

**Oggetto: CURRICULUM VITAE Dott. Ing. Roberto Cecchi  
Forlì, 30 Giugno 2023**

Il sottoscritto Ing. Roberto Cecchi, nato a

**QUALIFICHE TECNICHE:**

- Diploma di Geometra 1984 – Istituto “C.Morigia” Ravenna
- AA 1992/93 Laurea in Ingegneria Civile Sez. Idraulica – Università degli Studi Bologna - Abilitazione professionale – Iscrizione Ordine Ingegneri Prov. Ravenna al n° 981 dal 1994
- Abilitazione certificazioni strutture resistenti al fuoco ai sensi Ex Legge 818/84 e smi
- Qualifica di PROFESSIONISTA ANTINCENDIO con relativo percorso formativo quinquennale di 40 ore (Ex qualifica 818/84)
- Coordinatore della Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione lavori ai sensi Ex Dlgs 494/96 – Dlgs 81/2008 e sm
- Qualifica Verificatore Interno Sistema Qualità Iso 9000 – Qualifica rilasciata da BVQI Italia corso 80 ore– anno 1999
- Dirigente imprese che effettuano lavori di rimozione e smaltimento amianto ai sensi Ex Dlgs 277/91 – Dlgs 81/2008 e smi
- Tecnico Competente in acustica ambientale su qualifica Regione Emilia Romagna
- Esperto di settore – direttiva CE 89/106/CE marcatura CE prodotti da costruzione – Istituto Giordano Corso di 16 ore – Anno 2004
- Qualifica Ispettore – Direttiva 95/16/CE – DPR 162/99 – Direttiva Ascensori
- Qualifica di RSPP (Responsabile Servizio Prevenzione e Protezione aziendale) per tutti i macro settori ATECO da B1 a B9
- Qualifica di Persona esperta e/o Persona avvertita per lo svolgimento di lavori elettrici sotto tensione ai sensi Norma CEI 11-27
- Qualifica di Auditor norma UNI 19011:2012 e Qualifica Auditor Audit sistema di gestione della Safety OHSAS 18001 corso do 40 ore presso CISE Camera di Commercio Forlì-Cesena – Kiwa Cermet Idea
- Qualifica di FORMATORE ai sensi del decreto 06/03/2013

**DAL 2001 AD OGGI TITOLARE DI “SICUREZZA E TECNOLOGIA SRL”**

Società di servizi in materia di sicurezza sul lavoro. La società è costituita da n° 2 soci Ingegneri e si avvale della collaborazione di vari collaboratori esterni. La società è in possesso di anemometro, luxmetro, fonometro integratore in classe 1 per misure fonometriche sia in ambito ambientale che per la sicurezza e prevenzione ambienti di lavoro, Tensionatore per ancoraggi ponteggi per prove in sito, Dinamometro per prove di Caduta e Test DPI Anticaduta

**ATTIVITA' DI CONSULENZA GIUDIZIARIA**

**2023- 2002**

**Incarichi di CTP, consulente tecnico di parte, per processi penali relativi a infortuni sul lavoro.**

Incarico di CTP in oltre 30 procedimenti penali per i reati del CPP art. 589 Omicidio Colposo – art 590 Lesioni personali colpose.

L'incarico comporta:

Studio dell'istruttoria – Studio e ricostruzione della dinamica degli eventi - Redazione di perizia tecnica di parte – Discussione davanti della perizia tecnica di parte.

In particolare l'attività tecnica riguarda infortuni di elevata/massima gravità nella conduzione, contatto, montaggio e smontaggio di:

- Macchine scarrabili compattatori
- Carrelli elevatori
- Escavatori
- Bracci gru

- Silos, coclee, aspi di avvolgimento per produzione di materie plastiche
- Estrusori plastici
- Torri mobili da lavoro (Trabattelli)
- Ponteggi metallici fissi
- Macchine dell'industria alimentare
- Folgorazione per contatti elettrici diretti
- Investimento mezzi di piazzale
- Crolli di materiale
- Caduta scale

**ATTIVITA' DI FORMAZIONE E ADDESTRAMENTO PER ENTI ED AZIENDE /IMPRESE  
2023-1998**

**Media annua di 500 ore di docenza per enti accreditati quali:**

- ISPER Istituto Professionale Edile Ravenna
- Cedaieer Scuola edile artigiana Forli-Cesena
- CSE Centro Servizi Edili Parma

