



LEGENDA INTERVENTI CAVIRO EXTRA

1	POTENZIAMENTO STADIO OSSATIVO TRATTAMENTO AZIENDALE CON TECNOLOGIA ANAMMOX
2	PALAZZO STOCCAGGIO FANGHI (CER 02.07.05)
3	IMPIANTO DI TRATTAMENTO DEL FANGO IDENTIFICATO PER LA PRODUZIONE DI BIOGASATO DI CALORE DA DESTINARE ALL'IMPRESA
4	PALAZZO A SERVIZIO DELL'ATTIVITA'
5	PALAZZO CENTRALE FANGO (CER 02.07.05)

LEGENDA INTERVENTI ECONOMICO

1	IMPIANTO DI COMPRESO PER LA PRODUZIONE DI AMMENDANTE COMPRESO CON FANGHI (ACT)
2	TETTOIA TAMPONATA PER LO STOCCAGGIO DI AMMENDANTE COMPRESO CON FANGHI (ACT)
3	PALAZZO PER LO STOCCAGGIO DI SCARI LIQUIDI CELLULOSICI (VCL 1000)
4	AREA ESISTENTE STOCCAGGIO AMMENDANTE COMPRESO (VCL 1000) ATTUALMENTE IN UTILIZZO A CAVIRO EXTRA PER LO STOCCAGGIO DEI FANGHI (CER 02.07.05) (VCL 1000)

--- AREA INTERVENTO PAUR
 --- LINEA MT INTERRUPTA

LEGENDA LOCALI

A	LOCALE CALDAIA UFFICIO	O	SERVIZIO LAMPADAZIONE IMMOBILIARE
B	DEPOSITO FECCIE	P	CABINA DI TRASFORMAZIONE 15000/280V
C	BACINO ANEROBICO (1)	Q	MOTOGENERATORI A BIOMASSA
D	BACINO ANEROBICO (2)	R	STAZIONE DI SCAMBIO M/AT
E	PALAZZO TECNOLOGICO CT ENDOGENO	S	DEPOSITO OLIATI
F	DEPOSITO AMERIBICO	T	MACCHINA ACCORDAMENTO RA-0119
G	CENTRALE TERMIELETRICA ENDOGENA	U	MACCHINA ACCORDAMENTO RA-0206
H	LOCALE DESTILLERIA RA-0119	V	CABINA DI TRASFORMAZIONE 15000/280V
I	LOCALE DESTILLERIA RA-0117	X	BACINO ACQUE METEORICHE PULITE
L	LAVABILI FECCIE E METANO	Y	PALAZZO STOCCAGGIO IMMOBILIARE
M	CENTRALE TERMICA A BIOMASSA ENDOGENA	Z	TETTOIA SERVIZIO COMPRESO ENDOGENO
N	TETTOIA DEPOSITO IMMOBILIARE	ZZ	FANGHI ATTIVI 3 STADIO

LEGENDA LOCALI

A1	UFFICIO UFFICIO	U1	DEPOSITO IMMOBILIARE
B1	UFFICIO PRODUZIONE E LOGGIA	V1	LOCALE INTERMEDIA
C1	DEPOSITO IMMOBILIARE	Z1	LOCALE DEPOSITO SACCA TRATTAMENTO
D1	PALAZZO OPERAZIONE (4 PHA-01A)	Y1	DEPOSITO MOSTO
E1	SCARICO E DEPOSITO FECCIA	W1	DEPOSITO MOSTO
F1	LABORATORIO ANALISI E UFFICIO TEL.	J1	DEPOSITO ALCOOL
G1	IMPIANTO VALICATAURA ACQUA TRATTAMENTO	CP1	CABINA PRINCIPALE DI SPOSTAMENTO 15000V
H1	CABINA DI TRASFORMAZIONE 15000/280V	X1	DEPOSITO ALCOOL
I1	TETTOIA	XY1a	DEPOSITO ALCOOL
L1	LOCALE RACCOMODAZIONE RA-0119	XY1b	DEPOSITO MOSTO
M1	AREA RICERCA E SULL'OPERA	AB1	DEPOSITO ALCOOL
N1	MACCHINA ACCORDAMENTO RA-0117	AB2a	DEPOSITO ALCOOL
O1	PALAZZO SISTEMA INFORMATICO E RETICOLO	AB2b	MACCHINA ACCORDAMENTO MP 600E
P1	MACCHINA IMBALLAMENTO DETECCATO	AB2c	DEPOSITO MOSTO
Q1	MACCHINA IMBALLAMENTO DETECCATO	AB3	DEPOSITO ALCOOL E MOSTO
R1	MACCHINA IMBALLAMENTO DETECCATO	AB4	DEPOSITO ALCOOL E MOSTO
S1	DEPOSITO MATERIE PRIME	K1	GRANIGLIE COMPRESO (NUOVO)
T1	BOX MOTOBILOTTI		

