



LEGENDA RETE FOGNARIA

—	RETE FOGNARIA ACQUE MISTE ESISTENTE
—	TUBAZIONE IN CLS TUBO OVOIDALE 30-60 CM
—	RETE ACQUE BIANCHE ESISTENTE
—	TUBAZIONE CLS 50 CM
□	SCORRIMENTO
□	CADITOIE ESISTENTI
□	CAMERETTE ACQUE NERE ESISTENTI
—	RETE FOGNARIA ACQUE NERE IN PROGETTO
—	POLETILENE CORRUGATO A DOPPIA PARETE diam 315
—	RETE ACQUE METEORICHE IN PROGETTO
—	POLETILENE CORRUGATO A DOPPIA PARETE diam 315
□	CADITOIE IN PROGETTO 50x50
□	CAMERETTE ACQUE NERE IN PROGETTO 70x50

LEGENDA GAS

—	LINEA GAS ESISTENTE A MEDIA PRESSIONE
—	LINEA GAS ESISTENTE A BASSA PRESSIONE
—	LINEA GAS IN PROGETTO IN ACCIAIO
—	INVESTITA IN PE
□	CONSEGNA GAS A UTENTE

LEGENDA ACQUEDOTTO

—	RETE ACQUEDOTTO ESISTENTE ACCIAIO 200 MM
—	RETE ACQUEDOTTO ESISTENTE ACCIAIO 110 MM
○	POZZO ESISTENTE
—	RETE ACQUEDOTTO IN PROGETTO
—	IN PEAD PN 16 Ø 110 MM
□	CAMERETTA D'ISPEZIONE 100x100 IN CLS PREFABBRICATO CON ALLOGGIATO CONTATORE, SARACINESCA CHIUSURA/APERTURA ACQUA
□	POZZETTO DI CONSEGNA IN CLS PREFABBRICATO SENZA FONDO CON ALLOGGIATO CONTATORE, SARACINESCA CHIUSURA/APERTURA ACQUA, COMPRESO STACCO PER RETE ANTINCENDIO
□	IDRANTE
□	FONTANA

LEGENDA ILLUMINAZIONE PUBBLICA

—	LINEA ENEL ILLUMINAZIONE PUBBLICA ESISTENTE
○	PALO ILLUMINAZIONE PUBBLICA ESISTENTE
□	POZZETTO ESISTENTE IN CLS
—	LINEA ENEL ILLUMINAZIONE PUBBLICA IN PROGETTO
—	IN PVC Ø 120
○	PALO ILLUMINAZIONE PUBBLICA IN PROGETTO
○	CORPO ILLUMINANTE SINGOLO - COMP. 43 Sr
○	PALO ILLUMINAZIONE PUBBLICA IN PROGETTO
○	CORPO ILLUMINANTE DOPPIO - COMP. 43 Sr
○	PALO ILLUMINAZIONE PUBBLICA IN PROGETTO
○	CORPO ILLUMINANTE SINGOLO
○	PALO ILLUMINAZIONE PUBBLICA IN PROGETTO
○	CORPO ILLUMINANTE DOPPIO
□	POZZETTO IN PROGETTO, 40x40 IN CLS ENEL PER ILLUMINAZIONE PUBBLICA

LEGENDA TELECOM

—	LINEA TELECOM ESISTENTE
—	LINEA TELECOM IN PROGETTO IN PVC CORRUGATO
—	IN PEAD Ø 110
□	POZZETTO DI ISPEZIONE ANCHESSO IN CLS PREFABBRICATO SENZA FONDO
□	POZZETTO DI ISPEZIONE ANCHESSO IN CLS PREFABBRICATO SENZA FONDO
□	POZZETTO DI ISPEZIONE ANCHESSO IN CLS PREFABBRICATO SENZA FONDO

LEGENDA ENEL

—	LINEA ENEL AEREA ESISTENTE
—	LINEA ENEL IN PROGETTO IN PVC Ø 150
□	CONSEGNA ENEL A UTENTE POZZETTO IN CLS PREFABBRICATO SENZA FONDO 50x50x100
□	POZZETTO DI ISPEZIONE 50x50x100 IN CLS PREFABBRICATO

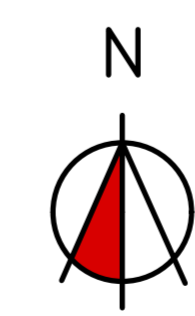
comune di
CORTENO GOLGI (BS)

Ambito di Trasformazione
AT-RT7
Piano Particolareggiato

Delibera di adozione N. del
 Pubblicazione N. del
 Delibera di controdeduzioni N. del
 Pubblicazione Burl N. del

Sindaco Segretario Progettista Proprietà

**PLANIMETRIA PARCHEGGIO AT-RT7
COMPARTO 7-2 Sr
OPERE DI URBANIZZAZIONE**



FILIPPO RENOLDI architetto
 saranno via niccolò tomaseo 8 tel 0296705305 fax 0296249514 e-mail info@renoldi.it

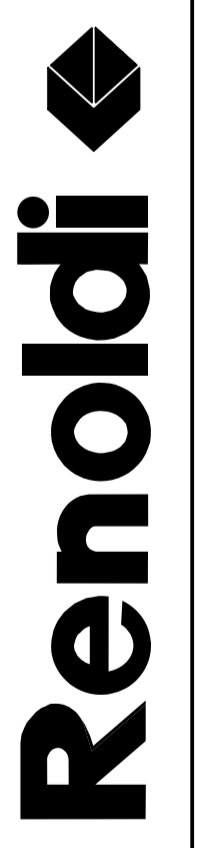
A	22.06.2017 UT4	Commessa/Progetto
B		
C		
D		
E		
F		
G		
H		
I		

Disegno Pratica Scala Collaboratore

7D 20.14 1:200

Comune: **CORTENO GOLGI (BS)**
 Oggetto: **OPERE DI URBANIZZAZIONE PARCHEGGI**

2014 ATR7 CORTENO GOL COMP- 22 GIUGNO 2017



Stato di fatto