

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	GOLDONI MARCO
Indirizzo	VIA ANACARSI NARDI, 39
Telefono	059 822434
Fax	059 331984
E-mail	marco.sistemi3@gmail.com marco.goldoni@ingpec.eu
Nazionalità	italiana
Data di nascita	04/01/1973

Modena, 19/10/2016

ESPERIENZA LAVORATIVA

- | | |
|---|---|
| • Date (da 2006-2016) | Socio e Consigliere di Amministrazione della Sistemi 3 ingegneria e architettura srl dal 2006 e libero professionista dal 2005. |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Libero Professionista iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Modena con N° 1816 |
| • Tipo di azienda o settore | Studio tecnico e Società di ingegneria |
| • Tipo di impiego | Libero Professionista e Direttore Tecnico di società di ingegneria |
| • Principali mansioni e responsabilità | Progettazione e Direzione Lavori |
| • Date (da 2005) | Libero Professionista |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Libero Professionista iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Modena con N° 1816 |
| • Tipo di azienda o settore | Libero Professionista |
| • Tipo di impiego | Progettista di impianti; coordinatore di commessa |
| • Principali mansioni e responsabilità | Progettazione e Direzione Lavori |
| • Date (da 2002 a 2004) | dipendente presso Sistemi ingegneria e architettura srl |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Sistemi ingegneria e architettura srl via Scaglia Est - Modena |
| • Tipo di azienda o settore | Società di ingegneria |
| • Tipo di impiego | Tempo indeterminato |
| • Principali mansioni e responsabilità | Progettista di impianti meccanici ed elettrici; coordinatore di commessa |
| • Date (da 1999 a 2002) | dipendente presso Tecnica 5 srl |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Tecnica 5 srl –via P. Bembo, 36 – Modena |
| • Tipo di azienda o settore | Società di ingegneria |
| • Tipo di impiego | Tempo indeterminato |
| • Principali mansioni e responsabilità | Progettista di impianti meccanici; coordinatore di commessa |
| • Date (da 1997 a 1999) | dipendente Autogru PM SpA |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Autogru PM SpA – via Emilia est- Modena |

- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Società metalmeccanica di costruzione autogru idrauliche
 Tempo indeterminato
 Tecnico Commerciale

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Facoltà di ingegneria di Modena e Reggio Emilia dal 1991 al 1997
 Liceo scientifico A. Tassoni di Modena dal 1986 al 1991.
 Laurea in ingegneria dei Materiali vecchio ordinamento

Fisica Tecnica, Scienza delle Costruzioni, Scienza dei Materiali, Elettrotecnica

Dottore in Ingegneria dei Materiali
 Laurea magistrale

Principali corsi di formazione:

Project Management presso IPMA (Milano)
 Corso "818" presso Comando VVFF di Modena
 Corso per Coordinatori della Sicurezza (494/1996) presso Scuola Edile di Modena
 Master CTU presso Ordine Ingegneri Provincia di Modena

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

INGLESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

BUONO

BUONO

BUONO

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

CAPACITÀ DI GESTIONE DI STRUTTURE COMPLESSE, ATTITUDINE COMMERCIALE E IMPRENDITORIALE; CAPACITÀ DI COMUNICAZIONE ACQUISITE TRAMITE CORSI SPECIFICI E ATTRAVERSO ESPERIENZE DI DOCENZA.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

COORDINAMENTO TEAM DI PROGETTAZIONE INTEGRATA FUNZIONALE, ARCHITETTONICA, STRUTTURALE, IMPIANTISTICA E DI PROCESSO; ORGANIZZAZIONE AZIENDALE; PROJECT MANAGEMENT.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

PROGETTAZIONE IMPIANTISTICA E FUNZIONALE DI STABILIMENTI INDUSTRIALI ACQUISITA ATTRAVERSO IL COORDINAMENTO DI PROGETTO E L'ESPERIENZA DIRETTA; COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA . PREVENZIONE INCENDI, SPECIALIZZAZIONE IN IMPIANTI ED ENERGIA.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

/

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

ABILITAZIONI PROFESSIONALI CONSEGUITE ATTRAVERSO SPECIFICI CORSI DI FORMAZIONE: Pratiche Prevenzione Incendi "818", Coordinamento della Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, CERTIFICATORE ENERGETICO REGIONE EMILIA ROMAGNA e LOMBARDIA; CERTIFICAZIONE EGE UNI CEI 11339 con SECER ACCREDIA.

PATENTE O PATENTI

PATENTE B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Coordinatore Commissione Impianti ed Energia Ordine degli ingegneri di Modena dal 2006; CTU presso il Tribunale di Modena; Consigliere del Consiglio di Disciplina dell'Ordine degli Ingegneri di Modena dal 2014; segretario Commissione Pareri dell'Ordine degli Ingegneri di Modena dal 2015, membro esperto in Elettrotecnica della CPVLP della Provincia di Modena dal 2016.

ALLEGATI

SCHEDE INFORMATIVE OPERE REALIZZATE



Scheda informativa Opere Realizzate

Modena, 31/03/2017

INCARICHI PROFESSIONALI svolti da
ing. Marco Goldoni iscr. Ordine Ingegneri di Modena n° 1816
in qualità di libero professionista

