

► Servizi di Analisi Verifica e Collaudo

Project Studio garantisce al cliente una serie di servizi personalizzati. Che si tratti verifica e collaudo degli impianti progettati o di impianti esistenti, il team di Project Studio è pronto a soddisfare qualunque esigenza.

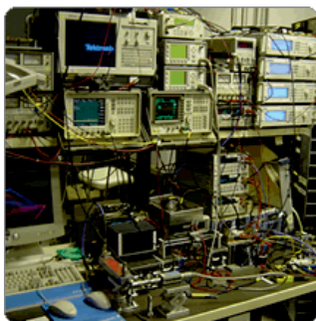
Project Studio esegue prove tecniche, verifiche e collaudi su impianti elettrici, elettronici e meccanici. Prove fonometriche misure di inquinamento in genere, compresi gli inquinamenti da radiazioni sia elettromagnetiche che nucleari.

Utilizzando le migliori e più avanzate apparecchiature di misura, siamo in grado di fornire dati, analisi e proporre specifiche soluzioni ai problemi dei clienti.

Se avete dei dubbi sulla funzionalità di un impianto, delle sua rispondenza alla Norma Tecnica, non esitate a contattarci.



Verifica termica con termo-camera nello spettro infrarosso



Il nostro laboratorio dispone delle più complete e moderne apparecchiature per tutte le verifiche elettriche ed elettroniche su apparati e sistemi analogici e digitali. Forniamo anche consulenze in campo forense nei campi elettrico, elettronico, informatico, energetico ed antincendio, disponendo di tutte le abilitazioni necessarie o richieste.

Project Studio fornisce analisi e verifiche su tutti i sistemi di emissione radioelettrica da 0 a 7 Ghz, incluso quindi stazioni radio base per la telefonia, ponti ripetitori, reti WiFi, ecc. Anche le linee elettriche di alta ed altissima tensione, unitamente ai sistemi di trasformazione possono essere fonte di inquinamento. Se avete dubbi o perplessità contattateci senza esitazione, saremo felici di potervi aiutare.



Fabrication Laboratory e Innovazione

Project Studio è votata all'innovazione ed alla scoperta di nuove soluzioni in campo tecnologico. Il suo team può vantare elementi titolari di diversi brevetti di invenzione nei capi più diversi; dall'infomobilità a soluzioni destinate ad internet delle cose sino a nuove tecnologie e componenti anche in campo ambientale.

Tutto è possibile grazie al fabrication lab di cui Project Studio dispone. Un laboratorio completo di tutta la strumentazione hardware e software per creare ed inventare e divertirsi.

Project Studio si affida a:



*Ogni marchio è registrato dal relativo proprietario

PROJECTSTUDIO
the smart ideas lab

Narva maantee 5
10177 Tallinn - Eesti
Tel. +372 602 7617
<http://www.projectstudio.ee>
e-mail : info@projectstudio.ee

Via Roma, 146
18038 Sanremo (IM) - ITALY
Tel. +39 0184 501913
<http://www.projectstudio.eu>
e-mail : info@projectstudio.eu



PROJECTSTUDIO

the smart ideas lab



"Ogni nostra cognizione, principia dai sentimenti."

"Each of our knowledge, begin from feelings"

«Chacun de nos connaissances, commencent des sentiments»

Leonardo da Vinci (1452-1519)

NUOVE IDEE PER UN NUOVO MONDO

Le idee innovative sono dietro l'angolo!

Project Studio ed il suo team utilizzando la più avanzata tecnologia disponibile guarda dietro l'angolo fornendo soluzioni innovative ed intelligenti.

Grazie all'integrazione delle migliori competenze Project Studio garantisce il raggiungimento di obiettivi e risultati utilizzando nuove e migliori vie.

► Progettazione Impiantistica Integrata

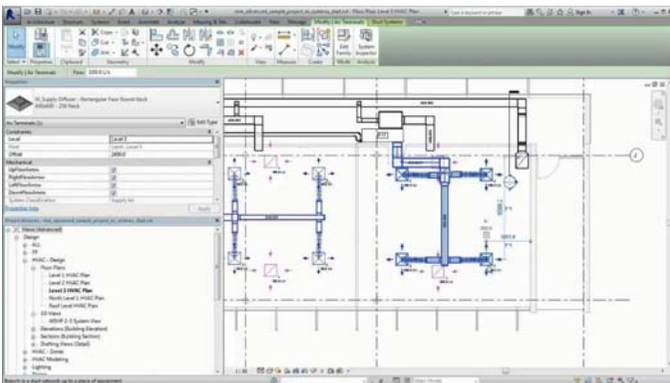
Che si tratti di nuovi impianti tecnici o semplicemente di aggiornamento, modifica o miglioramento dell'efficienza di impianti esistenti, siamo in grado di fornire le migliori soluzioni progettuali integrate. Utilizzando il moderno flusso di sviluppo BIM (Building Information Modeling) unitamente alle più avanzate strumentazioni di rilievo e misura, come scanner 3D e UAV, forniamo al cliente una documentazione coerente e sempre aggiornata con lo stato di avanzamento del lavoro. Ciò si traduce in minori costi per il cliente, tempi certi, risultato assicurato.



