

**STUDIO TECNICO
ALCIDONI FEDERICO**

**PROGETTAZIONE IMPIANTI
TECNOLOGICI**

PORTFOLIO LAVORI

FEBBRAIO 2006 - LUGLIO 2017

Via del Rivo, 188 – 05100 (TR)

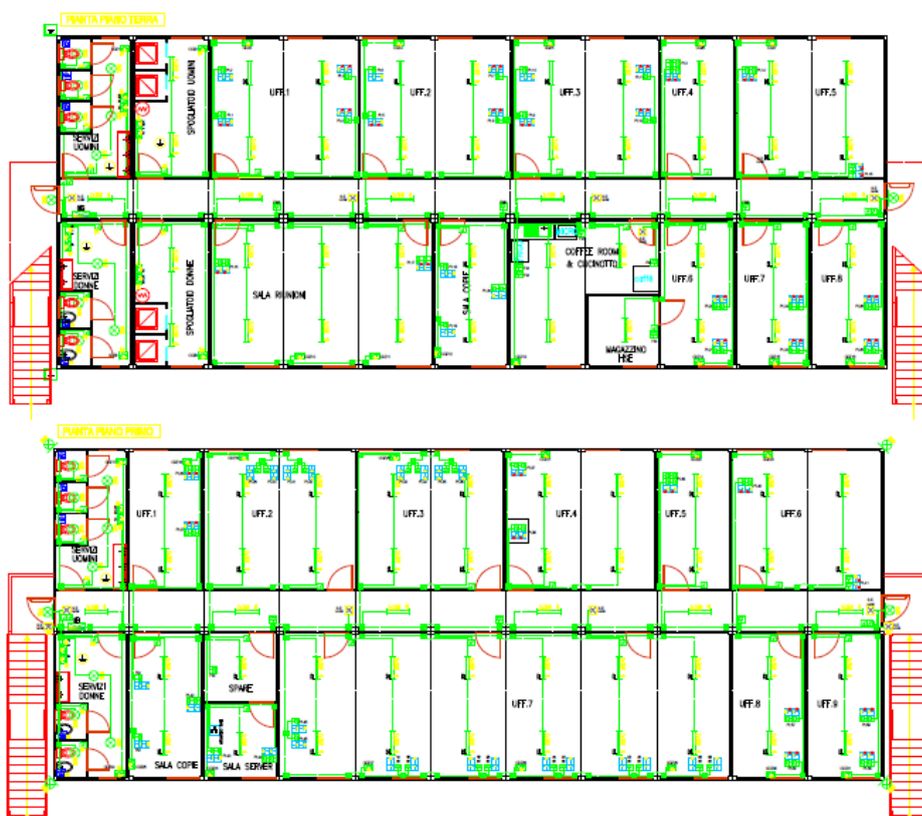
Tel. 07441981668

info@studioalcidoni.it

AMBITI DI COMPETENZA

- Progettazione Impianti Elettrici civili e industriali;
- Direzione lavori linee elettriche BT/MT – Illuminazione pubblica;
- Calcoli illuminotecnici;
- Progettazione Impianti Fonti Rinnovabili (Fotovoltaico, Solare Termico);
- Progettazione Impianti Riscaldamento/Condizionamento;
- Progettazione Impianti Trasmissione Dati;
- Certificazione Energetica, valutazioni energetiche;
- Acustica Ambientale ed Edilizia;
- Prevenzione Incendi;
- Redazione di computi metrici e capitolari speciali d'appalto.

