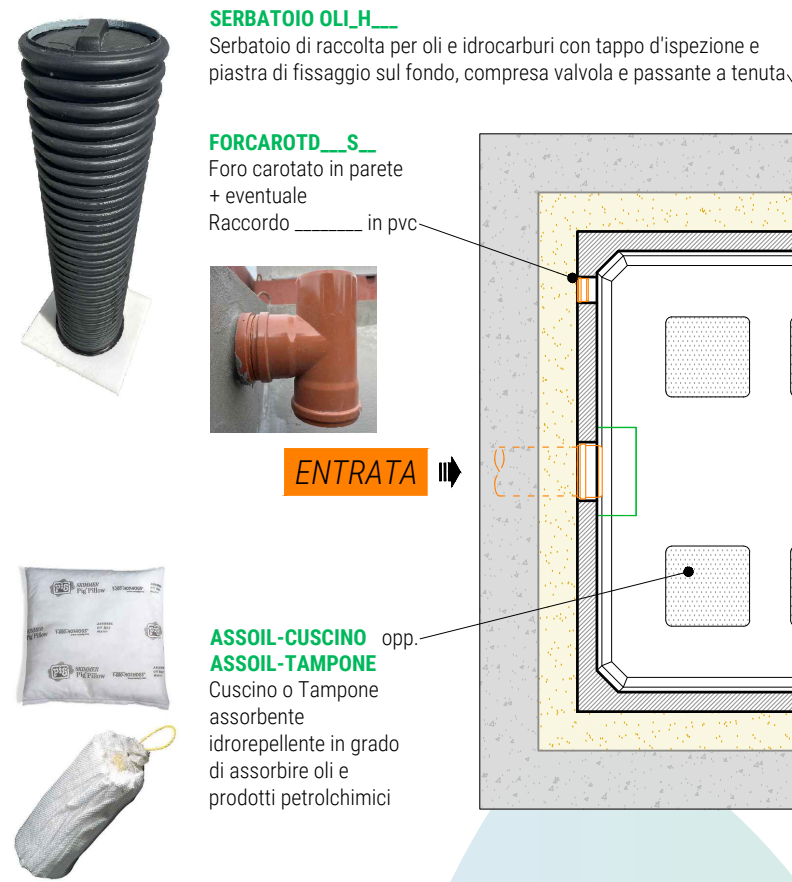


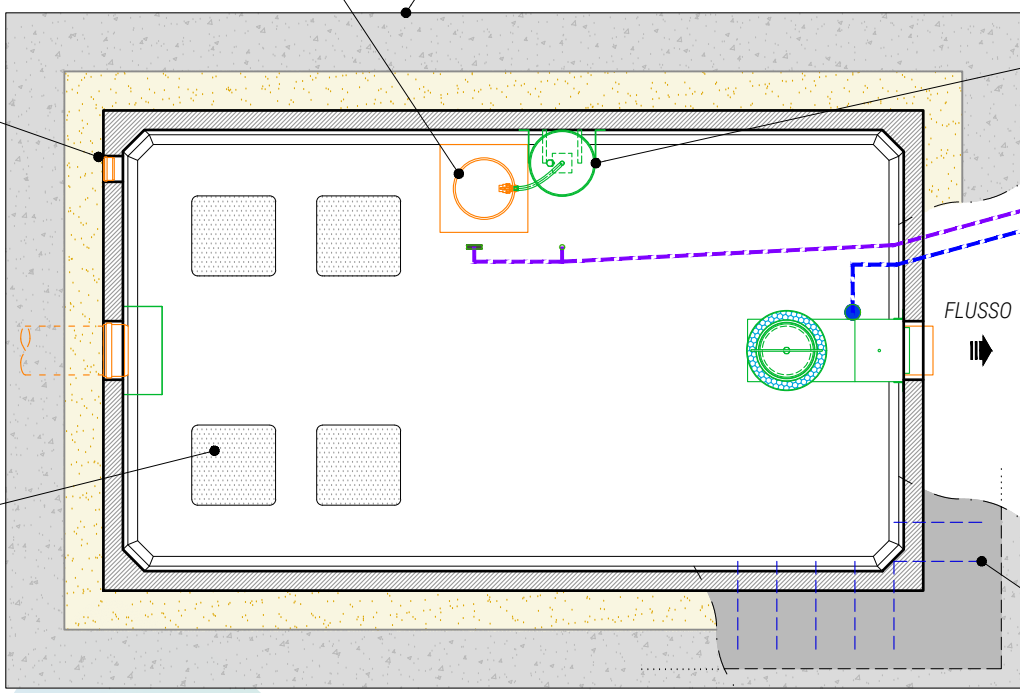
**SEPARATORE DI LIQUIDI
PER AUTORIMESSE INTERRATE**

VERSIONE da 50 fino a 500 posti auto

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



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



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

SEGN-OLI
Sistema di segnalazione oli completo di centralina
di controllo, sonda oli e allarme ottico/acustico

SEGN-ALLARME LIV+BATT
Centralino segnalazione allarme max livello con avvisatore
