

SCALA 1:1000

Nuovo Ponte
dell'Uccellino



COSTRUZIONE DI UN NUOVO PONTE SUL FIUME
SECCHIA IN LOCALITA' PASSO DELL'UCCELLINO
E OPERE STRADALI DI MIGLIORAMENTO
PUNTUALE SU VIA MORELLO

ANNO 2022
Progetto Definitivo

INT
003A
Rev. 1
marzo 2022

Planimetria Reti Tecnologiche
in progetto - Nuovo Ponte

Gruppo di lavoro
Responsabile Unico del Procedimento: Arch. Lucio Fontana
Progettisti: Ing. Luca Piacentini - Ing. Eugenio Santi
Gruppo di lavoro: Geol. Pierluigi Dallari - Ing. Giorgio Piacentini
Geom. Rosa Lombardi - Geom. Mauro Pizzirani



Settore Lavori pubblici e manutenzione della città
Servizio Opere pubbliche ed edilizia Storica



- LEGENDA
- LINEA ELETTRICA INTERRATA MT
 - LINEA ELETTRICA AEREA MT
 - LINEA ELETTRICA AEREA BT
 - LINEA ELETTRICA INTERRATA BT
 - LINEA OPENFIBER/BT ITALIA
 - LINEA TELECOM AEREA
 - LINEA TELECOM INTERRATA
 - LINEA GAS
 - LINEA ACQUEDOTTO
- HERA
- AIMAG

TELECOM: costruire un nuovo tratto interrato (tratto tra C e D)
LINEA ACQUEDOTTO: costruire un nuovo tratto interrato (tratto tra C e D)
LINEA GASDOTTO: costruire un nuovo tratto interrato (tratto tra C e D)
costruire un nuovo tratto interrato tra i punti P e Q per consentire l'allacciamento delle aziende esistenti
OPENFIBER: Realizzare un nuovo tratto tra i punti E ed F in sinistra delle rampe e del nuovo ponte fino ad arrivare a raccordarsi con il punto F su via Morello
LINEA ELETTRICA BASSA TENSIONE: eliminare i pali G ed H ed inserire il palo I d'angolo
LINEA ELETTRICA MEDIA TENSIONE: rimuovere il palo P.
Tra i punti A e B realizzare la nuova linea aerea con i pali L, M, N, O ed R. Il palo L sarà con trasformatore per consentire il collegamento con la linea di bassa tensione.
Tra i punti B e T interrare la linea per consentire l'assemblamento del nuovo ponte i il palo R sarà uno d'amarro
Alla fine del tratto B-T, nel punto T inserire un palo con trasformatore S
CANALE ALTO CBEC: non sembra interferire con la realizzazione dell'opera. In ogni caso si attendono istruzioni e/o prescrizioni dal Consorzio di Bonifica dell'Emilia Centrale