



Centro Contenitori Plastica s.r.l

ACQUA



ORIZON da INTERRO

CONTENITORI CILINDRICI ORIZZONTALI DA INTERRO



CODICE	MODELLO	LITRI	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	DIAMETRO COPERCHIO	PREZZO
A030	3000	3320	1400	2450	1725	420	1560,00
A031	5000	5450	1900	2450	2200	420	2140,00
A032	12000	13000	2200	3700	2300	420	5200,00



ACCESSORIO PER INTERRO



CODICE	MODELLO	DIAMETRO	ALTEZZA	DIAMETRO COPERCHIO	PREZZO
A037	PROLUNGA 25	515	250	420	140,00
A038	PROLUNGA 50	515	500	420	180,00



Mod. 3000



Mod. 5000



Mod. 12000



ESEMPIO COLLEGAMENTO MULTIPLO IN PARALLELO

ORIZON da INTERRO MAXI

CONTENITORI CILINDRICI ORIZZONTALI DA INTERRO



CODICE	MODELLO	LITRI	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	DIAMETRO COPERCHIO	MISURE COPERCHIO	PREZZO
A033	16000	16000	2250	4750	2475	600	300x300	8000,00
A034	22000	22000	2250	6065	2475	600	300x300	10300,00



ACCESSORIO PER INTERRO



Mod. 50

CODICE	MODELLO	DIAMETRO	ALTEZZA	DIAMETRO COPERCHIO	PREZZO
A039	PROLUNGA 50	650	500	645	210,00



Mod. 16000



Mod. 22000

INTERR NEW

CONTENITORI CILINDRICI ORIZZONTALI DA INTERRO



CODICE	MODELLO	LITRI	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	DIAMETRO COPERCHIO	PREZZO
A035	10000	10000	2330	3100	2530	645	4950,00



ACCESSORIO PER INTERRO



Mod. 50

CODICE	MODELLO	DIAMETRO	ALTEZZA	DIAMETRO COPERCHIO	PREZZO
A039	PROLUNGA 50	650	500	645	210,00

UNDERGROUND

CONTENITORI CILINDRICI VERTICALI DA INTERRO



CODICE	MODELLO	LITRI	DIAMETRO	ALTEZZA	DIAMETRO COPERCHIO	PREZZO
A040	1000	1200	1150	1300	420	660,00
A041	1500	1700	1250	1550	420	900,00
A042	2000	2200	1250	1950	420	1100,00



Mod. 1000

Mod. 1500

Mod. 2000

UNDERGROUND NEW

CONTENITORI CILINDRICI VERTICALI DA INTERRO



CODICE	MODELLO	LITRI	DIAMETRO	ALTEZZA	DIAMETRO COPERCHIO	PREZZO
A043	900	930	1250	1130	500	620,00
A044	1200	1230	1250	1380	500	680,00
A045	1600	1550	1250	1730	500	900,00
A046	2000	2020	1250	2030	500	1100,00
A047	2500	2500	1250	2230	500	1300,00
A048	3000	3260	1700	1860	500	1550,00
A049	4000	4000	1700	2170	500	1900,00
A050 B	5000	5200	1700	2700	500	2150,00
A051 B	7500	7830	2250	2460	500	3100,00
A052 B	10000	10000	2250	2910	500	4900,00
A053 B	12000	12000	2250	3410	500	5500,00



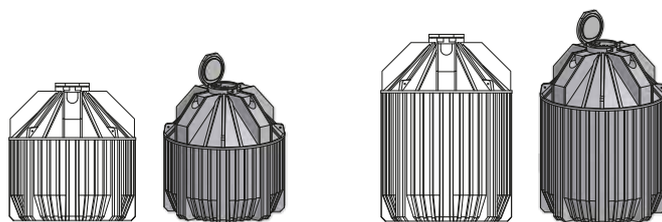
Mod. 900

Mod. 1200

Mod. 1600

Mod. 2000

Mod. 2500



Mod. 3000 - 4000 - 7500

Mod. 5000 - 10000 - 12000

UNDERGROUND SUPER

CONTENITORI CILINDRICI VERTICALI DA INTERRO



CODICE	MODELLO	LITRI	DIAMETRO	ALTEZZA	DIAMETRO COPERCHIO	PREZZO
A090	900	900	1260	1020	645	500,00
A091	1200	1200	1260	1320	645	630,00
A092	1600	1600	1260	1740	645	920,00
A093	2000	2000	1260	2160	645	1000,00
A094	2500	2500	1640	1590	645	1160,00
A095	2900	2900	1640	1810	645	1300,00
A096	3300	3300	1640	2030	645	1450,00
A097	3700	3700	1640	2250	645	1550,00



Mod. 900

Mod. 1200

Mod. 1600

Mod. 2000

Mod. 2500

Mod. 2900

Mod. 3300

Mod. 3700

ORIZON

CONTENITORI CILINDRICI ORIZZONTALI
CON PIEDI D'APPOGGIO



CODICE	MODELLO	LITRI	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	DIAMETRO COPERCHIO	PREZZO
A002	300 L	300	625	1050	700	210	240,00
A004	500 L	510	750	1250	870	310	270,00
A005	800	820	900	1350	1010	310	370,00
A007	1000 L	1150	950	1550	1080	420	420,00
A008	1500	1650	1100	1750	1230	420	630,00
A009	2200 C	2190	1250	1700	1380	420	800,00
A010	2300 L	2250	1100	2300	1230	420	1000,00
A011	3500	3460	1400	2400	1530	420	1160,00
A012	6000	5600	1800	2400	1950	420	1790,00
A013	12000	12000	2200	3100	2250	420	4200,00

L = LUNGO C = CORTO

NEUTRO e NERO su richiesta + 25%



Nero



Neutro



Mod. 3500



Mod. 6000



Mod. 12000

ORIZON Mod. S

CONTENITORI CILINDRICI ORIZZONTALI
CON PIEDI D'APPOGGIO

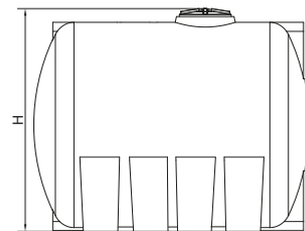
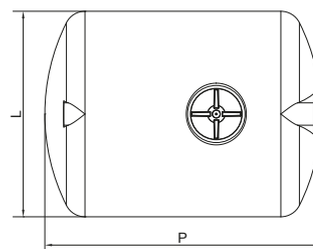


CODICE	MODELLO	LITRI	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	DIAMETRO COPERCHIO	PREZZO
A023	8000	8000	2000	2650	2100	420	3300,00

NEUTRO e NERO su richiesta + 25%



Mod. 8000



ORIZON SERIE E

CONTENITORI CILINDRICI ORIZZONTALI
CON PIEDI D'APPOGGIO



CODICE	MODELLO	LITRI	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	DIAMETRO COPERCHIO	PREZZO
A016	500 E	500	870	1000	980	300	230,00
A017	1000 E	1000	1060	1300	1170	300	370,00

NEUTRO e NERO su richiesta + 25%



ORIZON Mod. R

CONTENITORI CILINDRICI ORIZZONTALI
CON PIEDI D'APPOGGIO



CODICE	MODELLO	LITRI	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	DIAMETRO COPERCHIO	PREZZO
A025	500 R	470	835	960	980	300	250,00
A026	1000 R	1050	1070	1280	1220	420	390,00
A027	2000 R	1950	1350	1600	1500	420	670,00
A028	3000 R	2900	1600	1740	1720	420	900,00
A029	5000 R	5000	1850	2220	1980	420	1500,00

NEUTRO e NERO su richiesta + 25%



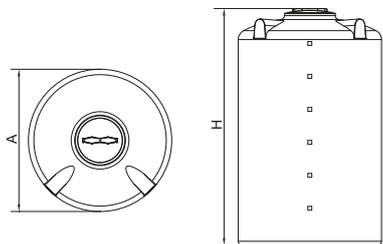
Mod. 500 - 1000 - 2000



Mod. 3000 - 5000

VERTICAL

CONTENITORI CILINDRICI VERTICALI

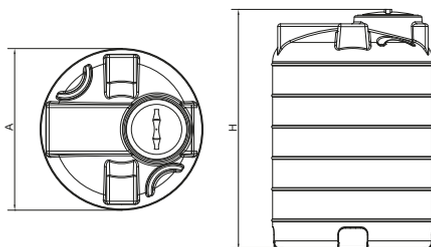


CODICE	MODELLO	LITRI	DIAMETRO	ALTEZZA	DIAMETRO COPERCHIO	PREZZO
A050	120	120	500	750	200	140 ,00
A051	220	220	620	850	200	160 ,00
A053	325	325	620	1300	200	220 ,00
A054	500	510	740	1285	310	240 ,00
A055	800	800	850	1600	310	290 ,00
A058	1000	1050	950	1650	310	370 ,00
A059	1500	1625	1100	1850	310	530 ,00
A060	2000	2075	1200	1950	420	670 ,00

NEUTRO e NERO su richiesta + 25%

VERTICAL R

CONTENITORI CILINDRICI VERTICALI STRETTO ED ALTO

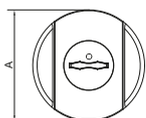


CODICE	MODELLO	LITRI	DIAMETRO	ALTEZZA	DIAMETRO COPERCHIO	PREZZO
A061	800 R	800	1100	1000	435	290 ,00
A062	1000 R	1000	1100	1280	435	340 ,00
A063	1500 R	1500	1100	1790	435	500 ,00

NEUTRO e NERO su richiesta + 25%

VERTICAL SINGLE

CONTENITORI CILINDRICI VERTICALI STRETTO ED ALTO



DETTAGLIO DEL COPERCHIO SUPERIORE

CODICE	MODELLO	LITRI	DIAMETRO	ALTEZZA	DIAMETRO COPERCHIO	PREZZO
A065	500	505	680	1475	310	240 ,00
A066	750	790	770	1725	310	290 ,00
A067	1000	1020	770	2150	310	390 ,00

NEUTRO e NERO su richiesta + 25%

STOK

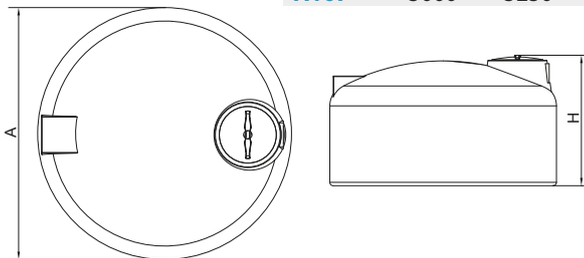
CONTENITORI CILINDRICI VERTICALI



CODICE	MODELLO	LITRI	DIAMETRO	ALTEZZA	DIAMETRO COPERCHIO	PREZZO
A068	120	120	500	750	200	160 ,00
A069	220	220	620	850	200	200 ,00
A070	300	325	710	980	200	270 ,00
A071	500	575	870	1135	310	370 ,00
A072	1000	1120	1100	1380	310	650 ,00
A073	1500	1625	1100	1850	310	900 ,00
A074	2000 E	2075	1200	2000	420	1100 ,00
A075	2500	2530	1300	2060	420	1250 ,00
A076	3000 E	3040	1450	2250	420	1630 ,00
A077	3500	3530	1300	2700	420	1700 ,00
A078	4500	4500	1600	2450	420	2000 ,00
A079	5000 E	5030	1725	2450	420	2400 ,00
A080	5500	5560	1600	3010	420	2500 ,00
A081	7000	6760	2000	2350	420	2900 ,00
A082	9000	8900	2000	3100	420	4170 ,00
A083	10000 E	10400	2500	2500	420	4600 ,00
A084	11000	11470	2250	3100	420	4800 ,00
A085	17000	16800	2250	4400	420	7900 ,00
A086	22000	22200	2500	4800	420	10300 ,00

PUFFO

CONTENITORI CILINDRICI VERTICALI



CODICE	MODELLO	LITRI	DIAMETRO	ALTEZZA	DIAMETRO COPERCHIO	PREZZO
A100	200	200	770	550	210	160,00
A101	300	300	870	625	210	180,00
A102	500	500	1000	690	210	190,00
A103	1000	1050	1350	860	310	370,00
A104	1500	1600	1550	1030	420	460,00
A105	2000	2100	1550	1330	420	630,00
A106	3000	3200	2000	1160	420	890,00
A107	5000	5250	2000	1850	420	1500,00

NEUTRO su richiesta + 25%

TORTA

CONTENITORI CILINDRICI VERTICALI



CODICE	MODELLO	LITRI	DIAMETRO	ALTEZZA	DIAMETRO COPERCHIO	PREZZO
A103 T	1000	1000	1460	780	420	320,00

NEUTRO su richiesta + 25%

PUFFO Mod. R

CONTENITORI CILINDRICI VERTICALI



CODICE	MODELLO	LITRI	DIAMETRO	ALTEZZA	DIAMETRO COPERCHIO	PREZZO
A105 R	2000 R	2000	1590	1200	435	580,00
A106 R	3000 R	3000	1590	1700	435	750,00
A107 R	5000 R	5000	2100	1630	435	1300,00
A108 R	7000 R	7000	2100	2200	435	1950,00

NEUTRO su richiesta + 25%

PUFFO Mod. S

CONTENITORI CILINDRICI VERTICALI



CODICE	MODELLO	LITRI	DIAMETRO	ALTEZZA	DIAMETRO COPERCHIO	PREZZO
A103 S	1000 S	1000	1300	770	310	340,00
A104 S	1500 S	1500	1300	1250	310	430,00
A106 S	3000 S	3000	1650	1720	420	770,00
A107 S	5000 S	5000	1950	1800	420	1300,00

NEUTRO su richiesta + 25%

KUBO

CONTENITORI PARALLELEPIEDI ORIZZONTALE



CODICE	MODELLO	LITRI	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	DIAMETRO COPERCHIO	PREZZO
A115	30	30	300	410	280	210	70,00

