







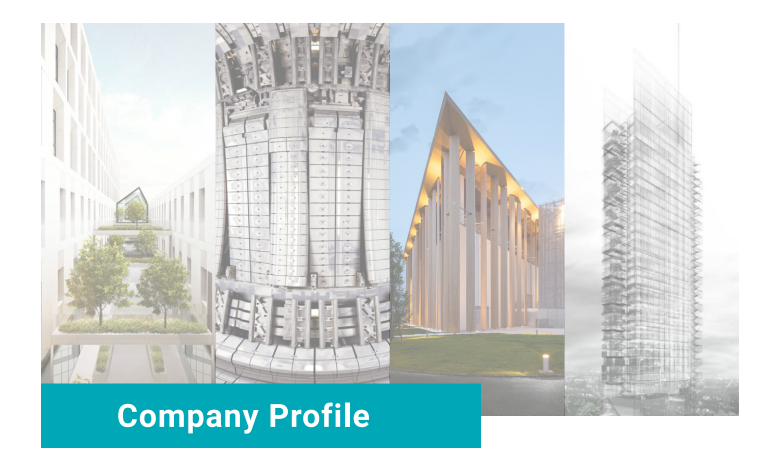






Healthcare REFERENZE





PRISMA ENGINEERING s.r.l. è una società di ingegneria che da quarant'anni opera nella progettazione e direzione dei lavori per la creazione di rilevanti strutture in Italia e all'estero. Opera nella realizzazione di centri congressi e direzionali, complessi alberghieri, strutture sanitarie e ospedaliere, laboratori di ricerca, clean room, nucleare. La progettazione è multidisciplinare, coinvolge l'Ingegneria Civile e Impiantistica e fa uso dei più moderni sistemi tecnologici. Anche in ambito energetico realizza progetti ambiziosi, in collaborazione con rilevanti player del settore.

Esperienza, Innovazione e Sostenibilità sempre garantiti. Il capitale umano è il valore su cui si basa la nostra cultura aziendale. Le persone, con le loro diversità, continuano ad apportare sviluppo e conoscenza. Abbiamo un team dinamico, vivace, multidisciplinare a cui offriamo crescita professionale e formazione specifica. Guardiamo l'impegno e il lavoro svolto ma anche il benessere del team, dialogando per poter vivere bene anche al lavoro.

Un partner, un'esperienza multidisciplinare consolidata

Uno dei punti di forza è un **team multidisciplinare** che rende la società in grado di offrire un servizio completo e un completo controllo. Il Team è composto da Architetti, Paesaggisti, Ingegneri Strutturisti, Ingegneri Edili, Ingegneri Meccanici, Ingegneri Elettrici, Geometri, Periti Industriali, Specialisti IT e Automazione, Specialisti della Sicurezza e Prevenzione Incendi, Specialisti BIM, Tecnici competenti in acustica, Specialisti nella gestione delle forniture e spedizioni e nel Project Management.

Servizi



- Progettazione architettonica e strutturale
- Progettazione impianti meccanici
- Progettazione impianti elettrici e speciali
- Direzione Lavori
- Sicurezza e prevenzione incendi
- IT e automazione
- Ambiente e risparmio energetico
- Project e construction management
- Realizzazione chiavi in mano
- Consulenze specialistiche

Ambiti di competenza

MEDICALE, OSPEDALIERO E RICERCA

Complessi ospedalieri, reparti diagnostici e operatori, laboratori analisi, camere bianche e poliambulatori

INDUSTRIALE

Stabilimenti produttivi, processi industriali

COMMERCIALE E DIREZIONALE

Edifici a sviluppo verticale, uffici, centri congressi e commerciali, showroom

RESIDENZIALE E TURISTICO

Edilizia residenziale e di lusso, hotels, strutture turistiche, recupero edifici storici

EDUCATIVO E SCOLASTICO

Edilizia pubblica culturale, scolastica e universitaria

TEMPO LIBERO

Cinema, parchi tematici, sport center e musei

STRUTTURE AEROPORTUALI

Hangars manutenzione e servizi di terra

ENERGIA

Studi per l'efficienza e la sostenibilità energetica, impianti per l'utilizzo di fonti rinnovabili, riqualificazione, certificazione e diagnosi energetica degli edifici, ricerca e innovazione



Politica Aziendale

PRISMA ENGINEERING si impegna a perseguire e diffondere costantemente gli obiettivi di miglioramento continuo in materia di Qualità, Ambiente, Salute e Sicurezza sul lavoro, come parte integrante della propria attività e impegno strategico, tenendo in considerazione fattori interni ed esterni di contesto, parti interessate, rischi e opportunità.

PRISMA ENGINEERING SRL è da sempre impegnata al perseguimento degli obiettivi di business, nella piena consapevolezza della centralità del fattore umano in ogni attività dell'organizzazione.

La Direzione si impegna a:

- **1. Rispettare** in modo rigoroso la legislazione applicabile ai prodotti/servizi erogati, nonché i requisiti che l'azienda ha sottoscritto volontariamente.
- 2. **Promuovere** costantemente azioni e attività, al fine di apportare un miglioramento continuo, per quanto concerne gli aspetti ambientali di qualità e gli aspetti di salute e sicurezza sul lavoro.
- **3. Garantire** condizioni di lavoro sicure e salubri che consentano la prevenzione di lesioni e malattie professionali.
- **4.** Garantire, con proattività costante nel tempo, la **prevenzione** dell'inquinamento e degli impatti verso l'ambiente derivanti dai propri processi e prodotti, considerando ove possibile una prospettiva di ciclo di vita.
- 5. Eliminare le fonti di pericolo e ridurre i rischi per la salute e la **sicurezza** sul lavoro, in coerenza con le possibilità tecniche ed economiche in continua evoluzione.
- **6.** Mantenere le condizioni che consentano la sistematica consultazione e, ove previsto, **partecipazione**, dei lavoratori e degli outsourcer al miglioramento delle prestazioni dell'organizzazione e del suo sistema di gestione integrato.
- 7. Garantire la **condivisione** e la consapevolezza di tutti i lavoratori circa gli obiettivi Aziendali e le responsabilità che ognuno di loro ha nell'assicurarne il raggiungimento.
- **8. Promuovere** la motivazione del personale ad ogni livello, attraverso incontri periodici che descrivano la strategia dell'azienda e gli obiettivi raggiunti.
- **9. Monitorare** gli obiettivi di miglioramento programmati, valutare l'efficacia delle azioni intraprese, valutare gli eventuali scostamenti e intraprendere tempestive azioni correttive, per ridurre i rischi potenziali per l'organizzazione.
- **10.** Garantire l'eccellenza di prodotto, lavorazioni e servizio al cliente, con innovazione tecnologica e attenzione costante alle sue esigenze e soddisfazione, valutata periodicamente per monitorare e attuare le azioni di miglioramento.
- **11.** Raggiungere una sempre maggiore **competitività** per la conquista di rilevanti quote di mercato, attraverso la migliore efficienza e il controllo dei costi interni.

