

CURRICULUM FORMATIVO-PROFESSIONALE

La sottoscritta Lucia Monica Bevere, dichiara, sotto la propria responsabilità, consapevole delle sanzioni previste dall'art. 76 del DPR 445/2000, ai sensi e per effetto degli artt. 46 e 47, che le informazioni contenute nel presente curriculum sono veritiere.

INFORMAZIONI PERSONALI **Lucia Monica Bevere**

☎ 050.5406946

✉ lm.bevere@regione.puglia.it
m.bevere@pec.ording.roma.it

Sesso F | Data di nascita 13/12/1976 | Nazionalità italiana

ESPERIENZA PROFESSIONALE Dal 01/11/2019

Funzionario tecnico ingegnere cat .D1

Regione Puglia - Sezione Infrastrutture Energetiche e Digitali

Principali mansioni e responsabilità:

- Attività istruttoria dei procedimenti di impianti FER

dal 16/06/2016 al 31/10/2019

Funzionario tecnico ingegnere cat .D1

Roma Capitale - Municipio IX – Direzione Tecnica

<http://www.comune.roma.it>

(Vincitrice concorso pubblico per titoli ed esami bandito dal Comune di Roma)

Principali mansioni e responsabilità:

- Urbanistica ed Ispettorato Edilizio. Edifici Pericolanti e strutture in CA.
- Istruttorie tecniche sui procedimenti autorizzativi di cui al DPR 380/2001.
- Sopralluoghi congiunti con la Polizia Municipale nell'ambito dei procedimenti di esproprio.

Dal 19/02/2017 in assegnazione temporanea, ai sensi dell'art.42-bis del D.Lgs 151/01, presso ARPA Puglia – Corso Trieste, 27 70126 BARI.- Direzione Scientifica.

Principali mansioni e responsabilità:

- Coordinamento delle attività ispettive in ambito AIA inerenti lo stabilimento ILVA SPA AS di Taranto. Predisposizioni di relazioni tecniche e stesura dei piani di attività.
- Gestione e coordinamento delle attività previste dal Decreto Ministeriale 14 aprile 2014 - Disciplina delle condizioni di accesso all'incremento dell'incentivazione prevista dal decreto 6 luglio 2012 per la produzione di energia elettrica da impianti alimentati a biomasse e biogas. In particolare: predisposizione di un format per la trasmissione dei dati SME/SAE oraria; verifica di conformità dei dati e successiva validazione attraverso il portale SIAD predisposto dal GSE; partecipazione al GdL nazionale per la definizione delle linee guida sui sistemi SME/SAE;
- Attività istruttoria in ambito VIA/AIA;
- Attività di ispezione ambientale (AIA, AUA, Autorizzazione unica ai sensi del D.Lgs 387/03 e ss.mm.ii.) presso gli stabilimenti industriali ubicati sul territorio regionale e conseguenti adempimenti (Relazioni tecniche, Comunicazione all'AC e/o all'AG, sopralluoghi, ecc);
- Gestione, validazione e controllo dei dati rilevati dai sistemi di monitoraggio in continuo delle emissioni (SME). Predisposizione di linee guida disponibili sul sito di ARPA Puglia.

Attività o settore Pubblica Amministrazione

Dal 16/05/ 2010 – al 15/06/2016

Funzionario tecnico ingegnere a tempo determinato cat .D1

ARPA PUGLIA (Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale)

Corso Trieste 27, 70126 BARI

http://www.arpa.puglia.it/web/guest/arpa_home

Principali mansioni e responsabilità:

- Fonti energetiche rinnovabili (FER) ai sensi del D.Lgs. 387/2003 e ss.mm.ii.: valutazioni e pareri di competenza. Coordinamento delle attività con i dipartimenti territoriali.
- Procedimenti di VIA/AIA/VAS ai sensi del D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii. e AUA ai sensi del DPR 57/2013: elaborazione pareri di competenza e istruttorie tecniche, partecipazione alle conferenze di servizi, visite ispettive AIA su impianti di competenza nazionale /regionale/provinciale.
- Inventario delle emissioni in atmosfera ai sensi del D.Lgs. 155/2010 (stima e valutazione delle emissioni in atmosfera dei principali complessi industriali, inceneritori e discariche di rifiuti).
- Sistemi di monitoraggio in continuo delle emissioni (SME): Valutazione di conformità alla norma UNI EN14181:2015, ovvero dell'assicurazione della qualità dei sistemi di monitoraggio in continuo – Procedure di visualizzazione e reportistica, nonché di trasmissione dei dati SME da parte delle aziende.

Attività o settore Pubblica Amministrazione -

da dicembre 2004 – aprile 2010

Funzionario tecnico ingegnere (Co.Co.Co.)