NEUTRO su richiesta + 25%

KUBO

CONTENITORI PARALLELEPIEDI VERTICALE



CODICE	MODELLO	LITRI	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	DIAMETRO COPERCHIO	PREZZO
A116	50 V	50	300	410	440	210	105,00
A117	100 V	100	550	350	595	210	150,00

NEUTRO su richiesta + 25%

KUBO 65 V

CONTENITORI PARALLELEPIEDI VERTICALE



CODICE	MODELLO	LITRI	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	DIAMETRO COPERCHIO	PREZZO
A118	65 V	65	400	500	450	210	115,00

NEUTRO su richiesta + 25%

KUBO K 100



CODICE	MODELLO	LITRI	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	DIAMETRO COPERCHIO	PREZZO
A155	100	100	500	500	590	190	170,00

NEUTRO su richiesta + 25%

QUBI'

CONTENITORI PARALLELEPIEDI ORIZZONTALI



CODICE	MODELLO	LITRI	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	DIAMETRO COPERCHIO	PREZZO
A120	65	65	400	540	320	125	115,00
A121	95	95	400	730	340	125	140,00
A122	125	125	500	880	300	125	190,00

NEUTRO su richiesta + 25%

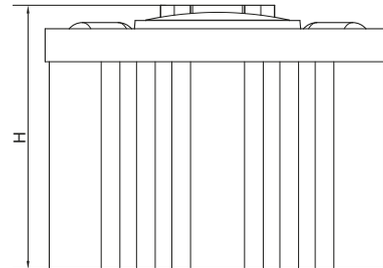
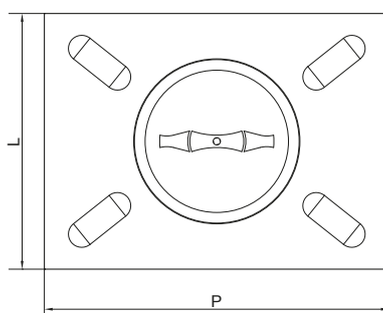
QUBI'

CONTENITORI PARALLELEPIPEDI
ORIZZONTALI



CODICE	MODELLO	LITRI	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	DIAMETRO COPERCHIO	PREZZO
A130	250	250	620	830	640	310	220,00
A131	550	550	700	1000	830	310	390,00

NEUTRO su richiesta + 25%



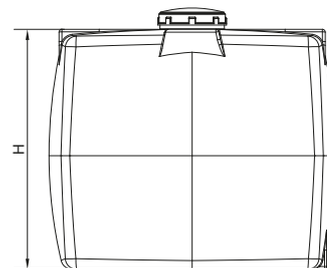
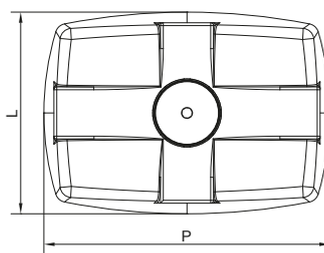
CUBICA

CONTENITORI PARALLELEPIPEDI
VERTICALI



CODICE	MODELLO	LITRI	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	DIAMETRO COPERCHIO	PREZZO
A145	200	200	640	730	670	240	230,00
A146	300	300	640	810	740	240	250,00
A147	500	500	710	1000	920	240	290,00

NEUTRO su richiesta + 25%



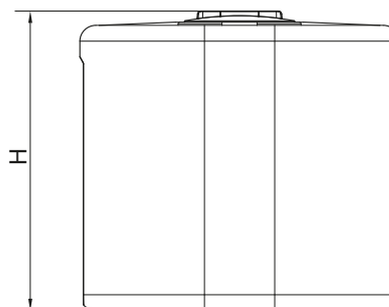
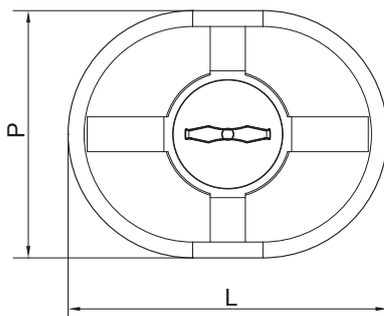
RIO BRAVO

CONTENITORI ELLITTICI



CODICE	MODELLO	LITRI	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	DIAMETRO COPERCHIO	PREZZO
A190	550	550	780	1000	950	310	350,00

NEUTRO su richiesta + 25%



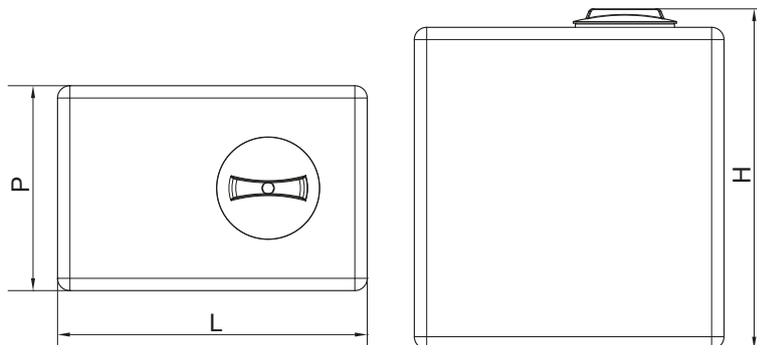
QUBI Mod V

CONTENITORI PARALLELEPIPEDI VERTICALI



CODICE	MODELLO	LITRI	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	DIAMETRO COPERCHIO	PREZZO
A140	300	300	500	750	830	210	240,00
A141	500	520	600	860	985	310	300,00

NEUTRO su richiesta + 25%



QUBI Mod Q

CONTENITORI PARALLELEPIPEDI VERTICALI



mod. 300 - 500

CODICE	MODELLO	LITRI	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	DIAMETRO COPERCHIO	PREZZO
A150	300	300	680	680	730	310	240,00
A151	500	520	780	780	830	310	300,00

NEUTRO su richiesta + 25%

QUBI Mod B

CONTENITORI PARALLELEPIPEDI RETTANGOLARI BASSI



CODICE	MODELLO	LITRI	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	DIAMETRO COPERCHIO	PREZZO
A160	300	300	750	800	580	310	240,00
A161	500	520	870	970	650	310	300,00

NEUTRO su richiesta + 25%

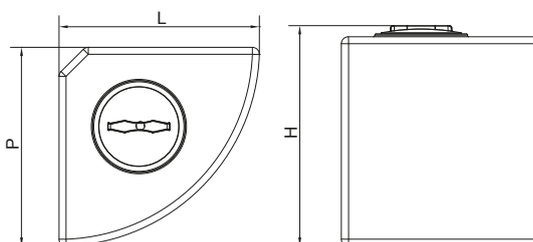
CORNER

CONTENITORI VERTICALI PER COLLOCAZIONI ANGOLARI



CODICE	MODELLO	LITRI	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	DIAMETRO COPERCHIO	PREZZO
A180	300	315	720	720	840	310	270,00
A181	500	515	750	750	950	310	350,00

NEUTRO su richiesta + 25%



SMALL

CONTENITORI PASSA PORTE



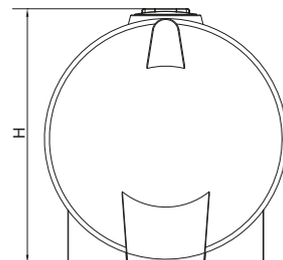
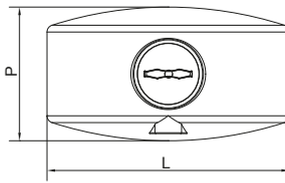
CODICE	MODELLO	LITRI	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	DIAMETRO COPERCHIO	PREZZO
A170	500	520	650	1050	1150	200	290,00
A171	1000	1050	750	1350	1400	310	440,00
A172	1500	1560	750	1650	1750	310	630,00

NEUTRO su richiesta + 25%



NEW

mod. 1500



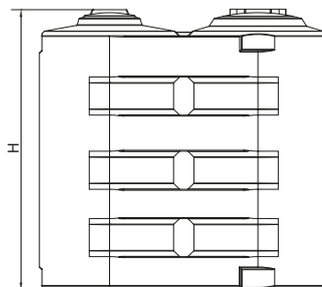
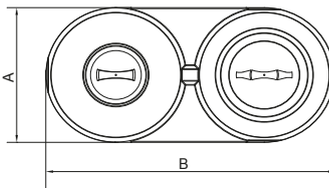
JOLLY

CONTENITORI PASSA PORTE



CODICE	MODELLO	LITRI	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	DIAMETRO COPERCHIO	PREZZO
A175	500	500	640	1240	890	250	340,00
A176	1000	1000	690	1420	1430	250	490,00
A177	2000	2000	660	2040	1880	250	1000,00

NEUTRO su richiesta + 25%



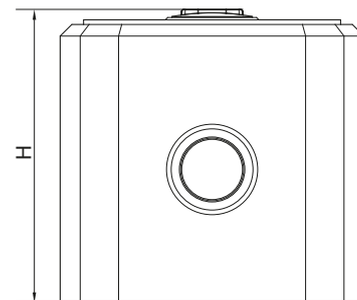
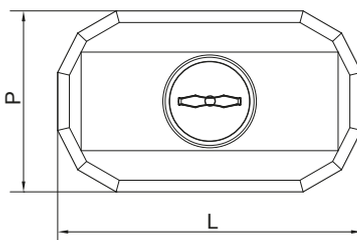
HOLE

CONTENITORI PASSA PORTE
RETTANGOLARE



CODICE	MODELLO	LITRI	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	DIAMETRO COPERCHIO	PREZZO
A185	1000	1050	780	1300	1275	310	550,00

NEUTRO su richiesta + 25%



VALIGIA BIG BAG

CONTENITORI ELLITTICI

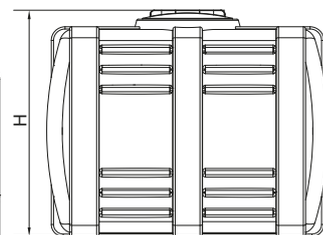
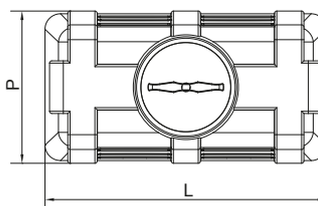


CODICE	MODELLO	LITRI	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	DIAMETRO COPERCHIO	PREZZO
A188	1000	1000	765	1410	1160	420	480,00
A188E	1000E	1000	765	1330	1240	435	480,00

NEUTRO su richiesta + 25%



Coperchio mod E



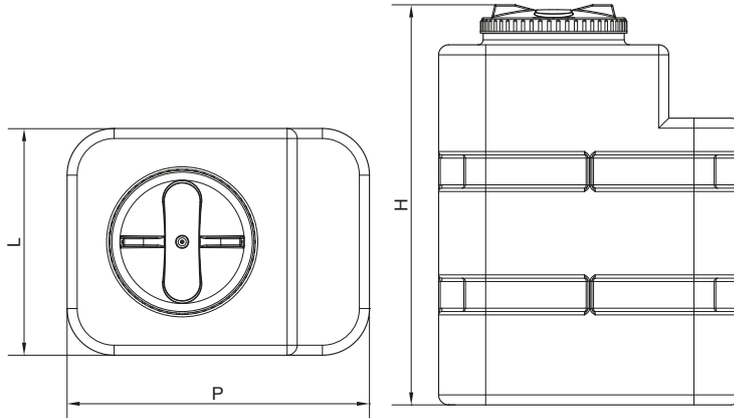
AUTOCLAVE

CONTENITORI ELLITTICI



CODICE	MODELLO	LITRI	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	DIAMETRO COPERCHIO	PREZZO
A191	500	500	680	900	1200	435	370,00
A192	1000	1000	680	900	1940	435	580,00

NEUTRO su richiesta + 25%



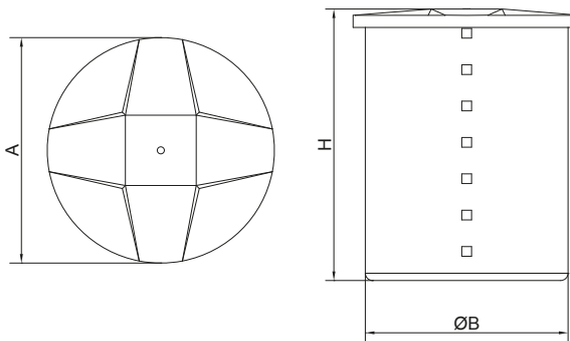
TINO

CONTENITORI CILINDRICI VERTICALI A TUTTA BOCCA



CODICE	MODELLO	LITRI	DIAMETRO BORDO ESTERNO	ALTEZZA	DIAMETRO COPERCHIO	PREZZO
A200	125	125	610	700	610	130,00
A201	225	215	670	980	670	180,00
A202	350	350	730	1180	730	240,00
A203	450	460	875	1020	875	330,00
A204	550	570	930	1120	930	350,00
A205	650	675	970	1230	970	450,00
A206	900	900	1030	1400	1030	480,00
A207	1100	1120	1080	1570	1080	520,00

NEUTRO su richiesta + 25%



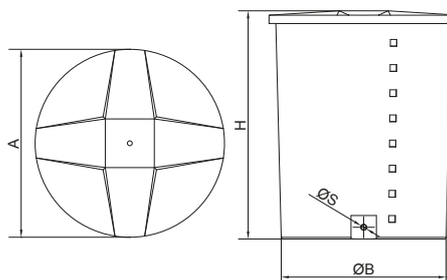
TANK

CONTENITORI CILINDRICI VERTICALI A TUTTA BOCCA IMPILABILI



CODICE	MODELLO	LITRI	DIAMETRO BORDO ESTERNO	ALTEZZA	DIAMETRO COPERCHIO	PREZZO
A220	500	515	940	1000	960	300,00
A221	1000	1030	1120	1360	1140	470,00

