

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 a-a e b-b

TAVOLA 15

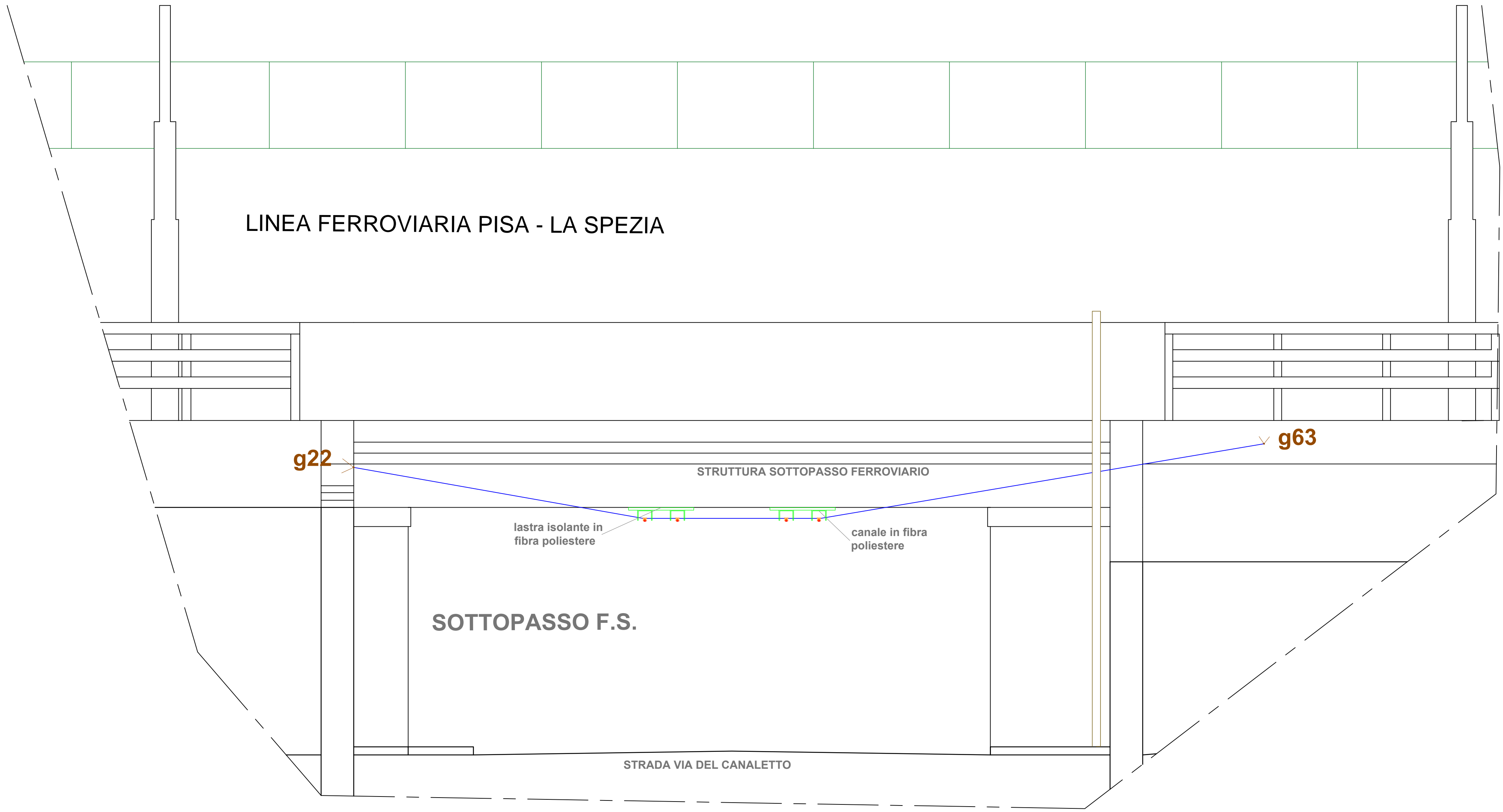
scala specificate
in particolari

Planimetria generale rev.8 del 18.05.2011 da U.P.
Rispetto a rev.7 inserire correzioni formali e
sostanziali in rosso alla verifica del progetto
effettuata in data 22/04/11 ed al riesame progetto
del 09/05/2011 ed al sopralluogo del 17/05/2011.

