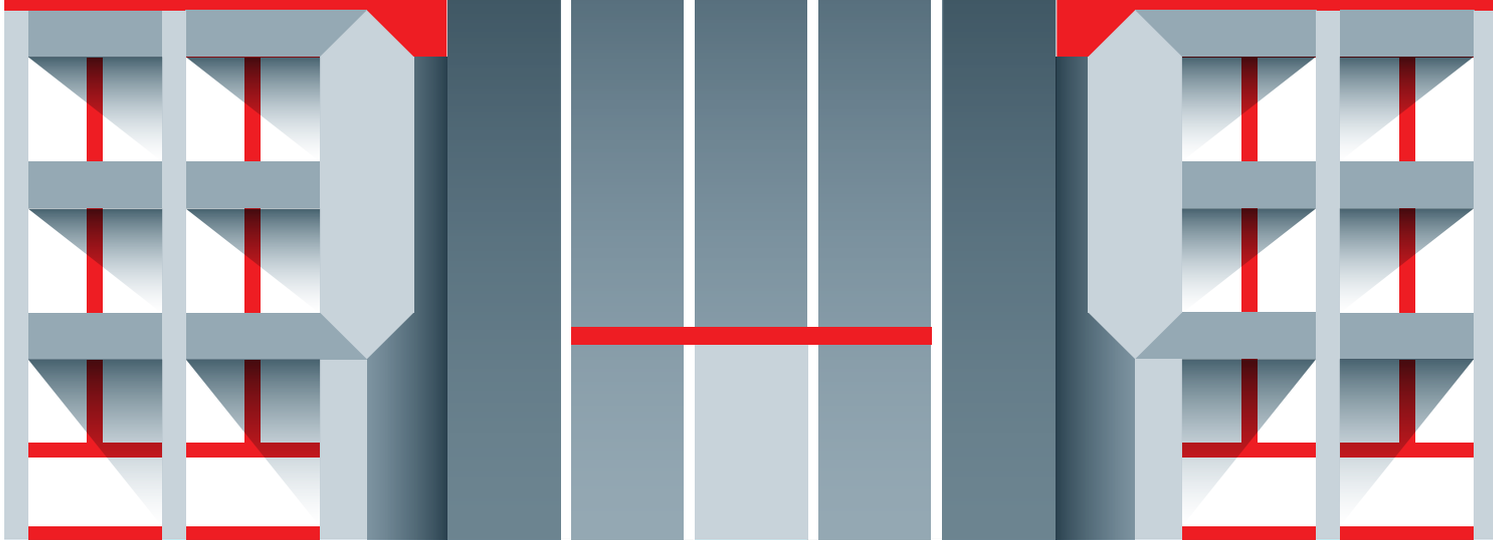
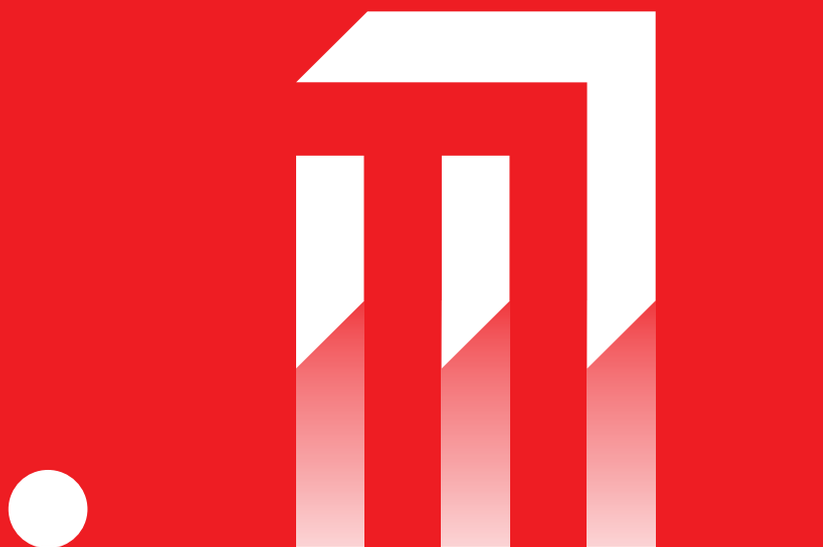


VIA GAZZOLLE



ESTATE 2019

 GRUPPO
ICM
CIVILTÀ DEL COSTRUIRE

Ho il piacere di comunicare che è ritornato il “nostro” organo di informazione, rinnovato nella forma, con nuovi contenuti ma con lo spirito e le aspirazioni di sempre.

La squadra della nostra “famiglia” in questi anni si è rinnovata, si è allargata e sia è anche irrobustita.

Abbiamo nuovi mercati, nuovi orizzonti, parecchi giovani e per questo siamo riusciti ad affrontare e vincere le battaglie che abbiamo vissuto negli ultimi anni e riusciremo ad affrontare e combattere anche la situazione attuale del mercato italiano.

