

## INFORMAZIONI PERSONALI



## MESSA NICOLA GIUSEPPE MICHELE

 C.DA SAN BARTOLOMEO 811 – 70043 MONOPOLI (BA) ITALIA

 +39 389 6403011

 ngm.messa@gmail.com

Sesso M | Data di nascita 21/07/1980 | Nazionalità Italiana

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

DAL NOVEMBRE 1999 AD OGGI

## Ingegnere

I.S.I. srl – Ingegneria dei Servizi Industriali – Via della Resistenza, 48 G/2 Bari

- Impiegato con compiti di consulente per le Aziende, Docente, R.S.P.P. esterno, R.S.G.S
- Docente di corsi di formazione sul tema della Sicurezza e della Prevenzione Infortuni

## Attività o settore

- monitoraggi ambientali e rilievi fonometrici;
- elaborazione di documenti di valutazione di rischi ex D.Lgs. 81/08 per aziende appartenenti a diversi macrosettori;
- elaborazione di Piani Operativi di Sicurezza (P.O.S.) per numerose società italiane e straniere in diversi settori;
- docente in corsi di informazione e formazione sulla sicurezza lavoro (Testo Unico sulla Sicurezza, POS, DUVRI, Piani di Emergenza, rischio chimico, fisico, meccanico);
- docente in corsi di informazione sulla sicurezza per aziende ospedaliere;
- elaborazione Rapporti di Sicurezza per diversi impianti e depositi a rischio di incidente rilevante, ex DPR 175/88, D.Lgs. 334/99 e D.Lgs. 105/15, relativi a stabilimenti chimici, petrolchimici e farmaceutici;
- elaborazione di manuali e procedure relative a Sistemi di Gestione della Sicurezza Antincendio;
- elaborazione di manuali e procedure relative a Sistemi di Gestione della Sicurezza OHSAS 18001;
- relazioni tecniche per pratiche di prevenzione incendi relativamente a medi e grandi impianti industriali;
- collaudo impianti antincendio;
- elaborazione di piani di emergenza aziendali;
- elaborazione di Piani Operativi di Sicurezza (POS) per interventi di manutenzione generale e revamping di impianti industriali (petrolchimica,

- energia) ed esecuzioni di Verifiche ispettive sui relativi cantieri;
- delegato del Datore di Lavoro in materia di Sicurezza e Salute nel Lavoro per imprese straniere operanti in Italia;
- RSPP per aziende appartenenti a diversi macrosettori, tra cui industrie chimiche, aziende di mtz impianti petrolchimici ed energetici, enti bilaterali, ecc.

**Principali Attività Svolte**

Gen. 2021 ad oggi	R.S.P.P. per BARITECH OPERATIONS Srl (ex OSRAM SpA);
Mar. 2020 ad oggi	Componente UNITA' DI CRISI PER LA GESTIONE DELL'EMERGENZA COVID-19 dell'Ente Ecclesiastico Ospedale "F. MIULLI" (Ospedale Regionale COVID);
Lug. 2017 ad oggi	Responsabile Sistema di Gestione della Sicurezza OHSAS 18001 per Ente Ecclesiastico Ospedale Regionale "F. MIULLI";
Gen. 2017 ad oggi	R.S.P.P. per HIPAKOE Srl;
Gen. 2017 ad oggi	R.S.P.P. per HOIPARK Srl;
Gen. 2015 ad oggi	RSPP per FIRE ANTS Srl (sede di Roma);
Gen. 2011 ad oggi	docenze in corsi di formazione sul tema della Sicurezza e della Prevenzione infortuni per i dipendenti dell'Ente Ecclesiastico Ospedale "F. MIULLI";
Nov. 2011 ad oggi	Tirocinio per Esperto Qualificato presso Ente Ecclesiastico Ospedale Regionale F. Miulli;
Gen. 2009 ad oggi	RSPP per BASE per ALTEZZA Srl (sede di Roma);
Gen. 2009 ad oggi	collaboratore al RSPP per Ente Ecclesiastico Ospedale "F. MIULLI" con sopralluoghi e verifiche ispettive nei reparti;
Ott. e Nov. 2018	Docente presso Istituto Tecnico Superiore Aerospazio Puglia in materia di Sicurezza del Lavoro ed Ambiente per un totale di 25 ore;
2017 - 2018	Docenze in corsi di formazione sul tema della Sicurezza e della Prevenzione infortuni per i dipendenti dell'Ente Ecclesiastico Ospedale "F. MIULLI" per un totale di 32 ore;
dal 2012 al 2019	relazioni di non aggravio di rischio ai sensi del D.Lgs. 105/15 per ENEL SpA (Centrale Termoelettrica Federico II – Brindisi);
dal 2012 al 2019	redazione relazioni tecniche ex art.3 del D.P.R. 151/11 per ENEL SpA (Centrale Termoelettrica Federico II – Brindisi);
dal 2012 al 2019	elaborazione Documento Valutazione dei Rischi per Centro Studi Componenti per Veicoli S.p.A. (Gruppo Bosch);
dal 2012 al 2019	elaborazione Documento Valutazione Rischio Incendio per Centro Studi Componenti per Veicoli S.p.A. (Gruppo Bosch);
dal 2012 al 2019	elaborazione Documento Valutazione Rischio AtEx per Centro Studi Componenti per Veicoli S.p.A. (Gruppo Bosch);

