



LEGENDA

nuovi cordoli rialzati

nuovi cordoli a raso

nuovi cordoli trapezoidali

nuovi dissuasori

poli pubblica illuminazione esistenti

nuovi poli pubblica illuminazione

impianto per attraversamento pedonale a chiamata esistente

marciapiede ciclopedonale di progetto

soppello di cura di progetto

asfalto di progetto

aiuole esistenti

alberi esistenti

alberi di progetto

pozzi/chiusi/scaricoesche esistenti

pozzi/chiusi/scaricoesche

ristorati/messa in uscita

terrazze/ispazio

caditure/bacche di tipo esistenti

caditure/bacche di tipo di progetto

colonne elettriche/telecom

pole illuminazione/termoforo

pole Sdm

griglia esistenti

pozzi pendenti di progetto

confine comunale

demolizioni

collegamenti rete smaltimento acque meteoriche

collegamenti rete pubblica illuminazione

Comune di Ciserano
Provincia di Bergamo

MESSA IN SICUREZZA E
RIQUALIFICAZIONE
DI CORSO EUROPA

TAVOLA

T07

Reti tecnologiche

SCALA 1: 500

DATA
Giugno 2022

R.U.P.
geom. Luca Innocenti

GRUPPO DI PROGETTAZIONE
arch. Angela Ceresoli responsabile di progetto
arch. Paola Seminati
ing. Federico Elio Landriani

REV
03

ABCstudio
Progetti sostenibili
architettura sostenibile • pianificazione territoriale e
urbanistica • progettazione urbana • piani per la mobilità e
moderazione del traffico • architettura del paesaggio
www.abc-studio.eu • info@abc-studio.eu

Si riserva a termini di legge la proprietà del presente elaborato il divieto di riprodurre o comunicare a terzi senza autorizzazione del professionista.