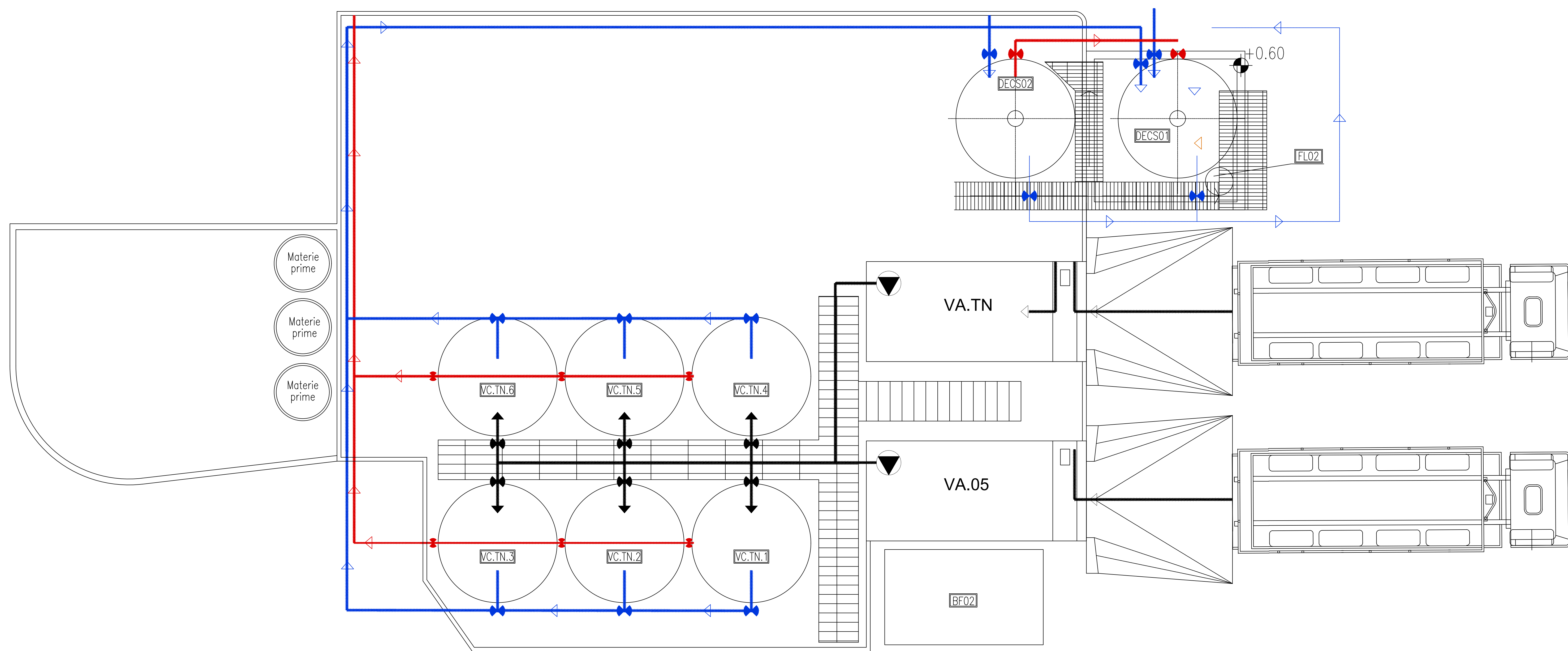


VIA DELL'AGRICOLTURA

99,20

- RIFIUTI IN INGRESSO
- FANGHI POMPABILI
- CHIARIFICATI PROVENIENTI DAL CHIMICO-FISICO
- CHIARIFICATI PROVENIENTI DAL CHIMICO-FISICO CHE NECESSITANO DI ULTERIORE AFFINAMENTO
- ACQUA MICROFILTRATA DA PROCESSO O ACQUA DI SCARICO NON CONFORME
- CONCENTRATO MICROFILTRAZIONE E OSMOSI INVERSA CONDENSATO EVAPORATORE
- ACQUA OSMOTIZZATA E DISTILLATO EVAPORATORE
- ACQUA OSMOTIZZATA DI RIUTILIZZO
- OLI DA PROCESSO DI SEPARAZIONE



COMUNE DI CASTEL GUELFO DI BOLOGNA

OGGETTO :  
IMPIANTO DI STOCCAGGIO E TRATTAMENTO  
RIFIUTI SPECIALI PERICOLOSI E NON  
PERICOLOSI CONTO TERZI

Valutazione di Assoggettabilità a VIA (Screening)  
(artt.10,19 - LR 4/2018)

località Poggio Piccolo  
40023 Castel Guelfo di Bologna (BO)

PROGETTISTA:  
dott. ing. XXXXXXXX  
PROPRIOETÀ - RICHIEDENTE :  
GEA Depurazioni Industriali s.r.l. - P.IVA e C.F. 03304771201

UBICAZIONE INTERVENTO :  
VIA DELL'AGRICOLTURA, 6 - 40023 CASTEL GUELFO (BO)

