

Ing. Riccardo Accorsi

C.F. CCR RCR 60D28 D548G
P. IVA 01593770389
Sede legale - Via Ariosto, 21 - 44121 Ferrara
Tel. 0532/210585
mail r.accorsi@alice.it

Studio – C.so Porta Po, 140 - 44121 Ferrara
Tel 0532/241500
Fax 0532/211644
mail r.accorsi@ates-ing.it
pec riccardo.accorsi@ingpec.eu

INFORMAZIONI PERSONALI

Dr. Ing. Riccardo Accorsi
Nato a Ferrara il 28 Aprile 1960
Residenza Via Ariosto, 21 – 44121 Ferrara
Nazionalità Italiana

ISTRUZIONE

Maturità scientifica conseguita presso il Liceo Scientifico "A. Roiti" di Ferrara nel 1978.
Laurea in Ingegneria elettrotecnica conseguita il 20 Marzo 1985 presso l'Università degli Studi di Bologna.
Abilitazione all'esercizio della libera professione conseguita nella II sessione dell'anno 1985.

QUALIFICHE E ATTESTATI

Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ferrara al nr. 1062 sezione A – Settori civile ambientale industriale dal 15/07/91.
Abilitazione allo svolgimento delle mansioni di Coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori come da art. 98 del D.Lgs. 81/2008 (ex art. 10 D.Lgs. 494/96).
Abilitazione a emettere certificazioni di cui al DPR 151/11 per l'ottenimento di Certificati di Prevenzione Incendi con codice FE 1062 I 00234.

ESPERIENZA LAVORATIVA E PROFESSIONALE

Impiegato da Maggio 1987 a Maggio 1988 presso la ditta «Marposs S.p.A.» di Bentivoglio (BO), produttrice di strumentazione di misura, con le mansioni di addetto ai servizi generali di stabilimento.
Impiegato da Giugno 1988 a Marzo 1990 presso la ditta «Weber S.r.l.» di Bologna, produttrice di componenti per l'industria automobilistica, con la mansione di responsabile del reparto manutenzione macchine e impianti.
Impiegato da Aprile 1990 a Febbraio 1993 presso la ditta «SIRIA S.p.A.» di Finale Emilia (MO), produttrice di ruote industriali ed agricole, con la mansione di direttore tecnico e responsabile interno della sicurezza di stabilimento.
Socio fondatore nel 1991 dello Studio Associato di Ingegneria DBA, studio di progettazione di impianti elettrici, elettronici, idro-termo-sanitari e di condizionamento, associazione di professionisti ora sciolta e confluita in A.T.E.S. Società Cooperativa di Ingegneria.
Socio fondatore nel 1995 e attuale socio della D.B.A. Engineering S.r.l., società di ingegneria che offre servizi di organizzazione, consulenza, assistenza e progettazione nel settore della sicurezza sul lavoro.
Socio fondatore e Vicepresidente dal 2006 a oggi di A.T.E.S. Società Cooperativa di Ingegneria, operante nel campo della progettazione e della direzione lavori di edilizia pubblica e del terziario, dell'ambiente e della sicurezza sul lavoro.

Ing. Riccardo Accorsi

C.F. CCR RCR 60D28 D548G
P. IVA 01593770389
Sede legale - Via Ariosto, 21 - 44121 Ferrara
Tel. 0532/210585
mail r.accorsi@alice.it

Studio – C.so Porta Po, 140 - 44121 Ferrara
Tel 0532/241500
Fax 0532/211644
mail r.accorsi@ates-ing.it
pec riccardo.accorsi@ingpec.eu

FORMAZIONE

Corso per abilitazione a svolgere i compiti di coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione dei lavori come da art. 10 D. Lgs. 494/96, con attestato rilasciato da ENAIP di Ferrara il 12/12/1997.

Corso “I sistemi fotovoltaici: progettazione tecnico-architettonica” organizzato da ISES Italia dal 25 al 28/09/2001.

Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione dei lavori: Corsi di aggiornamento di 40 ore per il mantenimento del titolo di CSP ed i CSE completati entro il 15/05/2013.

Tecnico antincendio: Corsi di aggiornamento di 40 ore per il mantenimento dell’abilitazione professionale completati entro il 27/08/2016.

COMMISSIONI VARIE

Membro supplente della Commissione Comunale di Vigilanza sui Locali Pubblico Spettacolo, in qualità di esperto in Elettrotecnica - Comune di Jolanda di Savoia – Dall’anno 2013 a oggi.

Membro effettivo della Commissione Comunale di Vigilanza sui Locali Pubblico Spettacolo, in qualità di esperto in Prevenzione Incendi - Comune di Mirabello – Dall’anno 2016.

