

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	<b>GIUSEPPINI SERGIO</b>
Indirizzo	<b>VIA VOLTERRANA N.54, 50124, FIRENZE, ITALIA</b>
Telefono	<b>055220203</b>
E-mail	<b>amministrazione@stimp.eu</b>
PEC	<b>sergio.giuseppini@ingpec.eu</b>
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	04.04.1954
Codice fiscale	GSP SRG 54D04 F456F
Partita IVA	01926410489
Iscrizione ordine professionale	ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI FIRENZE, N°2212 DAL 16/09/1981
Iscrizione Inarcassa	MATRICOLA N. 204172 DAL 23/03/1982

**PROFILO PROFESSIONALE**

Consolidata esperienza quarantennale nei vari settori dell'ingegneria civile e meccanica in particolare nei campi della:

Progettazione, direzione lavori, collaudi di impianti di condizionamento e riscaldamento, idrico sanitari, antincendio, aria compressa, vapore.

Impianti di geoscambio, cogenerazione, pompe di calore ad alta/altissima efficienza, Impianti Elettrici E Speciali

Oltre all'elenco più dettagliato di cui all'allegato del CV, fra gli interventi più significativi per i quali sono state svolte le attività professionali di progettazione e/o direzioni lavori degli impianti meccanici, si citano i seguenti lavori:

**HOTEL:**

- Hotel 25 hours In Piazza S. Paolino a Firenze
- Class luxury hotel e cantine a Villa Saletta, Pisa;
- Hotel Tornabuoni a Firenze
- Big Hotel a Milano, Una Hotel Poggio Dei Medici a Borgo San Lorenzo (FI), Palazzo Mannaioni a Firenze
- Hotel Aleph a Roma
- "Hotel Plaza e De Russie" in Viareggio/Lucca (LU);
- Grand Hotel Palace a Roma;
- "Castiglion del Bosco Resort" a Montalcino (SI) e "Hotel Gallery" Firenze;
- "CISCO / RESORT" a Tirrenia / Calambrone (PI);

**EDIFICI INDUSTRIALI e DIREZIONALI:**

- Fabbricato denominato A1 del Complesso Immobiliare ubicato a Roma in via Salaria n°999 – 1021
- Fabbricato ubicato a Roma, in via Boccanelli 12-30, sede Invitalia,
- Nuovi uffici per una delle sedi direzionali e amministrative dell'ENAV, ubicato a Roma, in via Boccanelli 32 – 34,
- Nuovo Polo Logistico in Matec – Gucci Group Italy in Scandicci (FI);Sa
- Uffici – Sede GF Services - Gucci Group Italy in Novara;
- Centro Direzionale – Sede Generale, Gucci Group Italy in Scandicci (FI);
- Nuovo stabilimento ubicato in localita' Osmannoro a Sesto Fiorentino (FI);

**CENTRI COMMERCIALI:**

- Centro Commerciale "GranRoma" via Nomentana, Roma;
- Centro Commerciale Cittadino "Happio" in via Appia, Roma;

- Store IKEA 14 in Italia, 1 in Croazia, 2 in Romania, 1 in Serbia ,1 in Svizzera , 2 in Russia e 1 in Ucraina
- Supermercati IL GIGANTE 20 realizzazioni nel nord Italia (Ipermercati, negozi, uffici, bar, etc.).
- Supermercato COOP 50 realizzazioni nel centro Italia (Ipermercati, negozi, uffici, bar, etc.).

#### EDIFICI MONUMENTALI E DI INTERESSE COMUNE:

- Hotel 25 hours In Piazza S. Paolino a Firenze
- Chiesa Santa Croce - Firenze
- L'edificio di interesse Storico sito in Lungarno Acciaiuoli - Firenze
- L'edificio di interesse Storico in Piazza Pitti - Firenze
- L'antico complesso monumentale Convento delle Leopoldine, Piazza Santa Maria Novella - Firenze
- Edificio monumentale "Palazzo Martelli" a Firenze;
- Palazzo Bardi (edificio sottoposto a vincolo), a Firenze

#### RISTORAZIONE:

- Kentucky Fried Chicken in tutta Italia n. 8 locali;
- Mc Donald's per più di 200 realizzazioni in tutta Italia;
- Autogrill per più di 50 realizzazioni in tutta Italia ;
- Burghy per più di 50 realizzazioni in tutta Italia;