Ci siamo dati, con l’ultima assemblea, un rinnovato Consiglio di Amministrazione che, oltre a me come Presidente, ha al proprio interno con la carica di Vice Presidente la Professoressa Bettina Campedelli, di Amministratore Delegato il Dott. Alberto Liberatori e come Consiglieri l’Av.to Francescoarena, il Dott. Alberto Regazzo ed il Dott. Claudio Calabi.

La nostra squadra di manager e dirigenti è motivata e salda, irrobustita in un Comitato di Direzione che affronta e coordina le problematiche gestionali più importanti.

Tutti i collaboratori sono coesi ed affrontano con determinazione il lavoro ed il lungo percorso della nostra Impresa.

Insomma, il nostro cammino procede con lo spirito e con la fiducia di sempre.

E questo giornale lo dimostra, rinnovato e curato con entusiasmo, ed affidato al nostro giovane Matteo Comito, che è entrato in squadra e ne curerà la realizzazione.

Un augurio a tutti noi.

Gianfranco Simonetto

“VIA GAZZOLLE” È TORNATO!

Il periodico aziendale del Gruppo ICM vive nuovamente e non dimentica il suo nome originario, che richiama la strada dove era ubicato il nostro quartier generale (presso Palazzo Volpe, ora sede della Prefettura di Vicenza), prima del trasferimento in Viale dell'Industria. Le tradizioni, unite ad una visione innovativa e globale, rappresentano per noi un perno di successo. Abbiamo deciso di ridare valore alla comunicazione interna poiché crediamo fortemente che le informazioni debbano seguire un flusso condiviso. Buona lettura!