Certificazioni

Prisma Engineering nel voler sempre migliorare il proprio servizio, ha raggiunto le seguenti certificazioni: ISO 9001 (da luglio 2001), successivamente adeguato alla ISO 9001:2008 e ISO 9001:2015; ISO 14001:2015 nel 2018; ISO 45001:2018 nel 2020. Nel 2024 Prisma Engineering ha raggiunto anche la certificazione per la parità di genere UNI/PdR 125:2022.



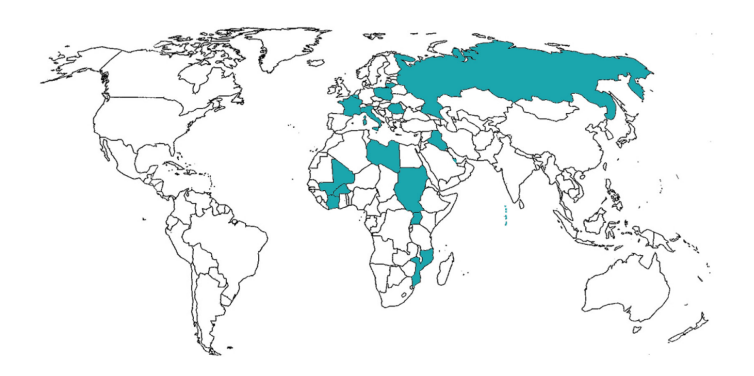






Presenza Internazionale

Grazie alla nostra esperienza e alla nostra specializzazione abbiamo collaborato con molte realtà in diversi Paesi del mondo.



EUROPA

Polonia

Italia Libia
Francia Uganda
Belgio Sudan
Malta Mozambico
Romania Mali
Lituania Burkina Faso

AFRICA

Costa D'Avorio

MEDIO ORIENTE / ASIA

Iraq Kurdistan Qatar Maldive Russia



Realizzazione del Nuovo Reparto di Medicina Nucleare al PO-Nuovo Ospedale Apuano

Committente: Azienda USL Toscana Nord Ovest

Ubicazione: Massa, Italia **Periodo:** 2024 - 2025

Attività: Progetto di fattibilità tecnico economica



Servizi finalizzati alla fornitura di prestazioni diagnostiche PET/TC erogate dalla UOC Medicina Nucleare del P.O. di Livorno

Committente: FORA S.p.A. **Ubicazione:** Livorno, Italia **Periodo:** 2021 - in corso

Attività: Progettazione esecutiva di opere civili, impianti meccanici ed antincendio, impianti elettrici. Direzione La-

vori e CSE





Realizzazione di 6 sale operatorie per la Nuova Pediatria di Padova

Committente: Azienda Ospedale-Università di Padova

Ubicazione: Padova, Italia

Periodo: 2024

Attività: Progettazione esecutiva impianti meccanici, elet-

trici e speciali



Realizzazione del Nuovo Ospedale "MATER SALUTIS" di Legnago

Committente: Azienda ULSS 9 Scaligera **Ubicazione:** Legnago (VR), Italia

Periodo: 2023 - in corso

Attività: Progetto di fattibilità tecnico economica, progetto definitivo ed esecutivo di impianti meccanici ed elettrici

Ampliamento dell'edificio I con installazione di Biomodulo per stabulario al piano terra dell'edificio G nel complesso di Via Orus

Committente: VIMM Venetian Institute of Molecular Me-

dicine

Ubicazione: Padova, Italia **Periodo:** 2023 – in corso

Attività: Progetto di fattibilità tecnico-economica



Nuova Radioterapia IOV presso Ospedale "San Giacomo" di Castelfranco Veneto (TV)

Committente: Istituto Oncologico Veneto IRCCS **Ubicazione:** Castelfranco Veneto (TV), Italia

Periodo: 2023 - in corso

Attività: Direzione Lavori e Coordinamento della sicurezza

in fase di esecuzione





PNRR intervento M6.C1 1.1 e 1.3 - Isola della Scala, Caprino, Bussolengo, Nogara, Cerea, Valeggio, Zevio, Legnago

Committente: Azienda ULSS 9 Scaligera

Ubicazione: Isola della Scala, Caprino, Bussolengo, Noga-

ra, Cerea, Valeggio, Zevio, Legnago, Italia

Periodo: 2023 - 2024

Attività: Progettazione Esecutiva, Coordinamento della Si-

curezza in fase di Progettazione



PNRR intervento M6.C1 1.3 - Thiene, Bassano, Asiago, Schio

Committente: Azienda ULSS 7 Pedemontana **Ubicazione:** Thiene, Bassano, Asiago e Schio, Italia

Periodo: 2023 - 2024

Attività: Progettazione Esecutiva, Coordinamento della Si-

curezza in fase di Progettazione

PNRR intervento M6.C1 1.1 e 1.3 - Cesenatico, Riccione e Rimini

Committente: Ausl della Romagna

Ubicazione: Cesenatico, Riccione, Rimini, Italia

Periodo: 2023

Attività: progettazione definitiva



PNRR intervento M6.C1 1.1 e 1.3 - Ivrea e Castellamonte

Committente: ASL Torino 4

Ubicazione: Castellamonte (TO), Italia

Periodo: 2023

Attività: progettazione definitiva, esecutiva.

Direzione Lavori





PNRR intervento M6.C1 1.1 - Foggia

Committente: ASL Foggia

Ubicazione: Foggia e Provincia di Foggia, Italia

Periodo: 2023

Attività: progettazione definitiva, esecutiva e Direzione La-

vori



Stanza criogenica da destinare a Biobanca presso il Campus Biomedico Pietro d'Abano di Via Orus (PD)

Committente: Azienda Ospedale - Università Padova

Ubicazione: Padova, Italia **Periodo:** 2022 – 2025

Attività: Progettazione definitiva, esecutiva, CSP e CSE

Poliambulatorio Ex INAM di Marsala da destinare a Presidio Territoriale di Assistenza (P.T.A.)

Committente: Azienda Sanitaria Provinciale di Trapani

Ubicazione: Trapani, Italia **Periodo:** 2022 - 2025

Attività: Progetto di fattibilità tecnico economica, progettazione esecutiva, Direzione lavori e Coordinamento della

Sicurezza in fase di Esecuzione



Servizi di ingegneria per appalto integrato dei lavori di ristrutturazione di edificio per attivazione della Casa della comunità di Montagnana (PD)

Committente: ULSS 6 Euganea **Ubicazione:** Montagnana (PD), Italia

Periodo: 2022 - 2023

Attività: Progetto di fattibilità tecnico ed economica, progettazione definitiva, Coordinamento della Sicurezza in

fase di Progettazione





Realizzazione laboratori: accordo quadro misto per affidamento servizi di progettazione, esecuzione lavori e fornitura in service di sistemi diagnostici per l'esecuzione di esami di biochimica clinica, immunometria, ematologia e coagulazione per la realizzazione di un core lab in Total Lab Automation (TLA). Presidio Ospedaliero Torrette di Ancona

Committente: Ospedali Riuniti di Ancona Ubicazione: Regione Marche, Italia

Periodo: 2022 - 2023

Attività: Progettazione definitiva ed esecutiva, CSP



Progettazione e Direzione Lavori per il Completamento dei piani 1°, 2° e 3° - edificio Blocco Est Ospedale di Dolo (VE)

Committente: ULSS N.3 SERENISSIMA

Ubicazione: Dolo (VE), Italia

Periodo: 2021 - 2024 (PD e PE); 2025 - in corso (DLL e

CSE)

Attività: Progettazione definitiva ed esecutiva opere edili, impianti meccanici, elettrici e speciali, Progetto prevenzione incendi, Coordinamento della Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione, Direzione Lavori.

