

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome Luciano Bandera  
Indirizzo  
Telefono 0376/334211  
Fax Server 0376/331997  
E-mail luciano.bandera@ats-valpadana.it  
  
Nazionalità Italiana  
Data di nascita 13/12/1958

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a) **giugno 1984 - luglio 1987**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Belleli S.p.A. Via Taliercio 1 46100 MANTOVA
- Tipo di azienda o settore Metalmeccanico
- Tipo di impiego Progettista strutturale di componenti in pressione e carpenterie
- Principali mansioni e responsabilità In questo periodo si è occupato, nell'ambito di un pool di ingegneri, di progettazione meccanica di componenti e parti di impianto da installare nelle centrali termoelettriche.  
In contemporanea ha svolto attività di calcolo strutturale e stress analysis di apparecchiature in pressione destinate ad impianti petrolchimici, con applicativi a elementi finiti.
  
- Date (da – a) **agosto 1987 –ottobre 1988**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Montedipe S.p.A. Via Taliercio 4 46100 MANTOVA
- Tipo di azienda o settore Chimico
- Tipo di impiego Impiegato - Tecnologie di sicurezza e protezione ambientale
- Principali mansioni e responsabilità In questo ambito si è occupato in particolare dei primi studi di analisi del rischio applicati agli impianti chimici in seguito alla emanazione della direttiva CEE 82/501 (direttiva Seveso). In particolare ha applicato ad alcuni impianti lo strumento della "analisi di operabilità" che consente, con il personale di reparto, di analizzare dettagliatamente il funzionamento dell'impianto evidenziandone i punti critici e suggerendo i rimedi più idonei e tecnologicamente praticabili.
  
- Date (da – a) **ottobre 1988 – luglio 1989**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro USSL 47 – Via Trento 6 46100 MANTOVA
- Tipo di azienda o settore Unità sanitaria locale
- Tipo di impiego Dirigente Ingegnere - Prevenzione e sicurezza lavoro

• Principali mansioni e responsabilità

Si è occupato in generale di prevenzione infortuni e igiene del lavoro (D.P.R. 547/55 – D.P.R. 164/56 – D.P.R. 303/56) con riferimento agli esami progetto per nuovi insediamenti produttivi. Ha seguito i primi interventi di adeguamento ambientale e di sicurezza che venivano messi in atto nello stabilimento Enichem (fase di studio del nuovo depuratore – fase di studio dei primi rifacimenti di alcuni tratti fognari – fase di studio del convogliamento degli scarichi funzionali gassosi – installazione nuova torcia di stabilimento e messa fuori servizio di quella dell'impianto ST20).

• Date (da – a)

**luglio 1989 a dicembre 2011**

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

ASL della provincia di Mantova

• Tipo di azienda o settore

Azienda sanitaria locale

• Tipo di impiego

Dirigente Ingegnere

• Principali mansioni e responsabilità

Servizio Impiantistica dell'ASL della provincia di Mantova, specializzato in particolare nei collaudi di Legge:

- delle attrezzature in pressione e dei generatori di vapore installati in particolare nelle industrie chimiche e nelle centrali termoelettriche;
- degli apparecchi di sollevamento;
- degli ascensori/montacarichi (attività sospesa su disposizione aziendale);
- in parte anche dell'impiantistica elettrica.

Il 6 dicembre 1996 a seguito del passaggio dell'Ing. Renato Azzoni al Servizio prevenzione e protezione è stato nominato Responsabile della Sezione Elettrica e Elettromeccanica.

In questo contesto ha continuato la propria attività di prevenzione specializzandosi su alcuni settori specifici regolamentati per Legge (R.D. 824/27, D.M. 21.05.74, direttiva PED -D. Lgs. 93/2000, D.M. 329/04, D.M. 12.09.59, D.P.R. 459/96). Il settore dove ha avuto più possibilità di esprimersi è stato quello delle attrezzature a pressione e degli impianti petrolchimici in genere, completando da ispettore sul campo, l'esperienza da progettista calcolatore acquisita nei primi anni di attività lavorativa.

