

## INFORMAZIONI PERSONALI

Misceo Francesco



(+39) 3290534530



francescomisceo@hotmail.it

Sesso Maschile | Data di nascita | Nazionalità Italiana

## TITOLO DI STUDIO

Laurea in Ingegneria Elettrica – Laurea Magistrale in Ingegneria della Sicurezza e della Protezione Civile

## ESPERIENZA PROFESSIONALE

01/08/2013–alla data attuale

### Ingegnere

Studio Tecnico ing. Francesco Misceo Via G. Bozzi n.8,  
70121 Bari (Italia) <https://www.linkedin.com/in/francesco-misceo-69165b3a/>

- Progettazione;
- Direzione Lavori;
- Coordinamento della Sicurezza;
- Consulenza Specialistica in Sicurezza e Protezione Civile – Sicurezza impianti elettrici – Prevenzione Incendi;
- Consulenza ad Aziende e Professionisti;
- Consulenza nella Conduzione e Gestione di Appalti e Lavori Pubblici;
- C.T.U. presso il Tribunale di Bari;

Attività o settore Studio tecnico di ingegneria civile ed industriale

18/11/2013–alla data attuale

### Direttore e Responsabile Tecnico

AR.F.A. Tech. S.R.L., Bari (Italia)

Direttore Tecnico e Responsabile Tecnico di impresa ai sensi del D.M. 37/08 ed ai fini SOA da Novembre 2013 (Categorie S.O.A.: OG1 (III-bis) OG6 (I) OG10 (III) OG11 (IV) OG19 (I) OG24 (I) OG30 (III-bis) (Abilitazioni D.M. 37/08 lettere A-B-C-D-E-F-G)

01/11/2014–al 02/02/2018

### Membro esperto elettrotecnico della "Commissione Provinciale di Vigilanza sui Locali di Pubblico Spettacolo"

Prefettura di Bari, Bari (Italia)

Approvazione dei progetti ed attività ispettiva in qualità di Esperto Elettrotecnico ai fini del rilascio dell'agibilità in materia di Pubblico Spettacolo

01/08/2010–01/08/2013

### Ingegnere

Studio Tecnico Associato Prof. ing. Saverio Misceo ed ing. Francesco Misceo, Bari (Italia)

Studio Tecnico in ingegneria civile ambientale ed industriale

Progettazione – Direzione Lavori – Coordinamento della Sicurezza – Consulenza aziendale –

01/06/2008–01/04/2009 **Stage - Tirocinio**  
Studio Tecnico Prof. ing. Giuseppe Cafaro, Bari (Italia)  
Tirocinante in Ingegneria della Sicurezza Elettrica

01/09/2000–01/10/2007 **Stage - Tirocinio**  
Studio tecnico ing. Civile – Sanitaria Ambientale Prof. Ing. Saverio Misceo, Bari (Italia)  
Stage - Tirocinio: attività cantieristica e di supporto nelle attività di consulenza

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

01/09/1999–04/12/2007 **Laurea in Ingegneria Elettrica** L-10  
Politecnico di Bari, Bari (Italia)  
Ingegneria elettrica: Impianti elettrici – Produzione e Distribuzione dell'Energia Elettrica.

01/11/2011–22/01/2016 **Laurea Magistrale in Ingegneria della Sicurezza e della Protezione Civile** LM26  
Sapienza - Università di Roma, Roma (Italia)  
Laurea Magistrale in Ingegneria della Sicurezza e della Protezione Civile: Analisi di Rischio – Sicurezza dei Luoghi di lavoro – Esperto Antincendio – Sicurezza degli impianti ad alto rischio.

