



**EDIL IMPIANTI<sub>2</sub>**

TRATTAMENTI ACQUE REFLUE CIVILI E INDUSTRIALI

Schema tipo Capitolato:

## POZZETTO SCOLMATORE



Codici:

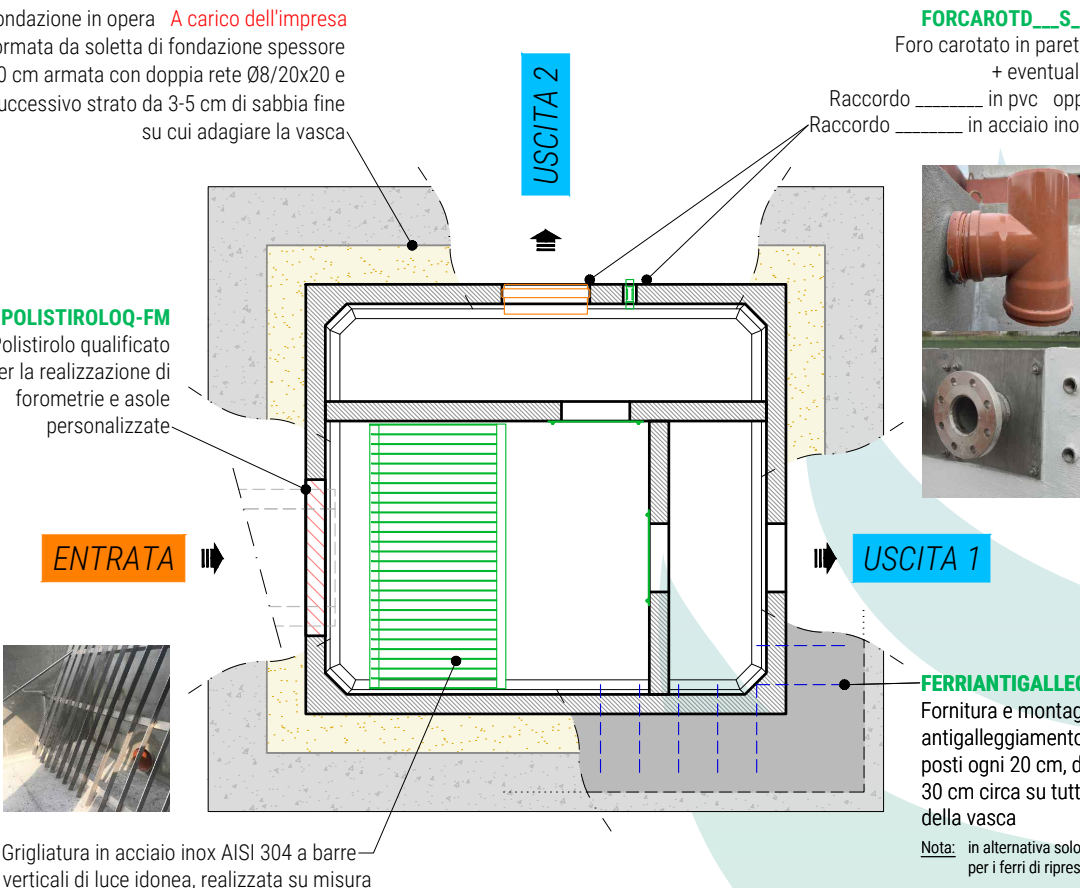
**SCOLM\_**  
**SCOLM\_-LAS**

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

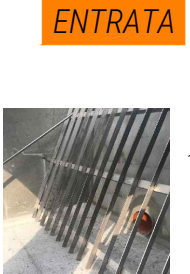
+39 0541 626 370  
+39 0541 626 798  
www.edilimpianti.it  
info@edilimpianti.it

### 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



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



Grigliatura in acciaio inox AISI 304 a barre  
verticali di luce idonea, realizzata su misura

### SEZIONE LONGITUDINALE

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

Chiusini in ghisa sferoidale classe B125, C250, D400, E600, F900  
opp. in lamiera zincata **CHIUS.CIST**  
opp. in pvc **CHIUS.PVC\_X**  
opp. in PRFV grigliato antisdrucchio con alzapaiolo  
**CHIUS.PRFV\_X**

Grigliatura in acciaio inox  
AISI 304 a barre verticali  
di luce idonea,  
realizzata su misura



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

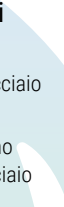
Fondazione in opera **A carico dell'impresa**  
formata da soletta di fondazione spessore 20 cm  
armata con doppia rete Ø8/20x20 e successivo strato  
da 3-5 cm di sabbia fine su cui adagiare la vasca

**FORCAROTD\_S\_**  
Foro carotato in parete  
+ eventuale  
Raccordo \_\_\_\_\_ in pvc opp.  
Raccordo \_\_\_\_\_ in acciaio inox



