

Medical LAB SYSTEM

LABORATORIES



CEILING

WALL

FLOOR

PM Contract

Medical LAB

SYSTEM

Medical LAB
CEILING®

Medical LAB
WALL®

Medical LAB
FLOOR®

La nostra filosofia

Partendo dall'assioma che ogni successo o insuccesso è favorito o causato dall'uomo – uomo centro del mondo, uomo fine ultimo di trasmissione di ogni pensiero, uomo spinto da pulsione di progresso, ricerca e innovazione – il nostro primo impulso non può che essere quello di offrire un prodotto\servizio che tenda sempre alla soddisfazione e al successo finale del cliente.

E' con questa premessa che offriamo il nostro lavoro e la nostra esperienza per rendere ogni ambiente di lavoro un luogo dove il dialogo, le idee, i pensieri e le soluzioni siano favorite dall'armoniosa combinazione di ogni fattore (luce, colore, materia..) in accordo con i sentimenti di ciascuno. Gli spazi lavorativi realizzati secondo questi principi invitano all'incontro e al dialogo, favorendo le idee, evitando sprechi di energie e tempo, grazie alla serenità che invade i luoghi e chi li vive.

Spazio, luce, suono, colore, materiali sono oggetto costante del nostro studio e approfondimento nella certezza che questo contribuirà ad offrire il miglior prodotto possibile al miglior prezzo possibile per soddisfare tutte le esigenze del nostro cliente.

Semplifichiamo rapporti, guadagniamo tempo, evitiamo dispute dovute a diversi punti di vista. Ci proponiamo come unico interlocutore, come mediatore tra i singoli professionisti. Il lavoro non è più così diviso in "camere stagne" da cui risulta escluso proprio il protagonista dell'intervento... bensì è un unico processo portato avanti seguendo linee guida chiare e idee consolidate, che ha come unico scopo la soddisfazione del nostro cliente.

L' accostamento ricercato di luce, suono, colore,...(in uno spazio determinato) secondo le regole che governano la percezione umana, rende qualsiasi ambiente di lavoro uno spazio particolare che ospita persone, idee, discorsi... e infonde a chi lo vive la serenità necessaria per realizzare al meglio ogni progetto.

Questo è un bene per tutti.

Gian Pietro Marchetti
Amministratore unico PM Contract

SINTESI SUI CONCETTI DI PREFABBRICAZIONE E PUNTI DI FORZA RISPETTO AI METODI DI COSTRUZIONE TRADIZIONALI

Nel tempo il sistema della prefabbricazione si è notevolmente evoluto e grazie anche ad una serie di caratteristiche intrinseche dei prodotti, ed è ora in grado di rispondere alle mutate necessità del nostro tempo.

Una costruzione prefabbricata non è più il frutto di una scelta progettuale mirata al risparmio di tempo e denaro ma rappresenta un'efficace alternativa alle tecniche tradizionali in caso di situazioni o esigenze particolarmente complesse.

Le caratteristiche delle strutture prefabbricate sono determinate da problematiche con cui l'architettura si è da sempre misurata: il contenimento dei costi, la flessibilità d'uso e la mobilità delle strutture.

Solo in tempi recenti, cioè quando lo sviluppo tecnologico ha permesso di trattare materiali molto leggeri e semplificare le tecniche costruttive, sono state messe a punto costruzioni prefabbricate così sofisticate da soddisfare i complessi bisogni dell'abitare contemporaneo.

Le nuove concezioni sulle tecniche costruttive vertono sulla filosofia della prefabbricazione anche per le realizzazioni in campo sanitario, ed in particolare sulle aree critiche, quali blocchi operatori, rianimazioni, terapie intensive, laboratori ed aree di pronto soccorso.

In queste aree critiche, flessibilità, adattabilità, ispezionabilità e igienicità sono oramai esigenze imprescindibili se non obbligatorie.