n. 1	Anni 2005	Città: MODENA	importo totale: Euro 6.000.000 Classe I Categoria c
Lavoro: Realizzazione edificio ad uso industriale Comparto Produttivo PIP 8			
Incarico: Responsabile dei Lavori			
Committente: Sistemi ingegneria e architettura S.r.l. / Bellentani S.p.A e altri			
Stato: opere realizzate			
n. 2	Anni 2005	Città: MODENA	importo totale: Euro 8.000.000 Classe I Categoria c
Lavoro: Realizzazione Nuova Sede Concessionaria Mercedes InterAuto			
Incarico: Coordinamento della Sicurezza in fase di Esecuzione e Responsabile dei Lavori			
Committente: Sistemi ingegneria e architettura S.r.l. / Fincar s.r.l.			
Stato: opere realizzate			
n. 3	Anni 2005	Città: ROVIGO	importo totale: Euro 300.000 Classe I Cat.b - Classe III Cat.a-b-c
Lavoro: Realizzazione Nuovo Stabilimento Essiccazione Gusci			
Incarico: Progettazione generale e Direzione Lavori architettonica e impiantistica			
Committente: Sistemi ingegneria e architettura S.r.l. / Eurovo s.r.l.			
Stato: opere realizzate			
n. 4	Anni 2005	Città: ROVIGO	importo totale: Euro 800.000 Classe II Categoria a
Lavoro: Realizzazione nuovo stabilimento Essiccazione Gusci			
Incarico: Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva e direzione lavori lay-out di processo			
Committente: Sistemi ingegneria e architettura S.r.l. / Eurovo s.r.l.			
Stato: opere realizzate			
n. 5	Anni 2005	Città: COSENZA	importo totale: Euro 545.000 Classe II Categoria a
Lavoro: Realizzazione nuovo stabilimento per la lavorazione di carni			
Incarico: Progettazione e Direzione Lavori impianto industriale completo			
Committente: Sistemi ingegneria e architettura S.r.l. / ILCAR s.r.l.			
Stato: opere realizzate			
n. 6	Anni 2005	Città: MANTOVA	importo totale: Euro 3.145.000 Classe II Categoria a
Lavoro: Realizzazione nuovo stabilimento per la lavorazione di carni e salumi			
Incarico: Progettazione e Direzione Lavori impianto industriale completo			
Committente: Sistemi ingegneria e architettura S.r.l. / NOVELLINI GIOVANNI s.r.l.			
Stato: opere realizzate			

SISTEMI ³ studio ing. Marco Goldoni

Sede Legale via A. Nardi n° 39 – 41121 Modena _Sede Operativa Via P. Bembo n° 36 – 41123 Modena

Tel. 059/82.24.34 - Fax 059/33.19.84

C.F.: GLDMRC73A04F257N - P.IVA : 02960740369

e-mail: marco.sistemi3@gmail.com

pec: marco.goldoni@ingpec.eu

n. 7	Anni 2005	Città: MODENA	importo totale: Euro 250.000 Classe III Categoria b
Lavoro: Ristrutturazione sito di Modena – Via Delfini 1 – Stabilimento di produzione edificio B			
Incarico: Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva e Direzione Lavori centrale termo-frigorifera			
Committente: Sistemi ingegneria e architettura S.r.l. / Tetra Pak Carton Ambient S.p.A.			
Stato: opere realizzate			
n. 8	Anni 2005	Città: MODENA	importo totale: Euro 130.000 Classe III Categoria a
Lavoro: Ristrutturazione sito di Modena – Via Delfini 1 – Stabilimento di produzione edificio B			
Incarico: Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva e Direzione Lavori impianti elettrici officina			
Committente: Sistemi ingegneria e architettura S.r.l. / Tetra Pak Carton Ambient S.p.A.			
Stato: opere realizzate			
n. 9	Anni 2005	Città: ROVIGO	importo totale: Euro 100.000 Classe III Categoria a
Lavoro: Installazione di N° 2 serbatoi di Nafta per autotrazione ad uso privato			
Incarico: Progettazione generale e Direzione Lavori			
Committente: Sistemi ingegneria e architettura S.r.l. / Eurovo s.r.l.			
Stato: opere realizzate			
n. 10	Anni 2005	Città: REGGIO EMILIA	importo totale: Euro 15.000 Classe III Categoria a
Lavoro: Ristrutturazione civile abitazione			
Incarico: Progettazione impianti idrotermosanitari			
Committente: Dott. Beccari			
Stato: in corso di realizzazione			
n. 11	Anni 2005	Città: MODENA	importo totale: Euro 120.000 Classe I Categoria b
Lavoro: Recupero abitativo di fabbricato rurale			
Incarico: Progettazione generale e Direzione Lavori			
Committente: Sig. Parmiggiani Walter			
Stato: opere realizzate			
n. 12	Anni 2005	Città: MODENA	importo totale: Euro 240.000 Classe III Categoria a
Lavoro: Ristrutturazione sito di Modena – Via Delfini 1 – Stabilimento di produzione edificio D			
Incarico: Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva e Direzione Lavori cabina elettrica di media e bassa tensione con distribuzione di dorsale			
Committente: Sistemi ingegneria e architettura S.r.l. / Tetra Pak Carton Ambient S.p.A.			
Stato: opere realizzate			
n. 13	Anni 2005	Città: BRESCIA	importo totale: Euro 150.000 Classe III Categoria a
Lavoro: Realizzazione nuovo stabilimento per la commercializzazione di budella			
Incarico: Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva impianti elettrici			
Committente: Sistemi ingegneria e architettura S.r.l. / COBU S.r.l.			
Stato: opere realizzate			
n. 14	Anni 2005	Città: BRESCIA	importo totale: Euro 552.000 Classe III Categoria b
Lavoro: Realizzazione nuovo stabilimento per la commercializzazione di budella			
Incarico: Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva impianti termici			
Committente: Sistemi ingegneria e architettura S.r.l. / COBU s.r.l.			
Stato: opere realizzate			
n. 15	Anni 2005	Città: BRESCIA	importo totale: Euro 25.000 Classe III Categoria a
Lavoro: Realizzazione nuovo stabilimento per la commercializzazione di budella			
Incarico: Progettazione e Direzione Lavori ai fini della L.818/84			

SISTEMI ³ studio ing. Marco Goldoni

Sede Legale via A. Nardi n° 39 – 41121 Modena _Sede Operativa Via P. Bembo n° 36 – 41123 Modena

