

Studio tecnico Ferraris Andrea

CURRICULUM PROFESSIONALE



Andrea Ferraris

ING. ANDREA FERRARIS
VIA CALVISIO N° 118
FINALE LIGURE

Io, Ferraris Andrea, certifico ai sensi del D.P.R. 28/12/00 n° 445 che quanto segue risponde al vero:

Generalità:

Nome: andrea ferraris
Indirizzo studio: via Calvisio, 118 Finale Ligure (SV)
Telefono: +390196049028
Indirizzo e-mail: andrea@stferraris.it
Indirizzo e-mail certificata: andrea.ferraris2@ingpec.eu
Nazionalità: italiana
Luogo e data di nascita: San Remo il 25/08/1972
Stato civile: coniugato
Obbligo di leva: assolto (servizio civile presso il comune di Andora)

Lo **STUDIO TECNICO ing. Andrea FERRARIS** si è costituito il 01/03/2000 al termine del servizio civile svolto presso il comune di Andora.

L'attuale forma statutaria è di professionista singolo.

L'ing. Andrea Ferraris si è laureato ingegnere meccanico presso l'Università di Genova il 23/07/1998 con punteggio pari a 105 ed è iscritto all'Ordine degli Ingegneri della provincia di Savona al n°1239 dal 24/01/2000.

Ha svolto attività di ricerca post-laurea presso la sezione distaccata a Savona dell'Università di Genova in collaborazione con la Prof.ssa Trucco.

Nell'anno 2003 ha svolto attività di ricerca e consulenza per conto della società Consulet S.r.l. sul tema: monitoraggio e analisi dei consumi in impianti di cogenerazione di piccola taglia.

Nell'anno 2004 ha seguito il corso previsto dall'art. 10 del D.L. n°494/96 ed ha conseguito l'abilitazione per poter essere nominato coordinatore per la sicurezza sia in fase di progettazione sia in fase di esecuzione dei lavori.

Nell'anno 2004 ha svolto oltre alla libera professione anche attività di docenza presso l'istituto secondario superiore per geometri G. Ruffini a Imperia, materia di insegnamento: impianti tecnici.

Nell'anno 2005 ha svolto il corso di prevenzione incendi organizzato dall'Ente Scuola Edile per l'inserimento nell'elenco di professionisti abilitati ai sensi della legge 818 del 1994

Nell'anno 2008 è stato incluso nell'elenco dei certificatori energetici al n°81

Il titolare ha partecipato ai corsi di aggiornamento della sicurezza ai sensi del Dlgs 81/08 e s.m., allegato XIV, e ha raggiunto le 40 ore in 5 anni con esito positivo e nei termini di legge.

Il titolare sta partecipando ai corsi di aggiornamento di prevenzione incendi ai sensi del D.M. 05/08/2011

I progetti dall'anno 2000 all'anno 2003 sono stati eseguiti presso lo studio ROCCA-BACCI & ASSOCIATI di Genova, in qualità di collaboratore.

Lo studio è dotato di software aggiornati di calcolo termodinamico di diagnosi energetica, di calcolo illuminotecnico, di disegno grafico con Autocad versione 2010.

Dal 2010 al 2012 lo studio ha assunto a tempo indeterminato part-time il geom. Mauro Frattini e dal 2013 a tempo pieno.

ANNI 2000....2009 omissis

ANNO 2009

1. A.R.E. Liguria s.p.a.

Contratto di consulenza svolto attraverso l'esecuzione di visite ispettive presso le centrali termiche, di condizionamento e di consegna dell'energia elettrica di tutte le strutture di ASL2, in riferimento al contratto di: *gestione integrata degli impianti di produzione e distribuzione dell'energia elettrica e termica e la fornitura dei vettori energetici...* stipulato tra il consorzio Micenes s.c.a.r.l., nel quale ARE svolge il ruolo di organismo di controllo.
Aggiunta delle strutture di ASL3: ospedale S.Carlo di Voltri e La colletta di Arenzano

2. Piaggio Aeroindustries

Sicurezza e coordinamento in fase di progetto e di realizzazione dei lavori di rifacimento dell'impermeabilizzazione della copertura piana della palazzina lato ponente.

3. Ditta Expertise s.r.l. a Vado Ligure

Progetto realizzazione di un locale di protezione dall'incendio dell'impianto di pompaggio al servizio della rete antincendio dello stabilimento Infineum di Vado Ligure.

4. Foto Azais s.n.c

Progetto esecutivo e direzione lavori impianto di condizionamento ed elettrico del locale commerciale destinato a laboratorio fotografico in Finale Ligure.