PROGETTO 23016 ENI R&M TEMPA ROSSA STORAGE TANK

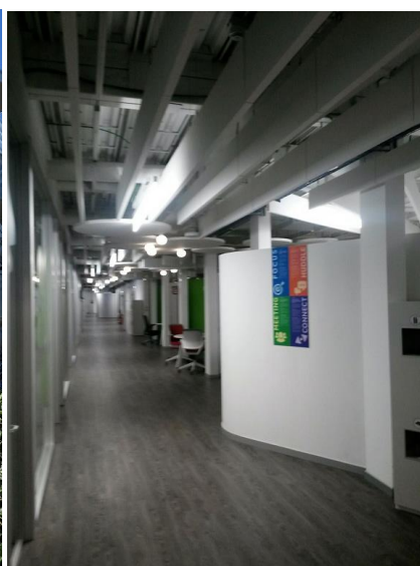
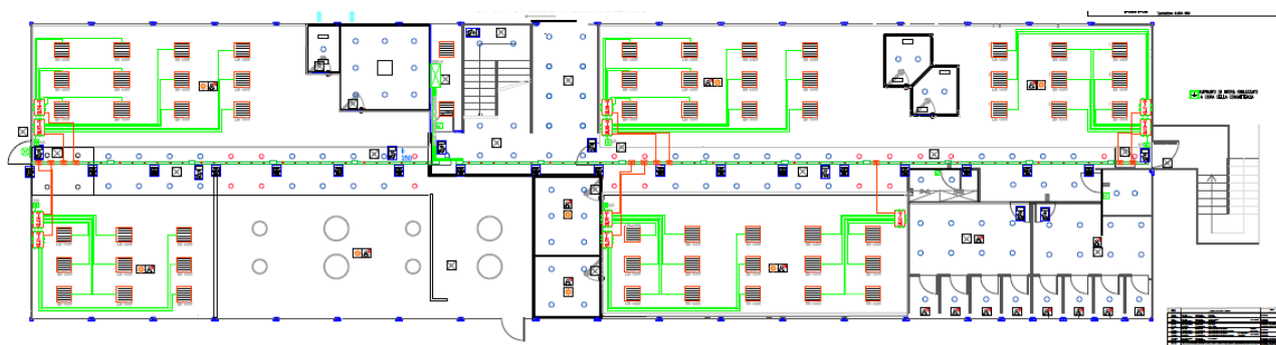


Giugno 2017

STRUTTURE USO UFFICI

Progettazione impianti tecnologici strutture uso uffici per il personale di supervisione del progetto denominato “Tempa Rossa Impianti On-Shore” all’interno della Raffineria “ENI S.p.A. Divisione Refining & Marketing” di TARANTO.

NUOVA PALAZZINA UFFICI “DIG13” NUOVO PIGNONE SPA FIRENZE



Aprile 2016

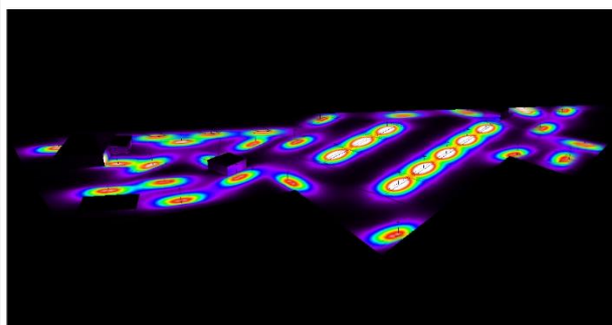
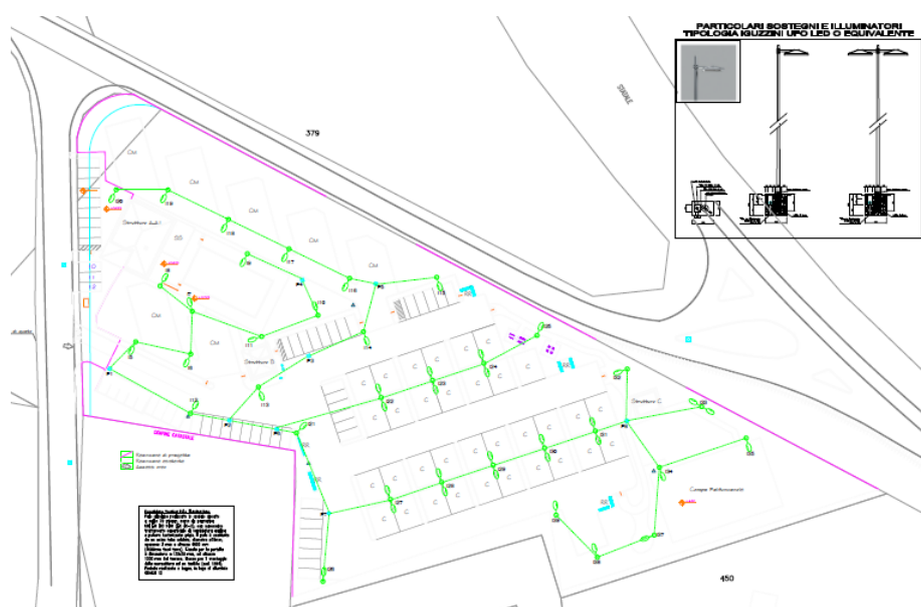
STRUTTURE USO UFFICI

Progettazione impianti tecnologici strutture uso uffici della nuova palazzina GE Oil & Gas Nuovo Pignone Firenze.