Tel. 059/82.24.34 - Fax 059/33.19.84

C.F.:GLDMRC73A04F257N - P.IVA : 02960740369

e-mail: marco.sistemi3@gmail.com

pec: marco.goldoni@ingpec.eu

Committente: Sistemi ingegneria e architettura S.r.l. / COBU S.r.l.			
Stato: in opere realizzate			
Stato: opere realizzate			
n. 16	Anni 2005	Città: MANTOVA	importo totale: Euro 80.000 Classe III Categoria a
Lavoro: Realizzazione nuovo stabilimento per la lavorazione di carni e salumi			
Incarico: Progettazione e Direzione Lavori ai fini della L.818/84			
Committente: Sistemi ingegneria e architettura S.r.l. / NOVELLINI GIOVANNI S.r.l.			
Stato: opere realizzate			
n. 17	Anni 2005	Città: MODENA	importo totale: Euro 100.000 Classe III Categoria a
Lavoro: Ristrutturazione sito di Modena – Via Delfini, 1 – Ponte aereo			
Incarico: Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva e Direzione Lavori impianti elettrici			
Committente: Sistemi ingegneria e architettura S.r.l. / Tetra Pak Carton Ambient S.p.A.			
Stato: opere eseguite			
n. 18	Anni 2012	Città: San Prospero (MO)	importo totale: Euro 44.000,00 Classe III Categoria c
Lavoro: Cabina elettrica e rete di distribuzione in bassa tensione Scuole Temporanee			
Incarico: Progettazione di massima e D.L. impianti elettrici			
Committente: Comune di San Prospero			
Stato: realizzato			

n. 19	Anni 2013	Città: Nonantola –(MO)	importo totale: Euro 1.300.000,00 Classe III Categoria b-c
Lavoro: Impianto di teleriscaldamento e raffrescamento (TRIGENERAZIONE)			
Incarico: Collaudo Tecnico – Funzionale			
Committente: Comune di Nonantola / Socedil srl			
Stato: realizzato			
n. 20	Anni 2013	Città: Cavezzo (Modena)	importo totale: Euro 98.000,00 Classe III Categoria b
Lavoro: Palazzina da 6 unità abitative			
Incarico: Progettazione di massima e D.L. impianti idrici e termici			
Committente: Condominio La Vela			
Stato: realizzato			
n. 21	Anni 2013	Città: Cavezzo (Modena)	importo totale: Euro 72.000,00 Classe III Categoria c
Lavoro: Palazzina da 6 unità abitative			
Incarico: Progettazione di massima e D.L. impianti elettrici			
Committente: Condominio La Vela			
Stato: realizzato			
n. 22	Anni 2014	Città: Modena	importo totale: Euro 350.000 Classe III Categoria a
Lavoro: Capannone Industriale			
Incarico: Progettazione di massima e D.L. impianti elettrici			
Committente: Nuova Eurozinco SpA			
Stato: realizzato			
n. 23	Anni 2014	Città: Medolla (Modena)	importo totale: Euro 70.000 Classe III Categoria c
Lavoro: Capannone Industriale			
Incarico: Progettazione di massima e D.L. impianti elettrici			
Committente: Barbor srl			
Stato: realizzato			
n. 24	Anni 2014	Città: Medolla (Modena)	importo totale: Euro 42.000,00 Classe III Categoria b

SISTEMI ³ studio ing. Marco Goldoni

Sede Legale via A. Nardi n° 39 – 41121 Modena _Sede Operativa Via P. Bembo n° 36 – 41123 Modena

Tel. 059/82.24.34 - Fax 059/33.19.84

C.F.:GLDMRC73A04F257N - P.IVA : 02960740369

e-mail: marco.sistemi3@gmail.com

pec: marco.goldoni@ingpec.eu

Lavoro: Capannone Industriale			
Incarico: Progettazione di massima e D.L. impianti idrici e termici			
Committente: Barbor srl			
n. 25	Anni 2014	Città: MODENA	importo totale: Euro 165.000 Classe III Categoria b
Lavoro: Ristrutturazione uffici in capannone industriale (Building "D1")			
Incarico: Progettazione e D.L. impianti di condizionamento			
Committente: Sistemi 3 ingegneria e architettura srl / Tetra Pak Packaging Solutions S.p.A.			
Stato: realizzato			
n. 26	Anni 2014	Città: MODENA	importo totale: Euro 102.000 Classe III Categoria a
Lavoro: Ristrutturazione uffici in capannone industriale (Building "D1")			
Incarico: Progettazione e D.L. impianti elettrici e speciali			
Committente: Sistemi 3 ingegneria e architettura srl / Tetra Pak Packaging Solutions S.p.A.			
Stato: realizzato			
n. 27	Anni 2015	Città: Mirandola (Modena)	importo totale: Euro 85.432 Classe III Categoria b
Lavoro: Palazzina da 4 unità abitative			
Incarico: Progettazione di massima e D.L. impianti idrici e termici			
Committente: palazzina via Piave			
Stato: realizzato			
n. 28	Anni 2015	Città: Mirandola (Modena)	importo totale: Euro 51.840 Classe III Categoria c
Lavoro: Palazzina da 4 unità abitative			
Incarico: Progettazione di massima e D.L. impianti elettrici			
Committente: palazzina via Piave			
Stato: realizzato			
n. 29	Anni 2016	Città: Nonantola (Modena)	importo totale: Euro 85.432 Classe III Categoria b
Lavoro: Casa unifamiliare			
Incarico: Progettazione di massima e assistenza D.L. impianti idrici e termici			
Committente: Conte Forni Gamba Nicolai Carlo			
Stato: in realizzazione			
n. 30	Anni 2016	Città: Carpi (MO)	importo totale: Euro 79.360 Classe III Categoria b
Lavoro: Ristrutturazione edificio scolastico denominato CPIA			
Incarico: Progettazione e D.L. impianti idrico-sanitari e termici CPIA (centro provinciale di formazione pe adulti)			
Committente: Sistemi 3 ingegneria e architettura srl / Comune di Carpi			
Stato: realizzato			
n. 31	Anni 2016	Città: Carpi (MO)	importo totale: Euro 70.616 Classe III Categoria a
Lavoro: Ristrutturazione edificio scolastico denominato CPIA			
Incarico: Progettazione e D.L. impianti elettrici e speciali CPIA (centro provinciale di formazione pe adulti)			
Committente: Sistemi 3 ingegneria e architettura srl / Comune di Carpi			
Stato: realizzato			
n. 32	Anni 2016	Città: MODENA	importo totale: Euro 199.462 Classe III Categoria b
Lavoro: Nuovo impianto produttivo in capannone industriale (Building "D0")			
Incarico: Progettazione e D.L. impianti vapore			
Committente: Sistemi 3 ingegneria e architettura srl / Tetra Pak Packaging Solutions S.p.A.			
Stato: in realizzazione			

SISTEMI ³ studio ing. Marco Goldoni

Sede Legale via A. Nardi n° 39 – 41121 Modena _Sede Operativa Via P. Bembo n° 36 – 41123 Modena

Tel. 059/82.24.34 - Fax 059/33.19.84

C.F.:GLDMRC73A04F257N - P.IVA : 02960740369

e-mail: marco.sistemi3@gmail.com

pec: marco.goldoni@ingpec.eu

n. 33	Anni 2016	Città: MODENA	importo totale: Euro 83.749 Classe III Categoria a
Lavoro: Nuovo reparto produttivo capannone industriale (Building "D0")			
Incarico: Progettazione e D.L. impianti elettrici e speciali			
Committente: Sistemi 3 ingegneria e architettura srl / Tetra Pak Packaging Solutions S.p.A.			
Stato: in realizzazione			

Si precisa che dal 2006 al 2012 il professionista ha operato anche in qualità di direttore tecnico e legale rappresentante della società Sistemi3 ingegneria e architettura s.r.l..

