FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Indirizzo LUCERTINI MARCO

STRADA DI MEZZO 51/I - 61032 FANO (PU) ITALIA

Telefono 335 7543074 - 328 9322818

Fax

E-mail m.lucertini60@gmail.com

Nazionalità Italiana

Data di nascita

25/06/1960

ESPERIENZA LAVORATIVA

Date

Da gennaio 2012 ad oggi

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

AES Fano Distribuzione Gas Srl. – Via Einaudi, 1 – 61032 Fano (PU) Italia

• Tipo di azienda o settore

Servizi pubblici locali – Servizio Distribuzione gas naturale

Tipo di impiego

Responsabile Servizi Tecnico Operativi - Impiegato addetto reti e impianti gas

· Principali mansioni e responsabilità

Gestione e coordinamento dell'Area tecnica del servizio di distribuzione del gas naturale, progettazione, gestione e coordinamento dei lavori di ampliamento della rete di distribuzione gas sul territorio del Comune di Fano, dei lavori di manutenzione e bonifica della rete di distribuzione esistente, dei lavori di implementazione, potenziamento e/o manutenzione degli impianti installati nella rete di distribuzione gas. Gestione rapporti con le ditte appaltatrici per il coordinamento ed il controllo nell'esecuzione dei lavori, delle attività di coordinamento e collaborazione con la Direzione Lavori e con il Responsabile per la Sicurezza per tutte le attività di cantiere. Gestione e coordinamento con il personale interno ed esterno delle attività di conduzione delle reti e degli impianti gas. Gestione e sviluppo delle attività relative alla sicurezza e continuità del servizio di distribuzione gas, delle emergenze e del pronto intervento, previste dall'Autorità per l'Energia elettrica ed il Gas. Gestione rapporti con le ditte fornitrici e gestione acquisti, forniture e prestazioni specialistiche relative alle attività di conduzione della rete e degli impianti di distribuzione gas. Gestione e coordinamento delle attività del personale interno addetto al servizio.

Date

Da aprile2016 a giugno 2017

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

AES Fano Distribuzione Gas Srl. - Via Einaudi, 1 - 61032 Fano (PU) Italia

• Tipo di azienda o settore

Servizi pubblici locali - Servizio Distribuzione gas naturale

• Tipo di impiego

Responsabile Impianti – Collaboratore esterno in regime di distaccamento parziale temporaneo presso EDMA Reti Gas Srl.- via Trieste 1 – 60121 Ancona, con il ruolo di Responsabile impianti.

Principali mansioni e responsabilità

Gestione e coordinamento tecnico dell'Area impianti di distribuzione del gas naturale presenti nel territorio gestito da Edma Reti Gas (comuni di Ancona, Senigallia, Falconara, Chiaravalle ecc) in collaborazione con il Responsabile Area Operativa, gestione lavori di manutenzione e/o potenziamento degli impianti di riduzione della pressione, degli impianti di odorizzazione del gas, degli impianti di protezione catodica delle condotte in acciaio presenti nella rete di distribuzione. Gestione rapporti con le ditte appaltatrici per il coordinamento ed il controllo nell'esecuzione dei lavori da eseguire sugli impianti. Gestione e coordinamento dell'attività di fornitura odorizzante, del campionamento delle misure di controllo del grado di odorizzazione sui vari punti in rete e dell'attività di rilevamento dei dati di misura della protezione catodica. Gestione e coordinamento delle attività del personale interno addetto al servizio.

Date

Da ottobre 2014 a aprile2016

• Nome e indirizzo del datore di

AES Fano Distribuzione Gas Srl. – Via Einaudi, 1 – 61032 Fano (PU) Italia

Tipo di azienda o settore

Servizi pubblici locali – Servizio Distribuzione gas naturale

• Tipo di impiego

Responsabile di zona rete distribuzione - Collaboratore esterno in regime di distaccamento parziale temporaneo presso EDMA Reti Gas Srl. – via Trieste 1 – 60121 Ancona, con il ruolo di Responsabile di zona della rete di distribuzione.

• Principali mansioni e responsabilità

Gestione e coordinamento tecnico dell'Area reti di distribuzione del gas naturale presenti nella zona nord del territorio gestito da Edma Reti Gas (comuni di Senigallia, Montemarciano, Chiaravalle, Ostra, ecc), in collaborazione con il Responsabile Area Operativa e del Responsabile Reti. Gestione lavori di manutenzione e/o ampliamento della rete di distribuzione gas. Gestione e coordinamento delle attività di redazione preventivi per allacciamento alla rete di distribuzione a seguito di richiesta da parte degli utenti e per l'esecuzione dei lavori di allacciamento alle utenze. Gestione e coordinamento delle attività di installo e/o rimozione contatori, delle attività di agenda e dei rapporti con gli utenti. Gestione e coordinamento delle attività del personale interno addetto al servizio.

