

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	CISLAGHI EZIO	
Indirizzo	RESIDENZA Via delle Robinie, 14 20037 Paderno Dugnano (Mi)	STUDIO P.zza Lampugnani, 1 20037 Paderno Dugnano (Mi)
Telefono	02/9180166 - Cell. 339/1298149	
Fax	02/91089968	
E-mail	cislaghi.ezio@libero.it PEC / ezio.cislaghi@pec.eppi.it / cislaghi.piezio@gmail.com	
CF	CSLZEI53H13F205D	
P.IVA	02634330969	
Nazionalità	Italiana	
Data di nascita	Milano, 13 giugno 1953	

PROFILO

Perito Industriale libero professionista, iscritto al n.4887 del Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati di Milano e Lodi.
Progettazione di Impianti Elettrici e speciali (telefono, trasmissione dati, rivelazione incendio, allarme, televisivi, citofonici ecc.) industriali e civili, coordinamento tecnico di commessa per impianti di produzione, trasformazione e distribuzione dell'energia elettrica.
Iscritto elenco "verificatori legge 46/90" presso la C.C.I.A.A. di Milano.

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Dal 1999 ad oggi

LIBERO PROFESSIONISTA

- Interventi di consulenza e progettazione per adeguamenti normativi sulla base della Legge 46/90 e DM 37/2008 e ristrutturazione impianti civili ed industriali.
- Interventi di consulenza e progettazione per nuovi insediamenti industriali, civili e terziario, studi medici e impianti fotovoltaici fra i quali:
 - COMUNE DI ROZZANO Progetto per completamento ed adeguamento Casa delle Associazioni.**
 - COOPERATIVA NAZIONALE DI SENAGO Progetti per complessi Residenziali.
 - COMUNE DI ROSATE Progetto per ampliamento scuola materna.**
 - COOPERATIVA AUPREMA Progetto per nuovi sottotetti in edifici Residenziali.
 - AUCHAN Progetto e direzione lavori nuovo centro commerciale di Cesano Boscone.
 - COMUNE di VILLASANTA Progetto e direzione lavori per nuova autorimessa interrata e rifacimento impianto illuminazione piazza Comune.**

-COMUNE di PANTIGLIATE Progetto e direzione lavori per ristrutturazione Palazzo Mora.

-D'ANGELO IMPIANTI srl Progetto, direzione lavori e collaudo per ristrutturazione e/o rifacimento impianti elettrici edifici scolastici Via Guicciardi 3 e Via Fabriano a Milano.

-D'ANGELO IMPIANTI srl Progetto esecutivo reparto di radiologia diagnosi e cura edificio quadrato Ospedale San Carlo Borromeo Milano

-D'ANGELO IMPIANTI srl Progetto, direzione lavori e collaudo per impianti elettrici nuova scuola materna di Cologno al Serio.

-COMES s.r.l. Progetto, direzione lavori, collaudo ed attivazione per Impianti Fotovoltaici varie potenze collegati alla rete BT.

-MONASTERO PADERNO Progetto impianto elettrico domotico e direzione lavori.

-Progettazione per interventi di adeguamento edifici, illuminazione pubblica, parchi e piazze per Comune di Cinisello Balsamo, Varedo, Giussano, Senago, Arese, Villasanta, Pantigliate

-Progettazione, direzione lavori, collaudo ed attivazione per Impianti Fotovoltaici utenti privati, varie potenze collegati alla rete BT.

-CLARIANT Edifici laboratori progetto esecutivo e D.L.

-VAGHI IMPIANTI Centro Commerciale Cesano Maderno

-AMBRO ELETTRICA Interventi per ristrutturazione di alcuni reparti Istituto Humanitas Rozzano

-SIEMENS/GALLI IMPIANTI Progetto edifici ad uso uffici Milano

-EDILBERETTA Progetti per complessi residenziali

-COOPERATIVA "LA FAMIGLIA" PADERNO Progetti per adeguamenti normativi e ristrutturazione edifici residenziali

-MERLINO GIOVANNI Progetto nuovo insediamento smaltimento rifiuti Paderno Dugnano

-CR s.r.l. Progetto ampliamento insediamento smaltimento rifiuti Sannazzaro de' Burgondi

-SOECO Progetti per complessi residenziali

-D'ANGELO s.r.l. Progetti per ristrutturazioni uffici postali in Lombardia, Liguria ed Emilia Romagna

-D'ANGELO s.r.l. Progetti per adeguamenti e ristrutturazioni di alcuni reparti ospedali Istituti Clinici Milano e Ospedale Buzzi

-SE.BE S.p.A. Progetto cabina di trasformazione, locali tecnici e servizi per ampliamento insediamento