SERVIZI TURISTICI S.R.L.

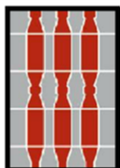
NUOVA REALIZZAZIONE DI UN CAMPING VILLAGE LAGO DI PIEDILUCO (TR)



Febbraio 2017

CAMPING VILLAGE

Progettazione impianti tecnologici e illuminazione pubblica camping village "I QUADRI" Lago di Piediluco, Comune di Terni (TR)

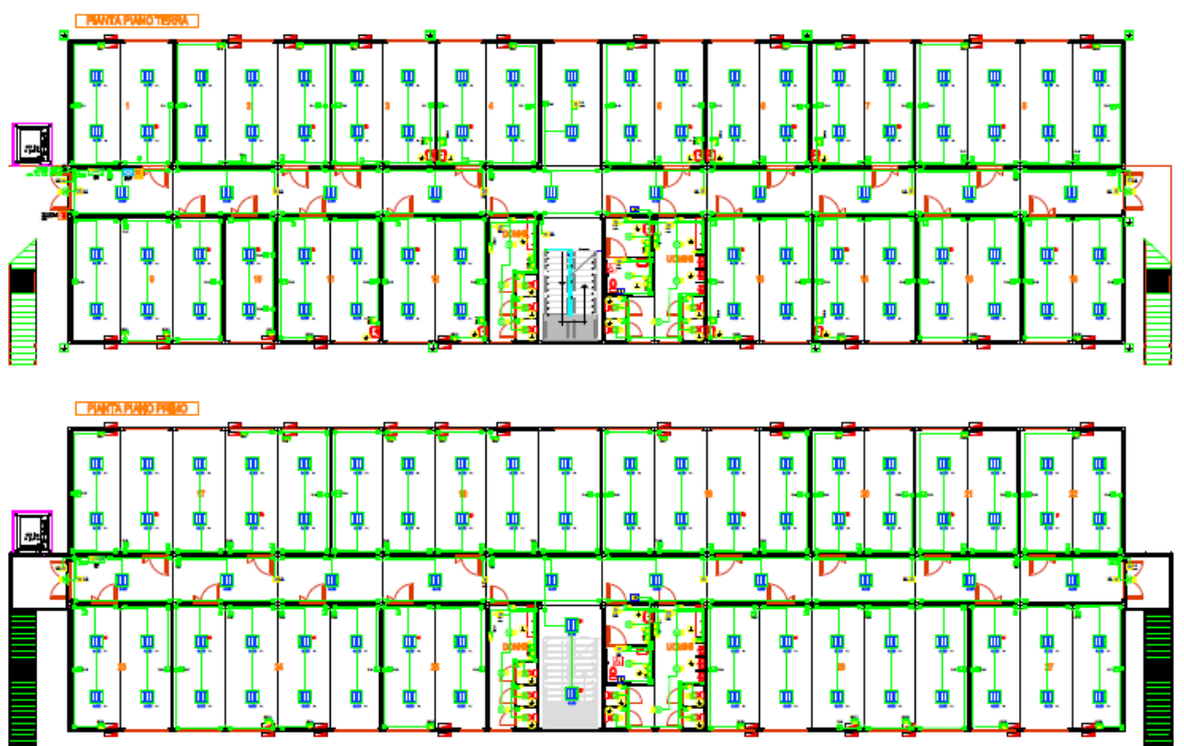


REGIONE UMBRIA
Comune di Norcia



SERVIZIO ORGANIZZAZIONE E
SVILUPPO DEL SISTEMA DI
PROTEZIONE CIVILE

EVENTI SISMICI 2016 NUOVA STRUTTURA UFFICI PER PROFESSIONISTI



Febbraio 2017