Matteo Comito

INDICE

CANTIERI NEL BELPAESE

La metropolitana di Napoli: Stazione Tribunale 05

Gardaland Magic Hotel 06

Museo M9 07

Restauro e riqualificazione dell'Ex Centrale del ghiaccio "La Rotonda" 09

Shopping Center "Le Cotoniere" 10

Restyling e ampliamento dell'Auchan di Taranto 10

CANTIERI IN GIRO PER IL MONDO

"The Future Starts Today": Smart City Konza 11

Un ospedale militare in Oman 12

Costruzione della diga Mseilha (Libano) 13

WEB NEWS 14

EVENTI 15

PROGRAMMA "YOUNG TALENTS" 17

LE NUOVE ASSUNZIONI DEL 2019 20

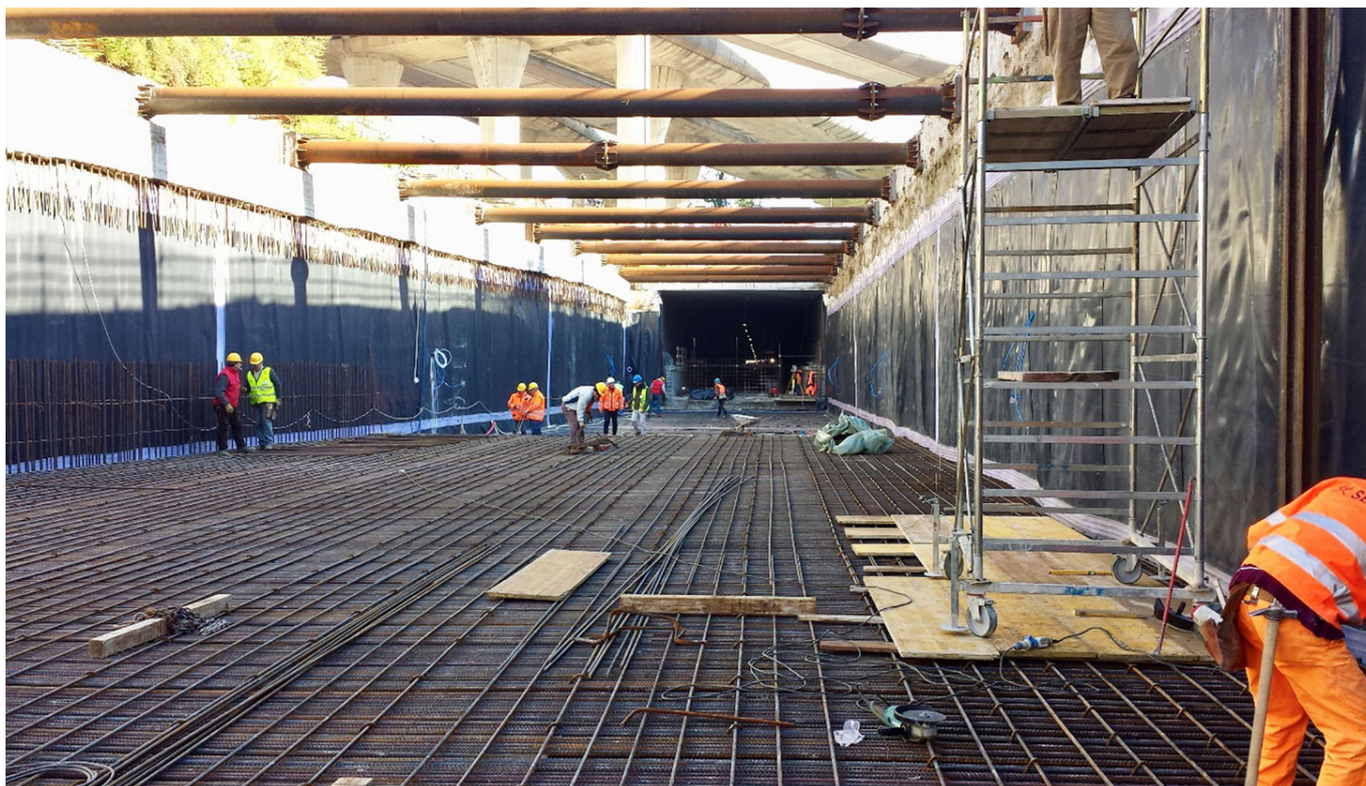
CANTIERI NEL BELPAESE

LA METROPOLITANA DI NAPOLI: STAZIONE TRIBUNALE

Stiamo affrontando la sfida inerente la linea 1 della Metropolitana di Napoli, che ha come oggetto la costruzione delle seguenti opere:

- la STAZIONE TRIBUNALE, con sviluppo di circa 188 m
- gli impianti
- la camera di ventilazione n°1
- il tratto di galleria di linea di circa 67 m tra le stazioni Tribunale e Poggioreale
- il tratto delle gallerie di linea tra le stazioni Centro Direzionale e Tribunale per uno sviluppo di circa 306 m (di cui 154 m di adeguamento della galleria esistente e 152 m di galleria da realizzare ex-novo)

*L'importo dei lavori è di 66 milioni di euro (con consegna prevista in agosto 2021) e la progettazione architettonica della Stazione è affidata all'architetto di fama internazionale Mario Botta.
Avanti tutta!*



GARDALAND MAGIC HOTEL

Sono stati ultimati ed è già stato inaugurato il Gardaland Magic Hotel, un nuovo complesso turistico a Castelnuovo del Garda (Verona) che ha previsto un ampliamento del parco hotel di Gardaland (già precedentemente realizzato dal Gruppo ICM). La struttura è costituita da tre corpi di fabbrica tematizzati e ha così incrementato la struttura ricettiva con 128 stanze, 512 posti letto e 133 parcheggi. I tre edifici sono identificati come A (corpo camere), B (corpo reception) e C (corpo colazioni). Di seguito potete trovare qualche scatto significativo su questa magia che il nostro Gruppo ha portato a compimento... CONGRATULAZIONI!!!!



MUSEO M9

Siamo orgogliosi di aver assistito all'apertura al pubblico, lo scorso 1 dicembre, del primo museo del '900 in Italia dove la multimedialità è messa al servizio di un progetto culturale per riuscire a comunicare ai visitatori il loro essere e il loro divenire.

Nel cuore di Mestre abbiamo realizzato, per un importo di quasi 40 milioni di euro, tutti i lavori e le forniture relative alla costruzione del Nuovo Polo Culturale e Museo del Novecento, comprensive della ristrutturazione e riuso dell'ex Convento delle Grazie come complesso commerciale per negozi e ristoranti, quest'ultima rispettando i vincoli parziali imposti dalla Soprintendenza, con l'obiettivo di salvaguardare l'integrità dell'edificio originario intervenendo in modo armonioso. 10mila metri quadrati di polo espositivo che regalano alla città, dopo 10 anni di lavori (voluti dalla Fondazione di Venezia), una nuova configurazione urbanistica e la trasformano in attrazione turistica.

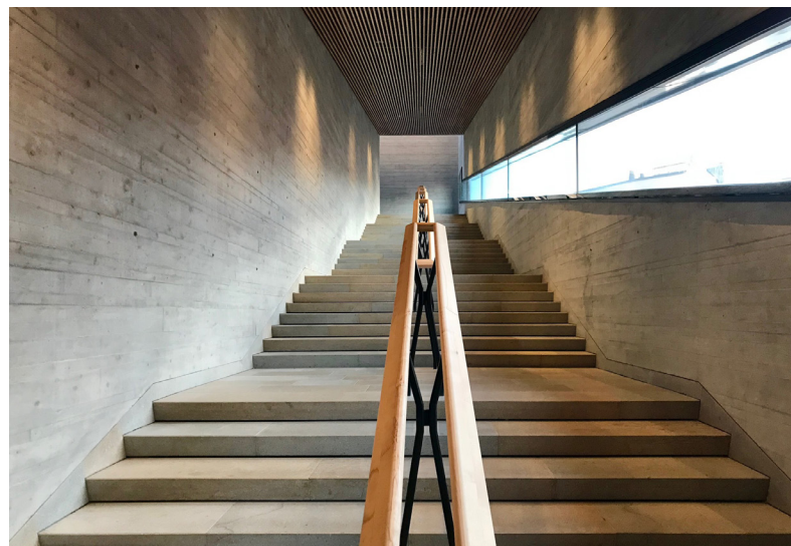
Un'opera straordinaria progettata dallo studio berlinese Sauerbruch Hutton che vede come protagoniste 20.822 piastrelle di ceramica policroma di 13 colori che rivestono i 7 edifici dove hanno sede il Museo, gli uffici, i negozi e altri locali. Sono 8 le aree tematiche in cui è diviso il

