



Curriculum Vitae



Informazioni personali

Nome /Cognome **Cristiano Giusti**
Data di nascita 19 dicembre 1980
Cittadinanza Italiana
Codice fiscale GSTCST80T19H501Z
Indirizzo Via Santa Lucia Filippini, 5 - 00048 - Nettuno (RM)
Cellulare 3284520169
E-mail giusti.cristiano@gmail.com
PEC cristiano.giusti@pec.ording.roma.it

Qualifica Ingegnere iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma n. A35060 dal 27 ottobre 2014.
Qualifica Professionista antincendio iscritto negli elenchi del Ministero dell'Interno ai sensi dell'art. 3 del D.M. 5 agosto 2011 - codice di individuazione RM35060I04088.
Qualifica Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori ai sensi dell'art. 98 del D.Lgs.81/08.
Qualifica Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione (RSPP) in tutti i macro settori di attività ATECO (1-2-3-4-5-6-7-8-9) ai sensi dell'art. 32 del D.Lgs.81/08.

Esperienza professionale

Date Settembre 2015 - Oggi
Nome del datore di lavoro **INXIEME Energia S.r.l.**
Lavoro o posizione ricoperti **Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione esterno**
Principali mansioni e responsabilità
I compiti relativi a tale incarico, come previsto dall'Art. 33 del D.Lgs.81/08, sono:
- Individuazione dei fattori di rischio;
- Valutazione dei rischi;
- Individuazione delle misure per la sicurezza e la salubrità degli ambienti di lavoro nel rispetto della normativa vigente;
- Elaborazione, per quanto di competenza, delle misure preventive e protettive attuate e dei sistemi utilizzati ad esito della valutazione dei rischi, nonché dei sistemi di controllo di tali misure;
- Elaborazione delle procedure di sicurezza per le varie attività aziendali;
- Formulazione di proposte in merito ai programmi di informazione e formazione dei lavoratori;
- Partecipazione alle consultazioni in materia di tutela della salute e sicurezza dei lavoratori, nonché alle riunioni periodiche indette dal datore di lavoro;
- Fornire ai lavoratori le informazioni di cui all'art. 36 del D.Lgs.81/08.

<p>Date</p> <p>Nome del datore di lavoro</p> <p>Lavoro o posizione ricoperti</p> <p>Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>Maggio 2015 - Oggi</p> <p>Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma</p> <p>Referente di Progetto</p> <p>Referente di Progetto per tutti gli eventi formativi compresi nel piano formativo oggetto della Convenzione stipulata l'8 maggio 2015, tra l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma e l'Istituto Superiore Antincendi, per l'organizzazione congiunta degli eventi formativi in materia di prevenzione incendi, riservati agli iscritti all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma e al personale appartenente al Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco, validi anche per il riconoscimento dei Crediti Formativi Professionali (CFP) ai sensi del D.P.R. 137/2012 e del Regolamento per l'aggiornamento della competenza professionale emanato dal Consiglio Nazionale degli Ingegneri (CNI):</p> <ul style="list-style-type: none"> - 3 Edizioni del Corso sul nuovo codice di prevenzione incendi - In collaborazione con l'Istituto Superiore Antincendi (ISA) - 23 ore; - 2 Edizioni del Corso sulle atmosfere potenzialmente esplosive - In collaborazione con l'Istituto Superiore Antincendi (ISA) - 34 ore; - 1 Edizioni del Corso sulla protezione attiva - In collaborazione con l'Istituto Superiore Antincendi (ISA) - 34 ore.
<p>Date</p> <p>Nome del datore di lavoro</p> <p>Lavoro o posizione ricoperti</p> <p>Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>Settembre 2013 - Oggi</p> <p>Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma</p> <p>Consulente - Ufficio Formazione</p> <p>Attività di direzione organizzativa dei corsi abilitanti inerenti la sicurezza e la salute nei luoghi di lavoro, la prevenzione incendi, la figura del tecnico competente in acustica e dell'ingegnere abilitato alla gestione dell'emergenza, del rilievo del danno e alla verifica dell'agibilità post sismica, e dei corsi di formazione su l'etica e la deontologia professionale, validi anche per il riconoscimento dei Crediti Formativi Professionali (CFP) ai sensi del D.P.R. 137/2012 e del Regolamento per l'aggiornamento della competenza professionale emanato dal Consiglio Nazionale degli Ingegneri (CNI):</p> <ul style="list-style-type: none"> - 5 Edizioni del "Corso base di Specializzazione in Prevenzione incendi di cui all'art. 4 del D.M. 5 agosto 2011" - 120 ore; - 22 Edizioni del "2° Corso di aggiornamento di prevenzione incendi in attuazione dell'art. 7 del D.M. 5 agosto 2011 - III E IV MODULO" - 8 ore; - 21 Edizioni del "3° Corso di aggiornamento di prevenzione incendi in attuazione dell'art. 7 del D.M. 5 agosto 2011 - V E VI MODULO" - 8 ore; - 20 Edizioni del "4° Corso di aggiornamento di prevenzione incendi in attuazione dell'art. 7 del D.M. 5 agosto 2011 - VII E VIII MODULO" - 8 ore; - 1 Edizione del "Corso specialistico sugli impianti antincendio di protezione attiva" - 16 ore; - 1 Edizione del Convegno "Alta formazione della sicurezza: venti anni di collaborazione dell'ISA con l'Università la Ricerca e gli Ordini Professionali"; - 2 Edizione del "Corso di formazione per coordinatori della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori, ai sensi del D.Lgs. 81/08 e s.m.i." - 120 ore; - 3 Edizioni del "Corso di aggiornamento per coordinatori della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori ai sensi del D.Lgs. 81/08 e s.m.i. valido ai fini dell'aggiornamento quinquennale" - 40 ore; - 35 Edizioni del "Corso di aggiornamento per coordinatori della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori ai sensi del D.Lgs. 81/08 e s.m.i. (MODULO I)" - 8 ore; - 49 Edizioni del "Corso di aggiornamento per coordinatori della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori ai sensi del D.Lgs. 81/08 e s.m.i. (MODULO II)" - 8 ore;