ARSIAL (agenzia regionale per lo sviluppo e l'innovazione dell'agricoltura del Lazio)

Via R. Lanciani 38, 00162 Roma

<http://www.arsialweb.it>

Principali mansioni e responsabilità:

- Elaborazione di piani/progetti di sviluppo agricolo e valutazione della compatibilità degli stessi con i programmi regionali di tutela ambientale, con particolare riferimento all'utilizzo razionale della risorsa irrigua, alla manutenzione delle fasce frangivento agli impianti di compostaggio.
- Razionalizzazione della rete di rilevamento agrometeorologica. Controllo della qualità delle rilevazioni.
- Relazioni climatologiche e studi meteo climatici. Relazioni tecniche su eventi straordinari (su Richiesta di Regioni/Province/Comuni)
- Compilazione schede e relazioni esplicative relative all'andamento meteorologico e climatologico in merito al "Piano degli interventi urgenti per fronteggiare la crisi idrica" (O.P.C.M. n.3598 del 15 giugno 2007} pubblicato sul supplemento ordinario al "Bollettino ufficiale" (Regione Lazio) n. 36 del 29 dicembre 2007.

Attività o settore Pubblica Amministrazione –

Anni 2009-2010

Ingegnere

Studio Tecnico Ing. Massimo Iannarilli

Via Tuscolana 00182 Roma

Principali mansioni e responsabilità:

Sicurezza nei luoghi di lavoro Redazione di documenti di valutazione dei rischi

(DVR) nei luoghi di lavoro, di piani di sicurezza e coordinamento (PSC) nei cantieri temporanei e mobili e di piani operativi di sicurezza (POS) ai sensi dei D.Lgs. 81/2008 e s.m.i..

Attività o settore Libera professione

Anni 2009-2010 **Incarico di docenza in materia di sicurezza sui luoghi di lavoro ai sensi del D.Lgs 81/2008 e ss.mm.ii.**

A-Sapiens – Sapienza Università di Roma

Piazzale Aldo Moro 5- 00185 Roma

<http://www.asapiens.it/>

Lezioni frontali in materia di sicurezza nei luoghi di lavoro: Redazione di documenti di valutazione dei rischi (DVR), di piani di sicurezza e coordinamento (PSC) nei cantieri temporanei e mobili e di piani operativi di sicurezza (POS) ai sensi dei D.Lgs. 81/2008 e s.m.i., come da prospetto seguente:

1. Astral spa (corsi per tecnici interni per il ruolo di CSP e CSE)
2. Centostazioni SPA (corsi per datori di lavoro preposti e responsabili della sicurezza)
3. Comune di Anguillara Sabazia (corsi per tecnici interni per il ruolo di CSP e CSE)

Attività o settore Formazione

Gennaio- febbraio 2010 **Incarico di docenza**

2012

ASTRAL Azienda Strade – Regione Lazio

Via del Pescaccio 96/98 00166 - Roma

<http://www.astralspa.it/>

Lezioni frontali in materia di *sicurezza nell'impiego di un cantiere stradale*, all'interno del progetto formativo " CULTURA, EDUCAZIONE E A B C DEL PRIMO SOCCORSO".

Attività o settore PA –Formazione

Incarico di docenza

ASL Foggia Dipartimento di Prevenzione

Piazza Pavoncelli 11 – 71100 Foggia

http://www.sanita.puglia.it/web/asl-foggia/dipartimenti_det-/journal_content/56/36044/dipartimento-di-prevenzio-2

Lezioni frontali a corso di formazione ECM—Prevenzione della legionella negli ambienti ospedalieri e comunitari (3gg)

Attività o settore PA –Formazione

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

a.a. 1995/96 – aa.2002/03

Dottore in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio

Livello QEQ 7

Università degli studi di Perugia – Facoltà di Ingegneria

<http://www.unipg.it/>

Progettazione, pianificazione, realizzazione e gestione di opere e sistemi di rilievo, controllo e monitoraggio dell'ambiente e del territorio, di difesa del suolo, di gestione dei rifiuti, delle materie prime e delle risorse ambientali, geologiche ed energetiche e per la valutazione degli impatti e della compatibilità ambientale di piani e di opere.

