



P.I.: 03949350650
C.F.: XXXXXXXXXXXX
Polizza RC Professionale: LLOYD'S n°A123C724108-LB

Esperto in Gestione dell'Energia: EGE_103_CI
Professionista Antincendio: SA 4042 I 1487
Tecnico Competente in Acustica Ambientale: 11262

Progettazione Impianti Termomeccanici - Diagnosi Energetiche

CURRICULUM VITAE

Nella consapevolezza delle sanzioni penali previste dalla legislazione vigente, per ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci ivi indicate, con la sottoscrizione alla presente scheda si assume ogni responsabilità sulla veridicità dei dati forniti.

Nome e Cognome: Edoardo Fiocca

C.F.: XXXXXXXXXXXXXXXX

P. IVA: 03949350650

Indirizzo: XXXXXXXXXXXX

Telefono: XXXXXXXXX

Fax: XXXXXXXXXXXX

E-mail: XXXXXXXXX

PEC: edoardo.fiocca@mysecuremail.it

TITOLI DI STUDIO

- **Maturità Scientifica** conseguita nel 1993 Presso il Liceo Scientifico "A. Genoino" di Cava de' Tirreni (SA).
- **Laurea in INGEGNERIA MECCANICA** conseguita in ottobre dell'anno 2001 presso l'Università degli Studi di Napoli "FEDERICO II" -indirizzo IMPIANTI AMBIENTALI - titolo della tesi: "La Climatizzazione in una Clinica Privata Polispecialistica", voto conseguito 105/110.
- **Abilitazione per l'esercizio della professione dell'Ingegnere** e iscrizione all'Albo degli Ingegneri della provincia di Salerno al N°4042 (25-02-2002).
- **Abilitazione per l'esercizio di coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori** conseguita con di attestato di frequenza a specifico corso in materia di sicurezza nel settore edile come previsto dal D.P.R. 494/96 (Attuazione della direttiva 92/57/CEE concernente le prescrizioni minime di sicurezza e di salute da attuare nei cantieri temporanei



P.I.: 03949350650
C.F.:XXXXXXXXXX
Polizza RC Professionale: LLOYD'S n°A123C724108-LB

Esperto in Gestione dell'Energia: EGE_103_CI
Professionista Antincendio: SA 4042 I 1487
Tecnico Competente in Acustica Ambientale 11262

Progettazione Impianti Termomeccanici – Diagnosi Energetiche

o mobili") all. V conseguito presso il Collegio dei Periti Industriali di Salerno il 07-07-2003 (aggiornamento anno 2013) – aggiornamento 13/12/2020 presso Organismo Paritetico Territoriale Nazionale Intersettoriale E.BI.NA.I.L.

- **Ritenuto idoneo all'inserimento nell'Albo n° 3** dei componenti dei Gruppi di Verifica costituiti presso la Direzione Verifiche e Ispezioni del GSE fino al 1 ottobre 2017;
- **Esperto in Gestione dell'Energia (EGE)** certificato in accordo allo schema di TUV elaborato secondo l'art. 12 del D.Lgs. 4-7-2015 (**EGE_103_CI**); data di scadenza 06-06-2026;
- **Professionista Antincendio:** frequentato con esito positivo corso base di specializzazione di prevenzione incendi, di cui art. 4 del D.M. 05-08-2011; Iscrizione all'albo: **SA 4042 I 1487**.
- **Tecnico Competente in Acustica Ambientale:** frequentato con esito positivo Corso abilitante ai sensi del D.lgs. 42/17 Decreto Dirigenziale Regione Campania n 293 DEL 19.06.2018; iscrizione n°11262.

SINTESI ATTIVITA' PROFESSIONALE

Ha svolto le seguenti attività per la esecuzione di servizi di ingegneria per la progettazione, direzione dei lavori, direzione tecnica nella costruzione, di assistenza e di consulenza tecnica nell'ambito della Ingegnerie Meccanica ed Elettrotecnica per la realizzazione di opere di edilizia industriale e civile ed in particolare edilizia ospedaliera :

- dal 1999 al 2002 ha collaborato allo svolgimento di attività di progettazione nell'edilizia ospedaliera presso lo Studio Ing. Armando Ferraioli di Cava dei Tirreni partecipando attivamente alle attività relative all'Ospedale Civile S.M. Incoronata dell'Olmo, Ospedale Civile di Caserta, Ospedale Civile di Capua, Clinica Montevergine
- dal 2003 svolge in qualità di libero professionista attività di consulenza ed assistenza tecnica, di direzione tecnica dei lavori, di assistenza al collaudo, per la realizzazione di impianti tecnici – meccanici, termici, idrico-sanitari ed antincendio, gas medicali, elettrici e speciali per edilizia civile ed ospedaliera;



P.I.: 03949350650
C.F.: XXXXXXXXXXXX
Polizza RC Professionale: LLOYD'S n°A123C724108-LB

Esperto in Gestione dell'Energia: EGE_103_CI
Professionista Antincendio: SA 4042 I 1487
Tecnico Competente in Acustica Ambientale 11262

Progettazione Impianti Termomeccanici – Diagnosi Energetiche

PRINCIPALI INCARICHI ESPLETATI:

1. Consulenze svolte destinatario “Società Gestione Aeroporti Campani – S.P.A.”

1. Edificio: Aeroporto

Committente: Società Gestione Aeroporti Campani – S.P.A.

Intervento: Procedura aperta per l'affidamento dell'appalto integrato per lavori di realizzazione dell'impianto fotovoltaico a servizio dell'Aeroporto di Napoli Capodichino CIG 94911264F2

Importo dei lavori circa: 2'010'668,66

Ruolo: Mandatario in RTP

attività svolta :

- progettazione esecutiva
- direzione dei lavori
- responsabile della sicurezza
- assistenza al collaudo
- contabilità lavori
- richiesta parere preventivo VVF

Importo della progettazione: 38.853,41,00 euro

Anno: 2023-2024

Esito dell'incarico: *in corso*

Documentazione disponibile: Aggiudica Lavori Rif. ACQ/335/AC/SC

2. Consulenze svolte destinatario “Comune di Cava de' Tirreni (SA).”

2. Edificio: Scolastico

Committente: Comune di Cava de' Tirreni.



P.I.: 03949350650
C.F.: FCCDRD74S07C361V
Polizza RC Professionale: LLOYD'S n°A123C724108-LB

Esperto in Gestione dell'Energia: EGE_103_CI
Professionista Antincendio: SA 4042 I 1487
Tecnico Competente in Acustica Ambientale: 11262

Progettazione Impianti Termomeccanici - Diagnosi Energetiche

Intervento: PNRR_M 4 C1 Investimento 3.3 finanziato dall'Unione europea
- Next Generation EU "LAVORI DI MESSA IN SICUREZZA/ADEGUAMENTO SISMICO, EDILE ED IMPIANTISTICO DELLA SCUOLA SIMONETTA LAMBERTI" CUP J79E19000810005

Importo dei lavori circa: 2'215'484,74

Ruolo: CSP - CSE

attività svolta :

- progettazione esecutiva
- direzione dei lavori
- responsabile della sicurezza (CSP - CSE)
- assistenza al collaudo
- contabilità lavori
- richiesta parere preventivo VVF

Importo del servizio: 33.498,00 euro

Anno: 2023-2024

Esito dell'incarico: **in corso**

Documentazione disponibile: Determina Dirigenziale 1508 del 27/07/2023

3. Consulenze svolte destinatario "Comune di Napoli."

3. Edificio: Scolastico

Committente: Comune di Cava de' Tirreni.

PNRR - Missione 4: Istruzione e ricerca - Componente 1 - Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università - Investimento 1.1 - Piano per Asili nido e Scuole per l'infanzia e servizi di educazione e cura per la prima infanzia. Progettazione definitiva ed esecutiva e coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione dell'intervento



P.I.: 03949350650
C.F.: FCCDRD74S07C361V
Polizza RC Professionale: LLOYD'S n°A123C724108-LB

Esperto in Gestione dell'Energia: EGE_103_CI
Professionista Antincendio: SA 4042 I 1487
Tecnico Competente in Acustica Ambientale: 11262

Progettazione Impianti Termomeccanici – Diagnosi Energetiche

“Riqualificazione funzionale - messa in sicurezza - riconversione dell’11°
Circolo Didattico “Nido Scialoja”

CUP B63C22000290006 - CIG 9551960EBD

Ruolo: mandante in RTP

attività svolta : progettazione definitiva/esecutiva
 direzione dei lavori
 responsabile della sicurezza
 assistenza al collaudo
 contabilità lavori
 richiesta parere preventivo VVF

Importo del servizio: 4.524,63 euro

Anno: 2023

Esito dell’incarico: **svolto**

Documentazione disponibile: Determina n. 80 del 21/12/2022 -I.G. n. 010del
02.01.2023

4. Consulenze svolte destinatario Azienda Ospedaliero-Universitaria “San Giovanni di Dio e Ruggi D’Aragona” - Salerno

4. Edificio: Edifici Ospedalieri

Committente: Azienda Ospedaliero-Universitaria “San Giovanni di Dio e Ruggi D’Aragona” – Largo Città d’Ippocrate (SA)

Intervento: Fondo per lo Sviluppo e la Coesione 2014-2020 – Piano di Efficiamento degli edifici pubblici e ad uso pubblico – Delibera CIPE del 10.08.2016 e n.55 del 01.12.2016 – I.N. 190 del 23.12.2014 efficientamento



P.I.: 03949350650
C.F.: FCCDRD74S07C361V
Polizza RC Professionale: LLOYD'S n°A123C724108-LB

Esperto in Gestione dell'Energia: EGE_103_CI
Professionista Antincendio: SA 4042 I 1487
Tecnico Competente in Acustica Ambientale: 11262

Progettazione Impianti Termomeccanici – Diagnosi Energetiche

energetico Torre Cardiologica – Servizi di ingegneria. PROVVEDIMENTI
PER SERVIZI DI INGEGNERIA

CUP:I54E18000010005

CIG: A023A4E22F DIRETTORE LAVORI

Importo dei lavori: 1.657.000,00

Ruolo: Direttore dei Lavori e CSE

attività svolta : progettazione definitiva/esecutiva
 direzione dei lavori
 responsabile della sicurezza
 assistenza al collaudo
 contabilità lavori
 richiesta parere preventivo VVF

Importo dei servizi: 79.801,41 euro

Anno: 2023-2024

Esito dell'incarico: ***in corso***

Documentazione disponibile: determina dirigenziale n° 836 del 30/10/2023

5. Consulenze svolte destinatario Salerno Sistemi – Servizi Idrici S.P.A.

5. Edificio: Edifici Tecnologici

Committente: Salerno Sistemi Servizi Idrici S.P.A. Viale de Luca 8 Salerno

Intervento: *INTERVENTI DI VERIFICA E MESSA A NORMA DEGLI
IMPIANTI ELETTRICI DI ALCUNI SITI DELLA SOCIETA' SISTEMI
SALERNO SERVIZI IDRICI SPA (S2-S3-S4-S5)*

Importo dei lavori: da definire

Ruolo: Verificatore/Progettista



P.I.: 03949350650
C.F.: FCCDRD74S07C361V
Polizza RC Professionale: LLOYD'S n°A123C724108-LB

Esperto in Gestione dell'Energia: EGE_103_CI
Professionista Antincendio: SA 4042 I 1487
Tecnico Competente in Acustica Ambientale: 11262

Progettazione Impianti Termomeccanici – Diagnosi Energetiche

- attività svolta :
- verificatore/progettista
 - direzione dei lavori
 - responsabile della sicurezza
 - assistenza al collaudo
 - contabilità lavori
 - richiesta parere preventivo VVF

Importo dei servizi circa: 20.000,00 euro

Anno: 2023-2024

Esito dell'incarico: *in corso*

Documentazione disponibile: ordine n° 208 del 25/05/2023

6. Consulenze svolte destinatario “Condominio I° Palazzo Fimiani”

6. Edificio: Condominio

Committente: Condominio I° Palazzo Fimiani

Intervento: Lavori di manutenzione ordinaria e straordinaria ed efficientamento energetico di fabbricato sito in via San Clemente n°200 - Condomino I° Palazzo Fimiani

Importo dei lavori circa: 2'075'504,43

Ruolo: Tecnico Incaricato

- attività svolta :
- progettazione definitiva/esecutiva
 - direzione dei lavori
 - responsabile della sicurezza
 - assistenza al collaudo
 - contabilità lavori
 - richiesta parere preventivo VVF



P.I.: 03949350650
C.F.: XXXXXXXXXX
Polizza RC Professionale: LLOYD'S n°A123C724108-LB

Esperto in Gestione dell'Energia: EGE_103_CI
Professionista Antincendio: SA 4042 I 1487
Tecnico Competente in Acustica Ambientale: 11262

Progettazione Impianti Termomeccanici - Diagnosi Energetiche

Importo della consulenza circa: 20.000,00 euro

Anno: 2021-2023

Esito dell'incarico: **svolto**

Documentazione disponibile: SCIA prot.2700 del 29/01/2021

7. Consulenze svolte destinatario "Condominio Palazzo Saetta"

7. Edificio: Condominio

Committente: Condominio Palazzo Saetta

Intervento: Lavori di manutenzione ordinaria e straordinaria ed efficientamento energetico di fabbricato sito in via Sorrentino n°32 - Condominio Palazzo Saetta

Importo dei lavori circa: 810'096,38

Ruolo: Tecnico Incaricato

attività svolta :

- progettazione definitiva/esecutiva
- direzione dei lavori
- responsabile della sicurezza
- assistenza al collaudo
- contabilità lavori
- richiesta parere preventivo VVF

Importo della consulenza circa: 20.000,00 euro

Anno: 2021-2023

Esito dell'incarico: **svolto**

Documentazione disponibile: SCIA prot. 0022393 del 30-09-2021



P.I.: 03949350650
C.F.: XXXXXXXXXX
Polizza RC Professionale: LLOYD'S n°A123C724108-LB

Esperto in Gestione dell'Energia: EGE_103_CI
Professionista Antincendio: SA 4042 I 1487
Tecnico Competente in Acustica Ambientale 11262

Progettazione Impianti Termomeccanici - Diagnosi Energetiche

8. Consulenze svolte destinatario "Liceo Scientifico Convitto di Potenza"

8. Edificio: Scolastico

Committente: Provincia di Potenza

Intervento: progettazione definitiva ed esecutiva, relazione geologica e coordinamento alla sicurezza in fase di progettazione dell'intervento di adeguamento sismico dell'IPSSAR Liceo Scientifico Convitto di Potenza (PZ) CUP: H31I18000430001, CIG: 886791856F.

