

Europass · Curriculum vitae



Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i) **Benedetta Mellace**
 Indirizzo(i) Via F.Ferrucci 254/1- 59100 Prato Italia
 Telefono(i) Cellulare: +39 3473058338
 E-mail benedetta.mellace@gmail.com
 Nazionalità Italiano
 Data di nascita 24/10/1974

Esperienza di lavoro

19 anni di esperienza in EHS, 10 anni come **EHS Manager e RSPP** nei settori metalmeccanico e Oil&gas, 5 anni come **consulente freelance e senior trainer**, da ottobre 2015 a febbraio 2018 ho ricoperto il ruolo di Aspp, (Servizio prevenzione e protezione) dell'Ospedale di Careggi. Da marzo 2018 Direttore esecutivo in AUOC e consulente per la Qualità per l'Università degli Studi di Firenze. Esperta in auditing, redazione di linee guida HSE, sistema di gestione ISO 45001, ISO 14001
 Da settembre 2018 HSE leader in Nuovo Pignone Baker Hughes a GE Company.
 Da marzo 2021 HSE site leader nello stabilimento di Casavatore – Baker Hughes
 Orientata al raggiungimento degli obiettivi. Forte capacità di mentoring e coaching. Capace di lavorare sia da sola che in team con energia, passione e impegno totale.

Data Da marzo 2021- ora
HSE site Leader-RSPP

Occupazione o posizione ricoperta Valutazione del rischio: redazione di DVR, JSA, SRA.
 Principali attività e responsabilità Responsabile della raccolta dei dati SPI (indicatore di performance di sostenibilità - Riduzione dell'impronta di carbonio) per tutte le attività IVPG
 Responsabile della procedura di igiene industriale, valutazione e monitoraggio
 Audit: ispezione e redazione di check list di sicurezza.
 HSE Metrics: stesura di metriche HSE in conformità alle regole OSHA
 Punto di contatto per workshop, walk-through, ispezioni, anchet indagini, preoccupazione e risultati mgt., MoC
 Analisi del rischio (JSA-SRA-"DVR") Chemicals, IH Programs & Medical.
 ISO 14001 - Responsabile SGA

Nome e indirizzo del datore di lavoro Dresser Italia SRL – Baker Hughes

Tipo di attività o settore Turbomachinery Process and solution – Trasmissione di potenza, pompe, Valvola – meccanica

Data	Da settembre 2018 a febbraio 2021
Occupazione o posizione ricoperta	Lead HSE Specialist
Principali attività e responsabilità	Responsabile dell'officina di Firenze: Assemblaggio, Statore, Rotore, Logistica e cella di preimpostazione Valutazione del rischio: redazione di DVR , JSA, SRA. Responsabile della procedura di igiene industriale, valutazione e monitoraggio Audit: ispezione e redazione di check list di sicurezza HSE Metrics: redazione di metriche EHS in conformità alle regole OSHA Punto di contatto per workshop, walk-through, ispezioni, anchet indagini, preoccupazione e risultati mgt., aiuto & MoC Analisi del rischio (JSA-SRA-"DVR") Chemicals, IH Programs & Medical S. OHSAS 18001 e Framework Gestione appaltatori Programma ERT Evento annuale del meeting. Hse responsabile delle fasi di installazione e smontaggio all'interno della stazione Leopolda e del Teatro del Maggio musicale Fiorentino
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Nuovo Pignone – Baker Hughes
Tipo di attività o settore	TPS - Industria petrolifera e del gas - meccanica
Data	Da febbraio 2018 a settembre 2018
Occupazione o posizione ricoperta	Direttore esecutivo dei contratti – Manutenzione
Principali attività e responsabilità	Supervisione sulle prestazioni di appaltatori e subappaltatori, tempi di consegna, qualità delle attività svolte, raggiungimento degli obiettivi, conformità alla normativa in materia di sicurezza e ambiente. Responsabile del controllo dei costi, dell'autorizzazione al pagamento e dell'assegnazione della penale
Nome e indirizzo del datore di lavoro	AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA CAREGGI
Tipo di attività o settore	Pubblica amministrazione Sanità, Ospedale – Impianto di Cogenerazione, impianto meccanico.
Data	Da ottobre 2015 a febbraio 2018
Occupazione o posizione ricoperta	ASPP ·
Principali attività e responsabilità	Responsabile della formazione EHS per l'intera azienda: piano di formazione annuale , redazione del progetto, selezione dei formatori Responsabile dello sviluppo del pacchetto e-learning Responsabile della redazione della valutazione del rischio di interferenza (contratto di manutenzione o lavori speciali in sala operatoria) Responsabile redazione valutazione dei rischi, analisi della sicurezza sul lavoro, procedure di sicurezza Revisore contabile, rappresentante tecnico per l'analisi di incidenti e inconvenienti
Nome e indirizzo del datore di lavoro	AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA CAREGGI
Tipo di attività o settore	Pubblica amministrazione Assistenza sanitaria, Ospedale – Gestione EHS