- I sessione anno 2004 **Abilitazione alla professione di Ingegnere**
Università degli studi di Perugia – Facoltà di Ingegneria
<http://www.unipg.it/>
Esame di stato per l'abilitazione alla professione di Ingegnere.
Iscritta all'Ordine degli ingegneri della Provincia di Roma n.26875 Sezione A.
- a.a. 2006/2007 **Master Universitario di II livello EMAS — Eco Management Audit Scheme (ME-VA)** Livello QEQ 7
Università Telematica "Guglielmo Marconi"- Via Plinio, 44, 00193 Roma & CIRIAF - Facoltà di Ingegneria – Via Goffredo Duranti - 06125 Perugia
<http://www.isprambiente.gov.it/it/certificazioni/accreditamento/formazione-emas-ed-ecolabel/scuole-emas-ed-ecolabel/ricerca-attestat/>
Criteri di certificazione EMAS e ISO14001. Procedimenti AIA/VIA/VAS Ambientale. Impiantistica e migliori tecniche disponibili (BAT). Analisi BREF di settore. Controllo delle emissioni. Riduzione, riutilizzo energetico e smaltimento dei residui. Protezione del suolo e tecniche di bonifica dei siti inquinati. Trattamenti delle acque e controllo dei reflui.
Qualifica conseguita: Verificatore EMAS di il livello per i codici nace 15 e 27
- 2018 **Corso di Alta formazione in Rifiuti, Scarichi ed Emissioni – 13-14-15 marzo 2018 Milano**
TuttoAmbiente
<https://www.tuttoambiente.it/wp-content/uploads/2018/01/RSE-MI-1.pdf>
- 2015 **Corso di aggiornamento professionale ai sensi del D.Lgs 81/08 e ss.mm.ii. per Responsabili dei Servizio di Prevenzione e Protezione (38 ore)** (
ARPA PUGLIA (Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale)
Corso Trieste 27, 70126 BARI

*Moduli B10-B11-B12; Moduli B1 -B2- B3- B4; Moduli C1 e C2.
- 2012 **Corso ArcGIS per esperto di analisi territoriali (10 giornate)**
ESRI ITALIA
Via Casalina,98 00182 Roma
<http://www.esriitalia.it/>
*Descrizione Corsi: "Desktop I: Iniziare con i GIS" + "Desktop II: Strumenti e Funzioni" + "Desktop III: Processi ed analisi" + "Analisi avanzata con ArcGIS "
- 2010 **Corso di formazione in materia di qualità ISO9001:2008 (96 ore)**
CEPAS
<http://www.cepas.eu/>
Corso per auditor/responsabili gruppo di audit di Sistemi dei gestione della qualità, ANGQ qualificato CEPAS.
- 2009 **Corso di formazione professionale per Coordinatori della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione nei cantieri edili (120 ore)**
A-Sapiens – Sapienza Università di Roma
Piazzale Aldo Moro 5- 00185 Roma
<http://www.asapiens.it/>
Redazione Piani di Sicurezza e Coordinamento, Piani Operativi di Sicurezza,

Documento di Valutazione dei Rischi

2008 Corso di formazione professionale per Responsabili del Servizio di Prevenzione e Protezione (Settori ATECO: tutti)

Associazione ATHENA Cultura Formazione Comunicazione, Ente di Formazione certificato ISO 9001:2000 Settore 37 ed accreditato dalla Regione Lazio

Via Voltumo, 58 - 00185 Roma

Analisi e gestione dei rischi, Sistemi di gestione della sicurezza
Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	buono	buono	buono	buono	buono

Competenze professionali

- Conoscenza della normativa di settore sugli impianti FER (istruttorie tecniche, procedimenti post autorizzatori)
- Conoscenza normativa tecnica e di settore in materia ambientale, con particolare riferimento ai procedimenti istruttori autorizzativi e post autorizzativi degli impianti industriali. (ARPA, ARSIAL)
- Conoscenza normativa tecnica in materia di appalti e contratti pubblici (Roma Capitale, ARSIAL, attività professionale)
- Conoscenza normativa tecnica in materia di urbanistica ed edilizia (Roma Capitale)
- Conoscenza dei sistemi di gestione ambientale e della sicurezza (Formazione, attività professionale)
- Conoscenza del corpus normativo in materia di sicurezza sui luoghi di lavoro (Formazione, attività professionale)

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente intermedio	Utente intermedio	Utente intermedio

- ottima padronanza degli strumenti della suite per ufficio (elaboratore di testi e dati, foglio elettronico, software di presentazione)
- buona padronanza nella gestione dei database (ACCESS)
- buona conoscenza ArcGIS

Patente di guida **B**

ULTERIORI INFORMAZIONI

Seminari, Workshop e convegni

-Seminario "Siderurgia e impatti ambientali e sanitari" – 27/02/2018 –

ARPA Puglia;

