

DOCUMENTI DI RIFERIMENTO / REFERENCE DOCUMENTS

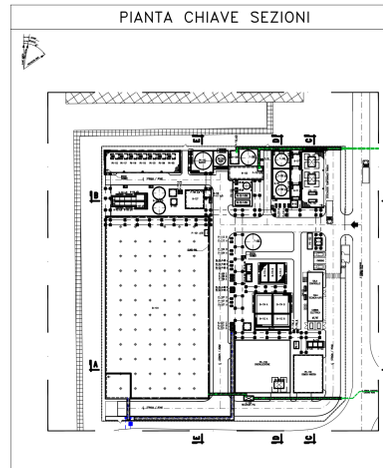
PILOT PLAN	N.
BH0665A-PIP-100-01-01 SH.1	
BH0665A-PIP-100-01-04 SH.1	
BH0665A-PIP-100-01-04 SH.2	
BH0665A-PIP-100-01-04 SH.3	
BH0665A-PIP-100-01-04 SH.4	
BH0665A-PIP-100-01-01 SH.1/2	

ELENCO APPARECCHIATURE / EQUIPMENT LIST

SILA / ITEM	DESCRIZIONE	DESCRIPTION
B-101	VASCA DI EQUILIBRAZIONE	EQUALIZATION TANK
B-102	CANALE DISTRIBUZIONE TRATTAMENTO CHIMICO	CHEMICAL TREATMENT DISTRIBUTION CHANNEL
B-103 A/B	VASCA DI CORREZIONE PH	PH CORRECTION BASIN
B-104 A/B	VASCA DI AERAZIONE	AERATION TANK
B-105 A/B	VASCA DI REAZIONE CARBONATI	CARBONATE REACTION BASIN
B-106 A/B	VASCA DI COAGULAZIONE	COAGULATION BASIN
B-107 A/B	VASCA DI FLOCCULAZIONE	FLOCCULATION BASIN
B-108 A/B	CHIAFFITTORE	CLARIFIER
B-109	POZZETTO FANGHI CHIAFFITTORE	CLARIFIER SLUDGE BASIN
B-110	POZZETTO SFESSORE FANGO CHIMICO	CHEMICAL SLUDGE THICKENER BASIN
B-111	POZZETTO FILTRATO FANGO CHIMICO	BIOLOGICAL SLUDGE FILTERATE BASIN
B-112	CANALE DISTRIBUZIONE TRATTAMENTO BIOLOGICO	BIOLOGICAL TREATMENT DISTRIBUTION CHANNEL
B-113 A/B	VASCA DI DENITRIFICAZIONE	DENITRIFICATION BASIN
B-114 A/B	VASCA DI NITRIFICAZIONE	NITRIFICATION BASIN
B-115 A/B/C	MEMBRANE BRICK	MEMBRANE BRICK
B-116	POZZETTO SFESSORE FANGO BIOLOGICO	BIOLOGICAL SLUDGE THICKENER BASIN
B-117	POZZETTO FILTRATO FANGO BIOLOGICO	BIOLOGICAL SLUDGE FILTERATE BASIN
B-120	BACINO CORREZIONE PH	PH ADJUSTMENT BASIN
B-122	VASCA SECONDA POGGIA	SECOND FLUSH BASIN
B-123	BACINO DI NEUTRALIZZAZIONE	NEUTRALIZATION BASIN
B-124	BACINO DI RICARBONATAZIONE	RECARBONATION BASIN
B-125	BACINO DI RICARBONATAZIONE	RECARBONATION BASIN
B-126	BACINO ACQUA TRATTATA	TREATED WATER BASIN
B-127	VASCA ALIMENTAZIONE CRISTALLIZZATORE	CRYSTALLIZER FEED BASIN
T-102 A/B	ESFESSORE FANGHI CHIMICI	CHEMICAL SLUDGE THICKENER
T-105	SERBATOIO PIGNO	PIGNONATE TANK
T-106	ESFESSORE FANGHI BIOLOGICI	BIOLOGICAL SLUDGE THICKENER
T-108	SERBATOIO ACQUA DEMI	DEMI WATER TANK
L-102	TRAPPOLA DI RICEVIMENTO	PIG RECEIVER
PK-132-C-001	COLONNA DI LAVAGGIO	SCRUBBER
PK-132-F-001 A/B	FILTRO CARBONI ATTIVI	GAC FILTER
K-101 A/B/C	SOFFIANTE ARIA NITRIFICAZIONE	NITRIFICATION AIR BLOWER
PK-132-K-001 A/B	VENTILATORE ESTRAZIONE ARIA	AIR EXTRACTION FAN
PK-133-K-001 A/B	SOFFIANTE ARIA MEMBRANE	MEMBRANE AIR BLOWER
