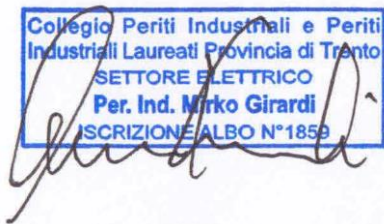


CURRICULUM

per.ind. Mirko Girardi



nato a Trento il 26 settembre 1973 e residente a Sover (TN) in Via Vicolo Lia Barcatta 3/A;
diploma di Perito Industriale Capotecnico in Elettrotecnica conseguito presso l'Istituto Tecnico Industriale "M. Buonarroti" di Trento;
corso di formazione professionale post-diploma "Impianti Elettrici nei locali adibiti ad uso medico e gestione della manutenzione ordinaria e straordinaria delle apparecchiature Elettro-Medicali", svolto presso il Centro di Formazione Professionale "G. Veronesi" di Rovereto, per una durata di 800 ore di lezioni pratiche e teoriche; abilitato all'esercizio della libera professione dal settembre 1998;
iscrizione all'Albo professionale del Collegio dei Periti Industriali della Provincia di Trento in data 08/03/1999 con il numero di matricola n°1859.
iscritto negli elenchi del Ministero dell'Interno come Professionista Antincendio con il numero TN01859P00243
abilitato alla progettazione e/o direzione lavori di impianti telefonici interni di qualsiasi tipo ed entità rientranti nel primo grado ai sensi del DM 314 del 23 maggio 1992.

ESPERIENZE DI LAVORO

Dall'aprile 1996 all'aprile 1998 è collaboratore alla progettazione di impianti elettrici presso lo Studio Tecnico SEGEKO di Trento.

Dall'aprile 1998 al novembre 1999 ha svolto attività lavorativa presso la ditta Sinarc S.r.l. di Trento, operante nel settore dei servizi di Ingegneria Integrata con mansioni di impiegato tecnico e assistente alla progettazione degli impianti elettrici.

Nel 2000 collabora all'attività integrale e coordinata dello Studio Associato SINECO, occupandosi specificatamente della progettazione di impianti elettrici.

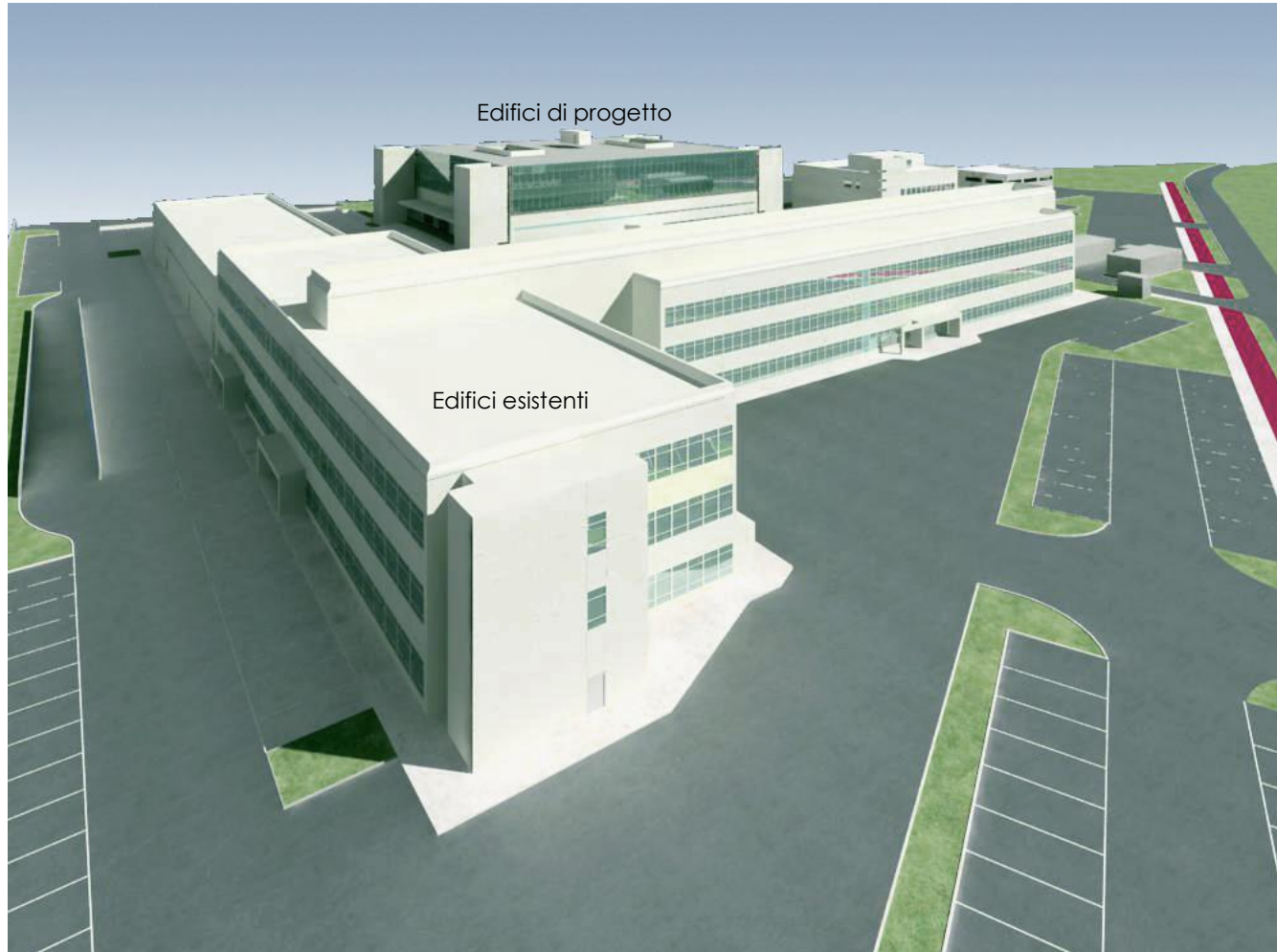
Nel 2001, al fine di sviluppare il settore impiantistico, costituisce, con i soci dello Studio Associato e un nuovo responsabile di settore, lo studio professionale SINECO Impianti Tecnici.

Il nuovo Studio prosegue in modo coordinato la collaborazione con SINECO Studio Associato, che nel 2002 evolve nella società di ingegneria SINECO Engineering S.r.l..

Dal 2003 SINECO Impianti Tecnici cambia denominazione in Tecnologie & Impianti Studio Associato.

Dal 2008 esercita in forma autonoma la professione di perito industriale elettrotecnico.

alcune opere rappresentative



L'intervento in oggetto prevede la realizzazione dei nuovi edifici a servizio della sede Direzionale ed Operativa di Dolomiti Energia SPA

committente:

DOLOMITI ENERGIA SPA

progetto:

impianti elettrici

impianti:

distribuzione di forza motrice e illuminazione di servizio e emergenza, impianti di comunicazione interna dati/telefonia e impianti di rivelazione incendio e building automation

localizzazione:

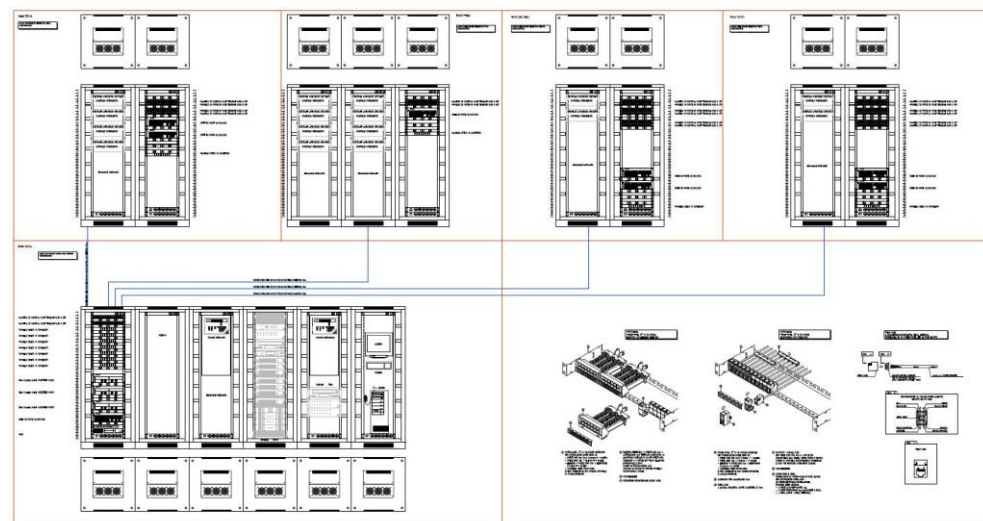
Trento

cronologia:

2007-2012 progetto esecutivo impianti elettrici

AMPLIAMENTO E SISTEMAZIONE SEDE DIREZIONALE ED OPERATIVA DOLOMITI ENERGIA SPA

POLO CULTURALE DIOCESANO



L'intervento in oggetto prevede la realizzazione del nuovo Polo Culturale Diocesano in via Endrici a Trento.

In particolare sarà realizzato al piano interrato:

- Locali adibiti a deposito;
- Locali tecnici e garage

Al piano terra:

- Sale conferenze e zone comuni;
- Depositi libri;

Al piano primo:

- Depositi libri;

Al piano secondo:

- Biblioteca.
- Depositi libri.

Al piano sottotetto:

- Biblioteca.
- Depositi libri.

gli impianti presenti sono:

quadro generale e sottoquadri di zona;
distribuzione di forza motrice e di illuminazione;
impianto di illuminazione di emergenza;
impianti di comunicazione interna dati/telefonia;
impianti di sicurezza, rivelazione incendi e fughe gas.

Impianti di controllo accessi e building automation

committente:

ARCIDIOCESI DI TRENTO

progetto:

impianti elettrici

impianti:

distribuzione di forza motrice e illuminazione di servizio e emergenza, impianti di comunicazione interna dati/telefonia e impianti di rivelazione incendio e gas

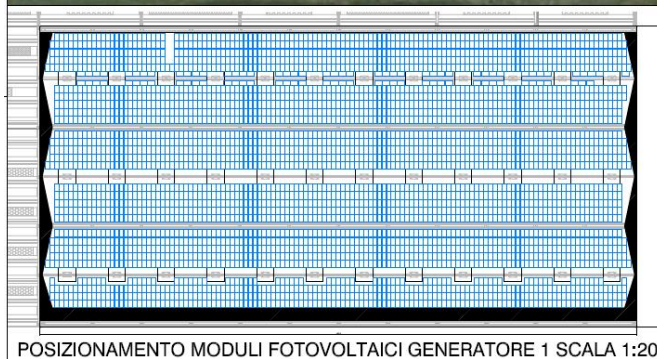
localizzazione:

Trento

cronologia:

2010-2011 progetto esecutivo impianti elettrici

Realizzazione centrale fotovoltaica 969,60kWp su copertura “Logistica Giordano Vini” a Cherasco (CN)



L'intervento in oggetto prevede la costruzione di una centrale in tecnologia fotovoltaica con potenza di picco 969,60 kW.

committente:
FTV2 SRL
progetto:
impianti elettrici
impianti:
fotovoltaico
localizzazione:
Cherasco (CN)
cronologia:
2012 progetto esecutivo



L'intervento in oggetto prevede la costruzione di una centrale in tecnologia fotovoltaica con potenza di picco 96,60 kW. I pannelli fotovoltaici sono installati su struttura di copertura metallica. I pannelli risultano installati in maniera complanare alla copertura.

committente:

VINICOLA VALDADIGE SAS

progetto:

impianti elettrici

impianti:

fotovoltaico

localizzazione:

Rovere della Luna (TN)

cronologia:

2010 progetto definitivo, esecutivo e direzione lavori



Realizzazione centrale fotovoltaica 96,60kWp a Rovere della Luna (TN)



L'intervento in oggetto prevede la costruzione di una centrale in tecnologia fotovoltaica con potenza di picco 198,72 kW. I pannelli fotovoltaici sono installati su supporti in alluminio fissati alla copertura esistente. I pannelli risultano installati in maniera complanare alla copertura.

committente:

FIR snc

progetto:

impianti elettrici

impianti:

fotovoltaico

localizzazione:

Marco di Rovereto (TN)

cronologia:

2010 progetto definitivo, esecuti e direzione lavori



Realizzazione centrale fotovoltaica 198,72kWp in loc. Marco di Rovereto (TN)



L'intervento in oggetto prevede la costruzione di una centrale in tecnologia fotovoltaica con potenza di picco 1260 kW. I pannelli fotovoltaici saranno installati su pensiline per la copertura dei posti macchina di un parcheggio a pagamento a Cattolica.



committente:

NEXITEC spa

progetto:

impianti elettrici

impianti:

fotovoltaico

localizzazione:

Cattolica (RN)

cronologia:

2008 progetto definitivo

Realizzazione centrale fotovoltaica 1,2MW a Cattolica (RN)

ristrutturazione e ampliamento HOTEL LIDO PALACE

L'intervento in oggetto prevede la ristrutturazione e l'ampliamento dell'edificio denominato Hotel Lido Palace a Riva del Garda (TN).

In particolare sarà realizzato al piano interrato:

- Locali tecnici (centrale termica, depositi, locale quadri elettrici, locali UTA, ecc.);
- Sala fitness;
- Centro wellness;
- Piscina.

Al piano rialzato:

- Hall;
- Sale meeting;
- Soggiorno e bar;
- Ristorante;
- Cucina.