Data	Da marzo 2018 a marzo 2019
Occupazione o posizione ricoperta	Consulente qualità
Principali attività e responsabilità	Identificazione e attuazione del processo di qualità
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Firenze – Facoltà di medicina
Tipo di attività o settore	Anatomia Patologica
Data	Da settembre 2017 - 2018
Occupazione o posizione ricoperta	Senior trainer
Principali attività e responsabilità	Formatore in materia EHS
Nome e indirizzo del datore di lavoro	AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA CAREGGI
Tipo di attività o settore	Università – Scuola superiore
Data	Da Ottobre 2014 - 2019
Occupazione o posizione ricoperta	Consulente EHS, RSPP, senior trainer
Principali attività e responsabilità	Valutazione del rischio: redazione di DVR, POS, valutazione del rischio per le attività di cantiere, spazio ristretto per molti settori diversi Audit: ispezione e redazione di rapporti di sicurezza in particolare su TITOLO IV Statistica EHS: redazione di statistiche EHS in conformità alle norme INAIL (indice se e ig) Formazione: Formazione Preposto, attività di sicurezza sulla manutenzione stradale, formazione per i lavoratori impiegati in attività a basso medio e alto rischio, spazi confinati. Sicurezza elettrica, Lockout Tag out, utilizzo DPI di terza categoria, ponteggio, PIMUS, PIMUS, Rischio chimico, rischio biologico, DPI generale, prevenzione incendi, utensili elettrici pneumatici e manuali, carrello elevatore, rigger, carroponete a portale. Seminario sul rischio di aggressione e sui lavoratori itineranti
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Studio tecnico Ing. Benedetta Mellace
Tipo di attività o settore	EHS
Data	Da maggio 2013 a giugno 2014
Occupazione o posizione ricoperta	Formazione senior sulle attività EHS in cantiere
Principali attività e responsabilità	Formazione sull'organizzazione del cantiere. Programma di lavoro, requisiti legislativi per cliente finale, appaltatore, subappaltatore e CSE. Malattia professionale, primo soccorso. Rischio legato alla caduta dall'alto. Patibolo. Rischio negli scavi, demolizioni, nei lavori sotterranei. Movimentazione manuale Rischio chimico nelle attività di cantiere. Rischi biologici. Bonifica dall'amianto e rischi connessi. Rischio legato al montaggio e allo smontaggio di elementi precostruiti. Rischio legato agli strumenti di lavoro. Strumenti di sollevamento. Rischio fisico come rumore, vibrazioni, illuminazione, rischio elettrico. Rischio di incendio ed esplosione. DPI e poster di sicurezza. Recupera i dispositivi di guerra. Spazio confinato
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Studio tecnico Ing. Benedetta Mellace
Tipo di attività o settore	OIL&GAS, Pubblica Amministrazione

