

LEGENDA

- Ⓢ Linea Gas Cavidotto Diam. 93mm.
- Ⓟ Pubblica Illuminazione Cavidotto Diam. 90mm.
- ⓔ Energia elettrica Cavidotto Diam. 125 mm.
- Ⓐ Linea Acqua Cavidotto Diam. 63 / 70 mm.
- Ⓑ Linea scarico Acque bianche Diam. 300 mm.
- Ⓣ Linea Telefonica Tim-Telecom

N.B. Per la posa dei cavidotti a carico dell'impresa appaltatrice, è richiesto il confronto con le imprese erogatrici dei servizi. Tutti gli impianti dovranno avere una distanza tra loro di 30 cm. per ogni lato, salvo diverse disposizioni degli enti erogatori dei servizi o della D.L..

- Ⓢⓔ Linea dati Open Fiber (tutto a carico di Open Fiber) Cavidotto Diam.63 mm. + quattro pozzetti

COMUNE DI BARDI
Provincia di Parma

PROGETTO ESECUTIVO

RIQUALIFICAZIONE E RECUPERO DI "VIA PIETRO CELLA" Centro storico di Bardi

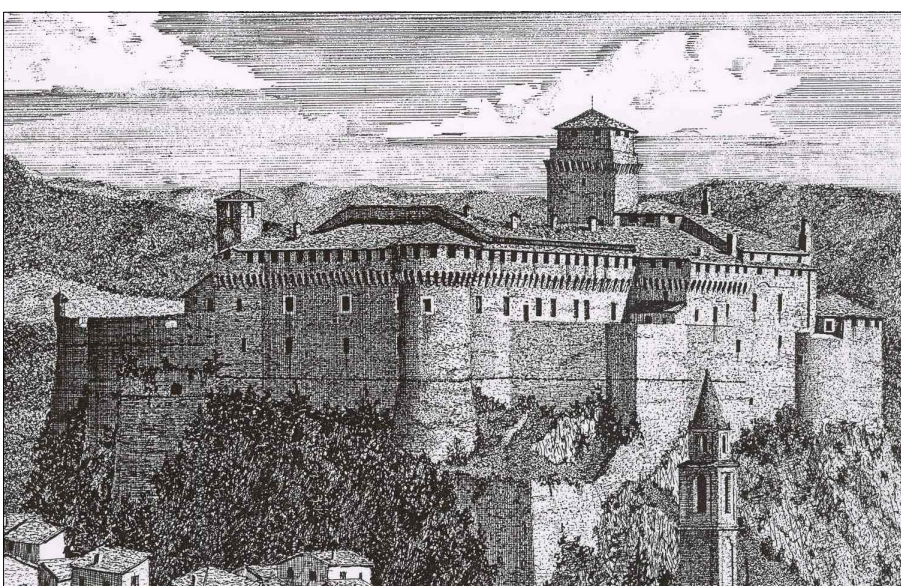


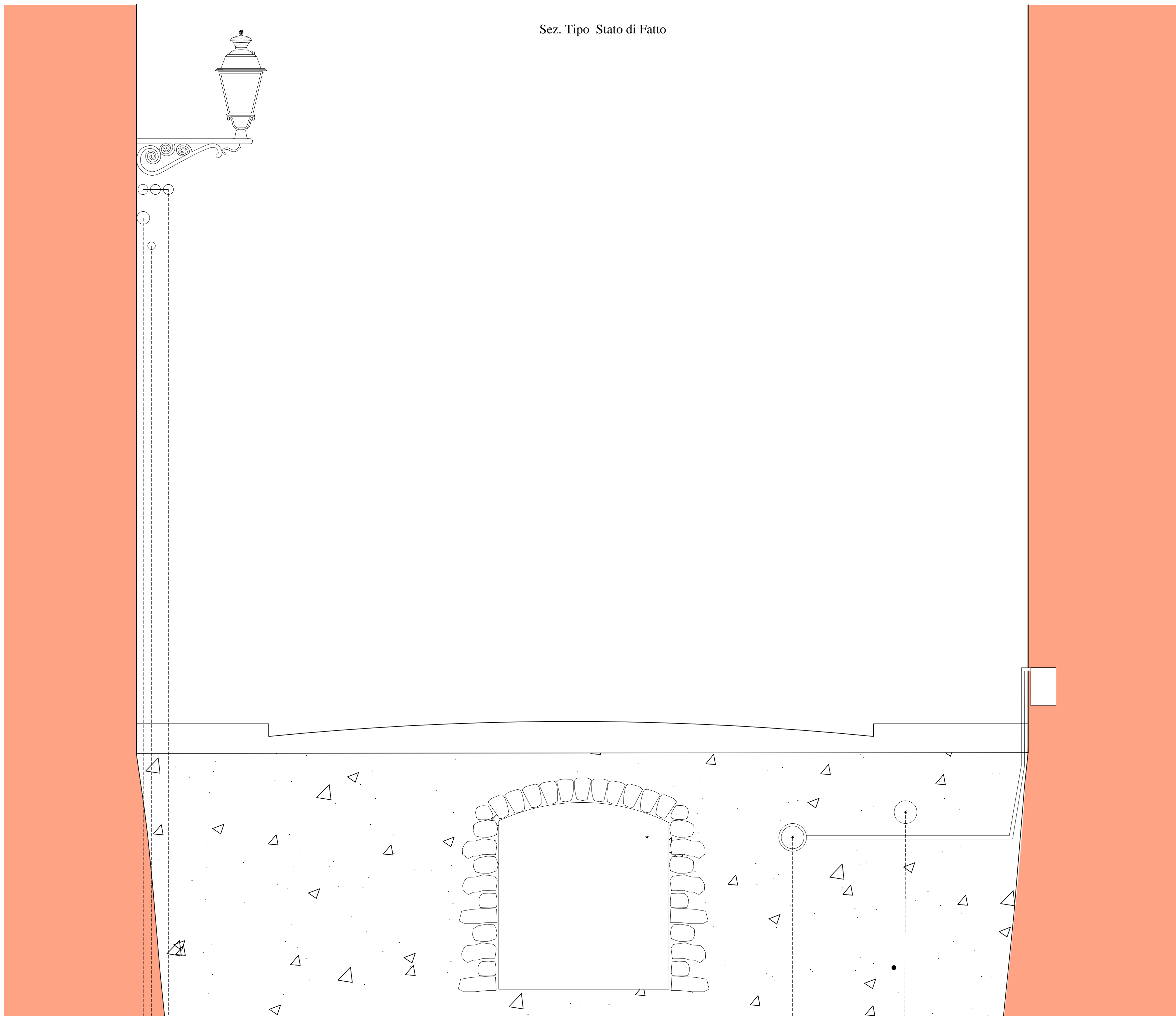
Tavola n.19

Sezione tipo comparativa linee sottoservizi (impianti)
scala 1:20

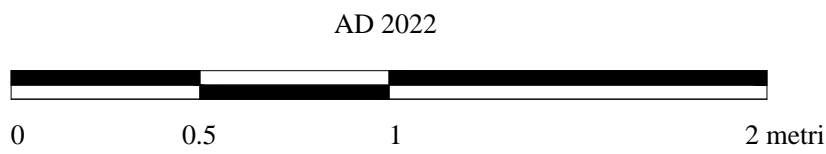
Agosto 2022



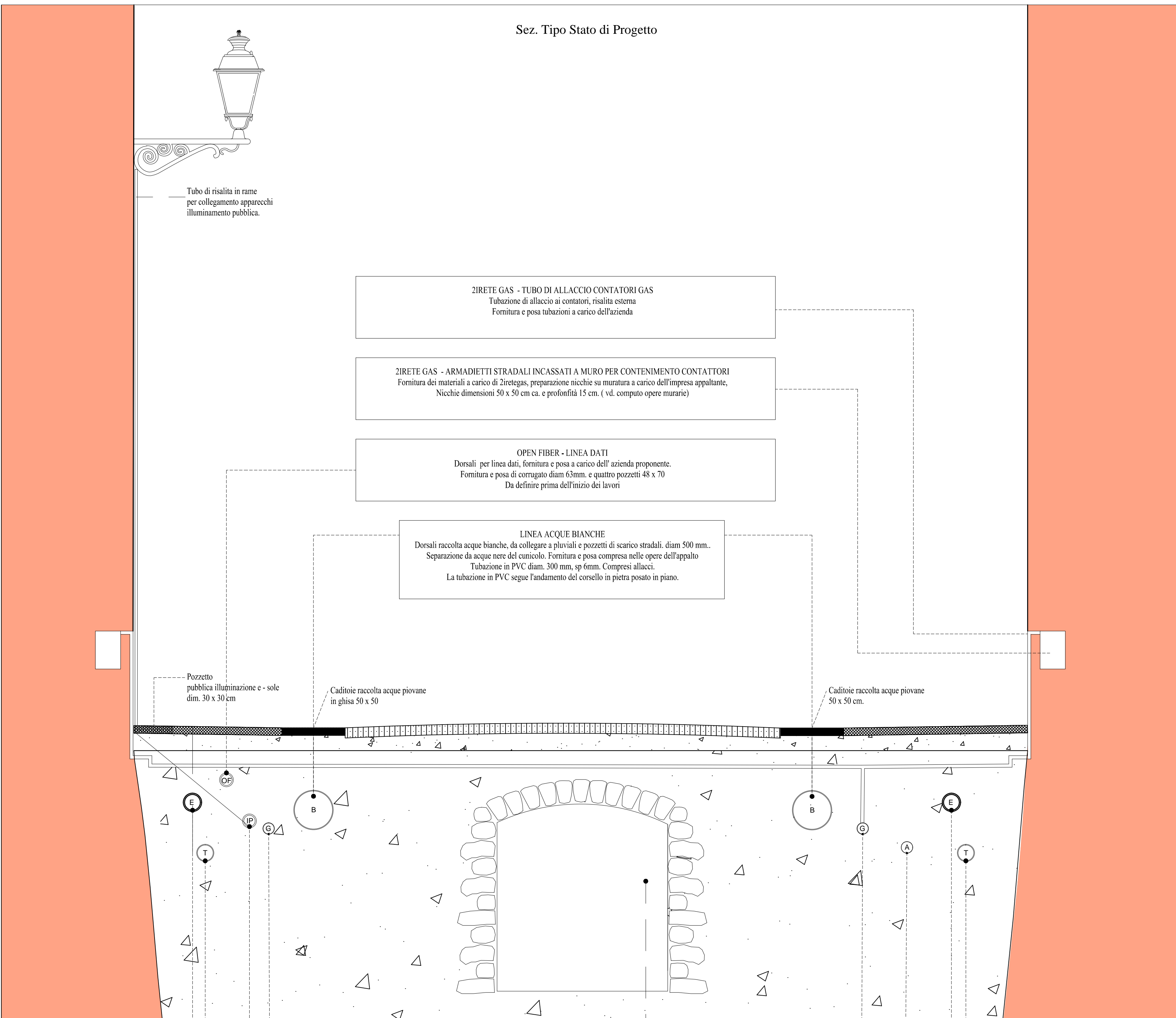
