

DISOLEATORE STATICO

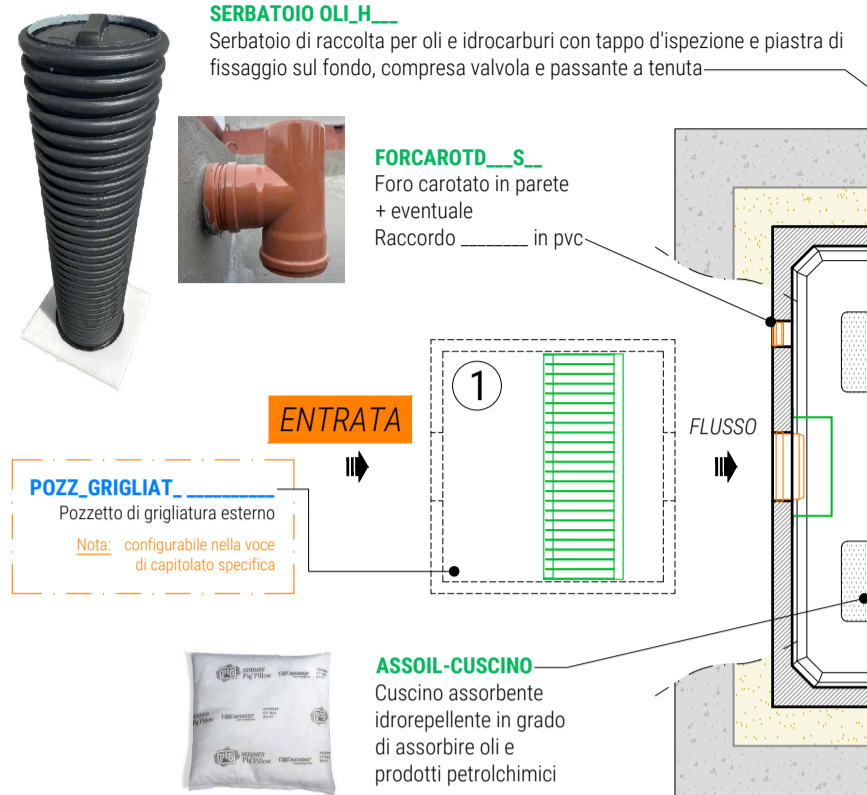
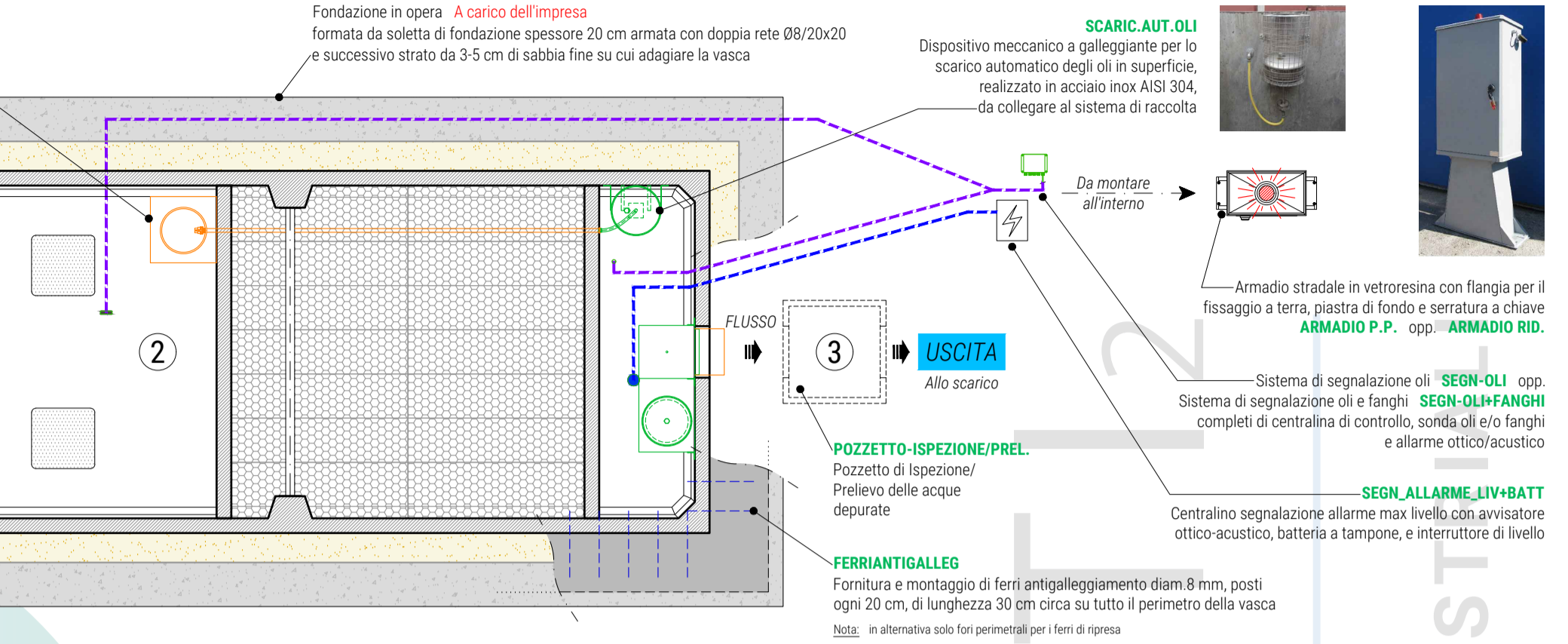