La prefabbricazione verte su quattro regole fondamentali:

- Tempi certi e ridotti (maggiore produzione di cantiere)
- Costi certi e contenuti
- Alta qualità di realizzazioni e finiture
- Integrità con qualsiasi sistema costruttivo (cemento, legno, acciaio, vetro, ecc.)

Con MedicalLabSystem, abbiamo previsto una perfetta integrazione tra parete prefabbricata MedicalLabWall, controsoffitti a tenuta MedicalLabCeiling e pavimenti flottanti in acciaio MedicalLabFloor con finitura in pvc o altri materiali, mettendo a punto un sistema evoluto e innovativo.



PREFABBRICAZIONE NEI LABORATORI

La flessibilità d'uso di un ambiente ospedaliero è oggi il requisito fondamentale per ogni nuova realizzazione, dove le esigenze strutturali ambientali devono poter seguire il continuo sviluppo delle tecniche chirurgiche e di assistenza medica. L'uso di pareti modulari in acciaio permette di ottenere in tempi brevissimi un risultato di eccellente flessibilità in grado di poter soddisfare tutte le esigenze in termini di finiture e di scelta dei materiali.

Il nostro obiettivo di prefabbricazione nei reparti ospedalieri e in generale negli ambienti medici viene proposto tramite un innovativo sistema di integrazione tra i vari elementi che compongono l'involucro interno degli edifici.

Il sistema è dato dall'associazione delle pareti modulari in acciaio con il pavimento tecnico in acciaio e il controsoffitto. Il pavimento è costituito da un pannello brevettato in acciaio incapsulato, sul quale viene posata la finitura in PVC da 4mm autogiacente riutilizzabile, in modo da renderlo ispezionabile in qualsiasi momento. Sul pavimento viene fissata la parete integrata da un sguscia che serve a mantenere l'uniformità di finitura del pavimento. Sopra alla parete è fissato il controsoffitto che a suo volta ne determina la continuità grazie ad uno stampato di raccordo a tenuta.

VANTAGGI DELLA PREFABBRICAZIONE RISPETTO AL SISTEMA TRADIZIONALE

La scelta di pareti modulari prefabbricate, delle porte, del controsoffitto e del pavimento sopraelevato permette di ottenere importanti vantaggi prima, durante e al termine della realizzazione, non ultimo quello di avere un unico interlocutore per queste forniture.

L'obbiettivo che ci siamo posti è di aiutare i nostri clienti a migliorare l'uso ottimale dello spazio degli ambienti dei reparti ospedalieri, proponendo prodotti ingegnerizzati, moderni, esteticamente gradevoli, studiati per garantire un adeguato confort ambientale sia per il personale del reparto che per i pazienti, e per garantire allo stesso tempo la massima funzionalità, con impianti integrabili perfettamente alle strutture.

In generale il nostro sistema permette di avere sicurezza negli investimenti per costi certi e nessuna sorpresa economica, tempi di realizzazione dimezzati rispetto al tradizionale cartongesso e massetto, perfetta pulizia del cantiere, facile accesso agli impianti in fase di manutenzione, ridistribuzione delle aree senza alcuna demolizione e recupero di tutti i materiali in caso di modifiche.