Realizzazione dello stabulario a servizio della Scuola di Farmacia e Nutraceutica di Catanzaro

Committente: Università degli Studi Magna Graecia di Ca-

tanzaro

Ubicazione: Catanzaro, Italia **Periodo:** 2021 - 2024

Attività: Progettazione definitiva ed esecutiva di opere civili, strutture, impianti meccanici, antincendio ed elettrici,

CSP



Opere per la messa in sicurezza di locali già in essere per la preparazione di radiofarmaci secondo le NBP-MN - Piano seminterrato – Pad. 15

Committente: Azienda Ospedaliero - Universitaria Careggi

Ubicazione: Firenze, Italia **Periodo:** 2021 – 2023

Attività: Progettazione esecutiva





Fornitura e realizzazione di un blocco operatorio provvisorio per il Presidio Ospedaliero "Santo Spirito" di Pescara

Committente: ASL PESCARA Ubicazione: Pescara, Italia Periodo: 2021 – 2022

Attività: Progettazione definitiva ed esecutiva, Coordina-

mento della Sicurezza In fase di Progettazione



Completamento ed attivazione laboratori GMP per realizzazione di Centro per la Terapia Cellulare del Diabete presso edificio C - Campus Biomedico Pietro d'Abano (Via Orus)

Committente: Azienda Ospedaliera di Padova

Ubicazione: Padova, Italia **Periodo:** 2021 – 2022

Attività: progettazione esecutiva opere civili, impianti elettrici e meccanici, Direzione Lavori e coordinamento sicurezza in fase di progettazione e esecuzione. Coordi-

namento

APSS TN - proposta di partenariato pubblico privato, ai sensi dell'art. 183 comma 15 del D.LGS. 50/2016, per un contratto di prestazione energetica di cui al D.Lgs. 102/2014, avente ad oggetto l'efficientamento energetico e funzionale dei sistemi edificio/impianti di proprietà e/o in uso all'azienda provinciale Servizi Sanitari di Trento, oltre alla realizzazione di migliorie sanitarie nei Presidi Ospedalieri di Trento e Rovereto

Committente: MIECI S.p.A. **Ubicazione:** Trento, Italia

Periodo: 2021

Attività: Progetto di fattibilità tecnico economica



Nuova Radioterapia IOV presso Ospedale "San Giacomo" di Castelfranco Veneto (TV)

Committente: Istituto Oncologico Veneto IRCCS Ubicazione: Castelfranco Veneto (TV), Italia Periodo: 2020 – 2022 Progettazione

Attività: Progettazione definitiva opere civili, strutturali, architettoniche e impianti. Coordinamento della sicurezza in

fase di progettazione.





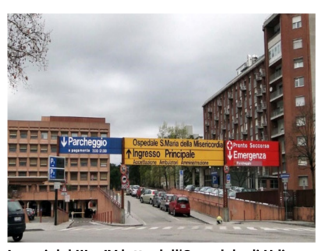
Modifiche camera bianca per spostamento celle

Committente: COMECER S.p.A. Ubicazione: Casarano (LE), Italia

Periodo: 2020

Attività: Progettazione definitiva ed esecutiva opere civili, impianti meccanici ed elettrici. Direzione Lavori e coordi-

namento sicurezza



Lavori del III e IV lotto dell'Ospedale di Udine

Committente: Azienda Ospedaliero - Universitaria Santa Maria della Misericordia di Udine

Ubicazione: Udine, Italia **Periodo:** 2019 – in corso

Attività: Direzione Lavori, assistenza, misura e contabilità dei lavori, coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, assistenza al collaudo, assistenza e supporto nell'ottenimento di ogni parere e titolo autoriz-

zativo

Laboratorio di radiofarmacia presso il Presidio Ospedaliero di S. Cataldo CNR- Pisa

Committente: Fondazione Toscana G. Monasterio

Ubicazione: Pisa, Italia **Periodo:** 2019 – 2023

Attività: Progettazione esecutiva opere civili e strutturali, impianti meccanici ed elettrici. Coordinamento sicurezza

in fase di progettazione Realizzazione lavori



Intervento di manutenzione – sostituzione parziale impianti elevatori – P.O. San Paolo, Milano

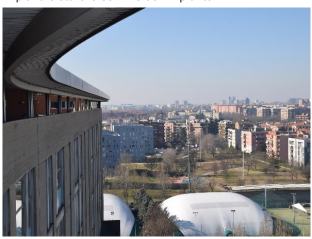
Committente: ASST Santi Paolo e Carlo

Ubicazione: Milano, Italia

Periodo: 2019

Attività: Progettazione definitiva e esecutiva opere civili e

impianti elettrici a servizio dell'impianto







Regione del Veneto - Azienda Zero. Procedura aperta telematica per la gestione energetica e tecnologica integrata degli impianti delle aziende Sanitarie della Regione del Veneto (GETIS)

Committente: Guerrato S.p.A. **Ubicazione:** Regione del Veneto, Italia

Periodo: 2019 Attività: Rilievi ENERGIA" per l'erogazione di servizi energetici e di comfort ambientale mediante la gestione e manutenzione di strutture e impianti e con la realizzazione di investimenti di efficientamento energetico tramite la riqualificazione degli involucri, degli impianti di illuminazione interna e tecnologici del patrimonio immobiliare dell'Azienda Sanitaria Ospedaliera di Alessan-

S.C.R. - Piemonte S.p.A. "MULTISERVIZIO

dria

Committente: Engie Servizi S.p.A. **Ubicazione:** Regione Piemonte, Italia

Periodo: 2019 Attività: Rilievi

Realizzazione di nuovo padiglione per degenze ed attività ambulatoriale dell'Ospedale di Cittadella e per opere di riqualificazione dell'area interessata

Committente: ULSS N.6 EUGANEA Ubicazione: Cittadella (PD), Italia

Periodo: 2018 - 2022

Attività: Progetto di fattibilità tecnico economica in fase di

concorso. Progettazione definitiva



Nuovo Polo Ospedaliero del Trentino in località Al Desert, Trento

Committente: Guerrato SpA Ubicazione: Trento, Italia Periodo: 2018 – 2019

Attività: Progettazione preliminare impianti elettrici e mec-

canici e prevenzione incendi





Interventi generali di implementazione infrastrutture, adeguamento normativo e messa in sicurezza dei luoghi di lavoro – interventi di manutenzione straordinaria degli impianti elevatori presso P.O. S. Carlo di Milano

