



- LEGENDA**
- 1 OPERA DI PRESA
  - 2 GRIGLIATURA GROSSOLANA
  - 3 SOLLEVAMENTO
  - 4 GRIGLIATURA FINE
  - 5 DISSABBIATORE
  - 6 DECANTATORE PRIMARIO Linea A+B
  - 7 DECANTATORE PRIMARIO Linea C+D
  - 8 DENITRIFICAZIONE Linea A
  - 9 DENITRIFICAZIONE Linea B
  - 10 DENITRIFICAZIONE Linea C
  - 11 DENITRIFICAZIONE Linea D
  - 12 OSSIDAZIONE A BIORULLI
  - 13 OSSIDAZIONE-NITRIFICAZIONE Linea A
  - 14 OSSIDAZIONE-NITRIFICAZIONE Linea B
  - 15 OSSIDAZIONE-NITRIFICAZIONE Linea C
  - 16 OSSIDAZIONE-NITRIFICAZIONE Linea D
  - 17 DECANTATORE SECONDARIO Linea A
  - 18 DECANTATORE SECONDARIO Linea B
  - 19 DECANTATORE SECONDARIO Linea C
  - 20 DECANTATORE SECONDARIO Linea D
  - 21 DECANTATORE SECONDARIO Linea C+D
  - 22 MISURATORE DI PORTATA
  - 23 FILTRAZIONE FINALE Linea A
  - 24 FILTRAZIONE FINALE Linea B
  - 25 FILTRAZIONE FINALE Linea C+D
  - 26 DISINFEZIONE UV Linea A
  - 27 DISINFEZIONE UV Linea B
  - 28 DISINFEZIONE UV Linea C+D
  - 29 PREISPESITORE DINAMICO
  - 30 ISPESITORE
  - 31 DIGESTORE PRIMARIO
  - 32 LOCALE POMPE PER DIGESTORI
  - 33 LOCALE POMPE BOOSTER
  - 34 LOCALE SOFFIANTI PER DISSABBIATURA
  - 35 DISIDRATAZIONE FANGHI TRAMITE CENTRIFUGA
  - 36 LOCALE POLIELETTROLITA
  - 37 SERBATOI AGENTI DEFOSFATANTI
  - 38 LETTI DI ESSICCAMENTO FANGHI
  - 39 LOCALE COMPRESSORI BIOGAS
  - 40 LOCALE CALDAIA
  - 41 COGENERATORE
  - 42 DESOLFORAZIONE
  - 43 GASOMETRO
  - 44 TORCIA BIOGAS
  - 45 TRATTAMENTO BOTTINI
  - 46 OMOGENEIZZAZIONE - FLOTTAZIONE
  - 47 RIPARTITORE DI PORTATA LINEE A e B
  - 48 LOCALE SOFFIANTI LINEA A
  - 49 LOCALE SOFFIANTI LINEA B
  - 50 TURBOCOMPRESSORI PER OSSIDAZIONE LINEE C e D
  - 51 SERBATOI ACQUE METANOLICHE
  - 52 CABINA CONSEGNA ENEL
  - 53 CABINA DI TRASFORMAZIONE
  - 54 CABINA DI SMISTAMENTO MEDIA TENSIONE
  - 55 LOCALE QUADRI ELETTRICI PER DISINFEZIONE E FILTRAZIONE
  - 56 PALAZZINA UFFICI
  - 57 CASA CUSTODE
  - 58 DEPOSITO
  - 59 VASCA ACCUMULO FANGHI DIGERITI
  - 60 POZZETTO DI PRELIEVO E CAMPIONAMENTO
  - 61 SOFFIANTI CALDAIE
  - 62 SERBATOIO ACQUE METANOLICHE LINEA A
  - 63 SISTEMA DOSAGGIO REAGENTI LINEA A
  - A SGHIAIATURA Linee A+B+C+D
  - B GRIGLIATURA Linee A+B+C+D
  - C CAMPIONATORE
  - OPERE ESISENTI
  - OPERE IN PROGETTO
  - OPERE DI SISTEMAZIONE VIABILITÀ IN PROGETTO
  - OPERE ELETTROMECCANICHE FUTURE
  - METANODOTTO

<b>REGIONE PIEMONTE</b> PROVINCIA DI CUNEO COMUNE DI GOVONE		<b>AUTORITÀ D'AMBITO</b> P.4 CUNEO	
<b>RAZIONALIZZAZIONE SISTEMA DI COLLETTAMENTO E          DEPURAZIONE DI BRA E COMUNI LIMITROFI: 5          IMPIANTO DI GOVONE - 1° STRALCIO          CUP J53H1700000006</b>			
<b>PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO</b>			
<b>COMMITTENTE</b> <b>SOCIETÀ INTERCOMUNALE SERVIZI IDRICI S.r.l.</b> P.zza Risorgimento, 1 - 12051 ALBA (CN) tel. +39 0173.440368 - fax: +39 0173.293467 http: www.sisiaque.it			
<b>IL PROGETTISTA</b> <b>SAGLIETTO ENGINEERING S.r.l.</b> Corso Giulitti, 36 - 12100 CUNEO (CN) tel. +39 0171.698381 - fax: +39 0171.600599 sagliettoengineering@pec.it Dott. Ing. Fabrizio Saglietto			
<b>DESCRIZIONE</b> PLANIMETRIA GENERALE IMPIANTO STATO DI PROGETTO			
<b>DATA</b> 26/03/2019	<b>SCALA</b> 1:500	<b>ALLEGATO</b> <b>3.3</b>	
<b>COMMESSA</b> 2017_023	livello PD-PE	categoria PL	tipologia DWG
			revisione 01
01	26/03/2019	INTEGRAZIONI CONFERENZA SERVIZI N.2	VI.MA. BR.ER. SA.FA.
00	12/11/2018	EMISSIONE PER CONSEGNA	GA.KA. BR.ER. SA.FA.
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDDATTO CONTROLLATO APPROVATO
<small>           A TERMINI DI LEGGE CI RISERVIAMO LA PROPRIETÀ DI QUESTO ELABORATO CON DIVIETO DI RIPRODURLO O RENDILO NOTO A TERZI SENZA LA NOSTRA AUTORIZZAZIONE            PRODOTTO CONFORME AI REQUISITI ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 E OHSAS 18001:2007 VALUTATI DA BUREAU VERITAS ITALIA S.P.A. E            COPERTO DAI CERTIFICATI N° IT263896, N° IT256310UK E IT276227UK         </small>			