### Tipologie di scolmatori

Pozzetto scolmatore esterno  
senza setti di stramazzo e lame in acciaio  
**SCOLM\_-**  
opp. Pozzetto scolmatore esterno  
con setti di stramazzo e lame in acciaio  
**SCOLM\_-LAS**



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



**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

### 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  
superficie in calcestruzzo



#### EDIL-MAPECI24

Vernice epossidica bicOMPONENTE  
per il rivestimento antiacido di  
superficie in calcestruzzo



#### EDIL-ANTIRADICE

Rivestimento membrana antiradice  
a mescola bituminosa



#### EDIL-GUINA ARD

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



#### EDIL-MEMBRABUGF

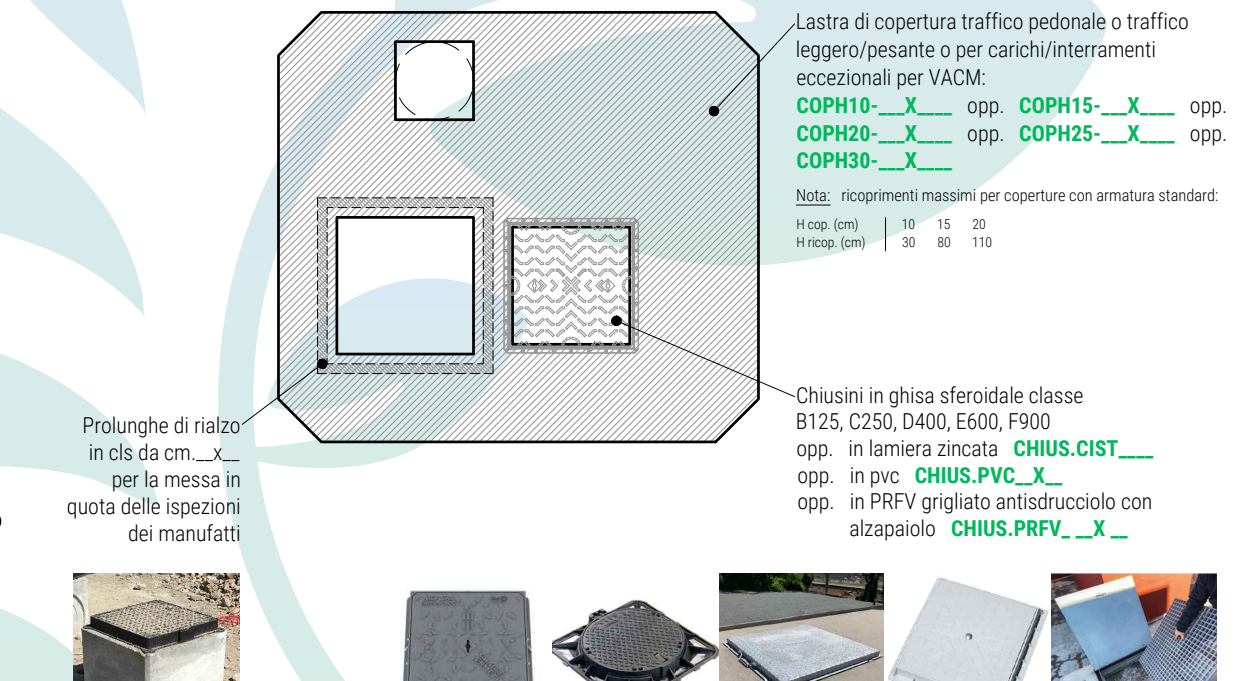
Membrana bagnata resistente agli  
urti per la protezione di vasche  
interrate in calcestruzzo



#### EDIL-ARMODILLO

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

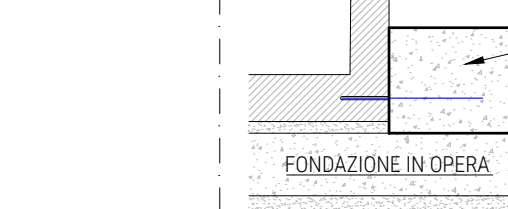
### PIANTA COPERTURA



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

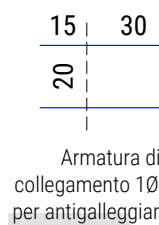


### Cordolo antigalleggiamento (in presenza di falda)



Cordolo antigalleggiamento  
**A carico dell'impresa**

N.B.: Nei casi in cui la presenza di una falda  
freatica in situ non consente 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 108/20"  
per antigalleggiamento

### Pratiche e Servizi

- Relazione Strutturale: **RELADEPISM-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 esplicitamente indicati in offerta: scavi, rientri, 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 raggiungibile e chiusini d'ispezione, trasporti e scarico con gru idonea, schede strutturali specifiche redatte in base ai parametri della relazione geologica fornita dal committente.

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