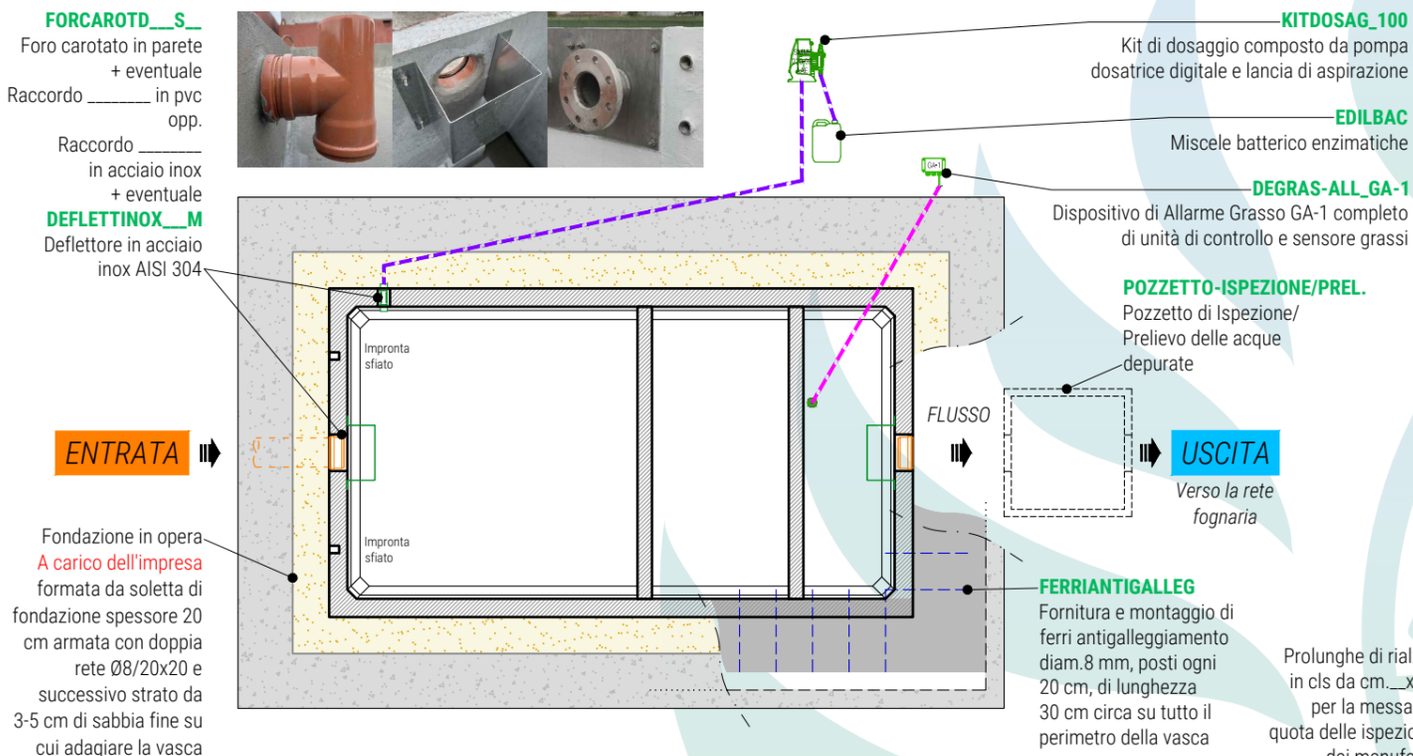
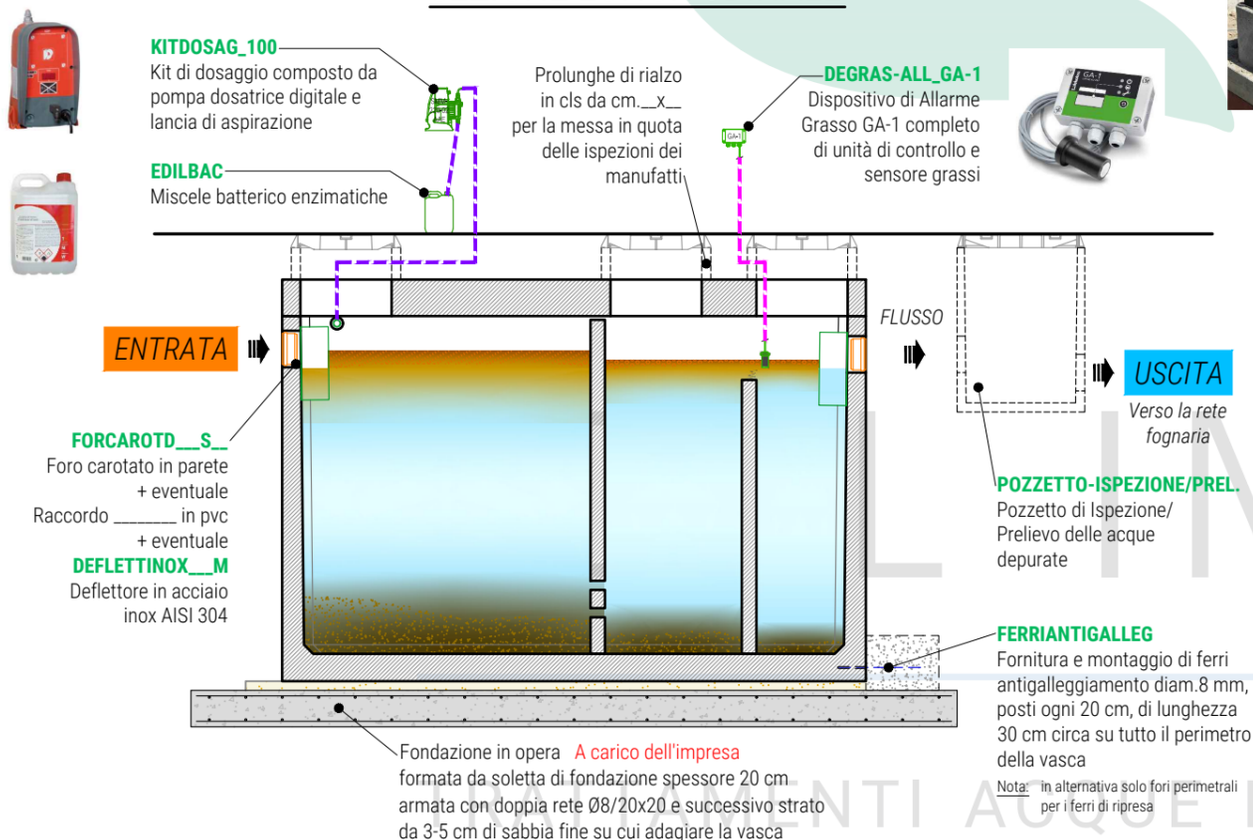


