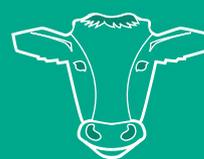


ESPERIENZA, AFFIDABILITÀ E VERSATILITÀ



VASCHE prefabbricate





○ Vasche AGRI

Le Vasche circolari serie **Agri**[®] di Paver sono realizzate assemblando lungo una circonferenza una serie di conci prefabbricati in c.a., solidarizzati mediante post-tensione di cavi perimetrali in acciaio armonico, correnti in appositi cavidotti perimetrali.

Le **Vasche Agri**[®] progettate da Paver offrono una valida soluzione in quanto garantiscono:

- massima tenuta,
- velocità di esecuzione,
- facilità di montaggio,
- possibilità di smontare e riassemblare la stessa vasca in altro luogo,
- riduzione dei costi delle opere accessorie.
- massima durata nel tempo e resistenza agli agenti atmosferici grazie all'impiego di cemento pozzolanico.



Vasche Prefabbricate



○ Vasche TRADIZIONALI

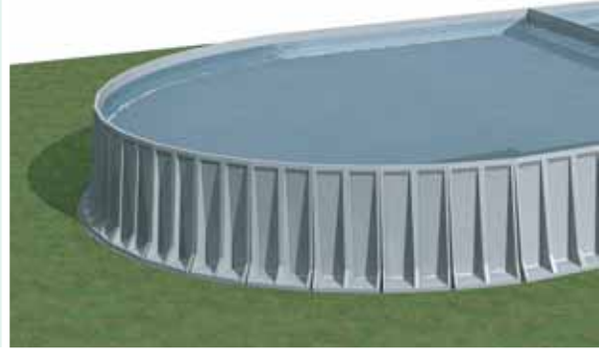
Le **Vasche Tradizionali** Paver sono costituite da una serie di componenti modulari in calcestruzzo armato stabilizzati da idonea armatura, fuoriuscente dalla base interna dell'elemento, che viene incorporata nel getto del pavimento. La tenuta tra i pannelli è assicurata da elastomeri siliconici specifici. Possono essere realizzate di forma quadrata, circolare, rettangolare ed ellittica, in bacini singoli o multipli. Abbiamo realizzato vasche dai 50 m³ ai 300.000 m³.

Le **Vasche Tradizionali** progettate da Paver offrono una valida soluzione in quanto:

- ogni componente è staticamente indipendente quindi è possibile realizzare vasche di qualsiasi superficie e volume,
- possono essere realizzate fuoriterra, parzialmente o totalmente interrata, con eventuale copertura,
- lo speciale calcestruzzo confezionato con cemento pozzolanico garantisce massima resistenza agli agenti atmosferici e durabilità nel tempo,
- permettono un'elevata velocità di esecuzione; in un giorno è possibile montare una vasca della capacità di 3.000 metri cubi.