Committente: ASST Santi Paolo e Carlo

Ubicazione: Milano, Italia **Periodo:** 2018 – 2019

Attività: Progettazione definitiva e esecutiva opere civili e

impianti elettrici a servizio dell'impianto



Intervento di riqualificazione locali in uso da CNR - Istituto di Neuroscienze (IN) presso edificio dell'Università degli Studi di Milano in via Vanvitelli 32, Milano

Committente: CNR - Consiglio Nazionale delle Ricerche,

Milano

Ubicazione: Milano, Italia

Periodo: 2018

Attività: Progettazione esecutiva

Ristrutturazione e adeguamento normativo del Poliambulatorio di Via Dante - San Giovanni in Persiceto (BO)

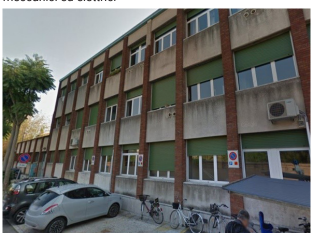
Committente: AUSL Bologna

Ubicazione: San Giovanni in Persiceto (BO), Italia

Periodo: 2018

Attività: Progettazione definitiva ed esecutiva impianti

meccanici ed elettrici

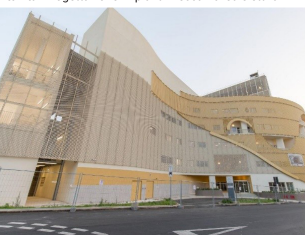


Progettazione e costruzione di "Vincent Moran Primary Health Care Southern Regional Hub" utilizzando materiali e prodotti di costruzione ecocompatibili. 60 posti letto

Committente: Ergon Projects Itd **Ubicazione:** Paola, Malta

Periodo: 2017 – 2022

Attività: Progettazione impianti meccanici ed elettrici





Potenziamento infrastrutture di ricerca GMP Facility, laboratori di ricerca e servizi diagnostici e terapeutici dell'IRCCS ISMETT (Istituto Mediterraneo per i Trapianti e Terapie ad alta Specializzazione). Laboratorio Classe B GMP

Committente: IRCCS ISMETT Ubicazione: Palermo, Italia

Periodo: 2017 – 2019 (Prog.), 2019 – 2021 (DL)

Attività: Progettazione definitiva ed esecutiva opere civili, impianti meccanici ed elettrici, prevenzione incendi. Dire-

zione lavori



Valutazione impianti meccanici e modifica impianto di climatizzazione presso Salam Cardiac Surgery Center, Khartoum, Sudan

Committente: EMERGENCY NGO ONLUS

Ubicazione: Khartoum, Sudan

Periodo: 2017 - 2018

Attività: Progettazione esecutiva

Adeguamento laboratorio di Radiochimica a seguito spostamento celle esistenti e installazione nuove celle presso I.E.O. Istituto Europeo di Oncologia - Milano

Committente: COMECER S.p.A. Ubicazione: Milano, Italia Periodo: 2017 – 2018

Attività: Realizzazione opere civili e impianti meccanici ed

elettrici



Progetto esecutivo di variante per la realizzazione di nuova risonanza magnetica 3T presso gli spazi "Ex Padiglione Infettivi" dell'Ospedale San Gerardo di Monza

Committente: Università degli Studi di Milano Bicocca

Ubicazione: Monza, Italia

Periodo: 2017

Attività: Progettazione esecutiva opere civili, impianti

meccanici ed elettrici





Progettazione dell'intervento denominato "Area ad alta intensità di cura – Intervento di miglioramento strutturale e funzionale, edificio DEA piano primo" - Presidio Ospedaliero S. Carlo, Milano

Committente: ASST Santi Paolo e Carlo

Ubicazione: Milano, Italia

Periodo: 2017

Attività: Progettazione esecutiva impianti meccanici ed

elettrici



Rilievi per la gara per l'affidamento del servizio di Facility Management relativi al Lotto 1: Ilmmobili di ATS Brescia, ATS Bergamo, ASST di Bergamo Est

Committente: Becs (MST, Cristoforetti, Apleona)

Ubicazione: Regione Lombardia, Italia

Periodo: 2017 Attività: Rilievi Rilievi per la gara per l'affidamento del servizio di Facility Management relativi al Lotto 2: IRC-CS Fondazione Istituto Nazionale dei Tumori – Milano

Committente: Becs (MST, Cristoforetti, Apleona)

Ubicazione: Regione Lombardia, Italia

Periodo: 2017 Attività: Rilievi



Rilievi per la gara per l'affidamento del servizio di Facility Management relativi al Lotto 3: ASST della Valtellina e dell'Alto Lario

Committente: Becs (MST, Cristoforetti, Apleona)

Ubicazione: Regione Lombardia, Italia

Periodo: 2017 Attività: Rilievi





Rilievi per la gara per l'affidamento del servizio di Facility Management relativi al Lotto 4: ASST di Lecco

Committente: Becs (MST, Cristoforetti, Apleona)

Ubicazione: Regione Lombardia, Italia

Periodo: 2017 Attività: Rilievi



Rilievi per la gara per l'affidamento del servizio di Facility Management relativi al Lotto 5: ASST Ovest Milanese, ATS Brianza, ATS Insubria

Committente: Becs (MST, Cristoforetti, Apleona)

Ubicazione: Regione Lombardia, Italia

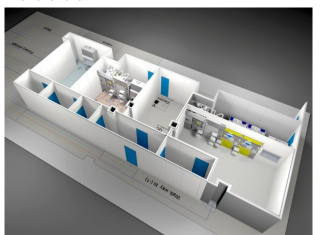
Periodo: 2017 Attività: Rilievi

Progettazione e realizzazione di n.4 laboratori radiofarmaceutici GMP presso Universitair Ziekenhuis - Bruxelles

Committente: COMECER Ubicazione: Bruxelles, Belgio Periodo: 2016 – 2019

Attività: Progettazione definitiva ed esecutiva opere architettoniche e strutturali, impianti meccanici ed elettrici,

Direzione Lavori



Progettazione e realizzazione fabbricato per Radioterapia presso Ospedale di Monselice (PD) con n.5 bunker per acceleratori, tomoterapia e TAC

Committente: ULSS N.6 EUGANEA (ex ULSS N.17)

Ubicazione: Monselice (PD), Italia

Periodo: 2016 - 2018

Attività: Progettazione definitiva ed esecutiva opere civili,

impianti meccanici ed elettrici





Progetto di fattibilità tecnica ed economica per l'adeguamento antincendio del terzo anno – Presidio Ospedaliero di Piove di Sacco (PD)

Committente: Azienda ULSS N.6 Euganea **Ubicazione:** Piove di Sacco (PD), Italia