Occupazione o posizione ricoperta	<p>Da ottobre 2004 a settembre 2014</p> <p>Manager EHS & RSPP</p> <p>Responsabile della valutazione del rischio, audit, procedura, metriche, formazione, verifica della sorveglianza medica, parlare con le autorità locali</p> <p>Gestione, implementazione e verifica dei processi relativi alla registrazione dei dati</p> <p>Gestione, attuazione e verifica delle relazioni relative alle ispezioni.</p> <p>Obiettivi raggiunti nel 2013</p> <p>Riduzione dei costi dei controlli medici (-30%) attraverso la localizzazione di visite mediche</p> <p>Riduzione delle imposte sull'inail raggiunta e confermata dopo l'inchiesta Inal. Certificazione OHSAS 18001 .</p> <p>Ottenuto il rimborso del 50% dell'importo totale del costo sostenuto per OHSAS</p> <p>Certificazione 18001</p> <p>aumento del rapporto di osservazione sulla sicurezza SOR (15%)</p> <p>Incarichi speciali:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▫ Febbraio 2005: Incarico internazionale per l'audit e l'ispezione EHS sul cantiere di Bruxell (Belgio) ▫ Giugno 2006: partecipazione all'audit internazionale durante le attività di cantiere a Barkin e Medway (Londra - Regno Unito) ▫ Settembre 2006: Incarico internazionale per l'audit e l'ispezione EHS su Salonicco job site (Salonicco – Grecia) ▫ Febbraio 2007: incarico internazionale per l'audit e l'ispezione EHS sul sito di Tynagh (Sfax - TUNISIA).
Nome e indirizzo del datore di lavoro Tipo di attività o settore	<p>Granite Services international – General Electric</p> <p>OIL&GAS, Installazione & service, Turbina EOLICA.</p>
Data Occupazione o posizione ricoperta Principali attività e responsabilità	<p>Da giugno 2003 a settembre 2004</p> <p>Specialista EHS</p> <p>Valutazione del rischio su officina di falegnameria, industria galvanica, officina meccanica.</p> <p>redazione di valutazione generale del rischio, rischio chimico, esposizione al rumore, lavoro di stress correlato.</p> <p>Redazione di POS, analisi di sicurezza sul lavoro relative anche ad attività particolari come spazi confinati, ascensori critici.</p> <p>Gestione dei rifiuti: implementazione di un sistema di gestione dei rifiuti identificazione dell'area di stoccaggio dei rifiuti</p>
Nome e indirizzo del datore di lavoro Tipo di attività o settore	<p>formazione</p> <p>ARCHIMEDE SRL</p> <p>Consulenza Ehs</p>
Formazione ed educazione nella pagina successiva	

**Istruzione,
formazione e
gruppo di lavoro**

Da marzo ad aprile 2021 **formazione HSE-**
Firenze - 9 ore – UNIGUM

Da gennaio a dicembre 2020 – **Formazione HSE**
Firenze – 11 Ore - Unigum

Novembre 2019 **RCA con approccio Human performance-** formazione per formatori
Aberdeen – 24 ore – Baker hughes

Settembre 2019 **Human performance leadership –**
Firenze – 24 Ore – Baker Hughes

MARZO 2019 **Engage – Formazione alla leadership**
40 ore – Baker Hughes

GIUGNO 2018 **FORMAZIONE DI BASE SULLA PREVENZIONE INCENDI**
120 HOURS – PALAZZO DELLE PROFESSIONI

DICEMBRE 2017 **MMC- MOVIMENTAZIONE MANUALE**
8 HOURS - ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI PRATO

APRILE 2017 **PED TRAINING - UTENSILI A PRESSIONE E GAS**
8 HOURS - ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI PRATO

DICEMBRE 2016 **DPI RESPIRATORI: MASCHERINA, USO E FIT TEST DIVERSI - FORMAZIONE**
4 HOURS – AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA CAREGGI

FORMAZIONE **DI AGGIORNAMENTO RSPP ED EHS** DI DICEMBRE 2016
20 HOURS – AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA CAREGGI

DICEMBRE 2016 **LA NUOVA LEGISLAZIONE IN MATERIA DI FORMATORE, RESPONSABILE DELLA
SICUREZZA E ALTRI RUOLI EHS - FORMAZIONE**
3 HOURS - ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI PRATO

NOVEMBRE 2016 **INTERNAL AUDITOR -FORMAZIONE**
8 HOURS - AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA CAREGGI

OTTOBRE 2016 **GESTIONE MANUALE DEL PAZIENTE - FORMAZIONE**
4 HOURS - AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA CAREGGI

SETTEMBRE 2016 **RISCHIO ELETTRICO - FORMAZIONE**
4 HOURS - AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA CAREGGI

GENNAIO 2016 **SVILUPPATORE MULTIMEDIALE DELLA PIATTAFORMA E-TRAINING - TRAINING**
24 HOURS - FORMAS (LABORATORIO REGIONALE PER LA FORMAZIONE SANITARIA)

DICEMBRE 2015 **MOVARISCH – VALUTAZIONE DEL RISCHIO CHIMICO – FORMAZIONE**
8 HOURS - ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI PRATO