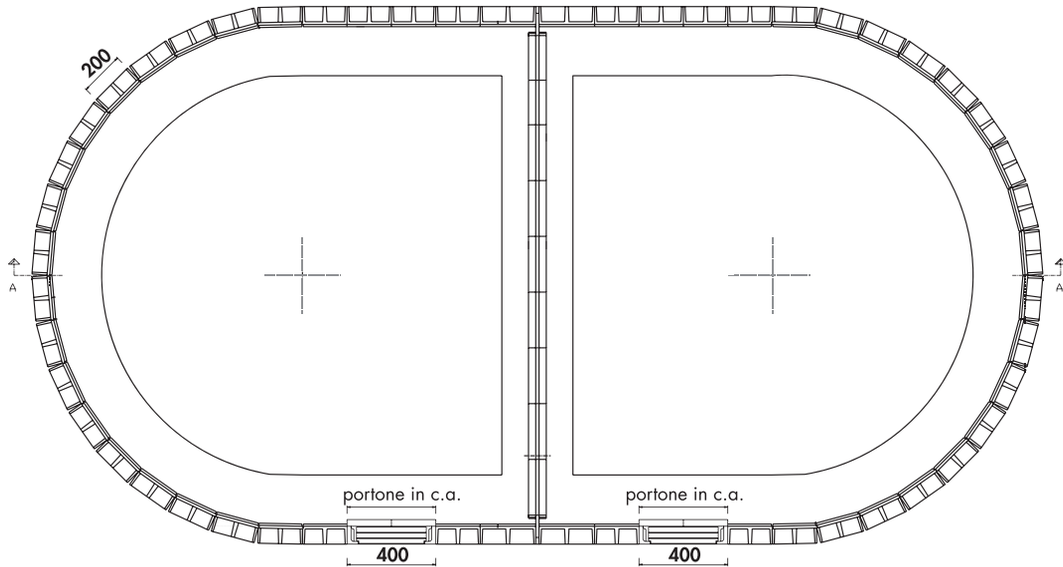


Vasche Prefabbricate Tradizionali & Agri

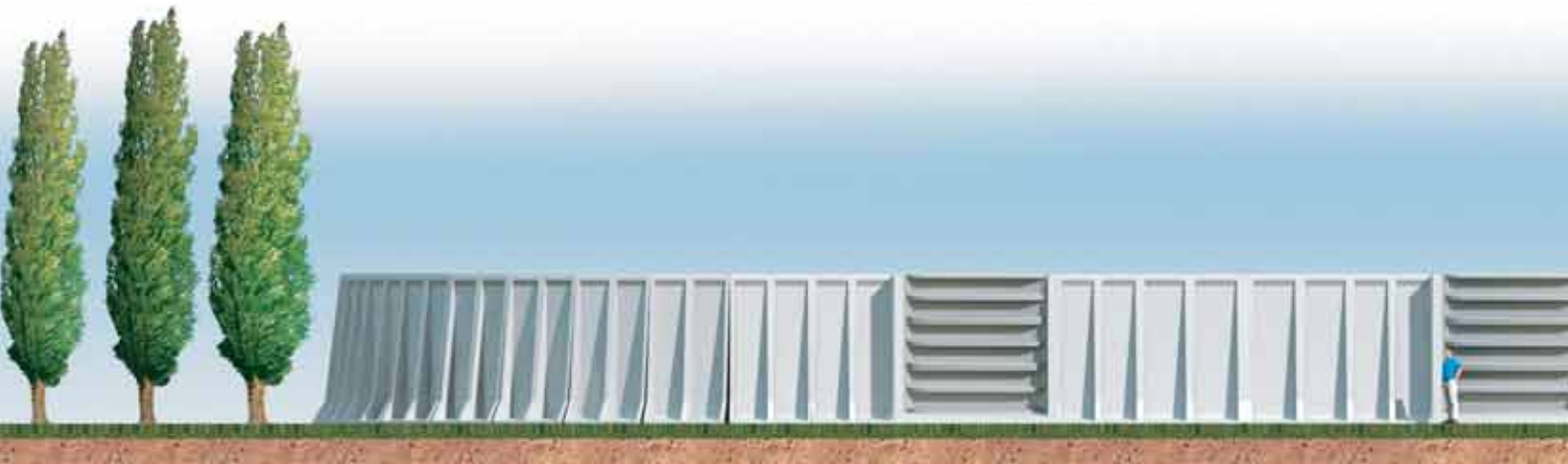
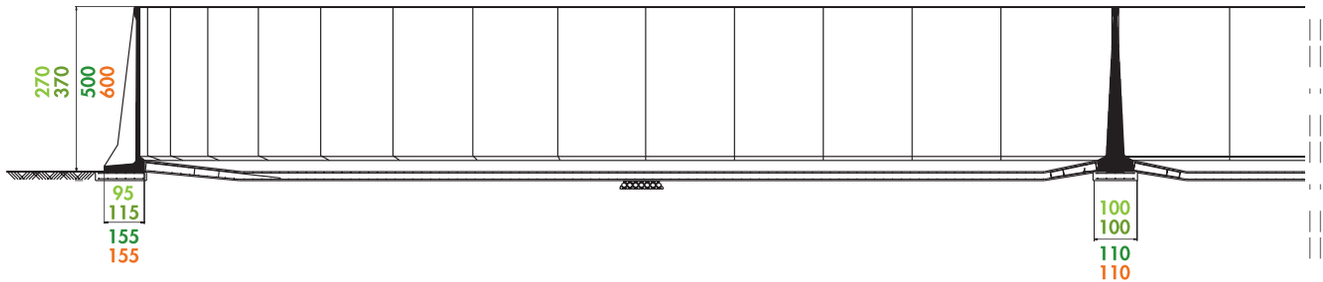


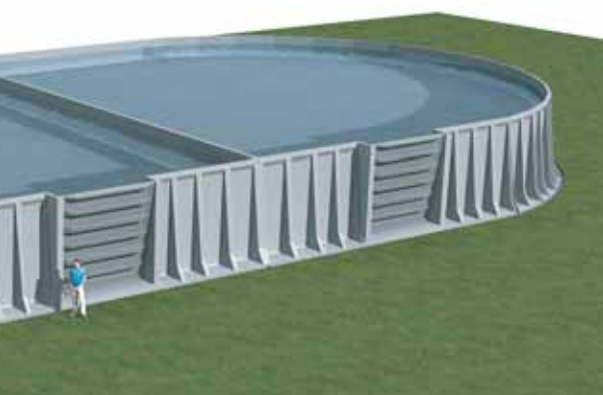
VASCA TRADIZIONALE

PIANTA



SEZIONE A-A





ATTRAVERSANDO L'OCEANO...



