

Paternicò ing. Antonio

Nato a [REDACTED]

Residenza
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]

Studio:

Paternicò Rossetti Associati

V.le della Libertà 2

33170 Pordenone (PN)

e-mail: paternico@sutdiopra.com

antonio.paternico@ingpec.eu

sito internet: www.studiopra.com
[REDACTED]
[REDACTED]



ISTRUZIONE:

2002 *Laurea in Ingegneria Meccanica con vecchio ordinamento presso l' Università degli studi di Udine con voto finale di 102/110:*

- Piano di studi a indirizzo energetico;
- Tesi dal titolo: " *Indagini teorico sperimentali sulla meccanica del gesto*".

1994 *Maturità Scientifica con voto finale 54/60, presso Istituto G. Galilei – San Donà di Piave (VE).*

FORMAZIONE E ABILITAZIONI SPECIFICHE:

Aggiornamenti per RSPP validi per tutti i settori:

- 2012 - seminario CAMPI ELETTRICITÀ: COME VALUTARE IL RISCHIO PRIMA E DOPO L' ENTRATA IN VIGORE DELLA DIRETTIVA 2004/40/CE di 3 ore
- 2012 - seminario L' EFFICACIA DELLA FORMAZIONE ALLA LUCE DEI NUOVI ACCORDI STATO-REGIONI di 3 ore
- 2013 - Corso "IL LAVORO NEI LUOGHI CONFINATI" di 8 ore
- 2013 - Corso "LA FORMAZIONE PREVISTA DALLE LEGGI IN BASE ALLE TIPOLOGIE DI RISCHI" di 8 ore
- 2013 - Corso "I RISCHI SPECIFICI NEI CANTIERI TEMPORANEI" di 8 ore
- 2013 - Corso "LE RESPONSABILITÀ DEL SERVIZIO DI PREVENZIONE E PROTEZIONE E DEL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN PROGETTAZIONE E IN ESECUZIONE" di 2 ore;
- 2014 - Corso "IL LAVORO NEI LUOGHI CONFINATI" di 8 ore
- 2015 - Corso "LE ATTREZZATURE A PRESSIONE DALLA CERTIFICAZIONE ALLA CORRETTA GESTIONE IN AZIENDA" di 4 ore
- 2015 - Corso "Le responsabilità sulla sicurezza nei cantieri edili" di 4 ore
- 2015 - Corso "LA SICUREZZA COMPORTAMENTALE" di 8 ore
- 2016 - Corso "I SISTEMI DI GESTIONE DELLA SICUREZZA" di 8 ore
- 2017 - Corso "RADIAZIONI OTTICHE ARTIFICIALI" di 4 ore
- 2017 - Corso " D.LGS81/=(- TITOLO III APPLICAZIONI PRATICHE DEL CAMPO III – IMPIANTI ED APPARECCHIATURE ELETTRICHE" di 4 ore
- 2017 - Corso "STRESS LAVORO CORRELATO:DALLA VALUTAZIONE DEL RISCHIO ALLA PIANIFICAZIONE DELLE MISURE DI TUTELA di 4 ore
- 2015 Certificazione secondo UNI EN ISO 9712 per controlli non distruttivi metodi MT e PT
- 2015 Corso di 40 ore "CONTROLLO CON LIQUIDI PENETRANTI di livello 2 UNI EN ISO 9712"

- 2015 Corso di 40 ore "CONTROLLO METODO MAGNETOSCOPICO di livello 2 UNI EN ISO 9712"
- 2012 Iscrizione all'ordine degli ingegneri di Pordenone al n°1373 (Sezione A), settori a-b-c
- 2011 seminario "Verifica dell'efficacia del nuovo testo unico in materia di sicurezza nei luoghi di lavoro"
- 2011 Corso di formazione per mediatore civile
- 2011 Corso di 64 ore: "Il formatore alla Sicurezza"
- 2010 seminario "Il modello 231/2001 e la prevenzione dei reati sicurezza"
- 2009 Auditor/Responsabili Gruppo Audit Norma UNI EN ISO 19011 – modulo base
- 2008 Corsi di formazione per RSPP ai sensi del D.Lgs 195/03 moduli A – C e B: ATECO 4 Industria
- 2003 corso "biomeccanica podiatrica – ortesi biomeccaniche e posturali a confronto" – 32 ore
- 2003 corso "Misurare la riabilitazione: la pedana baropodometrica"
- 2003 Iscrizione all'ordine degli ingegneri di Udine al n°2478 (Sezione A), settori a-b-c
- 2002 corso "Semeiotica Strumentale in Riabilitazione" – come relatore
- 2001 convegno "Sulla meccanica della locomozione e del gesto – semeiotica strumentale nella meccanica del movimento umano" – come relatore

ATTIVITÀ SVOLTE COME LIBERO PROFESSIONISTA:

1) Assunzione del ruolo di Responsabile del Servizio di Protezione e Prevenzione esterno:

Dal 2009 - assunzione di vari incarichi professionali come Responsabile del Servizio di Protezione e Prevenzione esterno per varie aziende operanti nel settore del metallo, del legno, energie rinnovabili, costruzioni, commercio e uffici.