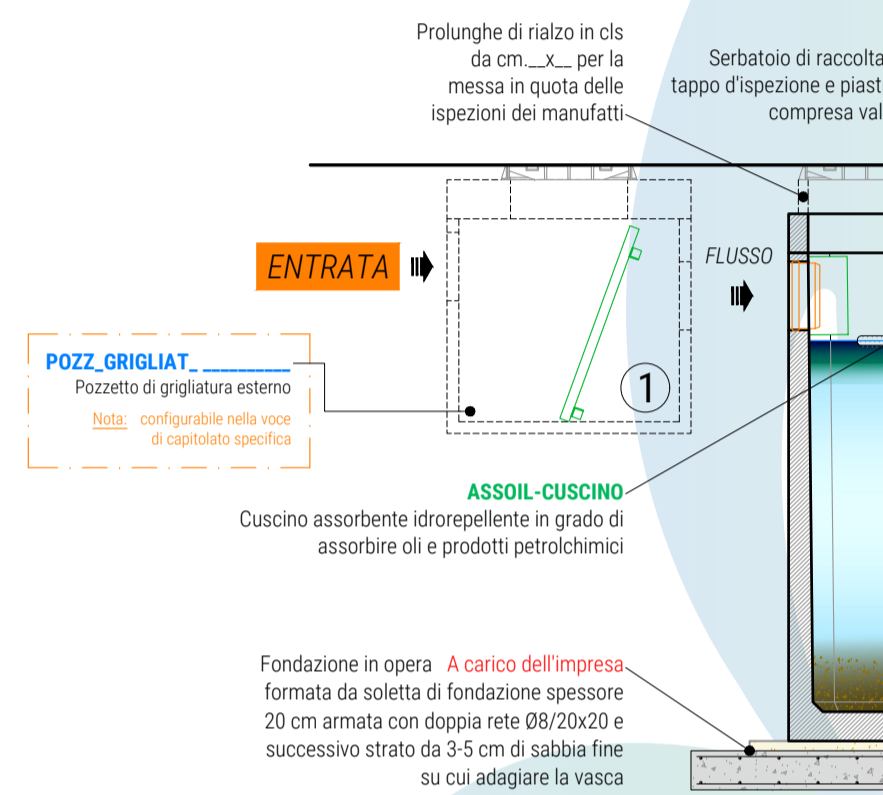
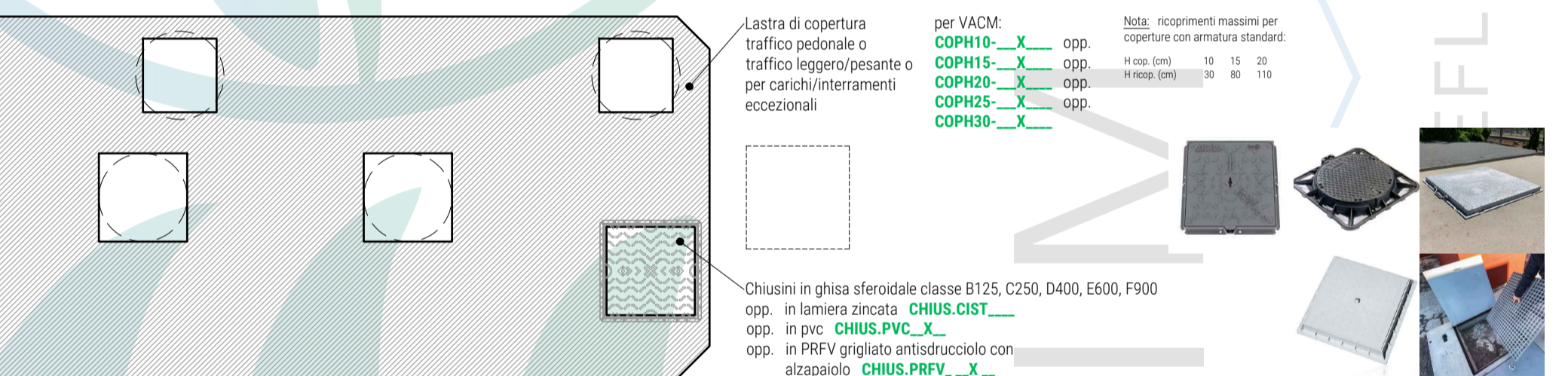
