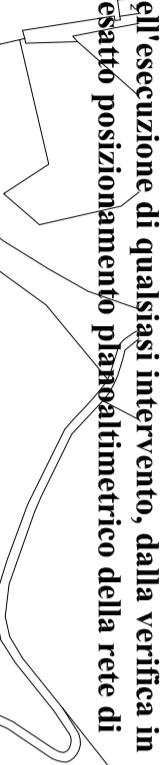


N.B. Quanto riportato nella presente tavola grafica ha valore indicativo e non esula l'impresa appaltatrice, prima dell'esecuzione di qualsiasi intervento, dalla verifica in sito e presso l'Ente gestore dell'esatto posizionamento planimetrico della rete di sottoservizi



DIREZIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITA'
SERVIZIO PONTI, VIE D'ACQUA ED INFRASTRUTTURE



CITTA' DI TORINO

INTERVENTI URGENTI SUI VIADOTTI DI STRADA AL TRAFORO DI PINO
VIADOTTO AL km 2,870

PROGETTO:
ESECUTIVO

ELABORATO:

RETE IREN - I.P.

DATA:
LUGLIO 2014

DIRETTORE DELLA DIREZIONE: **Ing. Roberto Bertasio**

GRUPPO DI LAVORO:

Geom. Francesco Borta : collaboratore tecnico

Geom. Andrea Di Rocco : collaboratore tecnico

TAVOLA: **11G - S3B**

REVISIONE: **00**

SCALA: **1:2000**

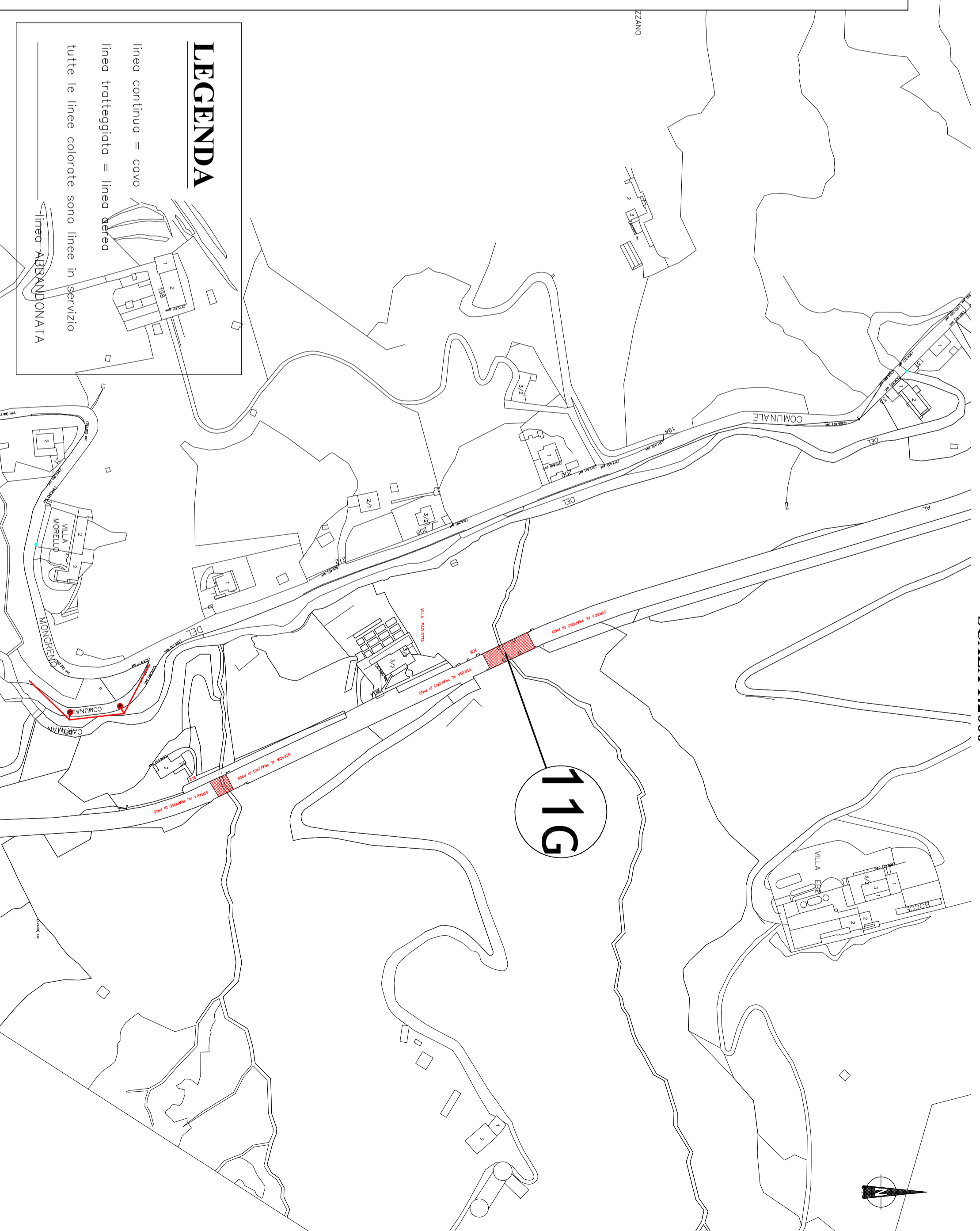
PROGETTISTA:

Ing. Barbara Salza

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:

Ing. Giorgio Marengo

PLANIMETRIA
SCALA 1:2000



LEGENDA

- linea continua = covo
- linea tratteggiata = linea defea
- tutte le linee colorate sono linee in servizio
- linea ABBANDONATA