#### FITNESS CENTER E CENTRI BENESSERE:

- Virgin Active Italia 25 Centri Fitness siti in tutt'Italia;
- "Nuovo Stadio del Nuoto Comunale" Piscina di Punta Sant'Anna a Recco (GE);
- Terme San Giuliano - Pisa;

#### EDIFICI PUBBLICI E RESIDENZIALI:

- Abitare in Poste , 70 appartamenti all'interno dell'edificio ad uso residenziale ubicato a Milano;
- Più di 1000 edifici ad uso abitativo ubicato a Roma;
- Complesso universitario "EX Omi" in via Della Vasca Navale n°79/81 – Roma.
- Nuovo Polo Scientifico a Sesto Fiorentino – Firenze,

#### AEROPORTI:

- Terminal internazionale di aeroporto di Roma;
- Terminal internazionale e nazionale di aeroporto di Milano;
- Terminal partenze, arrivi e fabbricati bagagli del Aeroporto A. Vespucci di Firenze;
- Terminal internazionale e nazionale di aeroporto di Napoli.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Laureato presso l'Università degli studi di Firenze Facoltà di Ingegneria, corso di laurea in Ingegneria Civile sezione Impianti, nel mese di luglio 1979 con la votazione di 110 discutendo la tesi "Abilitazione e bilancio termico controllato con utilizzo di energia solare"
- Laurea specialistica (vecchio ordinamento) in Ingegneria Civile sezione Impianti, "Abilitazione e bilancio termico controllato con utilizzo di energia solare"  
Relatore: prof. dott. Ing. Enzo Giusti
- Abilitazione conseguita presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università degli studi di Firenze nell'anno 1981
- Iscritto all'albo professionale dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze con il n°2212 (data d'iscrizione 16/09/1981).
- Iscritto all'elenco Ministeriale di cui alla legge 818 del 07/12/1984 e D.M. 25/03/1985 con il codice individuale n°FI-2212-I-0256.
- Iscritto al Collegio degli Ingegneri della Toscana con il n°07883 nel 1984
- Associato all' AICARR (Associazione Italiana Condizionamento dell'Aria, Riscaldamento e Refrigerazione - associata all'ASHRAE, alla REHVA, all'IIF, al CTI, affiliata all'ATI - Via Sardegna, 32 20146 Milano - tel. 490185) con il n°1958.
- Associato all'ASHRAE (American Society of Heating, Refrigerating and Air-conditioning Engineering, Inc) 1791 TULLIE CIRCLE, N.E., ATLANTA – GEORGIA; con il n°5156721.
- Iscritto all'elenco di professionisti del Comune di Firenze al n°493 (Ordinanza n°1570 del 12 marzo 1994).
- Iscritto nell'elenco di professionisti dei soggetti abilitati alle verifiche in materia di sicurezza degli impianti, di cui all'art. n°9 del D.P.R. 447/91 Regolamento di attuazione della Legge 5 marzo 1990, n°46.
- DAL 1981 SVOLGE L'ATTIVITÀ PROFESSIONALE IN PROPRIO

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
PERSONALI**

Buona padronanza degli strumenti della suite per ufficio (elaboratore di testi, foglio elettronico).  
Buona conoscenza dei programmi per il disegno CAD

MADRELINGUA **Italiano**

ALTRE LINGUE

Autovalutazione Livello europeo (*)	Comprensione		Parlato		Scritto Produzione scritta
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	B2	B2	B2	B2
Francese	A1	A1	A1	A1	A1

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato

(\*) [Quadro comune europeo di riferimento per le lingue](#)

**ALLEGATI** ELENCO DEI LAVORI SVOLTI

A conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi in materia. Autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal D.Lgs. 196/03 per le finalità di cui al presente avviso di candidatura.

