

MD[®]

ENGINEERING s.r.l.

*la tua
sicurezza
invisibile!*



www.mdengineering.it



ENGINEERING s.r.l.



La MD® Engineering s.r.l. è un'azienda leader nella progettazione e nella costruzione di impianti di antifurto personalizzati per auto, moto e trazioni.

La società nasce nel 1995 con l'obiettivo di creare sistemi di sicurezza all'avanguardia, in grado di offrire al cliente la certezza di una protezione totale.

Tecnologia, affidabilità e sicurezza di utilizzo sono le caratteristiche che contraddistinguono tutti i prodotti MD® Engineering s.r.l..

Uno staff tecnico di esperti lavora, quotidianamente, per realizzare dei dispositivi che proteggono i veicoli da furti e rapine, garantendo altissimi standard di qualità e massima semplicità di utilizzo.

L'esperienza e la capacità organizzativa dell'azienda, la rendono un punto di riferimento per tutte le realtà che operano nel settore automobilistico.

Grazie alla provata inespugnabilità e alla certificata efficienza, gli antifurti MD® Engineering s.r.l., sono stati inseriti nei loro cataloghi di accessori da aziende automobilistiche come Bmw Italia, Audi, Volkswagen, SEAT, Skoda, Toyota e Ford.

Altro punto di forza della MD® Engineering s.r.l. è la politica della qualità.

La società è infatti certificata dall'ente R.I.N.A., con numero 8783/03S, secondo la norma Uni En Iso 9001:2000, adeguata alla Vision 2000 inoltre, è impegnata nell'omologa TÜV, la cui commissione ha già preso in esame la richiesta.

Inoltre, l'ente certificatore francese C.N.P.P. - Centro Nazionale Prevenzione e Protezione, ha riconosciuto la certificazione delle serrature installate sugli antifurti meccanici della MD® Engineering s.r.l. secondo la norma A.F.N.O.R. - Associazione Francese di Normalizzazione NFR 29-001.

Installando i prodotti di sicurezza MD® Engineering puoi avvalerti di un notevole sconto sulla polizza assicurativa furto, incendio e rapina

PARLIAMO DI QUALITÀ CERTIFICATA



Si chiama Sistema di Gestione della Qualità (abbreviato SGQ) ed è una delle sfide che la MD Engineering si propone di superare sempre nel prossimo futuro. Uno scatto in avanti, condiviso da Manager e dipendenti, che la Società ha intrapreso per conseguire un obiettivo strategico: aumentare la sua capacità di soddisfare sempre di più e al meglio le esigenze della propria clientela, anche attraverso il continuo miglioramento di tutti i processi aziendali. Il primo risultato importante in questo campo è arrivato nel 1999, con il certificato di qualità CISQ RINA e QNET adeguato nel 2002 alla norma UNI EN ISO 9001:2000, rilasciato dal RINA in qualità di organismo di certificazione.

“Il cliente è il nostro patrimonio più importante” afferma Antonino Maresca, fondatore della MD Engineering, “e nei suoi confronti, ci sforziamo ogni giorno di costruire un rapporto improntato sulla fiducia attraverso politiche di fidelizzazione verso l’azienda. L’evoluzione dei tempi e la sempre maggiore concorrenza del

mercato, ci hanno fatto riflettere: per fornire alla clientela un servizio sempre più accurato, è necessario ricercare nuovi strumenti che consentano di migliorare l’efficienza della nostra organizzazione. Di fatto MD Engineering intende assicurare alla propria clientela maggiore continuità, competenza e qualità di servizio che la pongano in una posizione di privilegio nei confronti della concorrenza”.

La progettazione e l’implementazione di un Sistema di Gestione per le Qualità conforme alla Norma di Riferimento UNI EN ISO 9001:2000 è così risultato essere un valido strumento di supporto per l’Azienda, al fine di migliorare con continuità l’efficienza e l’efficacia dei propri processi; ha consentito inoltre di misurare le prestazioni conseguite, al fine di determinare livelli di affidabilità nel raggiungimento degli standard qualitativi attesi.

“I nostri punti di forza sono stati quelli di lavorare per obiettivi, ruoli, leadership. “E’ necessario credere sempre più nel lavoro di gruppo”, aggiunge Antonino Maresca, infatti, l’esperienza ha dimostrato che il successo non è il risultato del singolo, ma del lavoro di squadra.

I RISULTATI RAGGIUNTI

In dettaglio, il certificato rilasciato dal RINA ha attestato che il sistema di gestione per la qualità della MD Engineering S.r.l., nella sua sede operativa, è conforme alla norma che regola i seguenti campi di attività: progettazione e produzione di equipaggiamenti di sicurezza per auto, vendita di ricambi e accessori del settore automobilistico conformi alle normative Europee: Direttiva 95/56/CE dell’8 novembre 1995 che adegua al progresso tecnico la direttiva 74/61/CEE del Consiglio relativa ai dispositivi di protezione dei veicoli a motore, contro un impiego non autorizzato (Gazzetta ufficiale n. L 286 del 29/11/1995).