NEUTRO su richiesta + 25%



PASSAPARETE LEGGERI

PASSAPARETE SERIE LEGGERA



CODICE	MODELLO	DIAMETRO	O-RING	PREZZO
RA01	SLD	1/2"	DUTRAL	6,00
RA02	SLD	3/4"	DUTRAL	7,00
RA03	SLD	1"	DUTRAL	8,00
RA04	SLD	1 1/4"	DUTRAL	14,00
RA05	SLD	1 1/2"	DUTRAL	16,00
RA06	SLD	2"	DUTRAL	20,00

PASSAPARETE PESANTI

PASSAPARETE SERIE PESANTE



CODICE	MODELLO	DIAMETRO	O-RING	PREZZO
RA10	SPD	1"	DUTRAL	45,00
RA11	SPD	1 1/4"	DUTRAL	60,00
RA12	SPD	1 1/2"	DUTRAL	70,00
RA13	SPD	2"	DUTRAL	80,00
RA14	SPD	2 1/2"	DUTRAL	150,00
RA15	SPD	3"	DUTRAL	180,00
RA17	SPV	1"	VITON	70,00
RA18	SPV	1 1/4"	VITON	80,00
RA19	SPV	1 1/2"	VITON	90,00
RA20	SPV	2"	VITON	120,00
RA21	SPV	2 1/2"	VITON	180,00
RA22	SPV	3"	VITON	220,00

PASSAPARETE SUPEPESANTI

PASSAPARETE SERIE SUPER PESANTE



CODICE	MODELLO	DIAMETRO	O-RING	PREZZO
RASP13	SSD	2"	DUTRAL	170,00
RASP14	SSD	2 1/2"	DUTRAL	230,00
RASP15	SSD	3"	DUTRAL	260,00
RASP16	SSD	4"	DUTRAL	300,00
RASP17	SSD	5"	DUTRAL	440,00
RASP20	SSV	2"	VITON	200,00
RASP21	SSV	2 1/2"	VITON	270,00
RASP22	SSV	3"	VITON	300,00
RASP23	SSV	4"	VITON	340,00
RASP24	SSV	5"	VITON	520,00

GUARNIZIONI

GUARNIZIONI PER TUVI IN PVC
PER ENTRATE E TROPPO PIENO



Guarnizioni 50-125

Guarnizioni 140-200

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO
AGP3040	Guarnizione per tubo Ø 30-40	10,00
AGP50	Guarnizione per tubo Ø 50	12,00
AGP100	Guarnizione per tubo Ø 100	16,00
AGP110	Guarnizione per tubo Ø 110	20,00
AGP125	Guarnizione per tubo Ø 125	25,00
AGP140	Guarnizione per tubo Ø 140	30,00
AGP160	Guarnizione per tubo Ø 160	35,00
AGP200	Guarnizione per tubo Ø 200	45,00

PASSAPARETE INTERNO

RACCORDO E SCARICO CON TUBO INTERNO



CODICE	MODELLO	DIAMETRO	O-RING	PREZZO
RA30	SPDT	1"	DUTRAL	100,00
RA31	SPDT	1"¼	DUTRAL	125,00
RA32	SPDT	1"½	DUTRAL	150,00
RA33	SPDT	2"	DUTRAL	200,00

RA34	SPVT	1"	VITON	125,00
RA35	SPVT	1"¼	VITON	160,00
RA36	SPVT	1"½	VITON	180,00
RA37	SPVT	2"	VITON	250,00

VALVOLE A SFERA

VALVOLE A SFERA P.V.C. A DOPPIA GHIERA



CODICE	MODELLO	DIAMETRO	O-RING	PREZZO
VA40	VID	1"	DUTRAL	60,00
VA41	VID	1"¼	DUTRAL	70,00
VA42	VID	1"½	DUTRAL	90,00
VA43	VID	2"	DUTRAL	140,00

VA44	VIV	1"	VITON	90,00
VA45	VIV	1"¼	VITON	115,00
VA46	VIV	1"½	VITON	150,00
VA47	VIV	2"	VITON	170,00

COPERCHI

COPERCHI PER CONTENITORI



- DISPONIBILE CON SFIATO
- COPERCHI PER MODELLI FEMMINA

Mod. chiuso Mod. con sfiato



Mod. 125 - 250



■ Mod. 350



■ Mod. 420



Mod. 430



■ Mod. 500



■ Mod. 645

CODICE	MODELLO	DIAMETRO	ALTEZZA	PREZZO
COP01	125	125	20	10,00
COP02	250	250	20	20,00
■ COP03	350	350	20	35,00
■ COP04	420	430	20	45,00
COP05	430	430	20	50,00
■ COP06	500	435	30	60,00
■ COP07	645	645	40	70,00

KIT COLLEGAMENTO

KIT DI COLLEGAMENTO PER SERBATOI

KIT FRONTALE

PASSAPARETI MOD SSD

ATTACCHI CURVI

TUBAZIONE FLESSIBILE



KIT LATERALE

PASSAPARETI MOD SSD

ATTACCHI CURVI

TUBAZIONE FLESSIBILE

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO
KITF63	Kit FRONTALE 2" di collegamento composto da: n. 02 Passapareti Serie Super Pesante Mod. SSD da 2" circa 3 Mt. di Tubazione flessibile a compressione da 2" n. 02 attacchi curvi a compressione	460,00
KITF75	Kit FRONTALE 2"½ di collegamento composto da: n. 02 Passapareti Serie Super Pesante Mod. SSD da 2"½ circa 3 Mt. di Tubazione flessibile a compressione da 2"½ n. 02 attacchi curvi a compressione	600,00
KITL63	Kit LATERALE 2" di collegamento composto da: n. 02 Passapareti Serie Super Pesante Mod. SSD da 2" n. 03 tubi flessibili a compressione da cm 50 da 2" n. 04 attacchi curvi a compressione	460,00
KITL75	Kit LATERALE 2"½ di collegamento composto da: n. 02 Passapareti Serie Super Pesante Mod. SSD da 2"½ n. 03 tubi flessibili a compressione da cm 50 da 2"½ n. 04 attacchi curvi a compressione	700,00



Centro Contenitori Plastica srl



CHIMICA

MIX

STAZIONI DI DOSAGGIO



Abbinamento con VA

CODICE	MODELLO	LITRI	DIAMETRO	ALTEZZA	DIAMETRO COPERCHIO	PREZZO
N229	30	30	400	315	125	80 ,00
N230	60	60	400	540	125	90 ,00
N231	120	120	500	680	210	100 ,00
N232	220	220	620	800	210	170 ,00
N233	325	325	710	890	210	200 ,00
N234	550	550	875	1000	210	340 ,00
N235	1070	1070	1100	1200	210	550 ,00

AGI

STAZIONI DI DOSAGGIO



Abbinamento con VA

CODICE	MODELLO	LITRI	DIAMETRO	ALTEZZA	DIAMETRO COPERCHIO	PREZZO
N237	150	150	600	620	210	150 ,00
N238	200	200	600	820	210	190 ,00
N239	250	250	600	1010	210	260 ,00

DOS

STAZIONI DI DOSAGGIO CON ALZATA PER POMPE DOSATRICI



Abbinamento con VA

CODICE	MODELLO	LITRI	DIAMETRO	ALTEZZA	DIAMETRO COPERCHIO	PREZZO
N240	120	120	500	885	210	170 ,00
N241	220	220	620	1000	210	250 ,00
N242	325	325	710	1095	210	310 ,00

DOS EURO

STAZIONI DI DOSAGGIO CON ALZATA PER POMPE DOSATRICI



Abbinamento con VA

CODICE	MODELLO	LITRI	DIAMETRO	ALTEZZA	DIAMETRO COPERCHIO	PREZZO
N245	120	120	500	885	125	170 ,00
N246	220	220	620	1000	125	250 ,00

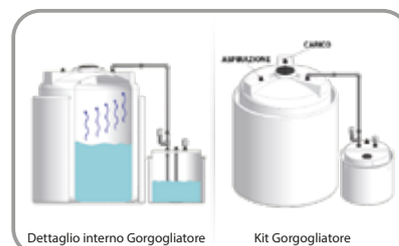
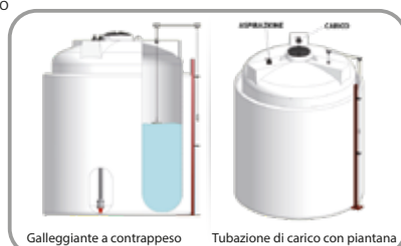
STOK

CONTENITORI CILINDRICI VERTICALI



CODICE	MODELLO	LITRI	DIAMETRO	ALTEZZA	DIAMETRO COPERCHIO	PREZZO
N248	120	120	500	750	200	160 ,00
N249	220	220	620	900	200	200 ,00
N250	300	325	710	980	200	270 ,00
N251	500	575	870	1150	310	370 ,00
N252	1000	1120	1100	1400	310	650 ,00
N253	1500	1625	1100	1950	310	900 ,00
N254	2000 E	2075	1200	1950	420	1100 ,00
N255	2500	2530	1300	2050	420	1250 ,00
N256	3000 E	3040	1450	2250	420	1630 ,00
N257	3500	3530	1300	2700	420	1700 ,00
N258	4500	4500	1600	2450	420	2000 ,00
N259	5000 E	5030	1725	2450	420	2400 ,00
N260	5500	5560	1600	3000	420	2500 ,00
N261	7000	6760	2000	2350	420	2900 ,00
N262	9000	8900	2000	3100	420	4170 ,00
N263	10000 E	10400	2500	2500	420	4600 ,00
N264	11000	11470	2250	3100	420	4800 ,00
N265	17000	16800	2250	4400	420	7900 ,00
N266	22000	22200	2500	4800	420	10300 ,00

N.B. a richiesta si realizzano modelli grigio marmorizzato

MARMORIZZATO su richiesta + 10%

STD = STANDARD - 1.3
 (vedi prezzi tabella)

M16 = MAGGIORATI - 1.6
 (maggiorazione 20%)

M18 = MAGGIORATI - 1.8
 (maggiorazione 25%)

M20 = MAGGIORATI - 2.0
 (maggiorazione 30%)

VA

VASCHE DI SICUREZZA E CONTENIMENTO A CIELO APERTO



CODICE	MODELLO	LITRI	DIAMETRO ESTERNO	DIAMETRO INTERNO	ALTEZZA	PREZZO
N269	60	60	600	455	360	120 ,00
N270	120	120	700	600	450	150 ,00
N271	220	220	800	680	600	190 ,00
N272	325	325	900	790	670	250 ,00
N273	600	600	1030	900	1000	340 ,00
N273 B	1000	1100	1320	1130	980	520 ,00
N274	1200	1200	1350	1240	1050	620 ,00
N275	1500	1720	1350	1170	1280	830 ,00
N276	2000	2560	1600	1400	1480	1150 ,00
N277	3000	3300	1750	1550	1580	1450 ,00
N278	5000	5500	1950	1750	2090	2300 ,00
N279	8000	8900	2350	2140	2280	3600 ,00
N280	10000	11500	2550	2430	2450	4300 ,00
N281	15000	17000	2550	2430	3600	6850 ,00

CODICE	MODELLO	LITRI	DIAMETRO ESTERNO	DIAMETRO INTERNO	ALTEZZA	PREZZO
N283	100B	100	795	690	280	120 ,00



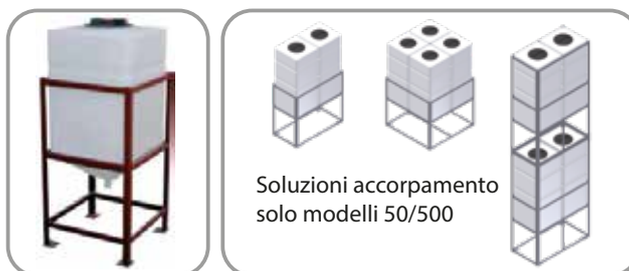
KONIKO

CONTENITORI CON TELAIO CONICI
PALETTIZZATI PER IL TRASPORTO
SOLIDI E LIQUIDI



Mod. 700/2000

CODICE	MODELLO	LITRI	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	DIAMETRO COPERCHIO	PREZZO
N306	50	50	340	340	1195	310	540 ,00
N307	120	120	490	490	1275	310	630 ,00
N307 B	150	150	490	490	1665	310	690 ,00
N308	180	180	490	490	1580	310	760 ,00
N309	200	200	490	490	1680	310	780 ,00
N310	370	370	730	730	1280	310	940 ,00
N310 B	500	500	730	730	1510	310	1180 ,00
N311	700	700	1000	1200	1400	310	1870 ,00
N312	1000	1000	1110	1110	1750	420	2350 ,00
N313	1300	1300	1110	1110	2000	420	2580 ,00
N314	1700	1700	1110	1110	2380	420	2790 ,00
N315	2000	2000	1180	1180	2430	420	3180 ,00



Soluzioni accorpamento
solo modelli 50/500

Versione RIALZATA fino al Mod. 500

XILO

CONTENITORI CON TELAIO
TRONCO CONICI DA STOCCAGGIO



Mod. S

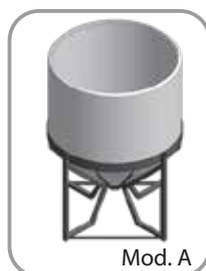
CODICE	MODELLO	LITRI	DIAMETRO	ALTEZZA	DIAMETRO COPERCHIO	PREZZO
N320	135 S	135	520	1120	200	600 ,00
N321	240 S	240	640	1400	200	670 ,00
N322	330 S	330	730	1510	200	800 ,00
N323	600 S	600	880	1770	300	1200 ,00
N324	1100 S	1060	1110	2100	300	1650 ,00
N325	1500 S	1500	1110	2420	300	2000 ,00
N326	2500 S	2500	1400	2910	400	2750 ,00
N327	4000 S	4000	1720	3130	400	4000 ,00
N328	6000 S	6300	2150	3350	400	5880 ,00
N329	10000 A	10500	2690	3600	tutto aperto	11700 ,00
N330	12000 S	12000	2690	4190	400	12240 ,00
N333	135 M	120	520	1140	200	600 ,00
N334	240 M	220	640	1320	200	670 ,00
N335	330 M	325	730	1420	200	800 ,00
N336	600 M	550	890	1620	200	860 ,00
N337	1100 M	1070	1115	1900	200	1580 ,00
N338	135 D	120	520	1350	200	600 ,00
N339	240 D	220	640	1520	200	670 ,00
N340	330 D	325	730	1630	200	800 ,00