LEGENDA LOCALI

A2	IMPIANTO ESTRAZIONE ENDOGENA	A3	DEPOSITO MOSTO MUTO
B2	CABINA DI TRASFORMAZIONE 15000/280V	B3	IMPIANTO PRODUZIONE M.C.R. RA-0112
C2	IMPIANTO DESTILLAZIONE RA-0107	C3	NUOVO IMPIANTO PRODUZIONE M.C.R.
D2	SERVIZIO LAMPADAZIONE E CANTIERI AZIENDALI	D3	DEPOSITO MOSTO MUTO
E2	DEPOSITO MATERIE PRIME	E3	MACCHINA FISSAZIONE M.C.R.
F2	DEPOSITO SEMINARIATO 5700	F3	CONDENSATORE ENDOGENA
G2	UFFICIO DI DEMATERIAZIONE ALCOOL	G3	SERBATOIO ESTERNO UFFICIO
H2	DEPOSITO SEMINARIATO IN FUGO	H3	IMPIANTO A SERVIZIO MOLECOLARE RA-0119
I2	DEPOSITO COMBUSTIBILI SOLIDI	L3	IMPIANTO PLUTAZIONE
L2	LOCALE DEPOSITO PER UFFICIO	M3	IMPIANTO PRODUZIONE C.E. DA BIOGAS
M2	STOCCAGGIO STACCO E PULIZIA ENDOGENA	N3	CABINA DI TRASFORMAZIONE MODA CT
N2	IMPIANTO DESTILLAZIONE 600E RA-0146	O3	CABINA DI TRASFORMAZIONE NUOVA BIOMASSA
O2	TETTOIA ACP	P3	IMBALLAZIONE SCARICHI VEGETALI
P2	LABORATORIO ANALISI DEPURAZIONE	Q3	CABINA DI TRONCHI VALICATAURA STACCO
Q2	CABINA DI TRASFORMAZIONE 15000/280V	K3	IMPIANTO SCARICO FANGHI PARALLELI
R2	IMPIANTO CHIMICO-FISICO	Z3	POSIZIONE CONTROLLO ACCESSO
S2	OFFICINA MECCANICA E MACCHINE RIFORME	A4	PALAZZO FANGHI E BOLLITO
T2	UFFICIO DEMATERIAZIONE ALCOOL	B4	PALAZZO ACP ENDOGENO
T2a	UFFICIO DEMATERIAZIONE ALCOOL	C4	IMPIANTO ANAMMOX
T2b	UFFICIO DEMATERIAZIONE ALCOOL	D4	ACCETTAZIONE E FECCIE
T2c	UFFICIO DEMATERIAZIONE ALCOOL		
V2	DEPOSITO ALCOOL		
W2	CABINA DECOMPRESIONE METANO		
Z2	MACCHINA ACCORDAMENTO MP 5000		
Y2	MACCHINA ACCORDAMENTO MP/0107		
J2	CABINA DI TRASFORMAZIONE 15000/280V		
X2	DEPOSITO ENDOGENA		
K2	IMPIANTO DI COMPRESAZIONE ENDOGENA		



POTENZIAMENTO DELLO STADIO OSSATIVO DEL DEPURATORE MEDIANTE TECNOLOGIA ANAMMOX

PROGETTO DEFINITIVO

ELABORATI GRAFICI - PARTE GENERALE:

ALLEGATO	TAVOLA
1	8
SCALA	1:1000

PLANIMETRIA DI PROGETTO

NOME FILE	COLORE COMPRESA	DATA PROGETTO
AD108PLPROR02-CVR_FACOM_PD.DWG	CVR_FACOM_PD	DICEMBRE 2018

PROGETTAZIONE:

SPAZZOLI - PAGLIONICO
 INGEGNERIA AMBIENTALE DEL L'AVV.
 AZIENDA CERTIFICATA ISO 9001
 Via N. Copernico 17 09-47102 Forlì (FC)
 Tel. 0543798205 Fax 0543798310 - Email info@spazzoli.it - www.spazzoli.it

RESPONSABILE DEL PROGETTO:

ING. ENNIO SPAZZOLI
 INGEGNERE
 N. 123456789

PROCEDURA DI CONTROLLO INTERNO

REV.	DESCRIZIONE	REDAZIONE	VERIFICA	VALIDAZIONE	DATA
00	EMMISSIONE	SD	RL	ES	DICEMBRE 2018
01	VERIFICA DI COMPLETEZZA	SD	RL	ES	FEBBRAIO 2019
02	INTEGRAZIONI COME DA NOTA DEL 18/06/2019	SD	RL	ES	LUGLIO 2019