<p>Principali mansioni e responsabilità</p>	<ul style="list-style-type: none"> - 21 Edizioni del “Corso di aggiornamento per coordinatori della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori ai sensi del D.Lgs. 81/08 e s.m.i. (MODULO III)” - 8 ore; - 3 Edizione del “Corso di aggiornamento per RSPP ai sensi dell'art. 32 comma 6 del D.Lgs. 81/08 e s.m.i. (MODULO B da 60 ore)”; - 2 Edizione del “Corso di aggiornamento per RSPP ai sensi dell'art. 32 comma 6 del D.Lgs. 81/08 e s.m.i. (MODULO B da 40 ore)”; - 3 Edizioni del “Corso specifico di formazione per RSPP (MODULO C)” - 24 ore; - 4 Edizioni del “Corso di formazione per Formatori nel settore della Sicurezza sul Lavoro valido ai fini del decreto interministeriale 6 marzo 2013” - 24 ore; - 3 Edizioni del “Corso sui ponteggi metallici fissi: dalla teoria alla pratica” - 20 ore; - 1 Edizione del Corso “La progettazione grafica dei ponteggi fissi: dalla teoria all’elaborato grafico” - 20 ore; - 1 Edizione del Corso “Indicazioni pratiche per la valutazione del rischio amianto” - in collaborazione con il CEFMECTP di Roma e Provincia - 8 ore; - 2 Edizioni del Corso “La gestione tecnica dell'emergenza sismica - rilievo del danno e valutazione dell’agibilità” - 70 ore; - 5 Edizioni del “Corso di formazione su l’etica e la deontologia professionale” - 5 ore. <p>Attività di consulenza per gli iscritti all’Ordine su corsi di formazione e sui percorsi formativi di aggiornamento per i coordinatori della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori, per i Responsabili del Servizio di Prevenzione e Protezione, per i formatori in materia di salute e sicurezza sul lavoro, in materia di prevenzione incendi, per i tecnici competenti in acustica e per gli ingegneri abilitati alla gestione dell'emergenza, del rilievo del danno e alla verifica dell’agibilità post sismica.</p> <p>Gestione della qualità dell’Ufficio Formazione secondo la certificazione ISO 9001.</p> <p>Redazione della newsletter settimanale dell’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma.</p>
<p>Date</p> <p>Nome del datore di lavoro</p> <p>Lavoro o posizione ricoperti</p> <p>Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>Novembre 2011 - Giugno 2013</p> <p>Libero professionista</p> <p>Collaborazioni per consulenze tecnico-legali</p> <ul style="list-style-type: none"> - Esecuzione di sopralluoghi tecnici con rilievo plano-volumetrici; - Restituzione in CAD dei rilievi; - Assistenza per la redazione di relazioni tecniche.
<p>Date</p> <p>Nome del datore di lavoro</p> <p>Lavoro o posizione ricoperti</p> <p>Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>Ottobre 2011 - Luglio 2013</p> <p>Associazione Ingegneri d’Europa associati (IdEA)</p> <p>Consigliere del Consiglio Direttivo dell’Associazione IdEA</p> <ul style="list-style-type: none"> - Redazione e aggiornamento degli atti costitutivi dell’ente (non-profit); - Organizzazione e coordinamento di gruppi di lavoro; - Organizzazione e coordinamento delle attività connesse alla realizzazione di riunioni, seminari, convegni, visite a siti d’interesse, ecc.; - Gestione del sito web dell’ente; - Redazione ed invio della newsletter settimanale dell’ente.
<p>Date</p> <p>Nome del datore di lavoro</p> <p>Lavoro o posizione ricoperti</p> <p>Principali attività e responsabilità</p>	<p>Ottobre 2010 - Settembre 2011</p> <p>Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma</p> <p>Componente del Circolo Giovani Ingegneri.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Assistenza per la gestione del Circolo;