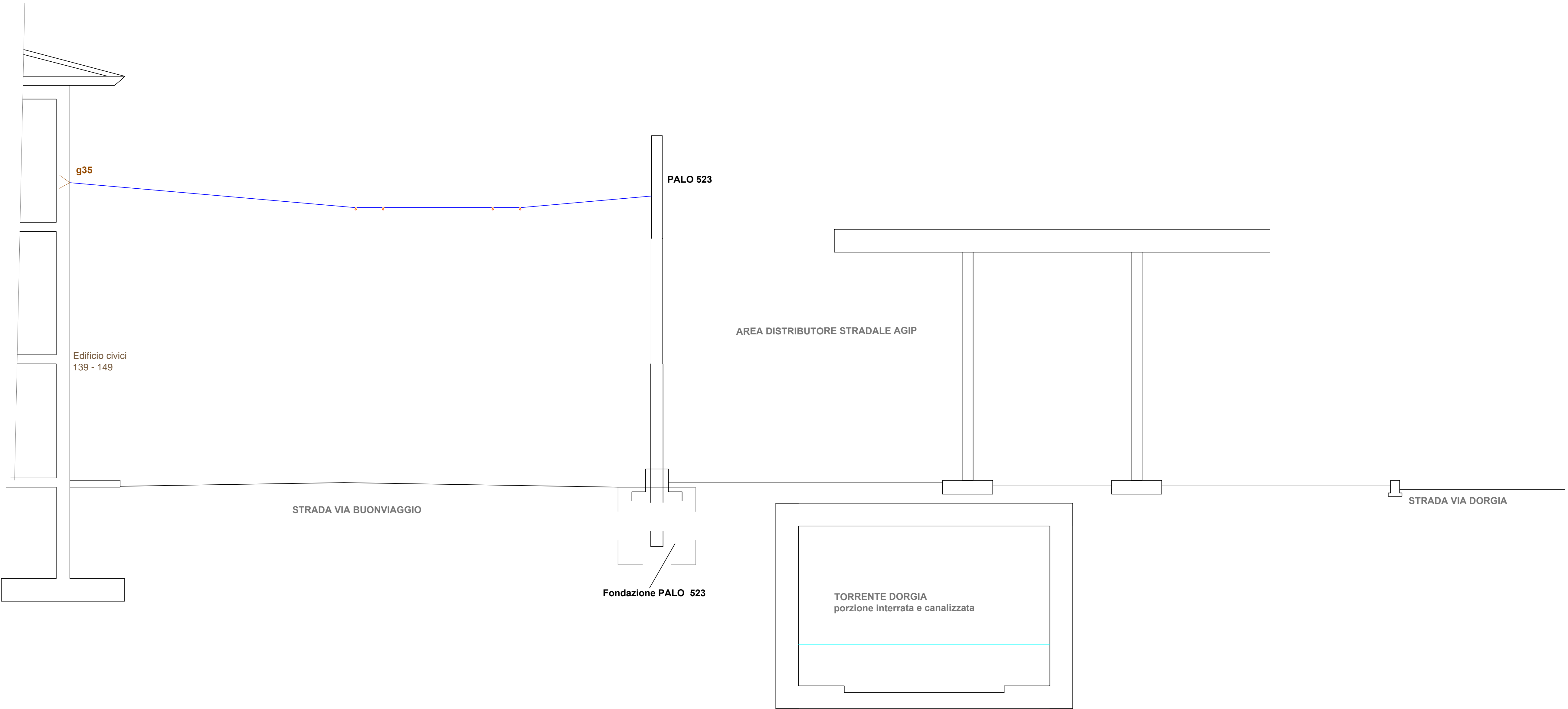
Progettista
Dot. Ing. G. Zanelli

Committente
ATC S.p.A.