“Dunque” conclude Antonino Maresca “la nostra azienda, lavora secondo uno standard di qualità riconosciuto a livello internazionale, in grado di assicurare l’efficienza, considerando le esigenze e il grado di soddisfazione della clientela, con semplicità di esecuzione, e soprattutto con un controllo sistematico e professionale di tutti questi elementi”.



BLOCCA™ LEVA CAMBIO

SICUREZZA MECCANICA

BREVETTATO

Blocca Leva Cambio è un antifurto meccanico efficace ed innovativo. Il sistema, blocca la leva del cambio in modo da rendere impossibile l'innesto delle marce e, quindi, la guida dell'autovettura, mentre una scheda elettronica arresta anche l'avviamento del motore.

La sua applicazione sui veicoli è rapida, semplice e funzionale: non viene modificata in alcun modo la struttura dell'auto, con il vantaggio di non intaccare il periodo di garanzia rilasciato dalla casa automobilistica.

Ideato per aumentare la sicurezza contro i furti d'auto, è la migliore misura di protezione contro i ladri specializzati nello scassinare sistemi elettronici.

Installato in modo da non essere visibile, il sistema è riconoscibile solo da una serratura di sicurezza corazzata, posta sulla paratia del tunnel centrale.

Inoltre il sistema è fornito di una scheda codificata che permette, in caso di smarrimento delle chiavi, di potere richiedere un duplicato alla MD® Engineering s.r.l.

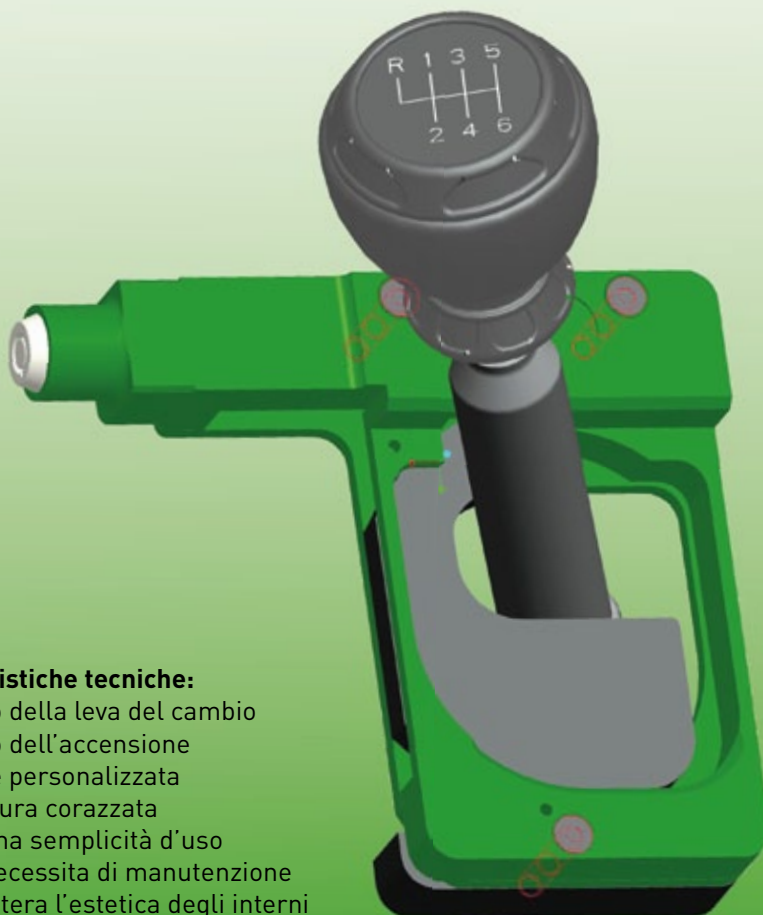
Omologato dalle principali case automobilistiche



Chiave certificata

Caratteristiche tecniche:

- Blocco della leva del cambio
- Blocco dell'accensione
- Chiave personalizzata
- Serratura corazzata
- Estrema semplicità d'uso
- Non necessita di manutenzione
- Non altera l'estetica degli interni





L'unico antiaggressione conforme alle omologhe secondo le leggi di sicurezza della Comunità Europea

BLOCK START®

È un sistema antirapina di ultima generazione, realizzato grazie ai più avanzati progressi tecnologici.