<p>Date</p> <p>Nome del datore di lavoro</p> <p>Lavoro o posizione ricoperti</p> <p>Principali mansioni e responsabilità</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Assistenza per l'organizzazione e il coordinamento di riunioni, seminari, convegni, visite a siti d'interesse, ecc.; - Assistenza all'attività dello Sportello Giovani Ingegneri. <p>Ottobre 2007 - Maggio 2010</p> <p>Comitato Promotore Giornate Romane d'Ingegneria (GRI)</p> <p>Componente del Consiglio Direttivo del Comitato.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Redazione e aggiornamento degli atti costitutivi dell'ente (non-profit); - Elaborazione e coordinamento dei modelli gestionali dell'ente; - Organizzazione e coordinamento del gruppo di lavoro GRI; - Organizzazione e coordinamento delle attività connesse alla realizzazione delle "Giornate Romane d'Ingegneria". <p>Date</p> <p>Nome del datore di lavoro</p> <p>Lavoro o posizione ricoperti</p> <p>Principali mansioni e responsabilità</p> <p>Ottobre 2007 - Dicembre 2010</p> <p>Studio di Ingegneria DOLMEN di Casalboni Manuel</p> <p>Collaborazione tecnica con lo studio professionale d'ingegneria DOLMEN.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Attività professionale inerente il D.Lgs. 81/08 e s.m.i.; - Assistenza tecnica di cantiere; - Assistenza progettuale, tecnica e grafica per la realizzazione di opere intellettuali relative alla Sicurezza sui Luoghi di Lavoro (D.Lgs. 81/08 e s.m.i.); - Assistenza progettuale, tecnica e amministrativa per lavori di ristrutturazione edile.
<p>Istruzione e formazione</p> <p>Date</p> <p>Nome e tipo d'istituto di formazione</p> <p>Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio</p> <p>Qualifica conseguita</p>	<p>03 novembre 2015 - 09 dicembre 2015</p> <p>Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma, Corso di aggiornamento per coordinatori della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori ai sensi del D.Lgs. 81/08 e s.m.i. valido ai fini dell'aggiornamento quinquennale - 40 ore.</p> <p>Il percorso formativo per durata e contenuti è valido come aggiornamento quinquennale della figura di coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori previsto dall'allegato XIV del D.Lgs. 81/08 e s.m.i.. Gli argomenti trattati sono:</p> <ol style="list-style-type: none"> a) La legislazione di base in materia di sicurezza e di igiene sul lavoro; b) La normativa contrattuale inerente gli aspetti di sicurezza e salute sul lavoro; c) La normativa sull'assicurazione contro gli infortuni sul lavoro e le malattie professionali; d) La Legge-Quadro in materia di lavori pubblici ed i principali Decreti attuativi; e) Le malattie professionali; f) Il primo soccorso; g) Teorie e tecniche di comunicazione, orientate alla risoluzione di problemi e alla cooperazione; h) Teorie di gestione dei gruppi e leadership; i) Il rischio elettrico e la protezione contro le scariche atmosferiche; j) I rischi fisici: rumore, vibrazioni, microclima, illuminazione; k) I rischi connessi alle bonifiche da amianto; l) I rischi chimici in cantiere; m) Gli obblighi documentali da parte dei committenti, imprese, coordinatori per la sicurezza; n) I rischi biologici; o) Esempi di Piani Operativi di Sicurezza e di Piani Sostitutivi di Sicurezza. <p>Aggiornamento quinquennale di 40 ore come coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori previsto dall'allegato XIV del D.Lgs. 81/08 e s.m.i..</p>