5. Società Parfiri

Progetto esecutivo, direzione lavori degli impianti termici e solari di due villette bifamiliari a Monticello.
Sicurezza in fase di progetto e di esecuzione delle opere

6. Comune di Finale Ligure

Progetto esecutivo, direzione lavori, coordinamento per la sicurezza in fase progettuale e di esecuzione, contabilità relativo all'intervento di sostituzione delle caldaie a gasolio con nuove a condensazione e rifacimento della distribuzione principale del palazzo Comunale e del palazzo Ruffini.

Progettazione e D.L. opere di impianti cat III: 192.000€

Coordinamento per la sicurezza sull'importo totale cat III: 192.000€

Progettazione rete gas centrale termica palazzo Comunale da 250kW

Progettazione rete gas palazzo Ruffini da 350kW

ANNO 2010

1. *A.R.E. Liguria s.p.a.*

Contratto di consulenza svolto attraverso l'esecuzione di visite ispettive presso le centrali termiche, di condizionamento e di consegna dell'energia elettrica di tutte le strutture di ASL2, in riferimento al contratto di: *gestione integrata degli impianti di produzione e distribuzione dell'energia elettrica e termica e la fornitura dei vettori energetici...* stipulato tra il consorzio Micenes s.c.a.r.l., nel quale ARE svolge il ruolo di organismo di controllo.

2. *Palestra palazzetto scuole Loano*

Progetto esecutivo e direzione lavori metanizzazione centrale termica del palazzetto sportivo al servizio delle scuole Geometri e Ragionieri di Loano.
Progettazione e D.L. opere di impianti: € 20.000.

3. *Condominio "Mare e Monti" Varazze*

Progetto esecutivo e direzione lavori metanizzazione centrale termica del condominio.
Progettazione e D.L. opere di impianti: € 40.000.

4. *Stazione TAV di Afragola Napoli*

Sviluppo del progetto esecutivo sulla base del definitivo dell'impianto antincendio, sprinklers e idranti relativo al progetto di ristrutturazione della stazione ferroviaria per adeguamento alla T.A.V.
Progetto eseguito in collaborazione e per conto dello studio Rocca&Bacci di Genova.

5. *I.P.S. S.c.p.a. Insediamenti Produttivi Savonesi*

Progetto esecutivo, direzione lavori e coordinamento per la sicurezza nell'ambito del rifacimento della centrale termica del plesso scolastico di via alla Rocca di Legino (Istituto G. Ferraris, per geometri, ragionieri e periti industriali) potenza totale installata 2.400 kW, con modifiche nella distribuzione e messa a punto della termoregolazione.

Progettazione e D.L. opere di impianti: 300.000€

Coordinamento per la sicurezza sull'importo totale: 300.000€

6. *Gastronomia Sapore di mare a Finale Ligure*

Progetto esecutivo, direzione lavori degli impianti elettrici e termici nell'ambito della realizzazione del locale gastronomia.

Progettazione rete gas cucina da 80kW

7. *Ecocentro a Pietra Ligure*

Progetto esecutivo, direzione lavori degli impianti elettrici nell'ambito della realizzazione dell'isola ecologica a Pietra Ligure per conto dell'impresa Micalizzi.

Progettazione e D.L. opere di impianti cat. III: 40.000€

ANNO 2011

1. A.R.E. Liguria s.p.a.

Contratto di consulenza svolto attraverso l'esecuzione di visite ispettive presso le centrali termiche, di condizionamento e di consegna dell'energia elettrica di tutte le strutture di ASL2, in riferimento al contratto di: *gestione integrata degli impianti di produzione e distribuzione dell'energia elettrica e termica e la fornitura dei vettori energetici...* stipulato tra il consorzio Micenes s.c.a.r.l., nel quale ARE svolge il ruolo di organismo di controllo.

2. Arimondo s.r.l

Progetto esecutivo, direzione lavori, impianti VRF al servizio dei punti vendita di Diano Marina (Diano 2), Imperia, San Bartolomeo, Villanova d'Albenga, redazione dei certificati energetici e pratica per il 55%.
Importo stimato dei lavori: € 197.000.