Importo dei lavori circa: 3.630.000,00

Ruolo: Mandante in RTP

attività svolta :

- progettazione definitiva/esecutiva
- direzione dei lavori
- responsabile della sicurezza
- assistenza al collaudo
- contabilità lavori
- richiesta parere preventivo VVF

Importo dell'incarico: 11.142,65 euro

Anno: 2022

Esito dell'incarico: **ultimato**

Documentazione disponibile: determinazione DSG N°02607/2021 del 05/12/2021

9. Consulenze svolte destinatario "Liceo Artistico Bernardino di Betto"

9. Edificio: Scolastico

Committente: Provincia di Perugia



P.I.: 03949350650
C.F.: XXXXXXXXXX
Polizza RC Professionale: LLOYD'S n°A123C724108-LB

Esperto in Gestione dell'Energia: EGE_103_CI
Professionista Antincendio: SA 4042 I 1487
Tecnico Competente in Acustica Ambientale: 11262

Progettazione Impianti Termomeccanici - Diagnosi Energetiche

Intervento: D.M. 427/2019 MIUR-SISMA 120-Adeguamento sismico con demolizione e ricostruzione dell'edificio sede del Liceo Artistico "Bernardino di Betto"-Perugia (PG). Affidamento dei servizi di architettura ed ingegneria (incarico di progettazione definitiva ed esecutiva con alcuni contenuti della fase precedente di progettazione, di coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione, relazione geologica ed idraulica) Contratto del 01/07/2021 - n. 1870 (CUP): J97B20000690001 (CIG): 86195830EA

Importo dei lavori circa: 3.490.000,00

Ruolo: Mandante in RTP

attività svolta :

- progettazione definitiva/esecutiva
- direzione dei lavori
- responsabile della sicurezza
- assistenza al collaudo
- contabilità lavori
- richiesta parere preventivo VVF

Importo dell'incarico: 4.443,87 euro

Anno: 2022

Esito dell'incarico: **svolto**

Documentazione disponibile: scrittura privata n°repertorio 1870 del 01/07/2021

10. Consulenze svolte destinatario "I.T.I.S. "A. Volta" di Piscille" - Perugia

10. Edificio: Scolastico

Committente: Provincia di Perugia



P.I.: 03949350650
C.F.: XXXXXXXXXX
Polizza RC Professionale: LLOYD'S n°A123C724108-LB

Esperto in Gestione dell'Energia: EGE_103_CI
Professionista Antincendio: SA 4042 I 1487
Tecnico Competente in Acustica Ambientale 11262

Progettazione Impianti Termomeccanici - Diagnosi Energetiche

Intervento: redazione della progettazione definitiva ed esecutiva con alcuni contenuti della fase precedente di progettazione, compreso il coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione e la redazione della relazione geologica, con opzione di affidamento dell'incarico di direzione lavori e di coordinamento per la sicurezza in fase di esecuzione relativo all'intervento di adeguamento sismico mediante demolizione e ricostruzione della U.S. 6, adeguamento norma di prevenzione incendi, sicurezza D.Lgs. 81/08 ed impiantistiche DI.RI. 37/08, presso la sede dell'I.T.I.S. "A. Volta" Via Assisana 40/E Piscille, Perugia

C.U.P.: J93H19000680001

Importo dei lavori circa: 2.615.600,00

Ruolo: Mandante in RTP

attività svolta :

- progettazione definitiva/esecutiva
- direzione dei lavori
- responsabile della sicurezza
- assistenza al collaudo
- contabilità lavori
- richiesta parere preventivo VVF

Importo dell'incarico: 4.520,60 euro

Anno: 2022

Esito dell'incarico: **svolto**

Documentazione disponibile: scrittura privata n°repertorio 1878 del 06/08/2021



P.I.: 03949350650
C.F.: XXXXXXXXXX
Polizza RC Professionale: LLOYD'S n°A123C724108-LB

Esperto in Gestione dell'Energia: EGE_103_CI
Professionista Antincendio: SA 4042 I 1487
Tecnico Competente in Acustica Ambientale: 11262

Progettazione Impianti Termomeccanici – Diagnosi Energetiche

11. Consulenze svolte destinatario Azienda Ospedaliero-Universitaria “San Giovanni di Dio e Ruggi D’Aragona” - Salerno

11. Edificio: Edifici Ospedalieri

Committente: Azienda Ospedaliero-Universitaria “San Giovanni di Dio e Ruggi D’Aragona” – Largo Città d’Ippocrate (SA)

Intervento: Fondo per lo Sviluppo e la Coesione 2014-2020 – Piano di Efficientamento degli edifici pubblici e ad uso pubblico – Delibera CIPE del 10.08.2016 e n.55 del 01.12.2016 – I.N. 190 del 23.12.2014 efficientamento energetico Torre Cardiologica – Progetto Definitivo.

Importo dei lavori: 1.657.000,00

Ruolo: Tecnico incaricato della revisione del progetto

attività svolta :

- progettazione definitiva
- direzione dei lavori
- responsabile della sicurezza
- assistenza al collaudo
- contabilità lavori
- richiesta parere preventivo VVF

Importo della attività circa: 19.448,69 euro

Anno: 2021

Esito dell’incarico: *espletato*

VVF: pratica n°19423

Documentazione disponibile: determina n° 422 del 30/8/2021

12. Consulenze svolte destinatario “Mipharm S.p.A.” – Milano

12. Edificio: Industriale



P.I.: 03949350650
C.F.: XXXXXXXXXXXX
Polizza RC Professionale: LLOYD'S n°A123C724108-LB

Esperto in Gestione dell'Energia: EGE_103_CI
Professionista Antincendio: SA 4042 I 1487
Tecnico Competente in Acustica Ambientale: 11262

Progettazione Impianti Termomeccanici - Diagnosi Energetiche

Committente: Mipharm S.p.A.

Intervento: Progetto per l'intervento di Efficientamento Energetico della Centrale Termica di Mipharm SpA comprendente la sostituzione di una Caldaia ad Acqua surriscaldata e di un impianto di Trigenerazione della potenza elettrica di 500 kW, un Assorbitore H2O/LiBr e Torre Evaporativa a servizio delle utenze fredde.

Importo dei lavori: 1.091.000,00 euro circa

(IA.02-IB.12: 1.091.000,00)

Ruolo: Progettista

attività svolta :

- progettazione esecutiva
- direzione dei lavori
- assistenza al collaudo
- contabilità lavori
- richiesta parere preventivo VVF

Importo della progettazione circa: 15.000,00 euro

Anno: 2021

Esito dell'incarico: **svolto**

VVF: pratica n°316540

Documentazione disponibile: CILA C_F205 del 28/10/2021

13. Consulenze svolte destinatario "Toyota - Spotorno" - Milano

13. Edificio: Industriale

Committente: Toyota



P.I.: 03949350650
C.F.: XXXXXXXXXX
Polizza RC Professionale: LLOYD'S n°A123C724108-LB

Esperto in Gestione dell'Energia: EGE_103_CI
Professionista Antincendio: SA 4042 I 1487
Tecnico Competente in Acustica Ambientale: 11262

Progettazione Impianti Termomeccanici - Diagnosi Energetiche

Intervento: Installazione di un impianto fotovoltaico della potenza di 19,565 kWe da installarsi presso la sede della società Spotorno Car Spa, Viale Fulvio Testi, 6 - 20126 - Milano (MI)

Importo dei lavori: 20.000,00

Ruolo: Progettista

attività svolta :

- progettazione esecutiva
- direzione dei lavori
- responsabile della sicurezza
- assistenza al collaudo
- contabilità lavori
- richiesta parere preventivo VVF

Importo della consulenza circa: 2.000,00 euro

Anno: 2022

Esito dell'incarico: **svolto**

Documentazione disponibile: FER CEL 15209

14. Consulenze svolte destinatario "Sagam S.p.A." - Milano

14. Edificio: Industriale

Committente: Sagam S.p.A.

Intervento: Installazione di un impianto fotovoltaico della potenza di 199,745 kWe da installarsi presso la sede della società Sagam Spa, Viale Fulvio Testi, 260 - 20126 - Milano (MI)

Importo dei lavori: 195.000,00

Ruolo: Progettista

attività svolta : progettazione esecutiva



P.I.: 03949350650
C.F.: XXXXXXXXXX
Polizza RC Professionale: LLOYD'S n°A123C724108-LB

Esperto in Gestione dell'Energia: EGE_103_CI
Professionista Antincendio: SA 4042 I 1487
Tecnico Competente in Acustica Ambientale: 11262

Progettazione Impianti Termomeccanici – Diagnosi Energetiche

- direzione dei lavori
- responsabile della sicurezza
- assistenza al collaudo
- contabilità lavori
- richiesta parere preventivo VVF

Importo della consulenza circa: 10.000,00 euro

Anno: 2022

Esito dell'incarico: **svolto**

Documentazione disponibile: FER CEL

5. Consulenze svolte destinatario “Moderna 2020 srl – Cash”– Salerno

5. Edificio: Industriale

Committente: Moderna 2020 srl.

Intervento: INSTALLAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO DI POTENZA 287,73 kWp, DA INSTALLARSI SULLE COPERTURE DELLO STABILIMENTO INDUSTRIALE IN CUI HA SEDE LA “MODERNA 2020 S.r.l.”

IN VIA ROBERTO WERNER N°59 – SALERNO (SA)

Importo dei lavori: 306.000,00 euro

Ruolo: Progettista e Direttore dei Lavori

- attività svolta :
- progettazione esecutiva
 - direzione dei lavori
 - responsabile della sicurezza
 - assistenza al collaudo
 - contabilità lavori



P.I.: 03949350650
C.F.: XXXXXXXXXXX
Polizza RC Professionale: LLOYD'S n°A123C724108-LB

Esperto in Gestione dell'Energia: EGE_103_CI
Professionista Antincendio: SA 4042 I 1487
Tecnico Competente in Acustica Ambientale: 11262

Progettazione Impianti Termomeccanici - Diagnosi Energetiche

richiesta parere preventivo VVF

Importo della consulenza circa: 12.000,00 euro

Anno: 2021

Esito dell'incarico: **svolto**

Documentazione disponibile: CILA - N. 0044847 DEL 23_02_2022

15. Consulenze svolte destinatario "Ref Power srl - Enerblu" – Vicenza

15. Edificio: Industriale

Committente: Ref Power srl - Enerblu

Intervento: Progetto per l'installazione di un impianto fotovoltaico
complanare alla copertura avente potenza elettrica di 950,820 kW, da
installarsi sullo stabilimento della Ref Power srl. sito in Via E. Fermi, 6/int 1,
Lonigo (VI)

Importo dei lavori: 1.285.000,00

Ruolo: Progettista

attività svolta : progettazione esecutiva
 direzione dei lavori
 responsabile della sicurezza
 assistenza al collaudo
 contabilità lavori
 richiesta parere preventivo VVF

Importo della consulenza circa: 15.000,00 euro

Anno: 2021

Esito dell'incarico: **svolto**

Documentazione disponibile: CILA 373418 del 18/10/21



Progettazione Impianti Termomeccanici – Diagnosi Energetiche

16. Consulenze svolte destinatario “Achille Pinto S.p.a.” – Como

16. Edificio: Industriale

Committente: Achille Pinto S.p.a.