-GRAFICA SEREGNI compreso progetto per installazione nuova macchina da stampa

-COOPERATIVA EDIFICATRICE DI CUSANO MILANINO adeguamento impianto elettrico sala da ballo Via Adige 22 Cusano Milanino

• Dal 1985 al 1999

ATIM S.R.L. - MILANO

Progettazione e conduzione di commessa per impianti elettrici tra cui:

-E.M.S. - Mazzo di Rho - Palazzi uffici in V.le Monza Milano

-STERIL - Milano - Nuovi uffici e laboratori Glaxo Verona

-DUE STELLE S.P.A. - Castellanza (VA) - Percorsi condotti blindati per centrale termonucleare. Calcolo e definizione supporteria e computo metrico generale

-BALLESTRA S.P.A. - Milano - Interventi vari per impianti chimici e manifatturieri

-TECHNICAL SURVEY S.P.A. - Milano - Progettazione e conduzione commessa per Nuova stazione di pompaggio a mare in ABU DHABI

Emirati Arabi Uniti

- C. GAVAZZI IMPIANTI S.P.A. - Milano - Impianti diversi per fabbricati industriali e palazzi uffici
- C.E.I. S.P.A. - Assago (MI) - Gestione di commessa e sviluppo progettazione per Centro Commerciale in Egitto
- FOSTER WHEELER S.P.A. - Milano - Progetto di base e stima di costo per laboratori farmaceutici
- INTERTECNO S.P.A. - Milano - Progetto esecutivo per Albergo Cascina Grande Linate
- Progetto esecutivo per Facoltà di medicina e chirurgia Polo Vialba
- Progetto esecutivo per ristrutturazione Hotel Diana Milano
- Progetto esecutivo per Nuovo insediamento fabbrica elettrodomestici AMICA Wronki Polonia
- Illuminazione pubblica Via Emilia San Donato Milanese (MI)
- TEKNE S.P.A. - Milano - Progetto per Palazzetto dello Sport Cantù (CO)
- BELLELI S.P.A. - Mantova - Gestione di commessa e sviluppo progettazione piattaforma SHELL AUGER PROJECT
- U.S.S.L. -Milano - Ristrutturazione laboratori analisi e locali radiologia Poliambulatorio Via Novara Milano
- Progetto esecutivo, capitolato, specifiche tecniche, computo metrico estimativo per Ospedale Regina Elena e
- Poliambulatorio Via Rugabella Milano
- REDI ELECTRIC S.P.A. - Milano - Progetto esecutivo per Centro Servizi Ministero delle Finanze di Bergamo e Firenze
- TECHINT S.P.A. - Milano - Impianti diversi per Centri Commerciali all'ingrosso
- Assistenza in cantiere e progettazione per ristrutturazione Zuccherificio di Pontelongo (PD)
- Progetto esecutivo ristrutturazione Mensa ATI Aeroporto Capodichino (NA)
- Progettazione linea imballo e taglio per SAVA S.P.A. Stabilimento di Fusina
- Progetto, specifiche, capitolato e computo metrico per Nuovo stabilimento USAG di Monvalle (VA)
- Progetto di base, descrizione tecnica e computo per Istituto Clinico Humatitas Rozzano (MI)
- Progetto di base, descrizione tecnica, specifiche tecniche e computo per Nuovo Blocco Tecnico e Torre di Controllo per Aeroporto Capodichino (NA)
- Progetto esecutivo, capitolato, specifiche tecniche, computo per Nuovo Magazzino ed uffici a Corteolona (PV)
- Progetto esecutivo, specifiche tecniche, capitolato e computo per Nuovo insediamento PIRELLI CAVI Indonesia
- Progetto, specifiche tecniche, capitolato, computo per Nuovi Uffici Viale Monterosa Milano
- SIMCO S.R.L. - Milano - Progetto esecutivo, capitolato, specifiche tecniche, computo direzione lavori e collaudo per Stabilimento Gardone Val Trompia (BS)
- Progetto esecutivo, capitolato, specifiche tecniche, computo direzione lavori e collaudo per Stabilimento LEVI STRAUSS Settimo Milanese (MI)
- Progetto esecutivo, capitolato, specifiche tecniche, computo direzione lavori e collaudo per Stabilimento MATEL TOYS Oleggio Castello (NO)
- ASTER S.P.A. - Milano - Progetto impianto illuminazione,

FM e correnti deboli per Centrale Termica di Integrazione e riserva AEM Moncalieri (TO)

