

CURRICULUM VITAE

DATI ANAGRAFICI:

Marco Galperti, nato a Ventimiglia il 27 gennaio 1959

STUDI CONSEGUITI:



Laurea in ingegneria civile sezione edile, conseguita a Genova nel novembre del 1985 con punteggio di 96/110, ed esame di abilitazione di Stato sostenuto nel dicembre dell' 85 con votazione finale di 98/100.

Corsi d'aggiornamento frequentati: Impianti tecnici di termoventilazione-riscaldamento ed impiantistica elettrica;

aggiornamenti presso la scuola Edile di Imperia, presso l'Ordine ed il C.T.P. per il coordinamento in materia di sicurezza ai sensi del D.lgs 81/08 e abilitazione al servizio di prevenzione e protezione (R.S.P.P. esterno aziende); aggiornamenti in materia di energia con CASACLIMA. Corsi prevenzione incendi in sede VV.F. di Imperia ai sensi del D.P.R. 151/11.

Iscrizione presso il Tribunale di Sanremo e Ventimiglia come C.T.U.

Iscrizione ed abilitazione al coordinamento in materia di sicurezza in base al D.lgs 81/08 e s.m.i.

Iscrizione all'Albo dei professionisti abilitati alla progettazione in base alla L. 46/90 e s.m.i. per le lettere a-b-c-d-e

Iscrizione ed abilitazione negli elenchi del Ministero dell'Interno di cui alla legge 7 dicembre 1984, n. 818 con numero 0071.

Iscrizione all'Albo dei professionisti abilitati alla Certificazione energetica degli edifici della Regione Liguria al n° 857.

SOFTWARE E STRUMENTAZIONE UTILIZZATA

Postazioni operative:	n. 3 pc
Sistema operativo:	Windows Xp professional
Elaboratore testi e fogli di calcolo:	Open Office
Cad:	Autocad 2004 della ditta Autodesk; Eplus; Archline xp della ditta CadLine Software per la realizzazione di modelli tridimensionali.
Computo e contabilità:	PRIMUS REVOLUTION della ditta Acca Software.
Grafica:	Piranesi
Motori di rendering	Gamma Ray; Thea render.
Programmi specifici:	ACCA Software quali SOLARIUS (impianti fotovoltaici), TERMUS (verifiche termo

	igrometriche),. T-SOL (verifica e dimensionamento impianti solari termici). AMPERE (verifica e dimensionamento impianti elettrici).
Sicurezza sui cantieri:	CERTUS NEXT GENERATION della ditta Acca Software e CERTUS PN (redazione di PIMUS e calcolo ponteggi).
Strumenti per rilievi:	Autolivello Topcon Ag-T4 su trepiede, DistoClassic 5 della ditta Leica per il rilievo architettonico e Stazione totale della ditta Sokkia per il rilievo topografico
Stampa:	n. 1 stampante laser b/n A/4 hp 1000; n. 1 stampante laser colori A/4 xerox 6125, n. 1 stampante inkjet a colori A/3 canon xi 4000 e HP Officejet Pro KB600; n. 1 plotter A/0 hp designjet 500, n. 1 fotocopiatrice b/n A4/A3 Ricoh 5151Z e fotocopiatrice multifunzione A4 colori Ricoh MPC 305-SPF.

ESPERIENZE PROFESSIONALI :

1985 - 1987 : sede di lavoro Milano

Lavoro dipendente come disegnatore-progettista autonomo di pyping industriale presso la ditta OLPIDUUR s.a.s. : studio di impianti di termoventilazione ed elettrici e di trasporto di fluidi per grossi complessi industriali e partecipazione ad importanti commesse quali FIAT TERMOLI ed ALFA LANCIA di Pomigliano D'Asti.