C.F. CCR RCR 60D28 D548G
P. IVA 01593770389
Sede legale - Via Ariosto, 21 - 44121 Ferrara
Tel. 0532/210585
mail r.accorsi@alice.it

Studio – C.so Porta Po, 140 - 44121 Ferrara
Tel 0532/241500
Fax 0532/211644
mail r.accorsi@ates-ing.it
pec riccardo.accorsi@ingpec.eu

REFERENZE PROFESSIONALI

EDILIZIA SCOLASTICA

COMMITTENTE	ANNO	INTERVENTO
Comune di Lendinara (RO)	2002	Progettazione definitiva ed esecutiva e direzione lavori delle opere integrative per la prevenzione incendi della scuola elementare "F. Baccari" di Lendinara (RO)
Comune di Cento (FE)	2003 2004	Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva dei lavori di adeguamento alla normativa antincendio della scuola elementare "G. Pascoli" di Cento (FE)
Comune di Cento (FE)	2008	Progettazione definitiva ed esecutiva per i lavori di adeguamento alla normativa antincendio delle scuole medie "Guercino", ora Istituto Comprensivo nr. 1 "Pascoli 1 – Guercino", di Cento (FE)
Comune di Cento (FE)	2005	Direzione lavori, coordinamento alla sicurezza in fase progettuale ed esecutiva, collaudi finali dei lavori di adeguamento alla normativa antincendio della scuola elementare "G. Pascoli" di Cento (FE)
Comune di Cento (FE)	2009	Progettazione definitiva ed esecutiva per i lavori di adeguamento alla normativa antincendio della scuola elementare e media, ora Istituto Comprensivo nr. 4 "G. Marconi" di Casumaro (Comune di Cento) (FE)
Comune di Cento (FE)	2009	Direzione lavori, coordinamento alla sicurezza in fase progettuale ed esecutiva, collaudi finali per i lavori di adeguamento alla normativa antincendio delle scuole medie "Guercino", ora Istituto Comprensivo nr. 1 "Pascoli 1 – Guercino", di Cento (FE)
Comune di Cento (FE)	2011	Direzione lavori, coordinamento alla sicurezza in fase progettuale ed esecutiva, collaudi finali per i lavori di adeguamento alla normativa antincendio della scuola elementare e media, ora Istituto Comprensivo nr. 4 "G. Marconi" di Casumaro (Comune di Cento) (FE)
Comune di Ostellato (FE)	2010 2011	Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva, direzione lavori e collaudi finali per lavori di restauro e risanamento conservativo delle ex Scuole elementari di Libolla.
Comune di Cento (FE)	2011	Progettazione definitiva ed esecutiva per i lavori di adeguamento alla normativa antincendio delle scuole elementari "G. Carducci", di Cento (FE)
Comune di Cento (FE)	2011	Progettazione definitiva ed esecutiva dei lavori di rifacimento della centrale termica e delle dorsali principali di riscaldamento della scuola "Guercino", ora Istituto Comprensivo nr. 1 "Pascoli 1 – Guercino", di Cento (FE)
Comune di Cento (FE)	2013	Direzione lavori, coordinamento alla sicurezza in fase progettuale ed esecutiva, collaudi finali per i lavori di adeguamento alla normativa antincendio delle scuole elementari "G. Carducci", di Cento (FE)
Comune di Cento (FE)	2013	Direzione lavori, coordinamento alla sicurezza in fase progettuale ed esecutiva, collaudi finali dei lavori di rifacimento della centrale termica e

Ing. Riccardo Accorsi

C.F. CCR RCR 60D28 D548G
P. IVA 01593770389
Sede legale - Via Ariosto, 21 - 44121 Ferrara
Tel. 0532/210585
mail r.accorsi@alice.it

Studio – C.so Porta Po, 140 - 44121 Ferrara
Tel 0532/241500
Fax 0532/211644
mail r.accorsi@ates-ing.it
pec riccardo.accorsi@ingpec.eu

COMMITTENTE	ANNO	INTERVENTO
		delle dorsali principali di riscaldamento della scuola "Guercino", ora Istituto Comprensivo nr. 1 "Pascoli 1 – Guercino", di Cento (FE)
Università di Ferrara	2014	Progetto preliminare degli impianti tecnologici relativi al nuovo insediamento universitario presso l'Arcispedale S. Anna – Cona (FE)
CEIR Società Consortile Cooperativa Ravenna	2014	Progetto definitivo degli impianti tecnologici per i lavori di realizzazione di un nuovo plesso scolastico antisismico in Bondeno capoluogo
Ing. Nicola Somà	2015	Progetto esecutivo impianti elettrici relativi alla realizzazione di una nuova scuola secondaria di primo grado, auditorium da 360 posti e blocco spogliatoi all'interno del Plesso Scolastico "E. Fermi" di Castelgomberto (VI)
Arch. Luca Farinelli	2015	Progettazione impianti tecnologici per la realizzazione di una nuova Scuola Primaria nel Comune di Pont Canavese (TO)

C.F. CCR RCR 60D28 D548G
P. IVA 01593770389
Sede legale - Via Ariosto, 21 - 44121 Ferrara
Tel. 0532/210585
mail r.accorsi@alice.it

Studio – C.so Porta Po, 140 - 44121 Ferrara
Tel 0532/241500
Fax 0532/211644
mail r.accorsi@ates-ing.it
pec riccardo.accorsi@ingpec.eu