Intervento: Progetto per l'installazione di un impianto fotovoltaico complanare alla copertura avente potenza elettrica di 282,900 kWe e di n.2 stazioni di ricarica con 2 connettori da 22kWe, da installarsi presso lo stabilimento della Achille Pinto s.p.a. sito in Casnate Con Bernate via Roma, 9.

Importo dei lavori: 224.800,00 euro

Ruolo: Progettista

attività svolta : progettazione esecutiva
 direzione dei lavori
 responsabile della sicurezza
 assistenza al collaudo
 contabilità lavori
 richiesta parere preventivo VVF

Importo della consulenza circa: 4.500,00 euro

Anno: 2021

Esito dell'incarico: **svolto**

Documentazione disponibile: CILA – ID Pratica FRCL209980

17. Consulenze svolte destinatario “Serre srl” – Treviso

17. Edificio: Industriale

Committente: Serre srl.



P.I.: 03949350650
C.F.: XXXXXXXXXX
Polizza RC Professionale: LLOYD'S n°A123C724108-LB

Esperto in Gestione dell'Energia: EGE_103_CI
Professionista Antincendio: SA 4042 I 1487
Tecnico Competente in Acustica Ambientale: 11262

Progettazione Impianti Termomeccanici - Diagnosi Energetiche

Intervento: Installazione di un impianto fotovoltaico della potenza di 99,705 kW, da installarsi presso la sede della società Serre srl, via Verdi, 78 - Col San Martino di Farra di Soligo (TV).

Importo dei lavori: 123.300,00 euro

Ruolo: Progettista

attività svolta : progettazione esecutiva
 direzione dei lavori
 responsabile della sicurezza
 assistenza al collaudo
 contabilità lavori
 richiesta parere preventivo VVF

Importo della consulenza circa: 2.500,00 euro

Anno: 2021

Esito dell'incarico: **concluso**

Documentazione disponibile: CILA - Codice Pratica 03141470264-13082021-1837

18. Consulenze svolte destinatario "Motta S.A.S. di Motta Carmela e C." - Salerno

18. Edificio: Industriale

Committente: Motta S.A.S. di Motta Carmela e C.

Intervento: Installazione di un impianto fotovoltaico della potenza di 449,19 kW, da installarsi presso la sede della società Motta S.A.S. di Motta Carmela e C., via Wenner, 26 - Salerno (SA)

Importo dei lavori: 380.000,00 euro

Ruolo: Progettista e Direttore dei Lavori



P.I.: 03949350650
C.F.: XXXXXXXXXX
Polizza RC Professionale: LLOYD'S n°A123C724108-LB

Esperto in Gestione dell'Energia: EGE_103_CI
Professionista Antincendio: SA 4042 I 1487
Tecnico Competente in Acustica Ambientale: 11262

Progettazione Impianti Termomeccanici - Diagnosi Energetiche

attività svolta : progettazione esecutiva
 direzione dei lavori
 responsabile della sicurezza
 assistenza al collaudo
 contabilità lavori
 richiesta parere preventivo VVF

Importo della consulenza circa: 12.000,00 euro

Anno: 2021

Esito dell'incarico: **concluso**

Documentazione disponibile: CILA - N. 101248 DEL 31_05_2021

19. Consulenze svolte destinatario "Moderna 2020 srl" - Salerno

19. Edificio: Industriale

Committente: Moderna 2020 srl.

Intervento: Installazione di un impianto fotovoltaico della potenza di 349,84 kW, da installarsi presso la sede della società Moderna 2020, via Andrea De Luca, 24 - Salerno (SA)

Importo dei lavori: 285.000,00 euro

Ruolo: Progettista e Direttore dei Lavori

attività svolta : progettazione esecutiva
 direzione dei lavori
 responsabile della sicurezza
 assistenza al collaudo
 contabilità lavori
 richiesta parere preventivo VVF



Progettazione Impianti Termomeccanici – Diagnosi Energetiche

Importo della consulenza circa: 10.000,00 euro

Anno: 2021

Esito dell'incarico: **svolto**

Documentazione disponibile: CILA - N. 101265 DEL 31_05_2021

20. Consulenze svolte destinatario Azienda Ospedaliero-Universitaria “San Giovanni di Dio e Ruggi D’Aragona” - Salerno

20. Edificio: Edifici Ospedalieri

Committente: Azienda Ospedaliero-Universitaria “San Giovanni di Dio e Ruggi D’Aragona” – Largo Città d’Ippocrate (SA)

Intervento: Affidamento dei servizi di ingegneria ed architettura per lavori per adeguamento area 3° piano corpo D – Plesso Ruggi – Intervento 37 - Neurochirurgia.

Importo dei lavori: 900.000,00

Ruolo: Progettista, Direttore dei Lavori, CSP

Importo della attività circa: 57.000,00 euro

Anno: 2020

Esito dell'incarico: **in corso**

Documentazione disponibile: determina n° 366 del 27/11/2020

21. Consulenze svolte destinatario Comune di Lavena Ponte Tresa – (VA)

21. Edificio: Edifici Comunali

Committente: SAMSO S.p.A.

Intervento: Intervento di efficientamento energetico per gli edifici di proprietà del Comune di Lavena Ponte Tresa (VA) – CUP D17D18004550005



P.I.: 03949350650
C.F.: XXXXXXXXXX
Polizza RC Professionale: LLOYD'S n°A123C724108-LB

Esperto in Gestione dell'Energia: EGE_103_CI
Professionista Antincendio: SA 4042 I 1487
Tecnico Competente in Acustica Ambientale: 11262

Progettazione Impianti Termomeccanici - Diagnosi Energetiche

Importo dei lavori: 392.000,00
Ruolo: Mandatario in RTP
Importo della attività circa: 13.000,00 euro
Anno: 2020
Documentazione disponibile: determina n° 303 del 24/12/2020

22. Consulenze svolte destinatario PORSCHE PADOVA

22. Edificio: Commerciale

Committente: SAMSO SPA
Intervento: Installazione di un impianto fotovoltaico della potenza di 242,10 kW presso la sede della società Porsche Italia S.p.A.
Importo dei lavori: 235.000,00 euro circa

(IB.11: 235.000,00)

Ruolo: Progettista impianti elettrici

attività svolta : progettazione esecutiva
 direzione dei lavori
 assistenza al collaudo
 contabilità lavori
 richiesta parere preventivo VVF

Importo della progettazione circa: 8.000,00 euro

Anno: 2020

Esito dell'incarico: **svolto**

Documentazione disponibile: CILA 02344000282-04122020

23. Consulenze svolte destinatario Lavanderia Langella (SA)



P.I.: 03949350650
C.F.: XXXXXXXXXX
Polizza RC Professionale: LLOYD'S n°A123C724108-LB

Esperto in Gestione dell'Energia: EGE_103_CI
Professionista Antincendio: SA 4042 I 1487
Tecnico Competente in Acustica Ambientale: 11262

Progettazione Impianti Termomeccanici - Diagnosi Energetiche

23. Edificio: Industriale

Committente: SAMSO SPA

Intervento: Realizzazione di un impianto di produzione energia elettrica da solare fotovoltaico della potenza DC di 83,145 kW Lavanderia Industriale Langella SRL, sito in Sant'Egidio del Montalbino (SA) alla Via Nazionale, 97

Importo dei lavori: 116.000,00 euro circa

(IB.11: 116.000,00)

Ruolo: Progettista impianti elettrici

attività svolta :

- progettazione esecutiva
- direzione dei lavori
- assistenza al collaudo
- contabilità lavori
- richiesta parere preventivo VVF

Importo della progettazione circa: 5.000,00 euro

Anno: 2020

Esito dell'incarico: **svolto**

Documentazione disponibile: CILA 17133 del 11/12/2020

24. Consulenze svolte destinatario Università Federico II di Napoli

24. Edificio: Universitario

Committente: SAMSO SPA

Intervento: Realizzazione impianto fotovoltaico della potenza pari a 99.9kW a servizio del dipartimento di ingegneria in Via Claudio, 21

Importo dei lavori: 116.000,00 euro circa



P.I.: 03949350650
C.F.:XXXXXXXXXX
Polizza RC Professionale: LLOYD'S n°A123C724108-LB

Esperto in Gestione dell'Energia: EGE_103_CI
Professionista Antincendio: SA 4042 I 1487
Tecnico Competente in Acustica Ambientale 11262

Progettazione Impianti Termomeccanici – Diagnosi Energetiche

(IB.11: 117.000,00)

Ruolo: Progettista impianti elettrici

attività svolta : progettazione esecutiva
 direzione dei lavori
 assistenza al collaudo
 contabilità lavori
 richiesta parere preventivo VVF

Importo della progettazione circa: 5.000,00 euro

Anno: 2020

Esito dell'incarico: **svolto**

Documentazione disponibile: CIL_2965_2020 del 13/07/2020

25. Consulenze svolte destinatario Casa di Cura Abano Terme – Polispecialistica e Termale S.p.A. (PD)

25. Edificio: Ospedaliero

Committente: SAMSO SPA

Intervento: Realizzazione di un impianto in assetto trigenerativo avente una potenza di 480kW elettrici, 659 kW termici, 517kW frigo a servizio delle utenze della Casa di Cura Abano Terme – Polispecialistica e Termale S.p.A. (PD).

Importo dei lavori: 805.000,00 euro circa

(IB.12: 805.000,00)

Ruolo: Progettista

attività svolta : progettazione esecutiva
 direzione dei lavori



P.I.: 03949350650
C.F.: XXXXXXXXXXXX
Polizza RC Professionale: LLOYD'S n°A123C724108-LB

Esperto in Gestione dell'Energia: EGE_103_CI
Professionista Antincendio: SA 4042 I 1487
Tecnico Competente in Acustica Ambientale: 11262

Progettazione Impianti Termomeccanici – Diagnosi Energetiche

- assistenza al collaudo
- contabilità lavori
- richiesta parere preventivo VVF

Importo della progettazione circa: 30.000,00 euro

Anno: 2020

Esito dell'incarico: **svolto**

VVF: pratica n°6124

Documentazione disponibile: PDC 0173503064-10062020-1636 del
15/06/2020

26. Consulenze svolte destinatario Mundi Riso srl (VC)

26. Edificio: Industriale

Committente: SAMSO SPA

Intervento: Realizzazione di impianto fotovoltaico della potenza di 373.32kWp sulle coperture a servizio dello stabilimento denominato Mundi Riso srl – Smaltimento di copertura esistente in amianto e rifacimento di nuova copertura in lamiera grecata.

Importo dei lavori: 465.000,00 euro circa

(IB.11: 465.000,00)

Ruolo: Progettista impianti elettrici

- attività svolta :
- progettazione esecutiva
 - direzione dei lavori
 - assistenza al collaudo
 - contabilità lavori
 - richiesta parere preventivo VVF

Importo della progettazione circa: 12.000,00 euro



P.I.: 03949350650
C.F.: XXXXXXXXXX
Polizza RC Professionale: LLOYD'S n°A123C724108-LB

Esperto in Gestione dell'Energia: EGE_103_CI
Professionista Antincendio: SA 4042 I 1487
Tecnico Competente in Acustica Ambientale: 11262

Progettazione Impianti Termomeccanici - Diagnosi Energetiche

Anno: 2020

Esito dell'incarico: **svolto**

Documentazione disponibile: CILA 08339690151-27052020-0947 del
26/05/2020

27. Consulenze svolte destinatario Setramar S.p.A. (RA)

27. Edificio: Industriale

Committente: SAMSO SPA

Intervento: Realizzazione impianto fotovoltaico sulle coperture avente
potenza elettrica di 155.35kW a servizio dello stabilimento Setramar sito a
Via Classicana 99.

Importo dei lavori: 179.000,00 euro circa

(IB.11: 179.000,00)

Ruolo: Progettista impianti elettrici

attività svolta : progettazione esecutiva
 direzione dei lavori
 assistenza al collaudo
 contabilità lavori
 richiesta parere preventivo VVF

Importo della progettazione circa: 6.000,00 euro

Anno: 2020

Esito dell'incarico: **positivo**

Documentazione disponibile: CILA 202004281729-1015888 del 06/05/2020

28. Consulenze svolte destinatario IFFCO ITALIA srl



P.I.: 03949350650
C.F.: XXXXXXXXXX
Polizza RC Professionale: LLOYD'S n°A123C724108-LB

Esperto in Gestione dell'Energia: EGE_103_CI
Professionista Antincendio: SA 4042 I 1487
Tecnico Competente in Acustica Ambientale: 11262

Progettazione Impianti Termomeccanici – Diagnosi Energetiche

28. Edificio: Industriale

Committente: CENTRICA BUSINESS SOLUTION ITALIA srl

Intervento: Adeguamenti impiantistici e realizzazione di un nuovo impianto di cogenerazione da 1.169kWe a gas naturale a servizio dello stabilimento IFCCO ITALIA srl ubicato in locale tecnico esistente in sostituzione di altro impianto simile

Importo dei lavori: 1.200.000,00 euro circa

(IB.12: 1.200.000,00)

Ruolo: Progettista

attività svolta :

- progettazione esecutiva
- direzione dei lavori
- assistenza al collaudo
- contabilità lavori
- richiesta parere preventivo VVF

Importo della progettazione circa: 15.000,00 euro

Anno: 2020

Esito dell'incarico: **positivo**

Documentazione disponibile: SCIA 19698 del 29/04/2020

VVF: pratica n°16039

29. Consulenze svolte destinatario AMRI ITALY srl. – Sede di Rozzano (MI)

29. Edificio: Chimico-farmaceutico

Committente: SAMSO SPA

Intervento: Interventi di efficientamento energetico presso lo stabilimento industriale di AMRI ITALY srl – sede in via Volturmo, 41 – Rozzano (MI).



