro )

software : Windows XP (sistema operativo), Autocad 2008,  
Office 2007 ( Excel, word, Power Point )  
Internet Explorer (software di comunicazione)  
Windows Live (software di comunicazione)

Sarzana 03/09/2013

Per.Ir

nal

€