EDILIZIA NON SCOLASTICA

COMMITTENTE	ANNO	INTERVENTO
Provveditorato OO.PP. Emilia Romagna Nucleo operativo di Bologna	1999 2000	Progettazione degli interventi di adeguamento degli impianti elettrici e di sicurezza (telefonici, trasmissione dati, antintrusione e rivelazione incendi) a servizio dell'edificio demaniale "Caprara Montpensier" sede della Questura di Bologna
Provveditorato OO.PP. Emilia Romagna Nucleo operativo di Bologna	2001	Progettazione degli interventi di adeguamento degli impianti elettrici e della centrale termica nell'ex convento "S. Agostino", sede del Comando della Tenenza della Guardia di Finanza di Imola (BO)
Comune di Ferrara	1999 2001	Progettazione e direzione lavori degli interventi di adeguamento e ristrutturazione degli impianti di riscaldamento, elettrici e speciali dell'edificio "Casa della Patria – Pico Cavalieri" di Ferrara
Comune di Canaro (RO)	2001	Progettazione e direzione lavori per la realizzazione di un impianto pubblica illuminazione in Via Vittorio Emanuele, Canaro (RO)
Comune di Lendinara (RO)	2001	Progettazione e direzione lavori relativi ai lavori di rifacimento degli impianti elettrici dei cimiteri di Lendinara, Barbuglio e Ramodipalo (RO)
Provveditorato OO.PP. Emilia Romagna Nucleo operativo di Bologna	2003	Progettazione degli interventi di consolidamento strutturale e adeguamento degli impianti elettrici e della centrale termica della caserma dei Carabinieri di Bazzano (BO)
Provveditorato OO.PP. Emilia Romagna Nucleo operativo di Ferrara	2003 2004 2005	Progettazione e direzione operativa impiantistica degli impianti di riscaldamento ed elettrico e delle opere per adeguamento alle norme antincendio dei lavori di recupero dell'edificio demaniale denominato "Caserma Bevilacqua", in uso alla Questura di Ferrara per uffici ed alloggiamenti
Comune di Copparo (FE)	2004	Progettazione e direzione lavori per la realizzazione di un impianto di pubblica illuminazione all'interno del parco "E. Curiel" di Copparo (FE)
S.I.I.T. Emilia Romagna – Marche Settore Infrastrutture Nucleo operativo di Ferrara	2005	Progettazione impianti termomeccanici ed elettrici relativi ai lavori di restauro e ripristino tipologico dell'edificio demaniale denominato "Caserma Palestro" da adibire a sede della Guardia di Finanza di Ferrara
S.I.I.T. Emilia Romagna – Marche Settore Infrastrutture Nucleo operativo di Bologna	2006	Progettazione degli impianti termomeccanici ed elettrici dei lavori di manutenzione straordinaria al piano terra ed al 1° piano della sede dell'Agenzia delle Entrate di Bologna in Via Marco Polo
Istituto Nazionale per la Fauna Selvatica	2006 2007	Progettazione di interventi di manutenzione straordinaria e adeguamento impiantistico dell'Istituto Nazionale per la Fauna Selvatica di Ozzano Emilia (BO)
Patrimonio Copparo S.r.l.	2009	Progettazione esecutiva degli impianti termomeccanici ed elettrici relativi agli interventi di ristrutturazione Ex Pretura, nuova sede ASSP e ampliamento Polizia Municipale a Copparo (FE)
Patrimonio Copparo S.r.l.	2009	Progettazione esecutiva degli impianti tecnologici per gli interventi di

Ing. Riccardo Accorsi

C.F. CCR RCR 60D28 D548G
P. IVA 01593770389
Sede legale - Via Ariosto, 21 - 44121 Ferrara
Tel. 0532/210585
mail r.accorsi@alice.it

Studio – C.so Porta Po, 140 - 44121 Ferrara
Tel 0532/241500
Fax 0532/211644
mail r.accorsi@ates-ing.it
pec riccardo.accorsi@ingpec.eu