museo multimediale (demografia e strutture sociali, consumi, costumi e stili di vita, scienza e innovazione, economia e benessere, paesaggi, politica, educazione).

I materiali sono distribuiti su 2 piani, mentre al piano terra sono situate una sala conferenze, la mediateca, un bookshop e la caffetteria.

I contenuti multimediali (immagini, video, manifesti, quotidiani, documenti, file audio) sono stati curati da 47 esperti tra storici, sociologi e architetti, e vengono trasmessi tramite tecnologie come visori e superfici tattili, ologrammi, sistemi di focalizzazione del suono. La tecnologia si ritrova anche nell'architettura, dove 276 pannelli fotovoltaici producono 86mila kWh all'anno e 63 sonde geotermiche (poste a 110 metri di profondità) garantiscono la piena autonomia per il riscaldamento durante l'inverno e il 40% del fabbisogno d'estate per il condizionamento.

Un'esperienza "immersiva" unica e da provare!



RESTAURO E RIQUALIFICAZIONE DELL'EX CENTRALE DEL GHIACCIO "LA ROTONDA"



Un restauro strutturale e funzionale nonché una riqualificazione architettonica ed impiantistica dell'ex centrale di produzione del ghiaccio (dove venivano conservate le carni del mercato), detta "La Rotonda", nell'ambito degli ex magazzini generali di Verona. Il progetto prevede la parziale variazione della destinazione d'uso dell'immobile con una nuova destinazione che prevede una parte commerciale (media struttura di 4587 mq, di cui max 2500 utilizzati come superficie di vendita), una parte terziario ad uso ristorante per 3.172 mq (dove andrà ad insediarsi Eataly, la catena di Oscar Farinetti) e una parte ad uso sale riunioni, sale convegni e museo. La soluzione progettuale proposta dall'architetto di fama internazionale Mario Botta, approvata dalla Soprintendenza Belle Arti e Paesaggio per le province di Verona, Rovigo e Vicenza, prevede che tutti i muri di spina, nonché la particolare cupola emisferica con sovrastante lanterna, vengano mantenuti e, di conseguenza, rimanga inalterata la tipologia costruttiva della vecchia ghiacciaia. Inoltre è prevista la ristrutturazione di alcuni edifici accessori per i locali tecnici e l'impiantistica. La superficie totale dell'intervento è di circa 17.100 mq e all'Impresa è stato affidato, per il momento, un primo lotto di cui si stanno completando le opere (come si può notare dalla fotografia). Uno dei migliori esempi di architettura industriale che il Gruppo ICM è felice di recuperare grazie ad un progetto così prestigioso!

SHOPPING CENTER “LE COTONIERE”

Nel comune di Salerno il Gruppo ICM ha da poco edificato il nuovo centro commerciale multifunzione, lungo la valle del fiume Irno, in un'ex area industriale a suo tempo già occupata (fin dagli inizi del '900) dal complesso industriale MCM (Manifatture Cotoniere Meridionali), da cui la denominazione del centro commerciale. Il progetto ha previsto uno shopping center sviluppato su tre livelli per una superficie di circa 40.000 mq,

composto da galleria commerciale di distribuzione, ipermercato, medie superfici, negozi di vicinato, servizi e locali tecnici, autorimessa pluripiano. Si tratta di un insediamento storico che affondava le sue origini nella prima metà dell'Ottocento ed è rimasto attivo per buona parte del secolo scorso, radicandosi profondamente nel tessuto produttivo della città di Salerno, e che torna a nuova vita grazie ad un'ampia operazione di riqualificazione urbana.



RESTYLING E AMPLIAMENTO DELL'AUCHAN DI TARANTO

ICM ha ultimato i lavori riguardanti la riqualificazione delle medie superfici esistenti e la realizzazione delle opere civili e impiantistiche per l'ampliamento del centro commerciale di Taranto, su richiesta dell'ormai cliente affezionato Auchan. La superficie complessiva interessata dall'intervento è stata di oltre 7000 mq ed un volume di oltre 50.000 metri cubi. Nel progetto sono rientrati anche parcheggi e aree verdi. Congratulazioni ai nostri colleghi!