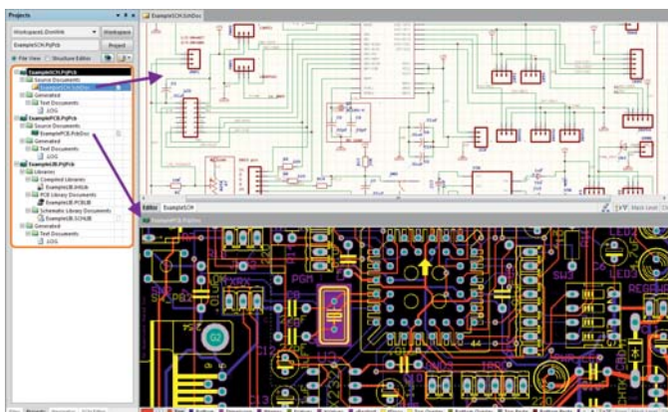
Render di un impianto integrato

Project Studio è competente nelle seguenti tipologie

- Impianti elettrici, elettronici e di segnale
- Impianti termici meccanici e di condizionamento
- Impianti di allarme e sicurezza antincendio
- Impianti di video sorveglianza e sicurezza
- Impianti di recupero energia rinnovabile

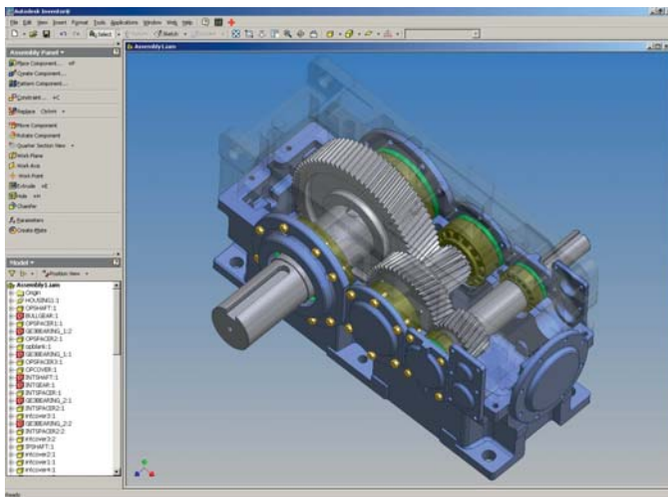


► Progettazione Elettronica CAE-CAM



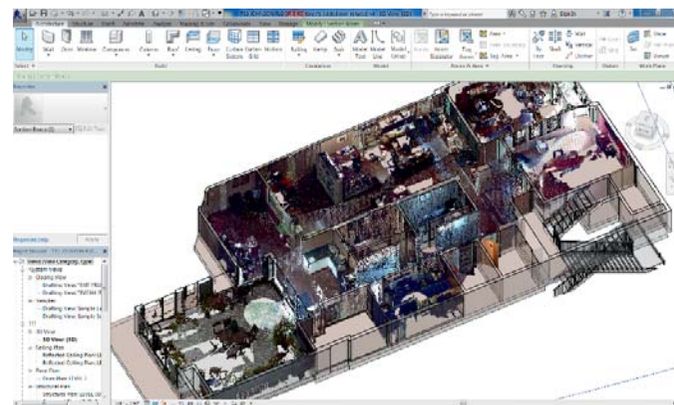
Progettazione elettronica integrata

L'elettronica è il nostro mondo. Ci occupiamo di soluzioni integrate, hardware e software. Grazie alle moderne tecnologie a disposizione di Project Studio, possiamo fornire al cliente oltre che tutta la documentazione progettuale secondo standard internazionali, anche prototipi e piccole serie. Infatti Project Studio dispone nel proprio laboratorio di moderni sistemi per la realizzazione di prototipi, dal circuito stampato al moderno sistema di montaggio con componenti superficiali. Tutte le parti meccaniche sono realizzate in house mediante stampante professionale 3D, centri di lavoro CNC e taglio laser. Project Studio sviluppa software specializzato per ogni tipo di piattaforma, incluse le applicazioni cloud, quelle mobili e l'eventuale firmware per le soluzioni hardware ad hoc.



► Soluzioni per il Rilievo e la Scansione

Grazie all'adozione delle più moderne tecnologie unite alle competenze avanzate, Project Studio è in grado di offrire un completo servizio per il rilievo e la scansione tridimensionale del mondo reale. Mediante il proprio servizio di Drone Surveying e della scansione con laser scanner di ultima generazione è possibile ottenere rilievi con altissimo grado di precisione di immobili, terreni, ecc. La nuvola di punti resa, con possibilità di foto e video aereo consente al cliente di avere dati coerenti sul mondo reale, di seguire eventi specifici come cedimenti e frane, oppure avere complete informazioni in caso di incidenti. Tutto sarà disponibile in breve tempo ed a costi concorrenziali.



Rilievo di appartamento in costruzione



Rilievo di ponte nelle fasi di costruzione e verifiche periodiche di stabilità mediante tecnica di scansione e nuvola di punti utilizzando la moderna tecnologia della scansione laser.

(rilievo con 950 milioni di punti)

Rilievo aereo di proprietà per la proposizione commerciale con video e immagini anche per realizzare fotoinserimenti di varianti e presentazioni pubblicitarie.

(rilievo video full-hd e fotografico con 14 mpxel)

