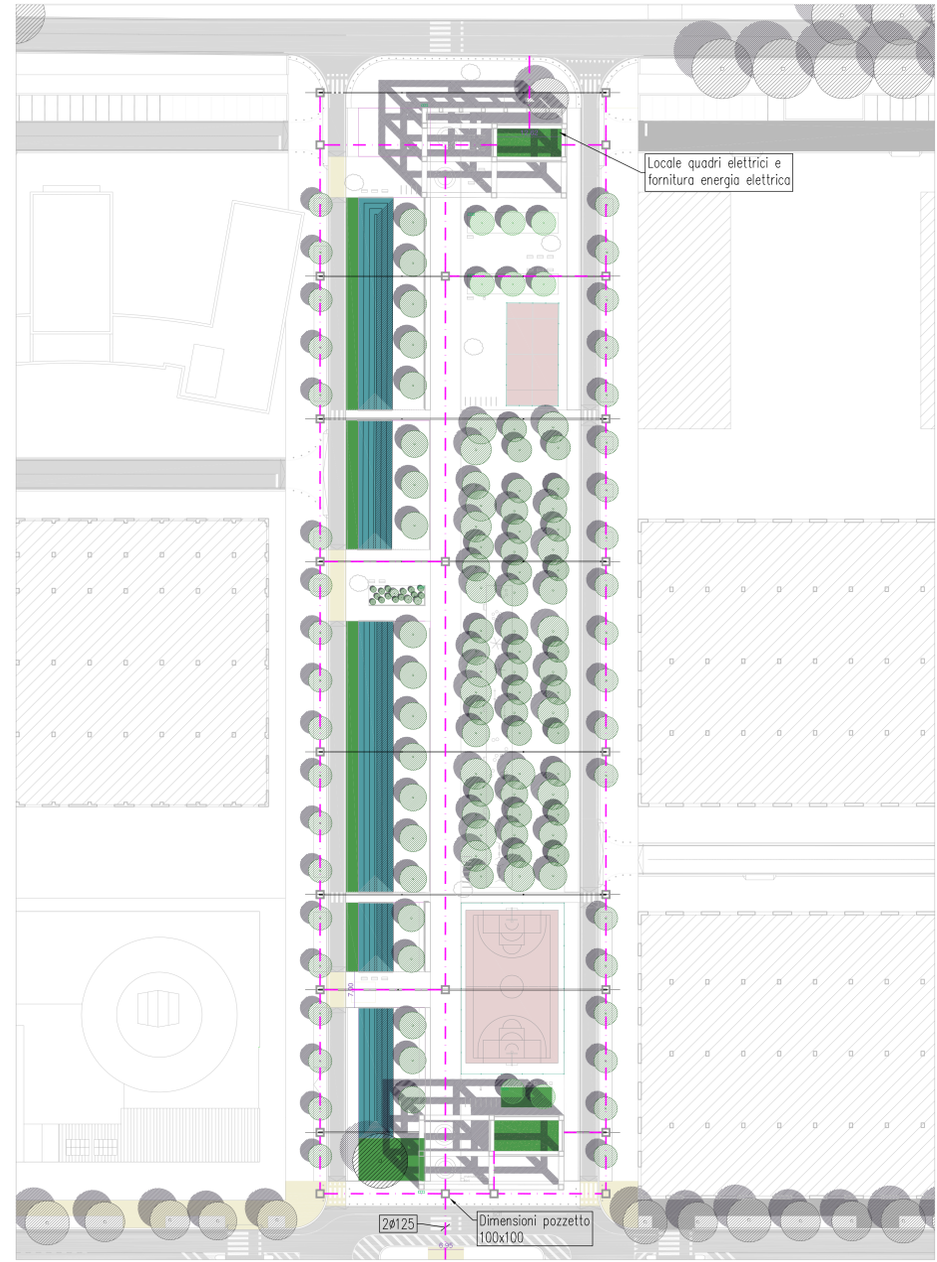
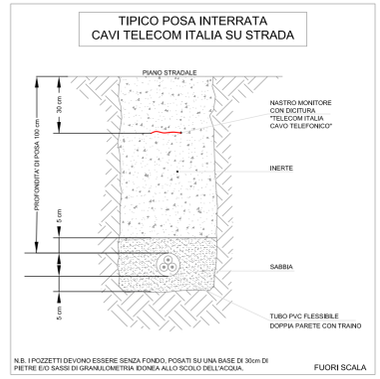
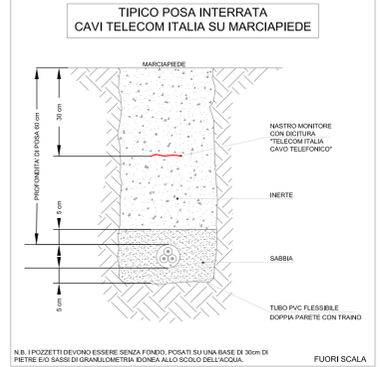
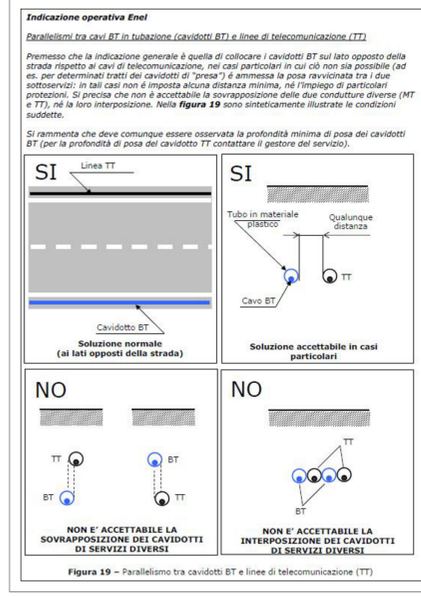