17/04/2008–14/06/2008 **Ingegneria Forense**  
CISEM: Centro Italiano Studi Economia Meridionale, Bari (Italia)  
Ingegneria forense

01/10/2009–11/03/2010 **Coordinatore della Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione**  
Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Bari, Bari (Italia)  
Corso di formazione per "Coordinatore della Sicurezza sui cantieri in fase di esecuzione e progettazione" ai sensi del D.lgs. 9 Aprile 2008 n.81 coordinato con il D.lgs. n.106 del 3 Agosto 2009

24/03/2010–14/07/2010 **Esperto in Prevenzione incendi ed iscrizione nell'albo del Ministero degli Interni**  
Universus Csei - Consorzio Universitario per la Formazione e L'innovazione, Bari (Italia)  
Corso di specializzazione in prevenzione incendi ai sensi della L. 818/84 e D.M. 25/03/85

05/06/2010–11/09/2010 **Certificatore Energetico**  
Riabtalia - Scuole di Formazione, Bari (Italia)  
Corso di specializzazione di 80 ore in "Certificazione energetica degli edifici"

11/12/2010–26/03/2011 **Tecnico in Progettazione, Realizzazione e Gestione di Imp. Fotovoltaici**  
ADL - Scuola di Formazione, Bari (Italia)  
Tecnico in Progettazione, Realizzazione e Gestione di Imp. Fotovoltaici

- 07/04/2011–19/04/2011 **Mediatore professionista**  
 Resolutia – Gestione delle Controversie – Scuola di Formazione, Bari (Italia)  
 Corso di perfezionamento e specializzazione per mediatori D.lgs. n. 28/2010 e D.M. 180/2010
- 14/05/2013–20/05/2013 **Abilitazione RSPP**  
 FIDALMAA.P.S., Rutigliano (Italia)  
 Corso di 16 ore in "Responsabile Servizio Prevenzione e Protezione modulo C
- 10/09/2013–11/09/2013 **Gestione psicologica delle emergenze e del rischio**  
 Sapienza - Università di Roma, Roma (Italia)  
 Seminario di n.10 ore in "Psicologia della sicurezza, dell'emergenza e del rischio"
- 01/11/2015–16/12/2016 **Coordinatore della Sicurezza sui cantieri in fase di esecuzione e progettazione**  
 Gestinnovation – Scuola di Formazione Professionale, Bari (Italia)  
 Corso di Aggiornamento n.40 ore per "Coordinatore della Sicurezza sui cantieri in fase di esecuzione e progettazione"
- 13/05/2016–10/06/2016 **Aggiornamento elenco Professionisti Antincendio**  
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari, Bari (Italia)  
 Corso di formazione abilitante n.8 ore "Procedure e Regolamenti di Prevenzione Incendi" per il mantenimento nell'albo del Ministero degli Interni degli Esperti in Prevenzione Incendi
- 02/07/2016–09/07/2016 **Mantenimento nell'albo del Ministero degli Interni degli Esperti in Prevenzione Incendi**  
 Gestinnovation – Scuola di Formazione Professionale; Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari, Bari (Italia)  
 Corso di formazione abilitante n.32 ore " Aggiornamento in Prevenzione Incendi": Tecnologie e Nuovi Sistemi di Sicurezza Antincendio – Nuovi Procedimenti, Regole Tecniche e Valutazione del Rischio in Prevenzione Incendi;  
 Mantenimento nell'albo del Ministero degli Interni degli Esperti in Prevenzione Incendi
- 24/09/2008–26/09/2008 **Auditor di Sistema Gestione Sicurezza ai sensi della Norma BSOHSAS 18001-2007**  
 CDQ Italia SRL KHC Know how Certification, Canosa Di Puglia (Italia)  
 Corso di 24 Ore in Sistemi della gestione per la salute e sicurezza a Norma BSOHSAS 18001-2007

## COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Altre lingue

inglese

COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
B2	B2	B1	B1	A2

#### Competenze comunicative

Esperienze comunicative e relazionali acquisite durante le seguenti attività:

15 Dicembre 2017: Relatore convegno "Protezione contro i fulmini: dalla stregoneria all'ingegneria"

Organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari e dall'Associazione AEIT;

15 Dicembre 2016 - Docente della materia "Analisi di Rischio – Fondamenti" n.4 ore: Corso di aggiornamento professionale n.8 ore – 8 CFP in "Analisi di Rischio: Fondamenti ed applicazioni pratiche per la prevenzione incendi"

Sontraining – Provider CNI n. 58/2016 con il Patrocinio dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari

6-7 Dicembre 2016 - Docente della materia "Analisi di Rischio fulminazione da scariche atmosferiche: Norme CEI e cenni sull'analisi di rischio quantitativa territoriale" per n.4 ore

Politecnico di Bari – Corso di Sicurezza elettrica e normativa nel settore elettrico tenuto dal Prof. Ing. Giuseppe Cafaro

Ordine degli ing. Della Provincia di Bari: Presidente della Commissione Permanente "Sezione B" anni 2013-2015.

