



## Garantire la sicurezza, semplificare l'installazione.

Came EN Tested valorizza il Tuo lavoro di professionista con soluzioni di elevata tecnologia.

Permette la messa in opera di impianti sicuri, anche in contesti abitativi complessi.

Consente di mettere in sicurezza anche impianti già esistenti.

Facilita l'installazione e la regolazione della spinta del motoriduttore.

Semplifica le procedure per il rilascio della Certificazione di Conformità.



**Came cancelli automatici s.p.a.**

via Martiri della Libertà, n° 15  
31030 Dosson di Casier  
Treviso - Italy

[info@came.it](mailto:info@came.it)  
[www.came.it](http://www.came.it)



PRODOTTI  
e produce  
interamente  
in Italia.



Sistema qualità  
e ambiente certificato  
ISO 9001:2000  
e ISO 14001.

© CAME KDES/CT221X10308



**CAME**  
CANCELLI AUTOMATICI

# È tempo di Sicurezza.

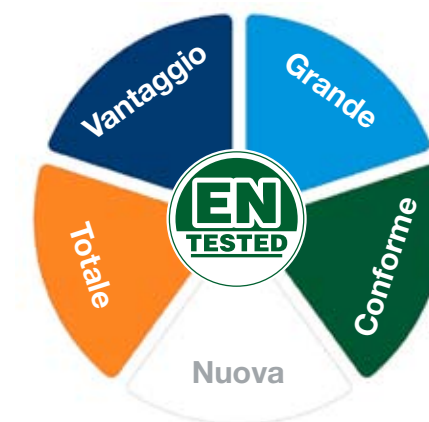


**NUOVA**  
Cultura Came EN Tested.



**CAME**  
CANCELLI AUTOMATICI

Scopri le 5 ragioni  
della **Sicurezza**  
**Came EN Tested**



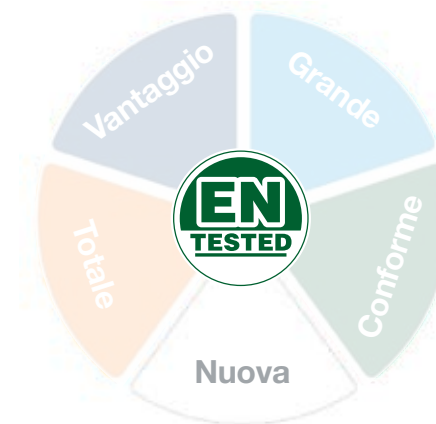
**È tempo di sicurezza,  
è tempo di scegliere Came.**



# Nuova cultura della Sicurezza



*Con le nuove tecnologie Came è possibile installare con rapidità e a costi convenienti, automazioni funzionali e soprattutto sicure.*



Con Came EN Tested diffondiamo una **Nuova cultura della Sicurezza.**

**Marchio leader nel mercato internazionale, da oltre 35 anni** Came pensa in modo globale all'automazione completa di qualunque spazio, garantendo ai suoi clienti il più elevato **standard di sicurezza e funzionalità** negli automatismi e sistemi di controllo accessi per porte e cancelli.

**Da sempre, si avvale di team di tecnici specializzati** che seguono l'iter produttivo di ogni prodotto e lo **testano** attraverso numerosi collaudi.

Oggi Came ha migliorato ulteriormente l'affidabilità delle sue automazioni introducendo **una nuova rivoluzionaria cultura della sicurezza: la sicurezza Came EN Tested.**

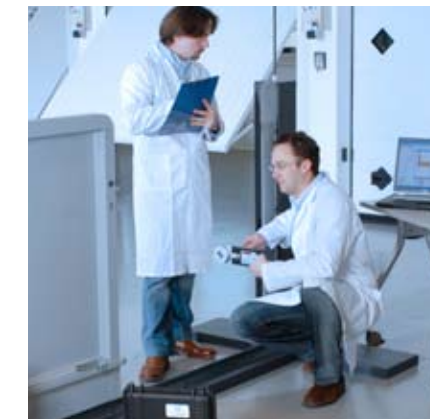


Il simbolo EN Tested identifica le automazioni testate in conformità alle Norme Europee in materia di forze d'impatto.

# Conformi alle rigorose Normative



*I test interni evidenziano la conformità delle automazioni Came. Semplice e immediato, il Set di Controllo Came permette di determinare con esattezza l'intensità della spinta sui bordi primari e secondari.*



Con Came EN Tested tutti i prodotti sono **Conformi** alle rigorose Normative Europee.

Came è la prima azienda in Europa ad aver scelto l'**esclusiva sicurezza EN Tested**.