Elenco principali clienti:

- Green Energy Solution srl (2009-2013)
- Atlante srl (2012-2013)
- Ideaform srl (2011-2014)
- Bsm srl (2009-2014)
- Santarossa Contract Spa (2009-2014)
- Ristorante Stefania (2010-2011)
- Di Bidino Amabile snc (dal 2009)
- Di Bidino Anilo snc (dal 2009)
- Gestivare srl (dal 2012)
- 4Dtech srl (dal 2013)
- Strategia e controllo srl (2013-2015)
- Store builder srl (dal 2014)
- Marine Interiors spa (dal 2014)
- Abc informatica Pordenone srl (dal 2011)
- Abc informatica srl (dal 2015)
- Bip computer srl (dal 2015)
- DATA X srl (dal 2015)
- S2 costruzioni srl (dal 2015)
- Talent Garden Pordenone srl (dal 2015)
- Quattro Metrics srl (dal 2016)
- Intermizoo SpA (dal 2017)
- Automobile Club Pordenone (dal 2017)
- Aci Service pn srl (dal 2017)
- Stand Service srl (dal 2017)

2) Consulenza aziendale in materia di sicurezza

Dal 2003:

- Consulenza per la sicurezza del macchinario e marcatura CE:
 - o Valutazione di conformità del macchinario;
 - o Predisposizione manuali di uso e manutenzione;
 - o Valutazione del rischio e predisposizione fascicolo tecnico;

- Valutazione di conformità del macchinario;
- Valutazione rischi ergonOMICI:
 - Valutazione dei rischi per movimentazione manuale dei carichi principalmente con metodo NIOSH e UNI EN ISO 11128-1;
 - Valutazione dei rischi per attività di traino e spinta;
 - Valutazione dei rischi per attività con movimenti ripetitivi ad alta frequenza con metodo OCRA secondo UNI EN ISO 11128-3 anche eseguite con sistemi optocineticI;
 - Valutazione su ergonomia delle postazioni di lavoro;
- Valutazione dei rischi:
 - Rischi generali e specifici;
 - Misurazione e valutazione del rischio da vibrazioni meccaniche;
 - Misurazione e valutazione del rischio da campi elettromagnetici.
- Sistemi della sicurezza aziendale:
 - Predisposizione di procedure;
 - Esecuzione di Audit interni;

3) Verifiche di attrezzature

Dal 2015 – Controlli non distruttivi su attrezzature di lavoro (carrelli elevatori, apparecchi di sollevamento e PLE) mediante liquidi penetranti e controlli magnetoscopici.

Dal 2004 – Attività ispettIVE volontarie e ventennali su apparecchi di sollevamento e piattaforme di lavoro elevabili successivamente richieste da DM 11 aprile 2011

- Ispezioni su base volontaria degli apparecchi di sollevamento secondo UNI ISO 9927-1 e PLE;
- Uso delle attrezzature di lavoro (PLE, Apparecchi di sollevamento e carrelli elevatori per l'esecuzione delle prove di funzionamento);
- Ispezioni straordinarie e valutazioni cicli residui delle attrezzature di lavoro;

Dal 2003 – Attività ispettIVE volontarie su apparecchi in pressione:

- Consulenza per adempimenti di legge al DM 329/04;
- Predisposizione documentazione

4) Istruttore per l'uso di attrezzature di lavoro particolari:

Dal 2005 – Formazione teorica e addestramento pratico degli operatori per l'uso di:

- Carrelli elevatori;
- Piattaforme elevabili;
- Apparecchi di sollevamento (gru a ponte, gru su autocarro, gru mobili, gru a torre);
- Macchine movimento terra;
- Locotrattori;

Nel 2008 – Formatore di istruttori aziendali interni per l'addestramento dei carrellisti.