P.I.: 03949350650
C.F.: XXXXXXXXXX
Polizza RC Professionale: LLOYD'S n°A123C724108-LB

Esperto in Gestione dell'Energia: EGE_103_CI
Professionista Antincendio: SA 4042 I 1487
Tecnico Competente in Acustica Ambientale: 11262

Progettazione Impianti Termomeccanici - Diagnosi Energetiche

Importo dei lavori: 2.300.000,00 euro circa – Cogeneratore potenza installata 1200kWe – Produttore di Vapore 613kW - Chiller ad ammoniacca 470kW
Caldaia a Vapore 8ton/h

(IB.12: 2.300.000,00)

Ruolo: Progettista impianti

attività svolta : progettazione esecutiva
 direzione dei lavori
 assistenza al collaudo
 contabilità lavori
 richiesta parere preventivo VVF

Importo della progettazione circa: 40.000,00 euro

Anno: 2020

Esito dell'incarico: **svolto**

Documentazione disponibile: SCIA 14968 del 03/04/2020

30. Consulenze svolte destinatario AMRI ITALY srl – Sede di Origgio (VA)

30. Edificio: Chimico-farmaceutico

Committente: SAMSO SPA

Intervento: Interventi di efficientamento energetico presso lo stabilimento industriale di AMRI ITALY srl – sede in viale Europa, 5 – Origgio (VA).

Importo dei lavori: 3.200.000,00 euro circa – Cogeneratore potenza installata 2145kWe – Produttore di Vapore 976kW – Assorbitore 908kW – Chiller ad ammoniacca 470kW – Caldaia a Vapore 8ton/h

(IB.12: 3.200.000,00)

Ruolo: Progettista impianti



P.I.: 03949350650
C.F.: XXXXXXXXXX
Polizza RC Professionale: LLOYD'S n°A123C724108-LB

Esperto in Gestione dell'Energia: EGE_103_CI
Professionista Antincendio: SA 4042 I 1487
Tecnico Competente in Acustica Ambientale: 11262

Progettazione Impianti Termomeccanici - Diagnosi Energetiche

- attività svolta :
- progettazione esecutiva
 - direzione dei lavori
 - assistenza al collaudo
 - contabilità lavori
 - richiesta parere preventivo VVF

Importo della progettazione circa: 40.000,00 euro

Anno: 2020

Esito dell'incarico: **positivo**

Documentazione disponibile: PDC 3839 del 09/03/2020

31. Consulenze svolte destinatario Azienda Ospedaliero-Universitaria "San Giovanni di Dio e Ruggi D'Aragona" - Salerno

31. Edificio: Edifici Ospedalieri

Committente: Azienda Ospedaliero-Universitaria "San Giovanni di Dio e Ruggi D'Aragona" – Largo Città d'Ippocrate (SA)

Intervento: Progettazione per l'adeguamento delle Centrali Termiche dei Plessi: Ruggi d'Aragona, da Procida, S. Maria Incoronata dell'Olmo e Mercato San Severino.

Impianti : meccanici

Importo dei lavori: 1.000.000,00

Ruolo: Progettista

Importo della attività circa: 30.000,00 euro

Anno: 2020

Documentazione disponibile: determina n° 42 del 21/01/2020



Progettazione Impianti Termomeccanici – Diagnosi Energetiche

32. Consulenze svolte destinatario ATITECH SPA

32. Edificio: Industriale

Committente: SAMSO SPA

Intervento: Progetto di efficientamento energetico presso lo Stabilimento di Manutenzione Aeromobili di proprietà Atitech – Aeroporto di Capodichino – Napoli comprendente:

Avio 1: installazione di n°3 caldaie da 2,12Mw, cogeneratore da 401kW
Potenza Elettrica 530kW Potenza Termica in assetto tri-generativo, gruppo frigo da 1,5MW

Importo dei lavori: 1.780.000,00 euro circa

(IA02: 1.230.000,00 IB.12: 550.000,00)

Ruolo: Progettista impianti termomeccanici ed elettrici

attività svolta :

- progettazione esecutiva
- direzione dei lavori
- assistenza al collaudo
- contabilità lavori
- richiesta parere preventivo VVF

Importo della progettazione circa: 20.000,00 euro

Anno: 2019

Esito dell'incarico: **svolto**

Documentazione disponibile: CILA_1398_2019 del 25/03/2019 E
CIL_4065_2019 del 19/03/2019

VVF: pratica n°83122

33. Consulenze svolte destinatario Cantiere Navale CRN SPA



P.I.: 03949350650
C.F.: XXXXXXXXXX
Polizza RC Professionale: LLOYD'S n°A123C724108-LB

Esperto in Gestione dell'Energia: EGE_103_CI
Professionista Antincendio: SA 4042 I 1487
Tecnico Competente in Acustica Ambientale: 11262

Progettazione Impianti Termomeccanici - Diagnosi Energetiche

33. Edificio: Industriale

Committente: SAMSO SPA

Intervento: Realizzazione di un impianto di trigenerazione della potenza di 530kW elettrici, 660 kW termici, 313kW frigo

Importo dei lavori: 799.000,00 euro circa

(IB.12: 799.000,00)

Ruolo: Progettista impianti termomeccanici ed elettrici

attività svolta :

- progettazione esecutiva
- direzione dei lavori
- assistenza al collaudo
- contabilità lavori
- richiesta parere preventivo VVF

Importo della progettazione circa: 15.000,00 euro

Anno: 2019

Esito dell'incarico: **svolto**

Documentazione disponibile: CILA_12465 del 23/07/2019

VVF: pratica n°14005

34. Consulenze svolte destinatario Le Cottoniere SPA

34. Edificio: Commerciale

Committente: SAMSO SPA

Intervento: Realizzazione di un impianto di produzione elettrica da fonte rinnovabile di potenza pari a 199,42

Importo dei lavori: 250.000,00 euro circa

(IA.04: 250.000,00)



P.I.: 03949350650
C.F.: XXXXXXXXXX
Polizza RC Professionale: LLOYD'S n°A123C724108-LB

Esperto in Gestione dell'Energia: EGE_103_CI
Professionista Antincendio: SA 4042 I 1487
Tecnico Competente in Acustica Ambientale 11262

Progettazione Impianti Termomeccanici – Diagnosi Energetiche

Ruolo: Progettista impianti

attività svolta : progettazione esecutiva
 direzione dei lavori
 assistenza al collaudo
 contabilità lavori
 richiesta parere preventivo VVF

Importo della progettazione circa: 10.000,00 euro

Anno: 2019

Esito dell'incarico: **positivo**

Documentazione disponibile: CILA_007493 del 17/04/2019

35. Consulenze svolte destinatario SEL Società Energetica Lucana

35. Edificio: Ospedaliero - CROB Rionero

Committente: SEL Società energetica Lucana – Corso Umberto I, 28, Potenza

Intervento: AFFIDAMENTO DIRETTO DELLA PROGETTAZIONE
DEFINITIVA DI UN IMPIANTO DI COGENERAZIONE A BENEFICIO
DELL' ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A

CARATTERE SCIENTIFICO CROB DI RIONERO IN VULTURE (PZ)

Importo dei lavori: 672.000,00 euro circa

(IB.12: 672.000,00)

Ruolo: Mandatario in RTP

attività svolta : progettazione definitiva
 direzione dei lavori
 assistenza al collaudo
 contabilità lavori



P.I.: 03949350650
C.F.: XXXXXXXXXX
Polizza RC Professionale: LLOYD'S n°A123C724108-LB

Esperto in Gestione dell'Energia: EGE_103_CI
Professionista Antincendio: SA 4042 I 1487
Tecnico Competente in Acustica Ambientale: 11262

Progettazione Impianti Termomeccanici - Diagnosi Energetiche

richiesta parere preventivo VVF

Importo della progettazione circa: 16.000,00 euro

Anno: 2018-2019

Esito dell'incarico: **positivo**

Documentazione disponibile: com. prot. 2556/2018

36. Consulenze svolte destinatario Grand Hotel Vigna NOCELLI srl

36. Edificio: Civile – Turistico Alberghiero

Committente: SAMSO SPA

Intervento: Realizzazione di un impianto di produzione elettrica da fonte rinnovabile di potenza pari a 219,24

Importo dei lavori: 235.000,00 euro circa

(IA.04: 235.000,00)

Ruolo: Progettista impianti

attività svolta : progettazione esecutiva
 direzione dei lavori
 assistenza al collaudo
 contabilità lavori
 richiesta parere preventivo VVF

Importo della progettazione circa: 10.000,00 euro

Anno: 2018

Esito dell'incarico: **positivo**

Documentazione disponibile: SCIA_39294 del 08/08/2018

37. Consulenze svolte destinatario Grand Hotel Vigna NOCELLI srl



P.I.: 03949350650
C.F.: XXXXXXXXXX
Polizza RC Professionale: LLOYD'S n°A123C724108-LB

Esperto in Gestione dell'Energia: EGE_103_CI
Professionista Antincendio: SA 4042 I 1487
Tecnico Competente in Acustica Ambientale: 11262

Progettazione Impianti Termomeccanici - Diagnosi Energetiche

37. Edificio: Civile – Turistico Alberghiero

Committente: SAMSO SPA

Intervento: Realizzazione di un impianto di produzione elettrica da fonte rinnovabile di potenza pari a 220,00kW

Importo dei lavori: 340.000,00 euro circa

(IA.02: 340.000,00)

Ruolo: Progettista impianti

attività svolta : progettazione esecutiva
 direzione dei lavori
 assistenza al collaudo
 contabilità lavori
 richiesta parere preventivo VVF

Importo della progettazione circa: 12.000,00 euro

Anno: 2018

Esito dell'incarico: **svolto**

Documentazione disponibile: SCIA_39294 del 08/08/2018

38. Consulenze svolte destinatario Compagnia Mercantile d'Oltremare

38. Edificio: Industriale

Committente: SAMSO SPA

Intervento: Realizzazione di un impianto di produzione elettrica da fonte rinnovabile di potenza pari a 339,54

Importo dei lavori: 280.000,00 euro circa

(IA.04: 280.000,00)

Ruolo: Progettista impianti



P.I.: 03949350650
C.F.: XXXXXXXXXX
Polizza RC Professionale: LLOYD'S n°A123C724108-LB

Esperto in Gestione dell'Energia: EGE_103_CI
Professionista Antincendio: SA 4042 I 1487
Tecnico Competente in Acustica Ambientale: 11262

Progettazione Impianti Termomeccanici - Diagnosi Energetiche

attività svolta : progettazione esecutiva
 direzione dei lavori
 assistenza al collaudo
 contabilità lavori
 richiesta parere preventivo VVF

Importo della progettazione circa: 10.000,00 euro

Anno: 2018

Esito dell'incarico: **positivo**

Documentazione disponibile: CILA_14750/2018 del 12/06/2018

39. Consulenze svolte destinatario NATURIS SPA

39. Edificio: Industriale

Committente: SAMSO SPA

Intervento: Realizzazione di un impianto di cogenerazione della potenza di 309kW elettrici, 420 kW termici

Importo dei lavori: 575.000,00 euro circa

(IB.12: 575.000,00)

Ruolo: Progettista impianti termomeccanici ed elettrici

attività svolta : progettazione esecutiva
 direzione dei lavori
 assistenza al collaudo
 contabilità lavori
 richiesta parere preventivo VVF

Importo della progettazione circa: 15.000,00 euro

Anno: 2018



P.I.: 03949350650
C.F.: XXXXXXXXXX
Polizza RC Professionale: LLOYD'S n°A123C724108-LB

Esperto in Gestione dell'Energia: EGE_103_CI
Professionista Antincendio: SA 4042 I 1487
Tecnico Competente in Acustica Ambientale: 11262

Progettazione Impianti Termomeccanici - Diagnosi Energetiche

Esito dell'incarico: **positivo**

Documentazione disponibile: CILA_ REP_ PROV_ RO/RO-SUPRO/0153723
del 27/06/2018

VVF: pratica n°7916

40. Consulenze svolte destinatario VIS INDUSTRIE ALIMENTARI SPA

40. Edificio: Industriale

Committente: SAMSO SPA

Intervento: Realizzazione di un impianto di cogenerazione della potenza di
401kW elettrici, 549 kW termici e tre scambiatori per friggitrice da 175kW