L'esperienza di Paver e l'affidabilità delle sue vasche è apprezzata anche all'estero. sono state realizzate vasche, su licenza Paver, anche in Francia, Spagna, Canada, Jugoslavia e Australia. In America Centrale,

Paver ha realizzato le strutture dell'impianto di depurazione di un grande stabilimento della Coca Cola. I container sono partiti dalla sede di Piacenza e compiendo una traversata di 12.000 Km, sono arrivati a destinazione attraversando l'Oceano.

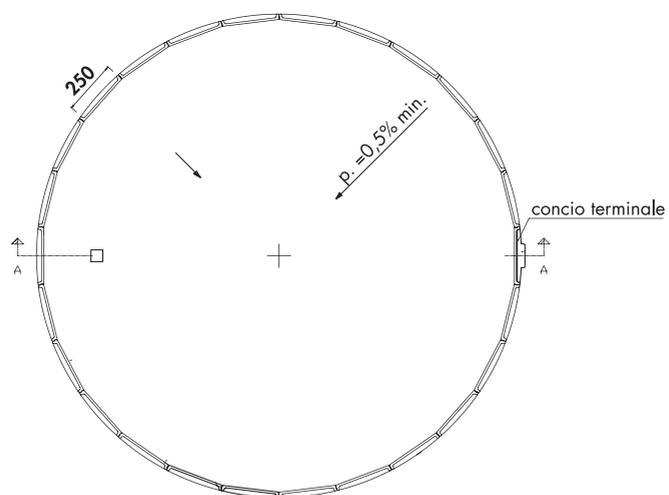
La produzione di vasche, iniziata nel 1970, ha raggiunto un altissimo contenuto tecnologico affiancato da un'indubitabile esperienza maturata sul campo. Il processo produttivo consente di ottenere una precisione dimensionale delle superfici degli elementi con tolleranze dell'ordine di alcuni centesimi di millimetro, garantendo la tenuta delle vasche in ogni situazione



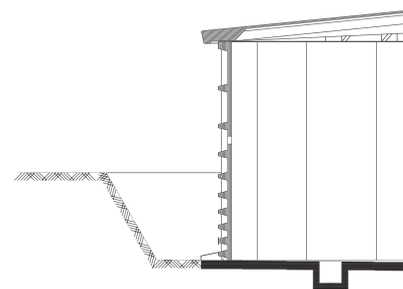
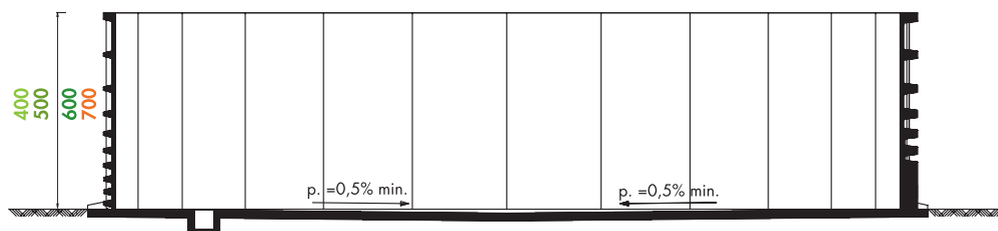