1987 - 1988 : sede di lavoro VENTIMIGLIA

Collaboratore esterno presso studio tecnico professionale nell'ambito di impiantistica civile in materia di impianti elettrici, di riscaldamento, condizionamento, ventilazione e sanitari nonché verifiche inerenti la sicurezza antincendio, co-progettazione di grossi immobili : ARC EN CIEL a MONTECARLO (FRANCIA) e COMPARTO 7 - 8 a Ventimiglia, impianti sportivi ricreativi : GENERAL SPORTING a Diano Castello (IM) con discoteca e bowling, complesso residenziale S.C.I. BOR DE MER a Montecarlo.

Dal 1988: sede di lavoro CAMPOROSSO

Libero professionista – impianti: elettrici – termici – energetici – vv.f.

Consulenza tecnica presso il Comune di Sanremo per l'adeguamento degli impianti elettrici di alcuni dei **plexi scolastici comunali**, con indagine puntuale dello stato degli impianti esistenti e delle modifiche da apportare per la rispondenza degli stessi ai requisiti di sicurezza di cui alla L. 46/90; in particolare si sono esaminati i seguenti edifici :

Scuola elementare di via Costa - COLDIRODI (P = 10 KW), Istituto per il commercio - sede annessa - in Corso Cavallotti, 67 (P = 14 KW), Scuola materna "Maria Goretti" - in via Margotti, 37 (P = 10 KW), Scuola elementare "San Lorenzo" - frazione (P = 13 KW), Asilo nido in via della Repubblica (P = 15 KW), Scuola media "Nobel" in via Panizzi, 53 (P = 20 KW), Istituto "Colombo" - ragioneria - in P.zza Corridoni, 1 (P = 43 KW) e Scuola elementare "Plesso Asquasciati" in via Panizzi al n° 4 (P = 80 KW). L'incarico prevedeva solo la fase progettuale.

Consulenza tecnica presso il Comune di Ventimiglia per visita sopralluogo al fine di determinare la corrispondenza ai requisiti di sicurezza impianti elettrici di cui alla L. 46/90 e dello stato delle centrali termiche di **tutti gli stabili di proprietà comunale** (scuole incluse). L'incarico prevedeva solo la fase progettuale.

Progettazione di impianto elettrico e di protezione contro le scariche atmosferiche per la scuola elementare del Comune di Dolceacqua.

Compartecipazione alla progettazione dell'impianto termico di riscaldamento e di termoventilazione del complesso residenziale "VILLA RAFFAELLO" a Roquebrune/Mentone e del grande **complesso industriale** per la produzione e lavorazione di laterizi e ceramiche di STARY-J-OSKOL (U.R.S.S.) di circa 9.000 m² utili.

Progettazione di impiantistica elettrica in linee a b.t., in **stabilimenti industriali** : IND.A.L. (Industria Aromatica Ligure - Ventimiglia - alimentazione da propria cabina elettrica), **capannoni industriali** : COPPO s.r.l. (produzione e distillazione liquori, - Ventimiglia - alimentazione da contatore ENEL : 30 Kw), FLORIMEX s.r.l. (imballaggio e spedizione fiori - Ventimiglia - alimentazione da propria cabina elettrica), SCILP RIVIERA (materiali all'ingrosso e dettaglio di termo-idraulica, - Ventimiglia - alimentazione da propria cabina elettrica), CALCESTRUZZI DELLE VAL ROJA (Produzione calcestruzzi - Ventimiglia - alimentazione da propria cabina elettrica con P > 100 kW). Progetto degli impianti elettrici della nuova sede del Comando Provinciale dei VV.F., sede distaccata di Ventimiglia (importo lavori € 92.000). Progetto degli impianti idrici-sanitari e di **riscaldamento** della nuova sede del **Comando Provinciale dei VV.F.**, sede distaccata di Ventimiglia.

Progetto e verifica impianti elettrici stazioni di sollevamento acque potabili per le unità presenti in Comune di Bordighera, con adeguamento dello schema unifilare dei quadri pompe.

Verifica per conto di amministratori e per conto dei terzi responsabili degli impianti di **riscaldamento condominiali**, con relazioni dettagliate sugli adeguamenti da porre in atto per l'adeguamento alle norme VV.F., I.S.P.E.S.L. e **Legge 10/91**.