Al piano primo, secondo, terzo e sottotetto:

- Camere ospiti

gli impianti presenti sono:

quadro MT – cabina di trasformazione

gruppo elettrogeno

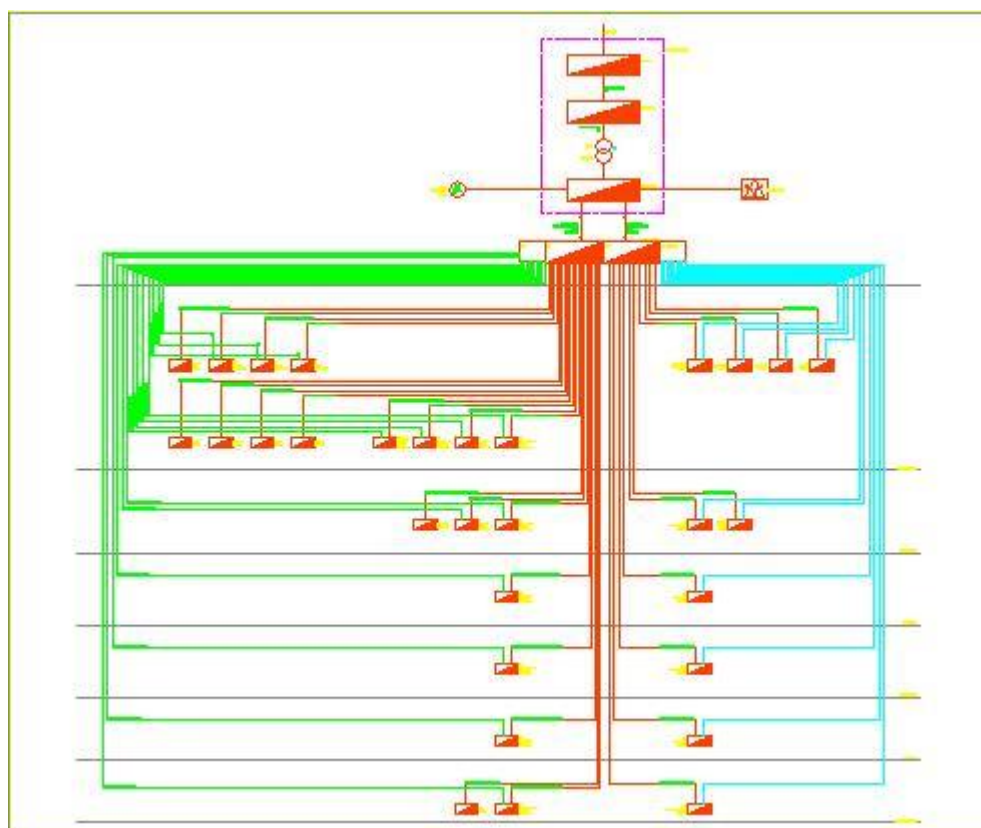
quadro generale e sottoquadri di zona;

distribuzione di forza motrice e di illuminazione;

impianto di illuminazione di emergenza;

impianti di comunicazione interna dati/telefonia;

impianti di sicurezza, rivelazione incendi e fughe gas.



committente:

HOTEL LIDO PALACE spa

progetto:

impianti elettrici

impianti:

distribuzione di forza motrice e illuminazione di servizio e emergenza, impianti di comunicazione interna dati/telefonia e impianti di rivelazione incendio e gas

localizzazione:

Riva del Garda(TN)

cronologia:

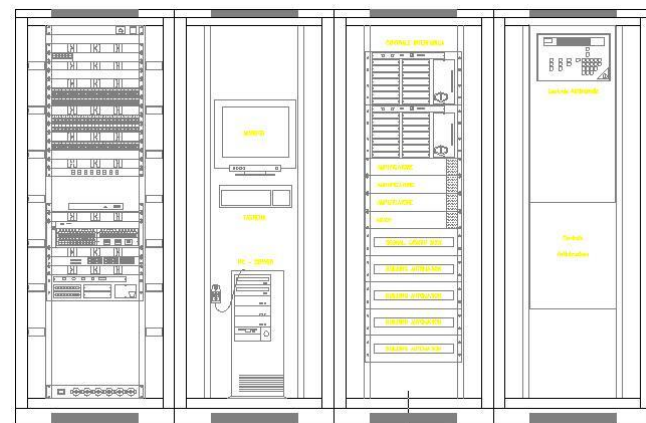
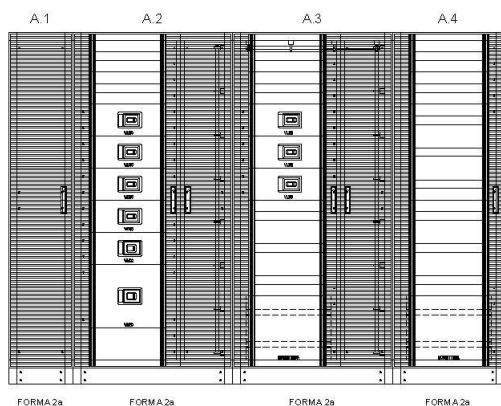
2007 progetto esecutivo impianti elettrici

committente:

COMUNE DI MEZZOLOMBARDO

progetto:

impianti elettrici



impianti:

distribuzione di forza motrice e illuminazione di servizio e emergenza, impianti di comunicazione interna dati/telefonia e impianti di rivelazione incendio e gas

localizzazione:

Mezzolombardo (TN)

cronologia:

2007 progetto esecutivo impianti elettrici



L'intervento in oggetto prevede la realizzazione di una nuova scuola media per il Comune di Mezzolombardo sita sulla p.ed. 592 in C.C. di Mezzolombardo.

In particolare sarà realizzato al piano interrato:

- Locali adibiti a deposito;
- Locali tecnici e garage

Al piano terra:

- Aule e zone comuni;
- Sale mensa;
- Cucina;
- Uffici e sale professori.

Al piano primo:

- Aule e zone comuni.

Al piano secondo:

- Aula magna.

Al piano sottotetto:

- Locale tecnico (UTA aula magna).

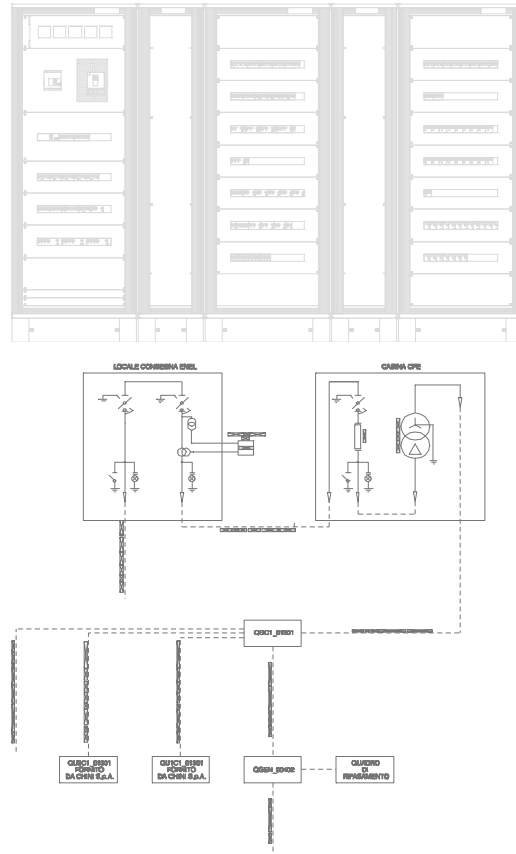
gli impianti presenti sono:

quadro generale e sottoquadri di zona;
distribuzione di forza motrice e di illuminazione;
impianto di illuminazione di emergenza;
impianti di comunicazione interna dati/telefonia;
impianti di sicurezza, rivelazione incendi e fughe gas.

realizzazione nuova scuola media
a Mezzolombardo (TN)



realizzazione nuovo centro produttivo CPE per la produzione di espansi a Spini di Gardolo - Trento



il progetto è relativo alla costruzione del nuovo insediamento produttivo per lo stampaggio di imballaggi in polistirolo a servizio della ditta c.p.e. cooperativa produzione espansi a Spini di Gardolo a Trento.

gli impianti presenti sono:

nuova cabina elettrica MT/BT entro prefabbricato autonomo in cls;

quadro generale di potenza per l'alimentazione delle linee di produzione e l'alimentazione di tutti gli impianti a servizio dello stabilimento e degli uffici;

impianto di illuminazione e illuminazione di emergenza;

impianti di rivelazione incendi e di controllo delle possibili fughe di gas naturale in centrale termica;

valutazione dell'estensione delle zone pericolose per la presenza di pentano nel ciclo di lavorazione.

committente:

C.P.E. Cooperativa Produzione Espansi

progetto:

impianti elettrici

impianti:

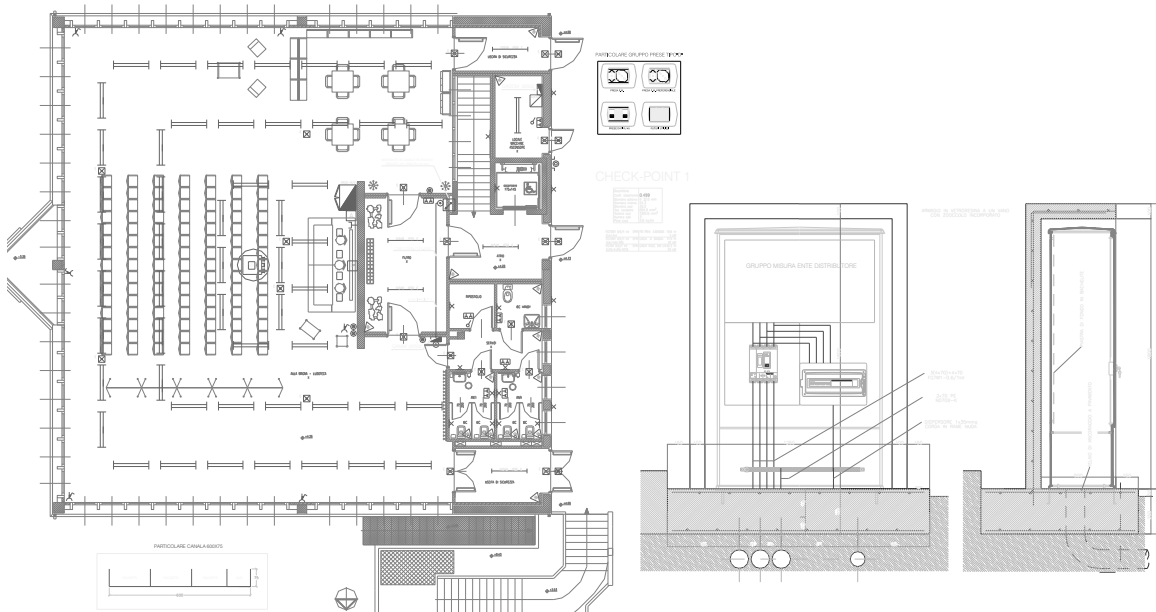
cabina MT/BT, distribuzione forza motrice, illuminazione di servizio e di emergenza, impianto di rivelazione incendi e valutazione delle zone con pericolo di esplosione

localizzazione:

Spini di Gardolo – Trento

cronologia:

2002 progetto esecutivo impianti elettrici
2002 direzione lavori



il progetto prevede la ristrutturazione della scuola elementare esistente e la costruzione della nuova scuola media a Moena in provincia di Trento.

gli impianti presenti sono:

quadro generale e sottoquadri di zona;

distribuzione di forza motrice e di illuminazione;

impianto di illuminazione di emergenza;

impianti di comunicazione interna dati/telefonia;

impianti di sicurezza, rivelazione incendi e fughe gas.

ampliamento e ristrutturazione polo scolastico di Moena (TN)

committente:

comune di moena

progetto:

impianti elettrici

impianti:

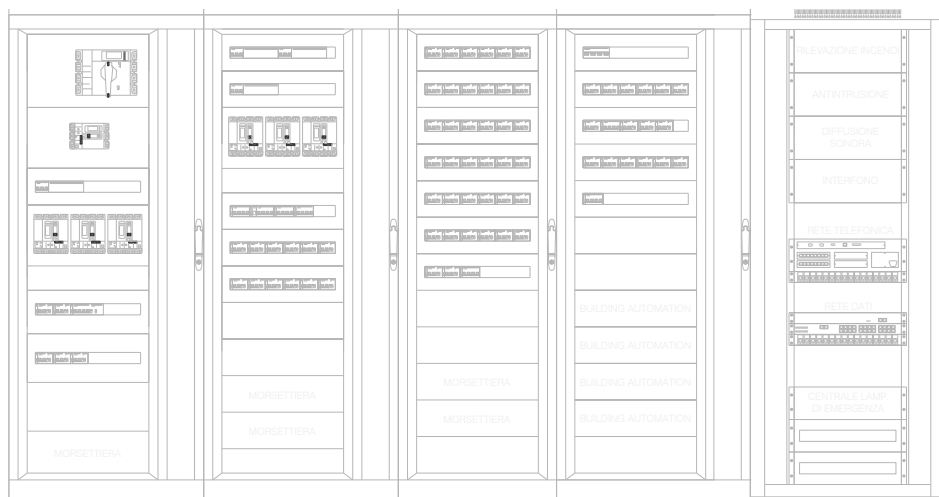
distribuzione di forza motrice e illuminazione di servizio e emergenza, impianti di comunicazione interna dati/telefonia e impianti di rivelazione incendio e gas