INCARICHI PROFESSIONALI svolti da:
ing. Marco Goldoni
in qualità di direttore tecnico e legale rappresentante
della società
Sistemi3 ingegneria e architettura s.r.l. (dal 2006)

n. 1	Anni 2006	Città: MODENA	importo totale: Euro 900.000 Classe III Categoria a
Lavoro: Ristrutturazione sito di Modena – Via Delfini, 1 – Stabilimento di produzione edificio M			
Incarico: Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva e Direzione Lavori impianti elettrici Palazzina Uffici			
Committente: Tetra Pak Carton Ambient S.p.A.			
Stato: opere eseguite			
n. 2	Anni 2006	Città: MODENA	importo totale: Euro 1.400.000 Classe III Categoria b
Lavoro: Ristrutturazione sito di Modena – Via Delfini, 1 – Stabilimento di produzione edificio M			
Incarico: Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva e Direzione Lavori impianti termici Palazzina uffici			
Committente: Tetra Pak Carton Ambient S.p.A.			
n. 3	Anni 2006	Città: PISA	importo totale: Euro 4.500.000 Classe II Categoria a
Lavoro: Nuovo stabilimento DA s.r.l. – Navacchio (PI)			
Incarico: Progettazione e Direzioni Lavori impianto industriale completo.			
Committente: DA s.r.l.			
Stato: opere realizzate			
n. 4	Anni 2006	Città: MODENA	importo totale: Euro 200.000 Classe III Categoria a
Lavoro: Richiesta CPI e impianti antincendio Salumificio GIGI snc. – Castelnuovo R. (MO)			
Incarico: Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva e Direzione Lavori impianti e svolgimento pratiche presso Comando VVF di Modena.			
Committente: Salumificio GIGI snc.			
Stato: in corso di realizzazione			

SISTEMI³ studio ing. Marco Goldoni

Sede Legale via A. Nardi n° 39 – 41121 Modena _Sede Operativa Via P. Bembo n° 36 – 41123 Modena
Tel. 059/82.24.34 - Fax 059/33.19.84
C.F.:GLDMRC73A04F257N - P.IVA : 02960740369
e-mail: marco.sistemi3@gmail.com
pec: marco.goldoni@ingpec.eu

n. 5	Anni 2006	Città: MODENA	importo totale: Euro 250.000 Classe III Categoria a
Lavoro: Ristrutturazione sito di Modena, Via Delfini,1 – Anello antincendio e sprinkler FM Global approved			
Incarico: Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva e Direzione Lavori impianti			
Committente: Tetra Pak Packaging Solutions S.p.A.			
Stato: opere realizzate			
n. 6	Anni 2006	Città: MODENA	importo totale: Euro 21.000 Classe III Categoria a
Lavoro: Progetto di impianto Fotovoltaico a S. Vito di Spilamberto (MO)			
Incarico: Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva e Direzione Lavori impianti elettrici.			
Committente: Sig. Daniele Passuti			
Stato: opere realizzate			
n. 7	Anni 2007	Città: ROVIGO	importo totale: Euro 10.000.000 Classe II Categoria a
Lavoro: Realizzazione nuovo stabilimento lavorazione Ovoprodotti			
Incarico: Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva lay-out di processo			
Committente: Eurovo s.r.l.			
Stato: in corso di realizzazione			
n. 8	Anni 2007	Città: MODENA	importo totale: Euro 200.000 Classe III Categoria a
Lavoro: Richiesta CPI e impianto antincendio reparto Tomoterapia, Azienda Ospedaliera Policlinico di Modena			
Incarico: Progettazione impianto antincendio			
Committente: Nuova Alberti & Tagliazucchi S.r.l.			
Stato: opere realizzate			
n. 9	Anni 2007	Città: MODENA	importo totale: Euro 250.000 Classe III Categoria a
Lavoro: Ristrutturazione sito di Modena- via Delfini, 1-Impianto Fotovoltaico da 46,4 kWp			
Incarico: Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva e Direzione Lavori impianti elettrici.			
Committente: Tetra Pak Packaging Solutions S.p.A.			
Stato: opere realizzate			
n. 10	Anni 2007	Città: BOLOGNA	importo totale: Euro 80.000 Classe III Categoria a
Lavoro: Ristrutturazione fabbricati rurali a S. Giovanni in Persiceto (BO) – Impianti a basso consumo energetico			
Incarico: Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva e Direzione Lavori impianti elettrici. Consulenza su involucro edilizio			
Committente: Arch. Irene Esposito/arch. Guaitoli Panini Enrico			
Stato: opere realizzate			
n. 11	Anni 2007	Città: BOLOGNA	importo totale: Euro 200.000 Classe III Categoria b
Lavoro: Ristrutturazione fabbricati rurali a S. Giovanni in Persiceto (BO) – Impianti a basso consumo energetico			
Incarico: Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva e Direzione Lavori impianti termici. Consulenza su involucro edilizio			
Committente: Arch. Irene Esposito/arch. Guaitoli Panini Enrico			
Stato: opere realizzate			

SISTEMI ³ studio ing. Marco Goldoni

Sede Legale via A. Nardi n° 39 – 41121 Modena _Sede Operativa Via P. Bembo n° 36 – 41123 Modena

