



ATENA S.P.A. HA UN SISTEMA  
DI GESTIONE PER LA QUALITÀ  
CERTIFICATO DA RINA IN CONFORMITÀ  
ALLO STANDARD ISO 9001



## DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ AI REQUISITI C.A.M.

I sistemi per controsoffitti metallici prodotti da Atena completi di strutture, di accessori di sospensione e collegamento tra i componenti come staffe, molle, ganci ecc., di schermature quali pannelli, doghe, grigliati e baffle indipendentemente dalla dimensione degli stessi rispondono ai requisiti C.A.M. DM 11 ottobre 2017 per la categoria merceologica Edilizia.

REQUISITO C.A.M.	DESCRIZIONE	DOCUMENTO DI EVIDENZA
 <b>EMISSIONI DEI MATERIALI*</b> C.A.M. 2.3.5.5	I prodotti Atena non rilasciano nell'ambiente sostanze nocive ivi compresa formaldeide. Vernici e sublimazioni sono eseguite con sostanze esenti da COV	<b>Prodotti verniciati</b> Esenti da COV Dichiarazione del produttore  <b>Per metalli non trattati</b> Non applicabile UE 305 /2011
 <b>SOSTANZE PERICOLOSE*</b> CAM 2.4.1.3	Prodotti Atena non contengono sostanze incluse nella "Candidate List of SVHC" rilasciato dalla European Chemicals Agency.	Scheda di sicurezza
 <b>CONTENUTO DI RICICLATO*</b> CAM 2.4.2.8	I prodotti Atena sono nel loro complesso derivati dall'impiego di materiali provenienti da processi di riciclo pre e post consumer, con contenuto di materiale riciclato, calcolato per ogni tipologia di prodotto.	Report contenuto di riciclo
 <b>DISASSEMBABILITÀ*</b> CAM 2.4.1.1	I prodotti Atena in acciaio e alluminio sono riciclabili al 100%. Al termine del loro ciclo di vita, possono essere avviati ad operazioni di preparazione per il riutilizzo, recupero o riciclaggio.	Scheda tecnica e Scheda di sicurezza
 <b>DEMOLIZIONE E RIMOZIONE DEI MATERIALI*</b> CAM 2.5.1.	<b>Prodotti:</b> Al termine del loro ciclo di vita, i prodotti Atena diventano rifiuti non pericolosi e possono essere avviati ad operazioni di preparazione per il riutilizzo, recupero o riciclaggio. <b>Imballi:</b> Atena utilizza esclusivamente packaging riciclabile (film, pallett reggette metalliche, cartone)	Scheda di sicurezza
 <b>COMFORT ACUSTICO</b> CAM 2.3.5.6	I controsoffitti metallici Atena forati e accoppiati a specifico materiale fonoassorbente consentono di migliorare il tempo di riverbero e l'intelligibilità della parola, contribuendo al raggiungimento dei valori indicati per i descrittori acustici degli ambienti interni, riportati dalla norma UNI 11532 e definiti nella UNI 11367.	Schede acustiche Certificati acustici

\* dati dichiarati secondo quanto richiesto dallo standard ISO 14021