**Ambito delle docenze svolte:**

- Corsi per Coordinatori Dlgs 81/2008 e smi e relativi aggiornamenti
- Corsi per dirigenti/preposti/lavoratori, RSPP ai sensi Dlgs81/2008 e smi e Accordi Stato Regione
- Corsi teorici e pratici sulle attrezzature di lavoro, quali Macchine Movimento Terra, Gru mobili, a Torre, Gru per autocarro, Carrelli elevatori, Piattaforme elevatrici ecc. ai sensi Dlgs. 81/2008 e smi e Accordi Stato Regione
- Corsi IFTS di formazione tecnica superiore per la parte di sicurezza di cantiere e tematiche ambientali
- Corsi Antincendio di qualsiasi livello
- Corsi di addestramento ai Sistemi anticaduta. Prove pratiche sugli assorbitori di energia. Prove di recupero.
- Corso di addestramento per addetto montaggio-smontaggio ponteggi metallici fissi e torri mobili di lavoro
- Corsi per qualifica addetti alla posa di cartellonistica stradale esposti a traffico veicolare.
- Corsi su spazi in lavori confinati e lavori in ambienti sospetti di inquinamento.
- Corsi su prevenzione contagio da COVID 19
- Lavori in copertura

**CORSI SPECIFICI DI SICUREZZA - ASPETTI GIUSLAVORISTICI - IDONEITA'  
CONTRATTUALISTICA IN COLLABORAZIONE CON INL RAVENNA – INL FORLI' CESENA**

Corsi svolti nel 2022 – 2023 in collaborazione con:

INL Ravenna (Ispettorato Nazionale Lavoro – Ravenna)  
INL Forli-Cesena (Ispettorato Nazionale Lavoro – Ravenna)

Ambito docenze

- Adempimenti Decreto 146/2021e Legge 215/2021 – I nuovi provvedimenti di sospensione dell'attività imprenditoriale (Svolte 48 ore di docenza) Anni 2022-2023
- L'idoneità tecnica professionale dell'impresa e del lavoratore autonomo in relazione alla tipologia contrattualistica. Gli sviluppi della congruità edilizia in relazione al CCNL edile e alla normativa di settore. La procedura di Alert in vigore dal 1 Marzo 2023 (Svolte 28 ore di Docenza) – Anno 2023

**Corsi Specifici PREVENZIONE CONTAGIO DA COVID 19**

Corsi svolti in collaborazione con:

- AUSL ROMAGNA dipartimento di Ravenna
- ISPER Scuola Professionale Edile Provincia di Ravenna
- Ordine degli ARCHITETTI DI RAVENNA
- Patrocinio degli ordini degli Architetti delle Province di:  
Forlì-Cesena, Rimini, Bologna, Modena, Reggio Emilia, Parma.

I corsi sono stati svolti in videoconferenza su piattaforma "Go To Meeting" alle date:

- 27/04/2020 4 ore
- 28/04/2020 4 ore
- 30/04/2020 4 ore
- 14/05/2020 4 ore
- 28/05/2020 4 or

**Corsi Specifici su FUNI E CATENE di apparecchi di sollevamento**

In collaborazione con azienda che commercializza Funi/Accessori di sollevamento:

- Qualifica di "Persona Competente" per la verifica degli accessori di sollevamento. Tiranti in fune di acciaio e tiranti di imbracatura in catena di grado 80. Corsi ai sensi Norme UNI ISO 13414/2009 e UNI ISO 818/2008. Corso teorico-pratico. Durata 8 ore
- Qualifica di "Persona Competente" alla verifica periodica delle funi . Corso ai sensi Norma UNI ISO 4309/2011 - Corso teorico-pratico. Durata 8 ore
- Corsi svolti per imprese operanti nel settore portuale di Ravenna

Progettazione e realizzazione di Corsi speciali di addestramento aziendali con attrezzature di cantiere e/o aziendali