ottico-acustico, batteria a tampone, e interruttore di livello

SEZIONE LONGITUDINALE

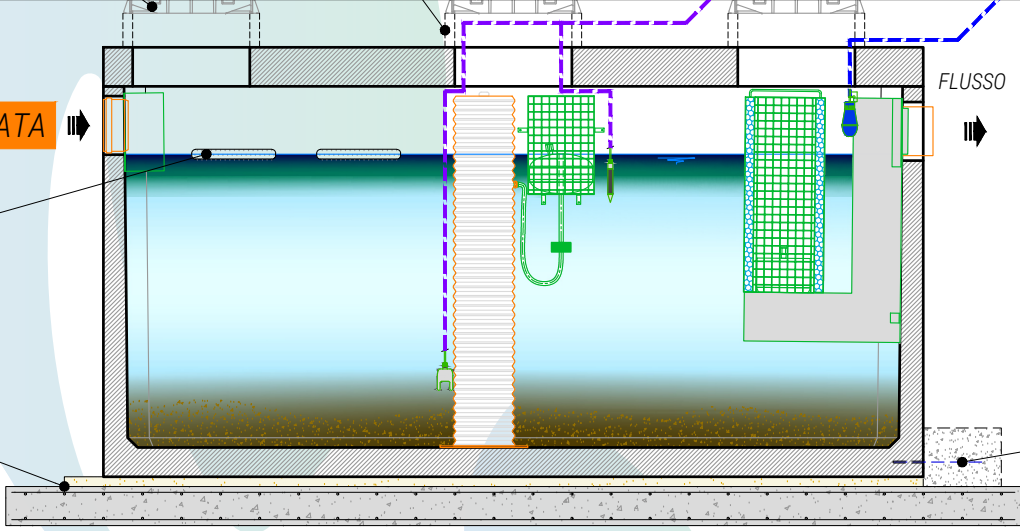
Chiusini in ghisa sferoidale classe B125, C250, D400, E600, F900
opp. in lamiera zincata **CHIUS.CIST**
opp. in pvc **CHIUS.PVC_X**
opp. in PRFV grigliato antistrucchiolo con alzapaiolo
CHIUS.PRFV_X

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

ENTRATA

ASSOIL-CUSCINO opp. **ASSOIL-TAMPONE**
Cuscino o Tampone assorbente idrorepellente
in grado di assorbire oli e prodotti petrolchimici