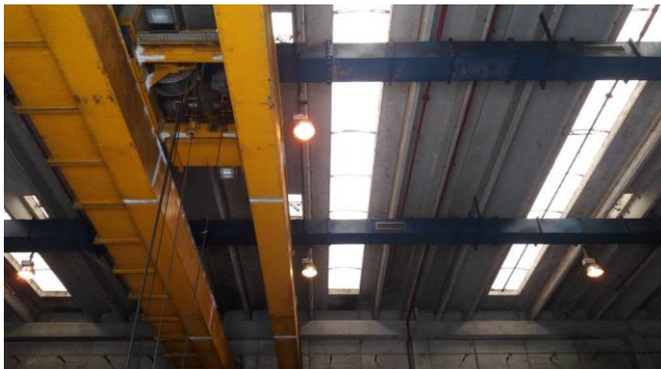
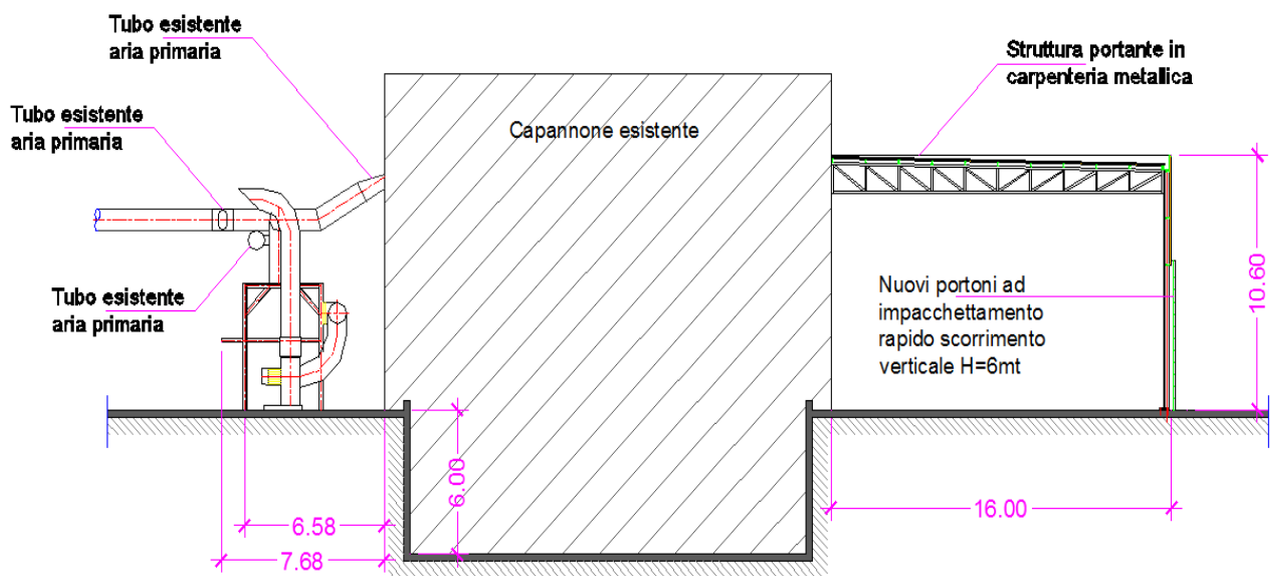
STRUTTURE USO UFFICI

Progettazione impianti tecnologici strutture uso uffici di nuova realizzazione per professionisti, servizi o altre attività economiche.



ambiente

TERMOVALORIZZATORE DI TERNI- NUOVO SISTEMA TRATTAMENTO ODORI



Dicembre 2016

TERMOVALORIZZATORE

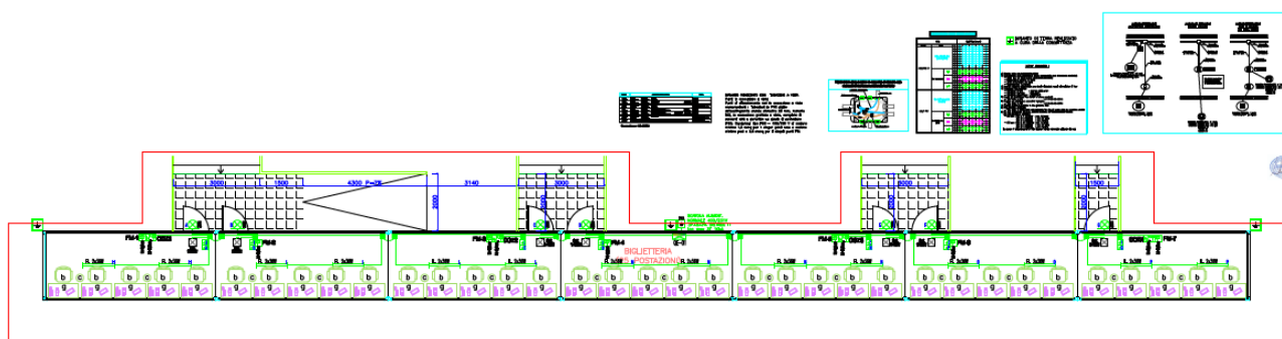
Progettazione sistema di aspirazione, filtraggio aria e sistema di trattamento odori fossa rifiuti in condizioni di funzionamento e di fermo impianto.



