



DISSABBIATORE STATICO

PIANTA VASCA

FORCAROTD__S__
Foro carotato in parete
opp.

POLISTIROLOQ-FM
Polistirolo qualificato
per la realizzazione di
forometrie e asole
personalizzate
+ eventuale

Raccordo _____ in pvc
opp.

Raccordo _____ in acciaio inox
+ eventuale

DEFLETTINOX__M
Deflettore in acciaio inox
AISI 304

ENTRATA

Fondazione in opera
A carico dell'impresa
formata da soletta di
fondazione spessore 20
cm armata con doppia
rete Ø8/20x20 e
successivo strato da
3-5 cm di sabbia fine su
cui adagiare la vasca

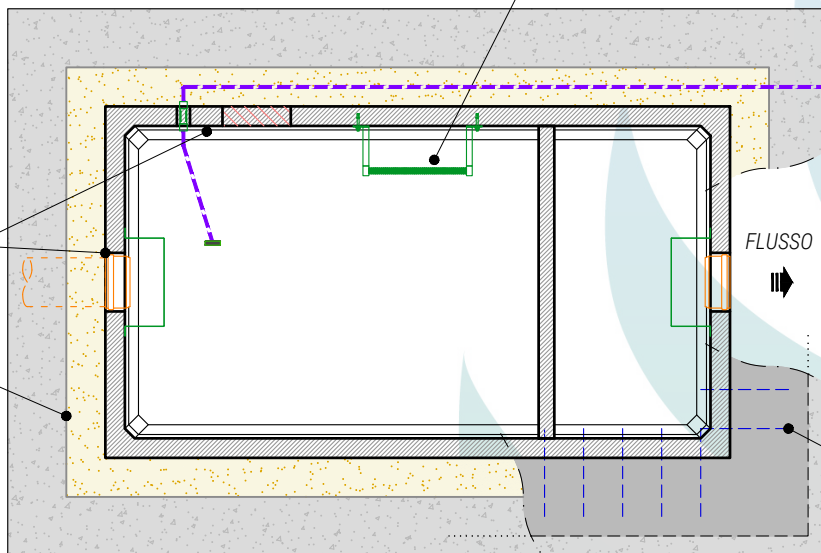


Scala in acciaio inox AISI 304 con pioli in lamiera bugnata e forata e staffe di fissaggio **SCALAXVASCAH__** opp. gradini alla marinara in acciaio rivestito in polipropilene **GRADINOACC330 + GRADINOACC-MONT**



SEGN-FANGHI

Sistema di segnalazione fanghi mod.idOil-20 SLU Sludge completo di centralina di controllo idOil-20, sonda fanghi e allarme ottico/acustico



FLUSSO

Allo scarico
USCITA

POZZETTO-ISPEZIONE/PREL.
Pozzetto di Ispezione/
Prelievo delle acque depurate

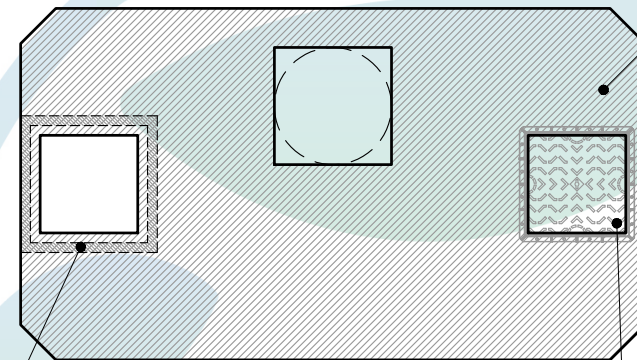
FERRIANTIGALLEG

Fornitura e montaggio di ferri antigalleggiamento diam.8 mm, posti ogni 20 cm, di lunghezza 30 cm circa su tutto il perimetro della vasca

Prolunghe di rialzo in cls da cm.___X__ per la messa in quota delle ispezioni dei manufatti

Nota:
in alternativa solo fori perimetrali per i ferri di ripresa

PIANTA COPERTURA



Lastra di copertura traffico pedonale o traffico leggero/pesante o per carichi/interramenti eccezionali per VACM:

- COPH10-__X__** opp.
- COPH15-__X__** opp.
- COPH20-__X__** opp.
- COPH25-__X__** opp.
- COPH30-__X__**

Nota: ricoprimenti massimi per coperture con armatura standard:
H cop. (cm) | 10 15 20
H ricop. (cm) | 30 80 110

- Chiusini in ghisa sferoidale classe B125, C250, D400, E600, F900
- opp. in lamiera zincata **CHIU.S.CIST__**
- opp. in pvc **CHIU.S.PVC__X__**
- opp. in PRFV grigliato antisdrucchiolo con alzapaiolo **CHIU.S.PRFV__X__**



SEZIONE LONGITUDINALE

Prolunghe di rialzo in cls da cm.___X__ per la messa in quota delle ispezioni dei manufatti

SEGN-FANGHI

Sistema di segnalazione fanghi mod.idOil-20 SLU Sludge completo di centralina di controllo idOil-20, sonda fanghi e allarme ottico/acustico