Agosto 2013: Co-Docente Corso "formatore lavoratore Rischio Alto 16 ore".

Ottobre 2013 – Febbraio 2014: Docente presso l'azienda "Poligal Service s.r.l." del modulo didattico: Conoscenza del contesto lavorativo: Vision, Mission, Responsabilità Sociale d'Impresa, Diritti dei Lavoratori; Gestione e Coordinamento dei gruppi di Lavoro, Tecniche di negoziazione.

Formazione interna continua ditta "Ar.f.a.tech. S.R.L." come Direttore Tecnico e Responsabile Tecnico;

Rappresentante degli studenti universitari presso il Politecnico di Bari:

2005 – 2007 : Rappresentante eletto nel Consiglio degli Studenti;

2007 – 2009 : Rappresentante eletto nel Consiglio di Facoltà e nel Consiglio degli Studenti

Anno 2002 Scuola di impresa: Responsabile di produzione progetto "Abraxas, bici a noleggio a Bari". Vincitori del primo premio di formazione imprenditoriale "Fondazione - IGSTUDENTS".

#### Competenze organizzative e gestionali

Direzione ed organizzazione area tecnica di impresa: Direttore Tecnico e Responsabile Tecnico di impresa in Associazione ai sensi del D.M. 37/08 ed ai fini SOA da Novembre 2013 (Categorie S.O.A.: OG1 (III-bis) OG6 (I) OG10 (III) OG11 (IV) OG19 (I) OG24 (I) OG30 (III-bis) (Abilitazioni D.M. 37/08 lettere A-B-C-D-E-F-G);

Attività sportiva: "Sport della Vela" fino all'anno 2002:

Attività Agonistica svolta presso il Circolo della Vela di Bari;

#### Competenze professionali

- Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento della Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione (lavori pubblici e privati);

- Direzione Tecnica di impresa, conduzione e gestione di cantieri ed appalti;

- Consulenza tecnica ad imprese, artigiani, professionisti;

- Progettazione di impianti elettrici, tecnologici, antincendio;

- Abilitato alla progettazione di impianti di pubblica illuminazione secondo la L.R. 15/2005.

- Collaudi, Misure e Verifiche di impianti elettrici BT;

- Igiene del Lavoro – Pratiche SCIA Sanitarie;

- Redazione di Dichiarazioni di Rispondenza (attività di libero professionista) e di Conformità (attività di Responsabile Tecnico) ai sensi del D.M. 37/08;

- Consulenza e Progettazione della "Sicurezza dei luoghi di lavoro";

- Consulenza e Pratiche di Prevenzione Incendi (Progettazione - SCIA – Pratiche in Deroga);

- Certificazioni energetiche;

## Curriculum vitae

- Partecipazione ad Appalti Integrati;
- Attività di Docenza presso scuole di Formazione;

### Competenze digitali

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

#### Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Programmi tecnici principali utilizzati: Tuttonormel, Schneider electric (Quadri elettrici Exteem), Software ACCA (Solarius PV - Primus Computo e Contabilità – Certus Pro-fe (Sicurezza nei luoghi di lavoro), MicroSoftware (Termo) – Namirial Antincendio

### Altre competenze

Anno 2002 Scuola di impresa: Responsabile di produzione progetto "Abraxas, bici a noleggio a Bari". Vincitori del primo premio di formazione imprenditoriale "Fondazione - IGSTUDENTS".

Corso di batteria tenutosi presso "il Pentagono Bar" dal Maestro Michele di Monte dal 1998 al 2004 con Attestato di Merito: Generi musicali: Bossa-Jazz-Rock;

Organizzatore e Responsabile di concerti ed attività autogestite musicali svolte presso il Politecnico di Bari;

Iscritto alla S.I.A.E. dall'anno 2009 al 2013.