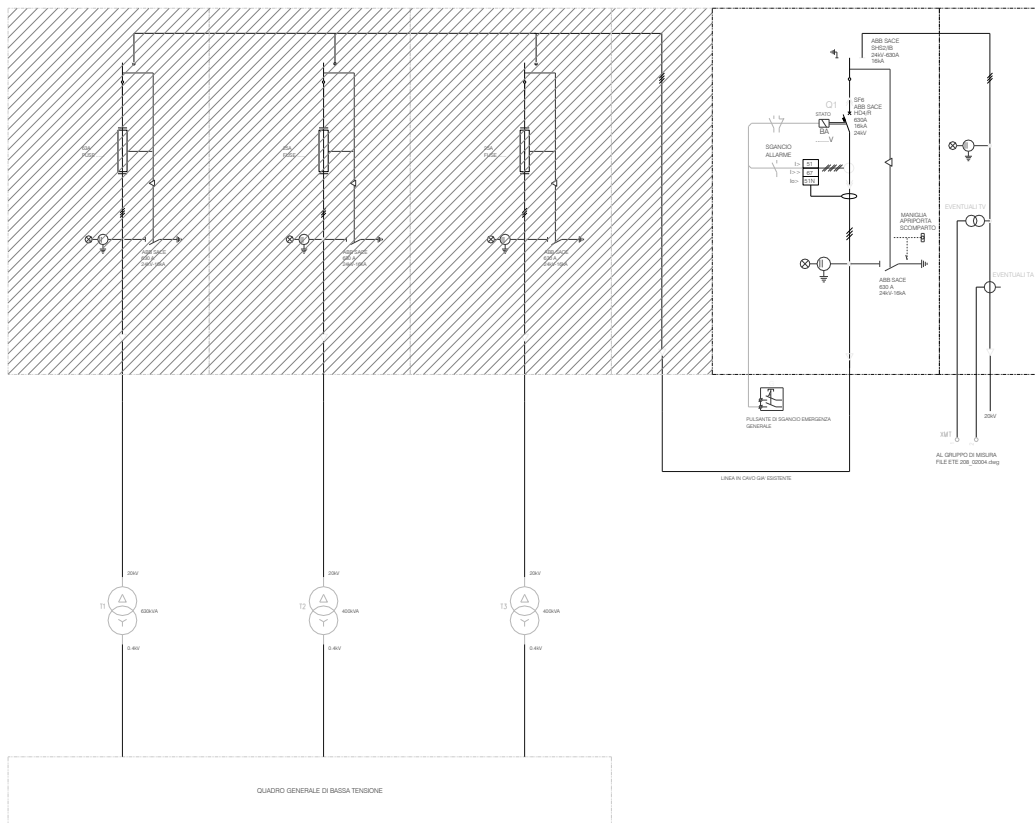
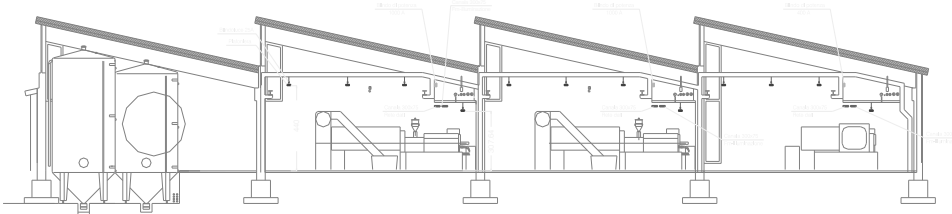
localizzazione:

moena (trento)

cronologia:

2002/2004 progetto esecutivo impianti elettrici





il progetto prevede il completo rifacimento del reparto di stampaggio coster a Calceranica in provincia di Trento:

gli impianti presenti sono:

quadro di media tensione;

n°3 trafo MT/BT con la possibilità di funzionare in parallelo;

quadro di bassa tensione;

distribuzione di forza motrice tramite condotti elettrici prefabbricati;

distribuzione impianto di illuminazione tramite condotti elettrici prefabbricati;

illuminazione di servizio e di emergenza.

ristrutturazione reparto stampaggio coster a Calceranica (TN)

committente:

coster

progetto:

impianti elettrici

impianti:

distribuzione forza motrice e illuminazione

localizzazione:

camceranica (tn)

cronologia:

2004 progetto esecutivo impianti elettrici



il progetto è relativo alla costruzione di un nuovo punto vendita "Trony" nel centro commerciale "Millenium Center" a Rovereto in provincia di Trento.

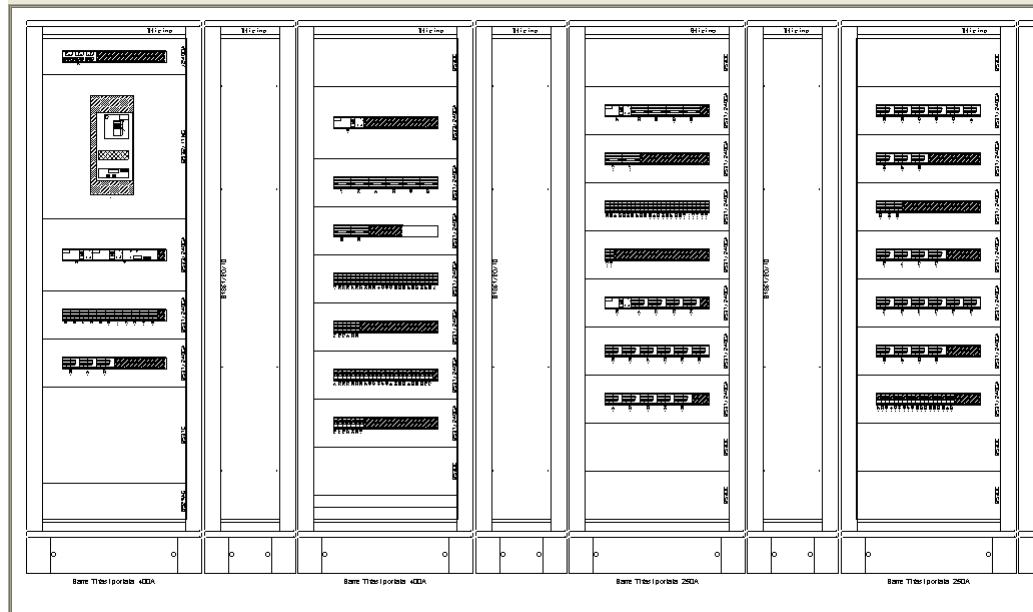
gli impianti presenti sono:

quadro generale;

distribuzione di forza motrice e illuminazione su condotti elettrici prefabbricati;

illuminazione di servizio e di emergenza;

impianti di sicurezza antincendio e di comunicazione interna dati/telefonia.



Ingombro totale [mm]: 5 520 x 2 300 x 671

nuovo punto vendita Trony a Rovereto (TN)

committente:

Elettrocasa S.r.l.

progetto:

impianti elettrici

impianti:

distribuzione di forza motrice e illuminazione,
impianti di comunicazione interna dati/telefonia e
illuminazione di servizio e emergenza

localizzazione:

Rovereto

cronologia:

2003 progetto esecutivo impianti elettrici
2003 direzione lavori

CURRICULUM PROFESSIONALE

Aggiornamento: **settembre 2013**

Di seguito sono elencate le principali esperienze professionali.

Per ogni prestazione professionale vengono indicati i seguenti dati:

COMMITTENTE:	committente dell'opera
IMPRESA:	impresa che realizza l'opera
OGGETTO:	tipo di opera e luogo di realizzazione
PERIODO:	anno d'incarico - fine lavoro o stato di avanzamento
IMPORTO OPERA:	valore dell'opera (importi presunti)
ATTIVITÀ SVOLTA:	prestazione eseguita o parte svolta in collaborazione
GRUPPO DI LAVORO:	vedi nota

COMMITTENTE: COMUNITÀ DELLA VALLE DI CEMBRA
OGGETTO: INTERVENTI DI COMPLETAMENTO E MIGLIORAMENTO DELL'AREA PRESSO LA RSA NEL COMUNE DI LISIGNAGO IN PROVINCIA DI TRENTO
PERIODO: 2013 IN CORSO
IMPORTO OPERA: € 375.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progetto definitivo, esecutivo e direzione lavori
GRUPPO DI LAVORO: **ATI per.ind. Mirko Girardi – TECSA Studio Associato – dott.ing. Giuliano Cattani**

COMMITTENTE: PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO
OGGETTO: LAVORI DI COSTRUZIONE DELLA VARIANTE DI STRIGNO SULLA S.P. N. 78 "DEL TESINO"
PERIODO: 2013
IMPORTO OPERA: € 515.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione esecutiva degli impianti di illuminazione stradale
GRUPPO DI LAVORO: **ATA ENGINEERING SPA - per.ind. Mirko Girardi**

COMMITTENTE: COMUNE DI SCURELLE
OGGETTO: REALIZZAZIONE CENTRALE IDROELETTRICA SU ROGGIA DEL TORRENTE MASO NEL COMUNE DI SCURELLE
PERIODO: 2013
IMPORTO OPERA: € 600.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione definitiva opere elettromeccaniche
GRUPPO DI LAVORO: **dott.ing. Paolo Cucino - per.ind. Mirko Girardi**

COMMITTENTE: COMUNE DI LONA LASES
OGGETTO: RIQUALIFICAZIONE IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA NELLE FRAZIONI DI LONA, PIAZZOLE E VIC CASARA
PERIODO: 2013
IMPORTO OPERA: € 138.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione esecutiva degli impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITTENTE: COMUNE DI LIVO – COMUNE DI CAGNO'
OGGETTO: REALIZZAZIONE CENTRALE IDROELETTRICA SU TORRENTE PESCARA
PERIODO: 2013
IMPORTO OPERA: € 324.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione definitiva opere elettromeccaniche
GRUPPO DI LAVORO: **SWS ENGINEERING SPA dott.ing. Franco Garzon - per.ind. Mirko Girardi**

COMMITTENTE: COMUNE DI CALDONAZZO
OGGETTO: PRATICA PREVENZIONE INCENDI NUOVO ARCHIVIO DEPOSITO ATTI ALL'INTERNO DELL'EDIFICIO CHE OSPITA GLI UFFICI COMUNALI DEL COMUNE DI CALDONAZZO
PERIODO: 2013
IMPORTO OPERA: -
ATTIVITÀ SVOLTA: Pratica prevenzione incendi
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITTENTE: BAGGIO TRENTO SRL
OGGETTO: REALIZZAZIONE IMPIANTO FOTOVOLTAICO 24kWp A TRENTO IN VIA ISARCO
PERIODO: 2013
IMPORTO OPERA: € 48.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione esecutiva degli impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITTENTE: CARTIERE VILLA LAGARINA SPA
IMPRESA: ENDURANCE MANUTENZIONI SRL
OGGETTO: ANALISI DEL SISTEMA DI ALIMENTAZIONE ELETTRICA DELLE UTENZE NORMALI E PRIVILEGIATE
DELLO STABILIMENTO DI VILLA LAGARINA (TN)
PERIODO: 2013
IMPORTO OPERA: -
ATTIVITÀ SVOLTA: Perizia
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITTENTE: MARENA ROBERTO
OGGETTO: REALIZZAZIONE IMPIANTO FOTOVOLTAICO 12kWp IN LOC. CASCINA VIGNA A BAIRO (TO)
PERIODO: 2013
IMPORTO OPERA: € 30.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione esecutiva degli impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITTENTE: HELIOPOLIS ENERGIA SRL
OGGETTO: REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO DENOMINATO "CHIZATAU" DI POTENZA 2,39 MWp IN ROMANIA
PERIODO: 2013
IMPORTO OPERA: € 1.670.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione esecutiva degli impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **ATA ENGINEERING SPA - per.ind. Mirko Girardi**

COMMITTENTE: HELIOPOLIS ENERGIA SRL
OGGETTO: REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO DENOMINATO "URZICUTA" DI POTENZA 4,4 MWp IN ROMANIA
PERIODO: 2013
IMPORTO OPERA: € 3.080.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione esecutiva degli impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **ATA ENGINEERING SPA - per.ind. Mirko Girardi**

COMMITTENTE: HELIOPOLIS ENERGIA SRL
OGGETTO: REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO DENOMINATO "URZICUTA" DI POTENZA 7,7 MWp IN ROMANIA
PERIODO: 2013
IMPORTO OPERA: € 5.390.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione esecutiva degli impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **ATA ENGINEERING SPA - per.ind. Mirko Girardi**

COMMITTENTE: HELIOPOLIS ENERGIA SRL
OGGETTO: REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO DENOMINATO "IZVIN" DI POTENZA 6 MWp IN ROMANIA
PERIODO: 2013
IMPORTO OPERA: € 4.200.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione esecutiva degli impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **ATA ENGINEERING SPA - per.ind. Mirko Girardi**

COMMITTENTE: COMUNE DI TRENTO
IMPRESA: QUAD AUTOMAZIONI SNC
OGGETTO: REALIZZAZIONE IMPIANTI FOTOVOLTAICI A SERVIZIO DELLE SCUOLE MATERNE E ASILI NIDO DEL COMUNE DI TRENTO
PERIODO: 2012
IMPORTO OPERA: € 130.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione esecutiva degli impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITENTE: APRILI LORENZO
IMPRESA: UNIVERSAL VR SRL
OGGETTO: REALIZZAZIONE IMPIANTO FOTOVOLTAICO 96kWp A SAN GIOVANNI LUPATOTO (VR)
PERIODO: 2012
IMPORTO OPERA: € 250.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione esecutiva degli impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITENTE: COOPERATIVA LAVORI E SERVIZI VALSUGANA
IMPRESA: MARIO TOMASELLI IMPIANTI ELETTRICI
OGGETTO: REALIZZAZIONE NUOVO CAPANNONE E PALAZZINA UFFICI A SCURELLE (TN)
PERIODO: 2012
IMPORTO OPERA: € 425.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione esecutiva degli impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITENTE: T.F.V.2 SRL
OGGETTO: STABILIMENTO "LOGISTICA GIORDANO VINI SpA" A CHERASCO (CN): REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO DA 969,6 kWp SULLA COPERTURA DELL'EDIFICIO E DELLA CABINA DI TRASFORMAZIONE
PERIODO: 2012
IMPORTO OPERA: € 1.100.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione esecutiva degli impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **ATA ENGINEERING SPA - per.ind. Mirko Girardi**