Sez. Tipo Stato di Fatto



Dorsale linea di adduzione dell'acqua, (Montagna 2000)



Sez. Tipo Stato di Progetto



CONDOTTO SCARICO FOGNATURA - Montagna 2000
Cunicolo fognatura acque nere, separazione da acque bianche

CONDOTTO ADDUZIONE ACQUA - Montagna 2000
Fornitura e posa di nuova tubazione PE Diam. 63 / 70 mm., si confermano pozzetti esistenti. Rinnancio a carico di Montagna 2000.
Fornitura di n. 2 idranti per allaccio VV.F.F., in posa a carico di Montagna 2000.
Posa della tubazione a 80 / 90 cm. dal piano stradale. Distanza dalle altre linee 30 cm.

ILLUMINAZIONE PUBBLICA - Enel Sole
Linea interrata pubblica illuminazione (Enel sole), polifera 90mm, corrugato (blu) ad alta resistenza prof. appoggio +80cm. da piano strada. Posato su sottofondo per tubazioni e compreso rinnancio.
Distanza da altre linee 30 cm e pozzetto 40 x 40 (30 x 30 minimo) per ogni apparecchio. Tubo di risalita in rame diam. 16mm. per collegamento corpo illuminante

LINEA DISTRIBUZIONE GAS - 2iretegas
Dorsale di adduzione rete gas con cavidotto PE S5 DE 90 Diam. 93mm, fornitura e posa a carico della 2iretegas, scavo di sbancamento e sottofondo per la posa della tubazione a carico dell'impresa appaltatrice, rinnancio carico 2 i rete gas. Un'unica dorsale, gli allacci agli armadietti con montanti pe 32mm. e 22 allacci tutto a carico di 2iretegas. Prof. da 80cm a 1 mt dal piano stradale

LINEA FORNITURA ENERGIA ELETTRICA PRIVATI - e-distribuzione
Cavidotto corrugato (rosso) doppia parete serie pesante Diam. 125mm.
Due montanti uno per ogni lato della strada. Fornitura, posa, sottofondo e rinnancio a carico dell'impresa appaltatrice, infillaggio e collegamenti a carico e-distribuzione, così come lo smontaggio della vecchia linea.
Posa del cavidotto a 60 cm. dal piano stradale, distanza altre utenze 30cm.

LINEA TELEFONICA - (Tim - Telecom)
Due dorsali, una per lato. Linea telefonica interrata prof. 1 mt dal piano stradale, distanza di 30 cm da altre linee.
Polifera Cavidotto corrugato flessibile (verde) in PVC diam. 125 mm.