MILANO 2015

NUTRIRE IL PIANETA
ENERGIA PER LA VITA

EXPO MILANO 2015 BIGLIETTERIE E AREE DI ACCESSO



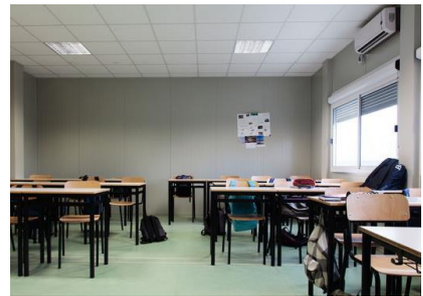
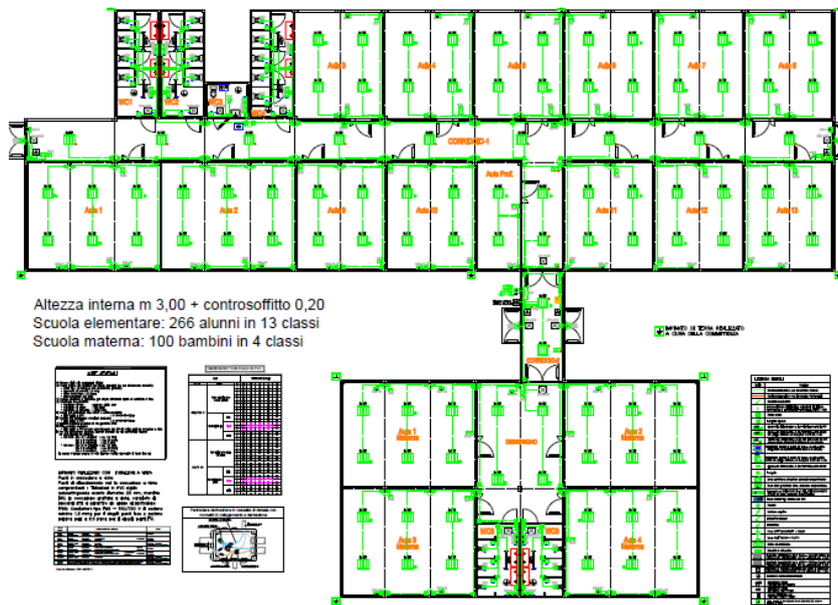
Dicembre 2014

STRUTTURE BIGLIETTERIE

Progettazione impianti elettrici strutture biglietterie e aree di accesso area espositivi EXPO MILANO 2015. Progettazione opere di urbanizzazione per allacci servizi delle strutture.



EVENTI SISMICI 2016 SCUOLA ELEMENTARE E MATERNA DI NORCIA (PG)