**PIANTA VASCA**



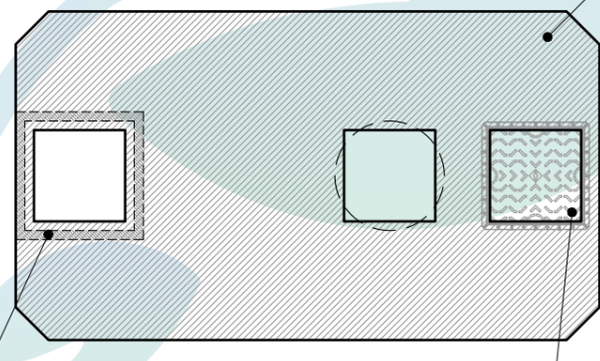
**SEZIONE LONGITUDINALE**



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



**PIANTA COPERTURA**



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 antistrucchiolo con alzapaiolo  
**CHIUS.PRFV\_\_X\_\_**



**Cordolo antigalleggiamento (in presenza di falda)**



**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 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.

**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 cls
- EDIL-POLIUREA**  
Membrana impermeabilizzante a base di poliurea pura, resistente agli alcali e acidi diluiti, idonea al contatto con acqua potabile
- 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 interrato in calcestruzzo
- EDIL-ARMODILLO**  
Rivestimento con Armodillo antiradice per l'impermeabilizzazione e la protezione meccanica delle pareti esterne