

G&P INTECH

Sistemi di rinforzo strutturali con materiali compositi

G&P INTECH è un'azienda veneta con trentennale esperienza nei prodotti e nelle tecnologie innovative di elevato standard professionale e competitività destinati al settore delle costruzioni, delle infrastrutture, del recupero e dell'antisismica. Le principali linee tecnologiche sviluppate dall'azienda e impiegate con successo da molti anni nel mercato nazionale ed internazionale riguardano sistemi di rinforzo strutturali con materiali compositi FRP certificati CVT dal Ministero delle Infrastrutture STC, FRCM-CRM sistemi con reti in fibra e matrici inorganiche certificati a livello Universitario, griglie per rinforzo asfalti stradali, sistemi di isolamento e dissipazione sismica Div. Hirun Engineering, impermeabilizzanti attivi per interrati in HDPE/bentonite sodica, pavimentazioni impermeabili resilienti carrabili a basso spessore per ponti e parcheggi, vernici termoceramiche isolanti per risparmio energetico in climatizzazione estiva.



Tutti i principali prodotti e le tecnologie proposte sono certificati ai sensi delle normative europee ed internazionali, sono il frutto di una costante ricerca attuata presso i laboratori del gruppo e delle Università italiane ed estere e sono omologati dalle principali Stazioni Appaltanti settoriali pubbliche e private e dalle rispettive strutture tecniche operative.

L'azienda certificata ISO 9001 dall'Ente notificato inglese SGS si distingue in particolare modo per l'accuratezza e i controlli delle fasi produttive secondo gli standard di qualità europei ed internazionali, per il supporto formativo, tecnico ed ingegneristico fornito sulla base delle principali normative tecniche a Studi Professionali, Enti, Imprese di costruzioni e Applicatori fiduciari, per la costante assistenza al cliente e al cantiere che consentono di dare alle soluzioni e ai materiali proposti elevati standard qualitativi, sicurezza e durabilità delle opere, competitività, rapidità esecutiva, ridotto impatto ambientale secondo le moderne esigenze del costruire. Un'accurata documentazione tecnica accompagna il prodotto richiesto sia nella fase di consulenza progettuale che nella fase post vendita di assistenza in cantiere, per la quale sono disponibili manuali per l'installazione.

L'azienda opera nel mercato nazionale ed internazionale attraverso una propria struttura tecnica, commerciale e distributiva presente nel territorio e una rete di qualificati applicatori fiduciari. Partnership associative: AICAP, AICO, ANIDIS, ASSIRCCO, ASSOCOMPOSITI, ATE, CTE, IABMAS, ISI, PIARC, RILEM, SIG, SITEB. G&P intech è presente in facebook, LinkedIn, youtube

Per maggiori informazioni: www.gpintech.com

Perché G&P Intech ha partecipato al progetto Edilizia scolastica? *Da molti anni G&P Intech è impegnata nel settore della riqualificazione funzionale ed antisismica degli edifici scolastici, edifici strategici e infrastrutture. Per le strutture scolastiche ha anche emanato nel 2016 una linea guida "Scuole Sicure" presentata al Saie di Bologna volta a sensibilizzare tecnici e Pubblica Amministrazione sul tema della vulnerabilità sismica delle Scuole e la mitigazione del rischio sismico. L'azienda ha pertanto aderito con molto piacere all'iniziativa al fine di sensibilizzare non solo gli operatori e esperti di settore, ma più in generale la stessa opinione pubblica sul tema della sicurezza delle Scuole così importante per il futuro del Paese.*