**Corsi per Gruppo TREVI Spa**

- **Gennaio 2015** – Corso per la qualifica di "Persona Competente" per la verifica degli accessori di sollevamento – Norme UNI EN 818 (Catene a maglie corte) - UNI EN 13414 (Brache fune di acciaio) - UNI EN1677 (componenti per Brache) – UNI 13889 (Grilli)– UNI EN UNI 4309 Funi
- Durata 8 ore - Corso svolto il 15/01/2015
- **Marzo 2015** – Corso ai sensi Accordo Stato Regioni per Gru Mobili – Cantiere "Esselunga" di Sassuolo
- Svolto il 24 e 25 Marzo 2015 - Durata 16 ore – Docenza per Nuova Scuola Edile Forlì – Cesena
- **Giugno 2016** .- Corso ai sensi Accordo Stato Regioni per gru mobili – Sede SOILMEC Cesena – Svolto il 22 e 23 giugno 2016 – Durata 16 ore per Nuova Scuola Edile Forlì-Cesena
- **Settembre 2016** – Corso ai sensi Accordo Stato Regione per PLE con stabilizzatori – Sede Cantiere "Lamborghini" di Sant'Agata Bolognese – Durata 8 ore – Svolto il 15/09/2016 per ISPER Istituto Scuola Provinciale Edile di Ravenna
- **Settembre 2016** – Corso di addestramento ai DPI anticaduta – Sede Cantiere "Lamborghini" di Sant'Agata Bolognese – Durata 4 ore – Svolto il 16/09/2016 per ISPER Istituto Scuola Provinciale Edile di Ravenna
- **Maggio 2017** – Corso ai sensi Accordo Stato Regioni per operatore per Pompe per Calcestruzzo – Sede Cantiere "Rioveggio" Bologna – Durata 14 ore – Svolto il 19 e 20/05/2017 per SFERA Forlì-Cesena-Rimini

**PERIZIE FALLIMENTARI**

2015 - Nuova Anodizzazione Srl – Forlì – Industria per il trattamento di anodizzazione profili di alluminio  
Perizia specialistica sulla consistenza dello stato fallimentare con stima economica degli impianti, attrezzature, materiali e beni presenti.

Perizia sulle problematiche di sicurezza e di inquinamento ambientale per la bonifica dell'area del sito.

**STUDIO DI GARE D'APPALTO CON AGGIUDICAZIONE POSITIVA DELLA GARA**

**2013-2011 - Committente: CMC Ravenna**

Studio del bando di gara – Definizione delle migliorie tecniche progettuali proposte dall'impresa – Impostazione del Lay-Out di cantiere – Migliorie proposte per le problematiche di sicurezza del cantiere e il minor impatto ambientale dei lavori rispetto l'ambiente circostante.

Prestazioni svolte per i lavori:

- Restauro Palazzo Rasponi dalle Teste – Piazza Kennedy - Ravenna
- Restauro Palazzo Guiccioli Rasponi – Via Guiccioli – Ravenna

**AUDIT DI CANTIERE E PERIZIA DI VARIANTE ONERI DI SICUREZZA**

**2015-2014 - Committente: ACQUAPURA (CMC Ravenna)**

Audit di sicurezza di cantiere a cadenza settimanale per cantiere “Interventi di interconnessione dell'acquedotto della Romagna con gli impianti dell'area ravennate – Impianto di potabilizzazione della Standiana” - Perizia di variante finale sugli oneri della sicurezza dell'appalto sostenuti dall'impresa. - Valore dell'opera Euro 32.000.000.

**MARCATURA CE**

Studio e realizzazione della documentazione tecnico – normativa e della manualistica per la marcatura CE delle seguenti installazioni:

- AMBROGETTI Srl – Alfero di Verghereto (FC)  
Studio della macchina e pratiche di legge per marcatura CE e prima immatricolazione presso Ex Ispesl Ancona per ARGANO DA CANTIERE per installazione specifiche.  
Portata 1.000 Kg  
Altezza di sollevamento: 120 mt.
- SIDERCOM SPA – Forlì  
Marcatura CE per linea di produzione adibita a movimentazione e taglio di profilati metallici comprendente n° 2 linee di traslatori e seghe da ferro.