P-101 A/B	POMPA ALIMENTAZIONE CONDIZIONAMENTO CHIMICO	CHEMICAL CONDITIONING FEED PUMP
P-102 A/B	POMPA FANGHI CHIMICI	CHEMICAL SLUDGE PUMP
P-103 A/B	POMPA DISIDRATAZIONE FANGO CHIMICO	CHEMICAL SLUDGE DEWATERING PUMP
P-104 A/B	POMPA FILTRATO FANGHI CHIMICI	CHEMICAL SLUDGE FILTERATE PUMP
P-105 A/B	POMPA ALIMENTAZIONE CRISTALLIZZATORE	CRYSTALLIZER FEED PUMP
P-106 A/B	POMPA ALIMENTAZIONE BIOLOGICO	BIOLOGICAL FEED PUMP
P-107 A/B	POMPA ALIMENTAZIONE MBR	MEMBRANE FEED PUMP
P-108 A/B/C	POMPA FANGO SUPERIORE	MIS PUMP
P-109 A/B	POMPA ALIMENTAZIONE RO	RO FEED PUMP
P-110 A/B	POMPA DISIDRATAZIONE FANGO BIOLOGICO	BIOLOGICAL SLUDGE DEWATERING PUMP
P-111 A/B	POMPA FILTRATO FANGHI BIOLOGICI	BIOLOGICAL SLUDGE FILTERATE PUMP
P-112 A/B	POMPA ACQUA SERVIZI	SERVICE WATER PUMP
P-113 A/B	POMPA ACQUA DEMI	DEMI WATER PUMP
P-114 A/B	POMPA ACQUA TRATTATA	TREATED WATER PUMP
P-117 A/B	POMPA PRIMA POGGIA	FIRST FLUSH PUMP
P-118 A/B	POMPA SECONDA POGGIA	SECOND FLUSH PUMP
PK-132-P-001 A/B	POMPA COLONNA LAVAGGIO	SCRUBBER PUMP
PK-133-P-001 A/B	POMPA PERMEATO	PERMEATE PUMP
PK-102	PACKAGE ARIA SERVIZI	SERVICE AIR PACKAGE
PK-103	PACKAGE DOSAGGIO Na2CO3	Na2CO3 DOSING PACKAGE
PK-104	PACKAGE DOSAGGIO NaOH	NaOH DOSING PACKAGE
PK-105	PACKAGE DOSAGGIO CONDIZIONANTE	CONDITIONING DOSING PACKAGE
PK-106	PACKAGE PREPARAZIONE E DOSAGGIO POLELETTROLITA	POLYELECTROLYTE PREPAR. AND DOSING PACKAGE
PK-107	PACKAGE PREPARAZIONE E DOSAGGIO POLELETTROLITA	POLYELECTROLYTE PREPAR. AND DOSING PACKAGE
PK-108	PACKAGE DISIDRATAZIONE FANGHI CHIMICI	CHEMICAL SLUDGE DEWATERING PACKAGE
PK-109	PACKAGE CRISTALLIZZATORE	CRYSTALLIZER PACKAGE
PK-111	PACKAGE DI RAFFINAMENTO	REFINEMENT PACKAGE
PK-112	PACKAGE DOSAGGIO H2SO4	H2SO4 DOSING PACKAGE
PK-115	PACKAGE DOSAGGIO H3PO4	H3PO4 DOSING PACKAGE
PK-116	PACKAGE DOSAGGIO UREA	UREA DOSING PACKAGE
PK-117	PACKAGE DOSAGGIO NUTRIENTE	NUTRIENT DOSING PACKAGE
PK-120	PACKAGE PREPARAZIONE E DOSAGGIO POLELETTROLITA	POLYELECTROLYTE PREPAR. AND DOSING PACKAGE
PK-121	PACKAGE DISIDRATAZIONE FANGHI BIOLOGICI	BIOLOGICAL SLUDGE DEWATERING PACKAGE
PK-130	PACKAGE OSMOSI INVERSA	REVERSE OSMOSIS PACKAGE
PK-131	PACKAGE DOSAGGIO NaClO	NaClO DOSING PACKAGE
PK-132	PACKAGE TRATTAMENTO ARIA	SCRUBBER PACKAGE
PK-133-PK-001	PACKAGE DOSAGGIO NaClO	NaClO DOSING PACKAGE
PK-133-PK-002	PACKAGE DOSAGGIO ACIDO CITRICO	CITRIC ACID DOSING PACKAGE
PK-133-K-003	CONTRIBUIA.	CONTRIBUTE.