CANTIERI IN GIRO PER IL MONDO

“THE FUTURE STARTS TODAY!”

Il Gruppo ICM procede con la costruzione della prima fase del progetto “SMART CITY KONZA”, che sarà realizzata in Kenya, a 70 chilometri dalla capitale Nairobi, entro il 2021 e si estenderà su una superficie complessiva di 2000 ettari.

Una commessa del valore di 367 milioni di euro, supportata da Sace Simest (Gruppo CDP) e da un pool di banche finanziatrici che vede capofila il Gruppo Unicredit. La prima città intelligente del continente africano, già denominata “Silicon Savannah”, capace di ospitare oltre 200.000 residenti con la realizzazione di abitazioni (suddivise tra residence e social housing), uffici, scuole, poli tecnologici d'avanguardia con centri di ricerca e università e un sistema di trasporti efficiente e pulito. Nella città sarà previsto un cunicolo tecnologico multifunzione, l'utilizzo di un sistema di raccolta pneumatica dei rifiuti e un sistema di riuso delle acque di scarico. L'attenzione per l'aspetto ambientale è certificata dal sistema Leed e dal sistema di rating Envision, il primo dedicato alla progettazione e realizzazione di infrastrutture sostenibili.

IL GRUPPO ICM, PER QUANTO CONCERNE LA FASE 1, STA PROVVEDENDO ALLA REALIZZAZIONE DI:

- 40 km di strade
- 09 km di cunicolo tecnologico (utilities tunnel)
- 32 km di collettori fognari
- 60 km di linee di distribuzione dell'acqua
- 20 km di tubazioni di raccolta acque meteoriche
- 30 km di tubazioni per l'acqua di riutilizzo
- 2500 mq di area di trattamento dei rifiuti solidi
- 4400 mq di polizia e stazione di fuoco

Un'opera che premia la nostra expertise e conferma la bontà della strategia di diversificazione geografica su cui il gruppo ha scelto di investire negli ultimi anni, rafforzando non solo la crescita (consolidando la propria proiezione internazionale), ma anche contribuendo allo sviluppo socio-economico di uno dei Paesi africani più promettenti, con un progetto all'avanguardia e decisamente pionieristico nel contesto africano.



UN OSPEDALE MILITARE IN OMAN

Stanno concludendosi i lavori nel Sultanato dell'Oman, in cui il Gruppo ICM è protagonista della costruzione di un edificio principale con:

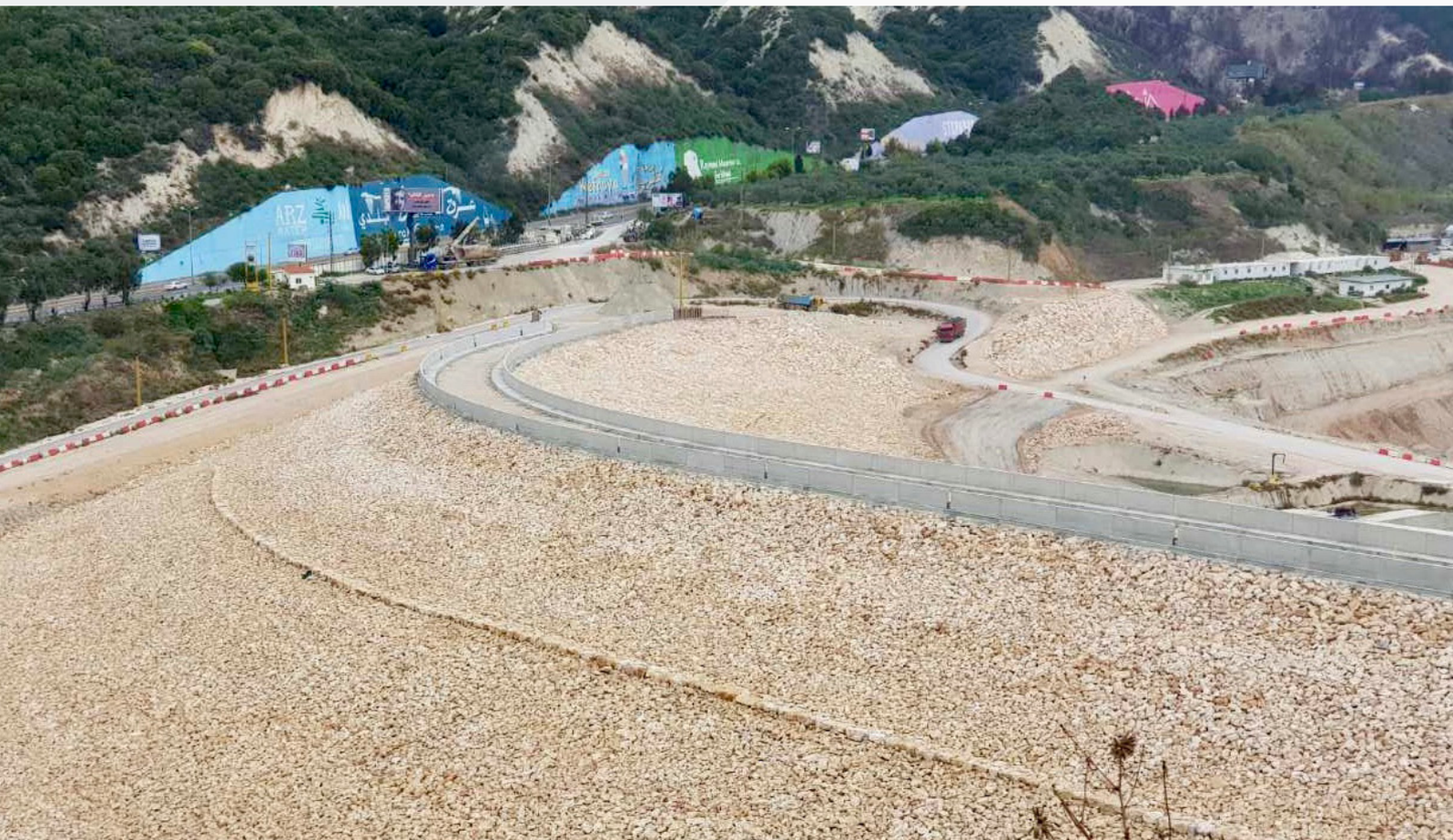
- **piano interrato** (Area di 1734 mq con impianti meccanici e di distribuzione di gas medicali e le cisterne d'acqua per l'impianto antincendio);
- **piano terra** (Area di 3345 mq con pronto soccorso, dipartimento per la diagnostica mediante TAC, ambulatori e laboratori di analisi);
- **piano primo** (Area 4443 mq con unità di terapia intensiva, sale operatorie ad alto livello tecnologico, area di sterilizzazione e uffici per lo staff);
- **piano secondo** (livello tecnico con impianti meccanici, elettrici e idraulici indispensabili al funzionamento delle sale sottostanti);
- **piano terzo** (Area 3522 mq con quattro reparti, postazione infermieri e stanze di servizio);
- **piano quarto** (Area 1658 mq con ristorante, caffetteria, libreria, lounge, stanza per le preghiere, un'aula per studenti specializzandi e il centro elaborazione dati).

