

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Cognome [Sergio Rossi]
Luogo e Data di nascita [02-08-1968]

ESPERIENZA LAVORATIVA

- [Azienda]** Comunità Montana del Monte Amiata
- Dal *Dal 1996 al 1998*
 - Settore *[Ufficio Agricoltura]*
- Posizione/Incarico *[Istruttore Operativo Tecnico] Esame tecnico documenti per concessione contributi in Agricoltura e Collaudo a seguito Finanziamenti erogati.*
-
- [Azienda]** **Acquedotto del Fiora**
- Dal **Dal 1998 al 2000**
 - Settore **Direzione generale – Ufficio Progetti**
- Posizione/Incarico **Tecnico Progettazione Impianti e reti del SII**
-
- Dal **2000 al 2005**
 - Settore **Direzione generale –Area di Business Amiata-Orcia**
- Posizione/Incarico **Capo Area** – *Impianti Idrici e di potabilizzazione delle reti idriche e di fognatura, degli impianti di sollevamento acque reflue ricadenti nel territorio di competenza in linea con le indicazioni fornite dall'Unità Processi Misura e Reporting.*
- *Curare e vigilare sul rispetto e pieno adempimento di quanto previsto dalla legislazione generale di tutela ambientale ed in particolare su leggi, regolamenti ed altre normative emanate in materia di rifiuti, PCB , immissioni in atmosfera, nel suolo e nelle acque nel territorio di competenza;*
 - *Garantire l'applicazione delle regole previste nell'ambito del Sistemi di Gestione e delle relative procedure aziendali riguardanti i processi tecnico-amministrativi;*
 - *Curare, per quanto di competenza, i rapporti con le Amministrazioni Locali nel territorio di competenza;*
 - *Raccogliere le esigenze di manutenzione ordinaria e straordinaria, rifacimento, ammodernamento ed ampliamento degli impianti e delle reti nel territorio di competenza al fine di darne comunicazione all' Unità Processi, Misura e Reporting e all' Unità Piani, Sviluppo e Lavori le quali procederanno all'analisi e alla pianificazione delle stesse;*
 - *Analizzare/Produrre i report di riepilogo sull'andamento della gestione nel territorio di competenza al fine di promuovere le eventuali azioni correttive;*
 - *Garantire, per quanto di competenza, il supporto tecnico necessario all'Unità Processi, Misura e Reporting nella gestione dei procedimenti relativi alla emissione dei pareri richiesti sui Piani Strutturali, sui regolamenti urbanistici e su quelli di sostenibilità;*
-
- Dal **2005 al 2008**
 - Settore **Direzione generale –Area di Business Amiata-Orcia**
- Posizione/Incarico **Capo Area-** *Impianti Idrici e di potabilizzazione delle reti idriche e di fognatura, degli impianti di sollevamento acque reflue ricadenti nel territorio di competenza in linea con le indicazioni fornite dall'Unità Processi Misura e Reporting.*

Curare e vigilare sul rispetto e pieno adempimento di quanto previsto dalla legislazione generale di tutela ambientale ed in particolare su leggi, regolamenti ed altre normative emanate in materia di rifiuti, PCB, immissioni in atmosfera, nel suolo e nelle acque nel territorio di competenza;

- Garantire l'applicazione delle regole previste nell'ambito del Sistemi di Gestione e delle relative procedure aziendali riguardanti i processi tecnico-amministrativi;
- Curare, per quanto di competenza, i rapporti con le Amministrazioni Locali nel territorio di competenza;
- Raccogliere le esigenze di manutenzione ordinaria e straordinaria, rifacimento, ammodernamento ed ampliamento degli impianti e delle reti nel territorio di competenza al fine di darne comunicazione all' Unità Processi, Misura e Reporting e all' Unità Piani, Sviluppo e Lavori le quali procederanno all'analisi e alla pianificazione delle stesse;
- Analizzare/Produrre i report di riepilogo sull'andamento della gestione nel territorio di competenza al fine di promuovere le eventuali azioni correttive;
- Garantire, per quanto di competenza, il supporto tecnico necessario all'Unità Processi, Misura e Reporting nella gestione dei procedimenti relativi alla emissione dei pareri richiesti sui Piani Strutturali, sui regolamenti urbanistici e su quelli di sostenibilità;

Dal
• Settore
Posizione/Incarico

2008 al 2016
[Direzione Operazioni –Esercizio]
[Responsabile Esercizio]

Curare e vigilare sul rispetto e pieno adempimento di quanto previsto dalla legislazione generale di tutela ambientale ed in particolare su leggi, regolamenti ed altre normative emanate in materia di rifiuti, PCB, immissioni in atmosfera, nel suolo e nelle acque nel territorio di competenza;

