















*N.B. Gli interventi sui sottoservizi del Gas Metano (fornitura e posa in opera tubazioni), Telecom (spostamento quadro) ed Enel (eliminazione palo) verranno realizzati direttamente dai relativi gestori e non sono inclusi nei lavori in progetto.*



## LEGENDA DEI SOTTOSERVIZI

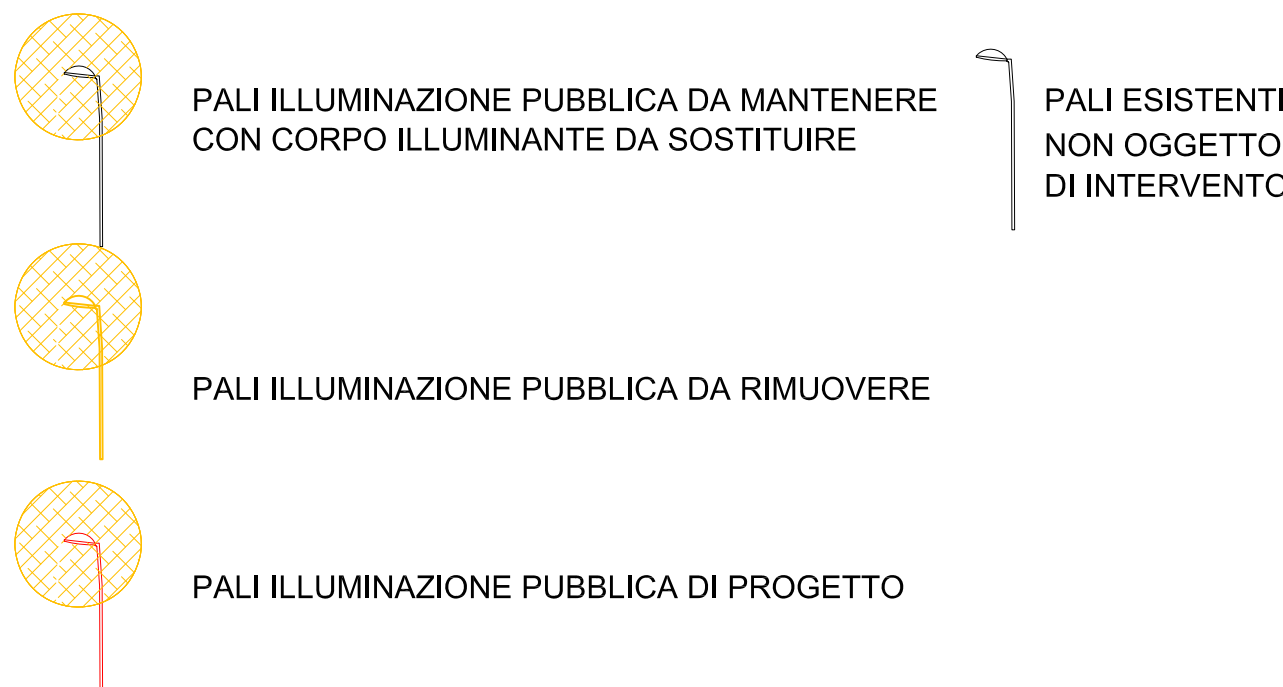
-  GAS Tubazioni BP da mantenere
-  GAS Tubazioni MP da mantenere
-  GAS Utenza BP da spostare
-  GAS Tubazioni BP da eliminare
-  GAS Tubazioni MP da eliminare
-  GAS Tubazioni BP di progetto
-  GAS Tubazioni MP di progetto

## LEGENDA DEI SOTTOSERVIZI

-  Cavi in trincea telecom
-  Tubi fibre ottiche telecom

-  DISTRIBUZIONE ELETTRICA INTERRATA DA MANTENERE
-  DISTRIBUZIONE ELETTRICA AEREA DA MANTENERE
-  DISTRIBUZIONE ELETTRICA AEREA DA DEMOLIRE
-  PALO DISTRIBUZIONE ELETTRICA DA RIMUOVERE
-  POZZETTI ENEL