L'area esterna è invece oggetto di una serie di attività quali la costruzione di nuove strade di accesso all'edificio principale, il parcheggio auto, ponticelli di attraversamento dei canali e nuove infrastrutture come le linee elettriche, le reti di telecomunicazione, gli acquedotti, le fognature e l'impianto di ossigeno liquido.



COSTRUZIONE DELLA DIGA MSEILHA (LIBANO)

A Mseilha in Libano abbiamo recentemente costruito una diga commissionata dal Ministero dell'Energia e delle Acque per un valore di circa 55 milioni di euro. L'esecuzione dell'opera ha compreso, oltre alla diga lunga 400 metri e alta 35, un tunnel di 4 metri di diametro e uno sfioratore formato da un pozzo circolare di 27 metri di altezza e 10 di diametro e una galleria di scarico lunga 131 metri e con un diametro di 9. Numeri importanti per soddisfazioni altrettanto importanti!



WEB NEWS

DELMA ENGINEERING UK LIMITED

Da marzo è ufficialmente online il sito web di Delma Engineering UK Limited (<http://www.delmaengineering.com>), società controllata per il 55% dal Gruppo ICM e per il restante 45% da Simest S.p.a., braccio operativo del polo dell'internazionalizzazione e dell'export del gruppo Cassa depositi e prestiti. Lo scopo di questa partnership è continuare il piano di sviluppo che prevede una significativa focalizzazione sui mercati esteri.

PAGINA LINKEDIN AZIENDALE

Seguite la pagina LinkedIn del Gruppo ICM per rimanere aggiornati sulle news aziendali e su tanti altri contenuti interessanti e di valore (www.linkedin.com/company/gruppoicm).

SITO WEB ICM

Abbiamo ottimizzato il sito istituzionale del Gruppo ICM (www.gruppoicm.com/it) con una veste grafica più accattivante.



Il 30 maggio siamo stati invitati alla tavola rotonda organizzata a Milano in Piazza Affari da Sace Simest (Gruppo Cassa Depositi e Prestiti) il cui titolo era: "Export Karma. Il futuro delle imprese italiane passa ancora per i mercati esteri". Si è condotta un'analisi, in un frangente di crescita globale in rallentamento e tensioni geopolitiche in aumento, su quali siano le prospettive per l'export italiano in un mondo sempre più incerto e complesso. Ne è emersa un'unica grande certezza: la proiezione internazionale è il principale motore del nostro Paese. Il Gruppo ICM, con il suo Presidente Gianfranco Simonetto (in foto), è stato protagonista di questo convegno tramite l'innovativa commessa che sta portando avanti in Kenya (391 milioni di dollari): la costruzione, con il supporto di Sace Simest, della Smart City Konza, prima città intelligente africana.