Progetto degli impianti elettrici, sanitari, di **riscaldamento** e di termoventilazione del capannone industriale (superficie complessiva 2.000 m² su due piani) della nuova sede dell'**HOMEOPHARM** in Località Bevera a Ventimiglia. Progetto degli impianti elettrici del capannone industriale da realizzarsi a Ventimiglia, Frazione Varase, comprendente una falegnameria (500 m²) una zona uffici ed alloggio custode (490 m²), tre depositi (880 m²) e un laboratorio gas medicali (270 m²).

Progettazione di impiantistica elettrica in linee a b.t., in **edifici di civile abitazione** (CONDOMINI), studi dentistici (MATILLON/VENTIMIGLIA) e

locali ed attività di pubblico esercizio : (hotel, alberghi, bar, ristoranti, negozi) HOTEL SVIZZERA/SANREMO - ALBERGO FULVIO E VILLA MIKI/BORDIGHERA - BAR ANNA, BAR BRUNO, BAR CUNVENTU, BAR CORDON BLEU, BAR DEL TEATRO, a VENTIMIGLIA - RISTORANTE MARCO POLO, RISTORANTE BOLOGNESE, RISTORANTE BUFFET DELL'AUTOPORTO a VENTIMIGLIA (P= 130KW) - NEGOZI : MARCHESI, BELVEDERE,..../VENTIMIGLIA).

Realizzazione della progettazione esecutiva e relativa D.L. degli impianti elettrici occorrenti per il rinnovamento completo dei locali del **BUFFET DELLA STAZIONE FF.SS.** sia a Ventimiglia sia a Sanremo.

Progetto impianto elettrico locali uffici Comunità Montana Intemelica a Dolceacqua. Progettazione impiantistica (impianto di **riscaldamento** a pannelli radianti, elettrico ed antincendio) per la riutilizzazione dell'ex chiesa di **San Francesco** a Ventimiglia in edificio polifunzionale.

Progetto per impianto di **riscaldamento** a pannelli radianti per ville unifamiliari e plurifamiliari in Ventimiglia, Mentone (Cap D'Ail) e Vallecrosia con calcolo disperdimenti termici.

Progetto dell'**illuminazione pubblica** (lampioni comunali e luminarie) incluso il rifacimento delle linee esistenti non a norma e l'installazione delle nuove linee nei tratti di strade pubbliche recentemente realizzate, per il Comune di Dolceacqua).

Adeguamento impiantistica elettrica per i **plessi scolastici** del Comune di Ventimiglia per la Scuola Materna e Scuola Elementare di Via Al Capo, scuola media "Cavour" di Via Lascaris e per la Palestra Comunale di Via Vittorio Veneto.

Realizzazione dell'impiantistica (elettrica e condizionamento) per la realizzazione delle nuove **sale Bingo** di Milano (in Viale Zara angolo Viale Marche), di Imperia (in Via Trento : co-progettazione Ing. Moroni) e di Padova (Corso Venezia) con valutazione carichi termici.

Progetto esecutivo per la verifica di rispondenza alle norme degli impianti elettrici delle **gallerie** di proprietà della Provincia di Imperia (in corso di aggiudicazione). Realizzazione della verifica termoigrometrica ai sensi della Legge 311/06 per i complessi: Caritas, ristrutturazione edificio in Ventimiglia, nuovi fabbricati in Ospedaletti (proprietà Pent), ville bi e unifamiliari. Collaborazione professionale con la Ditta **Bredy** di Bordighera e con la Ditta **GIEMME CALOR** di Ventimiglia per la redazione di pratiche antincendio per i locali centrale termica e consulenza impiantistica per sostituzione generatori di calore con calcolo F.E.P. e pratiche per la detrazione Finanziaria. Realizzazione di **impianti solari termici** per riscaldamento e produzione di A.C.S. per gli immobili: Sig.ra Rossi Rosa - Località Latte - Ventimiglia, Sig. Seva Rocco - Via A. Custodi - Vallecrosia, Hotel Piccolo Lido - Bordighera, Sig. Auddino Angelo - Località Orià - Soldano, Casa di riposo in Ventimiglia (Città alta),