Tel. 059/82.24.34 - Fax 059/33.19.84

C.F.:GLDMRC73A04F257N - P.IVA : 02960740369

e-mail: marco.sistemi3@gmail.com

pec: marco.goldoni@ingpec.eu

n. 12	Anni 2007	Città: MANTOVA	importo totale: Euro 35.000 Classe III Categoria a
Lavoro: Progetto di impianto Fotovoltaico a Curtatone (MN) da 6 kWp			
Incarico: Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva e Direzione Lavori impianti.			
Committente: Sig. Gianmaurizio Cazzaroli			
Stato: opere realizzate			
n. 13	Anni 2007	Città: VERONA	importo totale: Euro 659.283,56 Classe III Categoria b
Lavoro: Costruzione fabbricati ad uso uffici a Minerbe (VR) – Impianti a basso consumo energetico			
Incarico: Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva e Direzione Lavori impianti termici e idrico-sanitari			
Committente: Fortuna S.r.l.			
Stato: opere realizzate			
n. 14	Anni 2008	Città: MODENA	importo totale: Euro 40.000 Classe III Categoria b
Lavoro: Ristrutturazione sito di Modena - via Delfini, 1 – Costruzione fabbricato ad uso Guardiola2 – Impianti a basso consumo energetico			
Incarico: Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva e Direzione Lavori impianti. Consulenza su involucro edilizio. Coordinamento e integrazione delle prestazioni progettuali specialistiche			
Committente: Tetra Pak Packaging Solutions S.p.A.			
Stato: opere realizzate			
n. 15	Anni 2008	Città: MODENA	importo totale: Euro 310.000 Classe III Categoria a
Lavoro: Ristrutturazione sito di Modena – Ristrutturazione e ampliamento edificio Q - via Labriola, 29 – Progetto impianti			
Incarico: Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva e Direzione Lavori impianti elettrici Coordinamento e integrazione delle prestazioni progettuali specialistiche			
Committente: Tetra Pak Packaging Solutions S.p.A.			
Stato: opere realizzate			
n. 16	Anni 2008	Città: MODENA	importo totale: Euro 550.000 Classe III Categoria b
Lavoro: Ristrutturazione sito di Modena – Ristrutturazione e ampliamento edificio Q - via Labriola, 29 – Progetto impianti			
Incarico: Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva e Direzione Lavori impianti termici Coordinamento e integrazione delle prestazioni progettuali specialistiche			
Committente: Tetra Pak Packaging Solutions S.p.A.			
Stato: opere realizzate			

SISTEMI ³ studio ing. Marco Goldoni

Sede Legale via A. Nardi n° 39 – 41121 Modena _Sede Operativa Via P. Bembo n° 36 – 41123 Modena

Tel. 059/82.24.34 - Fax 059/33.19.84

C.F.:GLDMRC73A04F257N - P.IVA : 02960740369

e-mail: marco.sistemi3@gmail.com

pec: marco.goldoni@ingpec.eu

n. 17	Anni 2008	Città: MODENA	importo totale: Euro 600.000 Classe III Categoria a
Lavoro: Ristrutturazione sito di Modena, Via Delfini,1 – Ristrutturazione e ampliamento uffici edificio B – Progetto impianti			
Incarico: Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva e Direzione Lavori impianti elettrici. Consulenza su involucro edilizio. Coordinamento e integrazione delle prestazioni progettuali specialistiche			
Committente: Tetra Pak Packaging Solutions S.p.A.			
Stato: opere realizzate			
n. 18	Anni 2008	Città: MODENA	importo totale: Euro 1.065.000 Classe III Categoria b
Lavoro: Ristrutturazione sito di Modena, Via Delfini,1 – Ristrutturazione e ampliamento uffici edificio B – Progetto impianti			
Incarico: Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva e Direzione Lavori impianti termici. Consulenza su involucro edilizio. Coordinamento e integrazione delle prestazioni progettuali specialistiche			
Committente: Tetra Pak Packaging Solutions S.p.A.			
Stato: opere realizzate			
n. 19	Anni 2008	Città: MODENA	importo totale: Euro 300.000 Classe III Categoria b
Lavoro: Ristrutturazione sito di Modena, Via Delfini,1 – Ristrutturazione laboratori edificio D			
Incarico: Progettazione e direzione lavori opere civili. Progettazione e consulenza tecnica per adeguamento impianti esistenti. Coordinamento e integrazione delle prestazioni progettuali specialistiche			
Committente: Tetra Pak Packaging Solutions S.p.A.			
Stato: opere realizzate			
n. 20	Anni 2008	Città: VERONA	importo totale: Euro 400.000 Classe III Categoria b
Lavoro: Recupero abitativo ex convento a S. Colombano (VR) – Impianti a basso consumo energetico			
Incarico: Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva e Direzione Lavori impianti. Coordinamento e integrazione delle prestazioni progettuali specialistiche			
Committente: Sig.ri Furlani.			
Stato: in corso di realizzazione			
n. 21	Anni 2008	Città: REGGIO EMILIA	importo totale: Euro 50.000 Classe I Categoria a
Lavoro: Recupero abitativo di sottotetto di fabbricato posto in Via Emilia (RE)			
Incarico: Coordinamento della Sicurezza in fase di esecuzione.			
Committente: Dr. Beccari			
Stato: opere realizzate			
n. 22	Anni 2008	Città: MILANO	importo totale: Euro 300.000 Classe III Categoria a-
Lavoro: Progettazione di residence alberghiero a Nova Milanese (MI) – Impianti a basso consumo energetico			
Incarico: Progettazione preliminare impianti elettrici.			
Committente: Ercolano Beni Stabili S.r.l.			
Stato: opere non realizzate			
n. 23	Anni 2008	Città: MILANO	importo totale: Euro 450.000 Classe III Categoria b-
Lavoro: Progettazione di residence alberghiero a Nova Milanese (MI) – Impianti a basso consumo energetico			
Incarico: Progettazione preliminare impianti termici.			
Committente: Ercolano Beni Stabili S.r.l.			
Stato: opere non realizzate			
n. 24	Anni 2008	Città: MODENA	importo totale: Euro 150.000 Classe III Categoria a
Lavoro: Ristrutturazione sito di Modena, Via Delfini,1 – Ristrutturazione e ampliamento officina edificio B			
Incarico: Progettazione centrale idrica e recupero e riutilizzo acque del processo produttivo.			
Committente: Tetra Pak Packaging Solutions S.p.A.			
Stato: opere realizzate			

