

POLITICA PER LA QUALITÀ

STM, forte della sua esperienza acquisita nel tempo, è una società di riferimento nel campo della ricerca, sviluppo, progettazione e realizzazione d'impianti di macinazione e dosaggio a secco dei più svariati prodotti utilizzati in campo industriale ed ecologico.

Grazie a un'organizzazione flessibile, a un team di professionisti e a un'esperienza di 50 anni, STM offre ai suoi Clienti una gamma ampia e completa di servizi personalizzati, dalla singola macchina, impianti completi chiavi in mano, fornendo un servizio di ricerca e sviluppo, studi di fattibilità e servizi post-vendita.

STM si propone di diventare leader mondiale grazie a sinergie con partner tecnologici, sviluppando nuovi brevetti industriali attraverso la forza delle idee e la passione per la tecnologia di macinazione.

STM è in grado di fornire consulenza tecnica per lo sviluppo, la modifica, il miglioramento di impianti per svariate applicazioni industriali, dalla chimica al settore dei minerali e metalli, dalle gomme e materie plastiche ai pigmenti e alle vernici, dai prodotti per l'alimentazione animale e umana all'ambito farmaceutico fino alla depurazione di reflui gassosi e liquidi derivanti da processi industriali.

STM si propone, quindi, come partner affidabile per risolvere e sviluppare le esigenze dei propri clienti, fornendo esperienza e professionalità, con l'ambizione di costruire accordi di successo e di lungo termine con i propri partner e clienti.

STM ritiene prioritario l'impegno a orientare il proprio modello di crescita al pieno soddisfacimento delle attese dei clienti, alla compatibilità e alla sostenibilità ambientale, nel rispetto della salute dei propri collaboratori e degli altri interlocutori. Nel perseguimento di tali impegni, STM si propone di operare utilizzando un Sistema di Gestione Qualità al fine di realizzare con maggiore costanza e efficacia, attraverso l'approccio per processi, il miglioramento continuo delle proprie prestazioni.

Per affrontare al meglio le sfide e le opportunità di clienti e partner, STM è in grado di offrire un elevato standard di qualità, un servizio tempestivo e efficace con il supporto di divisioni specializzate e dedicate, potendo contare su un laboratorio di analisi all'avanguardia in grado di simulare e verificare il comportamento di ogni tipologia d'apparecchiatura e impianto al variare dei materiali trattati e dei parametri operativi e di processo.

STM è proiettata verso l'industria del futuro avendo l'obiettivo di sviluppare nuove tecnologie quali la criomacinazione e macinazioni speciali per prodotti organici e inorganici.

20/05/2022

La Direzione