NOVEMBRE 2015 **AGGIORNAMENTO SULLA NUOVA NORMATIVA ANTINCENDIO**

16 HOURS - AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA CAREGGI

OTTOBRE 2013 **FORMAZIONE ALLA COMUNICAZIONE – DONNE MANAGER IN UN MONDO MASCHILE**
16 HOURS ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI PRATO

DA GENNAIO 2012 AD APRILE 2013 **AGGIORNAMENTO SULLE ATTIVITÀ DEL CSE (COORDINATORE DELLE ATTIVITÀ IN CANTIERE)**
40 HOURS ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI PRATO

MARZO 2013 **Formazione per formatore hse**
Qu.IN 24 ORE SU 24

NOVEMBRE 2012 **EHS & QUALITY TRAINING**
1 SETTIMANA -GENERAL ELECTRIC (BRACKNELL UK)

MARZO 2012 **RSPP TRAINING MODULO B ATECO 3**
60 ORE - Qu.IN

DICEMBRE 2011 **FORMAZIONE ANTINCENDIO**
8 ORE QU. A CALENZANO

LUGLIO 2010 **LOCK OUT TAG OUT TRAIN the TRAINING**
40 ORE GENERAL ELECTRIC- FIRENZE LEARNING CENTRE

Gennaio 2007 **MODULO B E C CORSO RSPP ATECO 4**
48 ORE SERVINDUSTRIA PISTOIA

DICEMBRE 2006 **HYTORC, ITH, RIVERHAWK TRAINING**
24 ORE GENERAL ELECTRIC – FIRENZE LEARNING CENTRE

LUGLIO 2006 **OVERHEAD GANTRY CRAIN E RIGGING TOOLS INSPECTION TRAINING** 32 ORE
SERVINDUSTRIA PISTOIA

GIUGNO 2006 **SEGNALAZIONE DI INCIDENTI E FORMAZIONE IN MATERIA DI INDAGINI**
24 ORE ROSPA- UK EDIMBURG

APRILE 2005 **VCA SUPERVISOR**
16 ORE DNV

DICEMBRE 2004 **SOCCORSO D'URGENZA SU TURBINA EOLICA LITTIGHEDDU (SS)** 24 ORE GENERAL
ELECTRIC

LUGLIO 2003 **FORMAZIONE IN CANTIERE D.LGS 494/96**
120 HOURS QUALIFICATION TRAINING - UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FIRENZE- FACOLTA' DI INGEGNERIA

LUGLIO 2003 **ESAME DI ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE DI INGEGNERE**
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FIRENZE- FACOLTA' DI INGEGNERIA

**Istruzione,
formazione e
gruppo di lavoro**

Educazione

LAUREA IN INGEGNERIA AMBIENTALE E DEL TERRITORIO 2003 (VECCHIO ORDINAMENTO)

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FIRENZE- FACOLTA' DI INGEGNERIA

TESI : ANALISI DEL film cooling DI UN MODELLO STATORICO DI TURBINA IN CONDIZIONI DI BASSA VELOCITÀ IN UNA GALLERIA DEL VENTO

MENTORS: Prof. MANFRIDA Dott. FIASCHI

Capacità e competenze personaliMadrelingua **ITALIANO** (se pertinente aggiungere altre lingue madri, vedere le istruzioni)Altre lingue **INGLESE**

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Lingua

Comprensione		Parlante		Scrittura			
Ascolto		Lettura		Interazione vocale		Produzione parlata	
	C2 ·		C2 ·		C1 ·		C1 ·

(*) [Quadro comune europeo di riferimento per le lingue](#)**Abilità e competenze sociali**

Ottime capacità comunicative maturate nella gestione dei cantieri e del cliente

Ottime capacità di gestione dei conflitti sviluppate negli anni

In grado di lavorare in team e guidare il team anche in ambienti multiculturali

Capacità e competenze organizzative

Ottima capacità di analisi e problem solving. Orientata al raggiungimento degli obiettivi.

In grado di migliorare le performance, motivare il team e gestire il progetto assegnato con forte attenzione ai risultati finali.

Capacità e competenze tecniche

Esperto in EHS , auditing, RCA, qualità

Capacità e competenze informatiche

Ufficio Microsoft

AutoCAD 2-3D

Abilità e competenze artistiche

Cake design

Musica : pianoforte

Altre competenze e informazioni personali

Amo la moto, i viaggi, il cinema, il teatro, l'opera, la lettura, i cani e i gatti

Patente di guida

Licenza A/B

Ing. Benedetta Mellace

giugno 2022