EN Tested è un vero e proprio "**sistema**", che stabilisce e orienta nuovi e più elevati standard di **sicurezza del prodotto**, sia nelle fasi di progettazione e realizzazione, che in quelle di collaudo e installazione. Con EN Tested nasce un modo diverso di concepire l'automazione, che ha condotto Came:

- Ad adottare nuove tecnologie, le più sofisticate e le più all'avanguardia.
- A testarle in ogni fase.
- A collaudarne la sicurezza e la resistenza con controlli incrociati in situazioni di installazione differenti o in contesti difficili.

Costruite e testate secondo i principi di EN Tested le automazioni Came risultano così **conformi ai rigorosi criteri stabiliti dalle Normative Europee** in materia di forza di impatto, e **più facilmente certificabili al momento dell'installazione**.

# Grande rivoluzione Progettuale



Con Came EN Tested  
è stata realizzata una  
**Grande**  
rivoluzione  
progettuale interna.

**La sicurezza totale garantita da Came EN Tested passa attraverso un'autentica rivoluzione progettuale** che ha migliorato tutti gli ambiti della tecnologia per automazioni e dispositivi di sicurezza.

**Nuove elettroniche, nuovi motori, nuovi sistemi di protezione e nuove meccaniche per ottenere sicurezza e funzionalità anche in contesti di applicazione complessi.**

Anche i criteri per la gestione della velocità del serramento e del controllo dei finecorsa sono stati perfezionati, **consentendo regolazioni ancora più precise, veloci e sicure.**

**Un'importante innovazione tecnologica che Came ha esteso a tutti i suoi prodotti.**

*Le nuove elettroniche permettono di tarare velocemente e con precisione la forza di impatto, i sistemi brevettati aumentano la sicurezza e semplificano il lavoro di installazione, regolazione e manutenzione.*



# Vantaggi per clienti e installatori



*La sicurezza di un impianto Came  
è sempre un investimento, nel breve  
e nel lungo periodo.*



Con Came EN Tested  
aumentano i  
**Vantaggi**  
per clienti  
e installatori.

**Came EN Tested  
offre ai suoi Clienti**

la tranquillità di un'automazione ancora  
più affidabile, duratura e certificata  
a Norma di Legge, installata da tecnici  
esperti, che li supporteranno  
dal preventivo all'applicazione, fino  
a un'efficiente assistenza post-vendita:  
**sia che realizzino un impianto nuovo,  
sia che decidano di metterne  
in sicurezza uno già esistente.**

**Came semplifica il lavoro  
dei Professionisti:**

- fornendo **corsi di formazione  
e aggiornamento** costante  
sulla sicurezza **Came EN Tested.**
- grazie ai nuovi cablaggi e quadri  
introdotti, che rendono più facile  
l'installazione e la manutenzione.
- garantendo la certezza di mettere  
in opera un'automazione già testata  
attraverso il sistema EN Tested  
e dunque conforme alle Normative.

**Risultato? Massima sicurezza,  
più facilmente certificabile.**

# Sicurezza su tutta la gamma



Con Came EN Tested  
scatta la sicurezza

## Totale su tutta la gamma di automazioni.

Came ha innovato con l'esclusiva sicurezza **EN Tested** l'intera gamma dei suoi prodotti, pensando in modo globale all'automazione completa di qualunque spazio: dalla casa al condominio, dall'ambiente lavorativo agli spazi della città.

Le tecnologie di nuova generazione di **Came EN Tested** si integrano armoniosamente con qualsiasi tipologia di contesto edilizio e architettonico, migliorandone il comfort e facilitando l'organizzazione e il controllo degli spazi.

**Automazioni forti, resistenti, comode e dalla miglior sicurezza garantita EN Tested, come il nuovo BX-243 per cancelli scorrevoli.**



*Dalla casa al lavoro ai grandi spazi urbani: tutta la gamma Came è sicurezza e affidabilità nell'automazione.*