Mod. M



Mod. D



Mod. A

GHIGLIOTTINA
Accessorio supplementare
per solidi



Versione fino al Mod. 330

EUROPA NEW

CONTENITORI CON TELAIO CILINDRICI
PALLETIZZATE PER TRASPORTO LIQUIDI



CODICE	MODELLO	LITRI	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	DIAMETRO COPERCHIO	PREZZO
N300	1000	1060	1120	1120	1200	310	870,00
N301	1300	1360	1120	1120	1450	310	1100,00

ACCESSORI SUPPLEMENTARI



Possibilità su richiesta di altri modelli; SUPER ed EXTRA

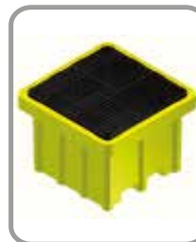
SECURTANK E 1000

PEDANA CON VASCA DI SICUREZZA
PER UNA CISTERNETTA



CODICE	MODELLO	LITRI	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	PREZZO
N305	E1000	1050	1350	1350	970	1100,00

ABBINAMENTO TIPO



SECURTANK E 1001

PEDANA CON VASCA DI SICUREZZA PER
UNA CISTERNETTA con
BACINO DI TRAVASO



CODICE	MODELLO	LITRI	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	PREZZO
N306B	E1001	1100	1350	1650	970	1250,00



ABBINAMENTO TIPO

SECURTANK E 1101

PEDANA CON VASCA DI SICUREZZA PER
DUE CISTERNETTE



CODICE	MODELLO	LITRI	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	PREZZO
N304B	1101	1150	1370	2540	650	1800,00



Bacino di Travaso
n. 1 Vasca con raccogli goccia
n. 1 Telaio zincato
OPTIONAL non obbligatorio

PREZZO
260,00

VERSIONE CON BACINO DI TRAVASO

PASSAPARETE LEGGERI

PASSAPARETE SERIE LEGGERA



CODICE	MODELLO	DIAMETRO	O-RING	PREZZO
RA01	SLD	1/2"	DUTRAL	6,00
RA02	SLD	3/4"	DUTRAL	7,00
RA03	SLD	1"	DUTRAL	8,00
RA04	SLD	1 1/4"	DUTRAL	14,00
RA05	SLD	1 1/2"	DUTRAL	16,00
RA06	SLD	2"	DUTRAL	20,00

PASSAPARETE PESANTI

PASSAPARETE SERIE PESANTE



CODICE	MODELLO	DIAMETRO	O-RING	PREZZO
RA10	SPD	1"	DUTRAL	45,00
RA11	SPD	1 1/4"	DUTRAL	60,00
RA12	SPD	1 1/2"	DUTRAL	70,00
RA13	SPD	2"	DUTRAL	80,00
RA14	SPD	2 1/2"	DUTRAL	150,00
RA15	SPD	3"	DUTRAL	180,00
RA17	SPV	1"	VITON	70,00
RA18	SPV	1 1/4"	VITON	80,00
RA19	SPV	1 1/2"	VITON	90,00
RA20	SPV	2"	VITON	120,00
RA21	SPV	2 1/2"	VITON	180,00
RA22	SPV	3"	VITON	220,00

PASSAPARETE SUPEPESANTI

PASSAPARETE SERIE SUPER PESANTE



CODICE	MODELLO	DIAMETRO	O-RING	PREZZO
RASP13	SSD	2"	DUTRAL	170,00
RASP14	SSD	2 1/2"	DUTRAL	230,00
RASP15	SSD	3"	DUTRAL	260,00
RASP16	SSD	4"	DUTRAL	300,00
RASP17	SSD	5"	DUTRAL	440,00
RASP20	SSV	2"	VITON	200,00
RASP21	SSV	2 1/2"	VITON	270,00
RASP22	SSV	3"	VITON	300,00
RASP23	SSV	4"	VITON	340,00
RASP24	SSV	5"	VITON	520,00

GUARNIZIONI

GUARNIZIONI PER TUVI IN PVC
PER ENTRATE E TROPPO PIENO



Guarnizioni 50-125

Guarnizioni 140-200

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO
AGP3040	Guarnizione per tubo Ø 30-40	10,00
AGP50	Guarnizione per tubo Ø 50	12,00
AGP100	Guarnizione per tubo Ø 100	16,00
AGP110	Guarnizione per tubo Ø 110	20,00
AGP125	Guarnizione per tubo Ø 125	25,00
AGP140	Guarnizione per tubo Ø 140	30,00
AGP160	Guarnizione per tubo Ø 160	35,00
AGP200	Guarnizione per tubo Ø 200	45,00

PASSAPARETE INTERNO

RACCORDO E SCARICO CON TUBO INTERNO



CODICE	MODELLO	DIAMETRO	O-RING	PREZZO
RA30	SPDT	1"	DUTRAL	100,00
RA31	SPDT	1"¼	DUTRAL	125,00
RA32	SPDT	1"½	DUTRAL	150,00
RA33	SPDT	2"	DUTRAL	200,00

RA34	SPVT	1"	VITON	125,00
RA35	SPVT	1"¼	VITON	160,00
RA36	SPVT	1"½	VITON	180,00
RA37	SPVT	2"	VITON	250,00

VALVOLE A SFERA

VALVOLE A SFERA P.V.C. A DOPPIA GHIERA



CODICE	MODELLO	DIAMETRO	O-RING	PREZZO
VA40	VID	1"	DUTRAL	60,00
VA41	VID	1"¼	DUTRAL	70,00
VA42	VID	1"½	DUTRAL	90,00
VA43	VID	2"	DUTRAL	140,00

VA44	VIV	1"	VITON	90,00
VA45	VIV	1"¼	VITON	115,00
VA46	VIV	1"½	VITON	150,00
VA47	VIV	2"	VITON	170,00

COPERCHI

COPERCHI PER CONTENITORI



- DISPONIBILE CON SFIATO
- COPERCHI PER MODELLI FEMMINA

Mod. chiuso Mod. con sfiato



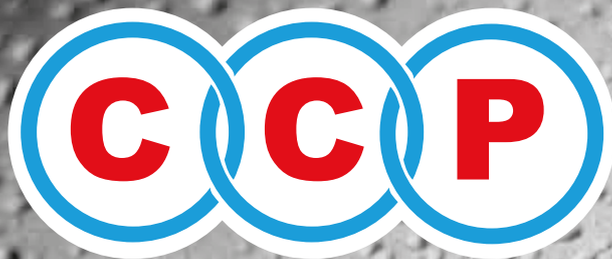
CODICE	MODELLO	DIAMETRO	ALTEZZA	PREZZO
COP01	125	125	20	10,00
COP02	250	250	20	20,00
COP03	350	350	20	35,00
COP04	420	430	20	45,00
COP05	430	430	20	50,00
COP06	500	435	30	60,00
COP07	645	645	40	70,00

KIT COLLEGAMENTO

KIT DI COLLEGAMENTO PER SERBATOI



CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO
KITF63	Kit FRONTALE 2" di collegamento composto da: n. 02 Passapareti Serie Super Pesante Mod. SSD da 2" circa 3 Mt. di Tubazione flessibile a compressione da 2" n. 02 attacchi curvi a compressione	460,00
KITF75	Kit FRONTALE 2"½ di collegamento composto da: n. 02 Passapareti Serie Super Pesante Mod. SSD da 2"½ circa 3 Mt. di Tubazione flessibile a compressione da 2"½ n. 02 attacchi curvi a compressione	600,00
KITL63	Kit LATERALE 2" di collegamento composto da: n. 02 Passapareti Serie Super Pesante Mod. SSD da 2" n. 03 tubi flessibili a compressione da cm 50 da 2" n. 04 attacchi curvi a compressione	460,00
KITL75	Kit LATERALE 2"½ di collegamento composto da: n. 02 Passapareti Serie Super Pesante Mod. SSD da 2"½ n. 03 tubi flessibili a compressione da cm 50 da 2"½ n. 04 attacchi curvi a compressione	700,00



Centro Contenitori Plastica s.r.l.

SICUREZZA



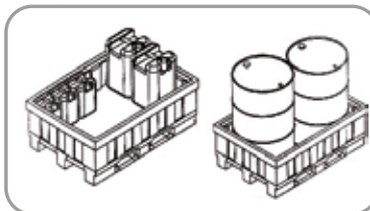
SECURETANK P EURO

VASCA DI SICUREZZA APERTA



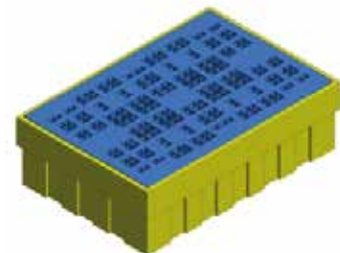
CODICE	MODELLO	LITRI	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	PREZZO
S375	EURO	280	830	1230	300	230,00

Esempio di utilizzo



SECURETANK P EURO PE

VASCA DI SICUREZZA APERTA
COMPLETO DI GRIGLIA



CODICE	MODELLO	LITRI	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	PREZZO
S376	EURO PE	280	830	1230	300	390,00

Esempio di utilizzo



SECURETANK P

PEDANA PORTA FUSTI IN PLASTICA



CODICE	MODELLO	LITRI	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	PREZZO
S377	1 FUSTO	225	800	925	420	320,00
S378	2 FUSTI	305	800	1350	420	600,00



Mod. 1 FUSTO



Mod. 2 FUSTI

SECURETANK P - 4 FUSTI

PEDANA PORTA FUSTI IN PLASTICA

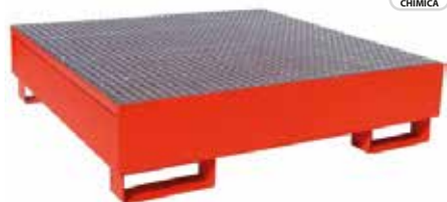
CODICE	MODELLO	LITRI	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	PREZZO
S379 B	4 FUSTI B	500	1350	1350	490	980,00



Mod. 4 FUSTI + DRUM UP

SECURETANK P

PEDANA PORTA FUSTI IN PLASTICA



Mod. 1000 MPLH (rialzato)

CODICE	MODELLO	LITRI	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	PREZZO
S380	300	225	1340	850	330	620,00
S381	400	325	1340	1250	300	860,00
S382	500	525	2720	850	330	1320,00
S383	700	670	2720	1250	300	1680,00
S384	1000 MP	1100	1340	1650	620	1800,00
S385	1000 MPH	1100	1340	1650	1100	2160,00
S386	1000 M	1100	1340	1250	770	1800,00
S387	1000 MH	1100	1340	1250	1250	2250,00
S388	1000 MPL	1100	1650	2720	350	2750,00
S389	1000 MPLH	1100	1650	2720	830	3240,00

Esempio di utilizzo



SECURETANK E 1000

PEDANA CON VASCA DI SICUREZZA



CODICE	MODELLO	LITRI	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	PREZZO
N305	E1000	1050	1350	1350	970	1100,00



Abbinamento tipo

SECURETANK E 1001

PEDANA CON VASCA DI SICUREZZA
CON BACINO DI TRAVASO



CODICE	MODELLO	LITRI	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	PREZZO
N306B	E1001	1100	1350	1650	970	1250,00



Abbinamento tipo

SECURETANK E 1101

PEDANA CON VASCA DI SICUREZZA
PER DUE CISTERNETTE



CODICE	MODELLO	LITRI	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	PREZZO
N304B	1101	1150	1370	2540	650	1800,00



BACINO



Bacino di Travaso
n. 1 Vasca con raccogli goccia
n. 1 Telaio zincato
OPTIONAL non obbligatorio

290,00

Versione con bacino di travaso

TUBI FLUORESCENTI

CONTENITORE PER RACCOLTA
DIFFERENZIATA DI TUBI
FLUORESCENTI USATI



CODICE	MODELLO	LITRI	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	PREZZO
S395	FLUO	900	920	1870	1060	1220,00



BISAC	Bisaccione di ricambio interno per FLUO	100,00
--------------	---	---------------



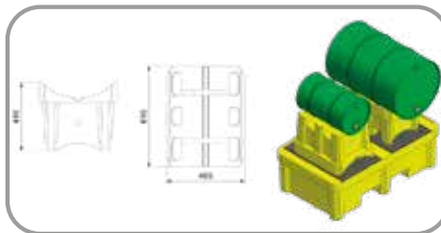
Bisaccione interno

DRUM UP

PEDANA PORTA FUSTI ORIZZONTALE



CODICE	MODELLO	LITRI	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	PREZZO
S390	60-220	1 FUSTO	465	610	410	180,00



Abbinamento tipo

DRUM UP DUE

PEDANA PORTA FUSTI ORIZZONTALE



CODICE	MODELLO	LITRI	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	PREZZO
S391	220-220	2 FUSTI	780	1200	250	340,00

SUPERFUSTO

CONTENITORI DI SICUREZZA



CODICE	MODELLO	LITRI	DIAMETRO	ALTEZZA	PREZZO
S370	CRAVATTA ZINCATA	335	750	1050	530,00
Modello Omologato ADR/RID					
S371	CRAVATTA INOX	335	750	1050	640,00

SUPERFUSTO VITE

CONTENITORI DI SICUREZZA



CODICE	MODELLO	LITRI	DIAMETRO	ALTEZZA	PREZZO
S373	330	335	785	1085	480,00

CODICE	MODELLO	DIAMETRO	ALTEZZA	PREZZO
S374	PELLICANO	790	325	200,00
S375	IMBUTO			80,00



PELLICANO coperchio per caricamento rapido

ECOIL EURO DUPLEX

CONTENITORI PER LA RACCOLTA DI OLI MINERALI, VEGETALI, DIELETTRICI, FRENI, EMULSIONE OLEOSA, ANTIGELO IDRAULICO, A DOPPIA CAMERA