Importo dei lavori: 825.000,00 euro circa

(IB.12: 825.000,00)

Ruolo: Progettista impianti termomeccanici ed elettrici

attività svolta :

- progettazione esecutiva
- direzione dei lavori
- assistenza al collaudo
- contabilità lavori
- richiesta parere preventivo VVF

Importo della progettazione circa: 15.000,00 euro

Anno: 2018

Esito dell'incarico: **positivo**

Documentazione disponibile: REP_ PROV_ VE/VE-SUPRO/0244348 del
10/10/2018

VVF: pratica n°23259



P.I.: 03949350650
C.F.: XXXXXXXXXX
Polizza RC Professionale: LLOYD'S n°A123C724108-LB

Esperto in Gestione dell'Energia: EGE_103_CI
Professionista Antincendio: SA 4042 I 1487
Tecnico Competente in Acustica Ambientale: 11262

Progettazione Impianti Termomeccanici - Diagnosi Energetiche

41. Consulenze svolte destinatario SM FARMACEUTICI SRL (PZ)

41. Edificio: Industriale

Committente: SAMSO SPA

Intervento: Progettazione impianti termo meccanici

Importo dei lavori: 870.000,00 euro circa

(IA01: 400.000,00 IB.12: 470.000,00)

Ruolo: Progettista impianti termomeccanici ed elettrici

attività svolta : progettazione esecutiva
 direzione dei lavori
 assistenza al collaudo
 contabilità lavori
 richiesta parere preventivo VVF

Importo della progettazione circa: 15.000,00 euro

Anno: 2018

Esito dell'incarico: **svolto**

Documentazione disponibile: SCIA Prot. 366/2018

VVF: pratica n°5520

42. Consulenze svolte destinatario Artigian Legno s.a.s. (SA)

42. Edificio: Industriale

Committente: SAMSO SPA

Intervento: Progettazione impianto fotovoltaico da 32,40kWp

Importo dei lavori: 42.700,00 euro circa

(IA04: 42.700,00)



P.I.: 03949350650

C.F.: XXXXXXXXXX

Polizza RC Professionale: LLOYD'S n°A123C724108-LB

Esperto in Gestione dell'Energia:

EGE_103_CI

Professionista Antincendio:

SA 4042 I 1487

Tecnico Competente in Acustica Ambientale

11262

Progettazione Impianti Termomeccanici - Diagnosi Energetiche

Ruolo: Progettista impianti termomeccanici ed elettrici

- attività svolta :
- progettazione esecutiva
 - direzione dei lavori
 - assistenza al collaudo
 - contabilità lavori
 - richiesta parere preventivo VVF

Importo della progettazione circa: 5.000,00 euro

Anno: 2018

Esito dell'incarico: *svolto*

Documentazione disponibile: SCIA Prot. 7015/2018 del 02/03/2018

43. Consulenze svolte destinatario Concast Trentingrana s.c.a. (TN)

43. Edificio: Industriale

Committente: SAMSO SPA

Intervento: Realizzazione di un impianto termico di cogenerazione 480kW

Potenza Elettrica 651kW Potenza Termica

Impianti : termomeccanici ed elettrici

Importo dei lavori: 680.000,00 euro circa

(IB12: 680.000,00)

Ruolo: Progettista impianti termomeccanici ed elettrici

- attività svolta :
- progettazione esecutiva
 - direzione dei lavori
 - assistenza al collaudo
 - contabilità lavori
 - richiesta parere preventivo VVF



P.I.: 03949350650
C.F.: XXXXXXXXXX
Polizza RC Professionale: LLOYD'S n°A123C724108-LB

Esperto in Gestione dell'Energia: EGE_103_CI
Professionista Antincendio: SA 4042 I 1487
Tecnico Competente in Acustica Ambientale: 11262

Progettazione Impianti Termomeccanici - Diagnosi Energetiche

Importo della progettazione circa: 15.000,00 euro

Anno: 2018

Esito dell'incarico: **svolto**

Documentazione disponibile: SCIA Prot. 2018/1504 del 14/02/2018

44. Consulenze svolte destinatario Domus Nova SpA (RA)

44. Edificio: Ospedaliero

Committente: SAMSO SPA

Intervento: Realizzazione di un impianto termico di cogenerazione 140kW

Potenza Elettrica 207kW Potenza Termica

Impianti : termomeccanici ed elettrici

Importo dei lavori: 300.000,00 euro circa

(IB12: 300.000,00)

Ruolo: Progettista impianti termomeccanici ed elettrici

attività svolta : progettazione esecutiva
 direzione dei lavori
 assistenza al collaudo
 contabilità lavori
 richiesta parere preventivo VVF

Importo della progettazione circa: 8.000,00 euro

Anno: 2017

Esito dell'incarico: **svolto**

Documentazione disponibile: CILA Prot. 184739/2017 del 07/11/2017



Progettazione Impianti Termomeccanici - Diagnosi Energetiche

45. Consulenze svolte destinatario Terme Milano srl (MI)

45. Edificio: Termale

Committente: SAMSO SPA

Intervento: Sostituzione di n. 2 caldaie Hoval St Plus 750 poste all'interno di un container con n. 8 moduli vitodens-200 modello 800 a condensazione e installazione di macchina cogenerativa modello vitobloc 200 - 140 kwe/207 kwt all'interno del vano tecnico

Impianti : termomeccanici ed elettrici

Importo dei lavori: 320.000,00 euro circa

(IA02: 100.000,00 IB.12: 220.000,00)

Ruolo: Progettista impianti termomeccanici ed elettrici

attività svolta : progettazione esecutiva
 direzione dei lavori
 assistenza al collaudo
 contabilità lavori
 richiesta parere preventivo VVF

Importo della progettazione circa: 8.000,00 euro

Anno: 2017

Esito dell'incarico: **svolto**

Documentazione disponibile: SCIA Prot. 33994 del 15/11/2017

VVF: pratica n°26903

46. Consulenze svolte destinatario Comune di Cava de' Tirreni (SA)

46. Edificio: Parcheggio



P.I.: 03949350650
C.F.: XXXXXXXXXX
Polizza RC Professionale: LLOYD'S n°A123C724108-LB

Esperto in Gestione dell'Energia: EGE_103_CI
Professionista Antincendio: SA 4042 I 1487
Tecnico Competente in Acustica Ambientale: 11262

Progettazione Impianti Termomeccanici – Diagnosi Energetiche

Committente: Comune di Cava de' Tirreni – Piazza E. Abbro, 1 – 84013
Cava de' Tirreni (SA)

Intervento: Sistemazione impianti, accessi e opere di sicurezza del parcheggio
sito al Corso P. Amedeo/area inferiore Trincerone.

Impianti : elettrici e meccanici

Importo dei lavori: 2.064.000,00 euro circa

Ruolo: Direttore operativo

Importo della attività circa: 24.000,00 euro

Anno: 2017-2018

Documentazione disponibile: determina n° 1674 del 21/07/2017

47. Consulenze svolte destinatario Azienda Ospedaliero-Universitaria “San Giovanni di Dio e Ruggi D’Aragona”

47. Edificio: Edifici Ospedalieri

Committente: Azienda Ospedaliero-Universitaria “San Giovanni di Dio e
Ruggi D’Aragona” – Largo Città d’Ippocrate (SA)

Intervento: Dichiarazioni di Rispondenza degli impianti di condizionamento,
climatizzazione e ventilazione del Plessi: Ruggi d’Aragona, da Procida, S.
Maria Incoronata dell’Olmo e Costa di Amalfi.

Impianti : meccanici

Importo dei lavori: ///

Ruolo: Certificatore

Importo della attività circa: 20.000,00 euro

Anno: 2017 - 2018

Documentazione disponibile: determina n° 41 del 19/01/2017



P.I.: 03949350650
C.F.: XXXXXXXXXX
Polizza RC Professionale: LLOYD'S n°A123C724108-LB

Esperto in Gestione dell'Energia: EGE_103_CI
Professionista Antincendio: SA 4042 I 1487
Tecnico Competente in Acustica Ambientale: 11262

Progettazione Impianti Termomeccanici - Diagnosi Energetiche

48. Consulenze svolte destinatario Erreplast srl (CE)

48. Edificio: Industriale

Committente: SAMSO SPA

Intervento: Realizzazione di un impianto di cogenerazione 530kW Potenza
Elettrica 660kW Potenza Termica

Impianti : termomeccanici ed elettrici

Importo dei lavori: 500.000,00 euro circa

(IB.12: 500.000,00)

Ruolo: Progettista impianti termomeccanici ed elettrici

attività svolta : progettazione esecutiva
 direzione dei lavori
 assistenza al collaudo
 contabilità lavori
 richiesta parere preventivo VVF

Importo della progettazione circa: 20.000,00 euro

Anno: 2017

Documentazione disponibile: SCIA Prot. 8156 del 18/07/2017

VVF: pratica n°21024

49. Consulenze svolte destinatario Multimedia S.p.A (MI)

49. Edificio: Ospedaliero

Committente: SAMSO SPA

Intervento: Realizzazione di un impianto termico di circa 4MW e di un
impianto di trigenerazione 530kW Potenza Elettrica 660kW



P.I.: 03949350650
C.F.: XXXXXXXXXX
Polizza RC Professionale: LLOYD'S n°A123C724108-LB

Esperto in Gestione dell'Energia: EGE_103_CI
Professionista Antincendio: SA 4042 I 1487
Tecnico Competente in Acustica Ambientale: 11262

Progettazione Impianti Termomeccanici - Diagnosi Energetiche

Potenza Termica 450kW Potenza frigo

Impianti : termomeccanici ed elettrici

Importo dei lavori: 1.100.000,00 euro circa

(IA.02-IB.12: 1.100.000,00)

Ruolo: Progettista impianti termomeccanici ed elettrici

attività svolta : progettazione esecutiva
 direzione dei lavori
 assistenza al collaudo
 contabilità lavori
 richiesta parere preventivo VVF

Importo della progettazione circa: 20.000,00 euro

Anno: 2017

Esito dell'incarico: positivo

Documentazione disponibile: SCIA PG251424/2017 del 31/05/2017

VVF: pratica n°57026

50. Consulenze svolte destinatario Nira Montana (AO)

50. Edificio: Alberghiero

Committente: SAMSO SPA

Intervento: Realizzazione di un impianto termico a biomassa potenza 540kW

Impianti : termomeccanici ed elettrici

Importo dei lavori: 250.000,00 euro circa

(IA.02: 250.000,00)

Ruolo: Progettista impianti termomeccanici ed elettrici

attività svolta : progettazione esecutiva



P.I.: 03949350650
C.F.: XXXXXXXXXX
Polizza RC Professionale: LLOYD'S n°A123C724108-LB

Esperto in Gestione dell'Energia: EGE_103_CI
Professionista Antincendio: SA 4042 I 1487
Tecnico Competente in Acustica Ambientale 11262

Progettazione Impianti Termomeccanici - Diagnosi Energetiche

- direzione di cantiere
- assistenza al collaudo
- contabilità lavori
- richiesta parere preventivo VVF

Importo della progettazione circa: 6.000,00 euro

Anno: 2017

Esito dell'incarico: positivo

VVF: pratica n°13424

51. Consulenze svolte destinatario Istituto Leone XIII (MI)

51. Edificio: Scolastico

Committente: SAMSO SPA

Intervento: Realizzazione di un impianto termico di cogenerazione 70kW

Potenza Elettrica 115kW Potenza Termica

Impianti : termomeccanici ed elettrici

Importo dei lavori: 150.000,00 euro circa

(IB.12: 150.000,00)

Ruolo: Progettista impianti termomeccanici ed elettrici

- attività svolta :
- progettazione esecutiva
 - direzione dei lavori
 - assistenza al collaudo
 - contabilità lavori
 - richiesta parere preventivo VVF

Importo della progettazione circa: 5.000,00 euro

Anno: 2017 - 2018



P.I.: 03949350650

C.F.: XXXXXXXXXX

Polizza RC Professionale: LLOYD'S n°A123C724108-LB

Esperto in Gestione dell'Energia: EGE_103_CI
Professionista Antincendio: SA 4042 I 1487
Tecnico Competente in Acustica Ambientale 11262

Progettazione Impianti Termomeccanici – Diagnosi Energetiche

Esito dell'incarico: positivo

Documentazione disponibile: SCIA PG371959/2017 del 11/08/2017

52. Consulenze svolte destinatario Antale srl

52. Edificio: Laboratorio Analisi

Committente: La Domus srl – Via Ugo Foscolo, 31 – Sant'Egidio del Monte Albino (SA)

Intervento: Realizzazione Impianti Tecnologici Centro Synlab-Materdei

Impianti : termomeccanici

Importo dei lavori: 900.000,00 euro circa

(IIIa: 900.000,00)

