Schema tipo Capitolato:

FORCAROTD

Raccordo \_\_\_\_\_ in pvc opp.

Foro carotato in parete

+ eventuale

Prolunghe di rialzo

in cls da cm.\_x\_

quota delle ispezioni

per la messa in

dei manufatti

\_\_\_ in acciaio inox

# POZZETTO DI GRIGLIATURA

POZZ\_GRIGLIAT\_\_\_\_

• Via Andrea Costa n. 139 - 47822 Santarcangelo di Romagna (RN)

**4** +39 0541 626 370 +39 0541 626 798

www.edilimpianti.it 

## PIANTA VASCA

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



ENTRATA III

Prolunghe di rialzo in cls

da cm.\_\_x\_\_ per la

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

30 cm circa su tutto il perimetro

Nota: in alternativa solo fori perimetra

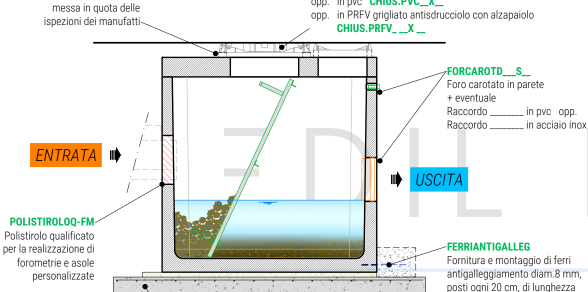
per i ferri di ripresa

della vasca

## SEZIONE LONGITUDINALE

Chiusini in ghisa sferoidale classe B125, C250, D400, E600, F900 opp. in lamiera zincata CHIUS.CIST\_\_\_\_

opp. in pvc CHIUS.PVC\_X\_



Fondazione in opera A carico dell'impresa

formata da soletta di fondazione spessore 20 cm

da 3-5 cm di sabbia fine su cui adagiare la vasca

armata con doppia rete Ø8/20x20 e successivo strato

## Il calcestruzzo prodotto da Edil Impianti 2 può essere integrato con:

Codice:

## **IDROCONCRETE 1200**

® Additivo cristallizzante per calcestruzzi impermeabili a sistema integrale



### GREESMIX3D- KG

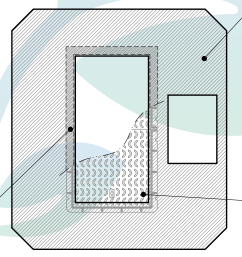
® Armature rinforzate con fibre d'acciaio



### RICICLATO

Miscela di calcestruzzo con contenuto di materiale riciclato conforme alla UNI/PdR 88:2020

## 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:

Chiusini in ghisa sferoidale classe B125, C250, D400, E600, F900

Cordolo antigalleggiamento (in presenza di falda)

N.B.: Nei casi in cui la presenza di una falda

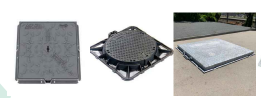
da verificarsi di volta in volta.

freatica in sito non consenta la verifica

dello stato limite SLU-UPL, è possibile

ricorrere a presidi antigalleggiamento

opp. in pvc CHIUS.PVC\_X\_



# opp. in lamiera zincata CHIUS.CIST\_\_\_\_

opp. in PRFV grigliato antisdrucciolo con alzapaiolo CHIUS.PRFV\_ \_\_X \_\_



Armatura di

collegamento 1Ø8/20"

per antigalleggiamento

### 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 mescola bituminosa



## **EDIL-GUAINA ARD**

Rivestimento con quaina ardesiata per coperture/tetti di vasche/locali tecnici

### **EDIL-MEMBRABUGF**

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



Esclusioni

FONDAZIONE IN OPERA

Pratiche e Servizi

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 raggiungiquota e chiusini d'ispezione, trasporti e scarico con gru idonea, schede strutturali specifiche redatte in base ai parametri della relazione geologica fornita dal committente

• Relazione Strutturale: RELAZDEPSISM-SP Relazione di calcolo, tavola strutturale Specifica per deposito sismico firmata da ns. tecnico abilitato e

Scarico: Prestazione di scarico e movimentazione manufatti c/o vs cantiere con nolo a caldo mezzo idoneo (salvo sopralluogo tecnico, agibilità).

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,

Cordolo antigalleggiamento

Trasporto: TRASP\_\_\_\_ Trasporto con mezzo/i idoneo/i ns vettore, escluso lo scarico c/o vs cantiere se agibile;

Necessaria assistenza con personale per operazioni di imbragatura (\_\_ gg lav, minimo fatturabile 10 h, tn \_\_\_).

Questo disegno non può essere riprodotto o reso noto a terzi o aziende concorrenti senza l'autorizzazione di Edil Impianti 2 S.r.I