Domenica 9 giugno in Piazza Pontelandolfo a Vicenza abbiamo partecipato all'organizzazione dell'atteso evento collegato al Festival degli Illustri, di cui Vicenza ne è diventata la capitale. La cornice della giornata è stata la nuova piazza pulsante di Borgo Berga, innovativo complesso che stiamo costruendo con la collaborazione del gruppo Gavio e degli architetti Byrne e Nunes. C'è stata anche la possibilità di visitare il cantiere e ciò ha suscitato notevole interesse.



Il 25 giugno siamo stati sponsor del nono convegno internazionale "Tall Buildings" presso la Triennale di Milano. Un evento molto interessante dove si è parlato di architettura ed ingegneria verticale, urbanistica ed inclusione sociale, sviluppo sostenibile. Sono stati illustrati i più importanti progetti nazionali ed internazionali in corso, tra cui il nostro prestigioso cantiere "Corso Como Place", sviluppato dal fondo immobiliare Porta Nuova Bonnet (Coima).

PROGRAMMA “YOUNG TALENTS”

Cominciamo il nostro viaggio, attraverso delle interviste, per dare voce ai protagonisti di “YOUNG TALENTS”, figure junior e brillanti inserite attraverso un percorso formativo nelle nostre aziende del Gruppo, sia presso la sede di Vicenza che direttamente nei cantieri in Italia o all'estero. Qui di seguito potete trovare le prime “quattro tappe”: Michele Lomio (Area Controllo di Gestione in sede), Ilaria Pagnin (Area Sicurezza in sede), Andrea Tenan (Site Engineer presso “La Rotonda” a Verona) e Zeno Lucchese (Site Engineer presso “Gardaland”).



Michele Lomio

Area Controllo di Gestione

“Qui mi sento a casa e percepisco la voglia dell’azienda di coltivare e far crescere noi giovani come fossimo in un vivaio. Colgo già l’idea di appartenere ad una grande famiglia”

Michele è in ICM da un anno dopo una laurea in Ingegneria Civile a Pavia. Si definisce aperto alle novità, puntuale negli impegni presi e guidato dalla passione per il suo lavoro, che considera sfidante e che ha intrapreso anche traendo ispirazione da suo papà, geometra per tanti anni in un’azienda di costruzioni. Michele in impresa viene apprezzato per la sua disponibilità nel lavorare in team e per la sua voglia di essere coinvolto nel raggiungimento degli obiettivi comuni. È felice per aver ricevuto l’opportunità di andare già due volte a seguire da vicino il cantiere di Cipro e per aver imparato ad utilizzare, grazie a specifici corsi di formazione, un nuovo programma gestionale molto utile nella preventivazione, nel monitoraggio e nella consuntivazione dei costi e dei ricavi di cantiere, in modo da controllare con maggior precisione e dettaglio tutte le sfaccettature contabili di commessa. Bravo Michele, continua così!



Ilaria Pagnin

Area Sicurezza

"Mi piace un sacco quello che sto facendo, era esattamente quello che desideravo ... Ho trovato il lavoro dei miei sogni perchè è stimolante ed ogni giorno scopro tante cose nuove!"

Ilaria in giugno 2018 ha iniziato il suo stage in ICM e in dicembre è stata assunta. È un uragano di allegria ed entusiasmo, sempre con il sorriso stampato sulle labbra, empatica e assai determinata. Ha discusso la tesi in "Analisi e dinamiche degli infortuni in cantieri edili con progettazione della stima dei costi a consuntivo" presso la facoltà di Ingegneria Civile all'Università di Ferrara, appassionandosi molto a questi temi oggi sempre più di fondamentale importanza. Risulta soddisfatta della realtà in cui è approdata poichè ha la possibilità di imparare continuamente, anche grazie alla cultura dell'errore. Il suo referente aziendale si è dimostrato fin da subito aperto al dialogo ed al confronto, nonchè propenso ad ascoltare e a concederle la giusta responsabilità. Ilaria si occupa dei piani di sicurezza e della valutazione dei rischi correlati nei diversi cantieri, cercando di mettere in atto continui miglioramenti ed ottimizzazioni. Ha voglia di crescere e di mettersi in gioco, per questo le auguriamo il meglio!



