



LINEA 5A collegamenti terminali
 rapporti
 x = 1/50
 y = 1/20

cameretta-pozzetto a tre vie- pozzo desoleatore-pozzo perdente	ingresso dalla linea 5 A	pozzetto a tre vie	pozzo desoleatore K 8	pozzo perdente Ø 200 h 4,00
quota chiusino	200,26	200,26	200,26	200,71
quota generatrice superiore	197,50	197,45	196,99	197,19
quota scorrimento	197,00	196,85	196,83	196,69
quota di ricoprimento relativa	2,76	2,61	3,27	3,32
distanze parziali				31,00
tipo fognatura	acque bianche meteoriche a gravità	acque bianche meteoriche a gravità	acque bianche meteoriche a gravità	acque bianche meteoriche a gravità
note	percorso pedonale protetto su via Damiano Chiesa Dairago in zona di rispetto pozzo idroproteggibile	percorso pedonale protetto su via Damiano Chiesa Dairago in zona di rispetto pozzo idroproteggibile	percorso pedonale protetto su via Damiano Chiesa Dairago in zona di rispetto pozzo idroproteggibile	percorso pedonale protetto su via Damiano Chiesa Dairago in zona di rispetto pozzo idroproteggibile
diametro, materiali e pendenza	Ø 500 tubo PEAD UNI EN 13476 con giuglio doppia parete serie sn8 p = 0,80%	Ø 160 tubo PEAD UNI EN 13476 con giuglio doppia parete serie sn8 p = 0,80%	Ø 160 tubo PEAD UNI EN 13476 con giuglio doppia parete serie sn8 p = 0,80%	Ø 500 tubo PEAD UNI EN 13476 con giuglio doppia parete serie sn8 p = 0,80%



LINEA 5A collegamenti terminali
 rapporti
 x = 1/50
 y = 1/20

cameretta-pozzetto a tre vie- pozzo desoleatore-pozzo perdente	ingresso dalla linea 5 A	pozzetto a tre vie	pozzo desoleatore K 8	pozzo perdente Ø 200 h 4,00
quota chiusino	200,26	200,26	200,26	200,71
quota generatrice superiore	197,50	197,01	196,99	196,75
quota scorrimento	197,00	196,85	196,83	196,59
quota di ricoprimento relativa	2,76	3,25	3,27	3,96
distanze parziali		2,50	2,58	30,45
tipo fognatura	acque bianche meteoriche a gravità	acque bianche meteoriche a gravità	acque bianche meteoriche a gravità	acque bianche meteoriche a gravità
note	percorso pedonale protetto su via Damiano Chiesa Dairago in zona di rispetto pozzo idroproteggibile	percorso pedonale protetto su via Damiano Chiesa Dairago in zona di rispetto pozzo idroproteggibile	percorso pedonale protetto su via Damiano Chiesa Dairago in zona di rispetto pozzo idroproteggibile	percorso pedonale protetto su via Damiano Chiesa Dairago in zona di rispetto pozzo idroproteggibile
diametro, materiali e pendenza	Ø 500 tubo PEAD UNI EN 13476 con giuglio doppia parete serie sn8 p = 0,80%	Ø 160 tubo PEAD UNI EN 13476 con giuglio doppia parete serie sn8 p = 0,80%	Ø 160 tubo PEAD UNI EN 13476 con giuglio doppia parete serie sn8 p = 0,80%	Ø 160 tubo PEAD UNI EN 13476 con giuglio doppia parete serie sn8 p = 0,80%

COMUNE DI DAIRAGO (MI)
 AMBITO DI TRASFORMAZIONE URBANISTICA ATU 1A
 PIANO ATTUATIVO CONVENZIONATO PER L'EDIFICAZIONE
 DI UN FABBRICATO COMMERCIALE

COMMITTENTE :
Techbau
 CF E P. IVA 05336690968
 SEDE LEGALE: PIAZZA GIOVINE ITALIA, 3
 20123 MILANO
 SEDE OPERATIVA: VIA 42 MARTIRI, 165
 28924 VERBANIA

PROPRIETÀ :
 IMMOBILIARE BELLOTTI S.R.L.
 CF E P. IVA 00692560154
 VIA LIBIA, 13
 21052 BUSTO ARSIZIO

PROGETTISTI:
 STUDIO ASSOCIATO DI ARCHITETTURA
 REGGIORI E VANONI
 VIA G. MARCONI, 14
 21045 GAZZADA SCHIANNO (VA)
 TEL. 0332/461198
 EMAIL INFO@ABACO-RE.IT

MASSIMO ARCHITETTO COLOMBO
 NATALIA ARCHITETTO COLOMBO
 VIALE ARMANDO DIAZ, 36
 21052 BUSTO ARSIZIO (VA)
 TEL./FAX 0331-632001
 EMAIL ARCHITETTO@MASSIMO.COM

PROGETTO
 PROFILI LONGITUDINALI FOGNATURE BIANCHE
 IN CESSIONE
 LINEA 5A COLLEGAMENTI TERMINALI
 AGGIORNAMENTO 02-09-2015