**Massima espressione  
in termini di sicurezza e qualità.**

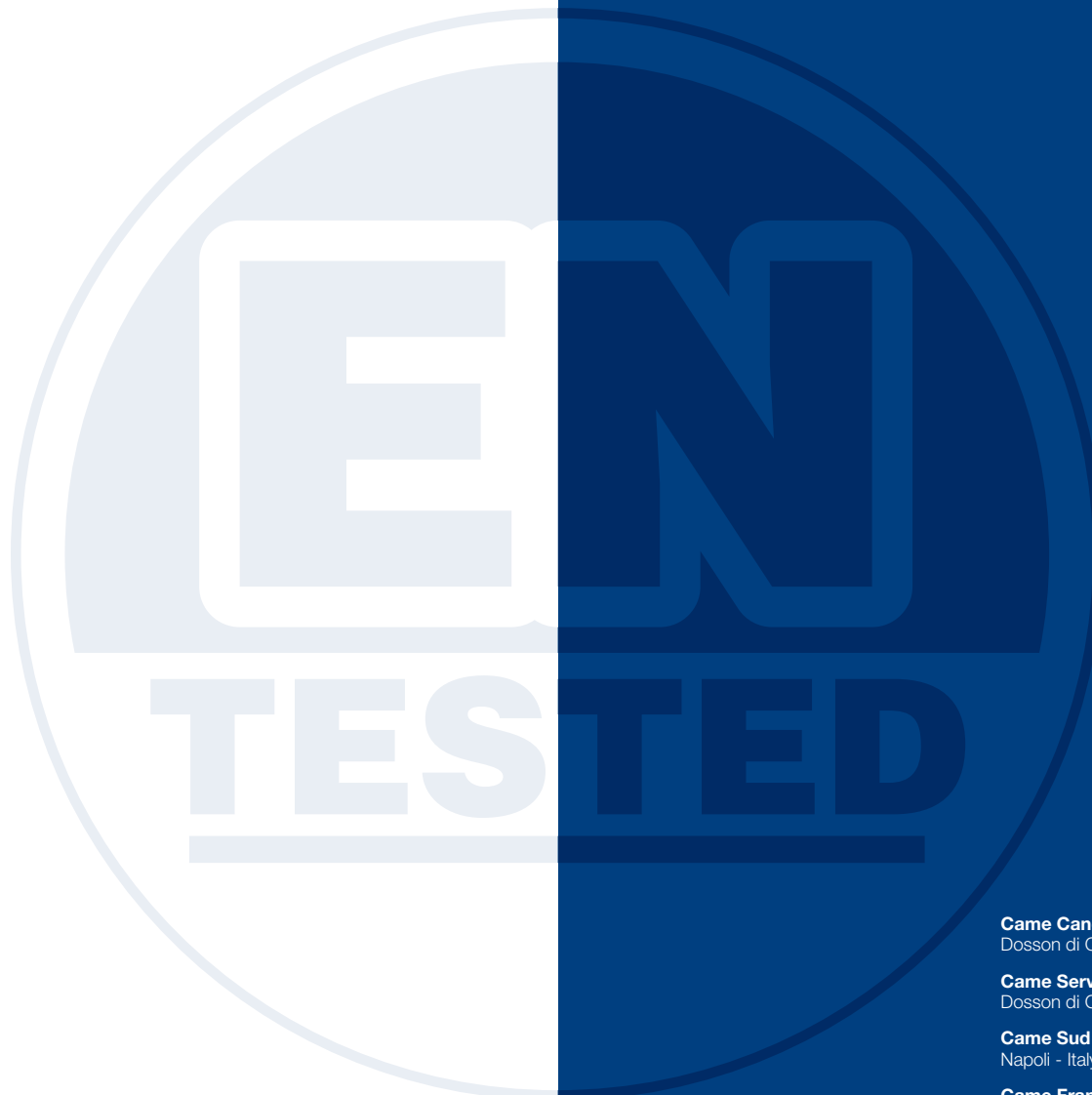
L'applicazione delle nuove tecnologie **EN Tested**, oltre ad aver migliorato ulteriormente la sicurezza dei nostri prodotti, ne ha elevato il livello qualitativo, permettendo di raggiungere performance ancora più esclusive che **confermano la nostra eccellenza.**

Grazie a questi nuovi traguardi,  
sempre più aziende

**Leader nel settore del "serramento"  
sceglono la tecnologia  
Came EN Tested per certificare  
la conformità dei loro prodotti.**



**Came, tutto un altro mondo.**



**Came Cancelli Automatici**  
Dosson di Casier - Treviso - Italy

**Came Service**  
Dosson di Casier - Treviso - Italy

**Came Sud**  
Napoli - Italy

**Came France**  
Nanterre Cedex - Paris - France

**Came Automatismes**  
Marseille - France

**Came Automatismos**  
Madrid - Spain

**Came Automatismos Catalunya**  
Sant Vicenç Dels Horts - Barcelona - Spain

**Came Galizia**  
A Coruña - Spain

**Came Portugal**  
Rio de Mouro - Lisbon - Portugal

**Came United Kingdom**  
Nottingham - UK

**Came Belgium**  
Lessines - Belgium

**Came GmbH Seefeld**  
Berlin - Germany

**Came GmbH**  
Stuttgart - Germany

**Came Americas Automation**  
Miami - USA

**Came Middle East**  
Dubai - UAE

**Came PL**  
Warszawa - Poland

**Came Romania**  
Bucarest - Romania

**Came Russia**  
Mosca - Russia

**Came Shanghai**  
Shanghai - Cina

**Urbaco sa**  
Entraigues - France