COMMITTENTE	ANNO	INTERVENTO
		salvaguardia degli edifici presso il complesso Villa Mensa di Sabbioncello S. Vittore
Patrimonio Copparo S.r.l.	2009	Progettazione esecutiva dei lavori di riqualificazione del centro storico di Copparo (FE) - Impianto elettrico Piazza del Popolo
S.I.I.T. Emilia Romagna – Marche Settore Infrastrutture Nucleo operativo di Parma	2009	Progettazione definitiva ed esecutiva degli impianti elettrici da realizzarsi nell'ambito dei lavori di costruzione della nuova Caserma dei Carabinieri di Berceto (PR)
S.I.I.T. Emilia Romagna – Marche Settore Infrastrutture Nucleo operativo di Parma	2008 2009	Progettazione preliminare e definitiva, per appalto integrato, dei lavori per l'adeguamento normativo degli impianti elettrico e antincendio del Palazzo di Giustizia di Parma
Comune di Comacchio (FE)	2009 2013	Progettazione e direzione lavori dei lavori di completamento del settecentesco "Ospedale degli Infermi ex San Camillo" - I° stralcio - I° lotto - Adeguamento impianti tecnologici
Patrimonio Copparo S.r.l.	2010	Progettazione esecutiva impianti idrotermosanitari ed elettrici per l'edificio Ex Carceri, sito in Via Roma a Copparo (FE)
S.I.I.T. Emilia Romagna – Marche Settore Infrastrutture Nucleo operativo di Ferrara	2010	Progettazione definitiva ed esecutiva degli impianti elettrici da realizzarsi nell'ambito dei lavori di restauro e risanamento conservativo del complesso "Ex Convento di San Benedetto" di Ferrara da adibire a Centro di Formazione dell'Agenzia delle Entrate
Conservatorio di musica "G. Frescobaldi" di Ferrara	2011	Servizi professionali relativi agli interventi di adeguamento normativo impianti elettrici
S.I.I.T. Emilia Romagna – Marche Settore Infrastrutture Nucleo operativo di Bologna	2012	Progettazione esecutiva dei lavori di adeguamento degli impianti elettrici della basilica di S. Maria dei Servi di Bologna, di proprietà del FEC
Comune di Ferrara	2013	Progettazione definitiva ed esecutiva, funzione di direttore operativo delle opere impiantistiche, l'esecuzione delle prestazioni accessorie VVF, relativamente al progetto di recupero degli impianti dell'ala sud del Giardino delle Duchesse
Comune di Ferrara	2015	Progetto definitivo degli impianti termomeccanici ed elettrici relativi al recupero dei locali di Palazzo Municipale - Ala Sud - Intervento Ex Bazzi.
ATI Geocostruzioni – Siram – Martini & Martini	2015	Progetto definitivo impianti tecnologici relativi all'appalto integrato complesso per l'affidamento della progettazione definitiva ed esecutiva dei lavori per la realizzazione della Casa della Salute a Bondeno - Primo lotto - Intervento AP51
AR.CO LAVORI S.c.c.	2015	Progetto definitivo degli impianti elettrici per appalto integrato complesso per l'ampliamento e la riorganizzazione dell'area critica, riqualificazioni centrali condizionamento e collegamento diretto con il parco relativi al Montecatone Rehabilitation Institute di Montecatone (BO)

Ing. Riccardo Accorsi

C.F. CCR RCR 60D28 D548G
P. IVA 01593770389
Sede legale - Via Ariosto, 21 - 44121 Ferrara
Tel. 0532/210585
mail r.accorsi@alice.it

Studio – C.so Porta Po, 140 - 44121 Ferrara
Tel 0532/241500
Fax 0532/211644
mail r.accorsi@ates-ing.it
pec riccardo.accorsi@ingpec.eu

COMMITTENTE	ANNO	INTERVENTO
Ing. Giandomenico Leprini	2016	Progetto degli impianti tecnologici per il restauro e recupero funzionale dell'Auditorium del Conservatorio di Musica "G. Frescobaldi" di Ferrara.
Comune di Cento (FE)	2016	Progetto degli interventi per l'adeguamento alla normativa di sicurezza e antincendio del Palazzetto dello Sport di Cento (FE) - 1° Stralcio funzionale
Azienda USL Ferrara	2016	Progetto degli impianti termomeccanici per la ristrutturazione con miglioramento sismico Corpo "F" Ospedale SS. Annunziata Cento (FE)
Ente Parco Delta del Po	2016	Progetto degli impianti tecnologici per la ristrutturazione del comparto Manifattura dei Marinati di Comacchio - Recupero Sala Aggraffaggi e Aceti

Ing. Riccardo Accorsi

C.F. CCR RCR 60D28 D548G
P. IVA 01593770389
Sede legale - Via Ariosto, 21 - 44121 Ferrara
Tel. 0532/210585
mail r.accorsi@alice.it

Studio – C.so Porta Po, 140 - 44121 Ferrara
Tel 0532/241500
Fax 0532/211644
mail r.accorsi@ates-ing.it
pec riccardo.accorsi@ingpec.eu