LEGGENDA
 polifora interrata 1ø125
 pozzetto interrato dimensioni 50x50



Comune di Reggio Emilia
 Programma di Rigenerazione Urbana Ex Officine Meccaniche Reggiane - quartiere Santa Croce sviluppo del parco innovazione: potenziamento della "città pubblica"
Realizzazione della rambla tratto NORD (viale Ramazzini - via Agosti)
 CUP: J8123000220006
 codice progetto: C_46401

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA

STAZIONE APPALTANTE
 STU Reggiane Spa
 Piazza Prampolini, 1 42121 Reggio Emilia
 Codice fiscale / P. IVA: 02652420351

R.U.P.
 Arch. Massimo Magnani
 Area Programmazione territoriale e progetti speciali - Comune di Reggio Emilia

PROGETTISTI
 Gruppo di lavoro: progettazione e coordinamento generale
CEAX - Ing. Gianluigi Marchetti
 Via G.B. Trilò 3 - 42123 Reggio Emilia
 info@ceaxmanzoni.it
 Arch. Luca Emmanuelli
 Arch. Gianni Lobosco (consulente)
 Dott. Arch. Fabrizio Venesuo

Progettisti e autori:
 Giuseppe Baldi Studio
 Dr. Ing. Giuseppe Baldi

Struttura e opere stradali
Studio T.En. - Technology & Environment
 Ing. Stefano Tempesti
 Geom. Nicola Spilanzani
 Ing. Giovanni Vigoriti

Isolati elettrici e illuminazione
Elettrolab Studio
 Ing. Marco Gregori

Direttrice studi:
Ing. Sara Ganapini

Coordinatore della Direzione in fase di Progettazione:
 Geom. Francesco Rangone
 Ing. Giulia Chiappi (collaboratrice)

ELABORATO
RMB-N-17
 Distribuzione fibra ottica rambla nord

DATA
 27/09/2024

0 5 20
 1:500