CODICE	MODELLO	LITRI	DIAMETRO	ALTEZZA	DIAMETRO COPERCHIO	PREZZO
M365	MOD 3	260	800	1160	500X300	700 ,00
M366	MOD 6	500	980	1370	500X300	900 ,00



PRODOTTO COLORATO + 10 %

ECOIL DUPLEX

CONTENITORI PER LA RACCOLTA DI OLI MINERALI, VEGETALI, DIELETTRICI, FRENI, EMULSIONE OLEOSA, ANTIGELO IDRAULICO, A DOPPIA CAMERA



CODICE	MODELLO	LITRI	DIAMETRO	ALTEZZA	DIAMETRO COPERCHIO	PREZZO
M350	MOD 3	260	800	1100	310	700 ,00
M351	MOD 6	500	1000	1330	420	990 ,00
M352	MOD 12	1200	1400	1485	420	1780 ,00



PRODOTTO COLORATO + 10 %

ECOIL NEW DUPLEX

CONTENITORI PER LA RACCOLTA DI OLI MINERALI, VEGETALI, DIELETTRICI, FRENI, EMULSIONE OLEOSA, ANTIGELO IDRAULICO, A DOPPIA CAMERA



CODICE	MODELLO	LITRI	DIAMETRO	ALTEZZA	DIAMETRO COPERCHIO	PREZZO
M360	MOD 3	260	800	1170	500X300	700 ,00
M361	MOD 6	500	1000	1350	500X300	990 ,00
M362	MOD 12	1200	1400	1500	500X300	1780 ,00



PRODOTTO COLORATO + 10 %

VASSOIO ECOIL

OPTIONAL
 VASSOIO SUPPLEMENTARE MOD 3-6
 A RICHIESTA (NON OBBLIGATORIO)



Esempio di utilizzo con ECOIL

CODICE	MODELLO	DIAMETRO	ALTEZZA	PREZZO
M370	MOD 3	1000	150	170,00
M371	MOD 6	1300	150	230,00

TABELLA COLORI

TABELLA DI RICONOSCIMENTO PER
 TIPOLOGIA DI RACCOLTA SPECIFICA



CONTENITORE SPECIFICO
 PER LA RACCOLTA
 IN SICUREZZA DI

OLIO MINERALE



CONTENITORE SPECIFICO
 PER LA RACCOLTA
 IN SICUREZZA DI

OLIO VEGETALE

PRODOTTO COLORATO + 10 %



CONTENITORE SPECIFICO
 PER LA RACCOLTA
 IN SICUREZZA DI

OLIO DIELETTRICO

PRODOTTO COLORATO + 10 %



CONTENITORE SPECIFICO
 PER LA RACCOLTA
 IN SICUREZZA DI

OLIO FRENI

PRODOTTO COLORATO + 10 %



CONTENITORE SPECIFICO
 PER LA RACCOLTA
 IN SICUREZZA DI

EMULSIONE OLEOSA

PRODOTTO COLORATO + 10 %



CONTENITORE SPECIFICO
 PER LA RACCOLTA
 IN SICUREZZA DI

OLIO ANTIGELO

PRODOTTO COLORATO + 10 %



CONTENITORE SPECIFICO
 PER LA RACCOLTA
 IN SICUREZZA DI

OLIO IDRAULICO

PRODOTTO COLORATO + 10 %

SECURETANK P 1350

PEDANA ALTA
CON VASCA DI SICUREZZA
COMPLETA DI BASAMENTO IBC



Esempio di utilizzo



CODICE	MODELLO	LITRI	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	PREZZO
P1350	P1350	1350	1550	1600	740	1150,00

CODICE	MODELLO	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	PREZZO
IBC1000	Basamento	1300	1200	740	750,00



Basamento di appoggio IBC

CODICE	MODELLO	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	PREZZO
VA1350	Vasca 1350	1550	1600	740	600,00



Vasca di sicurezza



Vista interna

SECURETANK P 470

VASCA DI SICUREZZA
IMPILABILE REALIZZATA
PER LA MESSA IN SICUREZZA
DI N.4 FUSTI,
PORTATA DI KG. 1000.



Esempio di utilizzo



CODICE	MODELLO	LITRI	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	PREZZO
P470	P470	500	1550	1600	360	800,00

CODICE	MODELLO	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	PREZZO
PSB500	Pedana	1200	1200	150	250,00



Griglia di appoggio in PP

CODICE	MODELLO	LITRI	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	PREZZO
P470	P470	500	1550	1600	360	550,00



Vasca di sicurezza



Esempio impilabile

SECURE PALLETS

VASCA DI SICUREZZA



CODICE	MODELLO	LITRI	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	PREZZO
SP470	P470	500	1550	1600	360	500,00



Vista interna



Esempio di utilizzo con pallet di legno



Esempio di utilizzo con pallet di plastica

SECORBOX 1350

NUOVO SECUREBOX 1350
IDONEO AL CONTENIMENTO DI
CISTERNETTE DA 1000 LITRI IN TOTALE
COPERTURA. DOTATO DI FERITOIE CHE
PERMETTONO L'EVENTUALE FUORIUSCITA
DI VAPORI E DI CHIUSURA CON
CHIAVE PER EVITARE ACCIDENTALI
APERTURE.



CODICE	MODELLO	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	PREZZO
SB1350	MOD 1350	1540	1600	2360	2580,00
PASSAPORTE MM: 1400		H. MM. 1500	PORTATA KG. 2000		



Chiusura con chiave



Esempio vuoto
con basamento



Esempio con prodotti



Esempio cisterna con Basamento

CODICE	MODELLO	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	PREZZO
UP 1000	Basamento	1300	1200	740	750,00



Basamento di appoggio in PP

SECORBOX 500

PER LA MESSA IN SICUREZZA AL
COPERTO DI FUSTI O TANICHE DIRETTA-
MENTE CON BANCALE È NATO IL NUOVO
SECUREBOX 500, DOTATO ANCH'ESSO DI
CHIUSURA CON CHIAVE.



CODICE	MODELLO	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	PREZZO
SB500	MOD 500	1540	1600	1980	1980,00
PASSAPORTE MM: 1400		H. MM. 1500	PORTATA KG. 1000		



Chiusura con chiave



Esempio vuoto



Esempio con prodotti

CODICE	MODELLO	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	PREZZO
PSB500	Pedana	1200	1200	150	250,00



Griglia di appoggio in PP

SECURE AREA

SECUREAREA VASCA DI CONTENIMENTO A PAVIMENTO COMPLETA DI GRIGLIA



CODICE	MODELLO	LITRI	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	PREZZO
SEC300	STAREA	300	1320	1320	160	500,00



CODICE	MODELLO	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	PREZZO
STR980	RAMPA	980	950	160	200,00



SECURE RACK 140

PEDANA DI SICUREZZA SOTTO SCAFFALATURA



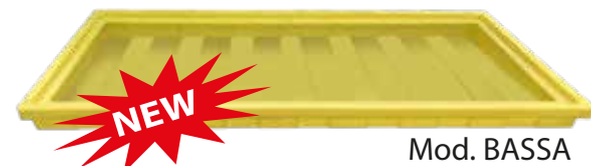
CODICE	MODELLO	LITRI	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	PREZZO
SRK420	ALTA	1200	1220	2700	420	1019,00
SRK230	MEDIA	650	1220	2700	230	830,00
SRK130	BASSA	400	1220	2700	130	560,00



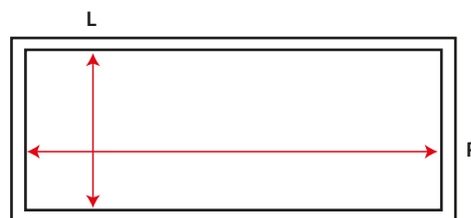
Mod. ALTA



Mod. MEDIA



Mod. BASSA



Misure interne:
Larghezza mm 1004
Profondità mm 2540

MODULAR P

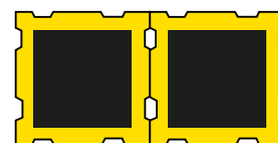
PEDANA DI SICUREZZA ROBUSTA CON GRIGLIA



CODICE	MODELLO	LITRI	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	PREZZO
MDP001	MODULAR P	650	1500	1500	400	1000,00



Esempio di utilizzo modulare



SECURE RACK

VASCA DI SICUREZZA PER LIQUIDI
 PER SCAFFALATURE



CODICE	MODELLO	LITRI	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	PREZZO
SECRK120		120	800	1200	220	310,00
SECRK140		140	1200	1200	220	395,00



MICRO CASE

CASSETTONI DI SICUREZZA CON COPERCHIO
 SOVRAPPONIBILI E PALLETTIZZABILI



CODICE	MODELLO	LITRI	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	PREZZO
MIC260		260	800	1200	750	700,00



BATTERY ONE

TRASPORTO E STOCCAGGIO
ACCUMULATORI ESAUSTI



CODICE	MODELLO	LITRI	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	PREZZO
B380	Micro 250	250	710	920	840	1000,00
B381	Mini 550	550	830	1130	1040	1250,00
B382	Battery 850	850	1170	1350	1040	1980,00

BATTERY TWO

TRASPORTO E STOCCAGGIO
ACCUMULATORI ESAUSTI



CODICE	MODELLO	LITRI	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	PREZZO
B385	Micro 250	250	710	920	840	890,00
B386	Mini 550	550	830	1130	1040	1050,00
B387	Battery 850	850	1170	1350	1040	1600,00

TIEFFE ONE

CONTENITORI PER RIFIUTI PERICOLOSI



CODICE	MODELLO	LITRI	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	PREZZO
T380	TF 250	250	710	920	840	1080,00
T381	TF 550	550	830	1130	1040	1250,00
T382	TF 850	850	1170	1350	1040	2030,00



Bisaccone interno

BISAC	TIEFFE ONE -	PREZZO
	250	80,00
	550	90,00
	850	100,00

TIEFFE TWO

CONTENITORI PER RIFIUTI PERICOLOSI



CODICE	MODELLO	LITRI	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	PREZZO
T385	TF 250	250	710	920	840	930,00
T386	TF 550	550	830	1130	1040	1100,00
T387	TF 850	850	1170	1350	1040	1580,00



Bisaccone interno

BISAC	TIEFFE TWO -	PREZZO
	250	80,00
	550	90,00
	850	100,00



Centro Contenitori Plastica srl

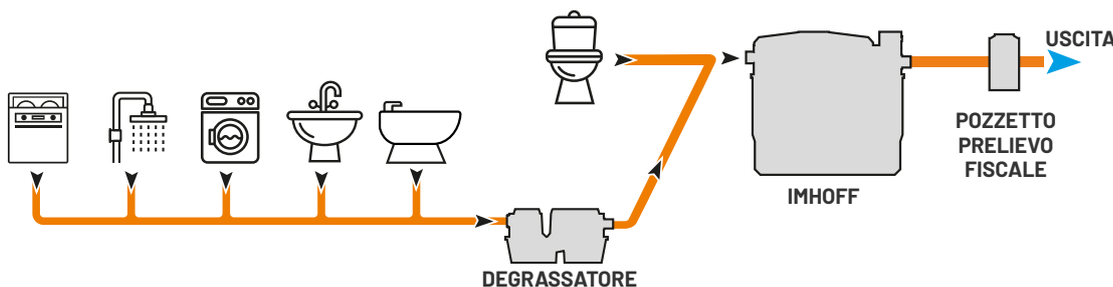
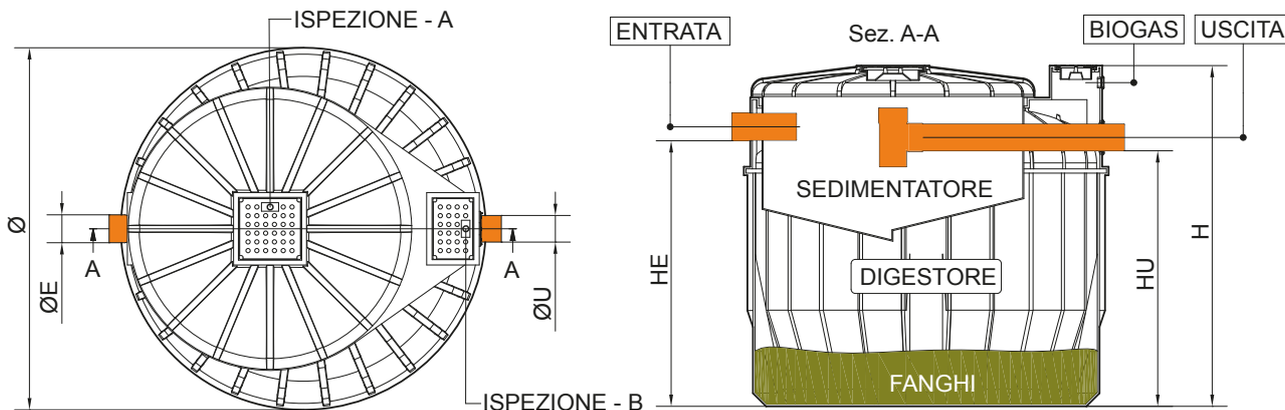
TRATTAMENTO PRIMARIO

FOSSA BIOLOGICA IMHOFF UNDER - STANDARD

IMPIANTO DI TRATTAMENTO BIOLOGICO



CODICE	MODELLO	UTENZA	DIAMETRO	ALTEZZA	COPERCHIO 1	COPERCHIO 2	PREZZO
U1005	900	5	1250	950	300x300	200x300	650,00
U1007	1200	7	1250	1200	300x300	200x300	800,00
U1010	1600	10	1250	1550	300x300	200x300	1150,00
U1012	2000	12	1250	1850	300x300	200x300	1350,00
U1015	2250	15	1250	2050	300x300	200x300	1600,00
U1020	3000	20	1700	1600	300x300	200x300	1800,00
U1025	3700	25	1700	1900	300x300	200x300	2050,00
U1030	5000	33	1700	2450	300x300	200x300	2300,00
U1050	7000	50	2250	2150	400x400	400x400	3500,00
U1075	9000	75	2250	2600	400x400	400x400	4950,00
U1100	12000	100	2250	3100	400x400	400x400	6750,00



La **FOSSA BIOLOGICA UNDER IMHOFF** viene comunemente impiegata come trattamento primario delle acque nere di origine civile prima del recapito in pubblica fognatura o a monte di un adeguato trattamento secondario. In essa sono nettamente distinti due comparti: uno di sedimentazione e uno di digestione anaerobica. I solidi sedimentabili attraverso il passaggio di comunicazione tra decantatore e digestore si avviano, alla sezione sottostante dove le sostanze organiche subiscono una fermentazione anaerobica con conseguente stabilizzazione dei fanghi.