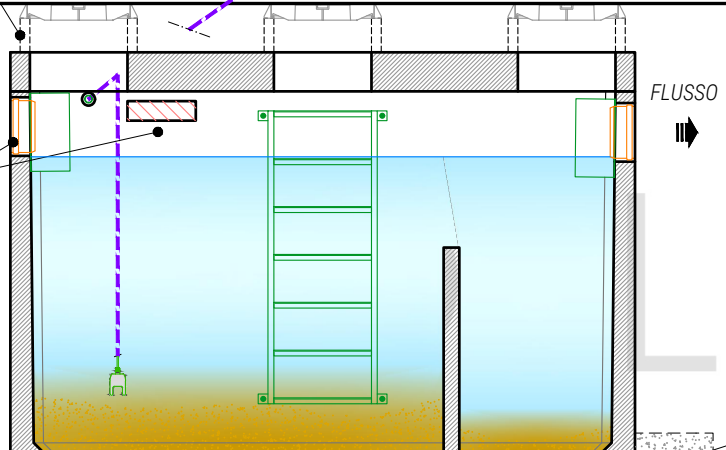
ENTRATA

FORCAROTD__S__
Foro carotato in parete
opp. **POLISTIROLOQ-FM**
Polistirolo qualificato per la
realizzazione di forometrie e
asole personalizzate
+ eventuale

Raccordo _____ in pvc opp.

Raccordo _____ in acciaio inox
+ eventuale

DEFLETTINOX__M
Deflettore in acciaio inox AISI 304



FLUSSO

Verso la rete fognaria
USCITA

POZZETTO-ISPEZIONE/PREL.
Pozzetto di Ispezione/
Prelievo delle acque
depurate

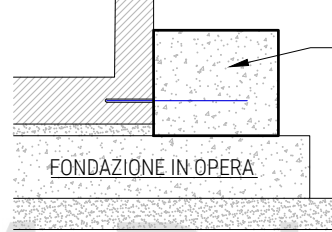
FERRIANTIGALLEG

Fornitura e montaggio di ferri antigalleggiamento diam.8 mm, posti ogni 20 cm, di lunghezza 30 cm circa su tutto il perimetro della vasca

Nota:
in alternativa solo fori perimetrali per i ferri di ripresa

Fondazione in opera A carico dell'impresa formata da soletta di fondazione spessore 20 cm armata con doppia rete Ø8/20x20 e successivo strato da 3-5 cm di sabbia fine su cui adagiare la vasca

Cordolo antigalleggiamento (in presenza di falda)



Cordolo antigalleggiamento
A carico dell'impresa

N.B.: Nei casi in cui la presenza di una falda freatica in sito non consenta la verifica dello stato limite SLU-UPL, è possibile ricorrere a presidi antigalleggiamento da verificarsi di volta in volta.

15 | 30
20

Armatura di collegamento 1Ø8/20" per antigalleggiamento

Pratiche e Servizi

- Relazione Strutturale: **RELAZDEPSISM-SP** Relazione di calcolo, tavola strutturale Specifica per deposito sismico firmata da ns. tecnico abilitato e redatta in base alle condizioni di posa ed alla relazione geologica da Voi indicate (deposito a Vs. carico) ed inviata a mezzo mail. Sono esclusi oneri, versamenti e marche da bollo;
- Trasporto: **TRASP__** Trasporto con mezzo/i idoneo/i ns vettore, escluso lo scarico c/o vs cantiere se agibile;
- Scarico: Prestazione di scarico e movimentazione manufatti c/o vs cantiere con nolo a caldo mezzo idoneo (salvo sopralluogo tecnico, agibilità). Necessaria assistenza con personale per operazioni di imbragatura (___ gg lav, minimo fatturabile 10 h, tn ___).

Esclusioni

Sono da ritenersi esclusi dalla fornitura, se non espressamente indicati in offerta: scavi, rinterri, soletta di sottofondazione perfettamente in piano (tolleranza cm.1), strato di allettamento tirato a staggia (spessore medio cm.4) dove prevista e indicata in funzione del tipo di impianto, sigillatura degli elementi prefabbricati (se previsto e richiesto), collegamenti idraulici, elettrici e pneumatici, fornitura montaggio e sigillatura di anelli raggiungiquote e chiusini d'ispezione, trasporti e scarico con gru idonea, schede strutturali specifiche redatte in base ai parametri della relazione geologica fornita dal committente.

Trattamenti



EDIL-INC.PG2F
Incollaggio strutturale realizzato con ADESILEX PG2, adesivo epossidico bicomponente e primer EPORIP



EDIL-EMULS.BIT
Trattamento esterno con membrana impermeabilizzante elastica a bituminosa all'acqua



EDIL-MAPELFOUND
Trattamento con malta cementizia bicomponente elastica per l'impermeabilizzazione di superfici in calcestruzzo



EDIL-DURESIL EB
Vernice epossidica bicomponente per il rivestimento antiacido di superfici in calcestruzzo



EDIL-MAPECI24
Vernice epossidica bicomponente per il rivestimento antiacido di superfici in calcestruzzo



EDIL-ANTIRADICE
Rivestimento membrana antiradice a miscela bituminosa



EDIL-GUAINA ARD
Rivestimento con guaina ardesiata per coperture/tetti di vasche/locali tecnici



EDIL-MEMBRABUG
Membrana bugnata resistente agli urti per la protezione di vasche interrate in calcestruzzo



EDIL-ARMODILLO
Rivestimento con Armodillo antiradice per l'impermeabilizzazione e la protezione meccanica delle pareti esterne