Rilascio attestati di qualificazione energetica finalizzati alla detrazione DEL 55% DELLA Finanziaria per privati (appartamenti): Sig. Beghelli Aldo - Camporosso, Sig. Bagattini Carlo - Sanremo, Sig.ra Condina Vincenza - Camporosso, Sig.ri Gugliotta - Sanremo, Condomini: **Braie** - Vallecrosia, **Le rose** - Ventimiglia, **Europa** - Ventimiglia, **Paradiso** - Vallecrosia, **Esmeralda** - Ventimiglia, **Palazzine n° 6, n° 10 e n° 11** complesso condominiale Conca Verde - Vallecrosia....

Redazione della verifica termoisometrica ai sensi della Legge 192
311/06 per i fabbricati:

Privati: Sig. **Condello** - Ventimiglia, Sig. **Gastaldi** - Località La
Ventimiglia - Sig. **Celli** - Vallebona, Sig. **Maccario-Baldacchini**
Camporosso, Sig. **Poggi - Musso** - Dolceacqua, Sig. **Renna** - Locc
Pantan Costarainera, Sig. **Val Polflet** - Ventimiglia, Sig. **Mezzari**

Sanremo, Sig. **Aime** - Frazione Sealza, Ventimiglia.....
Fabbricati: **Ristrutturazione palazzina** Località BEE - Novara, **Nu**

costruzione edificio "A" e "B" in Località Seglia - Ventimiglia, compl
condominiale **Vistamare** - Vallecrosia (n° 60 unità immobi
ristrutturazione con ampliamento volumetrico di **Palazzo Spino**

Taggia, **Fabbricato a schiera** in località Siestro - Ventimiglia, **n**
realizzazione di palazzine "A" & "B" in Ospedaletti,.....
Redazione del progetto DEFINITIVO comprensivo di impianti ele

termoidraulici e di condizionamento del **Parco e Marina di Baiav**
per la realizzazione del porto di Ospedaletti.
Condominio "Carso" - Ventimiglia: redazione di pratica per e

progetto VV.F. per nuova centrale termica
Immobiliare Fogliarini - Perinaldo: redazione elaborati tecnici per e
progetto attività 87 e 91 d.m. 16/2/82 per attività di esposizione mc

- centro commerciale
- centrale termica
- rilevazione fumo

Condominio "Royal A & B" - Vallecrosia: acconto per progett
adeguamento locale c.t. condominiale e impianti
Condominio "Royal" - Bordighera: consulenza tecnica in mc

prevenzione incendi e sostituzione impianto per nuova centrale te
Condominio "Pio" - Vallecrosia: redazione di pratica per
progetto VV.F. e sostituzione impianto per nuova centrale termica

Condominio "Dilia" - Ventimiglia: redazione di pratica per
progetto VV.F. e sostituzione impianto per nuova centrale termica
Condominio "Azur Mer" - Ventimiglia: redazione di istanza e

esame progetto VV.F. e sostituzione impianto per nuova centrale
Condominio "Wanda" - Camporosso: redazione di pratica p
progetto VV.F. e sostituzione impianto per nuova centrale termica

Condominio "Mediterraneo" - Ventimiglia: redazione di pr
esame progetto VV.F. e sostituzione impianto per nuova centra
Condominio "Esperia" - Ventimiglia: redazione di pratica p

progetto VV.F. e sostituzione impianto per nuova centrale term
Condominio "Dalia" - Bordighera: redazione di pratica p
progetto VV.F. e sostituzione impianto per nuova centrale term

Condominio "Villa Romana" - Vallecrosia: redazione di p
esame progetto VV.F. e sostituzione impianto per nuova centr
Caritas Intemelja: redazione di pratica per esame progett

nuovo complesso ricettivo con locale centrale termica in V
relativa d.l.