Data


27.04.2021

Firma



**SETTORE: "HOTEL"**

La lista sottostante comprende gli interventi più rappresentativi, tra cui:

CLIENTE	DESCRIZIONE	ANNO
	Progettazione e direzione lavori di impianti di riscaldamento, condizionamento, idrico sanitario, antincendio, impianti elettrici e speciale di <b>Hotel 25 hours In Piazza S. Paolino a Firenze</b>	2017 (attualmente in corso)
	Progettazione esecutiva di impianti di riscaldamento, condizionamento, idrico sanitario, antincendio, impianti elettrici e speciale ed impianto acustico di <b>class luxury hotel e cantine a Villa Saletta, Pisa;</b>	2016 (attualmente in corso)
	Progettazione esecutiva di ristrutturazione di impianti di riscaldamento, condizionamento, idrico sanitario ed antincendio, direzione lavori e collaudo di <b>Hotel Tornabuoni a Firenze</b>	2018 (attualmente in corso)
	Consulenze relative alla progettazione impianti MEP a servizio dei seguenti hotel: <b>Big Hotel a Milano, Una Hotel Poggio Dei Medici a Borgo San Lorenzo (FI), Palazzo Mannaioni a Firenze</b>	2017 - 2018
	Progettazione esecutiva per la ristrutturazione completa dei impianti di riscaldamento, condizionamento, idrico sanitario ed antincendio, direzione lavori e collaudo di <b>Hotel Aleph a Roma</b>	2015 - 2017
	Progettazione esecutiva di impianti di riscaldamento, condizionamento, idrico sanitario ed antincendio, direzione lavori e collaudo di <b>"Hotel Plaza e De Russie" in Viareggio/Lucca (LU);</b>	2017 - 2019
	Progettazione esecutiva di impianti di riscaldamento, condizionamento, idrico sanitario ed antincendio, direzione lavori e collaudo di <b>Grand Hotel Palace a Roma;</b>	2015 - 2017
	Progettazione esecutiva di impianti di riscaldamento, condizionamento, idrico sanitario ed antincendio, direzione lavori e collaudo di <b>"Castiglion del Bosco Resort" a Montalcino (SI) e "Hotel Gallery" Firenze;</b>	2005
	Progettazione esecutiva di impianti di riscaldamento, condizionamento, idrico sanitario ed antincendio, direzione lavori e collaudo di <b>"CISCO / RESORT" a Tirrenia / Calambrone (PI);</b>	2004
	Progettazione esecutiva di ristrutturazione di impianti di riscaldamento, condizionamento, idrico sanitario ed antincendio, direzione lavori e collaudo di <b>"Plaza Hotel " a Viareggio (LU);</b>	1998



Progettazione esecutiva di ristrutturazione di impianti di riscaldamento, condizionamento, idrico sanitario ed antincendio, direzione lavori e collaudo di **"Capitol Hotel" and "Pitti Palace Hotel" a Firenze;**


1990

**SETTORE:**

**"EDIFICI INDUSTRIALI e DIREZIONALI"**

*La lista sottostante comprende gli interventi più rappresentativi, tra cui:*






CLIENTE	DESCRIZIONE	ANNO
 SOCIETÀ PER AZIONI	Riqualificazione delle reti idrauliche di distribuzione a servizio degli impianti di condizionamento estivo e invernale per il fabbricato denominato A1 del Complesso Immobiliare ubicato a Roma in via Salaria n°999 – 1021	2019 (attualmente in corso)
 SOCIETÀ PER AZIONI	Progettazione esecutiva di impianti di riscaldamento, condizionamento, idrico sanitario, antincendio ed elettrici a servizio del fabbricato ubicato a Roma, in via Boccanelli 12-30, sede Invitalia, nell'ambito della riqualificazione dell'intero fabbricato.	2019 (attualmente in corso)
 SOCIETÀ PER AZIONI	Progettazione esecutiva e direzione dei lavori degli impianti di condizionamento, riscaldamento, idrico sanitario, antincendio ed impianti elettrici a servizio dei nuovi uffici per una delle sedi direzionali e amministrative dell'ENAV, ubicato a Roma, in via Boccanelli 32 – 34, nell'ambito della riqualificazione dell'intero fabbricato.	2018-2019
<b>GUCCI</b> 	Progettazione esecutiva di impianti di riscaldamento, condizionamento, idrico sanitario ed antincendio del <b>Nuovo Polo Logistico in Matec – Gucci Group Italy in Scandicci (FI);Sa</b>	2015 - 2019
<b>GUCCI</b> 	Progettazione esecutiva di impianti di riscaldamento, condizionamento e idrico sanitario della Nuova <b>Palazzina Direzionale, Ristrutturazione della Mensa Aziendale, Riqualificazione impiantistica di tutto il complesso produttivo ed uffici – Sede GF Services - Gucci Group Italy in Novara;</b>	2014
<b>GUCCI</b> 	Progettazione esecutiva di impianti di riscaldamento, condizionamento, idrico sanitario ed antincendio del <b>Centro Direzionale – Sede Generale, Gucci Group Italy in Scandicci (FI);</b>	2010
<b>BP STUDIO</b>	Progettazione esecutiva degli impianti di condizionamento riscaldamento idrico sanitario e dei fluidi di processo del <b>nuovo stabilimento ubicato in località Osmannoro a Sesto Fiorentino (FI);</b>	2006-2009
	Progettazione esecutiva degli impianti di condizionamento, riscaldamento idrico sanitario e dei fluidi di processo del <b>nuovo stabilimento ubicato in località Scopeti a Rufina (FI);</b>	2002-2004