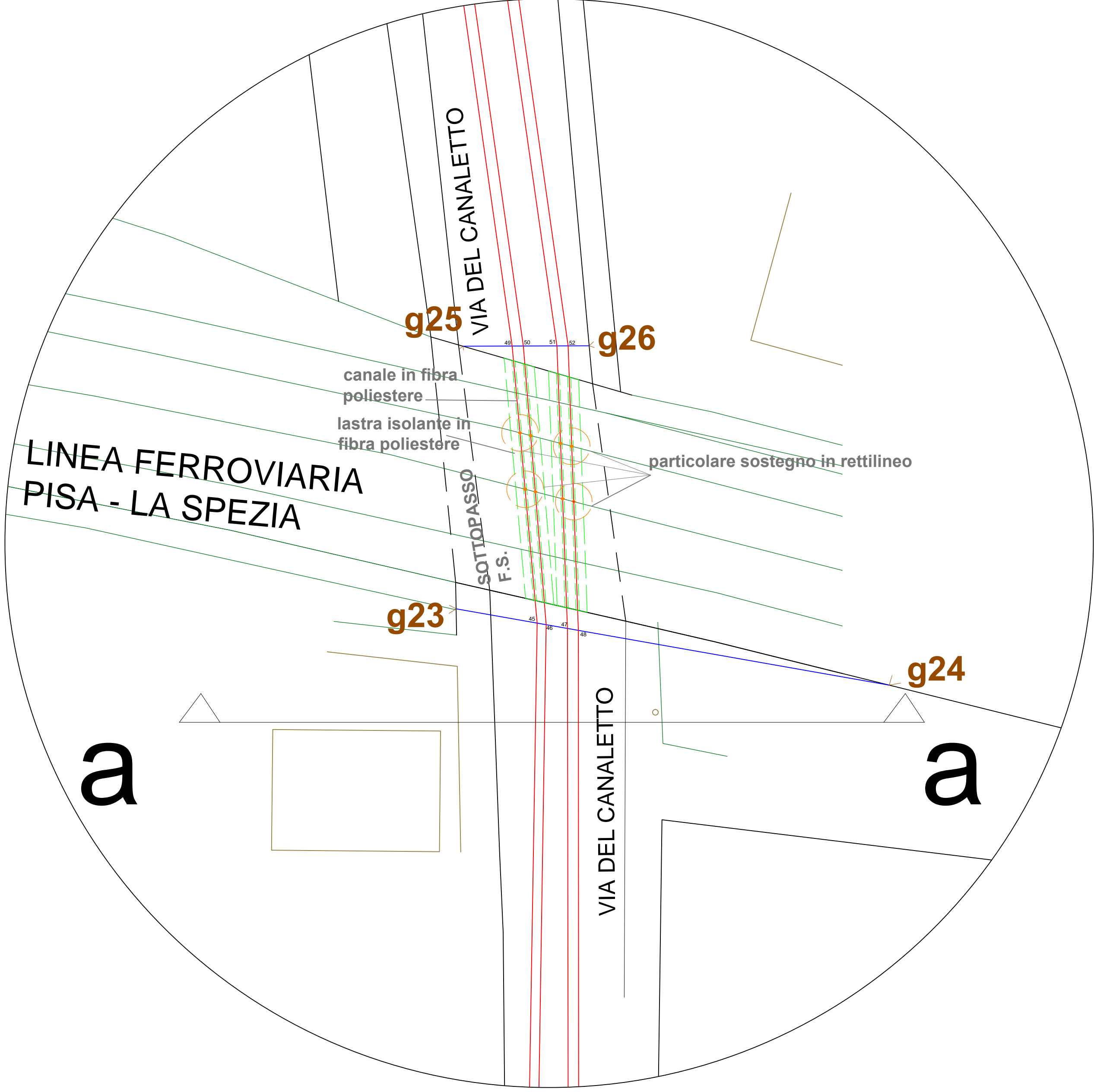
Direttore d'esercizio
Dot. Ing. M. Drovetti