Azienda Ospedaliera A.S.L. N° 1 Imperiese: progettazione adeguamento alle norme VV.F. dei plessi ospedalieri del comparto Borea e "Palazzina ex infettivi", ora direzione e fisiatria.

Azienda Ospedaliera A.S.L. N° 1 Imperiese: redazione degli elaborati progettuali al fine del conseguimento del parere di conformità antincendio per la struttura sanitaria Santo Spirito a Ventimiglia.

Azienda Ospedaliera A.S.L. N° 1 Imperiese: interventi di adeguamento edile ed impiantistico per il conseguimento del prescritto C.P.I. pronto soccorso S.O. Bordighera

Azienda Ospedaliera A.S.L. N° 1 Imperiese: redazione degli elaborati progettuali al fine del conseguimento del parere di conformità antincendio per l'ospedale Borea a Sanremo.

Azienda Ospedaliera A.S.L. N° 1 Imperiese: redazione degli elaborati progettuali al fine del conseguimento del parere di conformità antincendio per l'ospedale Giannoni a Sanremo.

Azienda Ospedaliera A.S.L. N° 1 Imperiese: redazione degli elaborati progettuali al fine del conseguimento del parere di conformità antincendio per l'ospedale Castillo a Sanremo.

Azienda Ospedaliera A.S.L. N° 1 Imperiese: redazione degli elaborati progettuali al fine del conseguimento del parere di conformità antincendio per la palazzina uffici Borea a Sanremo.

Istanze di rinnovo per centrali termiche dei condomini Cedro – Diaz – Quadrifoglio – Ginepro

UNIVERS SPORTS CARS s.r.l.: redazione di certificazione di idoneità locali alle norme VV.F. per autosalone con meno di 30 autovetture in Via Braia a Camporosso (IM)

SOLARO SPORTING CLUB : saldo onorari professionali per consulenza tecnica per commissione di vigilanza per DANCING all'aperto complesso SOLARO SPORTING CLUB in Sanremo

MEDICAIR ITALIA S.R.L. Saldo onorari tecnici per consulenza tecnico professionale per acquisizione di C.P.I. stabilimento in Ventimiglia, in Via San Rocco – Località Bevera.

Condominio "Corsica" – Ventimiglia: redazione di istanza e d.l. per esame progetto VV.F. per nuova centrale termica

MAURIZIO BREDY & C. s.n.c.: istanze per adeguamento locali c.t. per sostituzione generatore termico per i condomini seguenti: Brunella, Parva Domus, Nettuno, Ibridi, Du Park, Valle Beach (Ventimiglia, Vallecrosia, Bordighera, Ospedaletti)

Arch. Giovanni Bosio: redazione degli elaborati grafici per l'esame progetto vv.f. per nuovo capannone industriale a destinazione commerciale da 1.200 m² in Camporosso

Condominio "Gilda" – Ventimiglia: redazione di pratica per esame progetto VV.F. per nuova centrale termica

Condominio "Pertini" – Camporosso: redazione di S.C.I.A. per autorimessa interrata

Condominio "Royal A & B" – Vallecrosia: progetto e d.l. adeguamento locale c.t. condominiale

GIEMME CALOR s.r.l.: istanze di S.C.I.A. per nuove centrali termiche per i complessi condominiali LIGURE & GALASSIA, ASTOR, CORALLO in Ventimiglia

Realizzazione dell'impiantistica relativa al complesso condominiale "Le case del Mare" in località Latte di Ventimiglia.

Progettazione preliminare e definitiva per l'impiantistica termica con unità di termoventilazione a VRV per il complesso facente parte del porto "marina di Baiaverde" a Ospedaletti.

Realizzazione di impianti termici per committenti privati comprendenti sistemi tradizionali, a p.d.c. con e senza integrazione solare per il riscaldamento e produzione di a.c.s., impianti a pannelli radianti a pavimento e soffitto, sistemi a ventilazione meccanica controllata.