Date

Da gennaio 2012 - oggi

• Nome e indirizzo del datore di lavoro AES Fano Distribuzione Gas Srl. – Via Einaudi, 1 – 61032 Fano (PU) Italia

Tecnico responsabile del servizio – Impiegato addetto reti e impianti gas

 Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego Servizi pubblici locali – Servizio Distribuzione gas naturale

Principali mansioni e responsabilità

Gestione e coordinamento dell'Area tecnica del servizio di distribuzione del gas naturale, progettazione, gestione e coordinamento dei lavori previsti nell'ambito del "Contratto di manutenzione reti e impianti e pronto intervento", dei lavori di manutenzione e bonifica della rete di distribuzione esistente e di potenziamento e/o manutenzione degli impianti presenti a servizio della rete di distribuzione gas. Gestione rapporti con le ditte appaltatrici per il coordinamento ed il controllo nell'esecuzione dei lavori e delle attività di coordinamento e collaborazione con la Direzione Lavori e con il Responsabile per la Sicurezza per tutte le attività di cantiere. Gestione e coordinamento con il personale interno ed esterno delle attività di conduzione delle reti e degli impianti gas. Gestione e sviluppo delle attività relative alla sicurezza e continuità del servizio di distribuzione gas, delle emergenze e del pronto intervento, previste dall'Autorità per l'Energia elettrica ed il Gas.

Date

Da marzo 2012 – oggi

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Servizi pubblici locali – Servizio Distribuzione gas naturale

Tecnico responsabile del servizio –lmpiegato addetto reti e impianti gas

AES Fano Distribuzione Gas Srl. – Via Einaudi, 1 – 61032 Fano (PU) Italia

• Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego Principali mansioni e responsabilità

Nomina a Responsabile della gestione emergenze, sicurezza e continuità del servizio distribuzione gas e del pronto intervento, con compiti di gestione e coordinamento di tutte le attività svolte in regime di pronto intervento e del personale interno ed esterno impiegati, gestione delle attività regolate dall'Autorità per l'Energia elettrica e il Gas in materia di sicurezza e nella distribuzione del gas e del pronto intervento

Nomina a Responsabile della protezione catodica, con compiti di gestione e coordinamento attività di implementazione, manutenzione e controllo dell'impianto di protezione catodica delle reti di distribuzione in acciaio, gestione e coordinamento lavori sull'impianto di protezione catodica, gestione delle attività regolate dall'Autorità per l'Energia elettrica e il Gas in materia di protezione catodica.

• Date

Da gennaio 2012 – oggi

 Nome e indirizzo del datore di lavoro AES Fano Distribuzione Gas Srl. – Via Einaudi, 1 – 61032 Fano (PU) Italia

• Tipo di azienda o settore

Servizi pubblici locali – Servizio Distribuzione gas naturale

Tipo di impiego

Tecnico responsabile del servizio – Impiegato addetto reti e impianti gas

 Principali mansioni e responsabilità
Nomina Addetto alla sicurezza prevenzione e protezione (ASPP), nell'ambito degli aspetti di salute e sicurezza sul lavoro regolati dal D.L.vo 81/2008

.

_ .

• Date Da gennaio 1998 a dicembre 2011

 Nome e indirizzo del datore di lavoro ASET S.p.a. - Via Enrico Mattei, 17 - 61032 Fano (PU) Italia

• Tipo di azienda o settore

Servizi pubblici locali – Servizio Distribuzione gas naturale **Tecnico addetto** –Impiegato addetto reti e impianti gas

Tipo di impiego

· Principali mansioni e responsabilità

Gestione e sviluppo delle attività tecniche di progetto relative al servizio di distribuzione del gas naturale. Gestione delle attività di cantiere e dei rapporti con le ditte appaltatrici per il coordinamento ed il controllo nell'esecuzione dei lavori di ampliamento, manutenzione e bonifica sulla rete distribuzione e sugli impianti, nell'ambito del "Contratto manutenzione dei servizi gas, acqua e fognatura". Gestione delle attività di cantiere e dei rapporti con le ditte appaltatrici per il coordinamento ed il controllo nell'esecuzione dei lavori di "Riqualificazione servizi del sottosuolo Centro storico – Comune di Fano – 2° stralcio" (Importo lavori 1.500.000 Euro – lavoro eseguito). Coordinamento e collaborazione con la Direzione Lavori e con il Responsabile per la Sicurezza per tutte le attività di cantiere. Gestione delle attività relative alla sicurezza e continuità del servizio e del pronto intervento previste dall'Autorità per l'Energia elettrica ed il Gas in materia di distribuzione gas. Gestione rapporti con le ditte fornitrici e gestione acquisti, forniture e prestazioni specialistiche connesse alle attività di conduzione della rete e degli impianti.