-  PUBBLICA ILLUMINAZIONE DA RIMUOVERE
-  PUBBLICA ILLUMINAZIONE DA REALIZZARE passacavi Ø 125














PALI ILLUMINAZIONE PUBBLICA DA MANTENERE CON CORPO ILLUMINANTE DA SOSTITUIRE




PALI ESISTENTI NON OGGETTO DI INTERVENTO

PALI ILLUMINAZIONE PUBBLICA DA RIMUOVERE

PALI ILLUMINAZIONE PUBBLICA DI PROGETTO









-  ACQUEDOTTO ESISTENTE
-  FOGNATURE MISTE, BIANCHE e NERE DA MANTENERE
-  NUOVA TUBAZIONE DE315 PER FOGNATURA NERA
-  FOGNATURE DA REALIZZARE PER ACQUE BIANCHE
-  POZZI DRENANTI DIAMETRO INT. 2 M
-  CADITOIE CON GRIGLIA DI PROGETTO
-  CADITOIE ESISTENTI DA DEMOLIRE
-  POZZETTI DI ISPEZIONE ACQUE BIANCHE


-  BARRIERE STRADALI DA RIMUOVERE
-  BARRIERE STRADALI DA MANTENERE
-  BARRIERE STRADALI DA REALIZZARE A DOPPIA ONDA

-  DISTRIBUZIONE ELETTRICA INTERRATA DA MANTENERE
-  DISTRIBUZIONE ELETTRICA AEREA DA MANTENERE
-  DISTRIBUZIONE ELETTRICA AEREA DA DEMOLIRE
-  PALO DISTRIBUZIONE ELETTRICA DA RIMUOVERE
-  POZZETTI ENEL

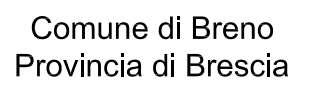
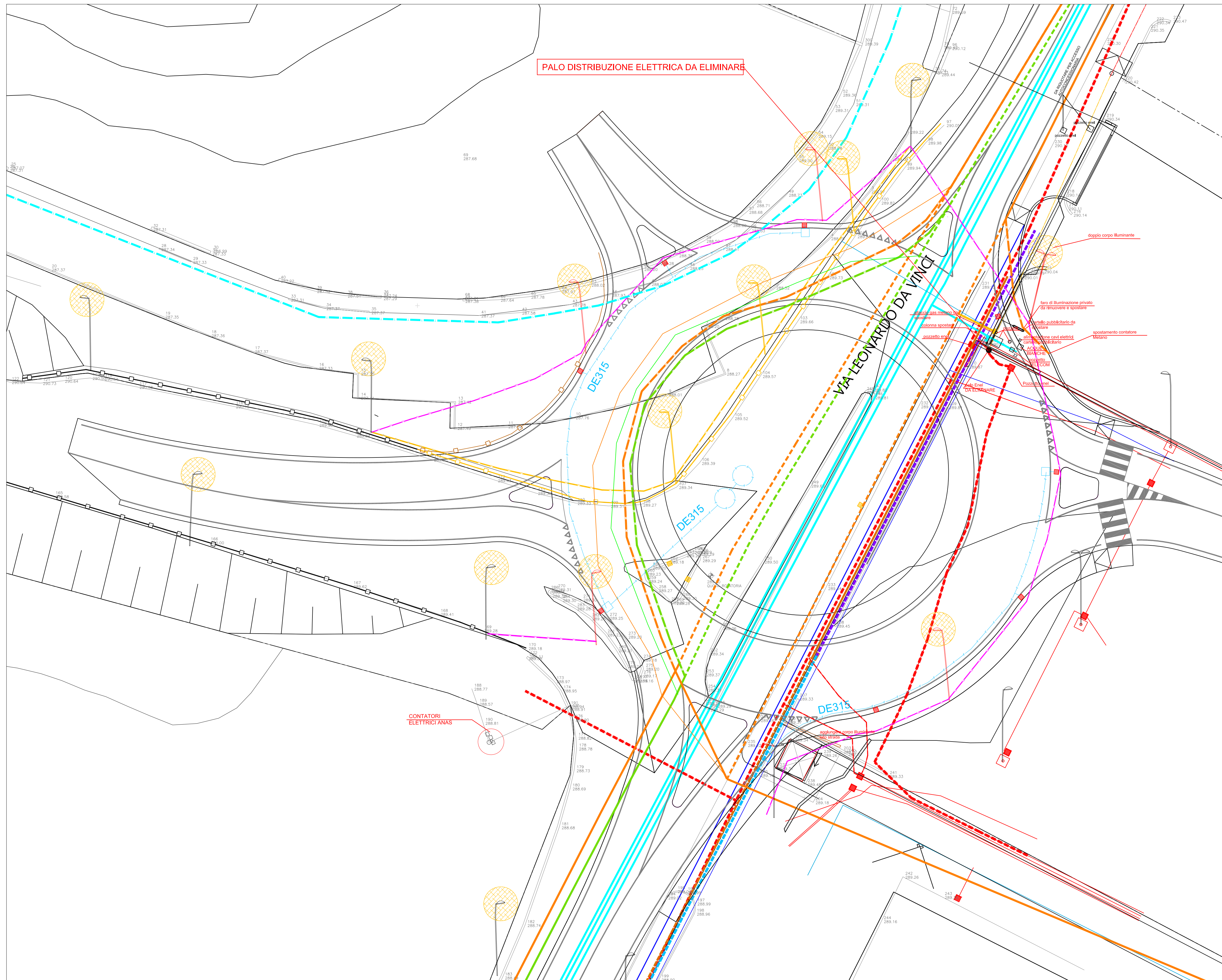
-  PUBBLICA ILLUMINAZIONE DA RIMUOVERE  
 PUBBLICA ILLUMINAZIONE DA REALIZZARE passacavi Ø 125