- Garantire l'applicazione delle regole previste nell'ambito del Sistemi di Gestione e delle relative procedure aziendali riguardanti i processi tecnico-amministrativi;
- Curare, per quanto di competenza, i rapporti con le Amministrazioni Locali nel territorio di competenza;
- Raccogliere le esigenze di manutenzione ordinaria e straordinaria, rifacimento, ammodernamento ed ampliamento degli impianti e delle reti nel territorio di competenza al fine di darne comunicazione all' Unità Processi, Misura e Reporting e all' Unità Piani, Sviluppo e Lavori le quali procederanno all'analisi e alla pianificazione delle stesse;
- Analizzare/Produrre i report di riepilogo sull'andamento della gestione nel territorio di competenza al fine di promuovere le eventuali azioni correttive;
- Garantire, per quanto di competenza, il supporto tecnico necessario all'Unità Processi, Misura e Reporting nella gestione dei procedimenti relativi alla emissione dei pareri richiesti sui Piani Strutturali, sui regolamenti urbanistici e su quelli di sostenibilità;

Dal
Settore
Posizione/Incarico

2016 al 2018
[Direzione Operazioni –Esercizio]
[Responsabile Manutenzioni Impianti e Reti]

assicurare, in sinergia con le strutture operative, la realizzazione di tutti gli interventi di manutenzione/adeguamento (idraulica, elettromeccanica, civile ed elettronica) degli impianti e delle reti, nonché l'integrazione del telecontrollo e della automazione e la relativa manutenzione, nel rispetto dei tempi e costi previsti nei piani di investimento e di manutenzione;

assicurare la gestione ottimizzata ed unificata degli appalti di lavori, servizi e forniture, garantendo la continuità operativa e la corretta contabilizzazione degli interventi;

presidiare e garantire la sicurezza del lavoro nei cantieri, per quanto di competenza;

analizzare le metriche legate all'appalto, verificare il rispetto degli SLA individuando le azioni correttive anche con riguardo la gestione del rapporto con l'appaltatore;

implementare il sistema di presidio delle infrastrutture patrimoniali in gestione alla società, garantendo lo svolgimento delle attività finalizzate alla ricerca e raccolta degli atti (decreti d'esproprio, compravendite, asservimenti, ecc.) afferenti alle predette infrastrutture in gestione e delle relative aree demaniali, garantirne l'aggiornamento e promuovere, ove necessario e possibile, ed in ordine alle priorità contingenti, conseguenti azioni di adeguamento dei titoli;

garantire, nei tempi e con le modalità concordate con i Vertici Aziendali, l'implementazione del Sistema di Gestione Aziendale Integrato in conformità alle norme BS OHSAS 18001/2007, UNI ISO 14001/2015 e UNI ISO 50001/2011, assicurando il mantenimento delle certificazioni acquisite;

Dal **2018 al 2019**
Settore **[Direzione Operazioni –Servizi Tecnici]**
Posizione/Incarico **[Responsabile Servizi di Ingegneria per la Manutenzione e Patrimonio]**
INGEGNERIA IMPIANTI E RETI IDRICHE
INGEGNERIA IMPIANTI E RETI ACQUE REFLUE
SERVIZI DI INGEGNERIA PER LA MANUTENZIONE E PATRIMONIO gestisce le attività relative a PATRIMONIO E AUTORIZZAZIONI;

Dal **2019 al 2020**
Settore **[Direzione Operazioni –Esercizio]**
Posizione/Incarico **[Responsabile Progettazione ed Ingegneria della Manutenzione]**
garantire la progettazione degli Interventi necessari destinati a l'adeguamento e manutenzione straordinaria delle reti, degli impianti e delle opere esistenti, secondo gli standard aziendali e nel rispetto del piano degli investimenti;
garantire, in coordinamento con le Unità della Gestione operativa e con l'Unità Approvvigionamenti e Controllo, la definizione, standardizzazione e formalizzazione delle specifiche tecniche dei componenti e dei sistemi nel rispetto delle normative di riferimento;
presidiare la fattibilità, la progettazione e la realizzazione e lo sviluppo delle nuove opere strategiche per il SII, coordinando le attività eventualmente affidate in outsourcing;
assicurare, In collaborazione con l'Unità Tutela della Risorsa Idrica, l'ottimizzazione delle logiche di funzionamento delle reti e degli Impianti tramite lo sviluppo delle soluzioni da implementare, per I sistemi di telecontrollo;
analizzare e monitorare i consumi energetici per promuovere azioni di ottimizzazione mirate all'efficienza energetica e al controllo dei costi, supportando l'Energy Manager, nella individuazione e nella attuazione dei piani di efficientamento energetico;
definire le politiche di manutenzione delle apparecchiature elettromeccaniche, di automazione e telecontrollo, e della strumentazione di misura anche di processo, afferenti agli impianti ed alle reti, con l'obiettivo di favorire la manutenzione preventiva, presidiando l'attuazione dei relativi programmi e l'aggiornamento degli stessi conseguentemente alle analisi effettuate;
gestire in collaborazione con le Unità Interessate, l'affidamento degli Incarichi legati agli interventi di investimento (ingegneria, telecontrollo, innovazione, verifiche progetti) in termine di pianificazione e revisione del piano, assegnazione attività, monitoraggio e avanzamento fisico-economico;
assicurare la realizzazione degli interventi di nuove opere e adeguamenti funzionali, potenziamenti e/o messa in sicurezza, nonché delle manutenzioni ordinarie e straordinarie, con il supporto dell'Unità Approvvigionamenti e Controllo;
elaborare Il piano dei fabbisogni di forniture e servizi rapportandosi con l'Unità Approvvigionamenti e Controllo per la redazione e gestione dei relativi contratti di servizio e la stipula delle convenzioni.