COMMITENTE: BRENTA QUADRI SAS
IMPRESA: TOMASELLI MARIO IMPIANTI ELETTRICI
OGGETTO: REALIZZAZIONE IMPIANTO FOTOVOLTAICO 10kWp A BASSANO DEL GRAPPA (VI)
PERIODO: 2012
IMPORTO OPERA: € 30.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione esecutiva degli impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITENTE: DEDA GROUP SPA
IMPRESA: ENDURANCE MANUTENZIONI SRL
OGGETTO: REALIZZAZIONE IMPIANTO FOTOVOLTAICO 80kWp LOC. PALAZZINE A TRENTO
PERIODO: 2012
IMPORTO OPERA: € 240.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione esecutiva degli impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITENTE: COMUNE DI RICCIONE
OGGETTO: PROGETTO DI RIQUALIFICAZIONE URBANA E AMBIENTALE CON CREAZIONE DI PARCHEGGIO INTERRATO SOTTO IL LUNGOMARE DELLA COSTITUZIONE DA V.LE ZANDONAI (ESCLUSO) A P.LE AZZARITA A RICCIONE IN PROVINCIA DI RIMINI
PERIODO: 2012
IMPORTO OPERA: € 321.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione esecutiva degli impianti elettrici e degli impianti di illuminazione pubblica
GRUPPO DI LAVORO: **ATA ENGINEERING SPA - per.ind. Mirko Girardi**

COMMITTENTE: FIORINI SRL
IMPRESA: AMBIENTE FUTURO SRL
OGGETTO: REALIZZAZIONE IMPIANTO FOTOVOLTAICO 282.50kWp PORTO MANTOVANO (MN)
PERIODO: 2012
IMPORTO OPERA: € 700.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione esecutiva degli impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITTENTE: LORENZI VITO di Lorenzi Ivo & C. snc
IMPRESA: QUAD AUTOMAZIONI SNC
OGGETTO: REALIZZAZIONE IMPIANTO FOTOVOLTAICO 19.6kWp A FORNACE (TN)
PERIODO: 2012
IMPORTO OPERA: € 49.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione esecutiva degli impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITTENTE: STET SPA
OGGETTO: REALIZZAZIONE IMPIANTO FOTOVOLTAICO 96kWp SU COPERTURA PALAZZETTO DELLO SPORT DI CALDONAZZO (TN)
PERIODO: 2012
IMPORTO OPERA: € 240.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione esecutiva degli impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **dott.ing. Roberto Baldo STET spa - per.ind. Mirko Girardi**

COMMITTENTE: PARROCCHIA DI VILLADOSE
IMPRESA: TOMASELLI MARIO IMPIANTI ELETTRICI
OGGETTO: REALIZZAZIONE IMPIANTO FOTOVOLTAICO 51,255kWp A VILLADOSE (RO)
PERIODO: 2012
IMPORTO OPERA: € 150.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione esecutiva degli impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITTENTE: QUAD AUTOMAZIONI SRL
OGGETTO: REALIZZAZIONE IMPIANTO FOTOVOLTAICO 101,43kWp IN LOC. VALLE A FORNACE (TN)
PERIODO: 2012
IMPORTO OPERA: € 300.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione esecutiva degli impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITTENTE: T.F.V.1 SRL
OGGETTO: REALIZZAZIONE IMPIANTO FOTOVOLTAICO 600kWp SULLA COPERTURA DELL'EDIFICIO CONTRADDISTINTO DALLA P.ED. 179 C.C. CARES
PERIODO: 2012
IMPORTO OPERA: € 720.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione esecutiva degli impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **ATA ENGINEERING SPA - per.ind. Mirko Girardi**

COMMITTENTE: IMMOBILIARE SPINBAU SRL
IMPRESA: ENDURANCE MANUTENZIONI SRL
OGGETTO: REALIZZAZIONE IMPIANTI FOTOVOLTAICI IN SCAMBIO SUL POSTO 44.37kWp E IN CESSIONE TOTALE 39.27kWp IN VIA DEI CAPPUCCINI A TRENTO (TN)
PERIODO: 2012
IMPORTO OPERA: € 210.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione esecutiva degli impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITTENTE: COMUNE DI VIGOLO VATTARO
OGGETTO: REDAZIONE DEL PIANO COMUNALE DELL'ILLUMINAZIONE COMUNALE PRIC
PERIODO: 2012
IMPORTO OPERA: -
ATTIVITÀ SVOLTA: Piano regolatore illuminazione pubblica
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITTENTE: ROSSARO COSTRUZIONI SRL
IMPRESA: ENDURANCE MANUTENZIONI SRL
OGGETTO: REALIZZAZIONE IMPIANTO FOTOVOLTAICO 57,6kWp A TIONE (TN)
PERIODO: 2011
IMPORTO OPERA: € 145.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione esecutiva degli impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITTENTE: COMUNE DI CENTA SAN NICOLO
OGGETTO: AREA COPERTA PER MANIFESTAZIONI E SPETTACOLI SULLA P.ED. 479 IN C.C. CENTA
PERIODO: 2012
IMPORTO OPERA: € 65.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione esecutiva degli impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITTENTE: AZIENDA AGRICOLA "LE MAROGNOLE"
IMPRESA: UNIVERSAL VR SRL
OGGETTO: REALIZZAZIONE IMPIANTO FOTOVOLTAICO 6kWp A MARANO DI VALPOLICELLA (VR)
PERIODO: 2011
IMPORTO OPERA: € 18.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione esecutiva degli impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITTENTE: HOTEL MONTEVERDE
IMPRESA: UNIVERSAL VR SRL
OGGETTO: REALIZZAZIONE IMPIANTO FOTOVOLTAICO 18kWp A LAVARONE (TN)
PERIODO: 2011
IMPORTO OPERA: € 45.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione esecutiva degli impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITTENTE: AZIENDA AGRICOLA BONDIOLI FRANCO
IMPRESA: AMBIENTE FUTURO SRL
OGGETTO: REALIZZAZIONE IMPIANTO FOTOVOLTAICO 40kWp A SAN GIORGIO DI MANTOVA (MN)
PERIODO: 2011
IMPORTO OPERA: € 120.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione esecutiva degli impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITTENTE: AZIENDA AGRICOLA SASSO GABRIELE
IMPRESA: UNIVERSAL VR SRL
OGGETTO: REALIZZAZIONE IMPIANTO FOTOVOLTAICO 38.88kWp A ZEVIO (VR)
PERIODO: 2011
IMPORTO OPERA: € 70.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione esecutiva degli impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITTENTE: FALEGNAMERIA MABBONI SNC
IMPRESA: PVB – NORTHSYSTEMS SRL
OGGETTO: COLLAUDO DELL'IMPIANTO FOTOVOLTAICO CON POTENZA DI PICCO PARI A 19,355kW
INSTALLATO PRESSO L'EDIFICIO SITUATO IN VIA DEGASPERI AD AVIO (TN)
PERIODO: 2011
IMPORTO OPERA: -
ATTIVITÀ SVOLTA: Collaudo
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITTENTE: COMUNE DI FOLGARIA
OGGETTO: COLLAUDO DEGLI IMPIANTI ELETTRICI DELLE ATTIVITA OSPISTATE ALL'INTERNO DELLA STRUTTURA
DENOMINATA "MASO SPILZI" A FOLGARIA (TN)
PERIODO: 2011
IMPORTO OPERA: -
ATTIVITÀ SVOLTA: Collaudo
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITTENTE: COMUNE DI ANDALO
IMPRESA: BENEDETTI SISTEMI ELETTRICI
OGGETTO: COLLAUDO DELL'IMPIANTO FOTOVOLTAICO CON POTENZA DI PICCO PARI A 54kW INSTALLATO
PRESSO IL CENTRO CONGRESSI AD ANDLO (TN)
PERIODO: 2011
IMPORTO OPERA: -
ATTIVITÀ SVOLTA: Collaudo
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITTENTE: PARROCCHIA DI POMAROLO
IMPRESA: PVB – NORTHSYSTEMS SRL
OGGETTO: COLLAUDO DELL'IMPIANTO FOTOVOLTAICO CON POTENZA DI PICCO PARI A 19,60kW
INSTALLATO PRESSO L'EDIFICIO DELLA PARROCCHIA DI POMAROLO (TN)
PERIODO: 2011
IMPORTO OPERA: -
ATTIVITÀ SVOLTA: Collaudo
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITTENTE: FESTI SRL
IMPRESA: PVB – NORTHSYSTEMS SRL
OGGETTO: COLLAUDO DELL'IMPIANTO FOTOVOLTAICO CON POTENZA DI PICCO PARI A 78,49kW
INSTALLATO PRESSO L'EDIFICIO SITUATO A VILLA LAGARINA (TN)
PERIODO: 2011
IMPORTO OPERA: -
ATTIVITÀ SVOLTA: Collaudo
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITTENTE: COMUNE DI LONA LASES
OGGETTO: RIQUALIFICAZIONE E ADEGUAMENTO NORMATIVO IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA DEL
COMUNE DI LONA LASES (TN)
PERIODO: 2011
IMPORTO OPERA: € 851.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione definitiva degli impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITTENTE: ARTIGIANCAVI SRL
IMPRESA: PVB – NORTHSYSTEMS SRL
OGGETTO: COLLAUDO DELL'IMPIANTO FOTOVOLTAICO CON POTENZA DI PICCO PARI A 54,57kW
PERIODO: INSTALLATO PRESSO L'EDIFICIO SITUATO IN VIA DEL PIOPPETTO A GARDOLLO (TN)
2011
IMPORTO OPERA: -
ATTIVITÀ SVOLTA: Collaudo
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITTENTE: MANOMETAL SRL
OGGETTO: REALIZZAZIONE NUOVA CABINA DI TRASFORMAZIONE MT/BT A SERVIZIO DELLO STABILIMENTO PRODUTTIVO DI EGNA (BZ)
PERIODO: 2011
IMPORTO OPERA: € 65.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione esecutiva degli impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITTENTE: COMUNE DI VIGOLO VATTARO
OGGETTO: COLLAUDO DEGLI IMPIANTI ELETTRICI DEL CENTRO SPOSRTIVO DI VIGOLO VATTARO (TN)
PERIODO: 2011
IMPORTO OPERA: -
ATTIVITÀ SVOLTA: Collaudo
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITTENTE: DOLOMITI ENERGIA S.P.A.
OGGETTO: Progetto degli impianti elettrici dell'ampliamento della sede di Dolomiti Energia S.p.a. a Trento in loc. Ghiaie
PERIODO: 2007-2012
IMPORTO OPERA: € 1.536.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione esecutiva impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: per.ind. Mirko Girardi – (tit. **dott. arch. Paolo Baldessari**)