SISTEMI ³ studio ing. Marco Goldoni

Sede Legale via A. Nardi n° 39 – 41121 Modena _Sede Operativa Via P. Bembo n° 36 – 41123 Modena

Tel. 059/82.24.34 - Fax 059/33.19.84

C.F.:GLDMRC73A04F257N - P.IVA : 02960740369

e-mail: marco.sistemi3@gmail.com

pec: marco.goldoni@ingpec.eu

n. 25	Anni 2009	Città: MODENA	importo totale: Euro 76.146 Classe III Categoria c
Lavoro: Ristrutturazione cimitero Comunale			
Incarico: Progettazione impianti elettrici			
Committente: Comune di Spilamberto (MO)			
Stato: in corso di realizzazione			
n. 26	Anni 2009	Città: MODENA	importo totale: Euro 1.320.000 Classe III Categoria c
Lavoro: Ristrutturazione sito di Modena, Via Delfini,1 – Copertura parcheggio con pensiline FV da 521 kWp			
Incarico: Progettazione e D.L. impianti elettrici			
Committente: Tetra Pak Packaging Solutions S.p.A.			
Stato: opere realizzate			
n. 27	Anni 2009	Città: MODENA	importo totale: Euro 40.000 Classe III Categoria a
Lavoro: Progetto di nr. 1 impianto FV da 10 kWp e nr. 4 impianti FV da 1Kwp a San Prospero (MO)			
Incarico: Progettazione e D.L. impianti elettrici			
Committente: Ideal Building s.r.l.			
Stato: opere realizzate			
n. 28	Anni 2009	Città: MODENA	importo totale: Euro 758.000 Classe I Categoria c
Lavoro: Ampliamento stabilimento in Via Canaletto Nord, 565/A - Modena			
Incarico: Coordinamento generale, definitiva esecutiva opere industriali			
Committente: Salumificio Ferrari Erio & C. S.p.A.			
Stato: opere realizzate			
n. 29	Anni 2010	Città: ROVIGO	importo totale: Euro 306.300 Classe I Categoria b
Lavoro: Opere interne fabbricato agricolo a Bergantino (RO)			
Incarico: Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva opere edili			
Committente: Azienda Agricola F.lli Lavarini ss			
Stato: in corso di realizzazione			
n. 30	Anni 2010	Città: ROVIGO	importo totale: Euro 374.100 Classe II Categoria a
Lavoro: Opere interne fabbricato agricolo a Bergantino (RO)			
Incarico: Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva lay-out di processo. Coordinamento e integrazione delle prestazioni progettuali specialistiche			
Committente: Azienda Agricola F.lli Lavarini ss			
Stato: in corso di realizzazione			
n. 31	Anni 2010	Città: ROVIGO	importo totale: Euro 262.200 Classe III Categoria b
Lavoro: Opere interne fabbricato agricolo a Bergantino (RO)			
Incarico: Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva impianti generici			
Committente: Azienda Agricola F.lli Lavarini ss			
Stato: in corso di realizzazione			

SISTEMI ³ studio ing. Marco Goldoni

Sede Legale via A. Nardi n° 39 – 41121 Modena _Sede Operativa Via P. Bembo n° 36 – 41123 Modena

Tel. 059/82.24.34 - Fax 059/33.19.84

C.F.:GLDMRC73A04F257N - P.IVA : 02960740369

e-mail: marco.sistemi3@gmail.com

pec: marco.goldoni@ingpec.eu

n. 32	Anni 2010	Città: MODENA	importo totale: Euro 365.000 Classe III Categoria a
Lavoro: Progetto di nr. 1 impianto FV da 88,32 kWp a Sassuolo (MO)			
Incarico: Progettazione e D.L. impianti elettrici			
Committente: New Technical Center s.n.c.			
Stato: opere realizzate			
n. 33	Anni 2010	Città: MODENA	importo totale: Euro 365.000 Classe III Categoria a
Lavoro: Progetto di nr. 1 impianto FV da 88,32 Kwp a Sassuolo (MO)			
Incarico: Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione			
Committente: New Technical Center s.n.c.			
Stato: opere realizzate			
n. 34	Anni 2010	Città: MODENA	importo totale: Euro 300.000 Classe III Categoria a
Lavoro: Progetto di nr. 1 impianto FV da 65 kWp a Sassuolo (MO)			
Incarico: Progettazione e D.L. impianti elettrici			
Committente: Exergie s.n.c. / Guazzi			
Stato: opere realizzate			
n. 35	Anni 2010	Città: MODENA	importo totale: Euro 195.000 Classe III Categoria b
Lavoro: Progetto di ampliamento e ristrutturazione edificio civile a Sassuolo (MO)			
Incarico: Revisione progetto definitivo impianti termici a basso consumo energetico Classe A+ Casa Clima e Passiv Haus			
Committente: arch. Anusca Roncaglia			
Stato: in corso di realizzazione			
n. 36	Anni 2010	Città: Sassuolo (MO)	importo totale: Euro 960.000 Classe III Categoria a-b
Lavoro: Costruzione nuova sede dei Vigili Urbani e della Croce Rossa di Sassuolo (MO)			
Incarico: Progetto di massima impianti meccanici ed elettrici nuova sede dei Vigili Urbani e della Croce Rossa			
Committente: SGP srl – Comune di Sassuolo			
Stato: sospeso			
n. 37	Anni 2010	Città: MODENA	importo totale: Euro 39.500 Classe III Categoria c
Lavoro: Ampliamento stabilimento in Via Canaletto Nord, 565/A - Modena			
Incarico: Progetto e direzione lavori impianti elettrici			
Committente: Salumificio Ferrari Erio & C. S.p.A.			
Stato: opere realizzate			
n. 38	Anni 2010	Città: MODENA	importo totale: Euro 99.372 Classe III Categoria b
Lavoro: Ampliamento stabilimento in Via Canaletto Nord, 565/A - Modena			
Incarico: Progetto e direzione lavori impianti termo-idraulici e frigoriferi			
Committente: Salumificio Ferrari Erio & C. S.p.A.			
Stato: opere realizzate			
n.39	Anni 2011-2013	Città: MODENA	importo totale: Euro 1.190.000 Classe III Categoria b
Lavoro: Nuovo Direzionale uffici da 2000 mq			
Incarico: Progettazione e D.L. impianti termici con pompe di calore elettriche e cogeneratore a gas			
Committente: Tetra Pak Packaging Solutions S.p.A.			
Stato: realizzato _ VINCITORE PREMIO AESS DOMOTICA E BIOARCHITETTURA 2014			
n. 40	Anni 2011-2013	Città: MODENA	importo totale: Euro 484.000 Classe III Categoria a
Lavoro: Nuovo Direzionale uffici da 2000 mq			
Incarico: Progettazione e D.L. impianti elettrici, speciali e building automation			