dal 2012 al 2019	elaborazione Documento Valutazione Rischio Spazi Confinati per Centro Studi Componenti per Veicoli S.p.A. (Gruppo Bosch);
dal 2012 al 2019	elaborazione Documento Valutazione Rischio Stress Lavoro Correlato per Centro Studi Componenti per Veicoli S.p.A. (Gruppo Bosch);
dal 2012 al 2019	elaborazione Documento Valutazione Rischio Elettrico per Centro Studi Componenti per Veicoli S.p.A. (Gruppo Bosch);
dal 2010 ad oggi	Rapporto di Valutazione Rumore in ambiente esterno ai sensi del DPCM 01/03/1991 per Casa Olearia Italiana SpA;
dal 2010 ad oggi	Rapporto di Valutazione Rumore in ambiente esterno ai sensi del DPCM 01/03/1991 per Ital Green Energy SpA;
2020	redazione relazioni tecniche ex art.3 del D.P.R. 151/11 con approccio ingegneristico per ACS SpA di Frosinone;
2020	redazione relazioni tecniche ex art.3 del D.P.R. 151/11 per STILL SpA filiale Adriatica di Modugno (BA);
2019	relazione tecnica Analisi Operabilità ed Effetti Eventi Incidentali con metodologia HAZOP per Stabilimento di soglia inferiore ai sensi del D.Lgs. 105/15 per ACS SpA di Frosinone;
2017	redazione relazioni tecniche ex art.3 del D.P.R. 151/11 per ECO-TREND Srl Sede di Putignano (BA);
2016	docenze in corsi di formazione sul tema del Sistema di Gestione della Sicurezza Antincendio DOME per i dipendenti di ENEL SpA (Centrale Termoelettrica Federico II – Brindisi);
2016	Valutazione di vita residua per apparecchiature a pressione per GETRAG SpA;
2016	Analisi di rischio con metodologia HAZOP per batteria forni coke Stabilimento ILVA di Taranto ai sensi del D.Lgs. 105/15 per INAR PROGETTI Srl;
2016	aggiornamento Rapporto di Sicurezza ai Sensi del D.Lgs. 105/15 per COMMER TGS SpA (Stabilimento di Brindisi);
2015	organizzazione e gestione del servizio di medicina del lavoro presso le fonderie di BARI FONDERIE MERIDIONALI SpA;
2014	docenze in corsi di formazione sul Rischio Chimico per i dipendenti di Casa Olearia Italiana SpA;
2014	elaborazione e redazione procedure per Sistema di Gestione della Sicurezza Antincendio per ENEL SpA (Centrale Termoelettrica Federico II – Brindisi);
2014	docenze in corsi di formazione sul tema della Sicurezza e della Prevenzione infortuni per i dipendenti dell'Azienda Ospedaliera POLICLINICO di Bari;

2013	redazione relazioni tecniche ex art.3 del D.P.R. 151/11 per Stabilimento Magneti Marelli di Modugno (BA);
2013	redazione relazioni tecniche ex art.3 del D.P.R. 151/11 per OM STILL SpA Sede Deposito di Modugno (BA);
2013	redazione relazioni tecniche ex art.3 del D.P.R. 151/11 per MERK SERONO SpA Sede di Modugno (BA);
2013	elaborazione Documento Valutazione Rischio Incendio per Stabilimento Magneti Marelli di Modugno (BA);
2013	collaudo impianto antincendio per Taranto Energia SpA.
2013	docenze in corsi di formazione sul tema della Sicurezza e della Prevenzione infortuni per i dipendenti dell'Azienda Ospedaliera POLICLINICO di Bari;
2012	elaborazione studio carico d'incendio per Tecnologie Diesel e Sistemi Frenanti (Gruppo Bosch);
2012	rinnovo autorizzazioni ad emissioni in atmosfera per Tecnologie Diesel e Sistemi Frenanti (Gruppo Bosch);
2012	rinnovo autorizzazioni ad emissioni in atmosfera per Stabilimento Magneti Marelli di Modugno (BA);
2012	Valutazione di vita residua per apparecchiature a pressione per GETRAG SpA;
2012	Studio di Rumorosità impianti in ambiente esterno per Ital Green Energy SpA;
2012	relazioni di non aggravio di rischio ai sensi del D.Lgs. 334/99 per ENEL SpA (Centrale Termoelettrica Federico II – Brindisi).
2011	Consulenza Tecnica per Autorizzazione A.I.A. per Sanofi Aventis Spa (Stabilimento Brindisi);
2011	Elaborazione Rapporto di Sicurezza ai Sensi del D.Lgs. 334/99 per Sanofi Aventis SpA (Stabilimento di Brindisi);
2011	Rapporto di Valutazione Rumore in ambiente esterno ai sensi del DPCM 01/03/1991 per Mauro Benedetti SpA.
2010	Rapporto di Valutazione Rumore in ambiente esterno ai sensi del DPCM 01/03/1991 per Polimeri Europa SpA.
2007	collaborazione a valutazione di vita residua per apparecchiature a pressione per GETRAG SpA;
2007	collaborazione per relazione di non aggravio di rischio ai sensi del D.Lgs. 334/99 per POLIMERI EUROPA SpA.
Apr. 2008 a Set. 2008	Stage presso GAS NATURAL DISTRIBUZIONE SpA nella funzione Ingegneria, Sicurezza e Ambiente;
Gen. 2008 a Dic 2011	RSPP per CASSA EDILE della Provincia di Bari;
Feb. 2008 a Mar. 2009	RSPP per CP ITALIA Srl (industria Chimica) e CP SERVICE Srl;
Lug. 2008 a Feb. 2010	RSPP per MECCANOTECNICA Srl;