Andrea Tenan

Site Engineer presso "La Rotonda"

"Per me è un motivo di vanto partecipare al recupero di un'area degradata e vederne, giorno dopo giorno, la rinascita. Mi affascina l'idea di rigenerazione urbana"

Determinato e curioso ama interrogarsi con mille e più domande. Così si descrive Andrea, laureato in Ingegneria Civile a Padova e Site Engineer presso "La Rotonda", cantiere veronese che ICM sta seguendo nell'ambito degli ex magazzini generali. Andrea è entusiasta di essere impegnato in quello che rappresenta un vero e proprio restauro strutturale e funzionale. Egli, infatti, afferma che questa riqualifica architettonica ed impiantistica dell'ex centrale di produzione del ghiaccio risulta stimolante per l'alta valenza creativa, dal momento che il progetto consiste nel recuperare una significativa architettura industriale e per questo risulta necessario ingegnarsi al fine di restituire alla città di Verona un simbolo di quasi cent'anni. Andrea ha avuto l'opportunità di scambiare opinioni e pensieri con l'architetto di fama internazionale Mario Botta - che firma questo prestigioso intervento - e lo descrive come una persona disponibile ed interessata a coinvolgere tutto il team nei diversi step di lavoro. Grande Andrea!



Zeno Lucchese

Site Engineer presso "Gardaland"

«Non ho una giornata tipo e questa varietà mi piace molto. È indescrivibile la gioia provata nel vedere che da una buca è nato un tetto la cui forma conica richiama il cappello di un mago!»

Il progetto a cui ha partecipato Zeno è la realizzazione del Gardaland Magic Hotel, un nuovo complesso recentemente inaugurato di 128 stanze, 512 posti letto e 133 parcheggi che richiama il tema della magia. Zeno è un ragazzo dinamico e concreto, pertanto adora il lavoro in cantiere proprio perché ha la possibilità di vederne l'evoluzione giorno dopo giorno. Cercava un'esperienza sul campo perché aveva il desiderio di toccare con mano il mondo dell'edilizia. L'impegno profuso è tanto - afferma - ma grazie al confronto ed al continuo approfondimento la soddisfazione è notevole. Non è semplice avere la capacità di stare al passo in questa staffetta composta da tante diverse fasi: dalle indagini iniziali alla messa a punto, dall'implementazione vera e propria alla cura dei dettagli. La corsa si rivela senza dubbio adrenalinica e piena di stimoli, dichiara Zeno, ragazzo positivo e resiliente, che collabora con tutti e si mette in gioco. Un super in bocca al lupo per tutto e ... Abracadabra!!!

LE NUOVE ASSUNZIONI DEL 2019

NOME	FUNZIONE	SOCIETÀ
Andrea Bacchetti	Ingegnere di cantiere presso Save Aeroporto Marco Polo (Tessera)	ICM S.p.A.
Alberto Piras	Direttore di cantiere Cepav 2 (Alta Velocità Mi-Vr)	ICM S.p.A.
Davide Battocchio	Addetto alla Produzione Stabilimento di Almisano	Sipe S.p.A.
Davide Pastorino	Responsabile contabilità e bilancio presso Nairobi (Kenya)	ICM S.p.A.
Diego Rossi	Project Manager Konza (Kenya)	ICM S.p.A.
Felice Rossi	Project Manager Tangenziale Vicenza e Casello di Montecchio	ICM S.p.A.
Ferdinando Buono	Tecnico di cantiere Konza	ICM S.p.A.
Francesco Giove	Gestione Fornitori	ICM S.p.A.
Gennaro Scognamiglio	Ingegnere di cantiere presso Metropolitana di Napoli	ICM S.p.A.
Giorgio Rosati	Ufficio Acquisti	ICM S.p.A.
Ilaria Paganin	Ufficio Sicurezza	ICM S.p.A.
Luca Spagnuolo	Ufficio Acquisti Konza	ICM S.p.A.
Luigi Gallo	Assistente di cantiere Konza	ICM S.p.A.
Manfredo Papa	Project Manager Linz (Austria)	ICM S.p.A.

NOME	FUNZIONE	SOCIETÀ
Maria Laura Vasina	Ingegnere di cantiere presso Torre Bonnet (Milano)	ICM S.p.A.
Massimo Maran	Disegnatore Cad	Sipe S.p.A.
Matteo Gobbo	Ufficio Impianti	ICM S.p.A.
Michele Lomio	Controllo di Gestione	ICM S.p.A.
Nicola Chiarello	Addetto Amministrazione Stabilimento di Almisano	Sipe S.p.A.
Paolo Bogo	Capo campo Konza	ICM S.p.A.
Tommaso Dall'Olio	Direttore di cantiere Casello di Montecchio	ICM S.p.A.
Viviana Caponio	Ingegnere di cantiere presso Torre Bonnet (Milano)	ICM S.p.A.
Zeno Lucchese	Ingegnere di cantiere presso Gardaland (Castelnuovo del Garda)	ICM S.p.A.

Vi ringraziamo per essere entrati a far parte del nostro Gruppo e vi porgiamo i migliori auguri per un proficuo lavoro!



CIVILTÀ DEL COSTRUIRE



ITALIA - Vicenza
Viale dell'Industria, 42



WEB SITE -
www.gruppoicm.com/it



LINKEDIN -
www.linkedin.com/company/gruppoicm