VASCA AGRI

PIANTA CONCI PREFABBRICATI



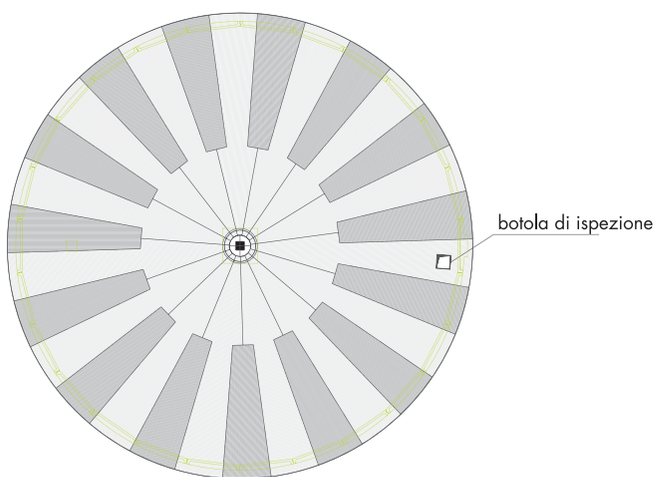
SEZIONE A-A



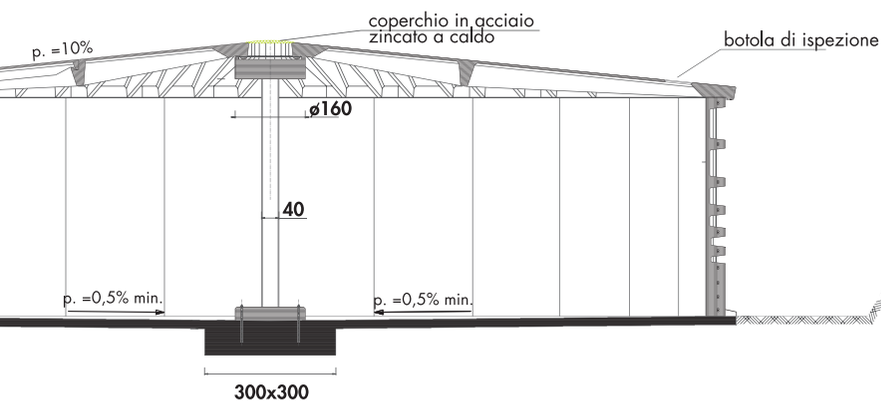
IL BIODIGESTOR®



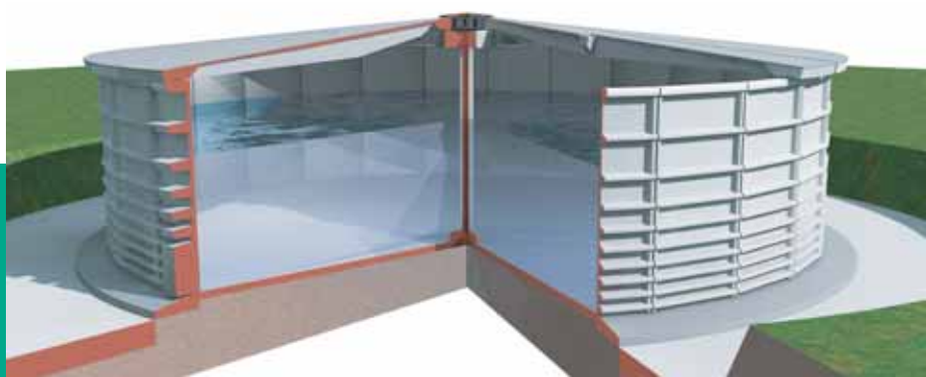
PIANTA COPERTURA PREFABBRICATA



SEZIONE A-A



Il Biodigestor® è un digestore specializzato per la produzione di biogas realizzato con conci prefabbricati in c.a. a taglio termico, assemblati mediante post-tensione di cavi in acciaio armonico, protetti da guaina in pvc e correnti in appositi cavidotti. Il Biodigestor® prevede la coibentazione integrata dei conci che sono costituiti da: uno strato strutturale interno in c.a. pozzolanico, uno strato intermedio costituito da una lastra passante in polistirene sinterizzato ad alta densità, uno strato esterno in calcestruzzo, collegato al precedente in modo puntiforme con aghi in acciaio inox così da evitare la formazione di ponti termici. Solo il pavimento interno è realizzato in opera. Si può scegliere tra copertura: piana, con una soletta in c.a.; in legno con una sola membrana elastomerica con funzione di gasometro; con 2 o 3 membrane elastomeriche variamente fissate e conformate, adatte allo stoccaggio del biogas



Paver

Piacenza

St. di Cortemaggiore 25

T 0523 599611

F 0523 599625

E paverpc@paver.it

Pistoia

Via Nociaccio 10

Ponte Buggianese

T 0572 93251

F 0572 932540

E paverpt@paver.it

Ferrara

Via Ferrara 31

Poggio Renatico

T 0532 829941

F 0532 824807

E paverfe@paver.it

www.paver.it

Paveragri
SOLUZIONI AGROZOOTECNICHE