E' stato membro della Commissione d'esame per il rilascio dei certificati di abilitazione alla conduzione dei Generatori di vapore. Si è occupato anche di problematiche riguardanti l'applicazione della direttiva macchine con particolare riguardo alle attrezzature di sollevamento.

Nell'ambito dell'Area prevenzione ambienti di lavoro, si è occupato di problematiche impiantistiche specifiche, quali:

- interventi vari presso un Impianto di Raffinazione;
- interventi presso due società di Mantova a seguito di due fuori servizi elettrici generali che hanno causato lo scarico al sistema di abbattimento di alcuni impianti.
- Ha seguito l'ultimazione dei lavori e l'avviamento di una nuova centrale a ciclo combinato.
- Ha partecipato ai lavori dell'indagine epidemiologica ex gruppo Montedison, per gli aspetti di tipo impiantistico e delle ricadute sull'ambiente e nei luoghi di lavoro che si sono manifestate dalla nascita dello stabilimento ('57/58), fino agli anni '85.
- Ha effettuato le prime verifiche, alle scadenze previste, delle attrezzature a pressione messe in servizio e certificate come "insiemi", esentate dalla verifica Ipsesl.
- Nel 2007 ha organizzato, in collaborazione con l'Associazione industriali di Mantova, il convegno: "l'esercizio delle attrezzature a pressione – L'evoluzione normativa – Problemi e prospettive", nel quale è stato relatore. Ha predisposto e messo in atto un intervento di caratterizzazione del Servizio Impiantistica, relativo al monitoraggio delle condizioni di idoneità strutturale e manutenzione degli accessori di sollevamento nei settori ritenuti più a rischio.
- Nel 2011 a seguito di pensionamento del Responsabile del Servizio Impiantistica, ha svolto le funzioni di vicario a partire da luglio e fino a fine 2011. Oltre all'attività relativa alle verifiche di attrezzature a pressione e impianti di sollevamento, ha collaborato con il Gruppo regionale per la stesura di Indicazioni Operative per l'applicazione del D.M. 11.04.11.
- Ha organizzato un corso sulla sicurezza delle macchine prive di marcatura CE e sui relativi principi per la messa in sicurezza. Ha svolto attività di formazione sul campo.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

**gennaio 2012 – gennaio 2016**

ASL della provincia di Mantova

Azienda sanitaria locale

Dirigente Ingegnere

Ha svolto le funzioni di Responsabile del Servizio di prevenzione e protezione, Sistema qualità, Internal Auditing, e si è occupato di accreditamento strutture sanitarie in collaborazione col Servizio autorizzazione e accreditamento.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

**febbraio 2016 – settembre 2017**

ATS Val Padana

Agenzia Tutela della Salute

Dirigente Ingegnere

La funzione ha avuto le seguenti principali responsabilità specifiche nell'ambito della Struttura di appartenenza (Sistema qualità):

1. la verifica dei requisiti tecnologici e strutturali generali e specifici, anche in relazione ai lavori di adeguamento alle normative, in particolare antisismica e prevenzione incendi, mediante valutazione tecnico documentale e partecipazione a visite ispettive delle:

strutture sanitarie accreditate;

strutture "autorizzate" complesse (con sale operatorie e diagnostica radiologica).

2. La valutazione delle "Grandi apparecchiature medicali", con:

flussi di monitoraggio (censimento delle grandi apparecchiature sanitarie in accordo al D.M. 22/04/2014 -Istituzione del flusso informativo per il monitoraggio delle grandi apparecchiature sanitarie in uso presso le strutture sanitarie pubbliche, private accreditate e private non accreditate);

valutazione tecnico documentale e partecipazione a visite ispettive per installazioni/sostituzioni di Risonanze Magnetiche, accertamenti tecnici e rilascio dell'autorizzazione in quanto previsto dalla normativa applicabile.

