



LEGENDA GENERALE

406,10 m
Piano campagna

Prima dell'esecuzione dei lavori sarà onere dell'impresa la verifica delle quote dello stato di fatto e la compatibilità con le quote delle opere di progetto, senza che ciò possa dar luogo a maggiori o ulteriori compensi a insindacabile giudizio della Direzione Lavori

Carpenteria di progetto

LEGENDA FLUSSI

Linea acque
Linea fanghi
Linea chemicals
Linea aria compressa
Linea surnatanti
Piping esistente

LEGENDA ELETTROMECCANICA, SdM e FORNITURE

Electromechanica - Fornitura di progetto
Codice Disciplinare Forniture

LEGENDA PIPING

Fluidi: - A Acque
- F Fanghi
- Air Aria compressa
- Sur Surnatanti

Nota: I tratti interrati delle tubazioni di processo sono da intendersi in PEAD PN16 e i tratti fuori terra in AISI 304

ELENCO TUBAZIONI

150 | A.01 | AG/PA | A | Tubazione di alimentazione reparto filtrazione
150 | A.02 | AG/PA | A | Tubazione effluente filtrazione
150 | A.03 | AG/PA | A | Tubazione di troppo pieno filtro a pozzetto scarico
65 | A.04 | PA | A | Condotta premente fognatura di progetto
80 | Sur.01 | PA | Sur | Tubazione per portata controlavaggio filtrazione alla stazione sollevamento
65 | F.01 | AG/PA | F | Tubazione mandata pompa PSG.01.01
65 | F.02 | AG/PA | F | Tubazione mandata pompa PSG.01.02
3/4" | CH.01 | PC | CH | Tubazione mandata reagente defosfatante
3/4" | CH.02 | PC | CH | Tubazione mandata reagente defosfatante
100 | Air.01 | Air | Air | Tubazione aria compressa

ELENCO ELETTROMECCANICHE E FORNITURE

STZ.SOL.01.01 - Sta.Sollevamento
POZ.01.01 - Pozzo intercettazione
PSC.sol.01 - Pompa Centrifuga
PSC.sol.02 - Pompa Centrifuga
PAR.01.01 - Paratoia a stramazzo
BPP.01.01 - Diffusori bole fca
PSC.01.01 - Pompa Centrifuga
PSC.01.02 - Pompa Centrifuga
DP.GRP.01 - Sensore redox
DP.O2.01 - Sensore O2
DP.SS.01 - Sensore solidi sospesi
PDP.01.01 - Pompa dosatrice
PDP.01.02 - Pompa dosatrice
SRB-01.01 - Serbatoio
FTE.01.01 - Filtrazione a dischi
RB.01.01 - Compensatore
RB.01.02 - Compensatore



ADEGUAMENTO TECNOLOGICO
DELL'IMPIANTO DI DEPURAZIONE
DELLA LOTTIZZAZIONE CONSORZIO SERENA
IN COMUNE DI CASALE SUL SILE
CON DISMISSIONE DELLA VASCA IMHOFF
DI VIA DELL'ARTIGIANATO

PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO

E-G.07

Planimetria generale Stato di Progetto:
Elettromeccaniche e piping

codice elaborato scala
E-G.07 Planimetria generale SdP -1-
REV. 01 data ottobre 2017

IL PROGETTISTA
(Ing. Raffaele Marciano)

IL RESPONSABILE UNICO
DEL PROCEDIMENTO
(dott. Giorgio Serra)

ATTUAZIONE E PROGETTAZIONE:
UFFICIO PROGRAMMAZIONE,
PROGETTAZIONE E DDLL

I PROGETTISTI: COLLABORAZIONE ESTERNA:
DIRETTORE TECNICO
(Ing. Enrico Maria Bartistoni)

Ingegneria
Autistica
S.r.l.

IL DIRETTORE GENERALE
(Ing. Carlo Pesce)

(Ing. Federico Manari)

(Ing. Lorenzo Burzacca)

(Ing. Federico Carnevali)