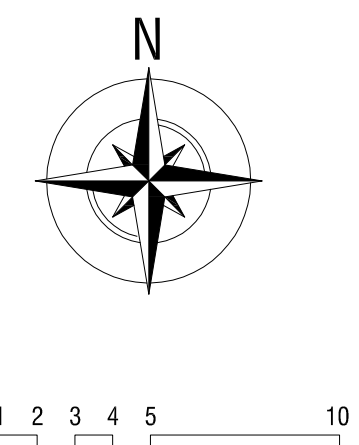


PLANIMETRIA GENERALE SC. 1:200



PLANIMETRIA GENERALE SC. 1:1000

LEGENDA

- CONDOTTI ESISTENTI CONSORZIO ALTO LURA
CLS DN 700
- CONDOTTI COMUNALI ESISTENTI
PVC DN 20/25/30



LEGENDA

- PERIMETRAZIONE DEL PIANO
- R.F.R. 7
- RICOSTRUZIONE SEDIME
- AREA DI INTERVENTO
- GAS - GAS
- H2O - H2O
- ENEL - ENEL
- CLL - CLL
- TELECOM
- RETE-ACQUE NERE
- RETE-ACQUE BIANCHE
- camerette di ispezione acque nere prefabbricate dim. interne 100x100 - chiusino in ghisa D400 - dim 50x70cm
- camerette di ispezione acque bianche prefabbricate dim. interne 100x100 - chiusino in ghisa D400 - dim 50x70
- caditoia stradale (tombinatura) - pozzetto prefabbricato in cls sifonato dim. interne 45x45 H.70cm - chiusino in ghisa D400
- pozzetto di ispezione (rete telecom) prefabbricato in cls dim. interne 60x60 H.90cm - chiusino in ghisa B125
- pozzetto di interruzione di tratta sotto marciapiede ogni 25metri massimo
- pozzetto di ispezione (rete enel) prefabbricato in cls dim. interne 60x60 H.80cm - chiusino in ghisa B125
- pozzetto di interruzione di tratta sotto marciapiede ogni 25metri massimo
- P.P. pozzo disperdente ad anelli - vasca di prima pioggia
- STRADA PRIVATA
- MARCIAPIEDE PRIVATO
- predisposizione rete gas matano - stacchi di introduzione in progetto
- foratura e posa a carico dell'ente gestore
- rete idrica - stacchi di introduzione in progetto
- DN 110 - P115
- rete enel (linea elettrica privati) - tubo corrugato Ø 160
- serie pesante classe "n"
- rete enel (linea illuminazione pubblica) - tubo corrugato Ø 110
- serie pesante classe "n"
- plinto per illuminazione pubblica in cls prefabbricato dim. esterne 90 x 90 x H.100cm
- pozzetto di servizio dim. interne 30x30cm - chiusino in ghisa B125
- palo di sostegno contico in ferro zincato h.8,00m fuori terra
- rete telecom - tubo corrugato Ø 125 - serie pesante classe "n"
- rete acque nere - tubo in pvc sn4 Ø200
- rete acque bianche - tubo in pvc sn4 Ø250 strutturato

COMUNE di OLGiate COMASCO (CO)
AMBITO URBANISTICO "RFR 7

Lottizzanti - firma per accettazione

Maino Federica

Tavola

Contenuto

6C

PROGETTO URBANIZZAZIONI
E SOTTOSERVIZI
RETE ACQUE NERE E TOMBINATURA

Scala

1:200

Data

Gen 2018

TECNICO

ARCHITETTO
LANZAROTTI ROBERTA

Via del Pozzetto, 2 - 22070
B i a g o (C O)
+39 031 942153
lanzaro@progettazioneurb.it

Note