SISTEMI ³ studio ing. Marco Goldoni

Sede Legale via A. Nardi n° 39 – 41121 Modena _ Sede Operativa Via P. Bembo n° 36 – 41123 Modena

Tel. 059/82.24.34 - Fax 059/33.19.84

C.F.: GLDMRC73A04F257N - P.IVA : 02960740369

e-mail: marco.sistemi3@gmail.com

pec: marco.goldoni@ingpec.eu

Committente: Tetra Pak Packaging Solutions S.p.A.			
Stato: realizzato _ VINCITORE PREMIO AESS DOMOTICA E BIOARCHITETTURA 2014			
n. 41	Anni 2011	Città: MODENA	importo totale: Euro 84.000 Classe III Categoria a
Lavoro: Ristrutturazione edificio industriale ad uso uffici (edificio "F0")			
Incarico: Progettazione e D.L. impianti elettrici, speciali e building automation			
Committente: Tetra Pak Packaging Solutions S.p.A.			
Stato: realizzato			
n. 42	Anni 2011	Città: MODENA	importo totale: Euro - Classe III Categoria b
Lavoro: Collaudo impianti idrici			
Incarico: Consulenza e assistenza tecnica			
Committente: Comune di Modena – Opera Pia			
Stato: realizzato			
n. 43	Anni 2012	Città: MODENA	importo totale: Euro 132.000 Classe III Categoria b
Lavoro: Ristrutturazione edificio industriale ad uso uffici (edificio "F0")			
Incarico: Progettazione e D.L. impianto di condizionamento			
Committente: Tetra Pak Packaging Solutions S.p.A.			
Stato: realizzato			
n. 44	Anni 2012	Città: MODENA	importo totale: Euro 100.000 Classe III Categoria b
Lavoro: Ristrutturazione capannone industriale			
Incarico: Progettazione e D.L. impianti di condizionamento			
Committente: Tetra Pak Packaging Solutions S.p.A.			
Stato: realizzato			
n. 45	Anni 2012	Città: BOLOGNA	importo totale: Euro 450.000 Classe III Categoria b
Lavoro: Nuovo stabilimento di produzione gelati			
Incarico: Progettazione e D.L. impianti idro-termo-sanitari			
Committente: G7 srl – Siviero Maria snc			
Stato: realizzato			
n. 46	Anni 2012	Città: BOLOGNA	importo totale: Euro 350.000 Classe III Categoria a
Lavoro: Nuovo stabilimento di produzione gelati			
Incarico: Progettazione e D.L. impianti elettrici			
Committente: G7 srl – Siviero Maria snc			
n. 47	Anni 2012	Città: BOLOGNA	importo totale: Euro 1.000.000,00 Classe III Categoria b
Lavoro: Nuovo stabilimento di produzione gelati			
Incarico: Progettazione di massima e D.L. impianti frigoriferi industriali			
Committente: G7 srl – Siviero Maria snc			
Stato: realizzato			
n. 48	Anni 2012-2014	Città: Bastiglia - MODENA	importo totale: Euro 160.000 Classe III Categoria b
Lavoro: Realizzazione nuovo capannone industriale			
Incarico: Progettazione e D.L. impianti di termici e idrico sanitari			
Committente: Sicurpal srl			
Stato: realizzato			
n. 49	Anni 2012-2014	Città: Bastiglia - MODENA	importo totale: Euro 170.000 Classe III Categoria a
Lavoro: Realizzazione nuovo capannone industriale			
Incarico: Progettazione e D.L. impianti elettrici e FV			

SISTEMI ³ studio ing. Marco Goldoni

Sede Legale via A. Nardi n° 39 – 41121 Modena _ Sede Operativa Via P. Bembo n° 36 – 41123 Modena

Tel. 059/82.24.34 - Fax 059/33.19.84

C.F.: GLDMRC73A04F257N - P.IVA : 02960740369

e-mail: marco.sistemi3@gmail.com

pec: marco.goldoni@ingpec.eu

Committente: Sicurpal srl			
Stato: realizzato			
n. 50	Anni 2012-2014	Città: Bastiglia - MODENA	importo totale: Euro 1.300.000 Classe I Categoria b
Lavoro: Realizzazione nuovo capannone industriale			
Incarico: D.L. generale			
Committente: Sicurpal srl			
Stato: realizzato			
Stato: realizzato			

**Principali INCARICHI PROFESSIONALI in materia Energetica svolti da:
ing. Marco Goldoni
in qualità di CTU del Tribunale Ordinario di Modena**

N.B.

In ragione dei normali vincoli di riservatezza che la professione di Consulente Tecnico di Ufficio comporta, i riferimenti sono limitati all'oggetto e all'importo stimato di causa.

n. 1	Anni 2013-2014	Città: Modena	Euro 9.000.000 da stima di causa
Opere in oggetto di causa: N° 10 Impianti di Cogenerazione a olio vegetale da circa 1 MW cadauno			
Incarico: CTU in Accertamento Tecnico Preventivo RG 6518-2013			
Committente: Tribunale Ordinario di Modena			
Stato: conclusa			
n. 2	Anni 2014	Città: Castelnuovo Rangone (MO)	Euro 42.000 circa
Opere in oggetto di causa: Fornitura Elettrica in BT			
Incarico: CTU in Accertamento Tecnico Preventivo RG 9710-2013			
Committente: Tribunale Ordinario di Modena			
Stato: conclusa			
n. 3	Anni 2014	Città: Modena	Euro 950.000
Lavoro: Impianto Fotovoltaico da 392 kWp			
Incarico: CTU in Accertamento Tecnico Preventivo RG 2100-2014			
Committente: Tribunale Ordinario di Modena			
Stato: conclusa			

