



Tempismo e rispetto degli impegni a conclusione del 2023

Proiezione preliminare per 28 unità abitative et 28 parcheggi a Le Chesnay-Rocquencourt (78). Ci troviamo nel cuore un complesso urbanistico costruito attorno al centro commerciale Parly2 Unibail-Rodamco-Westfield: una città "nuova", trasformata dal momento della sua ideazione negli anni 70. La sua caratteristica è rappresentata da gruppi di edifici all'interno di un vasto parco che garantisce un'elevata qualità della vita. Un'autentica occasione di proprietà francese. La futura residenza sostituirà gli alloggi del personale scolastico, beneficiando di un contesto paesaggistico eccezionale.

Il committente Immobilière 3F, gruppo Action Logement, è un importante punto di riferimento per l'edilizia sociale e intermedia in Francia e noi di MECOBAT contribuiamo a questo progetto in quanto studio di ingegneria per la consulenza tecnica (BET), Project Management, Referente certificazione NF e BIM Management, in accordo-quadro per Immobilière 3F. Da aprile 2021 siamo uno dei 20 gruppi selezionati per la realizzazione di operazioni di progettazione multidisciplinare e Economia di nuove costruzioni e ristrutturazioni avviate da I3F.

<https://mecobat.com/it/mecobat-per-ledilizia-sociale-e-studio-tecnico-multidisciplinare-per-3f-groupe-action-logement/>

.. E ad onore si aggiunge altro onore! Apportiamo il nostro know how tecnico in questo progetto di edilizia sociale nel nostro stesso dipartimento (78 - Yvelines) con creatività e cura dei particolari perché anche l'estetica gioca la sua parte.

La professionalità e le competenze sinonimo di Qualità: Immobilière 3F Action Logement - Barre Bouchetard Architecture | B2A - Ville du Chesnay-Rocquencourt - Département des Yvelines - Unibail-Rodamco-Westfield - MECOBAT e pig - Progettazione Integrata di Qualità



MECOBAT & Piccoli Borghi

MECOBAT è tra le 2.500 imprese italiane che credono nel PNRR per contribuire alla rinascita dei piccoli Comuni grazie alla cultura e ai fondi PNRR del Piano Nazionale borghi del MiCMinistero della Cultura. "Imprese Borghi" favorisce il recupero del tessuto economico e produttivo di 294 piccoli centri storici.



MECOBAT cerca Ingegneri

Società di ingegneria italo-francese iscritta per il PNRR "I suoi spazi"

La società è un'azienda di ingegneria italo-francese iscritta per il PNRR "I suoi spazi". È specializzata in servizi di ingegneria, architettura e progettazione. Ha una lunga esperienza nel settore e ha lavorato per numerosi clienti in Italia e all'estero. È interessata a collaborare con ingegneri e architetti per progetti di ingegneria e architettura.

La società è un'azienda di ingegneria italo-francese iscritta per il PNRR "I suoi spazi". È specializzata in servizi di ingegneria, architettura e progettazione. Ha una lunga esperienza nel settore e ha lavorato per numerosi clienti in Italia e all'estero. È interessata a collaborare con ingegneri e architetti per progetti di ingegneria e architettura.



18/12/2023 - «Il Sole 24 Ore» parla di noi!... e della nostra capacità di lavorare per un PNRR di "qualità" e realizzare progetti volti a valorizzare il territorio.

Accettiamo le nuove sfide del futuro e cerchiamo ingegneri pronti a crescere insieme a noi nel processo di espansione anche oltre confine. Come sottolinea il nostro CEO Rocco Ferreri, "per investire sul futuro occorre confrontarsi con altre realtà".

... Progetti in corso

La "costruzione di 42 unità abitative e demolizione-ricostruzione di 50 unità abitative" (Emmaüs Verrière Le Buisson) contribuisce al progetto più ampio di riqualificazione del quartiere, nel residence di "Moulin de Grais" nella cittadina a sud-ovest di Parigi.

L'immagine sarà più elegante, sostenibile e coerente con il territorio, confortevole grazie a numerosi spazi verdi per attività condivise come un orto/frutteto comune, oltre ad aree di gioco e relax. Sarà, inoltre, inclusiva: la vita nel quotidiano tiene in considerazione le esigenze specifiche delle persone con mobilità ridotta, ipovedenti, anziani e/o non autosufficienti. Tutti devono spostarsi e accedere ai locali in autonomia.

Accettata la sfida per il "cantiere a basso rumore" stiamo cercando di limitare i disturbi a beneficio dei residenti, dei lavoratori e dell'ambiente. Trattandosi di un cantiere ecocompatibile, nella scelta dei materiali si privilegiano le risorse di origine biologica per ridurre al minimo l'impatto ambientale. In termini di strategia energetica la scelta è orientata al recupero e alla riduzione del fabbisogno energetico.

Il Team di questo progetto:
Architetti: WRA - Wild Rabbits Architecture e ITHAQUES
Ingegnere paesaggista: Mélanie Drevet
Progettazione TCE, Demolizione, Economia Edilizia: MECOBAT
Progettazione acustica: ALTERNATIVE



Una delle tante occasioni per raffrontarsi sulle nostre attività e sulle opportunità sarà l'evento del 18 gennaio 2024, in collaborazione con l'Ordine degli Ingegneri di Vercelli. Cerchiamo ingegneri in grado di guardare al territorio e alla sostenibilità ambientale come ad un "laboratorio" del tempo libero, sport e cultura, che condividano l'idea di donare una "seconda vita" e ulteriori sbocchi occupazionali.

<https://mecobat.com/it/ricerca-ingegnere-edile-strutturista-m-f/>
<https://mecobat.com/it/were-hiring-ingegnere-energetico-m-f/>