**QUALIFICHE DI RSPP**

Qualifica di Rspg Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione aziendale, PER TUTTI I SETTORI ATECO da B1 a B9 (Ex Accordo Stato Regioni 2006) con relativo studio delle problematiche e dei rischi lavorativi, procedure di lavoro, formazione del personale, pratiche edili/prevenzione incendi per aziende del comprensorio di Ravenna/Forlì/Cesena

**INCARICHI PROFESSIONALI**

**2023-1998** Svartati incarichi di Coordinatore per la sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione lavori per cantieri pubblici e privati

**2023-2000:** Svartati incarichi di Responsabile Servizio Prevenzione e Protezione per aziende di vari comparti produttivi

**CORSI E PERCORSI DIDATTICI SVOLTI**

**2023/2016** – VARI SEMINARI AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE ORDINE INGEGNERI PROVINCIA DI RAVENNA con corso VV.F (40 ore) – Corso Aggiornamento RSPP – Corso Aggiornamento Coordinatore in fase di Esecuzione e Progettazione Lavori (40 ore) – Corsi aggiornamento RSPP (40 ore)

**2023/2014** – VARI SEMINARI AGGIORNAMENTO per RSPP presso AUSL Modena- Assoform Rimini – CCIAA Forlì-Cesena – Isper Ravenna

**2015** – Corso per Moduli base per Auditor/Responsabili Gruppi Audit (UNI EN 19011:2012) – Modulo Specialistico per Auditor/Responsabili gruppo di Audit sistema di gestione della Safety  
Durata complessiva 40 ore – Ottobre 2015 – Presso CCIAA Forlì – Corso svolto da Kiwa Cermet Idea Srl

	Identificazione documento 2023 CV Ing ROBERTO CECCHI	4
--	---	---

**2012 CORSO PER RSPP Responsabile servizio Prevenzione e Protezione – Dlgs 195/03 – Accordo Stato Regione G.U. 14/02/2006**

**MODULI “B” Settori Ateco: B5 Plastica 68 ore – B6 Commercio 24 ore**

Svolti presso CSPMI – Cesena

**2012 Corso “Aggiornamento RSPP” settori Ateco B3-B4-B5 – Durata 60 ore. Presso Struttura accreditata – Settembre – Ottobre 2012**

**2012 Corso “Aggiornamento coordinatore per cantieri temporanei e mobili” – Durata 40 ore – Maggio – Giugno 2012. Svolto presso ente di formazione accreditato – Lugo (RA)**

**2011 CORSO “AGGIORNAMENTO OPERE PROVVISORIALI SVOLTO DA SCUOLA EDILE REGGIO EMILIA” Svolto presso Scuola Edile Reggio Emilia – 7/05/2011 – Durata 4 ore**

**2011 CORSO “AGGIORNAMENTO RSPP SVOLTO DA AUSL FORLI’” per tutti i settori ATECO. Gennaio-Marzo 2011. Svolto presso sede INAIL FORLI’ – Durata 40 ore**

**2010 “Il Modello del DLGS 231/01 sulla Responsabilità amministrativa delle persone giuridiche” – Svolto presso Istituto Giordano – Bellaria (RN) – Durata 8 ore**

**2010 CORSO PER QUALIFICA PES e PAV (Persona esperta e Persona avvertita) per lo svolgimento di lavori elettrici sotto tensione. Svolto dal CEI Comitato Elettrotecnico Italiano. Maggio 2010. Durata 16 ore presso Nuova Scuola Edile di Forli-Cesena**

**2010 CORSO AGGIORNAMENTO LEGGE 818/84 Prassi manageriali di gestione e dispositivi utili. Svolto da Comando Prov.le VV.F di Forli-Cesena. Durata 21 ore. Gennaio-Marzo 2010 - Presso ISCOM Cesena**

**2009 CORSO SICURAZIENDA: GESTIRE E COMUNICARE IL RISCHIO - Prassi manageriali di gestione e dispositivi utili per procedere alla configurazione di un modello organizzativo di prevenzione del rischio secondo quanto descritto dal Dlgs 231/01. Svolto presso CSPMI – Cesena (FC)**

**2008 CORSO DI FORMAZIONE PROFESSIONALE per l’attività di Supervisore per l’installazione, la conduzione e la manutenzione delle seguenti apparecchiature di sollevamento:**

**Piattaforme di lavoro autosollevanti su colonna – Montacarichi da cantiere per esclusivo trasporto di materiali – Ascensori da cantiere per il trasporto di persone e materiali – Piattaforme elevabili uso promiscuo. Svolto presso l’azienda costruttrice GRUPPO ELECTROELSA SRL – Poggibonsi (SI) – Durata 16 ore**