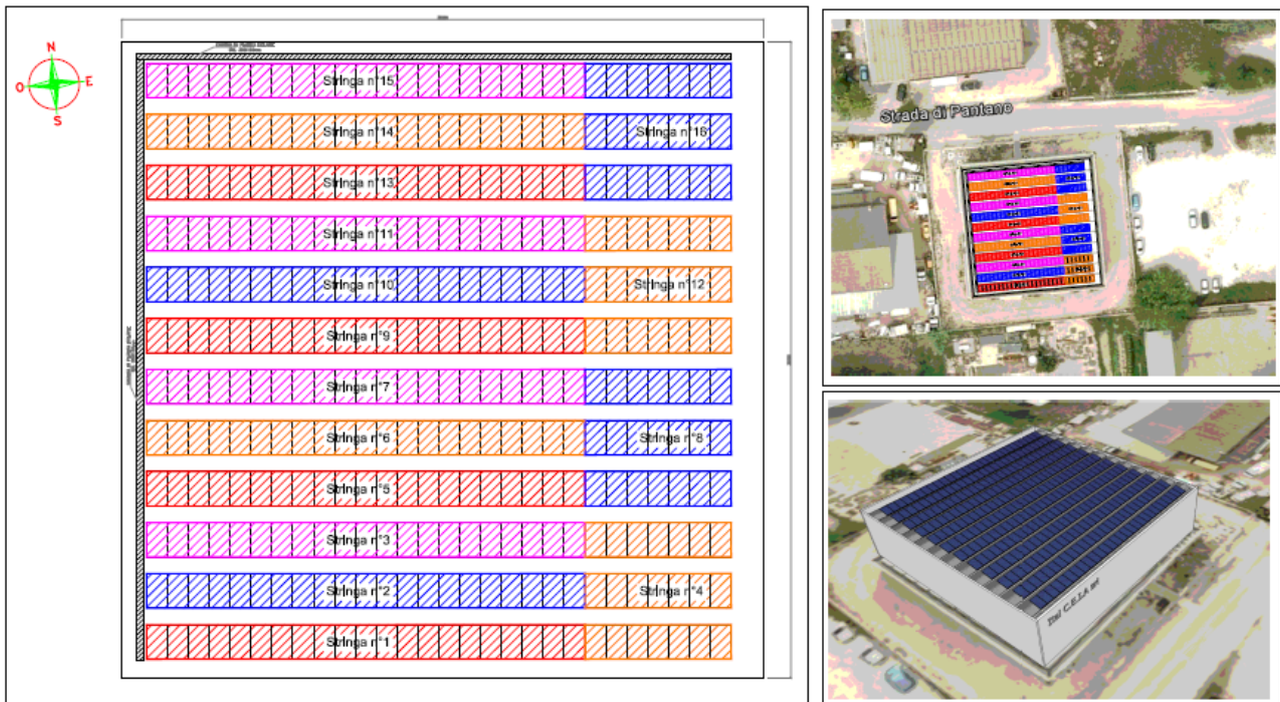


Novembre 2016

STRUTTURA SCOLASTICA

Progettazione impianti tecnologici struttura scolastica.
Progettazione opere di urbanizzazione per allacci servizi
della struttura.

IMPIANTO FOTOVOLTAICO IN COPERTURA 99 Kw



Dicembre 2013

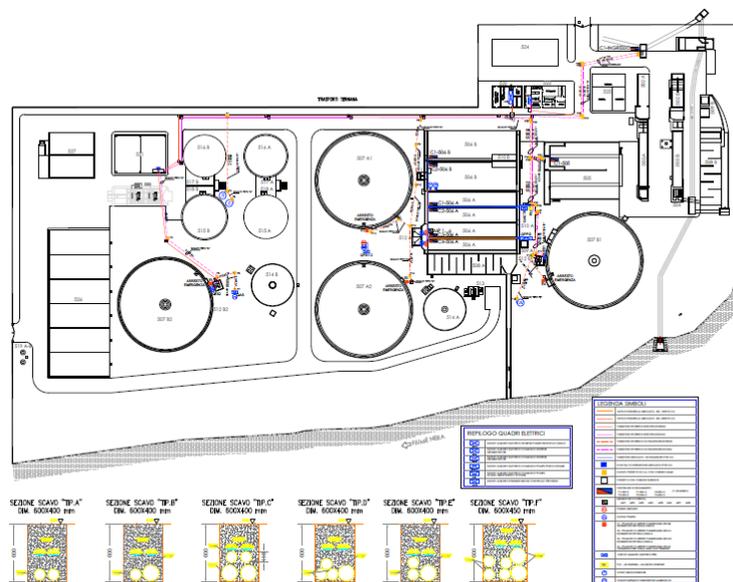
IMPIANTO FOTOVOLTAICO

Progettazione impianto fotovoltaico in copertura di un capannone industriale. Potenza tot. 99kW. Dimensionamento impianto, pratiche incentivazione e collaudo.



Servizio Idrico Integrato

INTERVENTI ADEGUAMENTO DEPURATORE TERNI (TR)



