

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

| | |
|-----------|---|
| Nome | VANNI MORENO |
| Indirizzo | [REDACTED] ITALIA |
| Telefono | [REDACTED] |
| Fax | |
| E-mail | [REDACTED] - moreno.vanni@uslnordovest.toscana.it |

Nazionalità ITALIANA

| | |
|-----------------|------------|
| Data di nascita | [REDACTED] |
|-----------------|------------|

ESPERIENZA LAVORATIVA

| | |
|---|--|
| • Date (da – a) | Dal 13/07/1987 dipendente dell'Azienda USL Nord Ovest |
| | <u>Dal 1 marzo 2009</u> , all'interno dell'Area Tecnica, controllo e verifica cantieri di lavoro di competenza della ASL 1, ai fini della sicurezza – applicazione normative di settore per verifica sulle ditte esterne/interne e sui coordinamenti/interferenze sul lavoro |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Azienda USL Nord Ovest - Ambito Apuano – via Don Minzoni, 3 – 54033 Carrara (MS) |
| • Tipo di azienda o settore | Sanità |
| • Tipo di impiego | Tecnico Della Prevenzione nei Luoghi di Lavoro – Perito Industrial |
| Principali mansioni e responsabilità precedenti | <u>Fino al 28 febbraio 2009</u> ispezione e controllo luoghi di lavoro ai fini della sicurezza – Ufficiale di Polizia Giudiziaria- inchieste infortuni e malattie professionali – applicazione normative di settore. |
| | Attività di collaborazione con Associazioni, Enti, studi di consulenza o aziende settore esterno alla Sanità per tematiche inerenti la Salute e la Sicurezza sui luoghi di lavoro |
| | <u>Da gennaio 2000 a aprile 2001</u> |
| | libero professionista (part-time 50% all'ASL 1 di Massa e Carrara) con attività di consulenza presso aziende del settore estrattivo, calzaturiero, della cantieristica navale, della meccanica ecc. |
| | <u>periodo marzo 1994 – dicembre 1995</u> |
| | temporanea sostituzione alla ASL 9 di Grosseto con analoghe mansioni e competenze |
| <u>Periodo attuale</u> | Coordinatore per la sicurezza in progettazione lavori di ampliamento c/o Istituto Monasterio di Massa (Ospedale del Cuore) |
| | Coordinatore per la sicurezza in progettazione ed esecuzione in lavori edili c/o ASL1 di Massa e Carrara per R.S.A. di Massa Coordinatore per la sicurezza in progettazione ed esecuzione in lavori di costruzione c/o ASL1 di Massa e Carrara per Nuovo Ospedale delle Apuane Coordinatore per la Sicurezza in Esecuzione in cantieri edili privati |
| | <u>Nell'ambito della cantieristica, maturata esperienza nella gestione e nel coordinamento dei lavori di predisposizione delle linee interrato e dei sottoservizi di trasporto fluidi, correlati alle strutture civili in costruzione o ad impianti industriali nuovi o esistenti</u> |