AZIENDE PRIVATE

COMMITTENTE	ANNO	INTERVENTO
PRO.IMM. S.r.l. - S. Maria Maddalena (RO)	2001	Progettazione esecutiva degli impianti termomeccanici ed elettrici per la realizzazione di due unità immobiliari in V. Bassa 42 a S. Maria Maddalena (RO)
PRO.IMM. S.r.l. - S. Maria Maddalena (RO)	2001	Progettazione esecutiva degli impianti termomeccanici ed elettrici per la realizzazione di due unità immobiliari in V. Aeroporto a Ferrara
BONFEA S.r.l. – Occhiobello (RO)	2001	Progettazione esecutiva degli impianti termomeccanici ed elettrici per il complesso immobiliare residenziale “Bonfea Uno”
CLES Scarl – Stienta (RO)	2002	Progettazione esecutiva degli impianti termomeccanici ed elettrici per la ristrutturazione del fabbricato di V. Rossa a Stienta (RO) – Ex essiccatoi
SOPRE S.r.l. – Occhiobello (RO)	2002	Progettazione esecutiva degli impianti termomeccanici ed elettrici per la ristrutturazione del fabbricato di V. Roma a S. Maria Maddalena (RO) – Ex ufficio del registro
SOPRE S.r.l. – Occhiobello (RO)	2004	Progettazione degli impianti termomeccanici ed elettrici relativamente alla realizzazione di un complesso residenziale in Via Portello – Via Tavoni a Vignola (MO)
Mimosa Investimenti S.r.l. - Ferrara	2006	Progettazione esecutiva degli impianti termomeccanici ed elettrici per la costruzione di 3 palazzine quadrifamiliari a Pontelagoscuro (FE)
Corte San Giusto Società Consortile a r.l. – Argelato (BO)	2007	Progettazione esecutiva degli impianti termomeccanici ed elettrici per l’urbanizzazione e la costruzione di alloggi in località Castagnolino (BO)
Eretta 2 S.r.l. – Bondeno (FE)	2007	Progettazione esecutiva degli impianti tecnologici relativamente alla costruzione di tre edifici ad uso residenziale per complessivi 33 alloggi e 6 negozi a Bondeno (FE)
Immobiliare Nelson S.r.l. – Ferrara	2007	Progettazione e direzione lavori degli impianti termomeccanici ed elettrici relativi agli interventi di ristrutturazione dell’Hotel Nazionale, C.so Porta Reno, 32 - Ferrara
Becker Acroma S.p.A. – Cavezzo (MO)	2007	Progettazione dell’impianto di rivelazione incendi nello stabilimento di Via Volturmo a Cavezzo (MO)
Valle del Lavino Immobiliare S.r.l.	2009	Progettazione esecutiva degli impianti termomeccanici della zona uffici del capannone di Anzola dell’Emilia
CIRES Bologna-Ferrara soc coop	2011	Consulenza impianti elettrici - Realizzazione nuova sede Procura della Repubblica Via Garibaldi n.6 a Bologna - Perizia suppletiva di variante

Ing. Riccardo Accorsi

C.F. CCR RCR 60D28 D548G
P. IVA 01593770389
Sede legale - Via Ariosto, 21 - 44121 Ferrara
Tel. 0532/210585
mail r.accorsi@alice.it

Studio – C.so Porta Po, 140 - 44121 Ferrara
Tel 0532/241500
Fax 0532/211644
mail r.accorsi@ates-ing.it
pec riccardo.accorsi@ingpec.eu

SOCIETÀ DI INGEGNERIA, INGEGNERI, ARCHITETTI

COMMITTENTE	ANNO	INTERVENTO
Mezzadri S.r.l. – Ferrara	1997	Progettazione esecutiva e direzione operativa degli impianti elettrici e speciali del 2° lotto attuativo del nuovo Polo Tecnico Scientifico nell'area Ex Eridania (Facoltà di Ingegneria) (2° lotto – 1° e 2° stralcio – Dipartimenti e Laboratori)
Mezzadri S.r.l. – Ferrara	1998	Progettazione esecutiva e direzione operativa impianti elettrici e speciali del
	1999	nuovo centro operativo AGEA di Via C. Diana a Ferrara
Mezzadri S.r.l. – Ferrara	2000	Progettazione esecutiva e direzione operativa impianti elettrici e speciali delle opere di completamento del Polo Tecnico Scientifico nell'area dell'ex Eridania di Ferrara (3° lotto)
Mezzadri S.r.l. – Ferrara	2000	Progettazione esecutiva e direzione operativa degli impianti elettrici e speciali di una sala conferenze per la nuova sede aziendale della AGEA (Azienda Gas Energia Ambiente) in Via C. Diana a Ferrara
Mezzadri S.r.l. – Ferrara	2003	Progettazione esecutiva degli impianti elettrici e speciali relativamente alle opere esterne di completamento del Polo Tecnico Scientifico nell'area ex Eridania dell'Università di Ferrara
Ing. Antonino Agricola – Bologna	2004	Progettazione esecutiva degli impianti termomeccanici ed elettrici relativi al piano di adeguamento e messa a norma Legge 34/98 del Dipartimento di Scienze Neurologiche della Università di Bologna – Via Ugo Foscolo, 7 – Bologna
Mezzadringegneria S.r.l. – Ferrara	2008	Progettazione definitiva ed esecutiva dell'impianto di illuminazione pubblica e dei sottoservizi tecnologici nell'intervento di riqualificazione urbana di Via Bentivoglio, Barco (FE)
Arch. Luca Melchionna	2011	Progettazione esecutiva impianti tecnologici e assistenza alla direzione lavori per il negozio H&M a Firenze San Donato
MAIN S.p.A. Bologna	2012	Consulenza per servizi professionali inerenti progettazione e assistenza alla direzione lavori per impianti elettrici e speciali – RSA Ravenna
Arch. Bellino Galante	2013	Progettazione definitiva ed esecutiva e direzione operativa impianti per i lavori di restauro dell'area "Ex Cavallerizza" e realizzazione di un nuovo parcheggio a raso
Arch. Luca Farinelli	2014	Progettazione definitiva ed esecutiva dell'impianto di illuminazione esterna nell'ambito dell'intervento di risistemazione di P.zza Garibaldi e P.zza del Popolo a Medolla (MO)

COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE DEI LAVORI (D.Lgs. 81/08)