3. Accinelli s.r.l

Progetto esecutivo, impianto VRF al servizio dell'albergo S. Giuseppe a Finale Ligure, impianto solare termico da ca 48 m²
Impianto elettrico e domotico per 40 camere
Progettazione e D.L. opere di impianti cat. III: 500.000€
Coordinamento per la sicurezza sull'importo totale cat II e III: 800.000€

4. OPERA PIA SICCARDI – BERNINZONI A.S.P.

Progetto esecutivo, impianto VRF al servizio della struttura sanitaria camere del terzo piano e rilievo dell'impianto delle camere del piano primo e del piano terra
Progettazione e D.L. opere di impianti cat. III: 25.000€
Coordinamento per la sicurezza su importo opere cat. III : 25.000€

5. Accinelli s.r.l

Progetto esecutivo, impianti termici con diagnosi energetica, idrici ed elettrici e domotici palazzina ad uso residenziale di nuova costruzione sita in via Brunenghi a Finale Ligure.
Progettazione e D.L. opere di impianti cat. III: 64.600€.
Coordinamento per la sicurezza lavori di impianti e civili cat II e III su 3.000.000€
Progettazione e D.L. opere di impianti cat. III: 64.600€.

6. MG Viola s.r.l

Progetto esecutivo e d.l., impianto VRF al servizio del ristorante denominato "ATTIMI" a Nizza.
Progettazione e D.L. opere di impianti **cat. III** ca 35.000€

7. ISTITUTO FIGLIE DI N.S. DELLA MISERICORDIA RES. PROTETTA SANTA M.G. ROSSELLO Savona

Redazione pratica SCIA antincendio della struttura, con consulenza alla progettazione civile in merito alle modifiche per l'adeguamento alla regola tecnica antincendio per le strutture sanitarie.

Costo delle opere complessive cat. II e III ca 800.000€

ANNO 2012

1. A.R.E. Liguria s.p.a.

Contratto di consulenza svolto attraverso l'esecuzione di visite ispettive presso le centrali termiche, di condizionamento e di consegna dell'energia elettrica di tutte le strutture di ASL2, in riferimento al contratto di: *gestione integrata degli impianti di produzione e distribuzione dell'energia elettrica e termica e la fornitura dei vettori energetici...* stipulato tra il consorzio Micenes s.c.a.r.l., nel quale ARE svolge il ruolo di organismo di controllo.

2. Arimondo s.r.l

Progetto esecutivo, direzione lavori, impianti VRF al servizio dei punti vendita di Diano Marina (Diano1), Imperia nuovo punto vendita, redazione dei certificati energetici e pratica per il 55%.
Importo stimato dei lavori ca € 70.000.

3. Ugo & C di Ugo Gambetta e Sebastiano

Progettazione e direzione lavori impianti elettrici e domotici corpo di fabbrica di nuova realizzazione destinato a ristorante-pizzeria e bar, all'interno del Camping San Martino sito in loc. Manie a Finale Ligure.

4. ISTITUTO FIGLIE DI N.S. DELLA MISERICORDIA RES. PROTETTA SANTA M.G. ROSSELLO Savona

Progettazione impianti termici con diagnosi energetica della foresteria della residenza protetta in seguito alle opere di ristrutturazione del fabbricato di via Naseli Feo, 2 a Savona.
Progettazione centrale termica da 80kW

5. Accinelli s.r.l

Direzione lavori impianti termici, idrici, elettrici e domotici palazzina ad uso residenziale di nuova costruzione sita in via Brunenghi a finale Ligure.

6. Comune di Finale Ligure

Incarico di redazione del Piano Regolatore dell'illuminazione Pubblica (P.R.I.C.) relativo al Comune di Finale Ligure con rilievo di tutti i corpi illuminanti, valutazione degli interventi

migliorativi ai fini del risparmio energetico e della riduzione dell'inquinamento luminoso.
Importo incarico:20.160€

7. I.P.S. S.c.p.a. Insediamenti Produttivi Savonesi

Progetto esecutivo, direzione lavori e coordinamento per la sicurezza nell'ambito del rifacimento della centrale termica della palazzina denominata casa 35 in viale Martiri della Libertà a Ferrania, potenza totale installata 170 kW, con modifiche nella distribuzione e messa a punto della termoregolazione.

Progettazione e D.L. opere di impianti: 73.000€

Coordinamento per la sicurezza sull'importo totale: 73.000€

ANNO 2013

1. A.R.E. Liguria s.p.a.

Contratto di consulenza svolto attraverso l'esecuzione di visite ispettive presso le centrali termiche, di condizionamento e di consegna dell'energia elettrica di tutte le strutture di ASL2 + due ospedali di ASL3, in riferimento al contratto di: *gestione integrata degli impianti di produzione e distribuzione dell'energia elettrica e termica e la fornitura dei vettori energetici...* stipulato tra il consorzio Micenes s.c.a.r.l., nel quale ARE svolge il ruolo di organismo di controllo.