Date

Da settembre 1996 a novembre 1997

 Nome e indirizzo del datore di lavoro Tecnoservice Snc - P.zza XX Settembre - 61032 Fano (PU) Italia

Gestione e coordinamento delle attività del personale interno addetto.

Tipo di azienda o settore

Servizi tecnici - Progettazione - Topografia

• Tipo di impiego

Esecuzione rilevamenti topografici - Collaboratore esterno - Tecnico

· Principali mansioni e responsabilità

Esecuzione rilevamenti topografici e georeferenziazione del gasdotto nazionale Mortara – Passo Gries

Esecuzione rilevamenti topografici e georeferenziazione del gasdotto nazionale Rimini – San Sepolcro.

Esecuzione rilevamenti topografici vari

Date

Da ottobre 1993 a luglio 1995

 Nome e indirizzo del datore di lavoro Edra Ambiente Scarl. – Via Cimabue, 11 – 60122 Senigallia (AN) Italia

- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Esecuzione lavori edili e stradali – Esecuzione lavori fognatura, acquedotti, gasdotti – Servizio manutenzione e pronto intervento reti e impianti gas, acqua e fognatura.

Addetto tecnico – impiegato tecnico

Tecnico responsabile di cantiere per l'esecuzione dei lavori di "Manutenzione, costruzione allacci e ampliamento reti di distribuzione gas, acqua, fognatura e pubblica illuminazione" nel territorio gestito dalla Azienda di Servizi AGSM di Verona (VR) - Italia. Gestione e coordinamento mezzi e personale interno nella esecuzione dei lavori di manutenzione e/o costruzione nuovi allacci alle reti gas, acqua e fognatura assegnati dalla Azienda Committente AGSM. Esecuzione piccoli ampliamenti e/o bonifiche tratti di rete gas, acqua e fognatura, Gestione e coordinamento delle attività di esecuzione lavori in regime di pronto intervento, da effettuare in qualsiasi orario ed in giorno festivo o feriale, sulle reti gas, acqua e fognatura, su incarico dell'Azienda AGSM entro i tempi stabiliti dalle normative vigenti. Gestione rapporti con il personale tecnico dell'Azienda AGSM per l'assegnazione dei vari lavori e per la loro contabilità, per l'ottenimento dei permessi e/o autorizzazioni necessarie per l'esecuzione degli interventi programmati, in accordo con gli Enti preposti. Gestione dei rapporti con i fornitori materiale da cantiere e da lavoro esterni. Gestione e coordinamento delle attività del personale interno addetto.

• Date

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settoreTipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Date

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settoreTipo di impiego
- · Principali mansioni e responsabilità

Da marzo 1992 – settembre 1993

AQUATER SPA - S.S. "Pergolese" - San Lorenzo in Campo (PU) Italia

Servizi Ambientali – Geologia – Progettazione – Costruzione reti e impianti gas naturale. **Addetto tecnico** – Impiegato

Tecnico addetto nel settore delle trivellazioni orizzontali (spingi tubo) per la posa di gasdotti nazionali, con attività di cantiere svolte per la posa di tubi guaina in acciaio, in attraversamento a linee ferroviarie, autostrade, corsi d'acqua, eseguite con il metodo del micro-tunneling mediante l'utilizzo di apposita macchina trivellatrice a testa manovrabile (prodotta dalla ditta Herrenknect).

Da ottobre 1984 a febbraio 1992

Ingegneri Riuniti Modena) – Via G. Pepe 15 – 41100 Modena (MO)) Italia

Soc. di ingegneria - Progettazione e Direzione lavori reti distribuzione e impianti gas naturale. **Collaboratore esterno -** Libero Professionista