Ruolo: Progettista impianti termomeccanici

attività svolta : progettazione esecutiva
 direzione di cantiere
 assistenza al collaudo
 contabilità lavori
 richiesta parere preventivo VVF

Importo della progettazione circa: 20.000,00 euro

Anno: 2016 - 2017

Esito dell'incarico: positivo

53. Consulenze svolte destinatario New Pet Food – Castiglione delle Stiviere (MN)

53. Edificio: Industriale

Committente: SAMSO SPA



P.I.: 03949350650
C.F.: XXXXXXXXXX
Polizza RC Professionale: LLOYD'S n°A123C724108-LB

Esperto in Gestione dell'Energia: EGE_103_CI
Professionista Antincendio: SA 4042 I 1487
Tecnico Competente in Acustica Ambientale: 11262

Progettazione Impianti Termomeccanici - Diagnosi Energetiche

Intervento: Realizzazione di un impianto di Cogenerazione Potenza Termica
861kW Potenza Elettrica 800kW

Impianti : termomeccanici ed elettrici

Importo dei lavori: 1.100.000,00 euro circa

(IIIa: 1.100.000,00)

Ruolo: Progettista impianti termomeccanici ed elettrici

attività svolta :

- progettazione esecutiva
- direzione di cantiere
- assistenza al collaudo
- contabilità lavori
- richiesta parere preventivo VVF

Importo della progettazione circa: 20.000,00 euro

Anno: 2016

Esito dell'incarico: positivo

Documentazione disponibile: DIA PE 791/2016

VVF: pratica n°426

54. Consulenze svolte destinatario Villa Serena – Forlì (Forlì-Cesena)

54. Edificio: SAMSO SPA

Committente: Villa Serena – Via del Camaldolino, 8 - Forlì

Intervento: Realizzazione di un impianto di Trigenerazione Potenza Termica
207kW Potenza Elettrica 140kW Potenza frigorifera 175kW

Impianti : termomeccanici ed elettrici

Importo dei lavori: 380.000,00 euro circa

(IIIa: 380.000,00)



P.I.: 03949350650
C.F.: XXXXXXXXXX
Polizza RC Professionale: LLOYD'S n°A123C724108-LB

Esperto in Gestione dell'Energia: EGE_103_CI
Professionista Antincendio: SA 4042 I 1487
Tecnico Competente in Acustica Ambientale 11262

Progettazione Impianti Termomeccanici – Diagnosi Energetiche

Ruolo: Progettista impianti termomeccanici ed elettrici

attività svolta : progettazione esecutiva
 direzione di cantiere
 assistenza al collaudo
 contabilità lavori
 richiesta parere preventivo VVF

Importo della progettazione circa: 8.000,00 euro

Anno: 2016

Esito dell'incarico: positivo

Documentazione disponibile: SCIA 38373

VVF: pratica n°16246

55. Consulenze svolte destinatario Villa Igea – Forlì (Forlì-Cesena)

55. Edificio: Casa di Cura

Committente: SAMSO SPA

Intervento: Realizzazione di un impianto di Trigenerazione Potenza Termica
207kW Potenza Elettrica 140kW Potenza frigorifera 175kW

Impianti : termomeccanici ed elettrici

Importo dei lavori: 380.000,00 euro circa

(IIIa: 380.000,00)

Ruolo: Progettista impianti termomeccanici ed elettrici

attività svolta : progettazione esecutiva
 direzione di cantiere
 assistenza al collaudo
 contabilità lavori



P.I.: 03949350650
C.F.: XXXXXXXXXX
Polizza RC Professionale: LLOYD'S n°A123C724108-LB

Esperto in Gestione dell'Energia: EGE_103_CI
Professionista Antincendio: SA 4042 I 1487
Tecnico Competente in Acustica Ambientale: 11262

Progettazione Impianti Termomeccanici – Diagnosi Energetiche

■ richiesta parere preventivo VVF

Importo della progettazione circa: 8.000,00 euro

Anno: 2016

Esito dell'incarico: positivo

Documentazione disponibile: SCIA 39298

VVF: pratica n°33547

56. Consulenze svolte destinatario Plastica Nolana – Nola (Na)

56. Edificio: Industriale

Committente: SAMSO SPA

Intervento: Realizzazione di un impianto fotovoltaico 260kW_p

Impianti : elettrici

Importo dei lavori: 320.000,00 euro circa

(IIIa: 320.000,00)

Ruolo: Progettista impianti elettrici

attività svolta : ■ progettazione esecutiva
□ direzione di cantiere
□ assistenza al collaudo
□ contabilità lavori
□ richiesta parere preventivo VVF

Importo della progettazione circa: 6.000,00 euro

Anno: 2016

Esito dell'incarico: positivo

Documentazione disponibile: CILA 0035627



P.I.: 03949350650

C.F.: XXXXXXXXXX

Polizza RC Professionale: LLOYD'S n°A123C724108-LB

Esperto in Gestione dell'Energia:

EGE_103_CI

Professionista Antincendio:

SA 4042 I 1487

Tecnico Competente in Acustica Ambientale

11262

Progettazione Impianti Termomeccanici – Diagnosi Energetiche

57. Consulenze svolte destinatario MACA srl – Calvi (BN)

57. Edificio: Industriale

Committente: SAMSO SPA

Intervento: Realizzazione di un impianto fotovoltaico 243kW_p

Impianti : elettrici

Importo dei lavori: 250.000,00 euro circa

(IIIa: 250.000,00)

Ruolo: Progettista impianti elettrici

attività svolta : progettazione esecutiva
 direzione di cantiere
 assistenza al collaudo
 contabilità lavori
 richiesta parere preventivo VVF

Importo della progettazione circa: 6.000,00 euro

Anno: 2016

Esito dell'incarico: positivo

Documentazione disponibile: CILA 9326

58. Consulenze svolte destinatario Hotel Federico II di Jesi – Ancona

58. Edificio: Alberghiero

Committente: SAMSO SPA

Intervento: Sostituzione cogeneratore

Impianti : termomeccanici ed elettrici

Importo dei lavori: 270.000,00 euro circa



P.I.: 03949350650
C.F.: XXXXXXXXXX
Polizza RC Professionale: LLOYD'S n°A123C724108-LB

Esperto in Gestione dell'Energia: EGE_103_CI
Professionista Antincendio: SA 4042 I 1487
Tecnico Competente in Acustica Ambientale 11262

Progettazione Impianti Termomeccanici - Diagnosi Energetiche

(IIIa: 270.000,00)

Ruolo: Progettista impianti elettrici

attività svolta : progettazione esecutiva
 direzione di cantiere
 assistenza al collaudo
 contabilità lavori
 richiesta parere preventivo VVF

Importo della progettazione circa: 6.000,00 euro

Anno: 2016

Esito dell'incarico: positivo

Documentazione disponibile: CILA 69317

VVF: pratica n°14641

59. Consulenze svolte destinatario Servizi Sanitari srl (NA)

59. Edificio: Centro di Riabilitazione

Committente: SAMSO SPA Intervento: Realizzazione di un impianto di
Cogenerazione Potenza Termica

81kW Potenza Elettrica 50kW

Impianti : termomeccanici ed elettrici

Importo dei lavori: 130.000,00 euro circa

(IIIa: 130.000,00)

Ruolo: Progettista impianti termomeccanici ed elettrici

attività svolta : progettazione esecutiva
 direzione di cantiere
 assistenza al collaudo



P.I.: 03949350650
C.F.: XXXXXXXXXX
Polizza RC Professionale: LLOYD'S n°A123C724108-LB

Esperto in Gestione dell'Energia: EGE_103_CI
Professionista Antincendio: SA 4042 I 1487
Tecnico Competente in Acustica Ambientale: 11262

Progettazione Impianti Termomeccanici - Diagnosi Energetiche

- contabilità lavori
- richiesta parere preventivo VVF

Importo della progettazione circa: 8.000,00 euro

Anno: 2015

Esito dell'incarico: positivo

Documentazione disponibile: SCIA 898_2015 PG/638815/2015

60. Consulenze svolte destinatario Sport Action (TO)

60. Edificio: Centro Sportivo

Committente: SAMSO SPA

Intervento: Realizzazione di un impianto di Cogenerazione Potenza Termica
207kW Potenza Elettrica 140kW

Impianti : termomeccanici ed elettrici

Importo dei lavori: 250.000,00 euro circa

(IIIa: 250.000,00)

Ruolo: Progettista impianti termomeccanici ed elettrici

- attività svolta :
- progettazione esecutiva
 - direzione di cantiere
 - assistenza al collaudo
 - contabilità lavori
 - richiesta parere preventivo VVF

Importo della progettazione circa: 13.700,00 euro

Anno: 2015

Esito dell'incarico: positivo

Documentazione disponibile: Delibera Giunta Comunale del 07/12/2015



P.I.: 03949350650
C.F.: XXXXXXXXXX
Polizza RC Professionale: LLOYD'S n°A123C724108-LB

Esperto in Gestione dell'Energia: EGE_103_CI
Professionista Antincendio: SA 4042 I 1487
Tecnico Competente in Acustica Ambientale: 11262

Progettazione Impianti Termomeccanici - Diagnosi Energetiche

VVF: pratica n°71827

61. Consulenze svolte destinatario Aurelia Hospital (RM)

61. Edificio: Clinica Privata

Committente: SAMSO SPA

Intervento: Realizzazione di un impianto di Cogenerazione Potenza Termica
363kW Potenza Elettrica 238kW

Impianti : termomeccanici ed elettrici

Importo dei lavori: 420.000,00 euro circa

(IIIa: 420.000,00)

Ruolo: Progettista impianti termomeccanici ed elettrici

attività svolta :

- progettazione esecutiva
- direzione di cantiere
- assistenza al collaudo
- contabilità lavori
- richiesta parere preventivo VVF

Importo della progettazione circa: 10.000,00 euro

Anno: 2015

Esito dell'incarico: positivo

Documentazione disponibile: C.I.L.A. 05354330655 06102015

VVF: pratica n°4294

62. Consulenze svolte destinatario Comune di Angri (SA)

62. Edifici: Edifici Comunali



P.I.: 03949350650
C.F.: XXXXXXXXXXX
Polizza RC Professionale: LLOYD'S n°A123C724108-LB

Esperto in Gestione dell'Energia: EGE_103_CI
Professionista Antincendio: SA 4042 I 1487
Tecnico Competente in Acustica Ambientale: 11262

Progettazione Impianti Termomeccanici – Diagnosi Energetiche

Committente: Comune di Angri – Piazza Crocifisso, 23 - 84012 ANGRI (SA)

Intervento: Realizzazione impianti per la produzione di energia rinnovabile
per la realizzazione di efficientamento energetico degli edifici
comunali

Impianti : termomeccanici ed elettrici

Importo dei lavori: 1.343.000,00 euro circa

Ruolo: Direttore operativo

Importo della attività circa: 12.700,00 euro

Anno 2015

Documentazione disponibile: DSG n° 00511/2015 del 15/04/2015

63. Consulenze svolte destinatario Comune di Cava de' Tirreni (SA)

63. Edificio: Edifici Comunali

Committente: Comune di Cava de' Tirreni – Piazza E. Abbro, 1 – 84013
Cava de' Tirreni (SA)

Intervento: Recupero Complesso monumentale di San Giovanni Battista

Impianti : termomeccanici

Importo dei lavori: 796.500,00 euro circa

Ruolo: Direttore operativo

Importo della attività circa: 15.840,00 euro

Anno 2014

Documentazione disponibile: determina n° 2339 del 15/10/2014

64. Consulenze svolte destinatario Comune di Corbara (SA)

64. Edificio: Centro Civico



P.I.: 03949350650
C.F.: XXXXXXXXXX
Polizza RC Professionale: LLOYD'S n°A123C724108-LB

Esperto in Gestione dell'Energia: EGE_103_CI
Professionista Antincendio: SA 4042 I 1487
Tecnico Competente in Acustica Ambientale: 11262

Progettazione Impianti Termomeccanici – Diagnosi Energetiche

Committente: Comune di Corbara – Via Tenente Lignola – 84010 Corbara (SA)

Intervento: Realizzazione di un Centro Civico, con annessi locali da destinare anche ad attività didattiche, in Via Tenente Lignola – ex Campo Sportivo

Impianti : termomeccanici

Importo dei lavori: 802.264,82 euro

(IIIc 802.264,82)

Ruolo: Progettista impianti termomeccanici ed elettrici

attività svolta : progettazione esecutiva
 direzione di cantiere
 assistenza al collaudo
 contabilità lavori

Importo della progettazione circa: 25.000,00 euro

Anno 2015

Esito dell'incarico: positivo

Documentazione disponibile: Contratto 878 del 27/04/2015

65. Consulenze svolte destinatario Impresa Eredi Cirillo

65. Edificio: Scuola Primaria

Committente: Comune di Solofra (AV)

Intervento: Lavori di efficientamento energetico delle scuole primarie di Via Casapapa e Via Fratta

