

## IMPIANTO DI PRIMA PIOGGIA

conforme alla norma UNI EN 858-1

RAIN\_

Codice:

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 VASCHE

#### Alternativa d'impianto alla valvola antireflusso a Clapet in entrata



**VALVGALINOX\_**  
Valvola antireflusso a galleggiante in acciaio inox AISI 304



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**



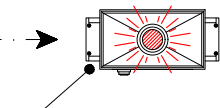
**SERBATOIO OLI\_H\_**  
Serbatoio di raccolta per oli e idrocarburi con tappo d'ispezione e piastra di fissaggio sul fondo, compresa valvola e passante a tenuta

**SCARIC.AUT.OLI**  
Dispositivo meccanico a galleggiante per lo scarico automatico degli oli in superficie, realizzato in acciaio inox AISI 304, da collegare al sistema di raccolta



**ASSOIL-CUSCINO**  
Cuscino assorbente idrorepellente in grado di assorbire oli e prodotti petrolchimici

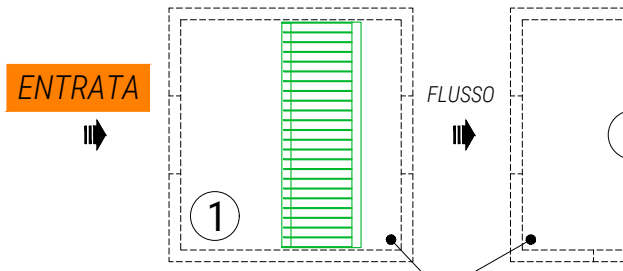
Sistema di segnalazione oli **SEGN-OLI** opp. Sistema di segnalazione fanghi **SEGN-FANGHI** opp. Sistema di segnalazione oli e fanghi **SEGN-OLI+FANGHI** completi di centralina di controllo, sonda oli e/o fanghi e allarme ottico/acustico



Armadio stradale in vetroresina con flangia per il fissaggio a terra, piastra di fondo e serratura a chiave **ARMADIO P.P.** opp. **ARMADIO RID.**



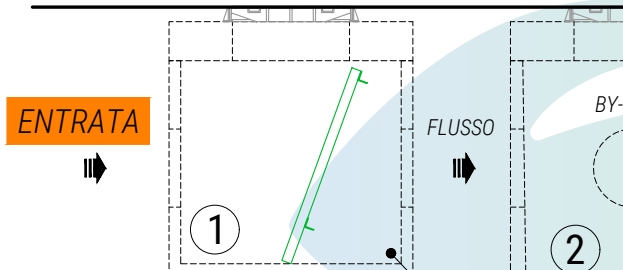
Fondazione in opera **A carico dell'impresa** formata da soletta di fondazione spessore 20 cm armata con doppia rete Ø8/20x20 e successivo strato da 3-5 cm di sabbia fine su cui adagiare la vasca



**POZZ\_GRIGLIAT\_**  
Pozzetto di grigliatura esterno  
Nota: configurabile nella voce di capitolato specifica

**SCOLM\_** opp. **SCOLM-LAS**  
Pozzetto scolmatore esterno  
Nota: configurabile nella voce di capitolato specifica

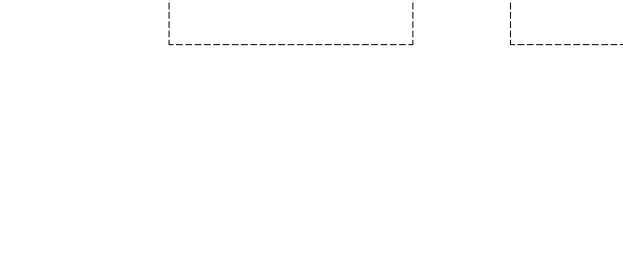
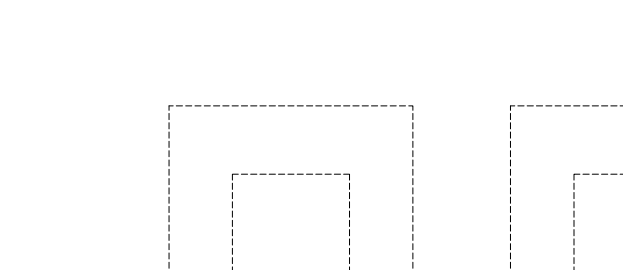
Sistema di segnalazione oli **SEGN-OLI** opp. Sistema di segnalazione fanghi **SEGN-FANGHI** opp. Sistema di segnalazione oli e fanghi **SEGN-OLI+FANGHI** completi di centralina di controllo, sonda oli e/o fanghi e allarme ottico/acustico



**POZZ\_GRIGLIAT\_**  
Pozzetto di grigliatura esterno  
Nota: configurabile nella voce di capitolato specifica

**SCOLM\_** opp. **SCOLM-LAS**  
Pozzetto scolmatore esterno  
Nota: configurabile nella voce di capitolato specifica

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



**IDROCONCRETE 1200**  
® Additivo cristallizzante per calcestruzzi impermeabili a sistema integrale

**GREEMIX3D\_KG**  
® Armature rinforzate con fibre d'acciaio

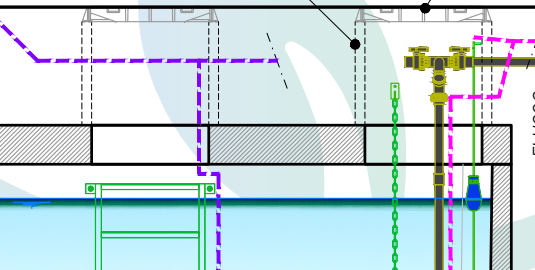
Pratiche e Servizi

Esclusioni

### SEZIONE LONGITUDINALE

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

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

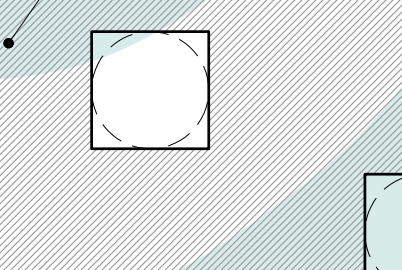


**SECONDA-POMPA**  
Seconda pompa con funzione di riserva, alternanza o contemporaneità

**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

### PIANTA COPERTURE

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



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

**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.

Armatura di collegamento 108/20" 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-MAPEFOUND**  
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-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 esterne