

LEGENDA

- sezione filo di contatto in progetto
- rete sospensione in progetto
- rappresentazione griffa di punto sospensione filo di contatto a rete sospensione
- rappresentazione pali tubolari d'acciaio rastremati di sostegno in progetto tipo Dalmine
- rappresentazione collari su palo di sostegno di attacco rete di sospensione
- rappresentazione collare a muro per palo di sostegno
- rappresentazione "gard-rail" stradale
- rappresentazione argini torrente
- rappresentazione muro contenimento rilevato stradale (o in sasso o in c.a.)
- rappresentazione sezione Torrente DORGIA

ATC S.p.A.

FILOVIARIZZAZIONE LINEA 3
Realizzazione nuovo tratto di linea
filoviaria urbana:
DA INCROCIO MIGLIARINA A
OSPEDALE FELETTINO

PARTICOLARI SEZIONI
STRADALI G-G E H-H

TAVOLA 18

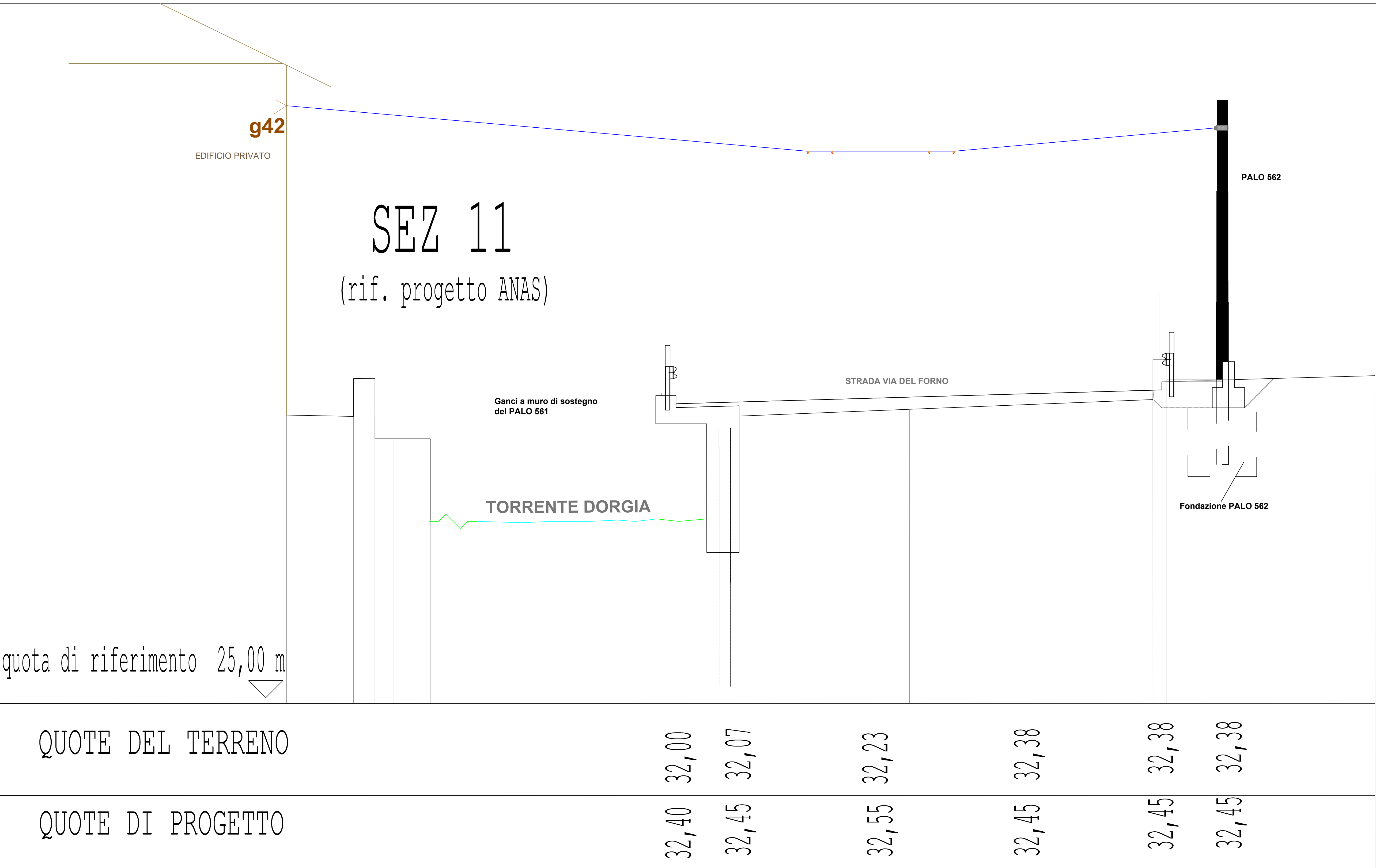
scala specificata
in particolari

Planimetria generale rev.9 del 26.01.2012 da U.P.
Rispetto a rev.8 effettuato modifiche opere
interferenti con torrente Nuova Dorgia per
superare incompatibilità con Piano di Bacino a
seguito Conferenza Servizi 13.01.2012 ed incontro
Provincia 19.01.2012

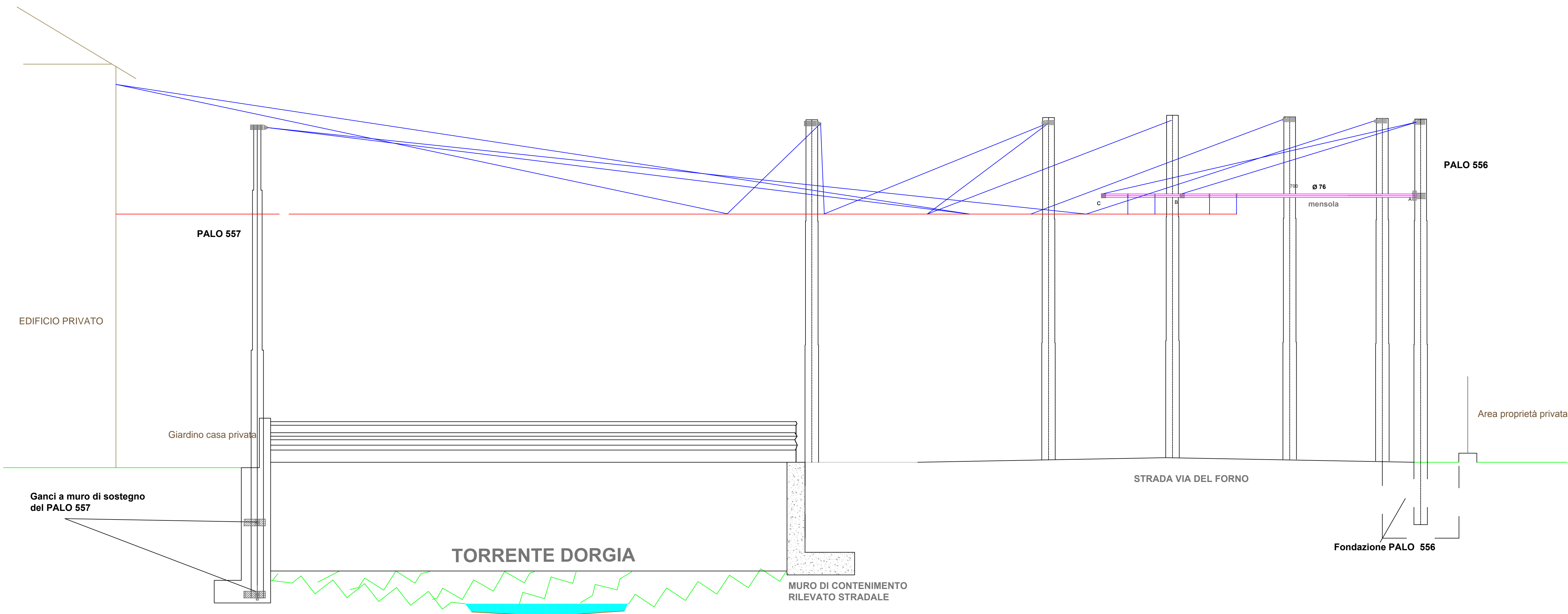
Progettista
Dott. Ing. G. Zani

Committente
ATC S.p.A.