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

| | | | |
|--|--|--|---------|
| • Date (da – a) | 20/07/2007 | | |
| | Dottore in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro, con valutazione di 110/110 e Lode | | |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Università degli Studi di Pisa – Facoltà di Medicina e Chirurgia | | |
| | 15/07/1985 | | |
| | Perito Industriale/ Capotecnico Minerario | | |
| | Istituto Tecnico Industriale specializzazione Industria mineraria c/o I.T.I. "B. Lotti" di Massa Marittima (GR) | | |
| • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | Uso di strumentazione complessa di rilievo di onde sismiche (accelerometri) per la valutazione dell'impatto di brillamenti di mine su strutture circostanti i punti di impiego | | |
| | Uso di strumentazione complessa di rilievo topografico (tacheometro/teodolite/stazione totale) | | |
| | Uso di strumenti di rilievo fonometrico (rumore) e restituzione/analisi dei dati | | |
| • Qualifica conseguita | | | |
| • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) | | | |
| Corsi di preparazione e aggiornamento professionale facoltativo e obbligatorio | febbraio 1990 | Il nuovo codice di procedura penale | 6 ore |
| | gennaio 1991 | Impianti di ventilazione industriale | 42 ore |
| | 15 e 17 gennaio 1997 | Movimentazione manuale dei carichi | 35 ore |
| | gennaio – aprile 1997 | la sicurezza delle attrezzature da lavoro e degli impianti alla luce del D. Lgs. 626/94 e del DPR 459/96 | 25 ore |
| | Nov.bre 97 – febb.io 98 | Fochino (art. 27 DPR 302/56) | 80 ore |
| | Maggio 1998 | Stabilità dei fronti a cielo aperto | 42 ore |
| | ottobre 1998 | La prevenzione degli incendi nei luoghi di lavoro | 45 ore |
| | 27 al 29/01/1999 | l'analisi e prevenzione degli infortuni sul lavoro | 21 ore |
| | gennaio-marzo 2001 | geomeccanica e statica degli scavi a giorno e in galleria nelle coltivazioni di pietre ornamentali | 84 ore |
| | novembre 2001 | Impianti elettrici | 61 ore |
| | giugno 2002 | lo sportello unico della prevenzione | 11 ore |
| | aprile 2003 | macchine per movimento terra | 32 ore |
| | dicembre 2003 | Guida in fuoristrada | 44 ore |
| | Febbraio 2006 | Vibrazioni nei luoghi di lavoro | 8 ore |
| | Maggio 2006 | La sicurezza dei mezzi di sollevamento e trasporto nei luoghi di lavoro | 36 ore |
| | Gennaio – Maggio 2011 | Coordinatore per la Sicurezza nei cantieri temporanei e mobili | 120 ore |
| | Maggio 2011 | Progettazione Linee di Vita | 4 ore |
| | Maggio 2012 | lavori su fune | 32 ore |
| | Novembre 2016 | Aggiornamento COORDINATORE | 40 ore |
| | Giugno-luglio 2017 | Corso di Auditor secondo ISO 9001:2015 | 48 ore |
| | | | |

| <u>Docente nei seguenti corsi di formazione</u> | Anno | Tipologia | N° di moduli | Argomenti | Ore complessive |
|---|------------------|---|--------------|---|-----------------|
| | anni 1998 – 2011 | RSPP (Confartigianato PI - PEGASO) | 6 | argomento relativo alla sicurezza e salute nei luoghi di lavoro - | 96 ore |
| | anni 1999 - 2011 | RLS (Confartigianato PI - PEGASO) | 4 | argomento relativo alla sicurezza e salute nei luoghi di lavoro - | 48 ore |
| | anni 2000 - 2011 | Fochino (EFESO-CEFORCOOP - PEGASO) | 10 | sicurezza e salute e tecniche di uso materiali esplosivi - | 240 ore |
| | anno 2002 | Operatore di cava (Efeso-Ceforcoop) | 6 | argomento relativo alla sicurezza e salute nei luoghi di lavoro | 24 ore |
| | anno 2003 | Escavatorista (Efeso-Ceforcoop) | 1 | argomento relativo alla sicurezza e salute nei luoghi di lavoro | 12 ore |
| | anno 2003 | Palista (Efeso-Ceforcoop) | 1 | argomento relativo alla sicurezza e salute nei luoghi di lavoro | 12 ore |
| | anno 2004 | Operatrici di gioco (Efeso-Ceforcoop) | 1 | argomento relativo alla sicurezza e salute nei luoghi di lavoro | 4 ore |
| | anno 2004 | Tecchiaiolo (Efeso-Ceforcoop) | 1 | argomento relativo alla sicurezza e salute nei luoghi di lavoro | 18 ore |
| | anno 2005 | Cittadini immigrati (Comune di Carrara) | 1 | argomento relativo alla sicurezza e salute nei luoghi di lavoro | 9 ore |
| | anno 2006 | Tecchiaiolo (Efeso-Ceforcoop) | 1 | argomento relativo alla sicurezza e salute nei luoghi di lavoro | 4 ore |
| | anno 2006 | Sorvegliante – capocava (Efeso-Ceforcoop) | 1 | argomento relativo alla sicurezza e salute nei luoghi di lavoro | 8 ore |
| | anno 2006 | BLS (Efeso-Ceforcoop) | 4 | argomento relativo alla sicurezza e salute sul lavoro | 16 ore |
| | anno 2006 | Progetto Net-Nautica (Efeso-Ceforcoop-LU) | 5 | Formazione del personale sulla sicurezza nei luoghi di lavoro | 78 ore |
| | anno 2006 | Progetto Impresa Femminile – Comune di Carrara | 1 | Formazione del personale sulla sicurezza nei luoghi di lavoro | 10 ore |
| | anno 2008 | Progetto sicurezza cave – Qu.In. (Firenze) | 1 | Formazione del personale di cava sui rischi specifici | 4 ore |
| | Anno 2008 | Liceo Scientifico A.Vallisneri (LU) | 1 | Formazione alunni di 4 ^a sulle tematiche della Prevenzione infortuni e sulla Privacy | 4 ore |
| | Anno 2009 - 2012 | Sistemi di accesso e posizionamento mediante funi (PEGASO) | 5 | argomento relativo alla sicurezza e salute nei luoghi di lavoro | 60 ore |
| | Anno 2009 | Addetti impianti fotovoltaici (Eaton/pegaso) | 1 | argomento relativo alla sicurezza e salute nei luoghi di lavoro | 12 ore |
| | Anno 2010 - 2012 | Carrellisti (Pegaso / Ali-Tech/Giovannelli/ Benetti) | 8 | argomento relativo alla sicurezza e salute nei | 76 ore |