Date	30 marzo 2015 - 22 aprile 2015
Nome e tipo d'istituto di formazione	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma, Corso specifico di formazione per RSPP - MODULO C di cui al punto 2.4.3. dell'Accordo Stato Regioni del 26 gennaio 2006 - 24 ore.
Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio	Il modulo C di specializzazione riguarda la formazione su prevenzione e protezione dei rischi di natura ergonomica e psicosociale, di organizzazione e gestione delle attività tecnico-amministrative e di tecniche di comunicazione in azienda e di relazioni sindacali, in attuazione del D.Lgs. 81/08 e s.m.i. Inoltre sviluppa le capacità gestionali e relazionali e fa acquisire elementi di conoscenza su: p) Sistemi di gestione della sicurezza; q) Organizzazione tecnico-amministrativa della prevenzione; r) Dinamiche delle relazioni e della comunicazione; s) Fattori di rischio psico-sociali ed ergonomici; t) Progettazione e gestione dei processi formativi aziendali.
Qualifica conseguita	Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione (RSPP) in tutti i macro settori di attività ATECO (1-2-3-4-5-6-7-8-9).
Date	17 febbraio 2015 - 16 giugno 2015
Nome e tipo d'istituto di formazione	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma, Corso base di Specializzazione in Prevenzione incendi di cui all'art. 4 del D.M. 5 agosto 2011 - 120 ore.
Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio	obiettivi e fondamenti di prevenzione incendi; fisica e chimica dell'incendio; norme tecniche e criteri di prevenzione incendi e loro applicazione; tecnologie dei sistemi e degli impianti di protezione attiva; legislazione generale e direttive comunitarie di settore; procedure di prevenzione incendi; sicurezza antincendio nei luoghi di lavoro; valutazione del rischio e misure di sicurezza equivalenti; approccio ingegneristico alla sicurezza antincendio; sistema di gestione della sicurezza antincendio (SGSA); attività a rischio di incidente rilevante; esercitazioni pratiche e visite formative presso attività soggette ai controlli di prevenzione incendi.
Qualifica conseguita	I professionisti iscritti negli elenchi del Ministero dell'interno, sono autorizzati al rilascio delle certificazioni e delle dichiarazioni di cui al comma 4, dell'art. 16, del decreto legislativo 8 marzo 2006 n. 139, alla redazione dei progetti elaborati con l'approccio ingegneristico alla sicurezza antincendio di cui al decreto del Ministro dell'Interno 9 maggio 2007, nonché' del relativo documento sul sistema di gestione della sicurezza antincendio.
Iscrizione negli elenchi del Ministero dell'Interno	Settembre 2015 - Codice di individuazione RM35060I04088.
Date	A.A. 2000/2001 - 2012/2013
Nome e tipo d'istituto di formazione	Università di Roma "La Sapienza", facoltà di Ingegneria, Corso di Ingegneria Edile-Architettura.
Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio	Progettazione Architettonica, Progettazione Urbanistica, Progettazione Strutturale, Estimo, Tecnica delle Costruzioni, Organizzazione del Cantiere, Geotecnica e Idraulica.
Qualifica conseguita	Laurea in Ingegneria Edile-Architettura U.E. classe 4S/LM4.
Livello nella classificazione nazionale	Laurea magistrale (Vecchio ordinamento).
Tesi	Tesi: "Progetto di recupero e valorizzazione del Complesso AMA nel quartiere della Montagnola a Roma" (Progettazione architettonica, urbanistica e strutturale). Cattedra: Progetti per la ristrutturazione e il risanamento edilizio. Relatore: Prof. Ing. Edoardo Currà. Correlatore: Ing. Manuel Casalboni.

Date	Novembre 2005 - Luglio 2006
Nome e tipo d'istituto di formazione	Università di Roma "La Sapienza", Corso di formazione per coordinatori della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori - 120 ore.
Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio	Formazione sulla Sicurezza nei Cantieri valido ai sensi dell'art. 10 del D.Lgs. 494/96.
Qualifica conseguita	Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori.
Date	A.S. 1995 - 2000
Nome e tipo d'istituto di formazione	Diploma di Liceo scientifico conseguito presso l'Istituto Manieri Copernico in Roma.
Capacità e competenze personali	
Madrelingua	Italiano
Competenze tecniche e Informatiche	Ottima conoscenza del Sistema Operativo Windows (tutte le versioni); Ottima conoscenza dei browser web Microsoft INTERNET EXPLORER, Mozilla FIREFOX, Google CHROME; Ottima conoscenza del pacchetto OFFICE (tutte le versioni); Ottima conoscenza del software Autodesk AUTOCAD (tutte le versioni); Buona conoscenza del software ADOBE PHOTOSHOP (tutte le versioni); Buona conoscenza del software PRIMUS (Acca Software).
Patente	B

Si autorizza il trattamento e l'archiviazione dei propri dati, ivi compresi quelli sensibili, ai sensi del D.Lgs. 196/03 e s.m.i..

Roma, 10/12/2015

Ing. Cristiano Giusti