Aggiunte le strutture di ASL1.

2. Arimondo s.r.l

Progetto esecutivo, direzione lavori, impianti VRF al servizio dei punti vendita di Imperia Piazza Bianchi, redazione dei certificati energetici e pratica per il 55%.
Importo stimato dei lavori ca € 60.000.

3. Accinelli s.r.l

Direzione lavori impianti termici, idrici, elettrici e domotici palazzina ad uso residenziale di nuova costruzione sita in via Brunenghi a Finale Ligure

4. Green Hotel s.r.l.

S.C.I.A. Antincendio per adeguamento della struttura alberghiera denominata San Giuseppe a Finale Ligure alla regola tecnica antincendio.

ANNO 2014

1. A.R.E. Liguria s.p.a.

Contratto di consulenza svolto attraverso l'esecuzione di visite ispettive presso le centrali termiche, di condizionamento e di consegna dell'energia elettrica di tutte le strutture di ASL2 + due ospedali di ASL3, in riferimento al contratto di: *gestione integrata degli impianti di produzione e distribuzione dell'energia elettrica e termica e la fornitura dei vettori energetici...* stipulato tra il consorzio Micenes s.c.a.r.l., nel quale ARE svolge il ruolo di organismo di controllo.

2. Arimondo s.r.l

Progetto preliminare, definitivo ed esecutivo, direzione lavori, impianto di condizionamento e ricambio dell'aria al servizio del punto vendita di XXmiglia, ca 2.000 m², C.so Limone Piemonte

Importo stimato dei lavori di impianti termici ca € 250.000.

3. Ing. Ins. Int. s.p.a

Progetto preliminare, definitivo ed esecutivo e direzione lavori, impianto termico ed elettrico, per realizzazione di nuova palazzina ad uso residenziale con 24 appartamenti e 2 negozi; impianto elettrico di tipo domotico, impianto termico in pompa di calore per realizzazione appartamenti in classe A, impianto solare termico e impianto solare fotovoltaico.

Progettazione e D.L. opere di impianti cat. II e III: stimato in 150.000€

4. Bando realizzazione Palazzina ecosostenibile UNIGE Savona

Presentato progetto definitivo impianti termici ed elettrici per la partecipazione la bando di gara dell'università di Genova la realizzazione di un nuovo edificio all'interno del Campus Universitario di Savona, che viene definito Palazzina "Energia Sostenibile" e che sarà integrata con tecnologie per la protezione passiva dell'edificio dalle condizioni climatiche esterne e impianti a basso consumo energetico e tecnologie di produzione che impiegano fonti energetiche rinnovabili.

Progettazione definitiva opere di impianti cat. II e III: stimato in ca 620.000€

8. Compesso condominiale "Quartiere dei fiori" a Pietra Ligure

Progetto esecutivo, direzione lavori e coordinamento per la sicurezza nell'ambito della trasformazione da gasolio a gas della centrale termica del complesso di via Aurelia 402 a Pietra Ligure potenza totale installata 350 kW.

Progettazione e D.L. opere di impianti: 68.000€

Coordinamento per la sicurezza sull'importo totale: 68.000€

ANNO 2015 – progettazioni in corso e/o assegnate

1. Ing. Ins. Int. s.p.a

Progetto preliminare, definitivo ed esecutivo e direzione lavori, impianto termico ed elettrico, per realizzazione di nuova palazzina ad uso residenziale con 21 appartamenti un asilo e uffici; impianto elettrico, impianto termico tradizionale e raffrescamento con pompa di calore.

Progettazione e D.L. opere di impianti cat. II e III: stimato in 120.000€
Progettazione centrale termica da circa 100kW

2. Progetti di adeguamento impianti elettrici

Cliente: Mg Impianti di Viola, via dell'artigianato, 60 Finale Ligure
Cliente: Bianchi forniture Nautiche sas, via dell'artigianato, 99 Finale Ligure
Cliente: Emiliano stracci Meccanico Auto, via dell'artigianato, 51 Finale Ligure
Cliente: Frantoio Garelo, via Roma, 13 Nasino

3. Collaudo tecnico amministrativo impianti palazzina Croce Bianca

Cliente: Comune di Finale Ligure, impresa mandataria ed esecutrice: CSI costruzioni srl, palazzina e relativa autorimessa realizzata in piazza Donatori di sangue a Finale Ligure.



Si autorizza il trattamento dei dati personali ai sensi dell'art. 13 del D.lgs 30/06/2003 n°196