COMMITTENTE: ARCIDIOCESI DI TRENTO
OGGETTO: NUOVO "POLO CULTURALE DIOCESANO" IN VIA ENDRICI PP.FF. 1723/2, 1718/1, 1050/1, 1051/1 C.C. TRENTO.
PERIODO: 2010-2011
IMPORTO OPERA: € 1.300.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione definitiva e esecutiva degli impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITTENTE: HOTEL SELECT
OGGETTO: Ristrutturazione e ampliamento Hotel Select ad Andalo in Provincia di Trento.
PERIODO: 2010-2011
IMPORTO OPERA: € 60.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione definitiva impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITTENTE: HOTEL EDEN
OGGETTO: Realizzazione nuovo centro benessere Hotel Eden ad Andalo in Provincia di Trento.
PERIODO: 2010-2011
IMPORTO OPERA: € 70.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione definitiva impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITENTE: OPT
OGGETTO: Verifica dello stato degli impianti elettrici installati all'interno del sito produttivo della ditta OPT di Calliano in Provincia di Trento..
PERIODO: 2010
IMPORTO OPERA: -
ATTIVITÀ SVOLTA: Rilievo e verifica dello stato degli impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITENTE: DEMANIO DELLO STATO
IMPRESA: NORTHSYSTEMS SRL
OGGETTO: LAVORI DI RECUPERO DEL PIANO COPERTURA AD USO UFFICI DEL PALAZZO DI GIUSTIZIA DI BOLZANO
PERIODO: 2010
IMPORTO OPERA: -
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione as-built degli impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITENTE: GR VERNICIATURE SRL
OGGETTO: Collaudo degli impianti elettrici e classificazione delle zone con rischio di esplosione per la presenza di polveri e gas infiammabili.
PERIODO: 2010
IMPORTO OPERA: -
ATTIVITÀ SVOLTA: Collaudo e classificazione
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITENTE: HOTEL BASS
OGGETTO: Ristrutturazione Hotel Bass ad Andalo in Provincia di Trento.
PERIODO: 2010
IMPORTO OPERA: € 170.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione definitiva impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITENTE: F.I.R. Di Ider Marco Thomas & C. S.N.C
OGGETTO: Realizzazione di centrale elettrica in tecnologia fotovoltaica
PERIODO: Potenza di Picco 198,72 kWp presso sede in loc. Marco di Rovereto in Provincia di Trento.
2010-2011
IMPORTO OPERA: € 675.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione definitiva, esecutiva e direzione lavori
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITENTE: Vinicola Valdadige sas
OGGETTO: Realizzazione di centrale elettrica in tecnologia fotovoltaica
PERIODO: Potenza di Picco 96,60 kWp presso sede a Rovere della Luna in Provincia di Trento.
2010
IMPORTO OPERA: € 340.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione definitiva, esecutiva e direzione lavori
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITENTE: NICOLODI COSTRUZIONI SRL
OGGETTO: Realizzazione di centrale elettrica in tecnologia fotovoltaica
PERIODO: Potenza di Picco 19,80 kWp presso sede produttiva e logistica a Lisignago.
2010
IMPORTO OPERA: € 74.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione definitiva
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITTENTE: NICOLODI COSTRUZIONI SRL
OGGETTO: Realizzazione di centrale elettrica in tecnologia fotovoltaica
Potenza di Picco 80,08 kWp presso sede produttiva e logistica a Lisignago.
PERIODO: 2010
IMPORTO OPERA: € 240.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione definitiva
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITTENTE: COMUNE DI VIGOLO VATTARO
OGGETTO: Realizzazione di centrale elettrica in tecnologia fotovoltaica
Potenza di Picco 20,00 kWp presso polo Palestra Polo Scolastico.
PERIODO: 2010-2011
IMPORTO OPERA: € 150.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione definitiva, esecutiva e direzione lavori
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITTENTE: PORFIDI PRA NARDOT SRL
OGGETTO: Realizzazione di centrale elettrica in tecnologia fotovoltaica
Potenza di Picco 99,22 kWp presso sito produttivo in loc. Montegaggio Scalin ad Albiano (TN).
PERIODO: 2010
IMPORTO OPERA: € 300.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione definitiva
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITTENTE: SARIN UNO SRL
OGGETTO: Realizzazione di centrale elettrica in tecnologia fotovoltaica
Potenza di Picco 33,12 kWp presso sito produttivo via Prati a Caldonazzo (TN)
PERIODO: 2010
IMPORTO OPERA: € 120.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione definitiva
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITTENTE: COMUNE DI ALDENO
OGGETTO: Realizzazione di centrale elettrica in tecnologia fotovoltaica
Potenza di Picco 11,00 kWp presso polo Scuola Mterna e Asilo Nido di Aldeno (TN).
PERIODO: 2009-2010
IMPORTO OPERA: € 50.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva e direzione lavori
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITTENTE: LA PIETRA
OGGETTO: Realizzazione di centrale elettrica in tecnologia fotovoltaica
Potenza di Picco 28,00 kWp presso negozio strumenti musicali LA PIETRA a Trento.
PERIODO: 2009-2010
IMPORTO OPERA: € 150.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva e direzione lavori
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITTENTE: Hotel Cristallo
OGGETTO: Realizzazione nuovo centro benessere e ristrutturazione cucina preparazione posti presso
Hotel Cristallo a Andalo (TN)
PERIODO: 2009
IMPORTO OPERA: € 150.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progetto esecutivo impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITENTE: Hotel Paganella
OGGETTO: Realizzazione nuovo centro benessere presso Hotel Paganella a Andalo (TN)
PERIODO: 2009
IMPORTO OPERA: € 75.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progetto esecutivo impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITENTE: COMUNE DI ANDALO
OGGETTO: Realizzazione nuova palestra presso il Centro Polifunzionale di Andalo (TN)
PERIODO: 2009
IMPORTO OPERA: € 64.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progetto esecutivo impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: per.ind. Mirko Girardi – (tit. **geom. Loris Bottamedi**)

COMMITENTE: Provincia Autonoma di Trento
OGGETTO: Soprintendenza per i Beni architettonici
Ufficio Beni Monumentali ed Architettonici
Realizzazione impianto di protezione con le scariche atmosferiche LPS-SPD Bastione di Mezzo a Castel Beseno (TN).
PERIODO: 2008 – in corso
IMPORTO OPERA: € 135.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progetto preliminare, definitivo, esecutivo e direzione lavori
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITENTE: NEXITEC spa
OGGETTO: Realizzazione di centrale elettrica in tecnologia fotovoltaica
Potenza di Picco 1260,00 kWp nel Comune di Cattolica In Provincia di Rimini
PERIODO: 2009
IMPORTO OPERA: € 5.000.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione preliminare e definitiva
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITENTE: FIAMM ENERGIA srl
OGGETTO: Realizzazione di centrale elettrica in tecnologia fotovoltaica
Potenza di Picco 2613,60 kWp nel Comune di Sanarica in Provincia di Lecce
PERIODO: 2009
IMPORTO OPERA: € 14.000.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione preliminare
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITENTE: FIAMM ENERGIA srl
OGGETTO: Realizzazione di centrale elettrica in tecnologia fotovoltaica
Potenza di Picco 2666,40 kWp nel Comune di Sanarica in Provincia di Lecce
PERIODO: 2009
IMPORTO OPERA: € 14.000.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione preliminare
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITENTE: FIAMM ENERGIA srl
OGGETTO: Realizzazione di centrale elettrica in tecnologia fotovoltaica
Potenza di Picco 990,00+752,40 kWp nel Comune di Sanarica in Provincia di Lecce
PERIODO: 2009
IMPORTO OPERA: € 10.000.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione preliminare
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITENTE: FIAMM ENERGIA srl
OGGETTO: Realizzazione di centrale elettrica in tecnologia fotovoltaica
Potenza di Picco 990,00+990,00 kWp nel Comune di Sanarica in Provincia di Lecce
PERIODO: 2008
IMPORTO OPERA: € 5.000.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione preliminare
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITENTE: ITEA Istituto Trentino per l'Edilizia Abitativa
OGGETTO: Realizzazione 40 alloggi nel sobborgo di Roncafort nel Comune di Trento
PERIODO: 2008-2009
IMPORTO OPERA: € 500.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progetto esecutivo impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: per.ind. Mirko Girardi – (tit. **Sineco Engineering srl**)

COMMITENTE: FIAMM ENERGIA srl
OGGETTO: Realizzazione di centrale elettrica in tecnologia fotovoltaica
Potenza di Picco 700,00 kWp nei Comuni di Guagnano e Campi Salentino
in Provincia di Lecce
PERIODO: 2008
IMPORTO OPERA: € 10.000.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione preliminare
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITENTE: FIAMM ENERGIA srl
OGGETTO: Realizzazione di centrale elettrica in tecnologia fotovoltaica
Potenza di Picco 2000,00 kWp nel Comune di Salice Salentino in Provincia di Lecce
PERIODO: 2008
IMPORTO OPERA: € 10.000.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione preliminare e definitiva
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITENTE: FIAMM ENERGIA srl
OGGETTO: Realizzazione di centrale elettrica in tecnologia fotovoltaica
Potenza di Picco 994,40 kWp nel Comune di Guagnano in Provincia di Lecce
PERIODO: 2008
IMPORTO OPERA: € 5.000.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione preliminare e definitiva
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITENTE: FIAMM ENERGIA srl
OGGETTO: Realizzazione di centrale elettrica in tecnologia fotovoltaica
Potenza di Picco 2000,00 kWp nel Comune di Guagnano in Provincia di Lecce
PERIODO: 2008
IMPORTO OPERA: € 10.000.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione preliminare
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITENTE: NEXITEC S.P.A.
OGGETTO: Realizzazione di centrale elettrica in tecnologia fotovoltaica
Potenza di Picco 994,40 kWp nel Comune di Guagnano in Provincia di Lecce
PERIODO: 2008
IMPORTO OPERA: € 5.000.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione preliminare e definitiva
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITTENTE: NEXITEC SPA
OGGETTO: Realizzazione di centrale elettrica in tecnologia fotovoltaica
Potenza di Picco 2000,00 kWp nel Comune di Guagnano in Provincia di Lecce
PERIODO: 2008
IMPORTO OPERA: € 10.000.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione preliminare
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITTENTE: NEXITEC SPA
OGGETTO: Realizzazione di centrale elettrica in tecnologia fotovoltaica
Potenza di Picco 150,00 kWp presso Collegio Arcivescovile "Celestino Endrici" di Trento
PERIODO: 2008
IMPORTO OPERA: € 825.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione esecutiva
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITTENTE: NEXITEC SPA
OGGETTO: Università degli Studi di Trento - Ristrutturazione facoltà di Sociologia
PERIODO: 2008
IMPORTO OPERA: € 1.800.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione esecutiva
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITTENTE: COMUNE DI VIGOLO VATTARO
OGGETTO: Realizzazione di centrale elettrica in tecnologia fotovoltaica
Potenza di Picco 20,00 kWp presso polo Scolastico Comunale.
PERIODO: 2008-2010
IMPORTO OPERA: € 150.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione definitiva, esecutiva e direzione lavori
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITTENTE: Elettrocasa Trony
OGGETTO: Realizzazione impianti elettrici presso nuova sede logistica a Spini di Gardolo Trento
PERIODO: 2008
IMPORTO OPERA: € 235.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progetto esecutivo impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITTENTE: Falegnameria Bottamedì
OGGETTO: Ampliamento falegnameria a Andalo in Provincia di Trento
PERIODO: 2008
IMPORTO OPERA: € 135.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progetto esecutivo impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITTENTE: Falegnameria Romeri Marcellino
OGGETTO: Realizzazione nuova Falegnameria ad Andalo in Provincia di Trento
PERIODO: 2008
IMPORTO OPERA: € 65.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progetto esecutivo impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITENTE: Azienda Agricola Maines Christian
OGGETTO: Realizzazione nuova azienda agricola ad Andalo in Provincia di Trento
PERIODO: 2008
IMPORTO OPERA: € 120.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progetto esecutivo impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITENTE: Comune di Cembra
OGGETTO: Realizzazione nuovo centro protezione civile a Cembra (TN)
PERIODO: 2008
IMPORTO OPERA: € 300.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progetto esecutivo impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: per.ind. Mirko Girardi – (tit. **Sineco Engineering srl**) - Tecnologie & Impianti

COMMITENTE: Hotel Lido Palace S.p.a.
OGGETTO: Ristrutturazione Hotel Lido Palace a Riva del Garda (TN)
PERIODO: 2007/2008
IMPORTO OPERA: € 1.600.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione esecutiva impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: per.ind. Mirko Girardi – (tit. **dott. ing. Alberto Albuzzi**)

COMMITENTE: Park Hotel Sport
OGGETTO: Ampliamento e adeguamento attività alberghiera ad Andalo (TN)
PERIODO: 2007
IMPORTO OPERA: € 135.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progetto esecutivo impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi** - Tecnologie & Impianti

COMMITENTE: Saint Gobain spa
OGGETTO: Ampliamento sito produttivo di Lavis (TN)
PERIODO: 2007
IMPORTO OPERA: € 140.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progetto esecutivo impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi** - Tecnologie & Impianti

COMMITENTE: Ministero infrastrutture e trasporti – Servizi integrati infrastrutture e trasporti Trento
OGGETTO: Complesso demaniale "L. Bedetti" sede del comando regionale della G.di F. di Trento
PERIODO: 2007
IMPORTO OPERA: € 140.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione esecutiva impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: per.ind. Mirko Girardi – (tit. **dott. ing. Alessandro Rosati**)

COMMITENTE: APSS – Provincia Autonoma di Trento
OGGETTO: Progetto degli impianti meccanici ed elettrici dell'area P.E.T. – T.C. e S.P.E.C.T. – T.C. presso l'ospedale S. Chiara di Trento
PERIODO: 2006/2007
IMPORTO OPERA: € 180.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione esecutiva elettrici
GRUPPO DI LAVORO: per.ind. Mirko Girardi – (titolare **dott. ing. Giuliano Cattani**) - Tecnologie & Impianti

COMMITENTE: Comune di Roncegno
OGGETTO: Ristrutturazione e ampliamento Scuole medie di Roncegno
PERIODO: 2006
IMPORTO OPERA: € 650.000,33
ATTIVITÀ SVOLTA: Progetto preliminare impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: per.ind. Mirko Girardi – (titolare **dott. arch. Roberto Vignola**) - Tecnologie & Impianti

COMMITENTE: Comune di Rovereto
OGGETTO: Realizzazione complesso scolastico con riutilizzo a scuola materna ed asilo nido del complesso "ex manifattura" di Borgo Sacco nel comune di Rovereto (TN)
PERIODO: 2006
IMPORTO OPERA: € 560.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progetto preliminare impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: per.ind. Mirko Girardi – (titolare **dott. arch. Raffaele Bordignon**) - Tecnologie & Impianti

COMMITENTE: Comune di Vigolo Vattaro
OGGETTO: Ampliamento, sistemazione polo scolastico di Vigolo Vattaro con l'integrazione di impianti per la generazione di energia elettrica e termica a basso impatto ambientale.
PERIODO: 2006
IMPORTO OPERA: € 120.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progetto preliminare impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: per.ind. Mirko Girardi – (titolare **dott. arch. Graziano Righi**) - Tecnologie & Impianti

COMMITENTE: Comune di Trento – Servizio Restauri
OGGETTO: Ristrutturazione dell'edificio denominato "Ex Scuola Elementare di Povo"
PERIODO: 2006
IMPORTO OPERA: € 430.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Elaborazione grafica del progetto esecutivo degli impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: per.ind. Mirko Girardi - Tecnologie & Impianti

COMMITENTE: Hotel Villa Wilma
OGGETTO: Adeguamento alla normativa antincendio dell'Hotel Villa Wilma di Folgaria (TN)
PERIODO: 2006
IMPORTO OPERA: € 60.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progetto esecutivo impianto rivelazione incendi
GRUPPO DI LAVORO: per.ind. Mirko Girardi - Tecnologie & Impianti