<b>SO.GE.GROSS.</b> <b>Madis S.p.A.</b>	Progettazione esecutiva degli impianti di riscaldamento, condizionamento ed idrico sanitari del <b>nuovo stabilimento ubicato in Serravalle Scrivia (AL)</b> ;	2000
<b>AGRIPIU</b> SPA	Progettazione esecutiva degli impianti di condizionamento riscaldamento ed idrico sanitari del <b>nuovo stabilimento di imbottigliamento dell'olio di oliva e palazzina uffici annessa in località Sambuca Tavarnelle Val di Pesa (FI)</b> ;	1999
	Progettazione esecutiva degli impianti di riscaldamento dell' <b>Officine Rialzo Locomotori e Officine Motori zona Romito e Fabbricato Viaggiatori di Santa Maria Novella delle Ferrovie dello Stato Compartimento di Firenze</b> ;	1999
<b>LA CAPANNUCCIA</b> S.p.A.	Progettazione esecutiva degli impianti di riscaldamento e dei fluidi di processo del <b>nuovo stabilimento ubicato in località "La Capannuccia" (FI)</b> ;	1989

**SETTORE:**

**"CENTRI COMMERCIALI"**

*Progettazione di più di 150 Centri Commerciali in Italia e ad all'estero:*

CLIENTE	DESCRIZIONE	ANNO
	Progettazione esecutiva di impianti di riscaldamento, condizionamento, idrico sanitario, antincendio ed elettrici, direzione lavori e collaudo, per il <b>Centro Commerciale "GranRoma" via Nomentana, Roma</b> ;	2018-2020
	Progettazione esecutiva di impianti di riscaldamento, condizionamento, idrico sanitario, antincendio ed elettrici, direzione lavori e collaudo, per il <b>Centro Commerciale Cittadino "Happio" in via Appia, Roma</b> ;	2014
 ITALIA SPA	Progettazione esecutiva di impianti di riscaldamento, condizionamento, idrico sanitario, antincendio ed elettrici, direzione lavori e collaudo, per <b>14 Stores in Italia, 1 in Croazia, 2 in Romania, 1 in Serbia, 1 in Svizzera, 2 in Russia e 1 in Ucraina</b>	2003 - ad oggi
	Progettazione esecutiva di impianti di riscaldamento, condizionamento, idrico sanitario ed antincendio, direzione lavori e collaudo, <b>per più di 20 realizzazioni nel nord Italia</b> (Ipermercati, negozi, uffici, bar, etc.).	1992-ad oggi
 ITALIA (I.N.R.E.S.)	Progettazione esecutiva di impianti di riscaldamento, condizionamento, idrico sanitario ed antincendio, direzione lavori e collaudo, per <b>più di 50 realizzazioni nel centro Italia</b> (Ipermercati, negozi, uffici, bar, etc.).	1987-2005

**SETTORE: "EDIFICI MONUMENTALI E DI INTERESSE COMUNE"**

La lista sottostante comprende gli interventi più rappresentativi, tra cui:

CLIENTE	DESCRIZIONE	ANNO
	Progettazione e direzione lavori di impianti di riscaldamento, condizionamento, idrico sanitario, antincendio, impianti elettrici e speciale di <b>Hotel 25 hours In Piazza S. Paolino a Firenze</b>	2017 (attualmente in corso)
	Progettazione esecutiva di impianti di riscaldamento, condizionamento, idrico sanitario, all'interno della chiesa <b>Santa Croce - Firenze</b>	2016 (attualmente in corso)
	Progettazione esecutiva di impianti di riscaldamento, condizionamento, idrico sanitario, delle abitazioni personali all'interno dell'edificio di interesse Storico sito in <b>Lungarno Acciaiuoli - Firenze</b>	2015-2018
	Progettazione esecutiva di impianti di riscaldamento, condizionamento, idrico sanitario, delle abitazioni personali all'interno dell'edificio di interesse Storico in <b>Piazza Pitti - Firenze</b>	2011
	Progettazione esecutiva di impianti di riscaldamento, condizionamento, idrico sanitario ed antincendio, direzione lavori e collaudo nell'ambito del recupero funzionale dell'antico complesso monumentale <b>Convento delle Leopoldine, Piazza Santa Maria Novella - Firenze</b>	2002-2013
	Progettazione esecutiva di impianti di riscaldamento, condizionamento, idrico sanitario ed antincendio edificio monumentale " <b>Palazzo Martelli" a Firenze;</b>	2008
	Progettazione esecutiva dell'impianto di riscaldamento ed idricosanitario nell'ambito della ristrutturazione <b>del Palazzo Bardi</b> (edificio sottoposto a vincolo), <b>a Firenze</b>	2001
	Progettazione esecutiva di impianti di riscaldamento, condizionamento, idrico sanitario ed antincendio di <b>Palazzo Corsini a Fucecchio (FI);</b>	1996-1997
	Progettazione esecutiva di impianti di riscaldamento, condizionamento, idrico sanitario ed antincendio " <b>Accademia dei Rozzi" teatro a Siena;</b>	1990-1991



Progettazione esecutiva di impianti di riscaldamento, condizionamento, idrico sanitario ed antincendio di **“Pietre Dure Museo” in via della Pergola Firenze;**

1990

Progettazione esecutiva di impianti di riscaldamento, condizionamento, idrico sanitario ed antincendio **“Civic Picture Gallery” di Montepulciano (FI);**

1986

**SETTORE:**

**“RISTORAZIONE”**






*La lista sottostante comprende gli interventi più rappresentativi, tra cui:*

CLIENTE	DESCRIZIONE	ANNO
	Progettazione esecutiva di impianti di riscaldamento, condizionamento, idrico sanitario, antincendio ed elettrici, direzione lavori e collaudo, <b>per n.7 locali Kentucky Fried Chicken in tutta Italia;</b>	2014- ad oggi <i>(attualmente in corso)</i>
 <small>Il vero nome della Pizza</small>	Progettazione esecutiva di impianti di riscaldamento, condizionamento, idrico sanitario, antincendio, direzione lavori e collaudo, per il locale <b>Alice Pizza sito all'interno del Centro Commerciale Cittadino “Happio” in Roma;</b>	2014
	Progettazione esecutiva di impianti di riscaldamento, condizionamento, idrico sanitario ed antincendio, direzione lavori e collaudo, <b>per più di 200 realizzazioni Mc Donald's in tutta Italia;</b>	1996- ad oggi
	Progettazione esecutiva di impianti di riscaldamento, condizionamento, idrico sanitario ed antincendio, direzione lavori e collaudo, <b>per più di 50 realizzazioni Autogrill ;</b>	1994-2009
 FOODSERVICE SYSTEM ITALY	Progettazione esecutiva di impianti di riscaldamento, condizionamento, idrico sanitario ed antincendio, direzione lavori e collaudo, <b>per più di 50 realizzazioni;</b>	1990-1996
	Progettazione esecutiva di impianti di riscaldamento, condizionamento, idrico sanitario ed antincendio, direzione lavori e collaudo di <b>ristorante sito in Piazza Barberini - Roma;</b>	1996
	Progettazione esecutiva di impianti di riscaldamento, condizionamento, idrico sanitario ed antincendio, direzione lavori e collaudo di <b>2 ristoranti siti a Mantova;</b>	1994