3. Valutazione tecnico documentale e partecipazione a visite ispettive presso le Diagnostiche Radiologiche delle strutture sanitarie accreditate e delle strutture sanitarie "autorizzate".

4. Gli aspetti legati alla vigilanza per la verifica degli apparecchi elettromedicali in dotazione alle strutture sanitarie accreditate.

5. Il Sistema di gestione della qualità.

6. La collaborazione con la Funzione di Internal Auditing.

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>ottobre 2017 a oggi</b>  ATS Val Padana</p> <p>Agenzia Tutela della Salute  Dirigente Ingegnere</p> <p>In data 27/10/2017 è stato affidato il Coordinamento operativo della UOS Impiantistica.  Coordina ai fini organizzativi l'attività tecnica e amministrativa di competenza del proprio Servizio, dirige, nel rispetto dell'autonomia professionale operativa del personale assegnatogli, impartisce istruzioni ed esercita la verifica inerente all'attuazione di esse.  Redige gli schemi di norme interne per la organizzazione del servizio.  Supervisiona e controlla il regolare svolgimento dell' attività del servizio la realizzazione dei programmi stabiliti dalla Direzione Generale e relaziona in merito al Direttore della UOC PSAL.  propone al Direttore della UOC PSAL le assunzioni del personale in relazione ai fabbisogni operativi.  Coordina la raccolta dei dati statistici riferiti alle attività del Servizio e provvede alle elaborazioni dei dati stessi necessarie allo svolgimento della sua attività.  Presenta annualmente al Direttore della UOC PSAL una relazione sull' andamento del servizio e delle attività.  Propone al Direttore della UOC PSAL l'acquisto delle apparecchiature, attrezzature ed arredi necessari all' attività.  Rappresenta al Direttore della UOC PSAL le esigenze di carattere organizzativo, tecnologico, operativo e scientifico del Servizio.  Vigila sugli approvvigionamenti necessari per il funzionamento del Servizio.  Espleta le attività di valutazione e miglioramento della qualità delle prestazioni eseguite nell' ambito del proprio servizio.  Assicura il coordinamento tra le attività del proprio Servizio con gli altri Servizi del Dipartimento.  Predisporre le proposte complessive di programma relative al proprio Servizio.  Cura l'attuazione delle strategie aziendali e dei programmi di lavoro definiti per l'area di competenza e ne verifica l'effettivo grado di attuazione, segnalando le disfunzioni e le carenze riscontrate.  Favorisce e promuove l' aggiornamento continuo del personale al fine di mantenere costanti ed elevati livelli di qualificazione professionale, proponendo a tal fine le iniziative per l' aggiornamento del personale.  Svolge le funzioni di responsabile del procedimento (L. 241/90).  Valuta i progetti delle strutture sanitarie ed effettua attività di monitoraggio e controllo in collaborazione con il Servizio autorizzazioni ed accreditamento e del Dipartimento PAAPS.  Partecipa alle Commissioni di Mantova e Cremona per gli esami di abilitazione alla conduzione di generatori di vapore.  Su delega del Direttore di Dipartimento organizza, convoca e presiede le Commissioni per la radioprotezione di Mantova e Cremona.  Prosegue nell'attività di monitoraggio "Grandi apparecchiature medicali", in accordo al D.M. 22/04/2014 e alle disposizioni regionali.  Dal 2/10/2018 Responsabile di Struttura Semplice UOS "Impiantistica"</p>
--	--

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 1972 - 1977
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Istituto tecnico statale "B. Castelli" - Brescia
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Formazione generale biennale e formazione specifica triennale nel settore meccanico: tecnologia meccanica, meccanica, macchine.
- Qualifica conseguita Diploma di perito meccanico nel 1977.
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
  