COMMITENTE: Brugnara Armando Impianti Elettrici
OGGETTO: Realizzazione centro di stoccaggio e riciclaggio materie plastiche della ditta Plastberg a Lavis (TN)
PERIODO: 2006
IMPORTO OPERA: € 70.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progetto esecutivo impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: per.ind. Mirko Girardi - Tecnologie & Impianti

COMMITENTE: Elettrocasa s.r.l.
OGGETTO: Ristrutturazione punto vendita presso centro commerciale Bren Center a Trento
PERIODO: 2006
IMPORTO OPERA: € 230.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progetto esecutivo impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: per.ind. Mirko Girardi - Tecnologie & Impianti

COMMITENTE: Hotel Belvedere
OGGETTO: Realizzazione nuovo centro benessere presso Hotel Belvedere a Molveno (TN)
PERIODO: 2006
IMPORTO OPERA: € 125.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progetto esecutivo impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi** - Tecnologie & Impianti

COMMITENTE: SINECO Engineering S.r.l.
OGGETTO: Realizzazione edificio ad uso terziario e residenziale sulla p.ed. 5841 C.C. Trento
PERIODO: 2006
IMPORTO OPERA: € 300.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progetto esecutivo impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi** - Tecnologie & Impianti

COMMITENTE: Comune di Volano
OGGETTO: Sistemazione arredo urbano dell'abitato di Volano (TN)
PERIODO: 2006
IMPORTO OPERA: € 357.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progetto definitivo illuminazione pubblica
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi** - Tecnologie & Impianti

COMMITENTE: Centrodent
OGGETTO: Nuovo studio dentistico a Gardolo (TN)
PERIODO: 2006
IMPORTO OPERA: € 12.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progetto esecutivo impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi** - Tecnologie & Impianti

COMMITENTE: Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti - S.I.I.T. Veneto - Trentino A.A. - Friuli V.G.
OGGETTO: Ristrutturazione edificio "palazzina A" del complesso demaniale "I. Bedetti" sede della 4^legione della G.di F. di Trento: realizzazione di nr. 17 alloggi.
PERIODO: 2005/2006
IMPORTO OPERA: € 220.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progetto esecutivo impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: per.ind. Mirko Girardi – (titolare **dott. arch. Fabrizio Merler**) - Tecnologie & Impianti

COMMITENTE: DM Daprà s.r.l.
OGGETTO: Nuovo Hotel Sartori's a Lavis (TN)
PERIODO: 2005/2006
IMPORTO OPERA: € 330.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progetto esecutivo impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi** - Tecnologie & Impianti

COMMITENTE: MIPO s.n.c.
OGGETTO: Nuova scuola elementare di Nomi (TN)
PERIODO: 2005
IMPORTO OPERA: € 130.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Collaudo tecnico degli impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi** - Tecnologie & Impianti

COMMITENTE: Comune di Grauno
OGGETTO: Intervento di recupero di edificio di proprietà comunale nel centro storico di Grauno (TN)
PERIODO: 2005
IMPORTO OPERA: € 96.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progetto definitivo illuminazione pubblica
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi** - Tecnologie & Impianti

COMMITENTE: Hotel Milano
OGGETTO: Adeguamento alla normativa antincendio e ampliamento con realizzazione nuovo centro benessere dell'Hotel Milano a Andalo (TN)
PERIODO: 2005/2006
IMPORTO OPERA: € 150.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progetto esecutivo impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi** - Tecnologie & Impianti

COMMITENTE: Comune di Lavis
OGGETTO: AMPLIAMENTO, RIQUALIFICAZIONE FUNZIONALE ED ADEGUAMENTO ALLA NORMATIVA ANTINCENDIO DELLA RSA DI LAVIS VARIANTE PROGETTUALE n. 5
PERIODO: 2005
IMPORTO OPERA: € 370.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progetto esecutivo impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: per.ind. Mirko Girardi – (titolare **dott. arch. Raffaele Bordignon**) - Tecnologie & Impianti

COMMITENTE: Comune di Trento – Servizio Restauri
OGGETTO: Centro Polifunzionale per Anziani in loc. San Bartolomeo a Trento
PERIODO: 2005
IMPORTO OPERA: € 1.064.009,33
ATTIVITÀ SVOLTA: Collaudo tecnico degli impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi** - Tecnologie & Impianti

COMMITENTE: HOTEL PICCOLO
OGGETTO: Adeguamento stanze, formazione nuovo wellness centre e appartamento per la famiglia conduttrice dell'Hotel Piccolo ad Andalo in Provincia di Trento
PERIODO: 2005
IMPORTO OPERA: € 75.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi** - Tecnologie & Impianti

COMMITENTE: FALEGNAMERIA Bomè Adolfo & C. s.n.c.
OGGETTO: Adeguamento degli impianti elettrici della falegnameria sita a Lardaro in Provincia di Trento
PERIODO: 2005 – in corso
IMPORTO OPERA: € 35.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi** - Tecnologie & Impianti

COMMITENTE: PAGANELLA 2001 S.p.A.
OGGETTO: Valutazione dei rischi dovuti al fulmine della p.ed.514 in C.C. Fai e della p.ed. 172 in C.C. Zambana in Provincia di Trento
PERIODO: 2005
IMPORTO OPERA: -
ATTIVITÀ SVOLTA: Valutazione dei rischi dovuti al fulmine
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi** - Tecnologie & Impianti

COMMITENTE: CR ELETTRICA
OGGETTO: Realizzazione nuovo impianto di illuminazione reparto stampaggio COSTERPLAST a Calceranica in Provincia di Trento
PERIODO: 2004
IMPORTO OPERA: € 115.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi** - Tecnologie & Impianti

COMMITENTE: ASIS – Azienda Speciale Impianti Sportivi - Comune di Trento
OGGETTO: Modifiche Interne alla Palazzina Servizi
PERIODO: 2004
IMPORTO OPERA: € 38.517,45
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: per.ind. Mirko Girardi – (titolare **dott. arch. Fabrizio Merler**) - Tecnologie & Impianti

COMMITENTE: HOTEL LOVER
OGGETTO: Ristrutturazione parziale e adeguamento normativo degli impianti elettrici Hotel Lover sulla p.ed. 121 in C.C. Lover in Provincia di Trento
PERIODO: 2004
IMPORTO OPERA: 65.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi** - Tecnologie & Impianti

COMMITENTE: Comune di Grumes
OGGETTO: Riqualificazione piazza municipio e antico percorso pedonale nel Centro Storico di Grumes in Provincia di Trento
PERIODO: 2004
IMPORTO OPERA: € 96.622,01
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: per.ind. Mirko Girardi – (titolare **dott. arch. Guido Agostini**) - Tecnologie & Impianti

COMMITENTE: CR ELETTRICA
OGGETTO: Realizzazione nuovo sito produttivo COSTER 4 a Caldanzano in Provincia di Trento
PERIODO: 2004
IMPORTO OPERA: € 330.667,68
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi** - Tecnologie & Impianti

COMMITENTE: IL NIDO F.TRAVERSO
OGGETTO: Adeguamento degli impianti elettrici dell'edificio sito sulla p.ed. 678 C.C. Sopramonte nel Comune di Trento
PERIODO: 2004
IMPORTO OPERA: € 53.927,80
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi** - Tecnologie & Impianti

COMMITENTE: CR ELETTRICA
OGGETTO: Ampliamento stabilimento e realizzazione nuovo reparto di stampaggio COSTER Tecnologie Speciali a Calceranica in Provincia di Trento
PERIODO: 2004 – in corso
IMPORTO OPERA: € 560.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi** - Tecnologie & Impianti

COMMITENTE: Azienda agricola Peterlana e Zambotti
OGGETTO: Ristrutturazione P.ED. 28 C.C. Stumiaga con realizzazione agritur e laboratorio lavorazione miele.
PERIODO: 2004
IMPORTO OPERA: € 106.708,23
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi** - Tecnologie & Impianti

COMMITENTE: sig. Dalmonego Italo
OGGETTO: Progetto di ristrutturazione parziale della P.ED. 295 – Hotel Andalo – in C.C. Andalo
PERIODO: 2004
IMPORTO OPERA: € 90.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi** - Tecnologie & Impianti

COMMITENTE: Comune di Mezzolombardo
OGGETTO: Nuova scuola Media a Mezzolombardo in Provincia di Trento
PERIODO: 2004-2007
IMPORTO OPERA: € 900.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: per.ind. Mirko Girardi – (titolare **dott. arch. Graziano Righi**) - Tecnologie & Impianti

COMMITENTE: Comune di Aldeno
OGGETTO: Nuova scuola Materna e Asilo Nido ad Aldeno in Provincia di Trento
PERIODO: 2004 - 2006
IMPORTO OPERA: € 490.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: per.ind. Mirko Girardi – (titolare **dott. arch. Graziano Righi**) - Tecnologie & Impianti

COMMITENTE: Edilbeton Trento S.p.a.
OGGETTO: Piano di lottizzazione Comparto C3 n. 9 C.C. Meano in località El Nogaré – Progetto di palazzine ad uso residenziale nel lotto 3.
PERIODO: 2004
IMPORTO OPERA: € 100.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi** - Tecnologie & Impianti

COMMITENTE: Edilbeton Trento S.p.a.
OGGETTO: Piano di lottizzazione Comparto C3 n. 9 C.C. Meano in località El Nogaré – Progetto di palazzine ad uso residenziale nel lotto 5.
PERIODO: 2003/2004
IMPORTO OPERA: € 175.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi** - Tecnologie & Impianti

COMMITENTE: Provincia Autonoma di Trento
OGGETTO: Soprintendenza per i Beni architettonici
PERIODO: Ufficio Beni Monumentali ed Architettonici
IMPORTO OPERA: Valutazione dei rischi dovuti al fulmine di Castel Beseno a Besenello in Provincia di Trento.
ATTIVITÀ SVOLTA: 2004
GRUPPO DI LAVORO: -
VALUTAZIONE DEI RISCHI DOVUTI AL FULMINE
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi** - Tecnologie & Impianti

COMMITTENTE: Officine Gasperotti
OGGETTO: Valutazione dei rischi dovuti al fulmine del sito produttivo e degli uffici della ditta Officine Gasperotti di Rovereto in Provincia di Trento.
PERIODO: 2004
IMPORTO OPERA: -
ATTIVITÀ SVOLTA: Valutazione dei rischi dovuti al fulmine
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi** - Tecnologie & Impianti

COMMITTENTE: Scuola dell'Infanzia di Andalo
OGGETTO: Valutazione dei rischi dovuti al fulmine dell'edificio sede della Scuola dell'Infanzia di Andalo in Provincia di Trento.
PERIODO: 2004
IMPORTO OPERA: -
ATTIVITÀ SVOLTA: Valutazione dei rischi dovuti al fulmine
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi** - Tecnologie & Impianti

COMMITTENTE: Brugnara Armando
OGGETTO: Rilievo e verifica degli impianti elettrici dello stabilimento produttivo della ditta Saint Gobain Condotte S.p.A. di Lavis in Provincia di Trento.
PERIODO: 2004
IMPORTO OPERA: -
ATTIVITÀ SVOLTA: Rilievo e verifica degli impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi** - Tecnologie & Impianti

COMMITTENTE: QUAD AUTOMAZIONI
OGGETTO: Progettazione impianto elettrico zona lavorazione Porfido ad Albiano in Provincia di Trento.
PERIODO: 2003
IMPORTO OPERA: € 20.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi** - Tecnologie & Impianti

COMMITTENTE: Parrocchia di Montesover
OGGETTO: Rifacimento dell'impianto elettrico all'interno della Chiesa Parrocchiale di Montesover nel Comune di Sover in Provincia di Trento.
PERIODO: 2003
IMPORTO OPERA: € 42.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi** - Tecnologie & Impianti

COMMITTENTE: MIPO Impianti Elettrici
OGGETTO: Progettazione impianto elettrico laboratorio lavorazione marmi della ditta LQC a Pescantina in Provincia di Verona.
PERIODO: 2003
IMPORTO OPERA: € 15.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi** - Tecnologie & Impianti

COMMITTENTE: Centro Commerciale "TOP CENTER"
OGGETTO: Progettazione nuovo impianto di illuminazione su corridoi comuni del Centro Commerciale "TOP CENTER" a Trento.
PERIODO: 2003/2004
IMPORTO OPERA: € 130.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi** - Tecnologie & Impianti

COMMITENTE: Comprensorio C5
OGGETTO: Realizzazione nuova casa di riposo per la valle di Cembra a Lisignago
PERIODO: 2003
IMPORTO OPERA: € 183.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Variante progettuale n°4 Impianti Elettrici
GRUPPO DI LAVORO: per.ind. Mirko Girardi – (titolare **dott. arch. Fabrizio Merler**) - Tecnologie & Impianti

COMMITENTE: Conci Remo
OGGETTO: Progettazione impianti elettrici officina lattoniere Conci Remo a Sover in Provincia di Trento.
PERIODO: 2003
IMPORTO OPERA: € 15.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi** - Tecnologie & Impianti

COMMITENTE: Edilbeton Trento S.p.A.
OGGETTO: Varinate alla pratica di prevenzione incendi del garage interrato del Centro Commerciale "BIG CENTER" in via Degasperi a Trento.
PERIODO: 2003
IMPORTO OPERA: -
ATTIVITÀ SVOLTA: Pratica antincendio
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi** - Tecnologie & Impianti