**SETTORE: "FITNESS CENTER E CENTRI BENESSERE"**



*La lista sottostante comprende gli interventi più rappresentativi, tra cui:*

CLIENTE	DESCRIZIONE	ANNO
	Progettazione esecutiva di impianti di riscaldamento, condizionamento, idrico –sanitario , elettrici ed acustici di <b>"Nuovo Stadio del Nuoto Comunale" Piscina di Punta Sant'Anna a Recco (GE)</b>	2014- ad oggi <i>(attualmente in corso)</i>
	Progettazione esecutiva di impianti di riscaldamento, condizionamento, idrico –sanitario , elettrici ed acustici di <b>"Nuovo Stadio del Nuoto Comunale"</b> a Rapallo (GE) ;	2014- ad oggi <i>(attualmente in corso)</i>
	Progettazione esecutiva di impianti di riscaldamento, condizionamento, idrico sanitario ed antincendio di <b>25 Centri Fitness siti in tutt'Italia;</b>	2004-ad oggi
	Progettazione esecutiva di impianti di riscaldamento, condizionamento, idrico sanitario ed antincendio, direzione lavori e collaudo di <b>Terme San Giuliano - Pisa;</b>	2009-2012
	Progettazione esecutiva di impianti di riscaldamento, condizionamento, idrico sanitario ed antincendio, direzione lavori e collaudo di <b>centro Fitness in Calambrone – Pisa;</b>	2004

**SETTORE: "AEROPORTI"**

*La lista sottostante comprende gli interventi più rappresentativi, tra cui:*






CLIENTE	DESCRIZIONE	ANNO
	Progettazione esecutiva di impianti di riscaldamento e condizionamento e direzione lavori al <b>terminal internazionale di aeroporto di Roma;</b>	2002-2003
	Progettazione esecutiva di impianti di riscaldamento e condizionamento e direzione lavori al <b>terminal internazionale e nazionale di aeroporto di Milano;</b>	2002

	Progettazione esecutiva di impianti di riscaldamento e condizionamento e direzione lavori per il <b>terminal partenze, arrivi e fabbricati bagagli del Aeroporto A. Vespucci di Firenze;</b>	2001-2002
	Progettazione esecutiva di impianti di riscaldamento e condizionamento e direzione lavori al <b>terminal internazionale e nazionale di aeroporto di Napoli;</b>	1999-2000

**SETTORE:**



**“OSPEDALI”**

*La lista sottostante comprende gli interventi più rappresentativi, tra cui:*

CLIENTE	DESCRIZIONE	ANNO
	Progettazione esecutiva di impianti di riscaldamento, condizionamento, idrico sanitario ed antincendio, dell' <b>ospedale Santa Maria Annunciata – Firenze;</b>	2012
	Progettazione esecutiva di impianti di riscaldamento, condizionamento, idrico sanitario ed antincendio, direzione lavori e collaudo nel <b>ospedale Casa di cura san Rossore – Pisa;</b>	2005-2012
	Revisione del progetto esecutivo nel <b>ospedale di Parma;</b>	2006
	Ispezione tecnica del <b>nuovo ospedale Montepulciano –Siena;</b>	2005
	Progetto esecutivo per ristrutturazione del nuovo reparto sale operatorie nel ospedale <b>San Giovanni di Dio Firenze;</b>	2001-2002

**SETTORE: “EDIFICI PUBBLICI E RESIDENZIALI”**

*La lista sottostante comprende gli interventi più rappresentativi, tra cui:*

CLIENTE	DESCRIZIONE	ANNO
	Progettazione esecutiva degli impianti di riscaldamento, condizionamento, idrico sanitario e antincendio <b>di 70 appartamenti all'interno dell'edificio ad uso residenziale ubicato a Milano;</b>	2014 – 2016
	Progettazione esecutiva degli impianti di riscaldamento, condizionamento, idrico sanitario e antincendio <b>di 1000 edifici ad uso abitativo ubicato a Roma;</b>	2002-2014



Progettazione e direzione lavori di impianti di climatizzazione nell'ambito dei lavori di manutenzione del **complesso universitario "EX Omi" in via Della Vasca Navale n°79/81 – Roma.**

2008-2011



Progettazione e direzione lavori di impianti di climatizzazione e riscaldamento nel ambito del **nuovo Polo Scientifico a Sesto Fiorentino – Firenze**, che include una biblioteca, un auditorium e aule studio;

2001-2005



Progettazione di impianto di condizionamento e direzione lavori per **n.9 centrali telefoniche ubicate in tutt'Italia**, del tipo ad acqua refrigerata;

1992-1996