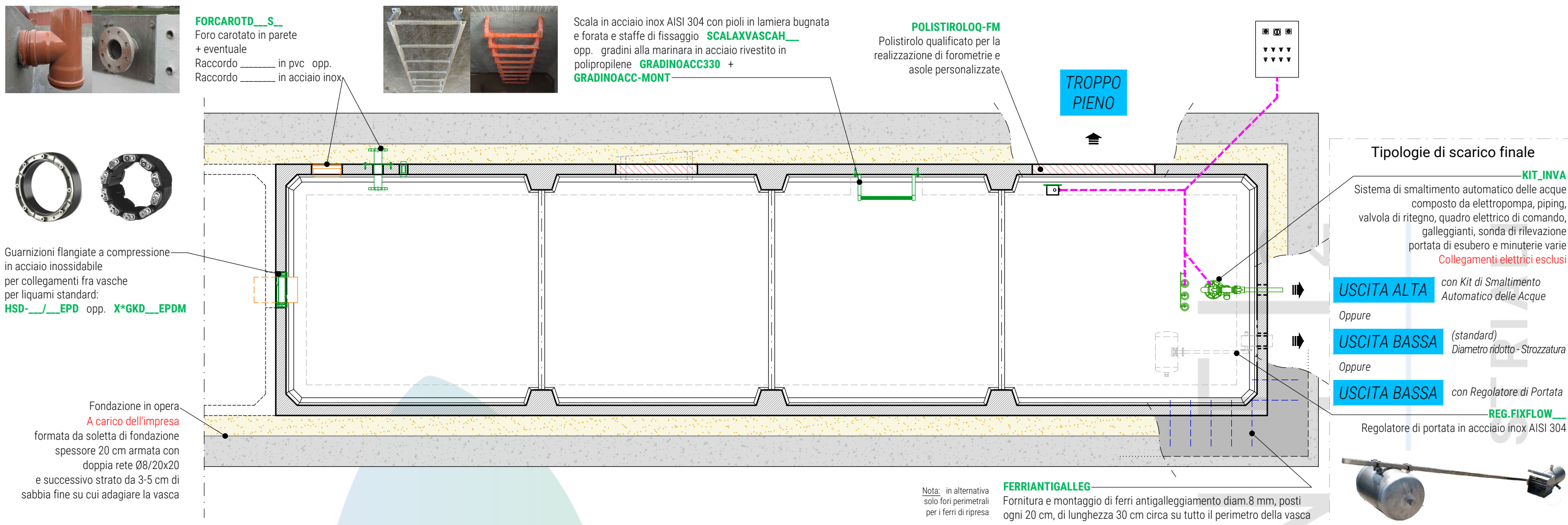
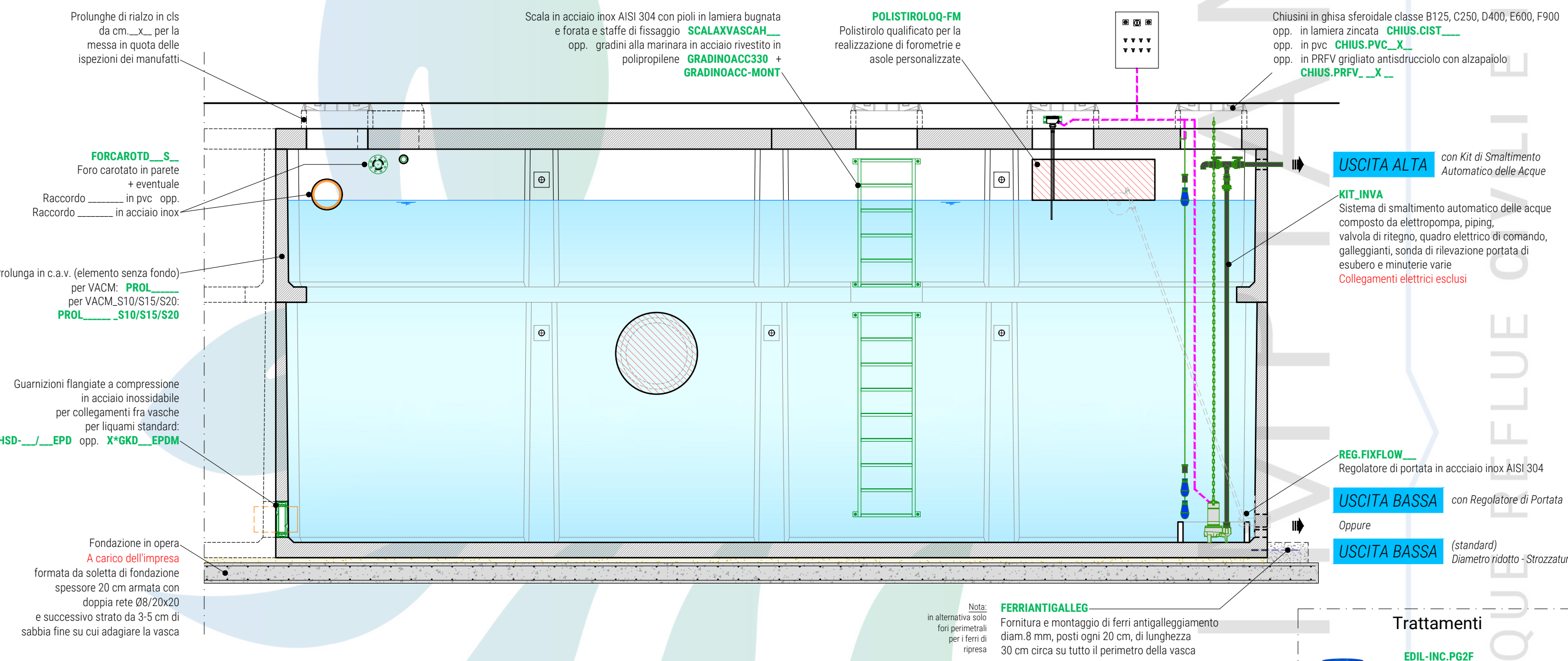