<p>SCARICO</p> <p>DOMESTICO</p>	<p>UTENZA MAX</p> <p>50</p>	<p>APPLICAZIONE</p> <p>PRE-TRATTAMENTO ACQUE NERE</p>	<p>CERTIFICAZIONE</p> <p>UNI EN 12566.1</p>	
---------------------------------	-----------------------------	---	---	--

FOSSA BIOLOGICA

IMHOFF UNDER EXTRA I-II



CODICE	MODELLO	UTENZA	DIAMETRO	ALTEZZA	COPERCHIO 1	COPERCHIO 2	PREZZO
UIE203	900	3	1250	950	300x300	200x300	650,00
UIE205	1200	5	1250	1200	300x300	200x300	800,00
UIE206	1600	6	1250	1550	300x300	200x300	1150,00
UIE208	2000	8	1250	1850	300x300	200x300	1350,00
UIE209	2250	9	1250	2050	300x300	200x300	1600,00
UIE212	3000	12	1700	1600	300x300	200x300	1800,00
UIE215	3700	15	1700	1900	300x300	200x300	2050,00
UIE222	5000	22	1700	2450	300x300	200x300	2300,00
UIE230	7000	30	2250	2150	400x400	400x400	3500,00
UIE240	9000	40	2250	2600	400x400	400x400	4950,00
UIE250	12000	50	2250	3100	400x400	400x400	6750,00



EXTRA I



EXTRA II

SCARICO DOMESTICO
 UTENZA MAX 50
 APPLICAZIONE PRE-TRATTAMENTO ACQUE NERE
 CERTIFICAZIONE UNI EN 12566.1



Sedimentazione 40/50 Lt. /AE
Digestione 180/200 Lt. /AE

Sedimentazione 40/50 Lt. /AE
Digestione 180/200 Lt. /AE

Con uscita dal digestore
come indicato da alcune
autorità locali.

FOSSA BIOLOGICA

IMHOFF UNDER EXTRA I-II EX



CODICE	MODELLO	UTENZA	DIAMETRO	ALTEZZA	COPERCHIO 1	COPERCHIO 2	PREZZO
UIE202R	900	2	1250	950	300x300	200x300	650,00
UIE204R	1200	4	1250	1200	300x300	200x300	800,00
UIE206R	1600	6	1250	1550	300x300	200x300	1150,00
UIE207R	2000	7	1250	1850	300x300	200x300	1350,00
UIE209R	2250	9	1250	2050	300x300	200x300	1600,00
UIE211R	3000	11	1700	1600	300x300	200x300	1800,00
UIE214R	3700	14	1700	1900	300x300	200x300	2050,00
UIE220R	5000	20	1700	2450	300x300	200x300	2300,00
UIE226R	7000	26	2250	2150	400x400	400x400	3500,00
UIE235R	9000	35	2250	2600	400x400	400x400	4950,00
UIE245R	12000	45	2250	3100	400x400	400x400	6750,00



EXTRA I



EXTRA II

SCARICO DOMESTICO
 UTENZA MAX 50
 APPLICAZIONE PRE-TRATTAMENTO ACQUE NERE
 CERTIFICAZIONE UNI EN 12566.1



Sedimentazione 50 Lt. /AE
Digestione 200 Lt. /AE

Sedimentazione 50 Lt. /AE
Digestione 200 Lt. /AE

Con uscita dal digestore
come indicato da alcune
autorità locali.

FOSSA BIOLOGICA

IMHOFF SUPER UNDER STANDARD

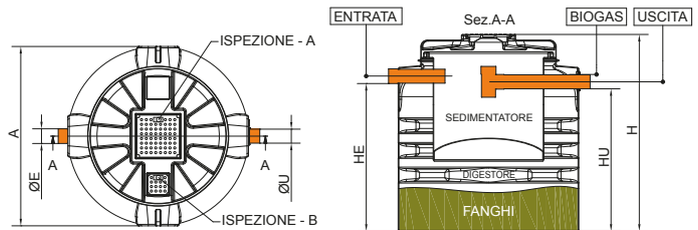
IMPIANTO DI TRATTAMENTO BIOLOGICO



* in allestimento



	CODICE	MOD	VOL LT	UTENZA	VOLUME SEDIM MC	VOLUME DIG MC	CARICO ORG GG	CARICO IDRO GG	DIAM	ALTEZZA	COPERCHIO 1	COPERCHIO 2	PREZZO
	SUI003	700	690	3	0,12	0,57	0,18	0,60	1250	940	400x400	200x200	600,00
	SUI005	1100	1160	5	0,26	0,90	0,30	1,00	1260	1250	400x400	200x200	750,00
	SUI010	1600	1660	10	0,40	1,26	0,60	1,80	1260	1670	400x400	200x200	1100,00
	SUI012	2000	2010	12	0,48	1,53	0,72	2,40	1260	2090	400x400	200x200	1300,00
	SUI015	2400	2400	15	0,60	1,80	0,90	3,00	1650	1535	400x400	200x200	1600,00
	SUI020	2900	2900	20	0,80	2,10	1,20	4,00	1650	1755	400x400	200x200	1800,00
	SUI025	3500	3500	25	1,00	2,50	1,50	5,00	1650	1975	400x400	200x200	2000,00
	SUI028	4000	4120	28	1,12	3,00	1,68	5,60	1650	2195	400x400	200x200	2200,00
*	SUI030	5000	5000	30	1,20	3,80	1,80	6,00	2000	2200	400x400	300x300	0,00
*	SUI050	7000	7000	50	2,00	5,00	3,00	10,00	2000	2800	400x400	300x300	0,00
*	SUI075	9000	9000	75	3,00	6,00	4,50	15,00	2450	2500	400x400	300x300	0,00
*	SUI120	12000	12000	100	4,00	8,00	3,00	10,00	2450	3000	400x400	300x300	0,00



FOSSA BIOLOGICA

IMHOFF SUPER UNDER MA

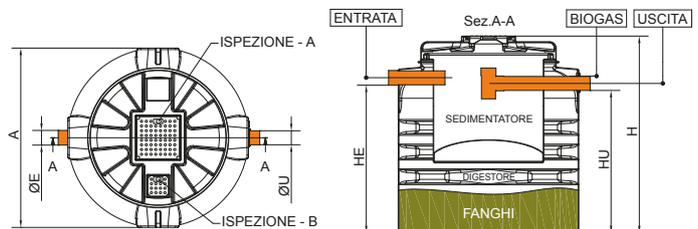
IMPIANTO DI TRATTAMENTO BIOLOGICO



* in allestimento



	CODICE	MOD	VOL LT	UTENZA	VOLUME SEDIM MC	VOLUME DIG MC	CARICO ORG GG	CARICO IDRO GG	DIAM	ALTEZZA	COPERCHIO 1	COPERCHIO 2	PREZZO
	SUIA002	1100	1160	2	0,26	0,90	0,30	1,00	1260	1250	400x400	200x200	750,00
	SUIA004	1600	1660	4	0,40	1,26	0,60	1,80	1260	1670	400x400	200x200	1100,00
	SUIA05	2000	2010	5	0,48	1,53	0,72	2,40	1260	2090	400x400	200x200	1300,00
	SUIA06	2400	2400	6	0,60	1,80	0,90	3,00	1650	1535	400x400	200x200	1600,00
	SUIA08	2900	2900	8	0,80	2,10	1,20	4,00	1650	1755	400x400	200x200	1800,00
	SUIA010	3500	3500	10	1,00	2,50	1,50	5,00	1650	1975	400x400	200x200	2000,00
	SUIA011	4000	4120	11	1,12	3,00	1,68	5,60	1650	2195	400x400	200x200	2200,00
*	SUIA012	5000	5000	12	1,20	3,80	1,80	6,00	2000	2200	400x400	300x300	0,00
*	SUIA020	7000	7000	20	2,00	5,00	3,00	10,00	2000	2800	400x400	300x300	0,00
*	SUIA030	9000	9000	30	3,00	6,00	4,50	15,00	2450	2500	400x400	300x300	0,00
*	SUIA040	12000	12000	40	4,00	8,00	3,00	10,00	2450	3000	400x400	300x300	0,00



FOSSA BIOLOGICA

IMHOFF SUPER UNDER UM

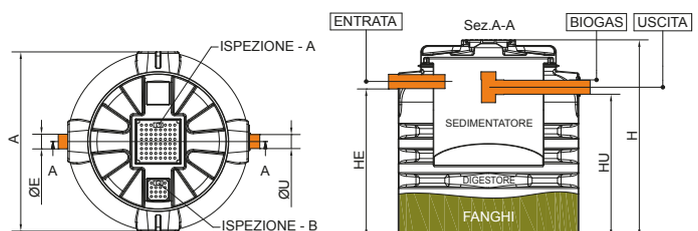
IMPIANTO DI TRATTAMENTO BIOLOGICO



* in allestimento



	CODICE	MOD	VOL LT	UTENZA	VOLUME SEDIM MC	VOLUME DIG MC	CARICO ORG GG	CARICO IDRO GG	DIAM	ALTEZZA	COPERCHIO 1	COPERCHIO 2	PREZZO
	SUIUM005	1100	1160	5	0,26	0,90	0,30	1,00	1260	1250	400x400	200x200	750,00
	SUIUM007	1600	1660	7	0,40	1,26	0,60	1,80	1260	1670	400x400	200x200	1100,00
	SUIUM008	2000	2010	8	0,48	1,53	0,72	2,40	1260	2090	400x400	200x200	1300,00
	SUIUM010	2400	2400	10	0,60	1,80	0,90	3,00	1650	1535	400x400	200x200	1600,00
	SUIUM011	2900	2900	11	0,80	2,10	1,20	4,00	1650	1755	400x400	200x200	1800,00
	SUIUM014	3500	3500	14	1,00	2,50	1,50	5,00	1650	1975	400x400	200x200	2000,00
	SUIUM016	4000	4120	16	1,12	3,00	1,68	5,60	1650	2195	400x400	200x200	2200,00
	SUIUM021	5000	5000	21	1,20	3,80	1,80	6,00	2000	2200	400x400	300x300	0,00
*	SUIUM028	7000	7000	28	2,00	5,00	3,00	10,00	2000	2800	400x400	300x300	0,00
*	SUIUM033	9000	9000	33	3,00	6,00	4,50	15,00	2450	2500	400x400	300x300	0,00
*	SUIUM044	12000	12000	44	4,00	8,00	3,00	10,00	2450	3000	400x400	300x300	0,00

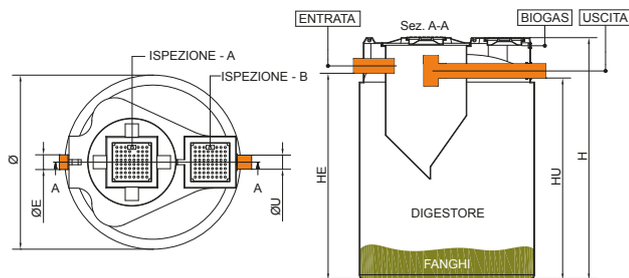


FOSSA BIOLOGICA IMHOFF BIOCROMA

IMPIANTO DI TRATTAMENTO BIOLOGICO



CODICE	MODELLO	UTENZA	DIAMETRO	ALTEZZA	DIAMETRO COPERCHIO 1	DIAMETRO COPERCHIO 2	PREZZO
BC109	400	2	800	800	300	125	460,00
BC110	800	3	800	1200	300	125	500,00
BC111	1000	5	1100	1220	300	200	550,00
BC112	1500	10	1200	1200	300	200	830,00
BC113	2000	15	1200	1950	300	200	1300,00



PER USO ESTERNO + 25%

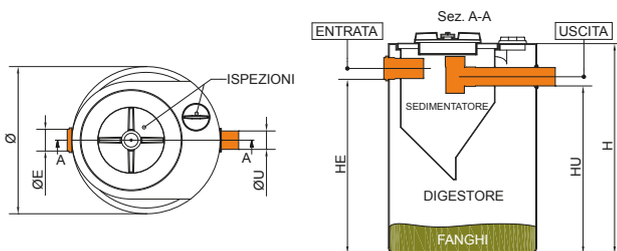
OMOLOGATO

FOSSA BIOLOGICA IMHOFF SUPERSTAR

IMPIANTO DI TRATTAMENTO BIOLOGICO

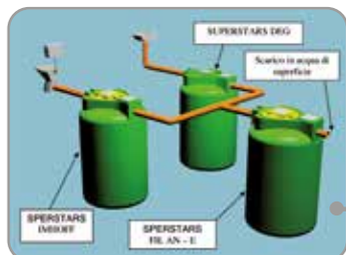


CODICE	MODELLO	UTENZA	DIAMETRO	ALTEZZA	COPERCHIO 1	COPERCHIO 2	PREZZO
SS109	500 P	3	780/1000	950	300x300	200x200	520,00
SS110	600	3	950	1100	300x300	200x200	520,00
SS111	900	4	950	1350	300x300	200x200	600,00
SS112	1000 P	5	780/1300	1250	300x300	200x200	750,00
SS113	1200	6	1100	1350	300x300	300x300	750,00
SS114	1600	10	1200	1400	300x300	300x300	1100,00
SS115	2200	15	1200	2050	300x300	300x300	1500,00
SS116	3500	20	1400	2300	300x300	300x300	1900,00
SS117	5500	30	1725	2400	400x400	400x400	2300,00
SS118	7000	50	2000	2350	400x400	400x400	3250,00
SS119	9000	75	2000	3050	400x400	400x400	4150,00
SS120	12000	100	2500	2500	400x400	400x400	6250,00



