

Certification bodies belonging to "LUM AGREEMENT" Organismi di certificazione aderenti al "LUM AGREEMENT"

	01 - AENOR	SPAIN - SPAGNA	
	02 - CEBEC	BELGIUM - BELGIO	
	03 - IMQ	ITALY - ITALIA -	
	04 - IPQ	PORTUGAL - PORTOGALLO	
	05 - KEMA	HOLLAND - OLANDA	
	06 - NSAI	IRELAND - IRLANDA	
	07 - SEE	LUXEMBOURG - LUSSEMBURGO	
	08 - UTE	FRANCE - FRANCIA	
	09 - ELOT	GREECE - GRECIA	
	10 - VDE	GERMANY - GERMANIA	
	11 - OVE	AUSTRIA - AUSTRIA	
	12 - BSI	UNITED KINGDOM - REGNO UNITO	
	13 - SEV	SWITZERLAND - SVIZZERA	
	14 - SEMKO	SWEDEN - SVEZIA	
	15 - DEMKO	DENMARK - DANIMARCA	
	16 - FIMKO	FINLAND - FINLANDIA	
	17 - NEMKO	NORWAY - NORVEGIA	
	18 - MEEI	HUNGARY - UNGHERIA	
	19 - INTERTEK/ASTA/BEAB	UNITED KINGDOM - REGNO UNITO	
	21 - EZU	CZECH REPUBLIC - REPUBBLICA Ceca	
	22 - SIQ	SLOVENIA - SLOVENIA	
	23 - TSE	TURKEY - TURCHIA	
	24 - TÜV RHEINLAND	GERMANY - GERMANIA	
	25 - TÜV PS	GERMANY - GERMANIA	



NORME EUROPEE DI CERTIFICAZIONE ELETTRICA

ENEC è un Marchio Europeo di Certificazione di prestazione, è stato istituito in sede CENELEC (Comitato europeo di normazione elettrotecnica) dagli organismi di certificazione elettrica che hanno aderito ad un accordo denominato "LUM AGREEMENT" per il mutuo riconoscimento di un unico marchio "ENEC" equivalente ai singoli marchi degli organismi aderenti. ENEC è un marchio ad alto valore tecnico basato su severi criteri di certificazione che offre garanzie oltre che sulla sicurezza elettrica anche sulle prestazioni dell'apparecchio elettrico. Il marchio viene rilasciato da uno qualsiasi degli organismi verificatori firmatari dell'accordo e viene riconosciuto automaticamente da tutti gli altri organismi. A fianco del marchio ENEC viene posto un numero che identifica l'organismo che ha rilasciato la certificazione.

EUROPEAN NORMS ELECTRICAL CERTIFICATION

ENEC is a European Certification mark for performance established at CENELEC (European Committee for Electrotechnical Standardization) by electrical certification institutions. These bodies have entered an agreement called "LUM AGREEMENT" for the mutual recognition of a sole mark, "ENEC", equivalent to the single marks of the adhering institutions. ENEC is a high value technical mark based on strict certification criteria which offers a guarantee not only on electrical safety but also on the performance of the electrical apparatus. The mark is issued by any of the institutions which have signed the agreement and is automatically recognized by all the other institutions. Next to the ENEC mark there is a number which identifies the institution that issued the certificate.