*Attività sportiva: "Sport della Vela" fino all'anno 2002:*

Attività Agonistica svolta presso il Circolo della Vela di Bari;

Vincitore (ruolo Timoniere) del Campionato Zonale Classe 420 - anno 1996.

*Altre notizie:*

Socio Ordinario "Circolo Canottieri Barion-Bari" 2011-2016;

Socio Ordinario AINARC "Associazione Ingegneri ed Architetti Cattolici"

*Rappresentante degli studenti universitari presso il Politecnico di Bari:*

2005 – 2007 : rappresentante eletto nel Consiglio degli Studenti;

2007 – 2009 : rappresentante eletto nel Consiglio di Facoltà e nel Consiglio degli Studenti;

### Patente di guida

A1, A, B1, B

## ULTERIORI INFORMAZIONI

### Trattamento dei 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.

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, 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.

# C.V. Francesco Misceo

## ABITAZIONE:

**TELEFONO:** 329.05.34.530 – fax. 080.521.89.15

**E-MAIL** francescomisceo@hotmail.it - (posta elettronica personale);  
studiomisceo@pec.it - (PEC);  
[francesco.misceo10254@pec.ordingbari.it](mailto:francesco.misceo10254@pec.ordingbari.it) - (PEC);  
<https://www.linkedin.com/in/francesco-misceo-69165b3a/>

**NAZIONALITÀ:** Italiana;

**CODICE FISCALE:**

**DATA DI NASCITA:**

**TITOLO DI STUDIO** Maturità classica;  
Laurea in “*Ingegneria Elettrica*” (classe L10) conseguita presso il Politecnico di Bari;  
Laurea Magistrale in “*Ingegneria della Sicurezza e della Protezione Civile*” (classe LM26) conseguita presso la Sapienza – Università di Roma;  
Tesi in Analisi di Rischio: Analisi di Rischio fulminazione da scariche atmosferiche “Norme CEI ed Analisi Quantitativa Territoriale”;

**STUDIO TECNICO** Studio Tecnico di ingegneria Francesco Misceo  
Via G. Bozzi n.8, 70121 Bari

## ABILITAZIONI PROFESSIONALI:

*Iscritto presso l'Ordine Degli Ingegneri della Provincia di Bari dal giorno 18 Dicembre 2008 matricola 10254.*

## ABILITAZIONI SPECIALISTICHE:

- Abilitato ai sensi D.lgs 81/08 e s.m.i. come Coordinatore della Sicurezza sui cantieri in fase di esecuzione e progettazione;
- Conseguimento del titolo di “esperto in prevenzione incendi” iscritto all’elenco Ministero degli Interni al n. BA10254I1702A;
- Direttore Tecnico e Responsabile Tecnico di impresa ai sensi del D.M. 37/08 ed ai fini SOA da Novembre 2013 (Categorie S.O.A.: OG1 (III-bis) OG6 (I) OG10 (III) OG11 (IV) OG19 (I) OG24 (I) OG30 (III-bis) (Abilitazioni D.M. 37/08 lettere A-B-C-D-E-F-G);
- Certificatore energetico;
- Iscritto all’Albo dei CTU del Tribunale di Bari al n. 2949;
- Abilitato alla progettazione di impianti di pubblica illuminazione secondo la L.R. 15/2005.

## SINTESI DELLE PRINCIPALI ATTIVITA' PROFESSIONALI

- Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento della Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione (lavori pubblici e privati);
- Direzione Tecnica di impresa, conduzione e gestione di cantieri ed appalti;
- Consulenza tecnica ad imprese, artigiani, professionisti;
- Consulenza Specialistica in Analisi di Rischio e Sicurezza: impianti, antincendio, luoghi di lavoro;
- Collaudi, Misure e Verifiche di impianti elettrici BT;
- Igiene del Lavoro – Pratica SCIA Sanitaria – Pratiche in deroga ASL SPESAL;