- Convegno "Gestione emissioni odorigene, esperti a confronto" – Ordine degli Ingegneri di Taranto;
- Workshop "Pianificazione e gestione della mobilità sostenibile: il ruolo della multimodalità e l'innovazione tecnologica" – 24 settembre 2018 c/o Fiera del Levante – Bari ;
- Seminario "Effetti acuti dell'inquinamento atmosferico e delle temperature estreme su mortalità, ricoveri e infortuni sul lavoro in Italia: risultati del progetto BEEP" – 24 ottobre 2018;
- Workshop "Progetto CReAMO PA - Line di intervento L4 Sviluppo e diffusione di procedure per il contenimento delle emissioni in atmosfera derivanti dalla combustione di biomassa ad uso civile" 30 ottobre 2018 – Regione Puglia – Bari
- Convegno "Taranto Anno Zero. Salute, Ambiente e Lavoro" 26 novembre 2018 – c/o Provincia di Taranto (4 ore)
- Relatore sulle "emissioni dai cementifici in Puglia" al Tavolo tecnico - IV riunione del gruppo degli esperti sugli inventari (ISPRA, Roma 15 febbraio 2011)
- Relatore a seminario sull'inventario delle emissioni in atmosfera - INEMAR Puglia 2007, ARPA Puglia, 15 settembre 2011
- Partecipazione a seminario di approfondimento sul dpr n. 59/2013 (Autorizzazione Unica Ambientale) - Procedure integrate ambientali - Arpa Puglia 18 luglio 2013
- Nuove tecniche di monitoraggio ambientale - seminario patrocinato da ARPA Puglia - sede Dipartimento di Chimica dell'università di Bari - 20 giugno 2013
- Workshop di approfondimento - Reati Ambientali D. Lgs. 121/2011 e D. Lgs. 231/2001 Scuola Emas ed Ecolabel della Regione Puglia - sede ARPA Puglia - 31 maggio 2013
- Workshop di approfondimento - Nuove norme in materia di procedura combinata V.I.A. - A.I.A. Autorizzazione Unica Ambientale. Provvedimenti regionali in materia di Autorizzazione Ambientale per le fonti energetiche rinnovabili. - Scuola Emas ed Ecolabel della Regione Puglia - sede ARPA Puglia - 29 aprile 2013
- Partecipazione a seminario di approfondimento su "Analisi delle emissioni dagli impianti di agglomerazione di un impianto siderurgico a ciclo integrale" - tenuto dal Prof. Donato FIRRAO, - Professore Ordinario di Tecnologia dei Materiali Metallici presso la Facoltà di Ingegneria del Politecnico di Torino - ARPA Puglia 18 gennaio 2013
- Workshop "Politiche per la mitigazione e l'adattamento ai cambiamenti climatici" - 12 giugno 2012, Hotel Majesty, Bari
- Workshop dal titolo "Valutazione economica degli effetti sanitari dell'inquinamento atmosferico: la metodologia dell'EEA", ex Convento di San Francesco (sede della II Facoltà di Giurisprudenza), Taranto 23-24 luglio 2011
- Seminario "Dal campionamento alla qualità del dato: strumenti e procedure", organizzato da Tecora - ARPA Puglia - 20-21 ottobre 2011
- Seminario dimostrativo sullo strumento analizzatore di gas portatile Gasmet™ DX4030, a cura dell'Ing. Fabio A. Scanzani, rapp. Orion centro-sud Italia - Aula Conferenze dell'ex Ospedale Testa Taranto 22 settembre 2011
- INTEGRAZIONE DI METODOLOGIE DI MONITORAGGIO PER LA DETERMINAZIONE DEL PARTICOLATO ATMOSFERICO", a cura di Gianluigi De Gennaro, Univ. Di Bari -Maria Rita Perrone, Univ.Salento - Ezio Bolzacchini, Univ. Milano Bicocca - Pierluigi Barbieri - Festival dell'innovazione - 2 dicembre 2010
- Seminario su "Analisi di Rischio e problematiche applicative", ARPA Puglia, 21 ottobre 2010;
- Seminario sulle "Emissioni in atmosfera nelle centrali a carbone", 8 settembre 2010 - ARPA Puglia - BARI

Pubblicazioni:

1. H15-115: APPLICATION OF A LAGRANGIAN PARTICLE MODEL TO THE SOURCE - APPORTIONMENT FOR PRIMARY MACROPOLLUTANTS IN TARANTO AREA (SOUTH ITALY)
15th Conference on Harmonisation within Atmospheric Dispersion Modelling for Regulatory Purposes 6 -9 May 2013, Madrid, Spain
2. ANALISI MODELLISTICA DI SOURCE APPORTIONMENT PER I MACROINQUINANTI DELL'AREA TARANTINA
3. ANALISI MODELLISTICA DI SOURCE APPORTIONMENT PER IL BENZO(A)PIRENE E GLI IPA TOTALI PRESSO LA POSTAZIONE DI MONITORAGGIO DELLA QUALITA' DELL'ARIA "VIA MACHIAVELLI" A TARANTO (poster)

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196
"Codice in materia di protezione dei dati personali"

Bari, 04/12/2019

ing. Lucia Monica Bevere

