

G+ Sicurezza: con Gelsia Reti arrivano le tubazioni gas di nuova generazione

Gelsia Reti distribuisce gas ed elettricità nel territorio della Brianza: per questo motivo, obiettivo primario della società è quello di garantire **i migliori standard di sicurezza** e controllo, per assicurare il **massimo livello di servizio ai cittadini**, attraverso un progetto denominato **G+ Sicurezza**.



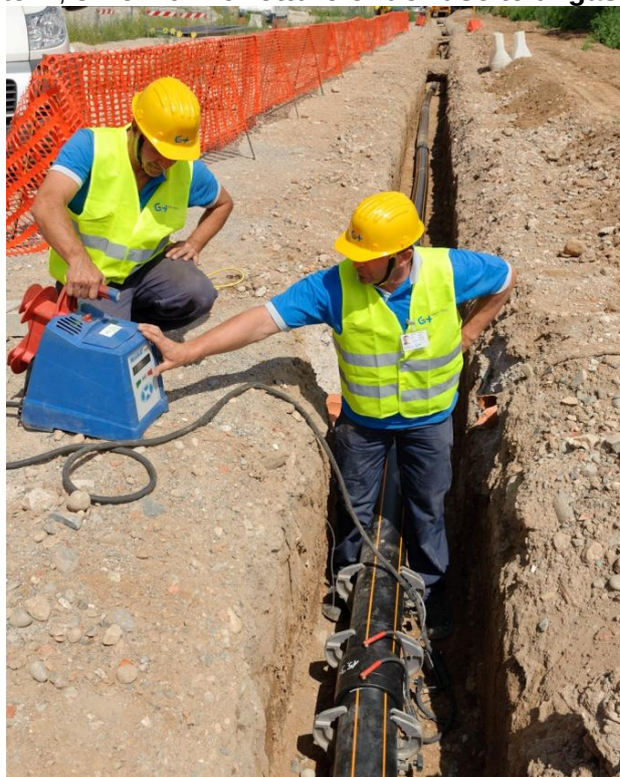
Nell'ambito del progetto G+Sicurezza, **Gelsia Reti** ha ora introdotto l'utilizzo sperimentale di una **tipologia di tubazione del tutto innovativa**: il nuovo materiale è stato già utilizzato con successo per il **potenziamento** per oltre 600 metri della **rete gas in media pressione**, che servirà la zona industriale del comune di Desio.



Si tratta di una tubazione realizzata con particolari materiali, che assicurano una **elevata resistenza alle azioni meccaniche**, oltre a consentire **saldature di altissima qualità** tra le varie sezioni del tubo.

L'alta resistenza meccanica porta importanti vantaggi: innanzitutto **azzerà** le possibilità di **inconvenienti** anche lievi durante le **operazioni di installazione**.

La caratteristica più notevole è però la significativa **riduzione** della possibilità che in caso di scavi successivi, effettuati in zona da terzi, si verifichino **rotture o fuoriuscite di gas**.



Non da ultimo, questa nuova tubazione consente anche **tempi di posa più veloci**, così da **minimizzare anche gli eventuali disagi** che possono essere causati da lavori in corso sul territorio comunale.

La continua ricerca e utilizzo dei materiali innovativi via via disponibili sul mercato è un ulteriore passo in avanti per **Gelsia Reti**, che vuole essere il **punto di riferimento per la distribuzione dell'energia** nel territorio brianzolo, garantendo i più elevati standard di **sicurezza, servizio ai cittadini e salvaguardia del territorio**.