**Principali INCARICHI per Diagnosi Energetiche svolti da:
ing. Marco Goldoni**

n. 1	Anni 2015	Città: Reggio Emilia	-
D.E. secondo D.lgs. 102/2014			
Committente: GMC srl			
Stato: concluso			
n. 2	Anni 2015	Città: Parma	-
D.E. secondo D.lgs. 102/2014			
Committente: X3 Solutions srl – Casappa Spa			

SISTEMI ³ studio ing. Marco Goldoni

Sede Legale via A. Nardi n° 39 – 41121 Modena _Sede Operativa Via P. Bembo n° 36 – 41123 Modena
Tel. 059/82.24.34 - Fax 059/33.19.84
C.F.: GLDMRC73A04F257N - P.IVA : 02960740369
e-mail: marco.sistemi3@gmail.com
pec: marco.goldoni@ingpec.eu

n. 3	Anni 2015	Biella	-
D.E. secondo D.lgs. 102/2014			
Committente: X3 Solutions srl – Bottega Verde Spa stabilimento di Cossato (BL)			
n. 4	Anni 2015	Città: Parma	-
D.E. secondo D.lgs. 102/2014			
Committente: X3 Solutions srl – Bottega Verde Spa stabilimento di Colorno (PR)			
n. 5	Anni 2015	Città: Reggio Emilia	-
D.E. secondo D.lgs. 102/2014			
Committente: X3 Solutions srl – Fives Oto Spa			
n.6	Anni 2015	Città: Verona	-
D.E. secondo D.lgs. 102/2014			
Committente: Sistemi 3 ingegneria e architettura srl - Pavoncelli Spa			
n.7	Anni 2015	Città: Modena	-
D.E. secondo D.lgs. 102/2014			
Committente: MPE srl – Novabell SpA			
n. 8	Anni 2015	Città: Reggio Emilia	-
D.E. secondo D.lgs. 102/2014			
Committente: MPE srl – Biagini Tempra Metalli srl			
n. 9	Anni 2015	Città: Bologna	-
D.E. secondo D.lgs. 102/2014			
Committente: ing. Matteo Olivieri – Alberto Sassi Spa			

Principali INCARICHI per Attività di Progettazione/Direzione Lavori in ambito di Prevenzione Incendi Edilizia Scolastica svolti come tecnico di riferimento da ing. Marco Goldoni

Aggiornato al 19/10/2016

n. 1	Anni 2012-2015	Città: Modena	IMPORTO LAVORI: lavori in economia
Progetto di Richiesta Parere, SCIA - Nido Stella – via Uccelliera 19			
Committente: Comune di Modena - Semprebimbi srl – Tetra Pak Packaging Solutions SpA – Sistemi 3 ingegneria architettura srl (in nome e per conto in qualità di direttore tecnico)			
Stato: concluso			
n. 2	Anni 2016	Città: Carpi (MO)	IMPORTO LAVORI: euro 329.500 (totale opere edili e impiantistiche compreso Prevenzione Incendi e costi Sicurezza)
Progetto di Richiesta Parere, SCIA - CPIA (Centro Provinciale Istruzione Adulti)			
Committente: Comune di Carpi – Sistemi 3 ingegneria e architettura srl (in nome e per conto in qualità di direttore tecnico)			
Stato: Parere Conforme, lavori in corso			

SISTEMI ³ studio ing. Marco Goldoni

Sede Legale via A. Nardi n° 39 – 41121 Modena _Sede Operativa Via P. Bembo n° 36 – 41123 Modena

Tel. 059/82.24.34 - Fax 059/33.19.84

C.F.:GLDMRC73A04F257N - P.IVA : 02960740369

e-mail: marco.sistemi3@gmail.com

pec: marco.goldoni@ingpec.eu

n. 3	Anni 2016	Città: Modena	IMPORTO LAVORI: euro 573.000
Progetto di Richiesta Parere, SCIA - Scuola Primaria S. Agnese Bellaria e Scuola Primaria Palestrina			
Committente: Comune di Modena			
Stato: Parere Conforme, in esecuzione			
n. 4	Anni 2016	Città: Modena	IMPORTO LAVORI: euro 573.000
Progetto di Richiesta Parere, SCIA - Scuola Secondaria di Primo Grado Guidotti Mistrali e Scuola Secondaria di Primo Grado Cavour			
Committente: Comune di Modena			
Stato: Parere Conforme, in esecuzione			
n. 5	Anni 2017	Città: Modena	IMPORTO LAVORI: da determinare
Progetto di Richiesta Parere, Studio di fattibilità economica - UNIMORE edificio 014 Biologia Animale			
Committente: Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia			
Stato: in esecuzione			

Si specifica che dal 2004 ad oggi l'ing. Marco Goldoni si è occupato per conto di Sistemi 3 ingegneria e architettura srl di tutte le pratiche di Richiesta Parere, Scia e Rinnovo del sito industriale di Tetra Pak Packaging Solutions SpA di via Delfini, 1 a Modena.

**INCARICHI DOCENZE in materia Energetica svolti da:
ing. Marco Goldoni**

n. 1	Anni 2009-2014	Città: Ravenna	-
Docenze in ambito energetico e impiantistico: presso istituto ISPER di Ravenna			
Incarico: Vari incarichi nell'ambito dei corsi di formazione per Certificatori Energetici o Tecnici del settore edilizio			
Committente: ISPER Ravenna			
Stato: conclusi			
n. 2	Anni 2009-2011	Città: Modena	-
Docenze in ambito energetico e impiantistico: presso Ente di Formazione Change srl di Modena			
Incarico: Vari incarichi nell'ambito dei corsi di formazione per Certificatori Energetici o Tecnici del settore edilizio			
Committente: Change srl			
Stato: conclusi			



Ing. Marco Goldoni

SISTEMI ³ studio ing. Marco Goldoni

Sede Legale via A. Nardi n° 39 – 41121 Modena _ Sede Operativa Via P. Bembo n° 36 – 41123 Modena
Tel. 059/82.24.34 - Fax 059/33.19.84
C.F.: GLDMRC73A04F257N - P.IVA : 02960740369
e-mail: marco.sistemi3@gmail.com
pec: marco.goldoni@ingpec.eu