- Date (da – a) 1977 - 1982
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Politecnico di Milano – Facoltà di Ingegneria
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Formazione di tipo classico relativa al corso di laurea in ingegneria meccanica vecchio ordinamento. Biennio: materie scientifiche e matematiche. Triennio materie di tipo tecnico, quali: tecnica delle costruzioni, costruzioni di macchine 1 e 2, impianti meccanici 1 e 2, macchine 1 e 2, dinamica e vibrazioni delle macchine, ecc. .
- Qualifica conseguita Laurea in Ingegneria Meccanica presso il Politecnico di Milano nel Dicembre 1982.
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

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

### PRIMA LINGUA

Italiano

### ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura Inglese Buona – in particolare inglese tecnico
- Capacità di scrittura Discreto
- Capacità di espressione orale Discreto

## **CAPACITÀ E COMPETENZE**

### **RELAZIONALI**

*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.*

Ha effettuato attività di docenza in alcuni corsi sulla costruzione, il collaudo e l'uso di alcune tipologie di macchine quali attrezzature di sollevamento, attrezzature a pressione, impianti elettrici e presidi antincendio.

Ha svolto attività di docenza sulla sicurezza del lavoro nel periodo da gennaio 2012 e dicembre 2015, durante il quale è stato Responsabile del Servizio prevenzione e protezione.

Ha partecipato al gruppo di lavoro "apparecchi a pressione " della Regione Lombardia.

Comune di Castel Goffredo – Membro della Commissione per l'aggiudicazione dei Lavori di adeguamento degli impianti termici edifici comunali e per la fornitura del servizio energia per anni 9 (anno 2005).

ASST di Mantova – Presidente della Commissione per l'affidamento della progettazione definitiva ed esecutiva dei lavori di ristrutturazione del Blocco C dell'Ospedale di Mantova (anno 2017).

Membro dell'Associazione Culturale "San Luca", che si occupa della valorizzazione delle opere di Arte Sacra della Parrocchia di Castel Goffredo.

Appassionato di Arte e Cultura Classica, in particolare architettura sacra, mobili e conservazione delle tradizioni. Ha partecipato a due corsi di storia dell'arte.

## **CAPACITÀ E COMPETENZE**

### **ORGANIZZATIVE**

*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.*

Ha collaborato alla stesura della Linea Guida della Regione Lombardia relativa agli apparecchi di sollevamento dopo l'entrata in vigore della direttiva macchine.

Ha collaborato alla stesura della Linea Guida della Regione Lombardia relativa alle attrezzature a pressione a seguito dell'entrata in vigore del D.M. 1° dicembre 2004, n. 329.

E' stato membro della Commissione edilizia del Comune di Castel Goffredo.

## **CAPACITÀ E COMPETENZE**

### **TECNICHE**

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

### Conoscenze informatiche

Windows - Word – Excel – Power Point – Internet – Posta elettronica - Programmi di calcolo delle attrezzature a pressione.

## **CAPACITÀ E COMPETENZE**

### **ARTISTICHE**

*Musica, scrittura, disegno ecc.*

## **ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE**

*Competenze non precedentemente indicate.*

Dispensa "sull'esercizio delle attrezzature a pressione" anno 2007.

Ha pubblicato il libro "La Conduzione dei Generatori di vapore" per la preparazione all'esame di abilitazione alla Conduzione dei Generatori di vapore fino a 20 t/h. Editrice UNI Service Trento [www.uni-service.it](http://www.uni-service.it) (2008).

Ha pubblicato il libro "L'attrezzatura di sollevamento – Dai principi di progettazione all'uso e manutenzione". Editrice UNI Service Trento [www.uni-service.it](http://www.uni-service.it) (2010).

## **PATENTE O PATENTI**

Patente B

## **ULTERIORI INFORMAZIONI**

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 76 del DPR 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. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

Città, Mantova  
Data 02.10.2018

**NOME E COGNOME (FIRMA)**

---