COMMITENTE: Comune di Trento
OGGETTO: Realizzazione nuova Scuola Materna in via della Resistenza a Povo nel Comune di Trento.
PERIODO: 2003
IMPORTO OPERA: € 199.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Consulenza alla progettazione degli impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: per.ind. Mirko Girardi consulente per gli impianti elettrici nel gruppo misto del Comune di Trento - progettista impianti elettrici: **per.ind. Mauro Zanghellini**

COMMITENTE: Comune di Trambileno
OGGETTO: Estensione dell'impianto di illuminazione pubblica nelle frazioni di Toldo, Moscheri, Cà Bianca, Pozza, Boccaldo, Vanza e Porte nel Comune di Trambileno.
PERIODO: 2003
IMPORTO OPERA: € 129.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi** - Tecnologie & Impianti

COMMITENTE: PROVV. OO. PP. per il Trentino Alto Adige
OGGETTO: Lavori di completamento della sede del Comando Intermedio dell'Arma dei Carabinieri di Riva del Garda (TN) – Legge 16/85.
PERIODO: 2003 – in corso
IMPORTO OPERA: € 378.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Assistenza alla direzione lavori impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: per.ind. Mirko Girardi – (titolare **dott. arch. Fabrizio Merler**) - Tecnologie & Impianti

COMMITENTE: PROVV. OO. PP. per il Trentino Alto Adige
OGGETTO: Lavori di completamento della sede del Comando Intermedio dell'Arma dei Carabinieri di Riva del Garda (TN) – Legge 16/85.
PERIODO: 2003
IMPORTO OPERA: € 378.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Perizia suppletiva e di variante n° 2 impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: per.ind. Mirko Girardi – (titolare **dott. arch. Fabrizio Merler**) - Tecnologie & Impianti

COMMITENTE: PHOENIX Informatica Bancaria S.p.A.
OGGETTO: Analisi dei parametri elettrici a partire dal punto di consegna e nel sistema periferico nel Centro Elaborazione Dati.
PERIODO: 2003
IMPORTO OPERA: -
ATTIVITÀ SVOLTA: Perizia Tecnica
GRUPPO DI LAVORO: per.ind. Mirko Girardi – (titolare **STUDIO IMPIANTI**) - Tecnologie & Impianti

COMMITENTE: SINECO Engineering S.r.l.
OGGETTO: Riqualificazione centro sportivo "Baratieri" a Rovereto in Provincia di Trento"
PERIODO: 2003 – in corso
IMPORTO OPERA: € 55.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Assistenza alla direzione lavori impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: per.ind. Mirko Girardi – (titolare **dott. arch. Fabrizio Merler**) - Tecnologie & Impianti

COMMITENTE: Elettrocasa S.r.l.
OGGETTO: Nuovo punto vendita TRONY all'intero del nuovo centro commerciale "MILLENIUM CENTER" a Rovereto.
PERIODO: 2003 – in corso
IMPORTO OPERA: € 200.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi** - Tecnologie & Impianti

COMMITENTE: Mittempergher Raimondo Impianti Elettrici
OGGETTO: Illuminazione nuovo percorso notturno di Castel Beseno Il LOTTO
PERIODO: 2003
IMPORTO OPERA: € 52.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi** - Tecnologie & Impianti

COMMITENTE: SINECO Engineering S.r.l.
OGGETTO: Nuova sede e garage della ditta CLUB DELLAi a Vigolo Vattaro in Provincia di Trento
PERIODO: 2002/2003 – in corso
IMPORTO OPERA: € 45.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi** - Tecnologie & Impianti

COMMITENTE: Comune di Scurelle
OGGETTO: Ristrutturazione e trasformazione in garnì e centro multiservizi delle P.ED. 446 e 690 – C.C. Scurelle – ex Colonia S.A.T. in località Val Campelle
PERIODO: 2002/2003
IMPORTO OPERA: € 35.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: per.ind. Mirko Girardi – (titolare **dott. arch. Graziano Righi**) - Tecnologie & Impianti

COMMITENTE: Comune di Grauno
OGGETTO: Recupero dell'edificio comunale P.ED. 2 in C.C. di Grauno da destinarsi a nuova sede comunale
PERIODO: 2002/2003
IMPORTO OPERA: € 30.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: per.ind. Mirko Girardi – (titolare **dott. arch. Guido Agostini**) - Tecnologie & Impianti

COMMITENTE: Comune di Moena
OGGETTO: Ampliamento e ristrutturazione polo scolastico di Moena in Provincia di Trento
PERIODO: 2002/2004
IMPORTO OPERA: € 561.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: per.ind. Mirko Girardi – (titolare **dott. arch. Graziano Righi**) - Tecnologie & Impianti

COMMITENTE: SINECO Engineering S.r.l.
OGGETTO: Realizzazione nuova casa di riposo per la valle di Cembra a Lisignago
PERIODO: 2001/2007
IMPORTO OPERA: € 600.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Assistenza alla direzione lavori impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: per.ind. Mirko Girardi – (titolare **dott. arch. Fabrizio Merler**) - Tecnologie & Impianti

COMMITENTE: SINECO Engineering S.r.l.
OGGETTO: Ampliamento, riqualificazione funzionale e adeguamento alla normativa antincendio della casa di riposo di Lavis
PERIODO: 2001 - 2007
IMPORTO OPERA: € 750.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Assistenza alla direzione lavori impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: per.ind. Mirko Girardi – (titolare **dott. arch. R. Bordignon**) - Tecnologie & Impianti

COMMITENTE: Parrocchia di S.Lorenzo di Sover
OGGETTO: Rifacimento dell'impianto elettrico all'interno della Chiesa Parrocchiale di S.Lorenzo a Sover in Provincia di Trento
PERIODO: 2002
IMPORTO OPERA: € 52.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi** - SINECO Impianti Tecnici

COMMITENTE: SINECO Engineering S.r.l.
OGGETTO: Ristrutturazione e risanamento della Scuola Elementare S.Anna di Gardolo a Trento
PERIODO: 2002
IMPORTO OPERA: € 90.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi** - SINECO Impianti Tecnici

COMMITENTE: SINECO Engineering S.r.l.
OGGETTO: Ristrutturazione centro sci di fondo in località Viole – Monte Bondone (TN)
PERIODO: 2002
IMPORTO OPERA: € 35.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Assistenza alla direzione lavori impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: per.ind. Mirko Girardi – (titolare **dott. arch. Raffaele Bordignon**)

COMMITENTE: SINECO Engineering S.r.l.
OGGETTO: Ristrutturazione centro sci di fondo in località Viole – Monte Bondone (TN)
PERIODO: 2002
IMPORTO OPERA: € 35.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi** - SINECO Impianti Tecnici

COMMITENTE: SINECO Engineering S.r.l.
OGGETTO: Trasformazione locali adibiti a museo e circolo allievi in appartamenti di servizio presso la caserma "Nuovi Padiglioni" della scuola alpina Guardia di Finanza di Predazzo
PERIODO: 2002
IMPORTO OPERA: € 22.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi** - SINECO Impianti Tecnici

COMMITENTE: Chini Costruzioni S.p.a.
OGGETTO: Rete idrica antincendio esterna presso lottizzazione denominata "Spini 3"
PERIODO: 2002
IMPORTO OPERA: € 25.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti meccanici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi** - SINECO Impianti Tecnici

COMMITENTE: Comune di Trambileno
OGGETTO: Estensione dell'impianto di illuminazione pubblica nelle varie frazioni del Comune di Trambileno
PERIODO: 2002
IMPORTO OPERA: € 63.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi** - SINECO Impianti Tecnici

COMMITENTE: MIPO Impianti Elettrici
OGGETTO: Rifacimento impianto elettrico officina STILAUTO a Rovereto in Provincia di Trento
PERIODO: 2002
IMPORTO OPERA: € 15.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi** - SINECO Impianti Tecnici

COMMITENTE: SINECO Engineering S.r.l.
OGGETTO: Sistemazione S.S. 421 nel tratto S. Lorenzo Banale - loc. Nembia
PERIODO: 2002/2003 – in corso
IMPORTO OPERA: €. 574.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: consulenza per progettazione impianti tecnologici
GRUPPO DI LAVORO: per.ind. Mirko Girardi – (titolare dott. ing. Roberto Gazzi - consulente per gli impianti tecnologici gruppo misto P.A.T.)
progettista opera: **dott. ing. Stefano De Vigili**

COMMITENTE: dott.arch. Graziano Righi
OGGETTO: Ristrutturazione palazzina ad uso residenziale a San Sebastiano nel Comune di Folgaria
PERIODO: 2002
IMPORTO OPERA: € 32.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi** - SINECO Impianti Tecnici

COMMITENTE: Edilbeton S.p.a.
OGGETTO: Nuova palazzina residenziale a Meano nel Comune di Trento
PERIODO: 2002
IMPORTO OPERA: € 42.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi** - SINECO Impianti Tecnici

COMMITENTE: C.P.E. Cooperativa Produzione Espansi
OGGETTO: Realizzazione nuovo stabilimento produttivo a Spini di Gardolo
PERIODO: 2002/2003
IMPORTO OPERA: € 130.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi** - SINECO Impianti Tecnici

COMMITENTE: Paganella 2001 S.p.a.
OGGETTO: Realizzazione nuovo punto di ristoro della pista "RINDOLE" a Andalo in Provincia di Trento
PERIODO: 2002
IMPORTO OPERA: € 35.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi** - SINECO Impianti Tecnici

COMMITENTE: Comune di Folgaria
OGGETTO: Sede municipale a Folgaria in Provincia di Trento
PERIODO: 2001
IMPORTO OPERA:
ATTIVITÀ SVOLTA: Collaudo tecnico degli impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi** - SINECO Impianti Tecnici

COMMITENTE: Mittempergher Raimondo Impianti Elettrici
OGGETTO: Illuminazione nuovo percorso notturno di Castel Beseno I LOTTO
PERIODO: 2001
IMPORTO OPERA: € 47.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi** - SINECO Impianti Tecnici

COMMITENTE: Mittempergher Raimondo Impianti Elettrici
OGGETTO: Nuove sale espositive all'interno del Castel Beseno a Besenello in Provincia di Trento
PERIODO: 2001
IMPORTO OPERA: € 22.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi** - SINECO Impianti Tecnici

COMMITENTE: Comune di Pergine Valsugana
OGGETTO: Nuovo poligono di tiro all'interno del centro sportivo in loc. Vigalzano nel Comune di Pergine Valsugana
PERIODO: 2001/2002
IMPORTO OPERA: € 76.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: per.ind. Mirko Girardi – (titolare **dott. arch. Graziano Righi**) - SINECO Impianti Tecnici

COMMITENTE: Elettrocasa S.r.l.
OGGETTO: Nuovo punto vendita TRONY all'intero del nuovo centro commerciale "BIG CENTER" a Trento.
PERIODO: 2001/2002
IMPORTO OPERA: € 100.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi** - SINECO Impianti Tecnici

COMMITENTE: Ercashopping S.r.l.
OGGETTO: Nuovo punto vendita TRONY in via Galilei a Bolzano.
PERIODO: 2001/2002
IMPORTO OPERA: € 100.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi** - SINECO Impianti Tecnici

COMMITENTE: Comune di Trento – Servizio Restauri
OGGETTO: Uffici comunali e sale pluriuso all'interno di "Villa de Mersi" a Villazzano nel Comune di Trento
PERIODO: 2001
IMPORTO OPERA:
ATTIVITÀ SVOLTA: Collaudo tecnico degli impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi** - SINECO Impianti Tecnici

COMMITENTE: P.A.T. – Beni Monumentali e Architettonici
OGGETTO: Castel Beseno nel Comune di Besenello
PERIODO: 2001
IMPORTO OPERA:
ATTIVITÀ SVOLTA: Collaudo tecnico degli impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi** - SINECO Impianti Tecnici

COMMITENTE: sig. Franco Holler
OGGETTO: Nuova falegnameria a Vigolo Vattaro in Provincia di Trento
PERIODO: 2000/2001
IMPORTO OPERA: € 20.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi** - SINECO Impianti Tecnici

COMMITENTE: Sineco Studio Associato
OGGETTO: Palazzina residenziale "Quadrifoglio" di proprietà della Chini Costruzioni S.p.A.
PERIODO: 2000/2001
IMPORTO OPERA: € 30.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi** - SINECO Impianti Tecnici

COMMITENTE: Chini Costruzioni S.p.A.
OGGETTO: Nuovo complesso produttivo a Spini di Gardolo
PERIODO: 2001
IMPORTO OPERA: € 250.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi** - SINECO Impianti Tecnici

COMMITENTE: Mittempergher Raimondo Impianti Elettrici
OGGETTO: Estensione impianto di illuminazione all'interno del Comune di Trambileno
PERIODO: 2001
IMPORTO OPERA: € 15.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi** - SINECO Impianti Tecnici

COMMITENTE: PROVV. OO. PP. per il Trentino Alto Adige
OGGETTO: Ristrutturazione nuovi padiglioni Guardia di Finanza a Predazzo in Provincia di Trento
PERIODO: 2000
IMPORTO OPERA: € 185.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: per.ind. Mirko Girardi – (titolare **dott. arch. Fabrizio Merler**)

COMMITENTE: Comune di Rovereto
OGGETTO: Riqualificazione centro sportivo "Baratieri" a Rovereto in Provincia di Trento"
PERIODO: 2000
IMPORTO OPERA: € 55.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: per.ind. Mirko Girardi – (titolare **dott. arch. Fabrizio Merler**)

COMMITENTE: Comune di Trento – Servizio Restauri
OGGETTO: Ristrutturazione e riqualificazione "Ex Sala Manzoni" a Trento
PERIODO: 2000
IMPORTO OPERA: € 60.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: per.ind. Mirko Girardi – (titolare **dott. ing. Marco Pedretti**)