Impianti : termomeccanici

Importo dei lavori: 816.000,00 euro circa

Ruolo: Consulente dell'impresa



P.I.: 03949350650
C.F.: XXXXXXXXXX
Polizza RC Professionale: LLOYD'S n°A123C724108-LB

Esperto in Gestione dell'Energia: EGE_103_CI
Professionista Antincendio: SA 4042 I 1487
Tecnico Competente in Acustica Ambientale: 11262

Progettazione Impianti Termomeccanici - Diagnosi Energetiche

- attività svolta:
- Studio di gara relativo all'installazione dell'impianto geotermico
 - progettazione esecutiva
 - direzione di cantiere
 - assistenza al collaudo
 - contabilità lavori

Anno 2015

Esito dell'incarico: positivo

66. Consulenze svolte destinatario Salumificio Brugnolo - Vigonza (PD)

66. Edificio: Salumificio

Committente: SAMSO SPA

Intervento: Realizzazione di un impianto di Cogenerazione Potenza Termica 363kW Potenza Elettrica 238kW

Impianti : termomeccanici ed elettrici

Importo dei lavori: 420.000,00 euro circa

(IIIa: 420.000,00)

Ruolo: Progettista impianti termomeccanici ed elettrici

- attività svolta :
- progettazione esecutiva
 - direzione di cantiere
 - assistenza al collaudo
 - contabilità lavori
 - richiesta parere preventivo VVF

Importo della progettazione circa: 12.000,00 euro

Anno: 2015



P.I.: 03949350650

C.F.: XXXXXXXXXX

Polizza RC Professionale: LLOYD'S n°A123C724108-LB

Esperto in Gestione dell'Energia:

EGE_103_CI

Professionista Antincendio:

SA 4042 I 1487

Tecnico Competente in Acustica Ambientale

11262

Progettazione Impianti Termomeccanici - Diagnosi Energetiche

Esito dell'incarico: positivo

Documentazione disponibile: SUAP Pratica REP_PROV_PD/PD-
SUPRO/0053943 del 31/07/2015

VVF: pratica n°20142

67. Consulenze svolte destinatario "Coats Cucirini"

67. Edificio: Opificio Industriale

Committente: PVR srl

Intervento: Realizzazione di un impianto di Cogenerazione Potenza Termica
207kW Potenza Elettrica 140kW

Impianti : termomeccanici ed elettrici

Importo dei lavori: 210.000,00 euro circa

(IIIa 210.000,00)

Ruolo: Progettista impianti termomeccanici ed elettrici

attività svolta :

- progettazione esecutiva
- direzione di cantiere
- assistenza al collaudo
- contabilità lavori
- richiesta parere preventivo VVF

Importo della progettazione circa: 8.000,00 euro

Anno 2014-2015

Esito dell'incarico: positivo

Documentazione disponibile: SCIA n°2014/301 del 26/09/2014

VVF: pratica n°6262



P.I.: 03949350650

C.F.: XXXXXXXXXX

Polizza RC Professionale: LLOYD'S n°A123C724108-LB

Esperto in Gestione dell'Energia:

EGE_103_CI

Professionista Antincendio:

SA 4042 I 1487

Tecnico Competente in Acustica Ambientale

11262

Progettazione Impianti Termomeccanici – Diagnosi Energetiche

68. Consulenze svolte destinatario Policlinico San Giorgio – Pordenone (PN)

68. Edificio: Casa di Cura Privata

Committente: Policlinico San Giorgio Spa

Intervento: Realizzazione di un impianto di Cogenerazione Potenza Termica
207kW Potenza Elettrica 140kW

Impianti : termomeccanici ed elettrici

Importo dei lavori: 220.000,00 euro circa

(IIIa: 220.000,00)

Ruolo: Progettista impianti termomeccanici ed elettrici

attività svolta :

- progettazione esecutiva
- direzione di cantiere
- assistenza al collaudo
- contabilità lavori
- richiesta parere preventivo VVF

Importo della progettazione circa: 8.000,00 euro

Anno 2014-2015

Esito dell'incarico: positivo

Documentazione disponibile: SCIA n°71105 del 16/10/2014

VVF: pratica n°3242

69. Consulenze svolte destinatario Fiordelisi srl – Stornarella (FG)

69. Edificio: Opificio Industriale

Committente: Fiordelisi srl

Intervento: Realizzazione di un impianto di Cogenerazione Potenza
Termica 549kW Potenza Elettrica 401kW



P.I.: 03949350650
C.F.: XXXXXXXXXX
Polizza RC Professionale: LLOYD'S n°A123C724108-LB

Esperto in Gestione dell'Energia: EGE_103_CI
Professionista Antincendio: SA 4042 I 1487
Tecnico Competente in Acustica Ambientale 11262

Progettazione Impianti Termomeccanici - Diagnosi Energetiche

Impianti : termomeccanici ed elettrici

Importo dei lavori: 370.000,00 euro circa

(di cui IIIa: 370.000,00)

Ruolo: Progettista impianti termomeccanici ed elettrici

attività svolta : progettazione esecutiva
 direzione di cantiere
 assistenza al collaudo
 contabilità lavori

Importo della progettazione circa: 9.000,00 euro

Anno 2014-2015

Esito dell'incarico: positivo

70. Consulenze svolte destinatario RG Sport – Monastier (TV)

70. Edificio: Impianto Sportivo

Committente: RG Sport di Venerandi Renzo & C s.a.s.

Intervento: Realizzazione di un impianto di Cogenerazione Potenza Termica
207kW Potenza Elettrica 140kW

Impianti : termomeccanici ed elettrici

Importo dei lavori: 195.000,00 euro circa

(IIIa: 195.000,00)

Ruolo: Progettista impianti termomeccanici ed elettrici

attività svolta : progettazione esecutiva
 direzione di cantiere
 assistenza al collaudo
 contabilità lavori



P.I.: 03949350650
C.F.: XXXXXXXXXX
Polizza RC Professionale: LLOYD'S n°A123C724108-LB

Esperto in Gestione dell'Energia: EGE_103_CI
Professionista Antincendio: SA 4042 I 1487
Tecnico Competente in Acustica Ambientale: 11262

Progettazione Impianti Termomeccanici – Diagnosi Energetiche

■ richiesta parere preventivo VVF

Importo della progettazione circa: 8.000,00 euro

Anno 2015

Esito dell'incarico: positivo

Documentazione disponibile: SCIA n°8/CM/2015

VVF: pratica n°66745

71. Consulenze svolte destinatario Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti – Provveditorato interregionale alla Opere Pubbliche per la Campania e per il Molise – Via Marchese Campodisola 21 – 80133 Napoli

71. Edificio : Commissariato di Polizia di Stato di Capri

Committente: Ing. Biagino G. Tenuta – Via G. Vigorito n° 6 - 84121 Salerno

Intervento: Adeguamento funzionale e riqualificazione energetica

Impianti : termomeccanici

Importo degli impianti: 158.076,04 euro

(di cui IIIa: 78.992,26; IIIb 79.083,78)

Ruolo: Consulente del progettista della fase esecutiva

attività svolta : progettazione esecutiva

direzione di cantiere

assistenza al collaudo

contabilità lavori

Importo della progettazione circa: 3.000,00 euro

Anno 2013

Esito dell'incarico: positivo



P.I.: 03949350650
C.F.: XXXXXXXXXX
Polizza RC Professionale: LLOYD'S n°A123C724108-LB

Esperto in Gestione dell'Energia: EGE_103_CI
Professionista Antincendio: SA 4042 I 1487
Tecnico Competente in Acustica Ambientale: 11262

Progettazione Impianti Termomeccanici - Diagnosi Energetiche

Certificazione per l'espletamento delle attività: **disponibile**

72. Consulenze svolte destinatario Comune di Cava de' Tirreni - Piazza E. Abbro, 1 - 84013
Cava de' Tirreni (SA) per le seguenti opere:

72. Edificio: Villa Rende (III Lotto)

Committente: Comune di Cava de' Tirreni - Piazza E. Abbro, 1 - 84013
Cava de' Tirreni (SA)

Intervento: Restauro e Recupero Funzionale

Impianti : Impianti meccanici .

Importo degli impianti: 551.537,04 euro

(di cui IIIa: 121.938,29; IIIb: 182.092,75; IIIc:
247.506,00)

Ruolo: progettista impianti meccanici ed elettrici

attività svolta : progettazione esecutiva
 direzione di cantiere
 assistenza al collaudo
 contabilità lavori

Importo della progettazione circa: 10.000,00 euro

Anno 2011-2013

Esito dell'incarico: positivo

Certificazione per l'espletamento delle attività: **disponibile**

73. Consulenze svolte destinatario Ministero della Difesa - 10° Reparto Infrastrutture Napoli -
Ufficio Minuto Mantenimento e Alloggi per le seguenti opere:

73. Edificio: Caserma O. Salomone (Capua)



P.I.: 03949350650
C.F.: XXXXXXXXXX
Polizza RC Professionale: LLOYD'S n°A123C724108-LB

Esperto in Gestione dell'Energia: EGE_103_CI
Professionista Antincendio: SA 4042 I 1487
Tecnico Competente in Acustica Ambientale: 11262

Progettazione Impianti Termomeccanici - Diagnosi Energetiche

Committente: I.T.E.M. srl – Via del Feudo snc 80039 - Saviano (NA)

Intervento: Lavori di Trasformazione delle centrali termiche a vapore esistenti con realizzazione di centrali termiche autonome a gas metano

Impianti : Impianti meccanici.

Importo dei Lavori: 964.083,28 euro

(di cui IIIa: 803.901,99; Ia: 59.563,88; IIIc: 100.617,41)

Ruolo: progettista in fase esecutiva

attività svolta : progettazione esecutiva
 direzione di cantiere
 assistenza al collaudo
 contabilità lavori

Importo della progettazione circa: 12.000,00 euro

Anno 2011

Esito dell'incarico: positivo

Certificazione per l'espletamento delle attività: **disponibile**

74. Consulenze svolte destinatario Comune di Cava de' Tirreni - Piazza E. Abbro, 1 – 84013 cava de' Tirreni (SA) per le seguenti opere:

74. Edificio: Villa Rende (II Lotto)

Committente: Comune di Cava de' Tirreni – Piazza E. Abbro, 1 – 84013 Cava de' Tirreni (SA)

Intervento: Restauro e Recupero Funzionale

Impianti : Impianti meccanici .

Importo degli impianti: 165.701,14 euro

(di cui IIIa: 75.934,78; IIIb: 89.766,36)



P.I.: 03949350650
C.F.: XXXXXXXXXX
Polizza RC Professionale: LLOYD'S n°A123C724108-LB

Esperto in Gestione dell'Energia: EGE_103_CI
Professionista Antincendio: SA 4042 I 1487
Tecnico Competente in Acustica Ambientale: 11262

Progettazione Impianti Termomeccanici – Diagnosi Energetiche

Ruolo: progettista impianti meccanici

attività svolta : progettazione esecutiva
 direzione di cantiere
 assistenza al collaudo
 contabilità lavori

Importo della progettazione circa: 6.000,00 euro

Anno 2011-2012

Esito dell'incarico: positivo

Certificazione per l'espletamento delle attività: **disponibile**

75. Consulenze svolte destinatario Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti – Provveditorato interregionale alla Opere Pubbliche per la Campania e per il Molise – Via Marchese Campodisola 21 – 80133 Napoli

75. Edificio : Ex Caserma Vicinanza

Committente: Ing. Biagino G. Tenuta – Via G. Vigorito n° 6 - 84121 Salerno

Intervento: Adeguamento funzionale ed impiantistico

Impianti : termomeccanici

Importo degli impianti: 434.240,59 euro

(di cui IIIa: 117.004,95; IIIb 317.235,64)

Ruolo: Consulente del progettista della fase definitiva ed esecutiva

attività svolta : progettazione definitiva ed esecutiva
 direzione di cantiere
 assistenza al collaudo
 contabilità lavori

Importo della progettazione circa: 9.000,00 euro



P.I.: 03949350650
C.F.: XXXXXXXXXX
Polizza RC Professionale: LLOYD'S n°A123C724108-LB

Esperto in Gestione dell'Energia: EGE_103_CI
Professionista Antincendio: SA 4042 I 1487
Tecnico Competente in Acustica Ambientale: 11262

Progettazione Impianti Termomeccanici – Diagnosi Energetiche

Anno 2011

Esito dell'incarico: positivo

Certificazione per l'espletamento delle attività: **disponibile**

76. Consulenze svolte destinatario Consorzio Rione Terra – Via Duomo, 1 – 80078 Pozzuoli (NA)

76. Edificio: Insulae 6b, 8a,b,c, 10, 11a(A),a(B),a(C),b(A),b(B) 12a,b,c, 13, 15, 16, 17, 19, Cabina Marconi, Bar Marconi

Committente: S.M.A.G. Multimedia srl – Via Cecilia Rocco, 23 – 80043 S.Anastasia (NA)

Intervento: Lavori di recupero e valorizzazione del Rione Terra

Impianti : Impianti meccanici .