| | | | | | |
|--|------------------|--|----|---|----------|
| | | Group) | | luoghi di lavoro | |
| | Anno 2010 | Piattaforme di lavoro elevabili (Pegaso/Cesvip) | 3 | argomento relativo alla sicurezza e salute nei luoghi di lavoro | 24 ore |
| | Anno 2011 - 2016 | Antincendio (Cesvip – Asl 1 MS) | 12 | La sicurezza antincendio | 96 ore |
| | Anno 2012 | Formazione per addetti alle cave di marmo (ASSINDUSTRIA) | 1 | La Sicurezza e la tecnica in ambiente estrattivo | 20 ore |
| | Anno 2013 - 2016 | Formazione per operatori addetti al lavoro su fune (ANMIL – AIFOS-COINAR) | 12 | Modulo Teorico | 144 ore |
| | Anno 2013 - 2017 | Formazione di base e Specifica ex CSR 221/2011 (ANMIL – AIFOS-COINAR) | 75 | sicurezza e salute nei luoghi di lavoro | 1200 ore |
| | Anno 2013 - 2016 | Formazione per operatori addetti alla conduzione di Macchine Movimento terra (ANMIL – AIFOS-COINAR) | 45 | Modulo teorico e giuridico | 239 ore |
| | Anno 2015 | Aggiornamento RSPP | 1 | Le tecniche di valutazione del rischio in quote | 12 ore |
| | Anno 2012- 2017 | Formazione aggiuntiva per Preposti | 12 | sicurezza e salute nei luoghi di lavoro | 96 ore |
| | Anno 2017 | Esperto in corso di qualificazione per "operatore addetto all'estrazione e trasformazione materiali lapidei" Istituto Pietro Tacca Carrara | 1 | sicurezza e salute nei luoghi di lavoro | 30 ore |

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

| | |
|---------------------------------|----------|
| MADRELINGUA | Italiano |
| ALTRE LINGUA | |
| | Inglese |
| • Capacità di lettura | Buono |
| • Capacità di scrittura | Buono |
| • Capacità di espressione orale | Buono |

| | | |
|--|---------------------------|---|
| CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI <i>Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.</i> | dal 1997 al 2002 | Componente del gruppo Regionale "per la promozione della sicurezza nelle attività estrattive di seconda categoria" costituito con Decreto n° 4901 del 07/08/1997 dalla G.R.T. |
| | anno 2003 | Estensore delle linee guida al DLgs 624/96, pubblicate dalla Regione Toscana nel 2003 |
| | anno accademico 2003/2004 | Tutoraggio per tirocinio professionalizzante per corso di Laurea in "Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro" presso l'Università degli studi di Pisa |
| | anno accademico 2005/2006 | Tutoraggio per tirocinio professionalizzante per corso di Laurea in "Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro" presso l'Università degli studi di Pisa |