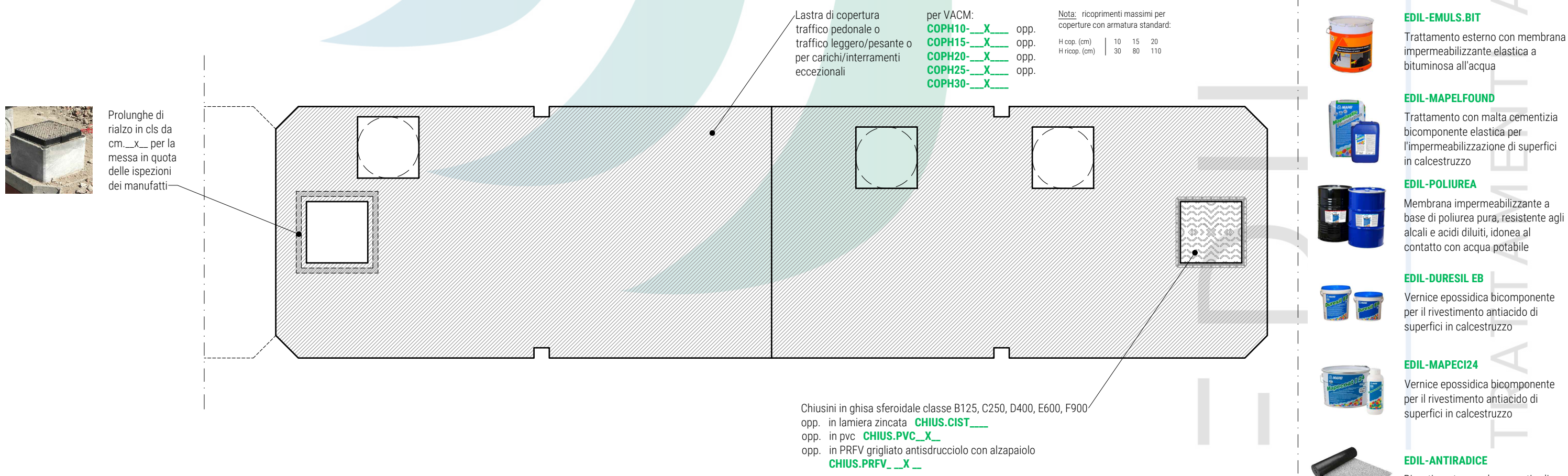
PIANTA VASCA



SEZIONE LONGITUDINALE



PIANTA COPERTURA



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 conforme alla UNI/PdR 88:2020

Pratiche e Servizi

- Assistenza/Manodopera: **COSTO_** Assistenza c/o cantiere di ns personale specializzato compreso vitto, alloggio e trasferta (___ gg lav. con n.____ operai specializzati);
- 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, 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 dai committenti.

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 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-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 anticorrosivo di superfici in calcestruzzo

EDIL-MAPECI24
Vernice epossidica bicomponente per il rivestimento anticorrosivo 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