Dal 2013 – Corsi previsti da accordo stato regioni del 2012 per la formazione degli operatori addetti all'uso di attrezzature di lavoro:

- Come docente per tutti i moduli teorici;
- Come istruttore per i moduli pratici per:
 - Carrello elevatore;
 - Carrello elevatore con braccio telescopico e rotativi;
 - Gru a torre;
 - Gru su autocarro;
 - Piattaforme di lavoro elevabili con e senza stabilizzatori;
 - Gru a ponte;

5) Corsi di formazione

Dal 2004 – attività di formazione a corsi aziendali interni, corsi interaziendali e convegni in merito alle seguenti tematiche:

- Corsi Responsabili del Servizio di Prevenzione e Protezione e Datori di Lavoro;
- Corsi Responsabili del Servizio di Prevenzione e Protezione
- Corsi Rappresentanti dei Lavoratori per la Sicurezza;

- Direttive europee: direttiva macchine e direttiva PED;
- Corsi preposti;
- Corsi di formazione per i lavoratori;
- Corsi di addestramento all'uso di macchine e attrezzature di lavoro;

6) Sistemi di gestione e modelli organizzativi

Assistenza alla certificazione secondo BS OHSAS 18001.

7) Consulenze tecniche di parte in cause civili e penali;

Attività di consulenza tecnica di parte e di assistenza al consulente tecnico di ufficio.

8) Membro della commissione sicurezza dell'ordine degli Ingegneri di Pordenone

Attività di programmazione di convegni, redazione linee guida e di buona pratica.

9) Socio fondatore Associazione Formatori Ingegneri

Associazione nata nel 2013 che si occupa di formazione e riconosciuta dall'Ordine degli Ingegneri di Pordenone per la quale svolge anche funzione di tesoriere.

L'associazione ha come scopo la formazione

PRINCIPALI ESPERIENZE LAVORATIVE:

| | |
|---------------------|---|
| Da febbraio 2014 | <u>Socio dello studio associato Paternicò Rossetti Associati</u> Studio di consulenza aziendale in materia di sicurezza sul lavoro, materie fiscali e tributarie. www.studiopra.com |
| Da dicembre 2013 | <u>Socio fondatore dell'Associazione Formatori ingegneri:</u> L'Associazione Formatori Ingegneri è senza scopo di lucro. È riconosciuta dall'Ordine degli Ingegneri di Pordenone. Il suo scopo è quello di realizzare corsi di formazione in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro www.afiformazione.it |
| Da 2003 | <u>Libero professionista come consulente aziendale in materia di sicurezza</u> Attività svolta come singolo professionista, anche in collaborazione con studi e aziende di consulenza |
| 2003 | <u>Collaboratore, Università degli studi di Udine - Dipartimento di Ingegneria Civile</u> Analisi tramite sistema Multibody (ADAMS) di modelli meccanici e biomeccanici. |
| 2002-2003 | <u>Consulente informatico, Porzio s.r.l. – Udine</u> Come responsabile di un laboratorio di analisi biomeccaniche per analisi del movimento, progettazione di ortesi (sistema CAD-CAM), attività commerciali, predisposizione di protocolli valutativi, collaborazione con personale medico. |
| 1998-2001 | <u>Collaboratore, Università degli studi di Udine- Dipartimento di Fisica</u> Durante gli studi tra cui per tre anni consecutivi tecnico di laboratorio del dipartimento di fisica. |

LINGUE STRANIERE:

Lingua inglese: livello medio progredito (scritto e parlato).

CONOSCENZE TECNICHE:

Uso attrezzature di lavoro: Carrelli elevatori, Piattaforme di Lavoro Elevabili, Gru a Ponte e Gru a Torre Gru su autocarro

Uso di giogo magnetico e liquidi penetranti per PND

Uso fonometri, accelerometri e misuratori di campi elettromagnetici

Sistemi operativi:

windows, ubuntu, IOS;

Applicativi:

pacchetto office (word, excel, basi di Front Page e Access);

sistemi CAD (Microstation, basi di SolidEdge e Autocad);

sistemi multibody 2D-3D (Working Model, ADAMS);

sistemi FEA (basi di Algor).

Linguaggi di programmazione:

basi di BASIC e C++.

Buona conoscenza sistemi optocinetici e di acquisizione dati (elettromiografi, accelerometri).

Buona conoscenza di reti e navigazione in Internet.

Dichiarazione sostitutiva di certificazione e dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà ai sensi del DPR 445/28.12.2000

Il sottoscritto Antonio Paternicò nato a Jesolo il 16/02/1975 e residente a Pordenone, via Mestre 30, consapevole delle responsabilità penali cui può andare incontro in caso di dichiarazioni mendaci, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 76 del DPR 445/2000 e sotto la propria responsabilità dichiara ai sensi dell'art. 46 e 47 del DPR 445/2000 che le indicazioni contenute nel presente curriculum vitae corrispondono al vero

In riferimento all'art. 23 del testo Unico del 27/06/2003 autorizzo l'utilizzo dei dati personali e professionali riportati, per esigenze di selezione e verifica della mia candidatura.

Pordenone 15/11/2017