Block Start si attiva e disattiva automaticamente tramite un trasponder in dotazione, di dimensioni ridottissime, simili a quelle di una moneta. In caso di furto i ladri una volta sottratta l'auto, non andranno lontano: senza il segnale emesso dal riconoscitore, infatti, il motore dell'auto ridurrà gradualmente il numero dei giri fino all'arresto completo della marcia della vettura. Così il conducente non autorizzato è obbligato ad abbandonare il veicolo. Grazie a Block Start, in pratica, sarà impossibile portarvi via l'auto.



Chiave elettronica digitale



Trasponder

Dotazioni del prodotto:

- 2 trasponder
- 1 chiave elettronica digitale

NUMERO OMOLOGA e24 A*0115*00


TIBLOCCO™
ANTIFURTO PER SCOOTER
BREVETTATO

Antifurto meccanico per moto e scooter costruito in lega d'acciaio antitaglio, dotato di una serratura con chiavi antitrapano. Si applica alla ruota in un modo semplice impedendone la rotazione, o in alternativa si applica fra la ruota e un punto fisso.



Chiave certificata

TIBLOCCO: semplice e versatile nell'inserimento e disinserimento sulla ruota anteriore e posteriore.



Per rendere inespugnabile il bloccaggio è possibile applicare il **TIBLOCCO** tra la ruota e un punto fisso.



IGNITION LOCK™

PROTEZIONE PER CENTRALINE

Il nostro obiettivo...

...è la sicurezza della Vostra auto.

BREVETTATO

La tua auto è protetta con una centralina CODE? Ma chi protegge la tua centralina?
IGNITION LOCK® è la vera cassaforte che rende impossibile l'asporto e quindi la sostituzione con un'altra centralina senza codice, in grado di avviare il motore della tua auto.

IGNITION LOCK® NON È UN RIMEDIO, MA LA SOLUZIONE AL PROBLEMA FURTO!!!



Svitare i 4 bulloni che fissano la centralina; scollegare i due connettori ed estrarre la centralina.



Collocare la base della blindatura nella predisposizione della centralina, riposizionare la centralina, ricollegare i due connettori e fissare nuovamente con i 4 bulloni.



Chiudere la blindatura con il coperchio superiore.



Da questo momento l'unico sistema per accedere alla centralina sarà con l'apposita chiave.

CASSETTINA PORTACHIAVI

Con la Cassettina Portachiaavi, potrete dire addio alle ingombranti bacheche e custodire le vostre chiavi in maniera semplice e pratica. L'isolamento ermetico dalle intemperie e, soprattutto, il materiale impiegato, l'acciaio, che evita di smagnetizzare le chiavi, ne fanno un prodotto unico.



Chiave certificata



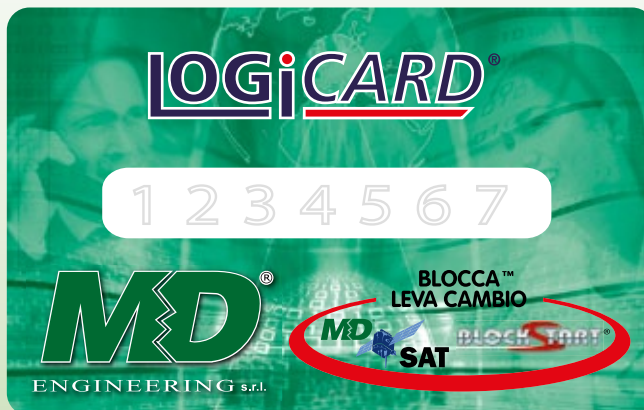
LOGICARD®

il sistema di gestione e protezione per la vostra autovettura.

LOGICARD è un sistema di identificazione della propria autovettura e dei suoi componenti. Si differenzia dagli altri sistemi presenti sul mercato per le innovazioni fondamentali che lo caratterizzano.

Il codice della LOGICARD è personale e viene inserito in una Banca Dati, insieme ai dati dell'auto e quelli del Cliente.

In caso di furto dell'auto il codice viene trasmesso alle autorità giudiziarie per facilitarne il recupero.



L'installazione di LOGICARD è semplice e veloce. L'incisione sui componenti dell'auto, del codice personale presente sulla LOGICARD, viene effettuata da un operatore che utilizza una particolare penna con punta diamantata.

Ciò non permette in caso di furto dell'auto il riutilizzo e la commercializzazione dei suoi componenti perché marchiati in modo indelebile.

I Clienti che scelgono LOGICARD possono accedere a sconti con Compagnie Assicurative su polizze Furto Incendio e Rapina.

Ulteriori servizi offerti dalla LOGICARD possono essere richiesti ai nostri operatori.



ENGINEERING s.r.l.

Via degli Aranci 187 - 80067 Sorrento (NA)
Tel. +39 081 8075511 - Fax +39 0815324413
info@mdengineering.it

www.mdengineering.it