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

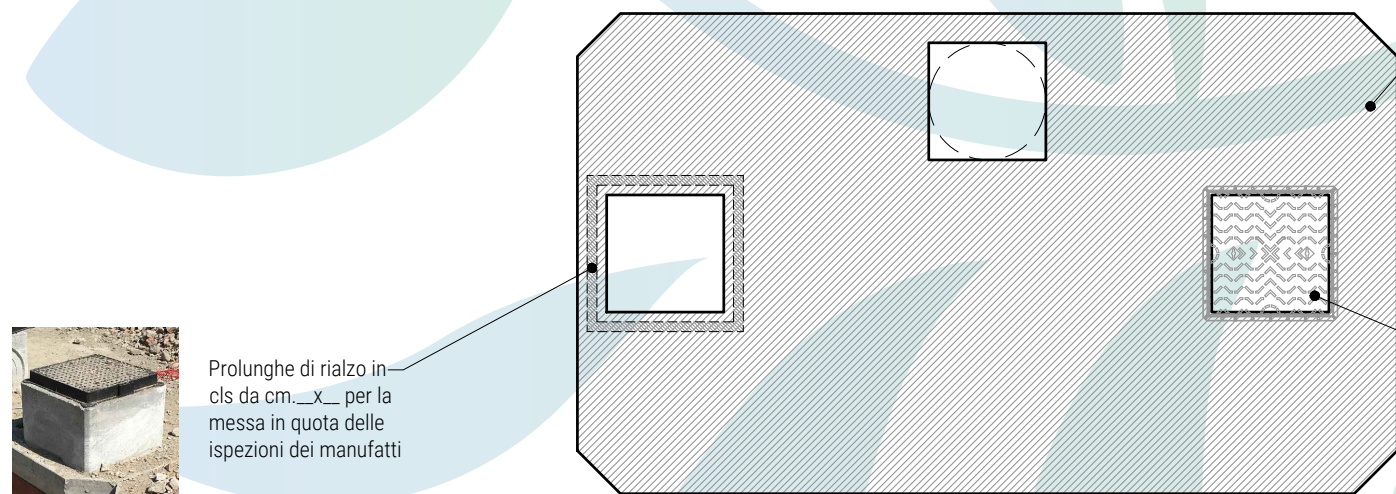


Sistema di segnalazione oli **SEGN-OLI** opp.
Sistema di segnalazione oli e fanghi
SEGN-OLI+FANGHI
completi di centralina di controllo,
sonda oli e/o fanghi e allarme ottico/acustico

SEGN-ALLARME LIV+BATT
Centralino segnalazione allarme max livello
con avvisatore ottico-acustico, batteria a
tampone, e interruttore di livello



PIANTA COPERTURA



per VACM:
COPH10-X opp.
COPH15-X opp.
COPH20-X opp.
COPH25-X opp.
COPH30-X opp.

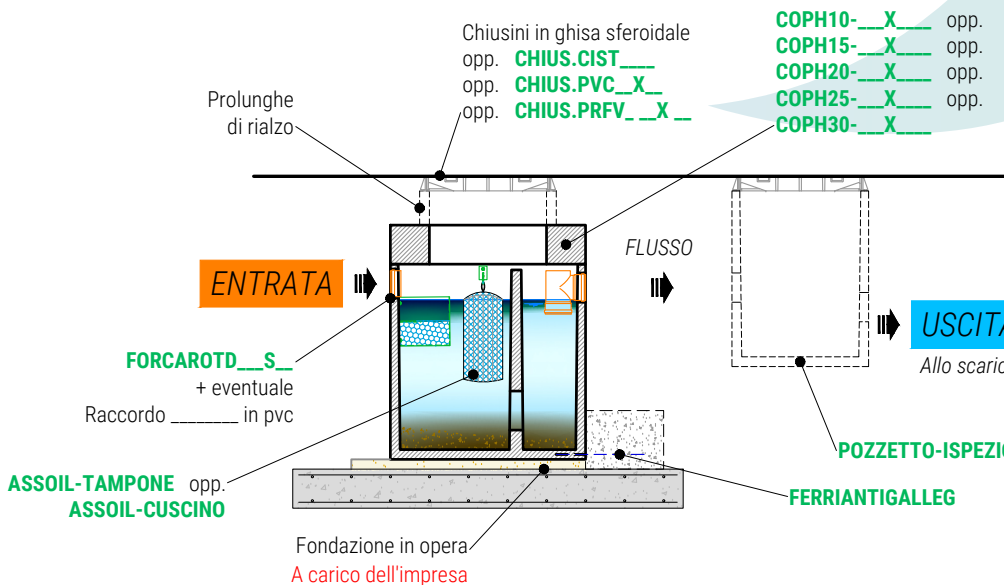
Nota: ricoprimenti massimi per
coperture con armatura standard:

H cop. (cm)	10	15	20
H ricop. (cm)	30	80	110

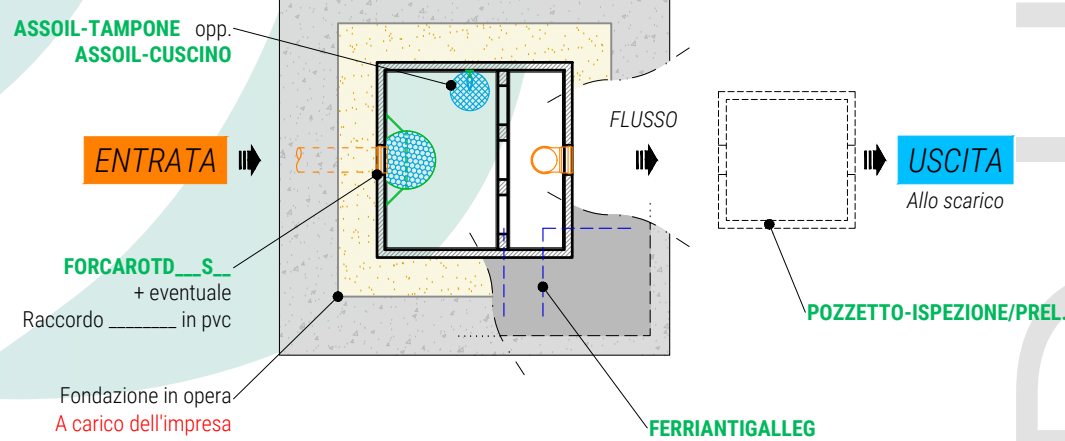


VERSIONE fino a 45 posti auto

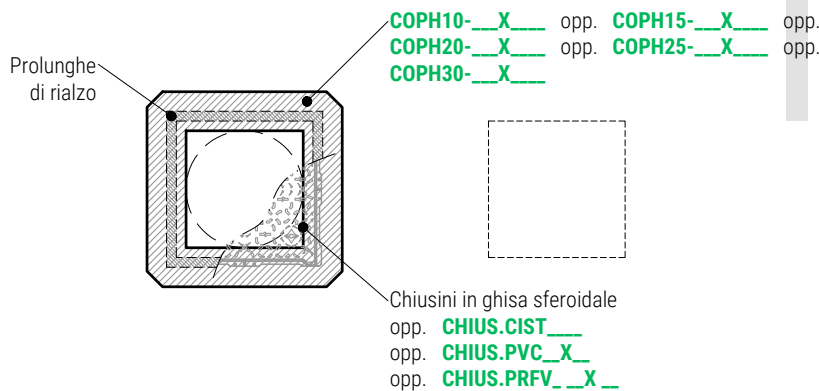
SEZIONE LONGITUDINALE



PIANTA VASCA



PIANTA COPERTURA



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



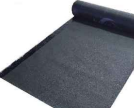
EDIL-DURESIL EB
Vernice epossidica bicomponente
per il rivestimento anticorrosione di
superfici in calcestruzzo



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



EDIL-ANTIRADICE
Rivestimento membrana antiradice
a mescola 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

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



IDROCONCRETE 1200
® Additivo cristallizzante per
calcestruzzi impermeabili
a sistema integrale



GREEMIX3D-KG
® Armature rinforzate
con fibre d'acciaio



RICICLATO
Miscela di calcestruzzo con
contenuto di materiale riciclato

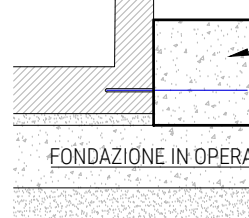
Pratiche e Servizi

- 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, rintieri, 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.

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