COMMITTENTE	ANNO	INTERVENTO
AGEA S.p.A. – Ferrara	2000	Coordinamento della sicurezza in fase esecutiva nelle opere di realizzazione di una rete di distribuzione di gas naturale dall’abitato di Baura a Corlo nel Comune di Ferrara
Provveditorato OO.PP. Emilia Romagna – Nucleo operativo di Bologna	2001	Coordinamento per la sicurezza in fase esecutiva per lavori di smaltimento del gas Halon 1301 e successivo adeguamento alle vigenti normative dell’impianto antincendio a servizio dell’Archivio Notarile di Bologna
Comune di Cento (FE)	2004	Coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecutiva dei lavori di adeguamento alla normativa antincendio della scuola elementare “G. Pascoli” di Cento (FE)
Comune di Copparo (FE)	2004	Coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ed esecutiva dei lavori di realizzazione di un impianto di pubblica illuminazione nel parco “E. Curiel” di Copparo (FE)
Provveditorato OO.PP. Emilia Romagna – Nucleo operativo di Bologna	2004	Coordinamento per la sicurezza in fase esecutiva per lavori di straordinaria manutenzione e consolidamento strutturale dell’edificio demaniale “Ex casa del fascio” adibito a sede del Comando Stazione Carabinieri di Bazzano (BO)
Comune di Canaro (RO)	2004	Coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ed esecutiva per la realizzazione di impianti di pubblica illuminazione in Via Roma (tratto by-pass) e Via E. Toti, Canaro (RO)
Azienda USL Ferrara	2007	Coordinamento per la sicurezza in fase esecutiva per lavori di straordinaria manutenzione alle opere edili ed affini nelle strutture dell’Azienda Unità Sanitaria Locale Ferrara
Azienda USL Ferrara	2008	Coordinamento per la sicurezza in fase esecutiva per lavori di straordinaria manutenzione a tetti e terrazze nelle strutture dell’Azienda Unità Sanitaria Locale Ferrara
Comune di Cento (FE)	2008	Coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ed esecutiva per i lavori di adeguamento alla normativa antincendio delle scuole medie “Guercino”, ora Istituto Comprensivo nr. 1 “Pascoli 1 – Guercino”, di Cento (FE)
Comune di Cento (FE)	2009	Coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ed esecutiva per i lavori di adeguamento alla normativa antincendio della scuola elementare e media, ora Istituto Comprensivo nr. 4 “G. Marconi” di Casumaro (Comune di Cento) (FE)
Comune di Ferrara	2010	Direzione operativa con la funzione di coordinatore per la sicurezza in fase esecutiva, ai sensi del D.Lgs.81/2008, relativamente ai lavori di risanamento degli impianti di pubblica illuminazione e verifica dei circuiti in serie
Comune di Ferrara	2010	Direzione operativa con funzione di coordinatore per la sicurezza in fase di esecuzione relativamente ai lavori di manutenzione e pronto intervento da eseguirsi negli immobili storicoartistici di proprietà comunale nel settore

Ing. Riccardo Accorsi

C.F. CCR RCR 60D28 D548G
P. IVA 01593770389
Sede legale - Via Ariosto, 21 - 44121 Ferrara
Tel. 0532/210585
mail r.accorsi@alice.it

Studio – C.so Porta Po, 140 - 44121 Ferrara
Tel 0532/241500
Fax 0532/211644
mail r.accorsi@ates-ing.it
pec riccardo.accorsi@ingpec.eu

COMMITTENTE	ANNO	INTERVENTO
		opere da elettricista anno 2010
Azienda USL Ferrara	2010	Coordinatore per la sicurezza in fase esecutiva dei lavori di realizzazione di 3 impianti fotovoltaici nelle strutture ospedaliere di Lagosanto, Argenta e Cento
Comune di Cento (FE)	2011	Coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ed esecutiva per i lavori di adeguamento alla normativa antincendio delle scuole elementari "G. Carducci", di Cento (FE)
Comune di Ferrara	2011	Direzione operativa con funzione di coordinatore per la sicurezza in fase di esecuzione relativamente ai lavori di manutenzione e pronto intervento da eseguirsi negli immobili storico artistici di proprietà comunale nel settore opere da elettricista anno 2011
Provincia di Ferrara	2011	Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e in fase di esecuzione dei lavori di "Manutenzione programmata alberature stradali anno 2011".
Università di Ferrara	2012	Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecutiva dei lavori di sostituzione delle unità di trattamento aria e delle canalizzazioni aerauliche a servizio dei laboratori per la didattica, corpi a, b e c, dei nuovi istituti biologici - polo chimico-biomedico
Provincia di Ferrara	2012	Coordinamento alla sicurezza in fase di progettazione e in fase di esecuzione per l'intervento di messa in sicurezza di attraversamenti urbani e realizzazione di impianti semaforici nelle frazioni del Comune di Argenta.
Provincia di Ferrara	2013	Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e in fase di esecuzione dei lavori di "Manutenzione programmata alberature stradali anno 2013".
Provincia di Ferrara	2014	Coordinamento per la sicurezza in fase di esecuzione per la manutenzione straordinaria delle strade provinciali Alto Ferrarese. Anno 2014
Provincia di Ferrara	2015	Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e in fase di esecuzione dei lavori di "Manutenzione programmata alberature stradali anno 2014".
Provincia di Ferrara	2016	Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e in fase di esecuzione dei lavori di "Manutenzione programmata alberature stradali anno 2015".