NOTA:
LA QUOTA ±0,00 CORRISPONDE ALLA QUOTA ASSOLUTA +77,50 slmn

I contenuti del presente elaborato sono stati predisposti ai fini della predisposizione della lista di controllo ai sensi dell'articolo 6, comma 9 del D.Lgs 152/2006 e ss.mm.ii. Eventuali modifiche dei contenuti in oggetto nella fase di progettazione esecutiva saranno in accordo ai contenuti della lista di controllo stessa o comunque non tali da prevedere variazioni con potenziali impatti ambientali significativi e negativi.



NOTE GENERALI / GENERAL NOTES

- TUTTE LE DIMENSIONI SONO IN mm / ALL DIMENSIONS ARE IN mm

0 4 8 12 16 20

SCALA GRAFICA (METRI)
GRAPHIC SCALE (METERS)

PIANTA CHIAVE / KEY PLAN

<p>ITACA GAS STORAGE</p> <p>wood</p> <p>SITO/LOCALITA' SITE/LOCATION CORNELIANO LAUDENSE (LO)</p>	<p>CONTRATTO CONTRACT N°</p> <p>1-BH-0665A</p> <p>FORMATO FORMAT AD</p> <p>SCALA SCALE 1:200</p> <p>DATA DATE 11/06/2021</p>	<p>Questo documento è di proprietà della Società che tutelare i propri diritti secondo la Legge</p> <p>This document is property of the Company which will protect its rights according to the Law</p> <p>IGS Gas Storage WTP - Cornegliano Laudense (LO)</p> <p>PLOT PLAN - SEZIONI PLOT PLAN - SECTIONS</p>	<p>REVISIONI</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>REV. N°</th> <th>DESCRIZIONE - Description</th> <th>DATA - Date</th> <th>RED. - Drawn</th> <th>CHK. - Checked</th> <th>APPR. - Appr.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>F02</td> <td>EMISSIONE FINALE - FINAL ISSUE</td> <td>21/07/2021</td> <td>VB</td> <td>LB</td> <td>AC</td> </tr> <tr> <td>F01</td> <td>EMISSIONE FINALE - FINAL ISSUE</td> <td>08/07/2021</td> <td>VB</td> <td>LB</td> <td>AC</td> </tr> <tr> <td>C00</td> <td>EMISSIONE PER COMMENTI - ISSUE FOR COMMENT</td> <td>11/06/2021</td> <td>VB</td> <td>LB</td> <td>AC</td> </tr> </tbody> </table>	REV. N°	DESCRIZIONE - Description	DATA - Date	RED. - Drawn	CHK. - Checked	APPR. - Appr.	F02	EMISSIONE FINALE - FINAL ISSUE	21/07/2021	VB	LB	AC	F01	EMISSIONE FINALE - FINAL ISSUE	08/07/2021	VB	LB	AC	C00	EMISSIONE PER COMMENTI - ISSUE FOR COMMENT	11/06/2021	VB	LB	AC
REV. N°	DESCRIZIONE - Description	DATA - Date	RED. - Drawn	CHK. - Checked	APPR. - Appr.																						
F02	EMISSIONE FINALE - FINAL ISSUE	21/07/2021	VB	LB	AC																						
F01	EMISSIONE FINALE - FINAL ISSUE	08/07/2021	VB	LB	AC																						
C00	EMISSIONE PER COMMENTI - ISSUE FOR COMMENT	11/06/2021	VB	LB	AC																						

UNITA' DI MISURA/Unit of measure: SCALA DA PLOT/AGGIO/Plot scale: A0

NUMERO DOCUMENTO: BH0665A-PIP-100-01-01 tg_2_rev F02.dwg