COMMITENTE: Mittempergher Raimondo Impianti Elettrici
OGGETTO: Ristrutturazione e riqualificazione sale espositive a Castel Beseno nel Comune di Besenello in Provincia di Trento
PERIODO: 2000
IMPORTO OPERA: € 20.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITENTE: Bertotti & C. s.n.c.
OGGETTO: Ristrutturazione e riqualificazione sale espositive a Castel Beseno nel Comune di Besenello in Provincia di Trento
PERIODO: 2000
IMPORTO OPERA: € 7.500,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITENTE: Hotel Angelo
OGGETTO: Ampliamento struttura ricettiva Hotel Angelo a Andalo in Provincia di Trento
PERIODO: 2000
IMPORTO OPERA: € 150.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITENTE: Hotel 2000
OGGETTO: Trasformazione struttura ricettiva Hotel 2000 a Andalo in Provincia di Trento
PERIODO: 2000
IMPORTO OPERA: € 90.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITENTE: Rigotti S.p.A.
OGGETTO: Realizzazione edificio residenziale in via Brennero a Trento
PERIODO: 2000
IMPORTO OPERA: € 75.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: per.ind. Mirko Girardi – (titolare **per.ind. Aldo Refatti**)

COMMITENTE: Centro Estetica " Millenium"
OGGETTO: Realizzazione nuovo centro estetica a Rovereto in Provincia di Trento
PERIODO: 2000
IMPORTO OPERA: € 10.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITENTE: UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TRENTO
OGGETTO: Ristrutturazione facoltà di Giurisprudenza a Trento
PERIODO: 2000
IMPORTO OPERA: € 15.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: per.ind. Mirko Girardi – (titolare **per.ind. Aldo Refatti**)

COMMITENTE: St. LOUIS s.n.c. di Giunta Alessandro & C.
OGGETTO: Adeguamento degli impianti elettrici della discoteca St. Louis di Mezzolomardo in Provincia di Trento
PERIODO: 2000
IMPORTO OPERA: € 15.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITENTE: Mittempergher Raimondo Impianti Elettrici
OGGETTO: Realizzazione nuova sede e nuova officina a Calliano in Provincia di Trento
PERIODO: 2000
IMPORTO OPERA: € 20.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITENTE: Rexel
OGGETTO: Realizzazione nuovo punto vendita in via Maccani a Trento
PERIODO: 2000
IMPORTO OPERA: € 60.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: per.ind. Mirko Girardi – (titolare **dott.ing. Roberto Gazzi**)

COMMITENTE: Mittempergher Raimondo Impianti Elettrici
OGGETTO: Ristrutturazione sede Famiglia Cooperativa di Besenello in Provincia di Trento
PERIODO: 2000
IMPORTO OPERA: € 12.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITENTE: Mittempergher Raimondo Impianti Elettrici
OGGETTO: Adeguamento degli impianti elettrici della CST a Rovereto in Provincia di Trento
PERIODO: 2000
IMPORTO OPERA: € 5.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: **per.ind. Mirko Girardi**

COMMITENTE: Comune di Lavis
OGGETTO: Ristrutturazione e ampliamento Casa di Riposo di Lavis in Provincia di Trento
PERIODO: 1999
IMPORTO OPERA: € 750.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: per.ind. Mirko Girardi – (titolare **per.ind. Aldo Refatti**)

COMMITENTE: Comune di Canazei
OGGETTO: Ristrutturazione e ampliamento cinema e teatro a Canazei in Provincia di Trento
PERIODO: 1999
IMPORTO OPERA: € 300.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: per.ind. Mirko Girardi – (titolari **per.ind. Aldo Refatti-dott. arch. Graziano Righi**)

COMMITENTE: Comune di Trambileno
OGGETTO: Estensione impianto di illuminazione pubblica in via Rima e nel nuovo parco pubblico presso la frazione Moscheri nel Comune di Trambileno in Provincia di Trento
PERIODO: 1999
IMPORTO OPERA: € 30.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: per.ind. Mirko Girardi – (titolare **per.ind. Aldo Refatti**)

COMMITENTE: Comune di Pergine Valsugana
OGGETTO: Realizzazione nuovo asilo nido in via Dolomiti a Pergine Valsugana
PERIODO: 1999
IMPORTO OPERA: € 75.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: per.ind. Mirko Girardi – (titolare **per.ind. Aldo Refatti**)

COMMITENTE: A.M.E.A. Pergine Valsugana
OGGETTO: Nuova cabina MT/bt località Assizi e linea a media tensione collegamento con cabina via Marconi.
PERIODO: 1998
IMPORTO OPERA: € 200.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: per.ind. Mirko Girardi – (titolare **per.ind. Aldo Refatti**)

COMMITENTE: Comune di Aldeno
OGGETTO: Realizzazione nuova scuola elementare nel Comune di Aldeno in Provincia di Trento
PERIODO: 1998
IMPORTO OPERA: € 135.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: per.ind. Mirko Girardi – (titolari **per.ind. Aldo Refatti-dott. arch. Graziano Righi**)

COMMITENTE: Comune di Pergine Valsugana
OGGETTO: Estensione dell'impianto di illuminazione pubblica nelle varie frazioni del Comune di Pergine Valsugana in Provincia di Trento
PERIODO: 1998
IMPORTO OPERA: € 315.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: per.ind. Mirko Girardi – (titolare **per.ind. Aldo Refatti**)

COMMITENTE: Parrocchia di Cristo Re
OGGETTO: Adeguamento degli impianti elettrici e realizzazione nuovo impianto di illuminazione all'interno della chiesa di Cristo Re a Trento
PERIODO: 1998
IMPORTO OPERA: € 55.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: per.ind. Mirko Girardi – (titolare **per.ind. Aldo Refatti**)

COMMITENTE: Azienda Provinciale per i Servizi Sanitari, Distretto Alta Valsugana
OGGETTO: Riadattamento del Padiglione Pandolfi dell'area ex Ospedale Psichiatrico a Residenza Sanitaria
PERIODO: 1998
IMPORTO OPERA: € 235.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: per.ind. Mirko Girardi – (titolare **per.ind. Aldo Refatti**)

COMMITENTE: Società Melton s.r.l.
OGGETTO: Costruzione nuovo centro polifunzionale in via Maccani a Trento
PERIODO: 1998
IMPORTO OPERA: € 200.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: per.ind. Mirko Girardi – (titolare **per.ind. Aldo Refatti**)

COMMITENTE: A.M.E.A. Pergine Valsugana
OGGETTO: Nuova linea M.T. collegamento opere di presa località Clom e centrale idroelétrica di S.Orsola
PERIODO: 1998
IMPORTO OPERA: € 60.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: per.ind. Mirko Girardi – (titolare **per.ind. Aldo Refatti**)

COMMITENTE: Azienda Elettrica Comunale di Palù del Fersina
OGGETTO: Interventi per l'automazione e sicurezza della centrale idroelettrica sul Torrente Fersina
PERIODO: 1997
IMPORTO OPERA: € 265.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: per.ind. Mirko Girardi – (titolare **per.ind. Aldo Refatti**)

COMMITENTE: Azienda Elettrica Comunale di Palù del Fersina
OGGETTO: Linee elettriche M.T. per collegamento nuovo punto di consegna Enel a centrale idroelettrica e a rete di distribuzione A.E.C.
PERIODO: 1997
IMPORTO OPERA: € 70.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: per.ind. Mirko Girardi – (titolare **per.ind. Aldo Refatti**)

COMMITENTE: Comune di Calliano
OGGETTO: Ristrutturazione complesso ex Cantine Demartin per realizzazione del nuovo centro servizi per l'istruzione e la cultura
PERIODO: 1997
IMPORTO OPERA: € 160.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: per.ind. Mirko Girardi – (titolare **per.ind. Aldo Refatti**)

COMMITENTE: Immobiliare Eurocasa S.r.l.
OGGETTO: Costruzione nuova palazzina residenziale a Roncafort
PERIODO: 1997
IMPORTO OPERA: € 60.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: per.ind. Mirko Girardi – (titolare **per.ind. Aldo Refatti**)

COMMITENTE: Immobiliare Eurocasa S.r.l.
OGGETTO: Costruzione palazzine residenziali a Lavis
PERIODO: 1997
IMPORTO OPERA: € 85.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: per.ind. Mirko Girardi – (titolare **per.ind. Aldo Refatti**)

COMMITENTE: Comune di Trento
OGGETTO: Ristrutturazione e risanamento Scuola Elementare S. Anna di Gardolo (TN) I LOTTO
PERIODO: 1997
IMPORTO OPERA: € 75.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: per.ind. Mirko Girardi – (titolare **per.ind. Aldo Refatti**)

COMMITENTE: Comune di Malè
OGGETTO: Realizzazione dell'estensione dell'impianto di illuminazione pubblica agli svincoli della variante alla strada statale del Tonale e della Mendola. (TN)
PERIODO: 1997
IMPORTO OPERA: € 70.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: per.ind. Mirko Girardi – (titolare **per.ind. Aldo Refatti**)

COMMITENTE: UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TRENTO – Facoltà di Giurisprudenza
OGGETTO: Ristrutturazione e ampliamento facoltà di Giurisprudenza a Trento
PERIODO: 1997/1998
IMPORTO OPERA: € 325.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: per.ind. Mirko Girardi – (titolare **per.ind. Aldo Refatti**)

COMMITENTE: Comune di Trento
OGGETTO: Ristrutturazione e risanamento di Palazzo Crivelli a Gardolo (TN) II LOTTO
PERIODO: 1997/1998
IMPORTO OPERA: € 225.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: per.ind. Mirko Girardi – (titolare **per.ind. Aldo Refatti**)

COMMITENTE: Parrocchia Visitazione Maria S.ma di Gardolo
OGGETTO: Adeguamento degli impianti elettrici e realizzazione nuovo impianto di illuminazione della Chiesa di Gardolo nel Comune di Trento
PERIODO: 1997
IMPORTO OPERA: € 65.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: per.ind. Mirko Girardi – (titolare **per.ind. Aldo Refatti**)

COMMITENTE: Comune di Vezzano
OGGETTO: Adeguamento normativo impianti tecnologici e antincendio edifici di proprietà comunale
PERIODO: 1997
IMPORTO OPERA: € 115.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: per.ind. Mirko Girardi – (titolare **per.ind. Aldo Refatti**)

COMMITENTE: Comune di Calliano
OGGETTO: Ristrutturazione nuova sede Comunale
PERIODO: 1997
IMPORTO OPERA: € 25.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici e collaudo tecnico
GRUPPO DI LAVORO: per.ind. Mirko Girardi – (titolare **per.ind. Aldo Refatti**)

COMMITENTE: Comune di Pergine Valsugana
OGGETTO: Adeguamento normativo degli impianti elettrici degli edifici di proprietà comunale
PERIODO: 1997
IMPORTO OPERA: € 130.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Direzione Lavori
GRUPPO DI LAVORO: per.ind. Mirko Girardi – (titolare **per.ind. Aldo Refatti**)

COMMITENTE: Comune di Besenello
OGGETTO: Adeguamento normativo degli impianti elettrici degli edifici di proprietà comunale
PERIODO: 1997
IMPORTO OPERA: € 200.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: per.ind. Mirko Girardi – (titolare **per.ind. Aldo Refatti**)

COMMITENTE: Rigotti Costruzioni S.r.l.
OGGETTO: Appalto concorso per realizzazione nuova sede Fiat-IVECO Officine Brennero a Spini di Gardolo
PERIODO: 1997
IMPORTO OPERA: € 750.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: per.ind. Mirko Girardi – (titolare **per.ind. Aldo Refatti**)

COMMITENTE: Mittempergher Impianti Elettrici
OGGETTO: Aree espositive Palazzo Marcabruno e nuovi uffici personale presso Castel Beseno.
PERIODO: 1997
IMPORTO OPERA: € 25.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: per.ind. Mirko Girardi – (titolare **per.ind. Aldo Refatti**)

COMMITENTE: Società Pubblisport S.r.l.
OGGETTO: Costruzione edifici residenziali a Lavis in località Fratte.
PERIODO: 1997
IMPORTO OPERA: € 150.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: per.ind. Mirko Girardi – (titolare **per.ind. Aldo Refatti**)

COMMITENTE: Comprensorio C5
OGGETTO: Realizzazione Residenza Sanitari Assistenziale per Anziani a Lisignago Val di Cembra
PERIODO: 1996
IMPORTO OPERA: € 600.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: per.ind. Mirko Girardi – (titolare **per.ind. Aldo Refatti**)

COMMITENTE: Impianti Elettrici Mascotto S.n.c.
OGGETTO: Ristrutturazione ed adeguamento impianti elettrici ed ausiliari Uffici finanziari di Borgo Valsugana e di Via S. Marco a Trento
PERIODO: 1996
IMPORTO OPERA: € 120.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: per.ind. Mirko Girardi – (titolare **per.ind. Aldo Refatti**)

COMMITENTE: Società Italdomus S.c.a.r.l.
OGGETTO: Costruzione edifici residenziali a Lavis in località Fratte.
PERIODO: 1996
IMPORTO OPERA: € 200.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: per.ind. Mirko Girardi – (titolare **per.ind. Aldo Refatti**)

COMMITENTE: Azienda Elettrica Comunale di Vermiglio
OGGETTO: Rifacimento cabina di trasformazione di Fraviano e relativa rete di distribuzione elettrica b.t.
PERIODO: 1996
IMPORTO OPERA: € 190.000,00
ATTIVITÀ SVOLTA: Progettazione impianti elettrici
GRUPPO DI LAVORO: per.ind. Mirko Girardi – (titolare **per.ind. Aldo Refatti**)