Importo degli impianti: 4.580.845,08 euro

(di cui IIIa: 1.540.538,20; IIIb: 3.040.307,08)

Ruolo: consulente del progettista nella fase esecutiva

attività svolta : progettazione esecutiva
 direzione di cantiere
 assistenza al collaudo
 contabilità lavori

Importo della progettazione circa: 30.000,00 euro

Anno 2011

Esito dell'incarico: positivo

Certificazione per l'espletamento delle attività: **disponibile**



Progettazione Impianti Termomeccanici - Diagnosi Energetiche

77. Consulenze svolte destinatario "Sabatino Impianti Tecnologici del Geom. G. Sabatino" per le seguenti opere:

77. Edificio: "Nuovi Uffici Schindler" - Parco dei Talenti (Roma)

Committente: Sabatino Impianti Tecnologici del Geom. G. Sabatino - Via Vittorio Veneto, 206 - 84013 Cava de' Tirreni (SA)

Intervento: Realizzazione Nuovi Uffici

Impianti : Impianti meccanici .

Importo degli impianti: 100.000,00 euro (circa)

(di cui IIIb 100.000,00 (circa))

Ruolo: progettista impianti meccanici

attività svolta : progettazione esecutiva
 direzione di cantiere
 assistenza al collaudo
 contabilità lavori

Importo della progettazione circa: 3.000,00 euro

Anno 2011-2012

Esito dell'incarico: positivo

Certificazione per l'espletamento delle attività: da richiedere

78. Consulenza svolta per la Società S.I.T. srl

78. Edificio: Stabile sito a Fisciano, sede della B.C.C. di Fisciano.

Committente: S.I.T. srl - Via Vittorio Veneto, 47 - 84013 Cava de' Tirreni (SA)

Intervento: Ristrutturazione

Impianti : Impianto di condizionamento e riscaldamento



P.I.: 03949350650

C.F.: XXXXXXXXXX

Polizza RC Professionale: LLOYD'S n°A123C724108-LB

Esperto in Gestione dell'Energia:

EGE_103_CI

Professionista Antincendio:

SA 4042 I 1487

Tecnico Competente in Acustica Ambientale

11262

Progettazione Impianti Termomeccanici - Diagnosi Energetiche

Importo degli impianti: 180.000,00 euro (circa)

Ruolo: progettista

attività svolta :

- progettazione esecutiva
- direzione di cantiere
- assistenza al collaudo
- contabilità lavori

Importo della progettazione circa: 3.000,00 euro

Anni 2008-2009

Esito dell'incarico: positivo

Certificazione per l'espletamento delle attività: da richiedere

ULTERIORI INCARICHI ESPLETATI:

Consulenze svolte destinatario Innovazione Commerciale srl. per le seguenti opere:

79. Edificio: Centro Commerciale

Intervento: Nuova Realizzazione - variante al permesso di costruire .

Impianti : Impianti meccanici .

Importo degli impianti: 760.000,00 euro (circa)

Ruolo: collaborazione alla progettazione impianti meccanici

attività svolta :

- progettazione esecutiva
- direzione di cantiere
- assistenza al collaudo
- contabilità lavori

Anno 2009-2010

80. Edificio: Centro Commerciale

Intervento: Nuova Realizzazione - variante al permesso di costruire

Ruolo: progettista



P.I.: 03949350650

C.F.: XXXXXXXXXX

Polizza RC Professionale: LLOYD'S n°A123C724108-LB

Esperto in Gestione dell'Energia: EGE_103_CI
Professionista Antincendio: SA 4042 I 1487
Tecnico Competente in Acustica Ambientale: 11262

Progettazione Impianti Termomeccanici - Diagnosi Energetiche

attività svolta : progettazione esecutiva
 direzione di cantiere
 assistenza al collaudo
 contabilità lavori
 Studio Finalizzato all'ottenimento del C.P.I.

Anno 2010

Consulenze svolte destinatario TecnoSistem S.p.A. per le seguenti opere:

81. Edificio: Deposito per la Manutenzione del Nuovo Treno Viaggiatori
Intervento: Nuova Realizzazione
Impianti : Impianto meccanici .
Importo degli impianti: 3.600.000,00 euro (circa)
Ruolo: coprogettista

attività svolta : progettazione esecutiva
 direzione di cantiere
 assistenza al collaudo
 contabilità lavori

Anno 2009

Consulenze svolte destinatario S.m.a.g. Multimedia srl per le seguenti opere:

82. Edificio: La porta del Parco - Centro integrato per i servizi al turismo
Intervento: Nuova Realizzazione
Impianti : Impianto meccanici .
Importo degli impianti: 3.900.000,00 euro (circa)
Ruolo: progettista dell'impresa

attività svolta : progettazione esecutiva cantierabile
 direzione di cantiere
 assistenza al collaudo
 contabilità lavori

Anno 2009



P.I.: 03949350650

C.F.: XXXXXXXXXXX

Polizza RC Professionale: LLOYD'S n°A123C724108-LB

Esperto in Gestione dell'Energia:

EGE_103_CI

Professionista Antincendio:

SA 4042 I 1487

Tecnico Competente in Acustica Ambientale

11262

Progettazione Impianti Termomeccanici – Diagnosi Energetiche

Consulenze svolte destinatario Ing. Luca Russo per A.R.P.A.C. per le seguenti opere:

83. Edificio: Stabile sito a Caserta, alla Via Arena facente parte del Centro Direzionale, identificato come Corpo n°5

Intervento: Ristrutturazione

Impianti : Impianto meccanici .

Importo degli impianti: 878.623,00 euro

Ruolo: collaboratore

attività svolta : progettazione esecutiva
 direzione di cantiere
 assistenza al collaudo
 contabilità lavori

Anno 2008

Consulenze svolte destinatario M.B.D.A. per le seguenti opere:

84. Edificio : M.B.D.A.- Missile System – Pozzuoli (Na)

Intervento: Ristrutturazione

Impianti : Impianto di condizionamento per area stazione di collaudo TE03 .

Importo degli impianti: 86.904,72 euro

Ruolo: Progettista

attività svolta : progettazione esecutiva
 direzione di cantiere
 assistenza al collaudo
 contabilità lavori

Anno 2008

Consulenze svolte destinatario l'impresa ITMAF srl di S. Anastasia per le seguenti opere:

85. Edificio : Reparto Pediatria sito al Piano Primo – P.O. di Castellammare di Stabia (Na)

Intervento: Ristrutturazione



P.I.: 03949350650

C.F.: XXXXXXXXXX

Polizza RC Professionale: LLOYD'S n°A123C724108-LB

Esperto in Gestione dell'Energia:

EGE_103_CI

Professionista Antincendio:

SA 4042 I 1487

Tecnico Competente in Acustica Ambientale

11262

Progettazione Impianti Termomeccanici - Diagnosi Energetiche

Impianti : Impianto di condizionamento

Importo degli impianti: 115.000,00 euro (circa)

Ruolo: Progettista dell'Impresa

attività svolta : progettazione esecutiva cantierabile
 direzione di cantiere
 assistenza al collaudo
 contabilità lavori

Anno 2008

86. Edificio : Casa di Cura Clinic Center - Napoli

Intervento: Ristrutturazione

Impianti : Impianto di condizionamento

Importo degli impianti: 809.304,30 euro

Ruolo: Progettista dell'Impresa

attività svolta : progettazione esecutiva cantierabile
 direzione di cantiere
 assistenza al collaudo
 contabilità lavori

Anno 2007

Consulenze svolte destinatario Ingg. Palumbo srl per le seguenti opere:

87. Edificio : Hotel Villa Marina - Capri - (Na)

Intervento: Ristrutturazione

Impianti : impianti meccanici.

Importo degli impianti: 550.000,00 euro (circa)

Ruolo: Progettista dell'Impresa

attività svolta : progettazione esecutiva cantierabile
 direzione di cantiere
 assistenza al collaudo
 contabilità lavori

Anni 2006-2008



P.I.: 03949350650
C.F.: XXXXXXXXXX
Polizza RC Professionale: LLOYD'S n°A123C724108-LB

Esperto in Gestione dell'Energia: EGE_103_CI
Professionista Antincendio: SA 4042 I 1487
Tecnico Competente in Acustica Ambientale: 11262

Progettazione Impianti Termomeccanici - Diagnosi Energetiche

Consulenza svolta per la Società S.I.T. srl

88. Edificio : Banca Popolare della Campania filiale di Nocera - Salerno
Impianti : realizzazione dell'impianto di condizionamento
Importo degli impianti: 80.000,00 euro (circa)
Ruolo: Progettista dell'impresa
attività svolta : progettazione definitiva
 direzione di cantiere
 assistenza al collaudo
 contabilità lavori
Anni 2007-2008

Consulenze svolte per l'Associazione Professionale Gamma per le seguenti opere:

89. Edificio: MARA 1 presso lo stabilimento Ericsson - di Marcianise (Ce)
Impianti : Impianto di condizionamento
Importo degli impianti: 101.323,80 euro
Ruolo: consulente
attività svolta : progettazione esecutiva
 direzione di cantiere
 assistenza al collaudo
 contabilità lavori
Anno 2007

Consulenze svolte per Ing. Gaetano Affuso:

90. Edificio : Hotel King's - Centole (SA)
Impianti : realizzazione dell'impianto di condizionamento ed idrico-sanitario
Importo degli impianti: 543.850,86 euro
Ruolo: coprogettista
attività svolta : progettazione definitiva
 direzione di cantiere
 assistenza al collaudo
 contabilità lavori
Anni 2006-2007



P.I.: 03949350650
C.F.: XXXXXXXXXX
Polizza RC Professionale: LLOYD'S n°A123C724108-LB

Esperto in Gestione dell'Energia: EGE_103_CI
Professionista Antincendio: SA 4042 I 1487
Tecnico Competente in Acustica Ambientale: 11262

Progettazione Impianti Termomeccanici - Diagnosi Energetiche

Consulenze svolte destinatario Immobil Gest srl di Palinuro (SA):

91. Edificio : Hotel Bahia - Centole (SA)
Intervento: Ristrutturazione
Impianti : realizzazione dell'impianto di condizionamento
Importo degli impianti: 248.449,90 euro
Ruolo: coprogettista
attività svolta : progettazione definitiva
 direzione di cantiere
 assistenza al collaudo
 contabilità lavori

Anni 2005-2006

Consulenze svolte per l'impresa Ruspantini & C. srl di Napoli per le seguenti opere:

92. Edificio : Ospedale A. Murri di Jesi (AN) I lotto
Impianti : meccanici, termici, idrico-sanitari ed antincendio, gas
medicali, elettrici e speciali
Importo degli impianti: 3.752.584,68 euro
Ruolo: Direttore di Cantiere
attività svolta : direzione di cantiere
 assistenza al collaudo
 contabilità lavori

Anni 2004-2007

93. Edificio : Ospedale A. Murri di Jesi (AN) II lotto
Impianti : meccanici, termici, idrico-sanitari ed antincendio, gas
medicali, elettrici e speciali
Importo degli impianti: 7.146.776,74 euro
Ruolo: Direttore di Cantiere
attività svolta : direzione di cantiere
 assistenza al collaudo
 contabilità lavori

Anni 2003-2007



P.I.: 03949350650

C.F.: XXXXXXXXXX

Polizza RC Professionale: LLOYD'S n°A123C724108-LB

Esperto in Gestione dell'Energia:

EGE_103_CI

Professionista Antincendio:

SA 4042 I 1487

Tecnico Competente in Acustica Ambientale

11262

Progettazione Impianti Termomeccanici - Diagnosi Energetiche

94. Edificio : Ospedale Cortona (AR)

Impianti : meccanici, termici, idrico-sanitari ed antincendio, gas
medicali, elettrici e speciali

Importo degli impianti: 4.325.486,70 euro

Ruolo: Direttore di Cantiere

attività svolta : direzione di cantiere
 assistenza al collaudo
 contabilità lavori

Anni 2005-2006

95. Edificio : Interporto Marche di Jesi

Impianti : meccanici, termici, idrico-sanitari ed antincendio, elettrici e
speciali

Importo degli impianti: 1.775.115,18 euro

Ruolo: Direttore di Cantiere

attività svolta : direzione di cantiere
 assistenza al collaudo
 contabilità lavori

Anni 2004-2006

96. Edificio : Fondazione Cassa di Risparmio di Jesi – Palazzo Ghislieri

Impianti : meccanici, termici, idrico-sanitari, elettrici e speciali

Importo degli impianti: 559.104,52 euro

Ruolo: Direttore di Cantiere

attività svolta : direzione di cantiere
 assistenza al collaudo
 contabilità lavori

Anno 2004

In fede

Cava de' Tirreni 28-01-2024

(Autorizzo al trattamento dei dati in accordo con la legge 675/96)

Dott. Ing. Edoardo FIOCCA