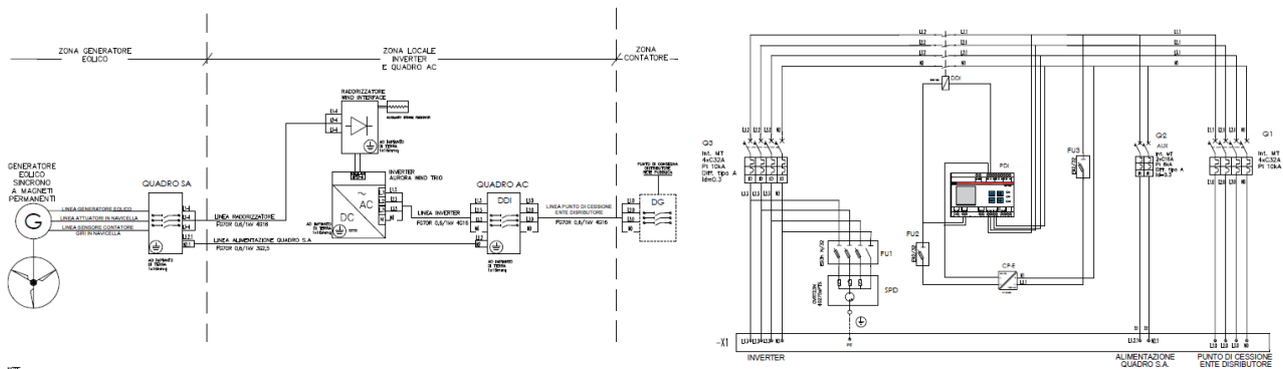
Settembre 2013

DEPURATORE TERNI

Lavori di adeguamento e ricostruzione dell' impianto elettrico a servizio del depuratore Terni-1 di Maratta Bassa (TR).



PROGETTAZIONE E AUTOMAZIONE DI IMPIANTI MINI EOLICI



NTE



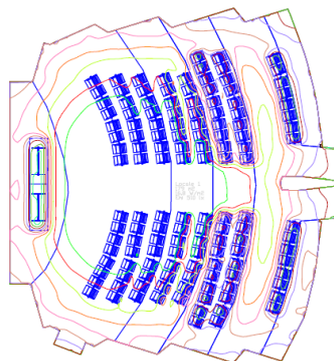
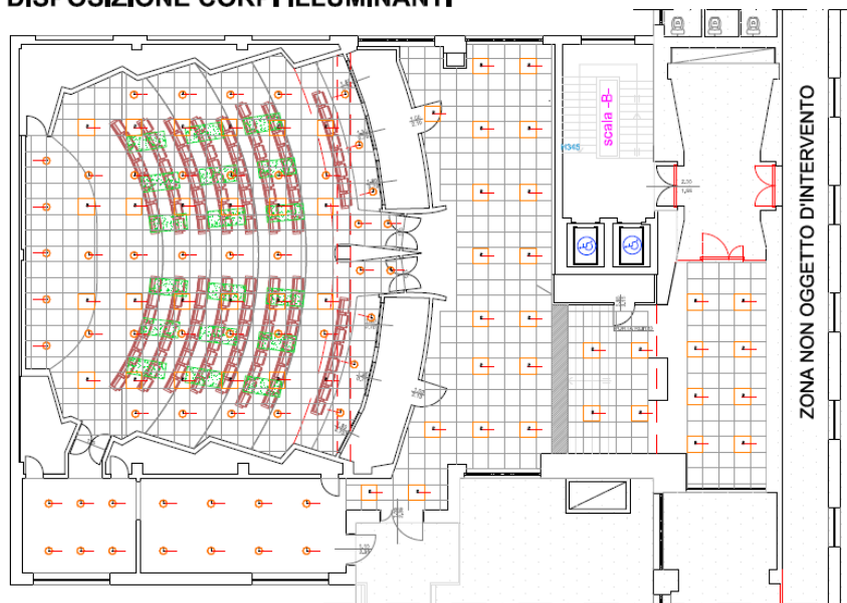
2014/2015/2017

IMPIANTI MINIEOLICI

Progettazione elettrica e programmazione software automazione per la gestione di turbine minieoliche dai 10 a 20kW (TR).

