



SISTEMI IMPERMEABILI CERTIFICATI

**LE SOLUZIONI  
IMPERMEABILIZZANTI  
POLYGLASS PER  
PROGETTARE SECONDO  
LA REGOLA DELL'ARTE**

**POLYGLASS®**



# LA RESPONSABILITÀ DI PROGETTISTA E APPLICATORE DEL SISTEMA IMPERMEABILE



Le molteplici tipologie di sistemi impermeabili per copertura possono presentare molte variabili e progettarle in modo corretto è complesso: **oltre il 50% dei contenziosi in edilizia deriva infatti da problemi relativi alla tenuta idraulica delle impermeabilizzazioni, spesso causati da una progettazione errata.**

**Progettista o Applicatore devono pertanto accertarsi che la soluzione del sistema impermeabile sia stata "progettata a regola d'arte": essi infatti sono soggetti a responsabilità professionale** e, in caso di contenzioso, per poter accedere alle polizze assicurative stipulate, devono dimostrare che gli eventuali difetti del sistema non sono da attribuirsi a errori di progettazione.

# I SISTEMI A REGOLA D'ARTE POLYGLASS



Per supportare Progettisti e Applicatori, l'Ufficio Tecnico Polyglass ha individuato delle soluzioni di sistemi impermeabili, realizzati con membrane flessibili prefabbricate in bitume polimero e sintetiche, che rappresentano la maggioranza delle "soluzioni standard" utilizzate in Italia.

Tali soluzioni, progettate a "regola d'arte" da esperti di settore, sono state ulteriormente verificate e sottoposte ad approvazione ad un Organismo di Ispezione "super partes" accreditato Accredia che ha rilasciato certificazione di conformità: il Bureau Veritas.

## COS'É IL BUREAU VERITAS?

È l'ente leader a livello mondiale nei servizi di ispezione, verifica di conformità e certificazione in molteplici settori e fornisce le linee guida per la gestione dei sistemi e dei processi relativi a qualità, ambiente, sicurezza, salute e responsabilità sociale.

Bureau Veritas ha verificato i contenuti tecnici delle proposte Polyglass e ha emesso per ogni singola soluzione di sistema impermeabile un "Certificato di Conformità alla Regola dell'Arte secondo le Normative UNI applicabili e il Codice di Pratica IGLAE" (Istituto per la Garanzia dei Lavori Affini all'Edilizia).

conforme al codice di pratica IGLAE e alle normative di settore applicabili.

**Proposta Tecnica B01**

Cliente  
POLYGLASS S.P.A.  
Viale Jenner 4 - 20159 Milano

BV n°:  
19.IT.3637425.174

ELEMENTO ISPEZIONATO	DATA	VERSIONE
SISTEMA IMPERMEABILE B01 POLYGLASS MEMBRANE IMPERMEABILI IN BITUME DISTILLATO POLIMERO COPERTURA A VISTA SENZA ISOLAMENTO TERMICO	26.06.2020	01

Scopo ispezione

- missione  
Verifica di Conformità alla Regola dell'Arte (Rif. Norma Uni 11540 punto 3.21 e relativa nota 2) secondo le normative UNI applicabili e il Codice di Pratica IGLAE
- normative di riferimento  
CODICE DI PRATICA IGLAE (ultima pubblicazione)  
UNI 11442  
UNI 11540  
UNI 81782  
UNI 11235
- allegati  
Rapporto Tecnico N° J11630/20/RG/am

Bureau Veritas attesta che l'elemento sottoposto ad ispezione e menzionato nel presente certificato è stato sottoposto a verifica ai sensi delle normative di riferimento

Data di emissione 29.06.2020  
Organismo di ispezione: Bureau Veritas Italia SpA

# PERCHÉ È IMPORTANTE AVVALERSI DI SISTEMI CERTIFICATI BUREAU VERITAS?

## CONTENZIOSO

In caso di contenzioso il **progettista o l'applicatore possono dimostrare in sede di accertamento tecnico che il sistema impermeabile applicato è stato progettato secondo la regola dell'arte come attestato dal certificato rilasciato da Bureau Veritas** organismo di ispezione accreditato a livello internazionale Accredia.

## POLIZZA ASSICURATIVA

In fase di richiesta di polizza assicurativa postuma, l'impresa Applicatrice che si avvale di un sistema impermeabile certificato può accedere più velocemente al rilascio della polizza assicurativa da parte della compagnia di assicurazione.

**Il certificato di conformità rilasciato da Bureau Veritas, infatti, risponde ai requisiti richiesti dalle compagnie di assicurazione per assolvere alla fase di verifica documentale richiesta per il rilascio della polizza assicurativa.**

In caso di opere di impermeabilizzazioni di **piccola dimensione la Compagnia di Assicurazione in genere si limita a richiedere all'applicatore la sola rispondenza alla verifica documentale per il rilascio della polizza assicurativa postuma.**

**Il "Certificato di Conformità alla Regola dell'Arte" del sistema impermeabile rappresenta quindi a tutti gli effetti il primo passo per garantire l'assicurabilità del sistema impermeabile.**