Ing. Riccardo Accorsi

C.F. CCR RCR 60D28 D548G
P. IVA 01593770389
Sede legale - Via Ariosto, 21 - 44121 Ferrara
Tel. 0532/210585
mail r.accorsi@alice.it

Studio – C.so Porta Po, 140 - 44121 Ferrara
Tel 0532/241500
Fax 0532/211644
mail r.accorsi@ates-ing.it
pec riccardo.accorsi@ingpec.eu

COLLAUDI

COMMITTENTE	ANNO	INTERVENTO
Manifattura tabacchi – Bologna	1998	Verifiche strumentali e collaudi tecnico funzionali dell'impiantistica elettrica all'interno della Manifattura Tabacchi - Reparto lavorazione di Mesola, Bosco Mesola (FE)
Comune di Comacchio (FE)	2008	Collaudo in corso d'opera, tecnico funzionale e amministrativo dei lavori di ristrutturazione dei viali principali di Lido delle Nazioni e Lido di Volano
Comune di Ferrara	2013	Collaudo tecnico funzionale in corso d'opera e finale delle opere di urbanizzazione relative al Piano Particolareggiato di iniziativa pubblica in Ferrara, Via Franceschini, Zona Est Doro, Sottozona G2C2
Comune di Cento (FE)	2013	Collaudo tecnico-funzionale degli impianti elettrici, idrico-sanitari, di condizionamento, antincendio e termo-meccanici presenti all'interno dell'edificio adibito a scuola per l'infanzia di Casumaro (FE).
Comune di Bondeno (FE)	2014	Collaudo tecnico funzionale degli impianti della nuova scuola materna elementare di Scortichino (FE)

ATTIVITÀ NEL SETTORE DELLA PREVENZIONE INCENDI

COMMITTENTE	ANNO	INTERVENTO
Comune di Cento (FE)	2002	Parere di conformità antincendio e Certificato di prevenzione incendi relativamente alle scuole elementari "G. Pascoli" di Cento
Comune di Cento (FE)	2002	Parere di conformità antincendio e Segnalazione certificata di inizio attività per i lavori di adeguamento alla normativa della scuola elementare e media, ora Istituto Comprensivo nr. 4 "G. Marconi" di Casumaro (Comune di Cento) (FE)
Provveditorato OO.PP. Emilia Romagna Nucleo operativo di Ferrara	2003	Parere di conformità antincendio delle opere per adeguamento alle norme antincendio dei lavori di recupero dell'edificio demaniale denominato "Caserma Bevilacqua", in uso alla Questura di Ferrara per uffici ed alloggiamenti
SOPRE S.r.l. – Occhiobello (RO)	2004	Parere di conformità antincendio e Certificato di prevenzione incendi relativamente alla realizzazione di un complesso residenziale in Via Portello – Via Tavoni a Vignola (MO)
S.I.I.T. Emilia Romagna – Marche Settore Infrastrutture Nucleo operativo Ferrara Eretta 2 S.r.l. – Ferrara	2005	Parere di conformità antincendio relativo ai lavori di restauro e ripristino tipologico dell'edificio demaniale denominato "Caserma Palestro" da adibire a sede della Guardia di Finanza di Ferrara
Comune di Cento (FE)	2007	Parere di conformità antincendio e Segnalazione Certificata di Inizio Attività relativamente alla costruzione di tre edifici ad uso residenziale per complessivi 33 alloggi e 6 negozi a Bondeno (FE)
Comune di Cento (FE)	2008	Parere di conformità antincendio e Segnalazione certificata di inizio attività per i lavori di adeguamento alla normativa antincendio delle scuole medie "Guercino", ora Istituto Comprensivo nr. 1 "Pascoli 1 – Guercino", di Cento (FE)
S.I.I.T. Emilia Romagna – Marche Settore Infrastrutture Nucleo operativo di Parma	2008	Parere di conformità antincendio dei lavori per l'adeguamento normativo degli impianti elettrico e antincendio del Palazzo di Giustizia di Parma
Comune di Comacchio (FE)	2009	Archivi piano interrato e secondo
Comune di Comacchio (FE)	2009	Parere di conformità antincendio e Segnalazione certificata di inizio attività dei lavori di completamento del settecentesco "Ospedale degli Infermi ex San Camillo" - I° stralcio - I° lotto - Adeguamento impianti tecnologici
Agenzia delle entrate Bologna	2010	Rinnovo Certificati prevenzione incendi sedi territoriali di Bologna2 e Lugo Certificato prevenzione incendi sede territoriale di Imola
Comune di S. Agostino (FE)	2012	Parere di conformità antincendio degli interventi di ristrutturazione di villa Rabboni Cassini di S. Agostino, da destinare ad archivio storico comunale
S.I.I.T. Emilia Romagna – Marche Settore Infrastrutture	2012 2013	Parere di conformità antincendio dei lavori di restauro e risanamento conservativo del complesso "Ex Convento di San Benedetto" di Ferrara da adibire a Centro di Formazione dell'Agencia delle Entrate