Periodo: 2016 - 2018 Attività: Studio di fattibilità



Redazione progetto esecutivo per installazione n°2 risonanze magnetiche presso i Presidi Ospedalieri di San Daniele del Friuli e Tolmezzo

Committente: Azienda per l'Assistenza Sanitaria N°3 "Alto

Friuli - Collinare - Medio Friuli"

Ubicazione: San Daniele del Friuli e Tolmezzo (UD), Italia

Periodo: 2016 - 2017

Attività: Progettazione esecutiva opere civili, impianti

meccanici, elettrici

Nuova Centrale Termica per padiglione Chirurgia Plastica presso ARNAS – Presidi Ospedalieri "Civico - Di Cristina – Benfratelli" – Palermo

Committente: Guerrato S.p.A. Ubicazione: Palermo, Italia Periodo: 2016 – 2017

Attività: Progettazione esecutiva opere civili, impianti meccanici ed elettrici e progetto prevenzione antincendio



Progetto per i lavori di ristrutturazione edilizia ed ampliamento della CSA Istituto Bon Bozzolla di Farra di Soligo (TV)

Committente: I.P.A.B. Istituto Bon Bozzolla **Ubicazione:** Farra di Soligo (TV), Italia

Periodo: 2016

Attività: Progettazione definitiva





Realizzazione del nuovo Ospedale di Vibo Valentia e gestione dei servizi di supporto non sanitari nonché dei servizi commerciali compatibili con l'attività sanitaria

Committente: Vibo Hospital Service S.p.A.

Ubicazione: Vibo Valentia, Italia

Periodo: 2015 - 2024

Attività: Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva di impianti meccanici ed elettrici, inclusi impianti attrezza-

tura diagnostica per immagini e centro oncologico



Progettazione e realizzazione di un laboratorio di radiofarmacia presso l'Ospedale San Bortolo di Vicenza

Committente: ULSS N. 6 VICENZA

Ubicazione: Vicenza, Italia **Periodo:** 2015 – 2018

Attività: Progettazione definitiva ed esecutiva architettonica, strutturale ed opere civili, impianti elettrici e meccanici.

Realizzazione in corso

Progettazione esecutiva ed esecuzione lavori per la ristrutturazione dell'unità operativa di fibrosi cistica presso l'Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona

Committente: AOUI Verona Ubicazione: Verona, Italia Periodo: 2015 – 2016

Attività: Progettazione esecutiva opere civili, impianti

meccanici ed elettrici



Unità di preparazione radiofarmaci per cure oncologiche presso Ospedale di Piove di Sacco (PD)

Committente: ULSS N. 16 PADOVA Ubicazione: Piove di Sacco (PD), Italia

Periodo: 2015 – 2016

Attività: Progettazione esecutiva opere architettoniche, civili e strutturali, impianti meccanici ed elettrici, layout attrezzatura, camera bianca e coordinamento sicurezza in fase di progettazione. Supervisione cantiere e collaudi





Progettazione opere civili e impianti elettrici e meccanici per ampliamento laboratorio di preparazioni galeniche officinali all'interno della Farmacia Campedello

Committente: Farmacia Campedello

Ubicazione: Vicenza, Italia **Periodo:** 2015 – 2016

Attività: Progettazione definitiva ed esecutiva



Opere di installazione di un nuovo ascensore esterno presso le strutture psichiatriche di Pullir di Cesiomaggiore (BL)

Committente: ULSS N.2 di Feltre

Ubicazione: Pullir di Cesiomaggiore (BL), Italia

Periodo: 2015 - 2016

Attività: Progetto preliminare, definitivo ed esecutivo opere civili ed impianti elettrici, coordinamento sicurezza in fase progettuale ed in esecuzione, direzione lavori, conta-

bilità e collaudo finale

Realizzazione della nuova Casa della Salute di Modena - Nucleo di Cure Primarie

Committente: Bilfinger Sielv Facility Management Srl; CFC

Soc. Coop.

Ubicazione: Modena, Italia

Periodo: 2015

Attività: Progetto definitivo in fase di gara



Nuovo stabulario barrierato, piano terra edificio F, Via Orus, Padova

Committente: Università degli Studi di Padova

Ubicazione: Padova, Italia

Periodo: 2015

Attività: Progettazione definitiva ed esecutiva di opere civili e strutturali, impianti elettrici e meccanici. Direzione

Lavori





Progettazione nuovo Stabulario di circa 300 m2 al 4° piano dell'Edificio B del complesso immobiliare denominato "ex Regina Elena" – Università La Sapienza, Roma

Committente: Università La Sapienza di Roma

Ubicazione: Roma, Italia

Periodo: 2015

Attività: Progettazione esecutiva di opere civili, impianti

meccanici ed elettrici



Progettazione esecutiva ed esecuzione dei lavori di realizzazione del nuovo Centro Dialisi, Day Surgery ed ambulatori presso Ospedale di S. Donà di Piave

Committente: Guerrato S.p.A.

Ubicazione: S. Donà di Piave (VE), Italia

Periodo: 2014 - 2016

Attività: Progettazione esecutiva di impianti meccanici ed

elettric

Adeguamento antincendio delle strutture sanitarie psichiatriche locali di Pullir di Cesiomaggiore

Committente: ULSS N.2 di Feltre Ubicazione: Feltre (BL), Italia Periodo: 2014 – 2016

Attività: Direzione Lavori e Coordinamento Sicurezza



Nuova sede territoriale dell'Istituto Zooprofilattico sperimentale delle Venezie di Buttapietra (VR) con laboratori e camera bianca BLS3

Committente: Bilfinger Sielv Facility Management Srl

Ubicazione: Buttapietra (VR), Italia

Periodo: 2014 - 2016

Attività: Progettazione definitiva ed esecutiva opere civili e strutturali, impianti idrosanitari, meccanici ed elettrici,

layout attrezzatura





Acquisizione nuova Risonanza Magnetica da 0,4T e realizzazione nuova refertazione – primo stralcio

Committente: ULSS 3 Bassano del Grappa Ubicazione: Bassano del Grappa (VI), Italia

Periodo: 2014

Attività: Progettazione esecutiva impianti meccanici, elet-

trici e speciali



Progettazione impianti per Ospedale Pediatrico - Kampala, Uganda

Committente: EMERGENCY N.G.O. Ubicazione: Kampala, Uganda Pariada: 2012 – 2019

Periodo: 2013 – 2018

Attività: Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva

di impianti meccanici ed elettrici

Nuovo stabulario, piano terra edificio F, Via Orus, Padova

Committente: VIMM; Università degli Studi di Padova;

Azienda Ospedaliera di Padova **Ubicazione:** Padova, Italia **Periodo:** 2013 - 2015

Attività: Direzione Lavori e coordinamento sicurezza



Lavori di ampliamento e ristrutturazione del presidio ospedaliero di Faenza – nuova corte est – realizzazione di corpo scale e trasferimento ed ampliamento pronto soccorso

