

PROGETTAZIONE e DIREZIONE LAVORI:

Progetto: Architetto CONTOLI MASSIMO
Cod. Fisc. CNTMSM80P05D458J - Ordine Architetti Prov. di Ravenna n. 615










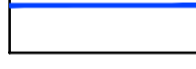


Collaboratore al Progetto: Geometa GIBERTI SAELE
Cod. Fisc. GBRSLA69H22D458A - Collegio Geometri Prov. di Ravenna n. 1251

SCHEMA RETE ELETTRICA e TELECOMUNICAZIONE

Scala: 1:200
File: PROGETTO x CONVENZIONE
Data: 30.07.2020
Revisione: 30.11.2020

Geometa GIBERTI SAELE
Studio Tecnico Polivalente
via Casolana, 1775 - Castel Bolognese (RA) - Tel./Fax 0546 50329
saele.giberti@geopec.it - Collegio Geometri Prov. Ravenna n° 1251

LEGENDA

-  Perimetro COMPARTO mq. 6.041 (Ha 0.6041)
-  Linea ELETTRICA in PROGETTO Cavidotto per Cavo BT Ø 160
-  Derivazione per Allaccio Linea ELETTRICA ai LOTTI
-  Linea ELETTRICA ESISTENTE BT da RIMUOVERE e/o SPOSTARE
-  Pozzetto cm. 70x70 Interno
-  Pozzetto cm. 60x60 Interno
-  Armadietto Stradale
-  1° Tubo Linea ELETTRICA Ø 160
-  2° Tubo Linea ELETTRICA Ø 160
-  Linea TIM ESISTENTE (Telefonia, Fibra Ottica, etc)
-  Nuova Linea TIM (n. 2 tubi corr Ø 125)
-  Derivazione per Allaccio TIM (n. 2 tubi corrugati Ø 63) ai LOTTI

SCHEMA RETE ELETTRICA e TELECOMUNICAZIONI
Scala 1:200