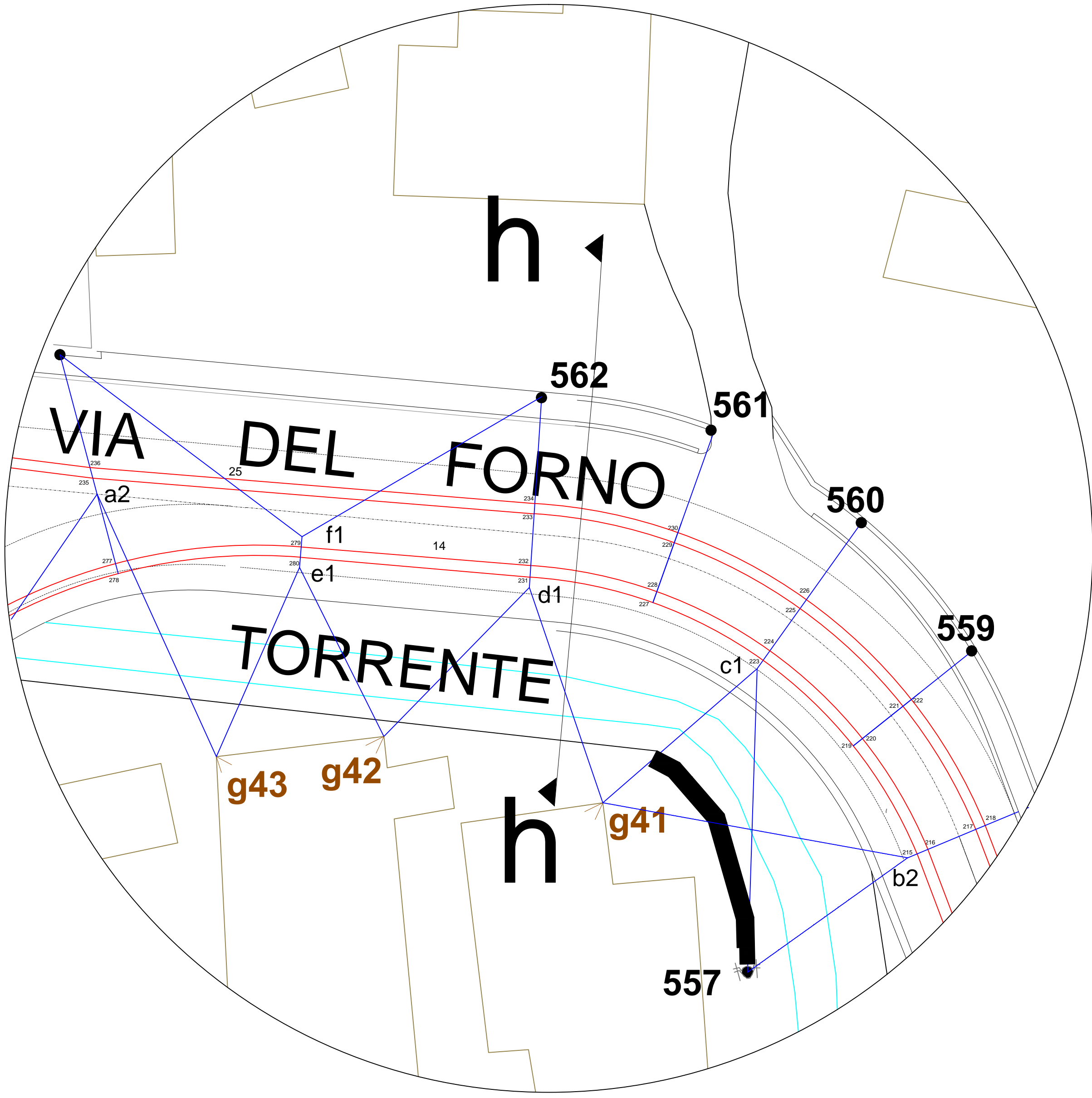
Direttore d'esercizio
Dott. Ing. M. Urviani