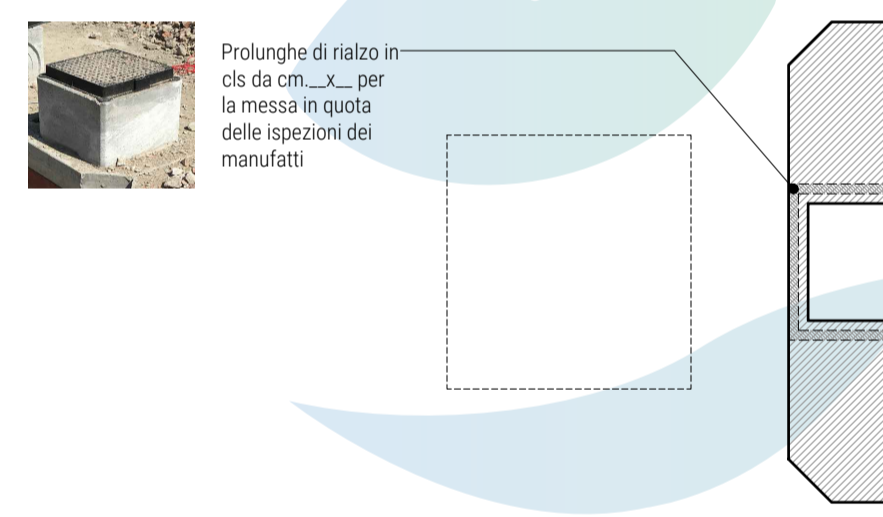
mercato CE conforme alla norma UNI EN 858