PER USO ESTERNO + 25%

OMOLOGATO



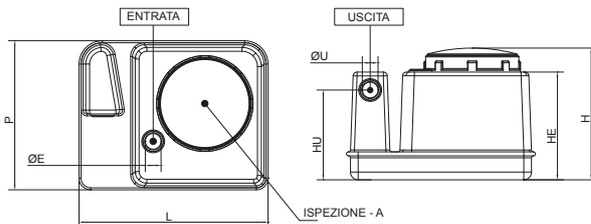
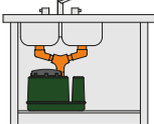
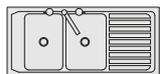
**POSSIBILITA' DI PERSONALIZZAZIONE
IMPIANTI IN BASE ALLE NORME LOCALI**

PLAN - DEG

DEGRASSATORE SOTTOLAVELLO



CODICE	MODELLO	UTENZA	COPERTI	LARGHEZZA	PROFONDITÀ	ALTEZZA	COPERCHIO	PREZZO
PD025	PLANDEG			380	470	330	200	150,00



OMOLOGATO

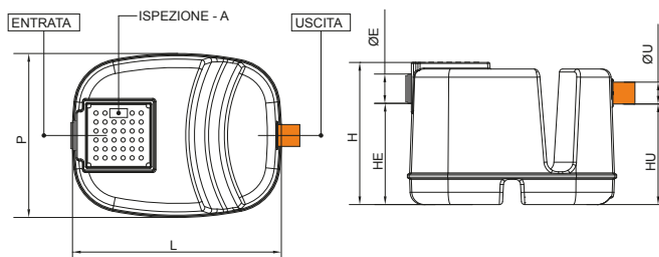
DEGRASSATORE

MINI DEG

IMPIANTO DI TRATTAMENTO BIOLOGICO



CODICE	MODELLO	UTENZA	DIAMETRO	ALTEZZA	COPERCHIO 1	PREZZO
MD110	110	4	650x650	530	300x300	250,00
MD300	300	15	950x750	650	300x300	300,00



OMOLOGATO

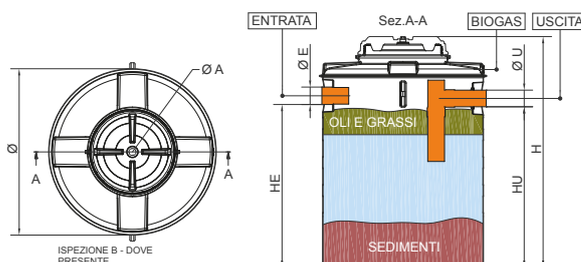
DEGRASSATORE

SUPER UNDER DEG

IMPIANTO DI TRATTAMENTO BIOLOGICO



CODICE	MODELLO	UTENZA	DIAMETRO	ALTEZZA	COPERCHIO 1	COPERCHIO 2	PREZZO
SUD10	200	10	870x550	650	400x400		300,00
SUD22	500	22	1200x760	750	400x400	400x400	400,00
SUD30	900	30	1250	1030	600		650,00
SUD40	1200	40	1260	1320	600		1150,00
SUD50	1600	50	1260	1740	600		1350,00
SUD75	2000	75	1260	2160	600		1600,00
SUD90	2500	90	1650	1590	600		1750,00
SUD100	3000	100	1650	1810	600		2000,00
SUD125	3500	125	1650	2030	600		2250,00
SUD140	4000	140	1650	2250	600		2500,00
* SUD175	5000	175	2000	2200	600		0,00
* SUD200	7000	200	2000	2800	600		0,00
* SUD250	9000	250	2450	2500	600		0,00
* SUD300	12000	300	2450	3000	600		0,00



* in allestimento

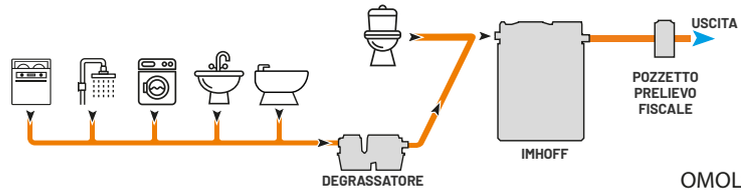
OMOLOGATO

UNDER - DEG

DEGRASSATORE SEPARATORE DI GRASSI ED INERTI



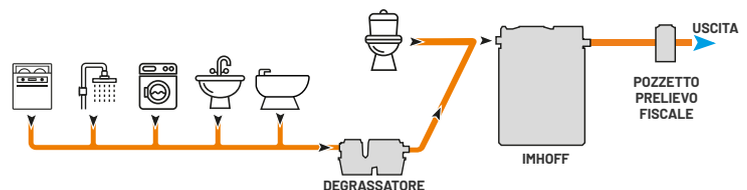
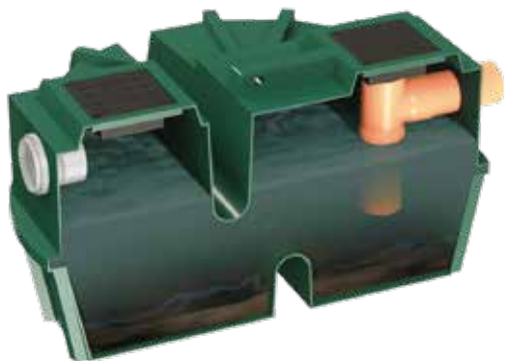
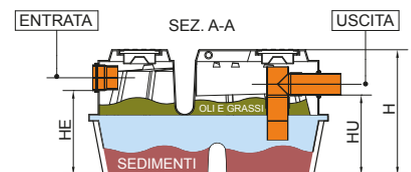
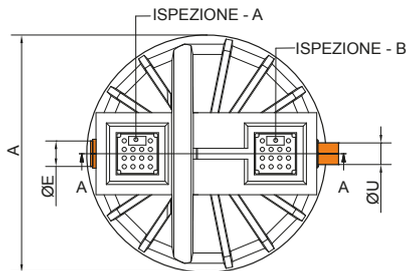
CODICE	MODELLO	UTENZA	COPERTI	DIAMETRO	ALTEZZA	COPERCHIO 1	COPERCHIO 2	PREZZO
UD302	302	15	30	900	600	200X200	200X200	300,00
UD502	502	20	50	1100	600	200X200	200X200	390,00
UD902	902	30	100	1250	950	300x300	300x300	650,00
UD303	303	15	30	900	600	200X200	200X200	350,00
UD503	503	20	50	1100	600	200X200	200X200	430,00
UD903	903	30	100	1250	950	300x300	300x300	700,00
UD1203	1203	40	150	1250	1300	300x300	300x300	1150,00
UD1603	1603	50	200	1250	1650	300x300	300x300	1350,00
UD2003	2003	65	250	1250	1950	300x300	300x300	1600,00
UD2253	2253	75	300	1250	2150	300x300	300x300	1750,00
UD3003	3003	100	400	1700	1600	300X200	400x400	2000,00
UD3703	3703	125	500	1700	1900	300X200	400x400	2250,00
UD5003	5003	175	800	1700	2450	300X200	400x400	2400,00
UD7003	7003	200	900	2250	2150	400x400	400x400	3350,00
UD9003	9003	250	1000	2250	2600	400x400	400x400	4550,00
UD12003	12003	300	1100	2300	3100	400x400	400x400	5100,00



UNDER - DEG EX



CODICE	MODELLO	UTENZA	COPERTI	DIAMETRO	ALTEZZA	COPERCHIO 1	COPERCHIO 2	PREZZO
UD302	302EX	5	15	900	600	200X200	200X200	300,00
UD502	502EX	7	20	1100	600	200X200	200X200	390,00
UD902	902EX	15	45	1250	950	300x300	300x300	650,00
UD303	303EX	5	15	900	600	200X200	200X200	350,00
UD503	503EX	7	20	1100	600	200X200	200X200	430,00
UD903	903EX	15	45	1250	950	300x300	300x300	700,00
UD1203	1203EX	20	60	1250	1300	300x300	300x300	1150,00
UD1603	1603EX	30	90	1250	1650	300x300	300x300	1350,00
UD2003	2003EX	35	105	1250	1950	300x300	300x300	1600,00
UD2253	2253EX	40	120	1250	2150	300x300	300x300	1750,00
UD3003	3003EX	50	150	1700	1600	300X200	400x400	2000,00
UD3703	3703EX	70	210	1700	1900	300X200	400x400	2250,00
UD5003	5003EX	110	300	1700	2450	300X200	400x400	2400,00
UD7003	7003EX	130	390	2250	2150	400x400	400x400	3350,00
UD9003	9003EX	175	525	2250	2600	400x400	400x400	4550,00
UD12003	12003EX	235	705	2300	3100	400x400	400x400	5100,00



OMOLOGATO

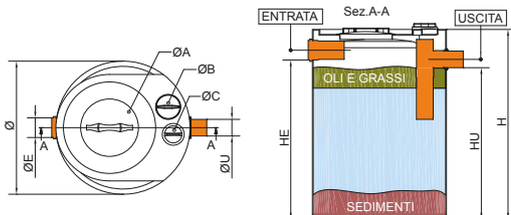
CROMA DEG

DEGRASSATORE SEPARATORE DI GRASSI ED INERTI



**POSSIBILITA' DI
PERSONALIZZAZIONE
IMPIANTI IN BASE
ALLE NORME LOCALI**

CODICE	MODELLO	UTENZA	COPERTI	ALTEZZA	DIAMETRO	DIAMETRO COPERCHIO 1	DIAMETRO COPERCHIO 2	PREZZO
CD106	100	5	5	600	630	200	100	200,00
CD107	200	10	10	600	820	200	100	250,00
CD108	300	15	15	600	1000	200	100	280,00
CD109	400	20	50	800	800	300	125	350,00
CD110	800	25	70	800	1200	300	125	450,00
CD111	1000	30	100	1100	1220	300	200	530,00
CD112	1500	40	200	1200	1200	300	200	820,00
CD113	2000	60	300	1200	1950	300	200	1250,00



OMOLOGATO

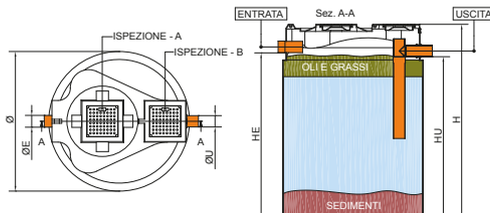
SUPERSTAR - DEG

DEGRASSATORE SEPARATORE DI GRASSI ED INERTI



**POSSIBILITA' DI
PERSONALIZZAZIONE
IMPIANTI IN BASE
ALLE NORME LOCALI**

CODICE	MODELLO	UTENZA	COPERTI	DIAMETRO	ALTEZZA	COPERCHIO 1	COPERCHIO 2	PREZZO
SD111	170	5	5	600	675	200X200	-	240,00
SD112	230	10	10	600	875	200X200	-	310,00
SD113	300	15	15	600	1050	200X200	-	390,00
SD114	500 P	22	50	780/1000	1000	200X200	200X200	430,00
SD115	600	25	60	950	1100	200X200	200X200	430,00
SD116	900	28	80	950	1350	200X200	200X200	500,00
SD117	1000 P	30	100	780/1300	1250	200X200	200X200	620,00
SD118	1200	35	120	1100	1350	300X300	300X300	570,00
SD119	1600	50	200	1200	1400	300X300	300X300	1000,00
SD120	2200	75	300	1200	2050	300X300	300X300	1600,00
SD121	3500	125	500	1400	2300	300X300	300X300	2000,00
SD122	5500	175	800	1725	2400	400X400	400X400	2400,00
SD123	7000	200	900	2000	2350	400X400	400X400	3500,00
SD124	9000	250	1000	2000	3050	400X400	400X400	4600,00
SD125	12000	300	1100	2500	2500	400X400	400X400	6450,00



OMOLOGATO

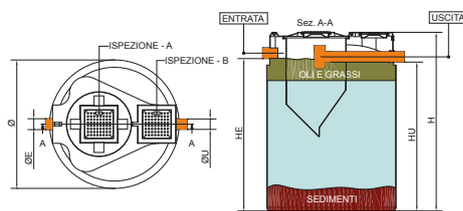
SUPERSTAR - DEG - EX

DEGRASSATORE SEPARATORE DI GRASSI ED INERTI



**POSSIBILITA' DI
PERSONALIZZAZIONE
IMPIANTI IN BASE
ALLE NORME LOCALI**

CODICE	MODELLO	UTENZA	COPERTI	DIAMETRO	ALTEZZA	COPERCHIO 1	COPERCHIO 2	PREZZO
SDE22	500 P	22	50	780/1000	1000	200X200	300X300	430,00
SDE25	600	25	60	950	1100	200X200	300X300	430,00
SDE28	900	28	80	950	1350	200X200	300X300	500,00
SDE30	1000 P	30	100	780/1300	1250	200X200	300X300	570,00
SDE35	1200	35	120	1100	1350	300X300	300X300	570,00
SDE50	1600	50	200	1200	1400	300X300	300X300	1000,00
SDE75	2200	75	300	1200	2050	300X300	300X300	1600,00
SDE125	3500	125	500	1400	2300	300X300	300X300	2000,00
SDE175	5500	175	800	1725	2400	400X400	400X400	2400,00
SDE200	7000	200	900	2000	2350	400X400	400X400	3250,00
SDE250	9000	250	1000	2000	3050	400X400	400X400	4350,00
SDE300	12000	300	1100	2500	2500	400X400	400X400	6250,00



