

## COMUNICATO STAMPA

### **GELSIA CALORE: AL VIA I LAVORI PER PORTARE IL TELERISCALDAMENTO AL QUARTIERE SANT'AMBROGIO**

*Dal 28 giugno inizieranno i lavori per la realizzazione della rete di teleriscaldamento che andrà a servire il quartiere S. Ambrogio di Seregno.*

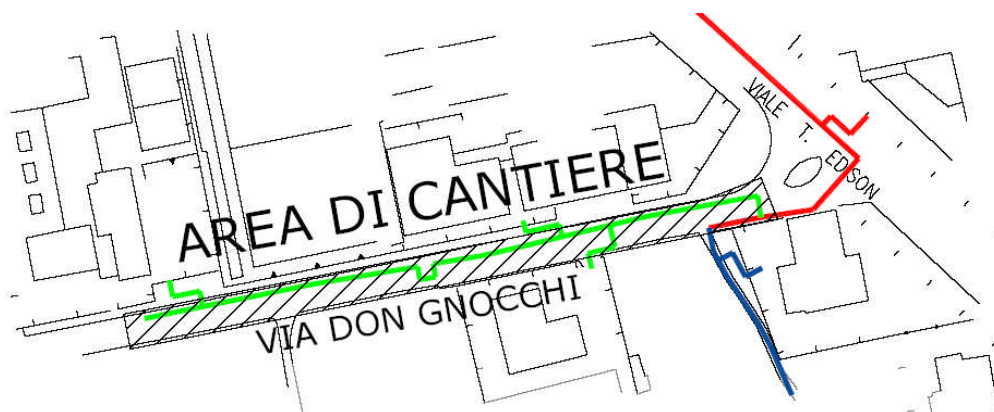
Seregno, 18 giugno 2010. **Da lunedì 28 giugno** partiranno i lavori di realizzazione della rete di teleriscaldamento che interesseranno la zona sud del comune di Seregno, e precisamente il quartiere S. Ambrogio lungo le vie Edison (da via Solferino a Via Don Gnocchi) e Don Gnocchi.

Scopo dell'intervento è allacciare entro inizio settembre il nuovo comparto edilizio civile in fase di realizzazione tra Via Don Gnocchi e via Colzani e altre utenze importanti.

La programmazione dei lavori, concordata con l'impresa esecutrice, l'Amministrazione comunale e la Polizia Locale, prevede inizialmente due fasi:

- da lunedì 28 giugno verrà chiuso per circa 3 settimane il tratto di via Don Gnocchi compreso tra via Edison e la scuola materna parrocchiale S. Ambrogio
- a seguire, presumibilmente dalla seconda settimana di luglio, si inizieranno a posare le tubazioni lungo l'incrocio con via Edison, con conseguente chiusura dell'incrocio stesso e di un tratto della via (tra via Don Gnocchi e via Turati).

I lavori proseguiranno poi anche nel mese di agosto con l'innesto su via Solferino delle nuove condotte su quelle esistenti e l'attraversamento di via Colzani, per permettere una futura estensione della rete a sud.



Nelle aree interessate dal cantiere sarà possibile il transito veicolare solo per i residenti da via Rovereto, mentre il transito pedonale sarà sempre garantito.

Il cronoprogramma definito potrà subire variazioni a causa di condizioni meteorologiche avverse e imprevisti relativi alla situazione del sottosuolo.

*“Benefici immediati per le famiglie interessate grazie alle minori spese di gestione per il riscaldamento e maggior sicurezza. Per la comunità seregnesa, minor inquinamento dell'aria - dichiara il presidente di Gelsia calore **Giancarlo Porta** – Il teleriscaldamento infatti permette un uso razionale delle risorse, con conseguente risparmio energetico e riduzione delle emissioni inquinanti in atmosfera. Sul territorio del Comune di Seregno la società ha già posato oltre 8 km di rete, consentendo l'allacciamento di circa 140 utenze”.*

Gli interventi di posa della rete saranno realizzati dall'impresa Servizio Casa Srl di Muggiò e dalla Power Solutions di Sesto San Giovanni per quanto riguarda la saldatura delle tubazioni. L'importo totale dei lavori è di circa 310.000 euro.