Codici:

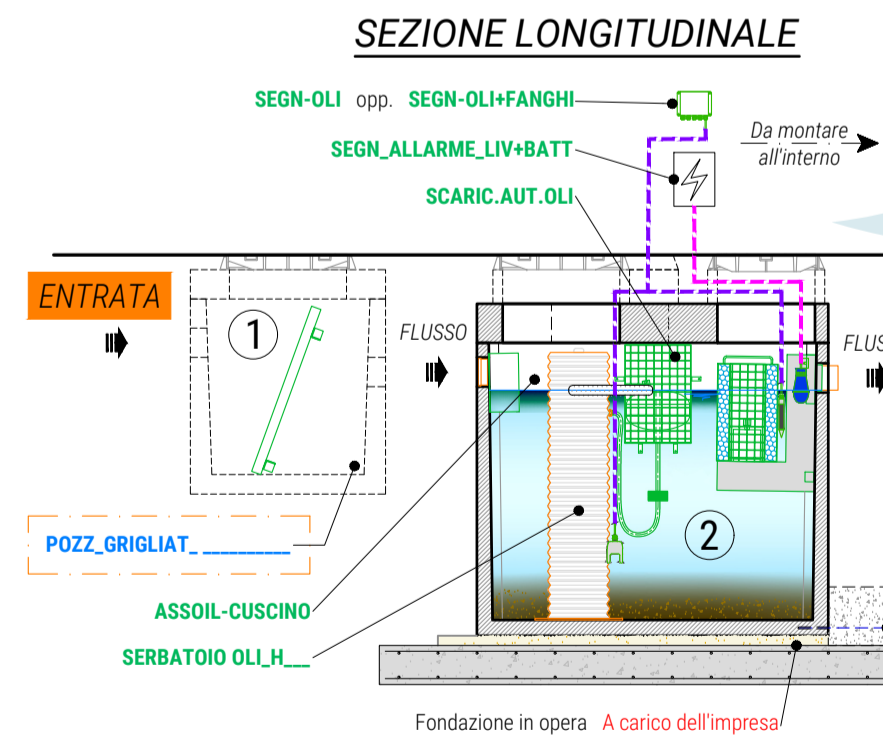
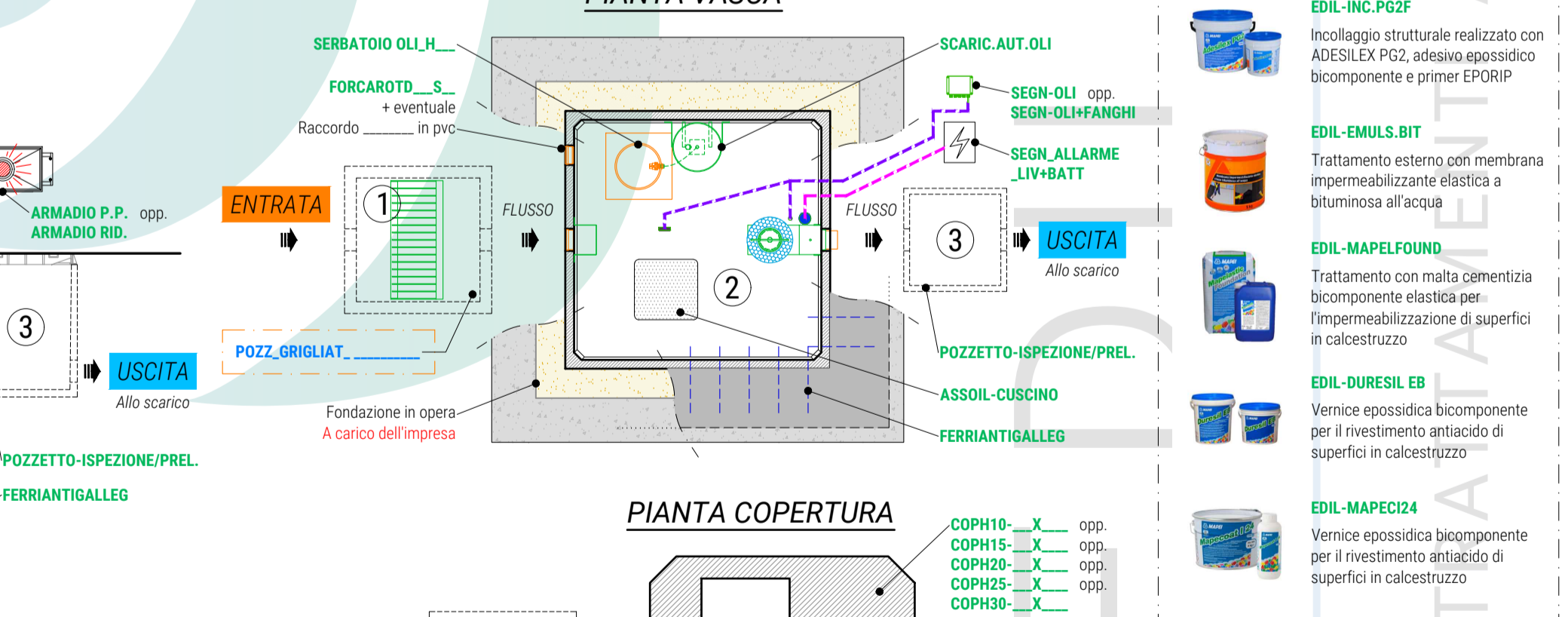
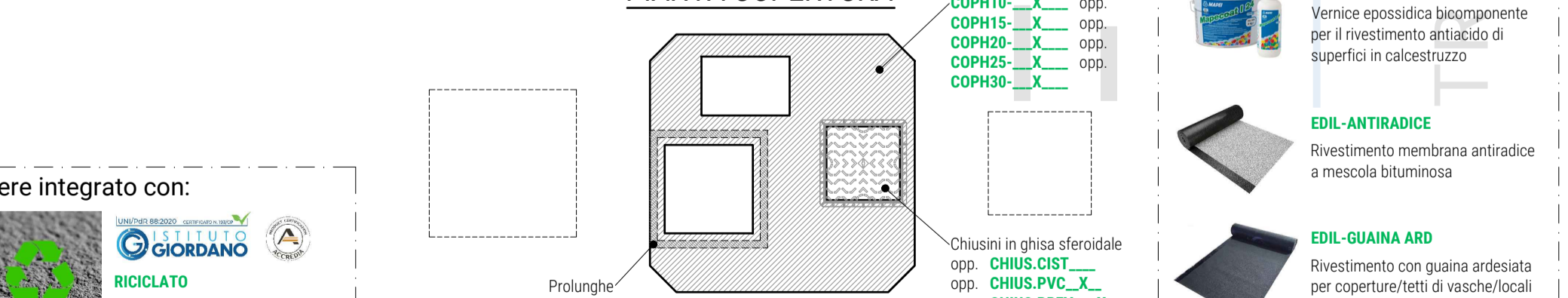
DISCE _FC
DISCE _PL

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

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

VERSIONE Moduli/Pacchi Lamellari**PIANTA VASCA****SEZIONE LONGITUDINALE****PIANTA COPERTURA**

Legenda
1. Pozzetto di grigliatura esterno
2. Disoleatore Statico
3. Pozzetto d'ispezione / prelievo campioni

VERSIONE Filtro per Coalescenza**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 antiacido di superfici in calcestruzzo
- EDIL-MAPECI24**
Vernice epossidica bicomponente per il rivestimento antaciido 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 Armoldillo 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

GREENSET 3D_KG
® Armature rinforzate con fibre d'acciaio

RICICLATO
Miscela di calcestruzzo con contenuto di materiale riciclato

Pratiche e Servizi

- Relazione Strutturale: **RELADPSISM-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 di 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 (toleranza 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 raggiungibili 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 antialleggiamento (in presenza di falda)
Cordolo antialleggiamento
A carico dell'impresa


| | |
|----|--|
| 15 | 30 |
| 20 | |
| | Armatura di collegamento 108/20" per antialleggiamento |