Committente: AUSL di Ravenna Ubicazione: Faenza (RA), Italia Periodo: 2013 - 2014

Attività: Progettazione esecutiva architettonica e struttu-

rale, impianti meccanici ed elettrici





Nuove sale operatorie presso Zlitan Teaching Hospital, Libya

Committente: Ministry of Health, Libya

Ubicazione: Zlitan, Libya **Periodo:** 2013 - 2014

Attività: Progetto definitivo ed esecutivo architettonico,

strutturale, impianti meccanici ed elettrici



Gestione calore e manutenzione impianti tecnologici per Presidi Ospedalieri "Civico e Benefratelli" e "Di Cristina" – Palermo. Riqualificazione e inserimento impianto di trigenerazione

Committente: Guerrato Spa **Ubicazione:** Palermo, Italia

Periodo: 2013

Attività: Progetto definitivo ed esecutivo di opere civili, im-

pianti meccanici ed elettrici

Opere di completamento dei laboratori della Cell Factory presso Fondazione Biomedica Avanzata, Via Orus 2, Padova

Committente: Azienda Ospedaliera di Padova – Università

degli Studi di Padova – VIMM **Ubicazione:** Padova, Italia **Periodo:** 2012 – 2014

Attività: Direzione Lavori, contabilità



Progettazione esecutiva di tutte le opere e forniture necessarie per la realizzazione dell'adeguamento dell'Ospedale di Asiago

Committente: Guerrato Spa Ubicazione: Asiago (VI), Italia Periodo: 2012 - 2013

Attività: Coordinamento generale, progettazione esecutiva, opere civili, impianti idrosanitari, meccanici ed elettrici





Nuovo Presidio Ospedaliero di Livorno con funzioni di ospedale, Hospice e riabilitazione. In aggiunta, ristrutturazione di due padiglioni al fine di realizzare spazi necessari per accogliere RSA

Committente: Guerrato Spa **Ubicazione:** Livorno, Italia

Periodo: 2012

Attività: Progettazione preliminare impianti elettrici, idro-

sanitari e meccanici



Nuovo Polo Ospedaliero del Trentino in località Al Desert, Trento

Committente: Impresa Ing. E. Mantovani Spa

Ubicazione: Trento, Italia

Periodo: 2012

Attività: Progettazione preliminare

Adeguamento sale degenza del reparto di Ostetricia, Azienda Ospedaliera S. Maria degli Angeli

Committente: Set Srl Ubicazione: Pordenone, Italia

Periodo: 2012

Attività: Progettazione preliminare, definitivo ed esecutivo

degli impianti elettrici e meccanici



Adeguamento antincendio delle strutture sanitarie locali di Pullir di Cesiomaggiore

Committente: ULSS n. 2 di Feltre **Ubicazione:** Feltre (BL), Italia

Periodo: 2012

Attività: Progetto esecutivo





Rilievi, verifica ed eventuale mappatura segni di movimenti sismici degli edifici "Infettivi", "via Orus" e "via Modena" a Padova

Committente: Azienda Ospedaliera di Padova

Ubicazione: Padova, Italia

Periodo: 2012 Attività: Rilievi



Progettazione impianti per la costruzione del nuovo edificio "New Building" presso sede Zambon Farmaceutica – via della Chimica 9, Vicenza

Committente: Zambon Farmaceutica S.p.A.

Ubicazione: Vicenza, Italia **Periodo:** 2011 - 2014

Attività: Progettazione esecutiva di impianti meccanici ed

elettrici

Progettazione architettonica ed impianti nuovo edificio universitario da destinare ad Animal Facility con laboratori BLS3 presso Polo Chimico Biomedico dell'Università degli Studi di Ferrara

Committente: Università degli Studi di Ferrara

Ubicazione: Ferrara, Italia **Periodo:** 2011 – 2015

Attività: Progettazione Definitiva, Esecutiva, Direzione operativa, coordinamento sicurezza in fase di esecuzione



Laboratori Cell Factory (Classe B GMP e BLS3 Classe C GMP) all'interno del centro ricerche "Fondazione Ricerca Biomedica Avanzata", Via Orus Padova

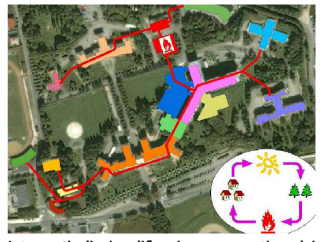
Committente: Università degli Studi di Padova, Azienda Ospedaliera di Padova, VIMM Venetian Institute of Molecular Medicine

Ubicazione: Padova, Italia **Periodo:** 2011 - 2012

Attività: Progettazione definitive ed esecutiva architettonica, opere civili e impianti elettrici e meccanici. Direzione

lavori





Interventi di riqualificazione energetica dei sistemi urbani: teleriscaldamento e miglioramento energetico degli edifici dell'Ospedale di Feltre

Committente: ULSS n. 2 di Feltre **Ubicazione:** Feltre (BL), Italia

Periodo: 2011

Attività: Studio di fattibilità e progettazione preliminare



Ristrutturazione e adeguamento spazi dell'edificio "Ex Padiglione Infettivi" presso Ospedale S. Gerardo di Monza come laboratori di Medicina Nucleare e stabulario. Clean Room reparto produzione radio farmaci classe GMP sup. 900 mq classe ISO 5.

Committente: Università degli Studi di Milano - Bicocca

Ubicazione: Monza, Italia

Periodo: 2010 – 2012 progettazione, 2012 - 2018 lavori **Attività:** Progettazione definitiva opere architettoniche, civili e strutturali, impianti elettrici e meccanici, Direzione

Lavori e contabilità

presso Ospedale Busonera di Padova

Committente: I.O.V. Istituto Oncologico Veneto di Padova

Ubicazione: Padova, Italia Periodo: 2010 - 2011

Attività: Progettazione Definitiva opere architettoniche e

civili, impianti elettrici e meccanici, Direzione Lavori



Nuova Farmacia preparazione antiblastici Opere di adeguamento nuovo laboratorio Core Lab per l'Azienda Ospedaliera di Reggio Emilia

Committente: Azienda Ospedaliera di Reggio Emilia

Ubicazione: Reggio Emilia, Italia

Periodo: 2010

Attività: Progetto Definitivo ed Esecutivo opere civili e im-

pianti





Progetto antincendio per le strutture psichiatriche di Pullir di Cesiomaggiore

Committente: ULSS n. 2 di Feltre Ubicazione: Pullir (BL), Italia

Periodo: 2010

Attività: progetto preliminare antincendio e richiesta pare-

re VVF



Progettazione opere architettoniche, strutturali ed impianti per il nuovo Ospedale Pubblico di Az Zentan in Libia

Committente: Al Usool al Agariya for General Contracting

Ubicazione: Az Zentan, Libia

Periodo: 2010

Attività: Progettazione preliminare, definitiva opere edili,

strutturali, impianti meccanici ed elettrici

Realizzazione nuovo laboratorio centralizzato per l'Ospedale San Martino di Genova

Committente: Azienda Ospedaliera Universitaria "San

Martino"

Ubicazione: Genova, Italia

Periodo: 2010

Attività: Progettazione definitiva in fase di gara



Progetto per nuovo blocco operatorio, nuova rianimazione, nuova radiologia, nuovo pronto soccorso e nuovi accessi al Presidio Ospedaliero di Feltre.