PLANIMETRIA PROGETTO DI MIGLIORAMENTO

T.1

Stadio a cura

Data : 23/03/2021 Revisione : 00 Scale : 1:100 / 1:50 Dis. : 118,80 x 231

NIER INGEGNERIA S.p.A.  
VIA C. BONAZZI 2 - 40013  
CASTEL MAGGIORE, BOLOGNA, ITALIA  
e-mail XXXXXXXX PEC XXXXXXXX

LEGENDA	
VA 01	VASCA ACCUMULO E TRAVASO
VA 02	VASCA ACCUMULO E TRAVASO
VA 03	VASCA DI ACCUMULO E TRAVASO
VA 04	VASCA SCARICO CISTERNETTE
VA 1N	VASCA ACCUMULO E TRAVASO
VA 11	VASCA RACCOLTA ACQUE DI PRIMA PIOGGIA
VA 12	VASCA RACCOLTA FINALE
VA 13	VASCA DISOLEATRICE
VOX 01	VASCA DI ACCUMULO SEZIONE DI AFFINAMENTO
VOX 02	VASCA DI ACCUMULO CONCENTRATO OSMOSI INVERSA/EVAPORATORE
VAF 04	VASCA PREPARAZIONE FANGO
VAF 05	VASCA PREPARAZIONE FANGO
TK 01 E 02	SERBATOIO STOCCAGGIO "ACQUE DI LAVAGGIO"
TK 03 E 04	SERBATOIO STOCCAGGIO "ACQUE DI VERNICIATURA"
TK 06A E 06B	SERBATOIO STOCCAGGIO "OLI DA PROCESSO DI SEPARAZIONE"
TK 07A	SERBATOIO STOCCAGGIO "ACQUE PROCESSI GALVANICI" (ACIDO)
TK 07B	SERBATOIO STOCCAGGIO "ACQUE PROCESSI GALVANICI" (BASICI)
TK 08	SERBATOIO STOCCAGGIO "ACQUE DA PROCESSI DI STAMPA"
TK 09	SERBATOIO FAG3
TK 10	SERBATOIO H2SO4 AL 50%
TK 12	SERBATOIO LATTE DI CALCE
TK 13	SERBATOIO ARIA COMPRESSA

TK 14	SERBATOIO STOCCAGGIO SOLUZIONI DI LAVAGGIO
TK 15	SERBATOIO STOCCAGGIO OLI DA PROCESSO DI SEPARAZIONE
TK 16	SERBATOIO ACCUMULO ACQUA ANTINCENDIO
TK 17	SERBATOIO ACCUMULO ACQUE DI SERVIZIO
TK 18	SERBATOIO ALIMENTAZIONE EVAPORATORE
TK 19	SERBATOIO ACCUMULO DISTILLATO EVAPORATORE
TK 20	SERBATOIO RACCOLTA H2O OSMOTIZZATA
DEC 01	DECANTATORE
DEC 02	DECANTATORE
DEC 03	DECANTATORE
DEC 04	DECANTATORE
DEC 05	DECANTATORE
DEC 06	DECANTATORE DI SERVIZIO
DEC F01-F06	AFFINAMENTO SECONDARIO
DES S01,S02	AFFINAMENTO SECONDARIO
PC BA E1 A E5	GRUPPO POMPE CENTRIFUGHE
GA 01	GRUPPO ANTINCENDIO
CA 01	LOCALE GRUPPO ANTINCENDIO
PM 01	POMPA A PISTONI MEMBRANA
PS 01	POMPA SOMMERGEBILE
PC BA E1 A E6	POMPA DI TRAVASO
FC BA E1 A E6	FILTRI A CARBONI ATTIVI
FS 01 E 02	FILTRI A SABBIA

PE 01, 02	PESA A PONTE ELETTRONICA
GR 01	SGRIGLIATORE
FL 01	GRUPPO PREPARAZIONE FLOCCULANTI
FL 02	GRUPPO PREPARAZIONE FLOCCULANTI
AU 01	AUTOCALVE
CO 01	COMPRESSORE ARIA
FP 01-03	FILTROPRESSA
STF 01	STOCCAGGIO CISTERNETTE
BF 01	LOCALE PROVE TRATTABILITA'
CO 01-03	CONCENTRATO OSMOSI INVERSA - ALIMENTAZIONE EVAPORATORE
S 4	SERBATOIO ACIDO
EV 01	EVAPORATORE
TC 01	TORRE CONDENSAZIONE EVAPORATORE
DV 01	GENERATORE DI VAPORE PER EVAPORATORE
EV 02	EVAPORATORE
TC 02	TORRE CONDENSAZIONE EVAPORATORE EV02
GV 02	GENERATORE DI VAPORE PER EVAPORATORE EV02
MICRO	MICROFILTRAZIONE
T 1/2	VASCHE CORREZIONE pH
S 5	SERBATOIO FENICATO
RO 1/2/3/4	OSMOSI INVERSA
U.S.	USCITE DI SICUREZZA

17.2	PIEZOMETRI DI MONITORAGGIO
1.50	QUOTA RIPERTA AL PIANO ASPALTATO (in metri)

SCARICHI IDRICI	
S18	SCARICO ACQUE REFLUE INDUSTRIALI
S2A	SCARICO ACQUE SECONDA PIOGGIA
S3A	SCARICO ACQUE NERE

LINEA SOSTITUTIVA TRATTAMENTO EX T/N	
VC.TN.01-06	DECANTATORI
VA.05	VASCA ACCUMULO E TRAVASO
BF02	LOCALE PROVE TRATTABILITA'