| | | |
|--|---------------------------|---|
| | Anno accademico 2011/2012 | Tutoraggio per tirocinio professionalizzante per corso di Laurea in "Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro" presso l'Università degli studi di Pisa |
| | anno 2005 | Consulente Tecnico di Ufficio c/o Tribunale di Sondrio |
| | anno 2006 | Componente del gruppo Regionale "sicurezza e salute nelle attività estrattive" costituito con Decreto n° 654 del 10/02/2006 dalla G.R.T. |
| | Anno 2012 | Consulente Tecnico di parte Tribunale di Trapani |

| | |
|--|---|
| CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE <i>Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.</i> | Dal 2009 attività di COORDINAMENTO della Sicurezza nei cantieri di competenza della ASL 1 di Massa e Carrara (ora Azienda USL Nord Ovest – Ambito Apuano), per opere di ristrutturazione, costruzione, ampliamento. |
| | Nell'ambito della collaborazione con studi professionali estensore di documenti e coordinatore di attività d'ufficio inerenti la sicurezza nelle aziende gestite dallo studio professionale, quali: <ul style="list-style-type: none"> • attività estrattive • attività di trasformazione e deposito materiali • metalmeccanica • cantieristica edile • servizi • strutture sanitarie • attività di ristorazione |
| | Dal 2012 ad oggi Tecnico qualificato per l'Implementazione e gestione di Sistemi di Gestione della Sicurezza secondo OHSAS 18001:2008 |
| | Auditor Qualificato ISO 9001:2015 |
| | Auditor Qualificato Migrazione OHSAS 18001:2008 VS ISO 45001:2018 |

| | |
|---|---|
| CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE <i>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</i> | ⇒ Uso di strumentazione complessa di rilievo di onde sismiche (accelerometri) per la valutazione dell'impatto di brillamenti di mine su strutture circostanti i punti di impiego |
| | ⇒ Uso di strumentazione complessa di rilievo topografico (tacheometro/teodolite/stazione totale) |
| | ⇒ Uso di computer per applicazione programmi di: <ul style="list-style-type: none"> ○ Videoscrittura ○ Grafica (Autocad – Project, ecc.) ○ Restituzione ed elaborazione dati strumentali ○ Presentazione di testi e grafici in formato multimediale |

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

| | |
|---|--|
| ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE <i>Competenze non precedentemente indicate.</i> | ⇒ Partecipazione a gruppi regionali di valutazione e indirizzo delle applicazioni della vigente normativa sulla sicurezza e di carattere amministrativo |
| | ⇒ Nell'ambito delle competenze della Unità Operativa Ingegneria Mineraria, con valenza sull'intera Regione Toscana, consulenza alle ASL regionali su problematiche relative alle attività estrattive, sia su progetti e piani di coltivazione, sia sul rilascio di pareri e autorizzazioni sugli esplosivi |
| | ⇒ Nell'ambito delle competenze della Unità Operativa Ingegneria Mineraria, attività di consulenza alla Questura ed al Commissariato per valutazione opere di distruzione con uso di esplosivi in ambito non minerario |

| | | |
|--|--|---|
| | | ⇒ Nell'ambito delle competenze della Unità Operativa Ingegneria Mineraria, consulenze per Amministrazioni locali (comuni e Magistratura) per la valutazione strumentale delle vibrazioni indotte da volate di mine in attività estrattive o di bonifica |
| | | ⇒ Nell'ambito delle competenze della Unità Operativa Ingegneria Mineraria, consulenze per Amministrazioni locali (comuni) per rilievi topografici strumentali, con analisi dei dati di rilievo per attività estrattive site in dette aree |

PATENTE O PATENTI

Patente A e B

⇒ Carrara, li 10/01/2019

Firmato Moreno Vanni

Elenco firmatari

ATTO SOTTOSCRITTO DIGITALMENTE AI SENSI DEL D.P.R. 445/2000 E DEL D.LGS. 82/2005 E SUCCESSIVE MODIFICHE E INTEGRAZIONI

Questo documento è stato firmato da:

NOME: FRANCO BENSA

DATA FIRMA: 15/03/2021 14:18:45

IMPRONTA: 32613037333034656666336333373765613463363433343630663334653163396637383334303038