Assistente di cantiere e della Direzione Lavori, con compiti di coordinamento e gestione attività di cantiere, gestione rapporti con le ditte esecutrici, gestione dati contabilità, rilievi esecutivi, gestione rapporti con la Direzione Lavori, gestione rapporti con la Stazione Appaltante (Comune di Fano) e con il personale dell'Azienda distributrice, gestione dei rapporti con le Autorità competenti per la richiesta di autorizzazioni alla esecuzione lavori, occupazione e manomissione suolo pubblico ecc., per la realizzazione dei lavori di "Ristrutturazione dei Servizi gas, acqua e fognatura nel Centro storico di Fano – 1° Intervento – 1° e 2° Stralcio" – per la realizzazione dei "Lavori di ampliamento della rete di distribuzione gas nella zona Poderino, Paleotta e Trave" - per la realizzazione dei "Lavori di ampliamento della rete di distribuzione gas nella zona Gimarra e Carmine" - per la realizzazione dei "Lavori di ristrutturazione, ampliamento e bonifica della rete di distribuzione gas nella zona Mare" - per la realizzazione dei "Lavori di ampliamento della rete di distribuzione di Bellocchi" – per la realizzazione dei "Lavori di ampliamento della rete di distribuzione gas nella zona di Centinarola e Rosciano" - per la realizzazione dei "Lavori di ampliamento della rete di distribuzione gas nella zona di Centinarola e Rosciano" - per la realizzazione dei "Lavori di ampliamento della rete di distribuzione gas nelle frazioni di Cuccurano, Carrara e S, Cesareo."

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

· Qualifica conseguita

Attestato

Date

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

· Qualifica conseguita

• Date

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

 Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

· Qualifica conseguita

• Date

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

 Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

· Qualifica conseguita

Attestato

Date

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

 Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Qualifica conseguita

Attestato

Date

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 08 maggio 2018

EVO Consulting – Via Einaudi 74 – 61032 Fano (PU)

Corso di aggiornamento per ASPP – art 32 comma 6) DLgs 81 e s.m.i.

Attestato di partecipazione

30 gennaio 2015

EVO Consulting – Via Einaudi 74 – 61032 Fano (PU)

Corso di aggiornamento lavoratori del settore gas – Direttiva 2014/34/UE; Direttiva 99/2/CE; Rischio esplosione; Classificazione delle aree Atex; Rischio elettrico; Rischio rumore; Rischio vibrazioni.

Attestato di partecipazione

01 marzo 2013

EVO Consulting - Via Einaudi 74 - 61032 Fano (PU)

Corso di aggiornamento per ASPP – art 32 comma 6) DLgs 81 e s.m.i.

Attestato di partecipazione

01 marzo 2013

EVO Consulting – Via Einaudi 74 – 61032 Fano (PU)

Corso per Preposto

Attestato di partecipazione

18-22 maggio 1998

Schlumberger Industries - Scuola dell'acqua, Elettricità e Gas - Via B. Crespi, 57 - Milano

Corso di aggiornamento per tecnici addetti all'esercizio di impianti di distribuzione gas

Attestato di partecipazione

1984

Collegio dei Geometri della Provincia di Pesaro e Urbino

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

· Qualifica conseguita

Abilitazione alla professione di Geometra – Iscrizione al Collegio dei Geometri di Pesaro e Urbino con il n. 1.108.

Abilitazione

Date

1975 - 1980

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Istituto Tecnico per Geometri "G. Genga"

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Diploma di Geometra presso l'Istituto Tecnico per Geometri "G. Genga" di Pesaro, con una votazione finale di 39/60.

Qualifica conseguita

Diploma di Geometra

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

· Capacità di lettura

BUONA

• Capacità di scrittura

DISCRETA

• Capacità di espressione orale

BUONA

SPAGNOLO

Capacità di lettura

BUONA

Capacità di scrittura

BUONA

• Capacità di espressione orale

BUONA

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI PROPENSIONE AL LAVORO DI GRUPPO IN REALTÀ AZIENDALI STRUTTURATE, CON CONSOLIDATA ESPERIENZA NEL COORDINAMENTO E LEADERSHIP.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE ESPERIENZA CONSOLIDATA NEL COORDINARE GRUPPI DI LAVORO AMPI E SERVIZI COMPLESSI QUALI QUELLI RELATIVI AL SERVIZIO DISTRIBUZIONE GAS

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

COMPETENZA SPECIFICA NELLA PROGETTAZIONE E GESTIONE DI RETI E IMPIANTI A RETE. COMPETENZA SPECIFICA NELLO SVILUPPO E ORGANIZZAZIONE DI SERVIZI PUBBLICI LOCALI.

BUONA CONOSCENZA DEI PIÙ DIFFUSI APPLICATIVI DI OFFICE AUTOMATION (EXCEL, WORD). BUONA CONOSCENZA DI SISTEMI INFORMATIVI DI UTENZA (NE.TA) E DI SISTEMI INFORMATIVI TERRITORIALI (ARCVIEW). DISCRETA CONOSCENZA DI APPLICATIVI CAD (AUTOCAD, MICROSTATION).

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

PATENTE O PATENTI B

Il sottoscritto, consapevole che – ai sensi e per gli effetti dell'art. 76 del D.P.R. 445/2000 – le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali, dichiara che le informazioni sopra riportate rispondono a verità.

Data 16 settembre 2024

Firma leggibile

Allegato: informativa privacy