- BELLELI S.P.A. - Mantova - Impianto illuminazione, FM e correnti deboli per piattaforma petrolifera SHELL MARSH PROJECT
- CITIESSE S.P.A. - Fagnano Olona (VA) - Rilievo impianti esistenti, relazioni tecniche, classificazione delle aree, prove e verifiche per Stabilimento di Fagnano Olona (VA)
- TECNOFIBRA S.P.A. - Rilievo impianti esistenti, relazioni tecniche, classificazione delle aree, prove e verifiche per Stabilimento di Carbonate (CO)
- GLARIS S.P.A. - Rilievo impianti esistenti, relazioni tecniche, classificazione delle aree, prove e verifiche per Stabilimento di Caronno Pertusella (VA)
- ANDERSEN CONSULTING S.P.A. - Milano - Progetto esecutivo, capitolato, computo per ristrutturazione palazzo uffici Milano
- DI MAIO S.P.A. - Saronno - Verifica impianto, misura di terra, passo e contatto per Stabilimento di Saronno (VA)
- ARTHUR ANDERSEN S.P.A. - Milano - Progetto esecutivo capitolato, computo per ristrutturazione palazzo uffici Milano
- COMUNE DI SARONNO - Progetto esecutivo, capitolato, specifiche tecniche, computo metrico estimativo per ristrutturazione Istituto IPSIA Saronno
- CHIESA SANTA CHIARA -Vercelli - Progetto esecutivo, capitolato, specifiche tecniche, computo metrico estimativo per ristrutturazione impianto elettrico
- CERTOSA DI GAREGNANO - Milano - Progetto esecutivo, specifiche tecniche, computo metrico estimativo per ristrutturazione e nuove destinazioni d'uso Benefici Parrocchiali
- Interventi di consulenza e progettazione per adeguamenti normativi sulla base della Legge 46/90 per conto di Società e Gestioni Immobiliari (RAS, VITTORIA ASSICURAZIONI, GESTIMMOBILI)

• Dal 1979 al 1985

TECNICOOP - MILANO

Progettazione impianti elettrici per complessi industriali, petrolchimici, manifatturieri e civili tra cui:

- BENGASI - Ospedale
- BAGDAD - Babilon Hotel
- IL CAIRO - Sheraton Hotel
- LIBIA - Fabbrica di trattori
- KALAJAN -Filippine - Centrale idroelettrica
- JUBAIL - Arabia - Impianto luce per centrale termoelettrica
- FALK - Rilievi diversi per impianto siderurgico
- SIEMENS - Rilievi diversi per impianto siderurgico
- ASSOMATA - Grecia - Impianto forza motrice Centrale idroelettrica
- CIRENE - Centrale nucleare percorsi passerelle e supportazioni
- ASIR - Arabia - Centrale turbogas
- AVANDGARDE - Impianto farmaceutico, laboratori ed uffici
- FARMITALIA - Nerviano - Impianto betalattamici, laboratori ed uffici
- ROSSETTI - Impianto trattamento acque
- IP - Rho - Modifica banco di manovra per raffineria

• Dal 1975 al 1979

INGECO S.P.A. – MILANO

-Progettazione impianti per complessi chimici, petrolchimici, industriali in genere e civili tra cui:

- RAFFINERIA DEL PO - Centrale termoelettrica San Nazzaro De' Burgondi (PV)
- ANIC - Manfredonia (FG)
- ACNA - Cengio (SV)
- IRAQ - Impianto Asfalti

• Dal 1973 al 1975

TECHINT S.P.A. - MILANO

-Elaborazione di disegni ed aiuto progettista di impianti elettrici per complessi chimici, petrolchimici, siderurgici, industriali in genere e civili tra cui:

- ROHM & HASS – Impianto chimico di Mozzanica e Chieti
- ISAB – Raffineria di Melilli (SR)
- MONTEFIBRE – Impianto chimico di Acerra (NA)
- CANTIERI NAVALI DEL TIRRENO - Riva Trigoso (GE)
- INNOCENTI - Linea G8 Milano

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• 1973

Diploma di Perito Industriale Capo Tecnico specializzazione Elettrotecnica conseguito c/o ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE STATALE Galileo Galilei – MILANO
Livello di classificazione 75/100

MADRELINGUA

Italiana

ALTRA LINGUA

Inglese

• Capacità di lettura

Scolastico

• Capacità di scrittura

Scolastico

• Capacità di espressione orale

Scolastico

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche,
macchinari, ecc.*

Uso dei programmi Autocad, Office, Word, Excel

PATENTE O PATENTI

A e B. Automunito

Il sottoscritto Ezio Cislighi, nato a Milano il 13/06/1953 e residente in Via delle Robinie n. 14 Cap. 20037 - Paderno Dugnano (MI), consapevole delle sanzioni penali cui può andare incontro in caso di falsità negli atti e di dichiarazioni mendaci, ai sensi e per gli effetti del D.P.R n. 445 del 28 dicembre 2000, sotto la propria responsabilità,

DICHIARA

La veridicità ed autenticità dei dati e delle notizie riportate.”

Paderno D.14 Marzo 2018

Autorizzo il trattamento dei dati personali
Ai sensi della legislazione vigente in materia di privacy