PROGETTAZIONE AUDITORIUM PIAZZA VIII AGOSTO - BOLOGNA

DISPOSIZIONE CORPI ILLUMINANTI



Luglio 2013

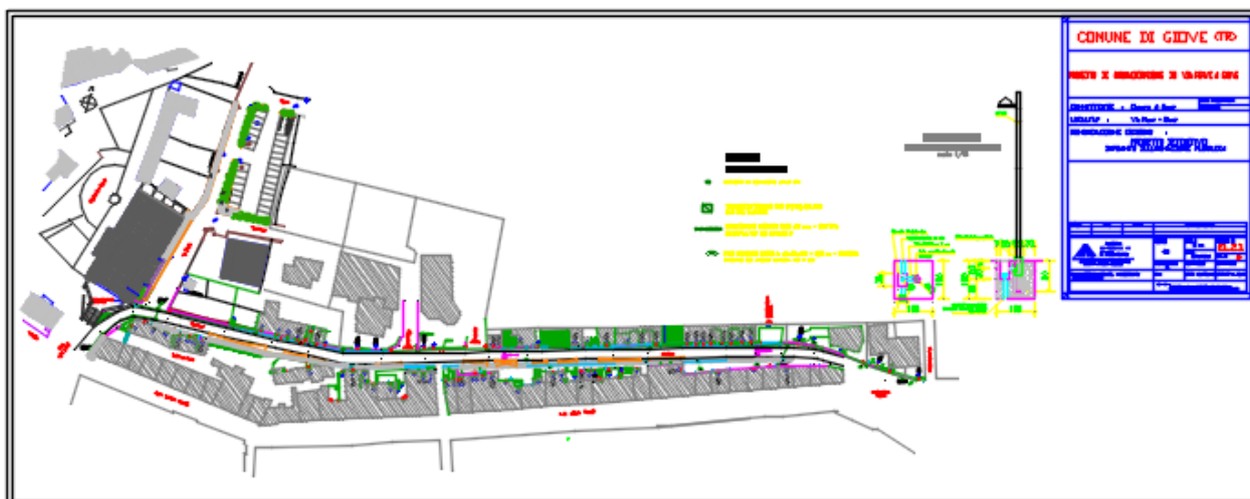
AUDITORIUM TELECOM ITALIA

Opere di manutenzione straordinaria per la ristrutturazione dell'auditorium sito in Piazza VIII Agosto. Progettazione impianti elettrici, calcoli illuminotecnici, progettazione impianto rilevazione fumi.



COMUNE DI GIOVE (TR)

PROGETTO ILLUMINAZIONE PUBBLICA VIA PIAVE



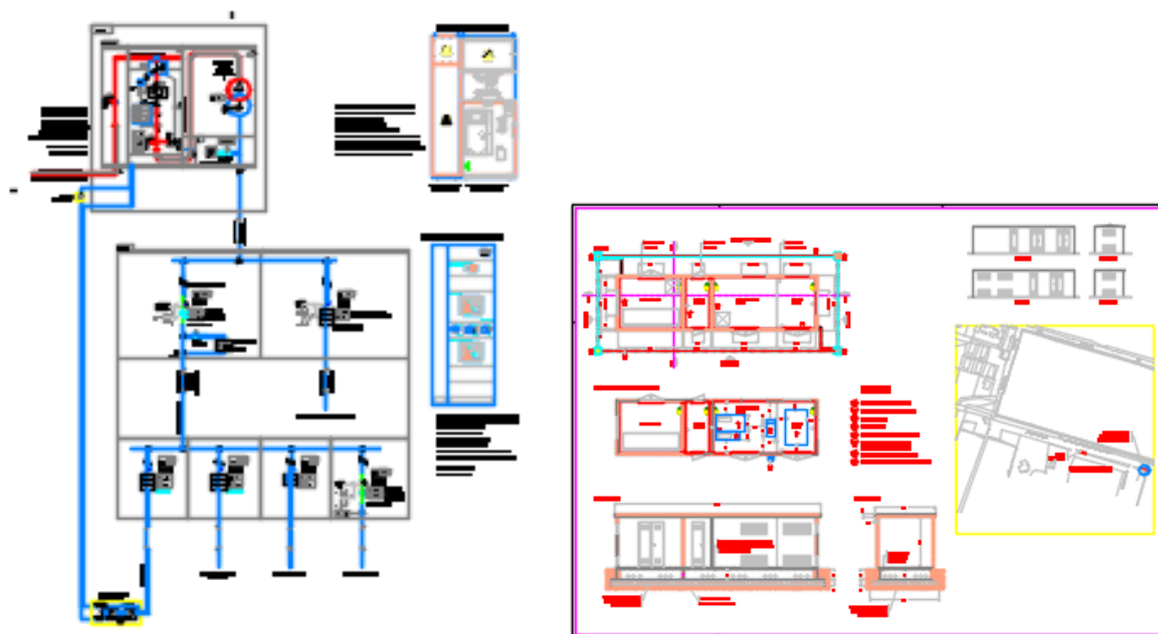
Aprile 2011

ILLUMINAZIONE PUBBLICA

Progettazione nuovo impianto illuminazione pubblica stradale Via Piave – Giove (TR) completo di rilievi, calcoli illuminotecnici e assistenza all'esecuzione dei lavori.



PROGETTAZIONE IMPIANTO RECUPERO PNEUMATICI CABINA MT/BT



Novembre 2010

STABILIMENTO INDUSTRIALE

Progettazione impianti elettrici stabilimento industriale
impianto di recupero pneumatici, progettazione cabina di
trasformazione MT/BT Maestrale Information
Technology – Terni (TR)