Dal **2020**
Settore **[Amministratore Delegato]**
Posizione/Incarico **[Responsabile Sviluppo Infrastrutture]**
assicura la raccolta tempestiva e costante e la conseguente analisi dei dati occorrenti alla pianificazione, al monitoraggio e al controllo dell'Unità Sviluppo Infrastrutture e della sua organizzazione, attraverso le seguenti responsabilità
assicura le attività finalizzate all'ottenimento dei documenti e delle autorizzazioni afferenti il ciclo di sviluppo delle opere e di gestione del patrimonio industriale aziendale attraverso le seguenti responsabilità
assicura la sostenibilità e l'efficienza degli impianti delle reti e un'economia di scala nella realizzazione e/o adeguamento degli stessi attraverso le seguenti responsabilità
assicura la fattibilità, la pianificazione e la realizzazione del programma degli interventi per lo sviluppo delle infrastrutture attraverso le seguenti responsabilità
assicurana la realizzazione dei progetti assegnati attraverso le seguenti responsabilità

▪ principali attività formative e specializzanti
Attività formative specialistiche in materia di Salute e Sicurezza sul Lavoro

- *Formazione SAP SRM - Workshop su nuovo modello di gestione degli ordini di acquisto e relativo iter approvativo, Decreto 155/2013*
- *Contatori MID,*
- *Sistema di Gestione Sicurezza - presentazione ai resp.li,*
- *Sistema di gestione delle persone - approfondimenti valutatori 2013,*
- *Focus on management,*
- *Posta elettronica certificate,*
- *Direzione Lavori,*
- *Contabilità dei servizi,*
- *Leadership in evolution,*
- *Time management - La gestione ottimale del tempo,*
- *Seminari di Diritto Ambientale - modulo 1 - I PRINCIPI DI DIRITTO DELL'AMBIENTE,*
- *Seminari di Diritto Ambientale - modulo 4 - GLI INQUINAMENTI. LA DIFESA DEL SUOLO E LA TUTELA DELLE ACQUE,*
- *Seminari di Diritto Ambientale - modulo 5 - IL SERVIZIO IDRICO INTEGRATO,*
- *Seminari di Diritto Ambientale - modulo 6 - I RIFIUTI,*
- *Seminari di Diritto Ambientale - modulo 7 - IL SETTORE ENERGETICO,*
- *Seminari di Diritto Ambientale - modulo 8 - I REATI AMBIENTALI E LA NORMATIVA ANTITRUST,*
- *Il Decreto Lgs. 81/08 - Formazione per dirigenti,*
- *Appalti settori speciali - Modulo 1,*
- *Appalti settori speciali - Modulo 2,*
- *Addetti alla contabilità lavori (REV. Sicurezza in ambiente di lavoro e nei cantieri),*
- *Allineamento e armonizzazione aziendale – Gestionali*
- *Amministrazione del Personale – assessment,*
- *Business Game IFOA,*
- *Change management,*
- *Condivisione progetti aziendali: D.Lgs 231/01 e OHSAS 18001,*
- *Criteri e Tecniche per costruire la tariffa, D.lgs 152/06, d.lgs 81/08 - formazione per dirigenti,*
- *Direzione Lavori,*
- *Gestione per Obiettivi - prime line,*
- *Il Brain Walking per cambiare passo,*
- *Informazione e formazione su D.Lgs 81/08,*
- *Ispettore di cantiere: dalla sorveglianza dei lavori alla predisposizione degli atti contabili-ediz. 1,*
- *Ispettore di cantiere: normativa vigente e aspetti legati alla sicurezza-ediz. 1,*
- *La comunicazione del personale front line (REV. Role play),*
- *La gestione delle discariche 2,*
- *Lettura e interpretazione delle voci di bilancio, Orienteering,*
- *Responsabile unico del procedimento,*
- *Smart Project - La condivisione dell'obiettivo,*
- *Strutturazione di un cruscotto di indicatori secondo i principi della linea guida UNI 11097,*
- *Vision 2000 e Certificazione di qualità,*
- *Aggiornamento e implementazione del modello organizzativo ex Dlgs 231/01 e funzioni-compiti dell'Unità Internal Audit,*
- *Una piattaforma per lo sviluppo territoriale WIZ for ALL e WIZ4Planners, Il reato di furto,*

- *Riflessioni tecniche e pratiche sul problema controllo aria,*
- *Incontro su nuove disposizioni in materia di reati ambientali tra Codice Penale e Codice dell'ambiente.*
- *Management 3.0*
- Accademia Manageriale ELIOS