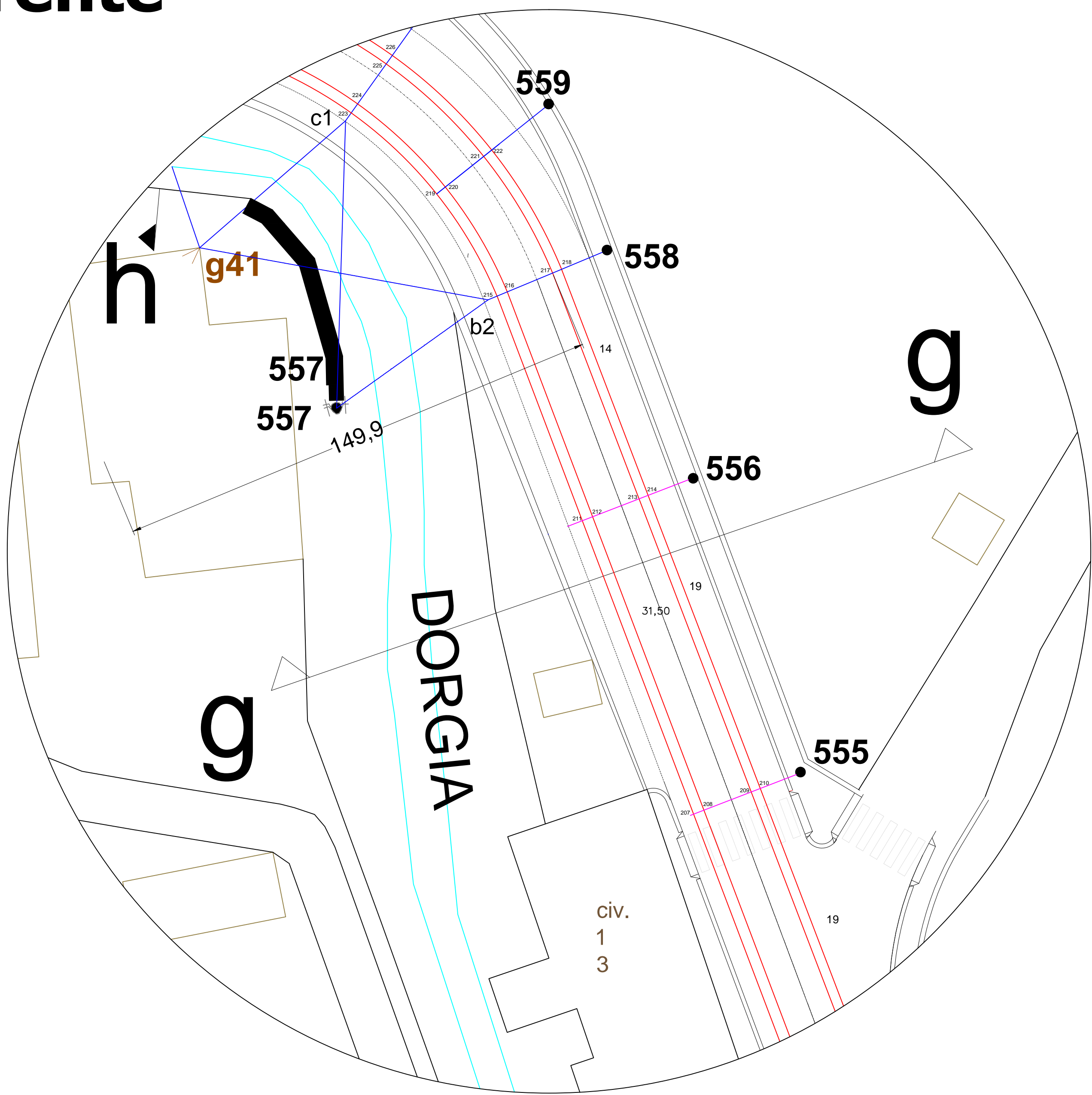
Sezione h-h con vista posizione palo di sostegno rispetto a torrente
DORGIA scala 1:50



Sezione g-g con vista posizione palo di sostegno rispetto a
torrente DORGIA scala 1:50



particolare sezione scala 1:200



particolare sezione scala 1:200