Mq 2.000, ISO 7 e ISO 5

Committente: ULSS n. 2 di Feltre **Ubicazione:** Feltre (BL), Italia

Periodo: 2009 - 2011

Attività: Progettazione definitiva, esecutiva opere edili,

strutturali, impianti meccanici ed elettrici





Nuovo Polo Ospedaliero Unico per Acuti - ULSS n. 17. L'ospedale è composto da tre corpi, ciascuno con una serie di reparti: laboratori di analisi, radiologia, poliambulatori, aree degenza e sale operatorie

Committente: ULSS n. 17 di Monselice - Este (PD)

Ubicazione: Monselice (PD), Italia

Periodo: 2009 - 2010

Attività: Progettazione esecutiva impianti elettrici



Progettazione nuovo blocco operatorio dell'Ospedale di Noventa Vicentina

Committente: ULSS n. 6 di Vicenza Ubicazione: Noventa Vicentina (VI), Italia

Periodo: 2009

Attività: Progettazione definitiva, esecutiva opere edili, strutturali, impianti idrosanitari, meccanici ed elettrici

Opere di adeguamento sismico e statico Nuova Radiologia - Ospedale Busonera di Padova

Committente: IOV - Istituto Oncologico Veneto

Ubicazione: Padova, Italia

Periodo: 2009

Attività: Adeguamento



Lavori di manutenzione straordinaria per adeguamento antisismico, interventi strutturali, presso Ospedale Busonera sito in via Gattamelata 64 – Padova

Committente: IOV – Istituto Oncologico Veneto

Ubicazione: Padova, Italia **Periodo:** 2008 - 2012

Attività: Progettazione preliminare e definitiva, Direzione Lavori, assistenza al collaudo, contabilità lavori, coordina-

mento sicurezza in fase di esecuzione lavori





Progettazione impianti meccanici per nuovo Centro di Protonterapia in Provincia di Trento, altamente specializzato che applica le ultime tecnologie per il trattamento del cancro con PET, Risonanza Magnetica, ambulatori, day hospital. ISO 7

Committente: Hydrostudio Consulting Engineering Srl

Ubicazione: Trento, Italia **Periodo:** 2008 – 2010

Attività: Progettazione definitiva ed esecutiva impianti

meccanici



Nuovo ciclotrone, unità di produzione radiofarmaci e reparto PET presso Tripoli Medical Center in Libia. Classe B

Committente: TMC per conto di Al Usool Al Aqariya for Ge-

neral Contracting Co. **Ubicazione:** Tripoli, Libia **Periodo:** 2008 - 2009

Attività: Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva opere civili, strutturali, impianti elettrici, idrosanitari e mec-

canici e Direzione Lavori

Riqualificazione ed adeguamento normativo della piastra tecnologica del Centro Servizi per Anziani "Anna Moretti Bonora" - Camposampiero (PD)

Committente: CSA Bonora

Ubicazione: Camposampiero (PD), Italia

Periodo: 2008

Attività: Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva di opere civili, impianti elettrici e meccanici. Progetto prevenzione incendi. Direzione Lavori, contabilità, coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed

esecuzione, collaudo



Opere di completamento dei laboratori della Cell Factory presso Fondazione Ricerca Biomedica Avanzata, Via Orus 2, Padova

Committente: Azienda Ospedaliera di Padova - Università

degli Studi di Padova – VIMM **Ubicazione:** Padova, Italia

Periodo: 2008

Attività: Progettazione definitiva, esecutiva. Celan Room

GMP di 600 mq





Adeguamento impiantistico del 4° e 6° piano del 2° lotto dell'Ospedale di Camposampiero

Committente: ULSS n.15 - Cittadella **Ubicazione:** Camposampiero (PD), Italia

Periodo: 2008

Attività: Progetto esecutivo impianti meccanici



Nuova Centrale gas medicali a servizio del Centro Servizi per Anziani "Anna Moretti Bonora" – Camposampiero (PD)

Committente: CSA Bonora

Ubicazione: Camposampiero (PD), Italia

Periodo: 2008

Attività: Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva. Direzione Lavori, contabilità, coordinamento sicurezza in

fase di progettazione ed esecuzione

Costruzione e gestione centrale tecnologica, impianto di cogenerazione, cunicoli tecnologici, centro servizi, laboratori, rete di teleriscaldamento cittadino e gestione e conduzione di impianti per l'Azienda Ospedaliera Universitaria S. Maria della Misericordia di Udine

Committente: Cofathec S.p.A. **Ubicazione:** Udine, Italia

Periodo: 2008

Attività: Gara per progettazione definitiva opere civili, strutturali, impianti elettrici, idrosanitari e meccanici



APPALTO SERVIZIO ENERGIA E CALORE – AREA VASTA DI VENEZIA E ROVIGO: Appalto di conduzione e gestione degli impianti delle Strutture Sanitarie e Socio Sanitarie: Azienda ULSS 12 Veneziana (Capofila), Azienda ULSS 10 Veneto Orientale, Azienda ULSS 13 Mirano, Azienda ULSS 14 Chioggia, Azienda ULSS 18 Rovigo, Azienda ULSS 19 Adria.

Committente: Cofathec Servizi S.p.A.

Ubicazione: Padova, Italia

Periodo: 2008 Attività: Rilievi





Impianti per ristrutturazione Centro Servizi per Anziani A. M. Bonora

Committente: CSA Bonora

Ubicazione: Camposampiero (PD), Italia

Periodo: 2007

Attività: Progettazione di impianti per la ristrutturazione 1°, 4° e 5° piano del Centro Servizi per Anziani Bonora a

Camposampiero.



