



PREMESSO

- che la Paladeri, di cui è socia al 50% una compagine di rilievo internazionale quotata in borsa, è un'azienda leader, nel settore edile, produttrice di un tubo innovativo in polietilene ed acciaio denominato Paladex, idoneo per fognature, deflusso di acque piovane, serbatoi, ventilazioni di gallerie ed attraversamenti di rilevati;
- che la Paladeri continua da sempre a ricevere vasti e lusinghieri consensi dalla migliore clientela per la estrema concorrenzialità dei prezzi e l'eccezionale livello qualitativo delle merci e del servizio;
- che la Paladeri ha sviluppato una nuova tecnologia, concepita in Giappone ed oggi dominante anche negli Stati Uniti, che consente di realizzare il tubo Paladex dal diametro interno 300 mm. al diametro interno 3000 mm. in classi di rigidità SN 4 (4 kN/m²), SN 8 (8 kN/m²), SN 12 (12 kN/m²), SN 16 (16 kN/m²), SN 20 (20 kN/m²) ed anche oltre, con una resistenza meccanica elevatissima, pesi molto contenuti e giunti antisismici, così come si evince dal sito web www.paladeri.it;
- che l'analitico controllo dei sistemi di gestione aziendali e la rigorosa osservanza delle norme vigenti hanno meritato il conseguimento in Italia ed all'estero dei migliori certificati;
- che il tubo Paladex garantisce dunque prestazioni di altissimo livello, superiori ad ogni altro tipo di condotta ed un rapporto qualità/prezzo ineguagliabile;
- che cionondimeno, le particolarissime peculiarità tecniche del tubo Paladex devono, comunque, essere sempre promosse sul mercato, con necessaria frequenza ed opportuna autorevolezza, per rendere costantemente partecipi i numerosissimi interlocutori interessati presso gli enti pubblici, gli studi professionali e le imprese edili;
- che per tale motivo la proprietà ha deciso di ampliare l'organico di consulenti dediti alle informative scientifiche avvalendosi di **professionisti esperti nell'ambito dell'ingegneria idraulica, pratici nell'utilizzo del pc, che abbiano maturato una lunga esperienza nei lavori infrastrutturali e siano liberi da ogni impegno**;
- che attesa la perdurante drammatica crisi del comparto edile, la Paladeri deve contenere al massimo i costi fissi e non può instaurare **al momento** rapporti di lavoro subordinato;
- che tale iniziativa riteniamo sia, in ogni caso, meritevole di interesse e solidarietà laddove:

- a) non garantisce redditi fissi ma consente in ogni caso introiti potenzialmente anche più gratificanti poiché variabili in funzione dei risultati ottenuti e quindi addirittura senza limiti;
- b) risolve notevolissime problematiche, anche sociali, di natura idrico-geologica, presenti ovunque sul territorio nazionale e tutela pertanto la popolazione spesso soggetta ad eventi disastrosi;

TANTO PREMESSO

Onde poter favorire tutti gli interlocutori che fossero interessati a valutare anche eventuali diverse ipotesi alternative di impegno professionale Vi invitiamo, **nell'interesse di tutti**, a pubblicare sul Vostro sito web e/o su ogni altra edizione utile il seguente annuncio:

“La Paladeri di Villadose (RO), azienda leader nel settore della produzione di tubi in polietilene ed acciaio di ultima generazione per fognature, deflusso di acque piovane, serbatoi, ventilazioni di gallerie ed attraversamenti di rilevati, offre la seguente ipotesi di collaborazione, anche ad eventuali interlocutori pensionati:

Titolo: Ingegnere idraulico / edile / trasporti

Requisiti essenziali: Ottima loquacità, esperienza pluriennale, elevata competenza nell'uso del pc

Attività lavorativa: Promozione tecnico-scientifica di materiali innovativi presso progettisti, enti e imprese

Gli eventuali interessati possono trasmettere il proprio curriculum vitae al seguente indirizzo mail: risorsetecniche@libero.it“

Paladeri S.r.l.