

A 34 11

ORIGINALE



STATO DI FATTO

INFRASTRUTTURE TECNOLOGICHE A RETE

Scala 1:2.000

PROGETTISTI:
Dott. Urb. Turiddo Pugliese (Responsabile del progetto)
Arch. Fabio Scasso (Responsabile del progetto)

IL

COLLABORATORI:
Laura Barbato
Arch. Viviana Castaldello
Arch. Paolo Orтели
Arch. Nicola Rossi

CONSULENTE STORICO
Arch. Anna Maria Zizzi

Segretario Generale

Presidente del Consiglio Comunale

Centro



ME465





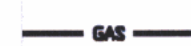






simulazione
Piano Particolareggiato del Terminal di Fusina
elaborato
Cartografia
fase / rev
controdeda / 0 A 3-4/11 Stato di Fatto I
comune di Venezia - urbanistica - centro documentazione

Adozione delibera di G.C. n. del del esecutiva il

Protocollo generale n. del del esecutiva il

Approvazione delibera di C.C. n. 20 del 23/04/10 esecutiva il

LEGENDA

-  Perimetro di P.P.
-  Rete acquedotto
-  Linea elettrica con palo 20.000 V.
-  Linea elettrica con palo 400 V.
-  Rete gasdotto
-  Rete fognatura
-  Rete telefonica
-  Rete illuminazione pubblica
-  Centralina Telecom
-  Cabina Enel
-  Condotte sotterranee di adduzione e scarico per raffreddamento acque della centrale termoelettrica