Redazione di studio per "casa passiva" curata dall'Arch. Roberto Rodriguez ad Ospedaletti

Realizzazione di progettazione per le modifiche agli impianti termici condominiali, con redazione di valutazione energetica per interventi di miglioramento energetico per circa 120 condomini ricompresi tra Ventimiglia, Vallecrosia, Bordighera e Sanremo.

Incarico per la redazione di diagnosi energetica per la redazione della contabilizzazione del calore e determinazione della ripartizione millesimale con progetto termoregolazione per circa 120 condomini ricompresi tra Ventimiglia, Vallecrosia, Bordighera (in corso di progettazione).

Redazione di attestati di prestazione energetica per unità abitative private, locali commerciali, negozi, uffici ed istanze per detrazioni fiscali 55%-65% per sostituzione di impianti termici con potenze da 30kW a 600kW, impianti solari termici e FV.

Progettazione impiantistica completa (elettrico-termico e gas), con installazione di impianti solari termici per ristorante Il Principe di Seborga.

Progettazione e d.l. impianto elettrico e termoidraulico per fabbricato, inclusa la rispondenza alle prescrizioni in materia di contenimento del consumo energetico immobile in Seborga ai sensi del D.lgs 311/06 – 115/08 e D.P.R. 2/4/09, N. 59, comprese varianti finali ed aggiornamenti as-built Jurgen Froment. TECNOEDIL: Rilievo e trasposizione grafica (planimetrie dei locali) con ubicazione delle pompe e dei quadri di distribuzione, mappature quadri elettrici, rilievo impianto interno, aggiornamento degli schemi unifilari (da voi forniti) e restituzione grafica degli elaborati in formato cartaceo e su supporto magnetico per impianto a Camporosso (Nervia) e Bordighera (Gerbine). Victoria Palace: presentazione S.C.I.A. per autorimessa interrata con asseverazione e certificazioni professionista antincendio. HOTEL ASTORIA: Legge 02/03/1949 n. 143 G.U. n. 90 del 19/04/1949 e successive modificazioni valutate per classe e categoria (Art.14 L.143/49) relativa a " III a" : prestazioni professionali, come da approvazione preventivo 08/06/2016, relative a progetto impianto elettrico e rivelazione fumi. Bosio di Bosio Givanbattista e Andrea e C. S.a.S.: calcolo dell'isolamento termico degli edifici ai sensi della legge n° 10/91 e del d.p.r. 412/93 e stesura della relativa relazione, progetto antincendio con stesura della relativa relazione e calcolo idranti, progetto elettrico illuminazione

esterna ed FV con dorsali alimentazione utenze. Soc. GIANO S.r.l.: redazione di istanza VV.F., calcolo impianto sprinkler e redazione impianto elettrico per autorimessa interrata in Ventimiglia, Via Asse, con integrazione per documentazione richiesta dal funzionario VV.F. inerente la verifica dell'illuminazione di emergenza, certificazione delle strutture di separazione, verifica resistenza al fuoco parete box per passaggio tubazione sprinkler con assistenza alle visite sopralluogo. IVAIVO S.r.l.: progettazione impiantistica comprendente l'impianto elettrico, idrico antincendio, EVAC, VV.F. e impianto di condizionamento. Novelli Giuseppe (Sanremo): progetto per impianti tecnologici per ristrutturazione di villa padronale e dependance, comprendenti impianto termico, di condizionamento, elettrico, piscina ed antintrusione. Biancheri Creation: progetto regimentazione impianti acque bianche e nere, progetto impianti idrici-sanitari, dimensionamento celle frigo, impianto VRF per condizionamento, impianto elettrico interno ed esterno con installazione di moduli fotovoltaici sulla copertura.

Fatturazioni lavori categoria OG11 anno 2016:	90.946,00 €
Fatturazioni lavori categoria OG11 anno 2017:	162.108,00 €

In fede.