Progettazione per nuove sale operatorie dell'Istituto Oncologico Veneto – IOV. ISO 5

Committente: Gruppo SAE S.p.A per l'Azienda Ospedaliera

di Padova

Ubicazione: Padova, Italia

Periodo: 2007

Attività: Progettazione esecutiva architettonica e opere ci-

vili, impianti elettrici e meccanici

Ristrutturazione di Villa Maran e corpi annessi per la realizzazione di una struttura direzionale a servizio dell'Unità Sanitaria "Alta Padovana"

Committente: ULSS N.15 Alta Padovana **Ubicazione**: Camposampiero (PD), Italia

Periodo: 2007

Attività: Progettazione esecutivo



Progettazione nuovi locali farmacia per preparazione farmaci antiblastici dell'Istituto Oncologico Veneto (IOV). ISO 7

Committente: Gruppo SAE S.p.A per l'Azienda Ospedaliera

di Padova

Ubicazione: Padova, Italia

Periodo: 2007

Attività: Progettazione esecutiva architettonica e opere ci-

vili, impianti elettrici e meccanici





Bunker Ciclotrone per la produzione di isotopi per la tomografia con emissione di positroni; Camera bianca reparto produzione radiofarmaci classe GMP presso Ospedale S. Gerardo di Monza

Committente: Università degli Studi di Milano - Bicocca

Ubicazione: Monza, Italia **Periodo:** 2006 - 2007

Attività: Progettazione esecutiva opere civili, strutturali e

impianti



Laboratorio centrale del Presidio Ospedaliero di Belcolle, dotato di sistemi automatizzati di diagnostica

Committente: ASL Viterbo **Ubicazione:** Belcolle (VT), Italia

Periodo: 2006 - 2007

Attività: Progettazione definitiva, esecutiva di opere civili

e impianti

Ristrutturazione piano quarto del Padiglione Acero e nuova stazione frigorifera presso Padiglione Betulla del Centro Servizi per Anziani Anna Moretti Bonora – Camposampiero (PD)

Committente: CSA Bonora

Ubicazione: Camposampiero (PD), Italia

Periodo: 2006

Attività: Ristrutturazione



Ristrutturazione edilizia per la creazione di n.20 posti letto per non autosufficienti al piano primo, inserimento di un nuovo montalettighe e opere di adeguamento per la prevenzione incendi della residenza Acero del Centro Servizi per Anziani Anna Moretti Bonora – Camposampiero (PD)

Committente: CSA Bonora

Ubicazione: Camposampiero (PD), Italia

Periodo: 2006

Attività: Ristrutturazione





Lavori di straordinaria manutenzione del "Residence Fontana" per realizzazione Nucleo Alzheimer all'interno della casa di cura L. Mariutto – Mirano (VE)

Committente: I.P.A.B. L. Mariutto **Ubicazione**: Mirano (VE), Italia

Periodo: 2005

Attività: Lavori di manutenzione



Ampliamento ed adeguamento normativo della struttura extraospedaliera di chirurgia estetica in Via S. Lucia, con destinazione ad ambulatorio chirurgico e ambulatorio con sala chirurgica

Committente: Pallaoro Medical Laser

Ubicazione: Padova, Italia

Periodo: 2005

Attività: Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva, Direzione lavori, Coordinamento della sicurezza delle ope-

re civili ed impianti

Progettazione nuovi locali farmacia per preparazione farmaci antiblastici dell'Istituto Oncologico Veneto (IOV). ISO 7

Committente: Gruppo SAE S.p.A per l'Azienda Ospedaliera

di Padova

Ubicazione: Padova, Italia

Periodo: 2007

Attività: Progettazione



Progettazione laboratori di Biologia Molecolare: Cell Factory Classe B per VIMM l'Istituto Veneto di Medicina Molecolare, ex Istituto Zooprofilattico delle Venezie, Via Orus, Padova.

Committente: Università degli Studi di Padova

Ubicazione: Padova, Italia

Periodo: 2004

Attività: Progettazione





Nuovo reparto neonatale, con sale operatorie e stanze di degenza, denominato Temporary Medical Birthing Centre presso Caserma Ederle di Vicenza

Committente: Andriolo Srl Ubicazione: Vicenza, Italia

Periodo: 2004

Attività: Progettazione



Nuovi laboratori presso sede di Eurand Spa di Trieste – clean room ISO 5, 800 mq

Committente: Eurand Spa **Ubicazione:** Trieste, Italia

Periodo: 2003

Attività: Progettazione impianti e direzione lavori

Laboratorio analisi unificato per Ospedale di Baggiovara

Committente: Beckman Coulter Spa per l'AUSL Modena

Ubicazione: Baggiovara (MO), Italia

Periodo: 2003

Attività: Nuovo laboratorio di analisi unificato provinciale ad alta automazione e complessità per l'Ospedale di Bag-

giovara



Adeguamento alla normativa di prevenzione incendi del blocco "trattamenti" del Policlinico presso l'Azienda Ospedaliera di Padova

Committente: Università degli Studi di Padova

Ubicazione: Padova, Italia

Periodo: 2003

Attività: Adeguamento antincendio





Ristrutturazione Piano Primo dell'Ospedale Busonera di Padova come Day Hospital Oncologico

Committente: Icom Engineering S.p.A.

Ubicazione: Padova, Italia

Periodo: 2003

Attività: Progettazione esecutiva architettonica e opere ci-

vili, impianti elettrici e meccanici



Nuova Risonanza Magnetica per Reparto Oncologico dell'Ospedale di Dolo

Committente: SIC

Ubicazione: Dolo (VE), Italia

Periodo: 2002

Attività: Progettazione esecutiva architettonica e opere ci-

vili, impianti elettrici e meccanici

Diagnostica per immagini - ambulatorio di emodinamica - Ospedale di Mirano

Committente: SIC

Ubicazione: Mirano (VE), Italia

Periodo: 2002

Attività: Progettazione esecutiva ed installazione Risonan-

za Magnetica, TAC



Adeguamenti alle normative di prevenzione incendi per i reparti di Cardiologia e Cardiochirurgia presso l'Ospedale Civile di Padova

Committente: Azienda Ospedaliera di Padova

Ubicazione: Padova, Italia

Periodo: 2001

Attività: Progettazione antincendio





Restauro ed aggiornamento normativo degli edifici B, C, D, E, F all'interno della "Fondazione Ricerca Biomedica Avanzata", Padova

Committente: Università degli Studi di Padova

Ubicazione: Padova, Italia **Periodo:** 2000-2004

Attività: Progettazione preliminare, definitive ed esecutivo.

Project Management, coordinamento sicurezza



Ristrutturazione reparto Malattie Infettive presso Ospedale di Padova

Committente: Icom Engineering S.p.A

Ubicazione: Padova, Italia

Periodo: 2000

Attività: Progettazione esecutiva architettonica e opere ci-

vili, impianti elettrici e meccanici, Direzione Lavori

Ristrutturazione cucine Ospedale di Dolo

Committente: ULSS n.13 di Dolo-Mirano

Ubicazione: Dolo (VE), Italia

Periodo: 2000

Attività: Progettazione



Ristrutturazione Piano Secondo dell'Ospedale Busonera di Padova come Day Hospital Oncologico

Committente: Icom Engineering S.p.A.

Ubicazione: Padova, Italia

Periodo: 2000

Attività: Ristrutturazione





Progettazione e realizzazione scala di sicurezza per Clinica Ostetrica. Ospedale di Padova

Committente: Università degli Studi di Padova

Ubicazione: Padova, Italia

Periodo: 2000

Attività: Progettazione e realizzazione



Ristrutturazione edificio "G" con laboratori, animal facility e uffici della "Fondazione Ricerca Biomedica Avanzata", Padova

Committente: Università degli Studi di Padova - Azienda

Ospedaliera di Padova **Ubicazione:** Padova, Italia **Periodo:** 1998 - 2000

Attività: Progettazione esecutiva