



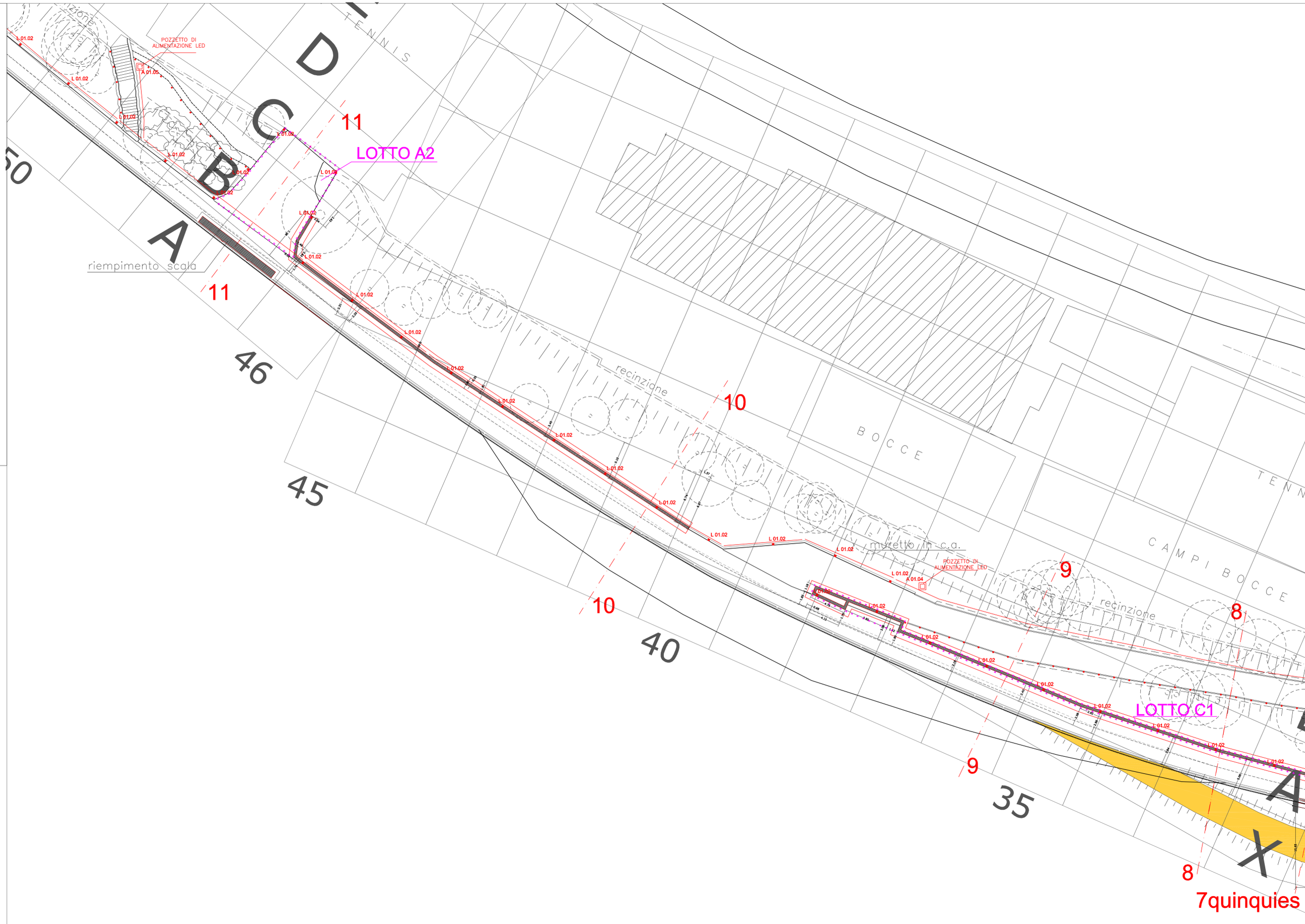
DIVISIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITA'
SETTORE PONTI E VIE D'ACQUA

CITTA' DI TORINO

PISTA CICLO-PEDONALE IN SPONDA DESTRA DEL PO TRA I PONTI BALBIS ED ISABELLA

| | |
|---|---|
| PROGETTO: ESECUTIVO | ELABORATO: PROGETTO PISTA TRACCIAMENTI E DISLOCAZIONE OPERE |
| DATA: GENNAIO 2006 | |
| GRUPPO DI PROGETTAZIONE Dott. Arch. Riccardo Tonoli Dott. Arch. Michele Ugolini Dott. Arch. Amelco Zilioli Dott. Arch. Alessandro Massarente Dott. Arch. Giovanni Claudio Noventa Dott. Arch. Aurelio Chinellato | TAVOLA: 1.7 REVISIONE: CAPOGRUPPO DEL R.P.T. Prof. Arch. Marcello Mamoli |
| CONSULENTI Prof. Ing. Virgilio Anselmo (idraulica) Dott. Arch. Michela De Poli (passaggio) Dott. Arch. Antonio Stevan (impianti) Dott. Ing. Gianco Bufo (strutture) Dott. Geol. Giancarlo Bonini (geologia-geotecnica) | RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. Giorgio Marengo |
| COLLABORATORI Dott. Arch. Roberto Campari Dott. Arch. Massimo Samon Geom. Caterina Stochi | COORDINATORE DEL PROGETTO Dott. Arch. Giorgio Corotto |

TORINO
non sta mai ferma



LEGENDA

- MAGLIA TOPOGRAFICA CONVENZIONALE DI RIFERIMENTO
- ASSE NUOVI TRACCIATI DI PROGETTO
- ARGINELLO CARRABILE DI CANTIERE
- INTUBAMENTO PROVVISORIO RIO COLLINARE
- MURO DI CONTROSCARPA CLSA DI NUOVA REALIZZAZIONE
- MURO CONTROSCARPA ESISTENTE
- LAMPADA DI NUOVA REALIZZAZIONE
- "LUCCIOLA" SEGNAPASSO
- PARAPETTO IN METALLO
- CORDOLO SP. 10 CM
- PIATTO IN METALLO SP. 1X8 CM
- CORDOLO IN LEGNAME
- MEZZO CORDOLO IN LEGNAME
- QUADRO ELETTRICO DI ALIMENTAZIONE
- APPARECCHIO ILLUMINANTE LED INCASSO A PARETE IP68
- SEGNAPASSO LED INCASSO A PARETE IP68
- POZZETTO DI ALIMENTAZIONE SEGNAPASSO LED
- POZZETTO
- CONDOTTA P.I.