**2007 CORSO PER RSPP Responsabile servizio Prevenzione e Protezione – Dlgs 195/03 – Accordo Stato Regione G.U. 14/02/2006 -MODULI “B” Settori Ateco: B3 Costruzioni 60 ore – B4 Industria 48 ore – idoneità settore B8 Istruzione - MODULO C: 24 ore - Svolti presso Centro Accreditato – Bologna**

**TOTALE n. 132 ore**

**2006 CORSO PER ESPERTO DI SETTORE – LE MISURE ACUSTICHE IN EDILIZIA - Svolto presso Istituto Giordano S.p.A. – Bellaria (RN) – Settembre 2006 – Durata 8 ore**

**2005 CORSO PER QUALIFICA ISPETTORE – DIRETTIVA 95/16/CE – DPR 162/99 – ASCENSORI - Corso per qualifica di ispettore per le verifiche periodiche degli ascensori. Svolto presso Istituto Giordano S.p.A. – Bellaria (RN) – Novembre 2005. Durata 8 ore**

**2004 ABILITAZIONE TECNICO COMPETENTE IN ACUSTICA AMBIENTALE - Abilitazione rilasciata da Provincia di Forli-Cesena.**

**2004 CORSO DI STATISTICA PER L’IGIENE INDUSTRIALE AI FINI DELLA VALUTAZIONE DEL RISCHIO CHIMICO NEGLI AMBIENTI DI LAVORO**

**Ex D.Lgs. 626/94”, Durata 12 ore complessive - Svolto da A.U.S.L. Forli**

**2004 CORSO DI AGGIORNAMENTO IN IGIENE INDUSTRIALE**

“LA VALUTAZIONE DEL RISCHIO CHIMICO NEGLI AMBIENTI DI LAVORO”. Svolto da A.U.S.L. Forli. Durata 24 ore complessive

**2004 CORSO PER ESPERTO DI SETTORE – DIRETTIVA CE 89/106/CE MARCATURA CE PRODOTTI DA COSTRUZIONE.** Corso di qualificazione per la marcatura CE dei prodotti da costruzione. Svolto presso Istituto Giordano S.p.A. – Bellaria (RN) – Luglio 2004 – Durata 16 ore

**2003 CORSO PER DIRIGENTE DI IMPRESA ADDETTA ALLA RIMOZIONE E SMALTIMENTO DI MATERIALI CONTENENTI AMIANTO.** Corso della durata di 50 ore, organizzato e svolto dalla Provincia di Forli-Cesena, AUSL Forli, A.R.P.A. Reggio Emilia, A.R.P.A. Forli-Cesena. Qualifica rilasciata a seguito di esame. Gennaio - Marzo 2003

**2000 CORSO PER FORMAZIONE FORMATORI.** Sicurezza integrata nel settore delle costruzioni – Progetto Adapt II – Scuola Provinciale Edile di Ravenna – Durata 40 ore

**1999 CORSO PER VERIFICATORE INTERNO SISTEMA QUALITÀ ISO 9000 - Durata 80 ore,** organizzato da BVQI Italia e Scuola Edile Provincia di Modena. Qualifica per esame, di VERIFICATORE INTERNO rilasciata da BVQI

**1999 CORSO PER ADDETTO ANTINCENDIO LIVELLO ELEVATO.** Durata 16 ore presso struttura privata. Esame di abilitazione conseguito presso Comando Provinciale VV.F di Ravenna

**1998 CORSO PER COORDINATORE IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE LAVORI – Durata 120 ore** presso Ordine Ingegneri Prov. Forli-Cesena. Conseguita qualifica di Coordinatore per la sicurezza per cantieri temporanei e mobili – Dlgs 494/96

**1995 CORSO DI PREVENZIONE INCENDI Durata 100 ORE – Legge 818/84** presso Ordine Ingegneri Rimini - Abilitazione certificazioni prevenzione incendi

**1985-1993 LAURA INGEGNERIA CIVILE SEZ. IDRAULICA – Università. Studi BOLOGNA**

**1979-1984 DIPLOMA DI GEOMETRA – Ist. Tec. Statale “C.Morigia” – Ravenna**

Forli, 30/06/2023

Ing. Roberto Cecchi