Lug. 2008 a Feb. 2010	RSPP per REVISUD Srl con sopralluoghi e verifiche ispettive in cantiere presso EDIPOWER, ENEL, ENIPOWER, EXXON MOBIL, POLIMERI EUROPA e LYONDELL BASELL;
Gen. 2009 a Dic. 2010	RSPP per Gius. LATERZA & FIGLI SpA (sedi di Bari e Roma);
Lug. 2009 a Dic. 2011	RSPP per ANCE BA-BAT;
Apr. 2010 a Mag. 2011	Delegato del Datore di Lavoro per la Sicurezza della U.T.E. OHL Industrial Y PROENER RENOVBABLES (Spagna) con sopralluoghi e verifiche ispettive presso 18 cantieri per la realizzazione di un impianto di produzione di energia elettrica mediante conversione fotovoltaica (per un totale di 29 MWp), qualifica presso Direzione Lavori delle imprese subappaltatrici italiane ed estere.
Feb. 2011 a Mag. 2011	Delegato del Datore di Lavoro per la Sicurezza della U.T.E. EPC MEZZANOTE (Spagna) con sopralluoghi e verifiche ispettive presso 1 cantiere per la realizzazione di un impianto di produzione di energia elettrica mediante conversione fotovoltaica (circa 4 MWp), qualifica presso Direzione Lavori delle imprese subappaltatrici italiane ed estere.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Dal 2000 al 2006

**Laurea in Ingegneria Meccanica (L3)**

Sostituire con il livello  
 QEQ o altro, se  
 conosciuto

**Politecnico di Bari**

- Tesi in Sicurezza degli Impianti Industriali (“Analisi degli effetti di incidenti rilevanti di uno stoccaggio refrigerato [GNL] al variare della localizzazione dell’impianto”, relatore Prof. Ing. G. Mummolo)
- 2008 ▪ Corso – CSEI - Specializzazione in prevenzione incendi ai sensi della legge 818/84 e del D.M. 25/03/85 - Sede UniVersus Bari
- 2014 ▪ Corso Confederation of Fire Protection Associations Europe dalla durata complessiva di 132 h organizzato dall’Associazione Professionale Italiana Ambiente e Sicurezza in collaborazione con l’Istituto INFORMA di Roma
- 2017 ▪ Corso di Formazione per Formatore per la Salute e Sicurezza sul Lavoro dalla durata complessiva di 24 h organizzato dall’Università degli Studi di Bari “Aldo Moro” in collaborazione con il Centro Servizi Eliapos S.r.l.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	Buono	Buono	Buono	Buono	Buono

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato  
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

**Competenze comunicative** Ottime competenze comunicative acquisite nel corso del periodo universitario grazie all'organizzazione di eventi ludici, nonché al costante contatto con il pubblico durante le attività di consulenza aziendale e la gestione di una caffetteria.

- possiedo buone competenze comunicative acquisite durante la mia esperienza di direttore vendite

**Competenze organizzative e gestionali** Ottime competenze organizzative maturate con la gestione di una caffetteria:

- leadership (attualmente datore di lavoro e responsabile di un team di 6 persone)

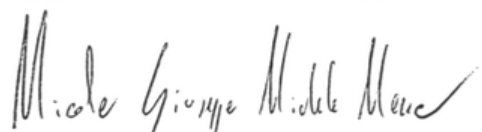
Competenze digitali	AUTOVALUTAZIONE				
	Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
	Avanzato	Avanzato	Avanzato	Intermedio	Intermedio

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato

Patente di guida B

**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".

MONOPOLI, 01/05/2021



**firma**