



TRASPARENZA FIDUCIALE COMPRESORI DI TOMBA - COMUNI DI BASILIANO E MERETO DI TOMBA

SERVITÙ DELLE LINEE TECNOLOGICHE

Planimetria catastale nella configurazione ante riordino (Scala 1:5000)

arl
12

LA COMMISSIONE DISTMA

geom. Pierdomenico Abrami
(Membro Collegio dei Geometri e Geometri Laureati)

dr. ing. Stefano Bongiovanni
(Direttore Tecnico Consorzio di Bonifica Ledra - Tagliamento)

dr. ing. Giovanni Caineri
(Consulente Consorzio di Bonifica Ledra - Tagliamento)

dr.ssa Fulvia Coloricchio
(Rappresentante Caidretti)

dr.ssa agr. Pierina De Monte
(Rappresentante Comune di Mereto di Tomba)

dr. Carletto Di Bert
(Rappresentante Confagricoltura)

geom. Giacomo Grop
(Rappresentante CIA)

dr. Luigi Pravissani
(Consulente Consorzio di Bonifica Ledra - Tagliamento)

p.a. Luca Putina
(Rappresentante Comune di Basiliano)

dr. agr. Angelo Zuccolo
(Membro Ordine dei Dottori Agronomi e Dottori Forestali)

LEGENDA

Compressorio di Tomba

Linee tecnologiche - elettrodotti

Linee tecnologiche - acquedotti

Fasce di servizi di natura infrastrutturale - elettrodotti

Fasce di servizi di natura infrastrutturale - acquedotti

Aree non soggette a servitù

Tralicci e pali di elettrodotto

Pozzetti di acquedotto

Cavidotto

Linee tecnologiche ricavate dall'analisi della carta tecnica numerica regionale e degli elaborati di CAFC S.p.A., ENEL S.p.A. e TERNA S.p.A.

MERETO DI TOMBA
5

MERETO DI TOMBA
6

MERETO DI TOMBA
7A0

MERETO DI TOMBA

MERETO DI TOMBA
10

MERETO DI TOMBA
11A0

MERETO DI TOMBA
11

BASILIANO
1

BASILIANO
2

MERETO DI TOMBA
14

MERETO DI TOMBA
16

MERETO DI TOMBA
15

MERETO DI TOMBA
18

MERETO DI TOMBA
17

BASILIANO
10

BASILIANO
11

BASILIANO
12

20