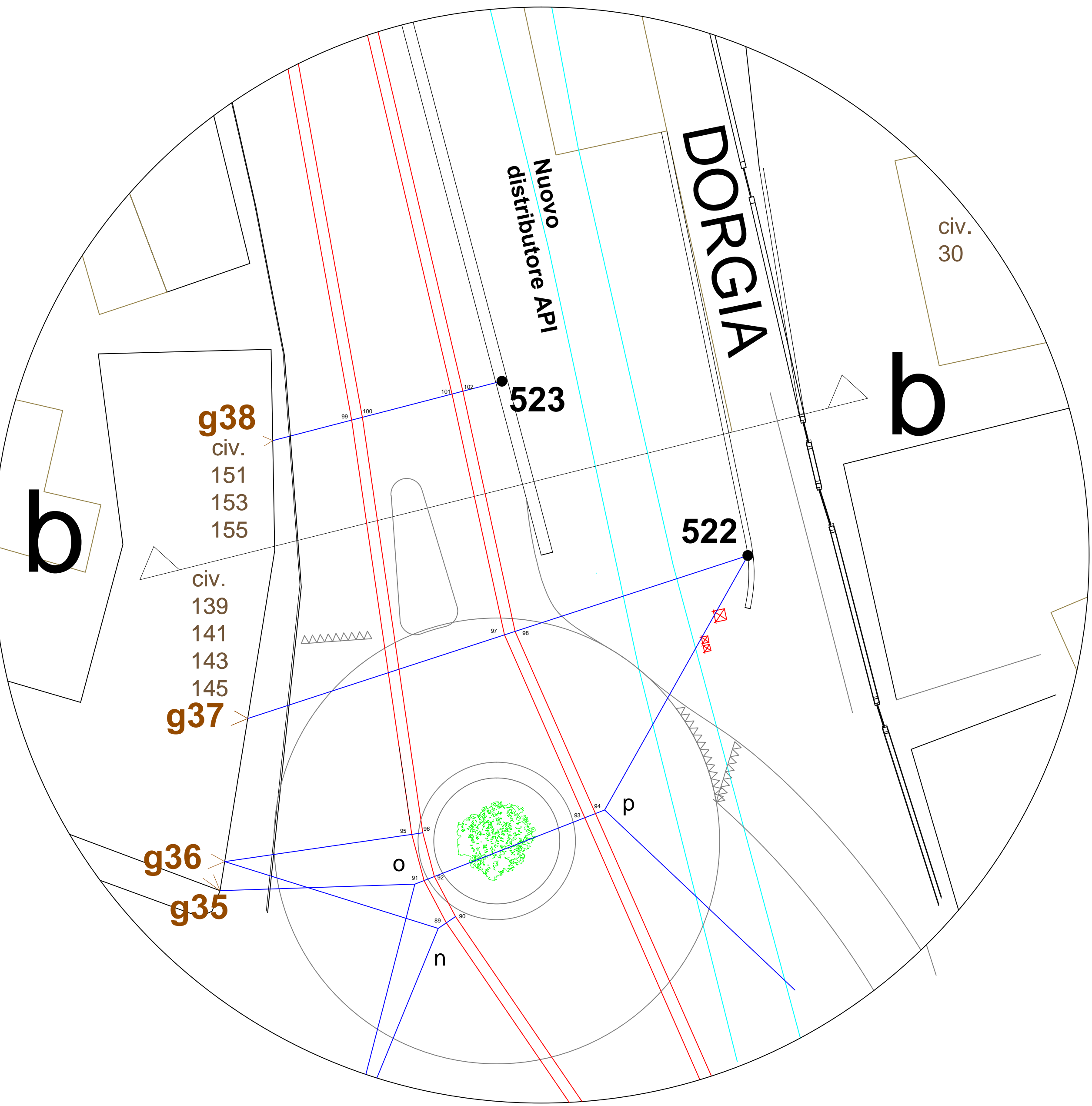
sezione a-a con vista sottopasso ferroviario scala
1:50



sezione b-b con vista canalizzazione torrente Dorgia
scala 1:50



particolare planimetria
sottopasso scala 1:200



particolare sezione scala 1:200