

LEGENDA

Punti di Monitoraggio

- ASO componente acque sotterranee
- ASU componente acque superficiali
- RUF componente rumore - traffico ferroviario
- RUC componente rumore - attività di cantiere
- RUV componente rumore - viabilità di cantiere
- RUL componente rumore - fronte avanzamento lavori
- SUO componente suolo e sottosuolo
- ATC(*) componente atmosfera - cantieri fissi
- ATV componente atmosfera - viabilità di cantiere
- ATL componente atmosfera - fronte avanzamento lavori
- ELM componente campi elettromagnetici
- VEG componente vegetazione e flora
- VIF componente vibrazioni - traffico ferroviario
- VIC componente vibrazioni - attività di cantiere
- (*) Centralina fissa

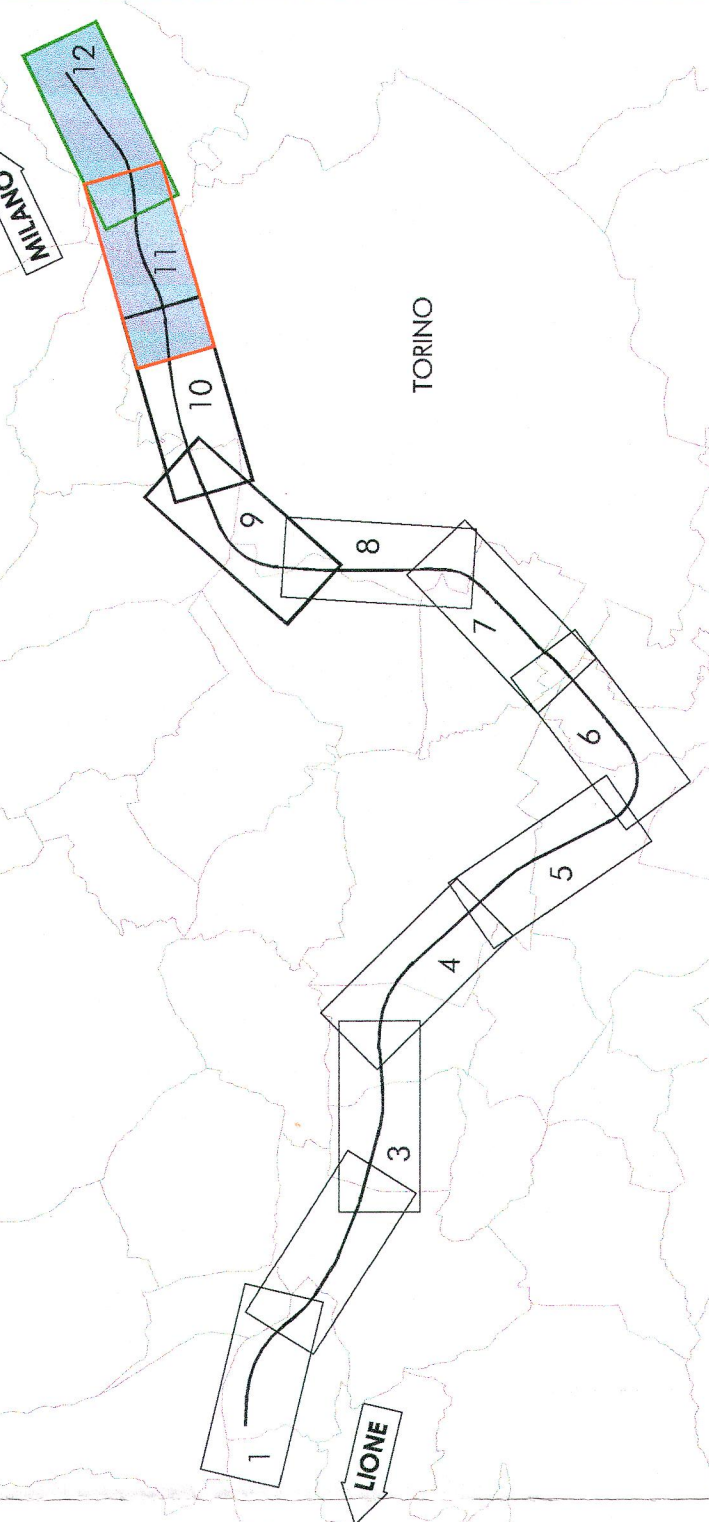
Tracciati

- tratto in rilevato
- tratto in trincea
- tratto in viadotto
- tratto in galleria
- interconnessioni
- duna artificiale

Cantieri

- cantiere industriale
- cantiere logistico e di avanzamento
- aree tecniche
- viabilità di cantiere

KEY PLAN



COMITENTE: **RFI** INFRASTRUTTURE ITALIANE

PROGETTAZIONE: **ITALFER** GRUPPO IRI

U.O. AMBIENTE E ARCHEOLOGIA

PROGETTO PRELIMINARE L.O. N.443/01

NUOVA LINEA TORINO LIONE

TRATTA NAZIONALE

DOCUMENTO DI RISPOSTA ALLE RICHIESTE DEL NATM
COMMISSIONE SPECIALE VIA (prot. CTVA-2011-0002183 del 09/06/2011)

SCALA: 1:5.000

UBICAZIONE DEI PUNTI DI MONITORAGGIO AMBIENTALE

ALLEGATO ALLA RISPOSTA DEL QUESITO 29

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERANDISCRIPUNA PROG. REV.

D 0 4 0 0 R 2 2 N 5 SA 2 9 0 X 0 0 6 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Elaborato	Data	Validato	Data	Approvato	Data
A	Emissione Esecutiva	15/09/2011	15/09/2011	15/09/2011	15/09/2011	15/09/2011	15/09/2011	15/09/2011