SVILUPPO IN 3D LABORATORI



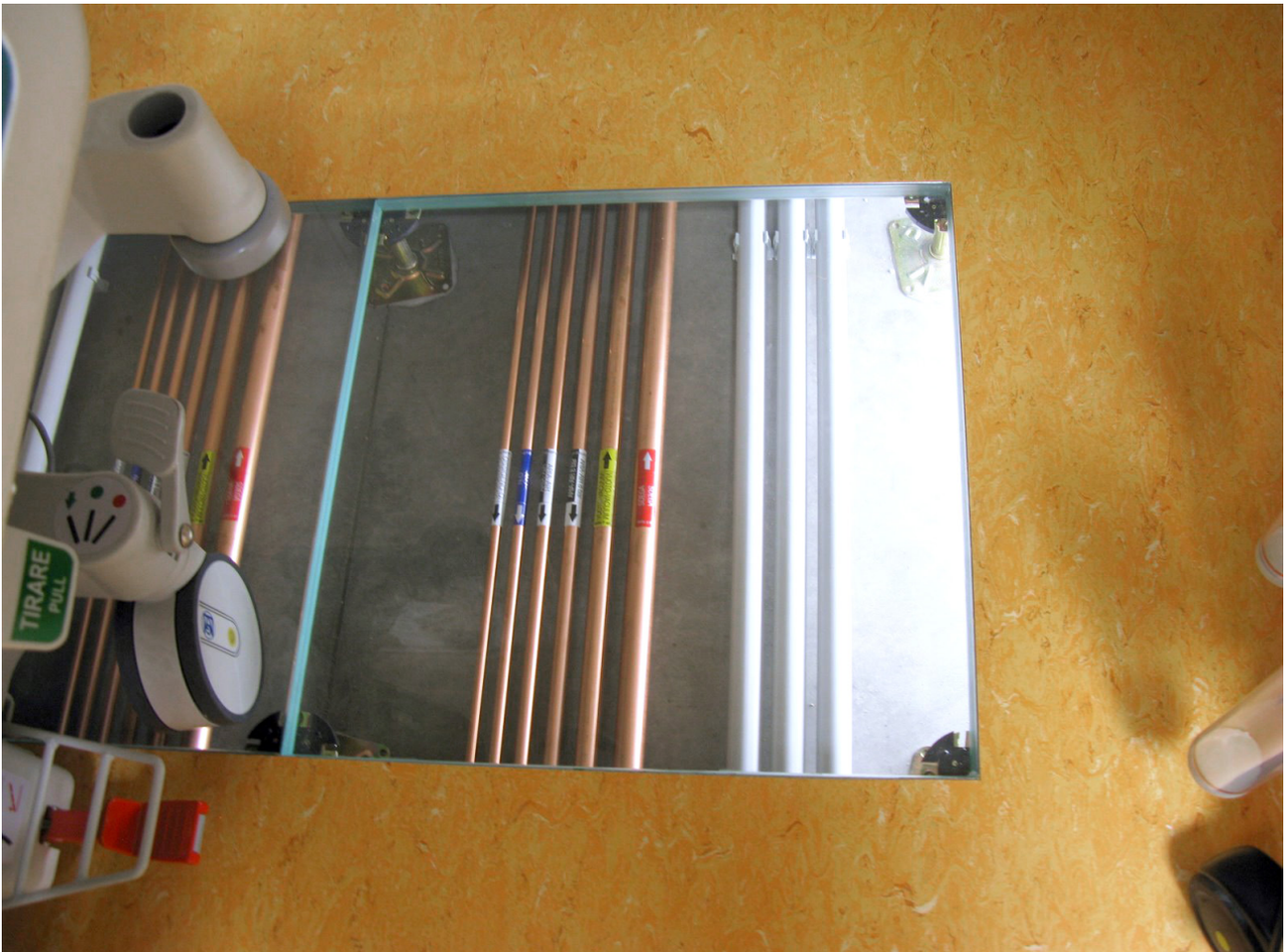


SVILUPPO IN 3D LABORATORI





REALIZZAZIONI LABORATORI ANALISI





REALIZZAZIONI LABORATORI ANALISI





REALIZZAZIONI LABORATORI ANALISI





P.M. CONTRACT srl

35018 SAN MARTINO DI LUPARI (PD) ITALY
Via Venezia, 15/A

T +39 0499469244
F +39 0499468574

Cap.Soc. € 10.920,00 i.v.
P.IVA CF 02681910283

www.pmcontract.it



Organizzazione con Sistema
di Gestione certificato
Company with Management
System certified
ISO 9001:2008