- Redazione di Dichiarazioni di Rispondenza (attività di libero professionista) e di Conformità (attività di Responsabile Tecnico) ai sensi del D.M. 37/08;
- Consulenza e Progettazione della “Sicurezza dei luoghi di lavoro”;
- Consulenza e Pratiche di Prevenzione Incendi (Progettazione - SCIA – Pratiche in Deroga);
- Attività professionali in ingegneria civile svolte in affiancamento ed in associazione professionale al Prof. Ing. Saverio Misceo fino al 2013;
- Ordine degli ing. Della Provincia di Bari: Presidente della Commissione Permanente “Sezione B” anni 2013-2015;
- Componente Esperto Elettrotecnico della “Commissione Provinciale di Vigilanza sui Locali di Pubblico Spettacolo” dal Novembre 2014 al 05/2018 (attività di approvazione dei progetti ed attività ispettiva in qualità di Esperto Elettrotecnico ai fini del rilascio dell'agibilità in materia di Pubblico Spettacolo);

## **ATTIVITÀ DI DOCENZA E SEMINARI**

Dicembre 2017: Relatore convegno “Protezione contro i fulmini: dalla stregoneria all’ingegneria” Organizzato dall’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari e dall’Associazione AEIT;

Dicembre 2016: Politecnico di Bari: Corso di Sicurezza e Normativa nel settore elettrico tenuto dal Prof. Cafaro: eseguite n.4 ore di docenza nella materia “Analisi di Rischio fulminazione da scariche atmosferiche”;

Dicembre 2016: Docente del Corso “Analisi di Rischio: Fondamenti ed applicazioni pratiche per la prevenzione incendi” organizzato da Sontraining – Provider CNI;

Ottobre 2013 – Febbraio 2014: Docente presso l’azienda “Poligal Service s.r.l.” del modulo didattico: Conoscenza del contesto lavorativo: Vision, Mission, Responsabilità Sociale d’Impresa, Diritti dei Lavoratori; Gestione e Coordinamento dei gruppi di Lavoro, Tecniche di negoziazione.

Formazione interna continua ditta “Ar.f.a.tech. S.R.L.” come Direttore Tecnico e Responsabile Tecnico;

## **ESPERIENZE FORMATIVE:**

Da Settembre 2000 ad Ottobre 2007:

- Tirocinio formativo in ingegneria Civile ed Sanitaria-Ambientale, presso lo “Studio tecnico Prof. ing. Saverio Misceo”;

Da Ottobre 2007 a Marzo 2008:

- Stage di progettazione e analisi tecnica ed economica presso la “Prismadiemme Snc” in quadri elettrici civili ed industriali;

Da Giugno 2008 a Aprile 2009:

- Tirocinio formativo in impianti elettrici presso “Studio tecnico Prof. ing. Cafaro” docente presso il Politecnico di Bari in “Tecnica della Sicurezza Elettrica”;

Da Aprile 2009 ad Agosto 2010:

- Tirocinio formativo presso Pepe ed Armenise Impianti Elettrici s.n.c. di Bari operante nel settore dell’installazione di impianti elettrici, antincendio e tecnologici.

Da Agosto 2010 ad Agosto 2013

- Studio Associato Misceo: Prof. Ing. Saverio Misceo ed ing. Misceo Francesco;

## **CONOSCENZE INFORMATICHE:**

Sistemi operativi : Mac OS X \ Windows;

Programmi principali: Microsoft Office \ Autocad;

Programmi tecnici principali utilizzati: Tuttonormel, Schneider electric (Quadri elettrici Exteem), Software ACCA (Solarius PV - Primus Computo e Contabilità – Certus Pro-fe

(Sicurezza nei luoghi di lavoro), MicroSoftware (Termo) – Namirial Antincendio

**LINGUE ESTERE:**

Inglese: molto buono scritto e parlato

**ALTRE ATTIVITA' NON LAVORATIVE:**

Rappresentante degli studenti universitari presso il Politecnico di Bari:

2005 – 2007 : rappresentante eletto nel Consiglio degli Studenti;

2007 – 2009 : rappresentante eletto nel Consiglio di Facoltà e nel Consiglio degli Studenti;

2013 – 2015: Ordine degli ing. Della Provincia di Bari: Presidente della Commissione Permanente “Sezione B” anni 2013-2015;

dal 2017: Revisore dei Conti INARSIN – BARI - Associazione Nazionale di intesa sindacale di Architetti ed Ingegneri liberi professionisti;

Bari lì 12/12/2019

In fede

Francesco Misceo

*Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, 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.*