- 
- PALI ILLUMINAZIONE PUBBLICA DA MANTENERE  
CON CORPO ILLUMINANTE DA SOSTITUIRE
- PALI ESISTENTI  
NON OGGETTO  
DI INTERVENTO
- PALI ILLUMINAZIONE PUBBLICA DA RIMUOVERE
- PALI ILLUMINAZIONE PUBBLICA DI PROGETTO

- |   |  |
|---|--|
|  | ACQUEDOTTO ESISTENTE                         |
|  | FOGNATURE MISTE, BIANCHE e NERE DA MANTENERE |
|  | NUOVA TUBAZIONE DE315 PER FOGNATURA NERA     |
|  | FOGNATURE DA REALIZZARE PER ACQUE BIANCHE    |
|  | POZZI DRENANTI DIAMETRO INT. 2 M             |
|  | CADITOIE CON GRIGLIA DI PROGETTO             |
|  | CADITOIE ESISTENTI DA DEMOLIRE               |
|  | POZZETTI DI ISPEZIONE ACQUE BIANCHE          |

-  BARRIERE STRADALI DA RIMUOVERE
-  BARRIERE STRADALI DA MANTENERE
-  BARRIERE STRADALI DA REALIZZARE A DOPPIA ONDA

## PLANIMETRIA 1:200



REALIZZAZIONE DI NUOVA INTERSEZIONE A CIRCOLAZIONE  
ROTATORIA CON LA SS. N° 42, LA S.P. BS. EX SS.42 E LA  
STRADA COMUNALE DI VIA L. DA VINCI IN TERRITORIO  
COMUNALE DI BRENO

PROGETTO ESECUTIVO

DATA

Aprile 2019

SCALA	1:1000,1:200
-------	--------------

11

## SOTTOSERVIZI E INTERFERENZE

	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
f					
e					
d					
c					
b					
a					

Progettista

**STUDIO TECNICO**  
*Dott. Antonioli Ing. Emilio*  
Via Mazzini n°12a - 25043 Breno (BS)  
Tel.0364/326561 Fax.0364/326560  
**Azienda certificata UNI EN ISO 9001**  
**Certificato n. S0031436**



COMUNE DI BRENO