C.F. CCR RCR 60D28 D548G
P. IVA 01593770389
Sede legale - Via Ariosto, 21 - 44121 Ferrara
Tel. 0532/210585
mail r.accorsi@alice.it

Studio – C.so Porta Po, 140 - 44121 Ferrara
Tel 0532/241500
Fax 0532/211644
mail r.accorsi@ates-ing.it
pec riccardo.accorsi@ingpec.eu

COMMITTENTE	ANNO	INTERVENTO
Nucleo operativo Ferrara Comune di Cento (FE)	2013	Segnalazione certificata di inizio attività relativi alla centrale termica della scuola materna S. Anna di Reno Centese
Comune di Cento (FE)	2013	Segnalazione certificata di inizio attività relativi alla centrale termica della scuola materna S. Liberata di Cento (FE)
Comune di Cento (FE)	2013	Segnalazione certificata di inizio attività relativi alla centrale termica della scuola materna D. Alighieri di Cento (FE)
Fondazione Teatro Borgatti Cento (FE)	2013	Parere di conformità antincendio e Segnalazione certificata di inizio attività relativi alla sala polivalente “Pandurera” di Cento (FE)
Comune di Cento (FE)	2014	Parere di conformità antincendio e Segnalazione certificata di inizio attività relativi alla scuola elementare “G. Carducci”, di Cento (FE)
Comune di Cento (FE)	2014	Parere di conformità antincendio e Segnalazione certificata di inizio attività relativi all’asilo nido “Lo Scarabocchio” di Penzale, Cento (FE)
Comune di Bondeno (FE)	2014	Segnalazione certificata di inizio attività della nuova scuola materna elementare di Scortichino (FE)
CEIR Società Consortile Cooperativa Ravenna Ing. Alessandro Fogli	2014	Parere di conformità antincendio per i lavori di realizzazione di un nuovo plesso scolastico antisismico in Bondeno capoluogo
Ing. Alessandro Fogli	2014	Parere di conformità antincendio per gli interventi di adeguamento normativo della scuola primaria “Fattibello” di Comacchio
Ing. Alessandro Fogli	2014	Parere di conformità antincendio per gli interventi di adeguamento normativo della scuola secondaria “A. Zappata” di Comacchio
Comune di Cento (FE)	2015	Parere di conformità antincendio e Segnalazione certificata di inizio attività per gli interventi di adeguamento normativo della scuola secondaria di Renazzo
Comune di Cento (FE)	2015	Parere di conformità antincendio e Segnalazione certificata di inizio attività per gli interventi di adeguamento normativo della palestra di Renazzo
Comune di Cento (FE)	2015	Parere di conformità antincendio relativo al deposito dei carri mascherati di Cento (FE)
ATI Geocostruzioni – Siram – Martini & Martini	2015	Parere di conformità antincendio relativo all’appalto integrato complesso per l’affidamento della progettazione definitiva ed esecutiva dei lavori per la realizzazione della Casa della Salute a Bondeno - Primo lotto - Intervento AP51
AR.CO LAVORI S.c.c.	2015	Parere di conformità antincendio per appalto integrato complesso per l’ampliamento e la riorganizzazione dell’area critica, riqualificazioni centrali condizionamento e collegamento diretto con il parco relativi al Montecatone Rehabilitation Institute di Montecatone (BO)
Arch. Luca Farinelli	2015	Parere di conformità antincendio per la realizzazione di una nuova Scuola Primaria nel Comune di Pont Canavese (TO)
Ing. Alessandro Fogli	2016	Parere di conformità antincendio relativo alla Residenza Turistica Alberghiera “Il Travone” di Lido di Spina (FE)
Ing. Giandomenico Leprini	2016	Parere di conformità antincendio per il restauro e recupero funzionale

Ing. Riccardo Accorsi

C.F. CCR RCR 60D28 D548G
P. IVA 01593770389
Sede legale - Via Ariosto, 21 - 44121 Ferrara
Tel. 0532/210585
mail r.accorsi@alice.it

Studio – C.so Porta Po, 140 - 44121 Ferrara
Tel 0532/241500
Fax 0532/211644
mail r.accorsi@ates-ing.it
pec riccardo.accorsi@ingpec.eu

COMMITTENTE	ANNO	INTERVENTO
Comune di Cento (FE)	2016	dell'Auditorium del Conservatorio di Musica "G. Frescobaldi" di Ferrara. Parere di conformità antincendio per l'adeguamento alla normativa di sicurezza e antincendio del Palazzetto dello Sport di Cento (FE) - 1° Stralcio funzionale
Ente Parco Delta del Po	2016	Parere di conformità antincendio per la ristrutturazione del comparto Manifattura dei Marinati di Comacchio - Recupero Sala Aggraffaggi e Aceti

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.Lgs. 30 Giugno 2003, nr 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Dichiaro che non sussistono situazioni anche potenziali di conflitto di interesse ai sensi dell'art 15 del D.Lgs. 33/2013 .

Ferrara, 15 Novembre 2016

Ing. Riccardo Accorsi