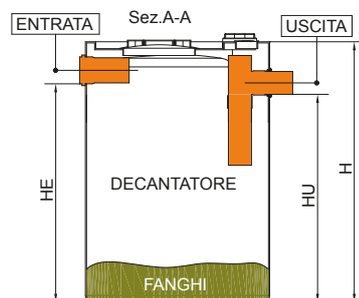
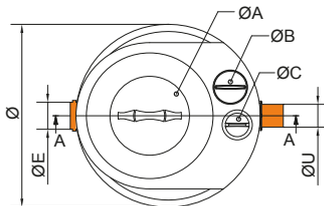
OMOLOGATO

FOSSA SETTICA

CROMASEPTIC



CODICE	MODELLO	UTENZA	DIAMETRO	ALTEZZA	VOLUME UTILE MQ	CHIUSINI	PREZZO
CS109	400	4	800	800	0,30	125/150/300	450,00
CS110	800	8	800	1200	0,50	125/150/300	530,00
CS111	1000	10	1100	1220	0,80	125/150/300	600,00
CS112	1500	15	1200	1200	1,00	125/150/300	840,00
CS113	2000	20	1200	1800	1,70	125/150/300	1350,00

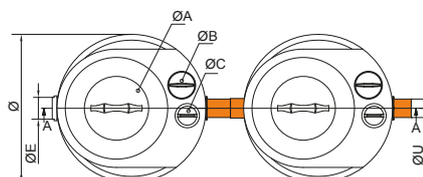
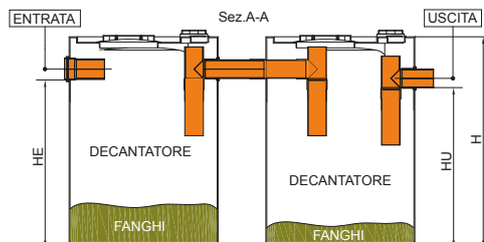
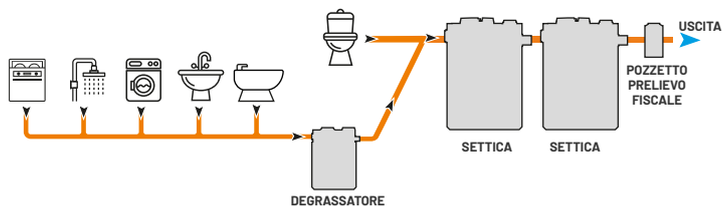


FOSSA SETTICA

BICROMA BICAMERALE



CODICE	MODELLO	UTENZA	LARGHEZZA	PROFONDITÀ	ALTEZZA	VOLUME UTILE MQ	CHIUSINI	PREZZO
CB109	400	4	800	1850	800	0,60	125/150/300	900,00
CB110	800	8	800	1850	1200	1,00	125/150/300	1050,00
CB111	1000	10	1100	2250	1220	1,60	125/150/300	1200,00
CB112	1500	15	1200	2650	1200	2,00	125/150/300	1500,00
CB113	2000	20	1200	2650	1800	3,40	125/150/300	1650,00

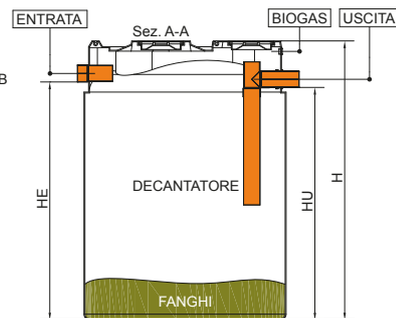
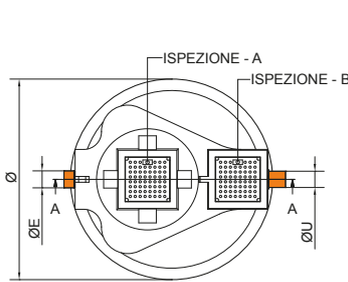


SUPERSTAR SEPTIC

FOSSA SETTICA



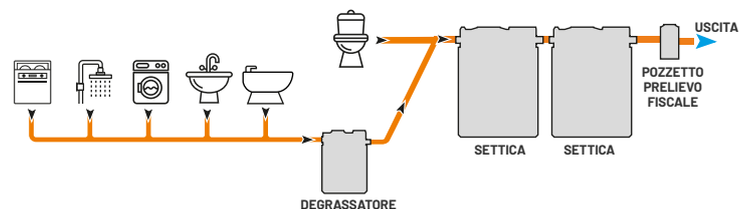
CODICE	MODELLO	PORTATA	DIAMETRO	ALTEZZA	VOLUME UTILE MQ	ISPEZIONI		PREZZO
SS005	500P	5	780x1000	1000	0,47	200X200	200X200	500,00
SS006	600	6	950	1100	0,57	200X200	200X200	490,00
SS008	900	8	950	1350	0,80	200X200	200X200	520,00
SS010	1000 P	10	780x1300	1250	0,90	200X200	200X200	690,00
SS012	1200	12	1100	1350	1,10	300X300	300X300	620,00
SS016	1600	16	1200	1400	1,50	300X300	300X300	930,00
SS020	2200	20	1300	2050	2,10	300X300	300X300	1400,00
SS030	3500	30	1400	2300	3,30	300X300	300X300	1620,00
SS040	5500	40	1725	2400	5,30	400X400	400X400	2080,00
SS050	7000	50	2000	2350	6,60	400X400	400X400	3000,00
SS075	9000	75	2000	3050	8,70	400X400	400X400	4100,00
SS100	12000	100	2500	2500	11,5	400X400	400X400	4600,00



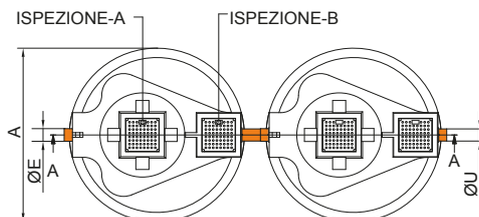
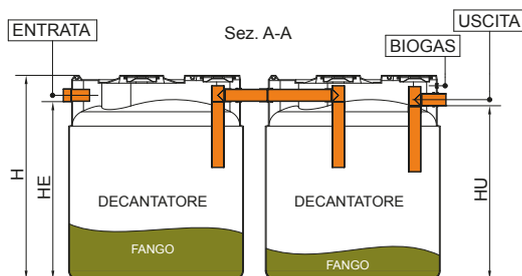
OMOLOGATO

SUPERSTAR BIASEPTIC

FOSSA SETTICA BICAMERALE



CODICE	MODELLO	PORTATA	DIAMETRO	ALTEZZA	VOLUME UTILE MQ	ISPEZIONI		PREZZO
SB005	500P	5	1600x1000	1000	0,94	200X200	200X200	1000,00
SB006	600	6	2000x950	1100	1,14	200X200	200X200	980,00
SB008	900	8	2000x950	1350	1,60	200X200	200X200	1100,00
SB010	1000 P	10	1600x1000	1250	1,80	200X200	200X200	1400,00
SB012	1200	12	2400x1100	1350	2,20	300X300	300X300	1250,00
SB016	1600	16	2700x1200	1400	3,00	300X300	300X300	1880,00
SB020	2200	20	2700x1300	2050	4,20	300X300	300X300	2900,00
SB030	3500	30	3000x1400	2300	6,60	300X300	300X300	3300,00
SB040	5500	40	3700x1725	2400	10,60	400X400	400X400	4100,00
SB050	7000	50	4350x2000	2350	13,20	400X400	400X400	6000,00
SB075	9000	75	4350x2000	3050	17,40	400X400	400X400	8200,00
SB100	12000	100	5350x2500	2500	23,00	400X400	400X400	9300,00



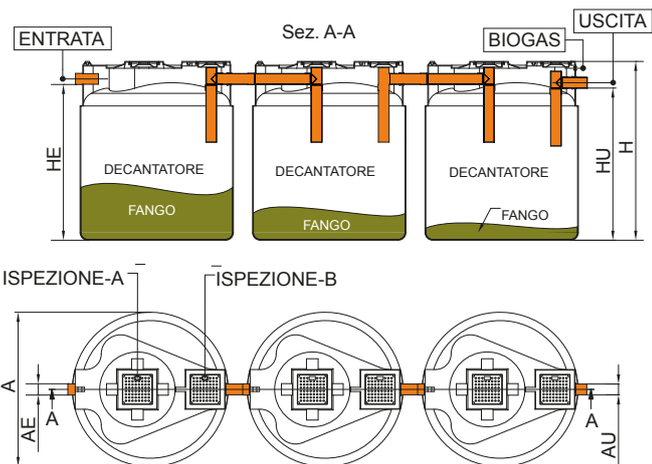
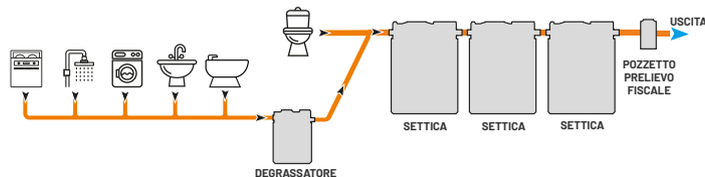
OMOLOGATO

SUPERSTAR TRISEPTIC

FOSSA SETTICA TRICAMERALE



CODICE	MODELLO	UTENZA	INGOMBRO	LARGHEZZA	VOLUME UTILE MQ	ISPEZIONI	PREZZO
ST005	500P	5	1000X2800	1000	1,41	300X300 200X200	1550,00
ST006	600	6	950X3350	1100	1,71	300X300 200X200	1500,00
ST008	900	8	950X3350	1350	2,40	300X300 200X200	1650,00
ST010	1000 P	10	1300X2800	1250	2,70	300X300 200X200	2050,00
ST012	1200	12	1100X3800	1350	3,30	300X300 300X300	1880,00
ST016	1600	16	1200X4100	1400	4,50	300X300 300X300	2800,00
ST020	2200	20	1200X4100	2050	6,30	300X300 300X300	4380,00
ST030	3500	30	1400X4700	2300	9,90	300X300 300X300	4900,00
ST040	5500	40	1725X5700	2400	15,9	400X400 400X400	6250,00
ST050	7000	50	2000X6500	2350	19,8	400X400 400X400	9150,00
ST075	9000	75	2000X6500	3050	26,1	400X400 400X400	12400,00
ST100	12000	100	2500X8000	2500	34,5	400X400 400X400	13950,00



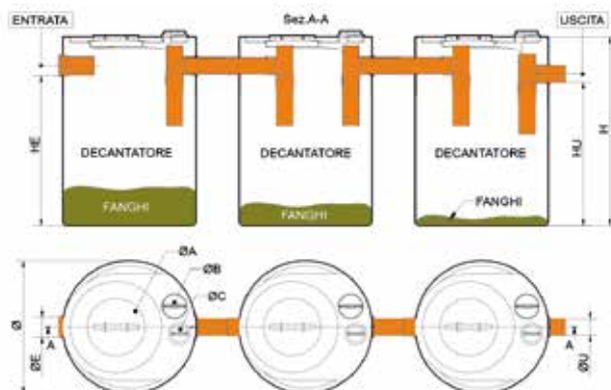
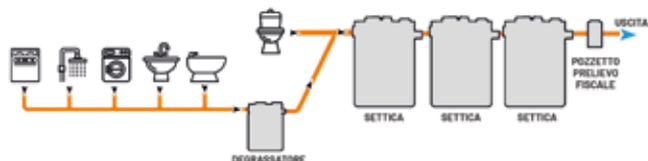
OMOLOGATO

FOSSA SETTICA TRICROMA

TRICAMERALE



CODICE	MODELLO	UTENZA	LARGHEZZA	PROFONDITÀ	ALTEZZA	VOLUME UTILE MQ	ISPEZIONI	PREZZO
TC109	400	4	800	2900	800	0,90	125/150/300	1350,00
TC110	800	8	800	2900	1200	1,50	125/150/300	1600,00
TC111	1000	10	1100	3600	1220	2,40	125/150/300	1800,00
TC112	1500	15	1200	4100	1200	3,00	125/150/300	2500,00
TC113	2000	20	1200	4100	1800	5,10	125/150/300	4000,00



FOSSA BIOLOGICA

IMHOFF UNDER MA



CODICE	MODELLO	UTENZA	DIAMETRO	ALTEZZA	COPERCHIO 1	COPERCHIO 2	PREZZO
UIMA002	900	2	1250	950	300x300	200x300	650,00
UIMA003	1200	3	1250	1200	300x300	200x300	800,00
UIMA004	1600	4	1250	1550	300x300	200x300	1150,00
UIMA005	2000	5	1250	1850	300x300	200x300	1350,00
UIMA006	2250	6	1250	2050	300x300	200x300	1600,00
UIMA008	3000	8	1700	1600	300x300	200x300	1800,00
UIMA010	3700	10	1700	1900	300x300	200x300	2050,00
UIMA013	5000	13	1700	2450	300x300	200x300	2300,00
UIMA020	7000	20	2250	2150	400x400	400x400	3500,00
UIMA030	9000	30	2250	2600	400x400	400x400	4950,00
UIMA040	12000	40	2250	3100	400x400	400x400	6750,00

SCARICO



DOMESTICO

UTENZA MAX



50

APPLICAZIONE



PRE-TRATTAMENTO
ACQUE NERE

CERTIFICAZIONE



UNI EN
12566.1



La **FOSSA BIOLOGICA UNDER IMHOFF MA** viene comunemente impiegata come trattamento primario delle acque nere di origine civile prima del recapito in pubblica fognatura o a monte di un adeguato trattamento secondario. In essa sono nettamente distinti due comparti: uno di sedimentazione e uno di digestione anaerobica. I solidi sedimentabili attraverso il passaggio di comunicazione tra decantatore e digestore si avviano, alla sezione sottostante dove le sostanze organiche subiscono una fermentazione anaerobica con conseguente stabilizzazione dei fanghi.

FOSSA BIOLOGICA

IMHOFF UNDER UM



CODICE	MODELLO	UTENZA	DIAMETRO	ALTEZZA	COPERCHIO 1	COPERCHIO 2	PREZZO
UIUM003	900	3	1250	950	300x300	200x300	650,00
UIUM003	1200	4	1250	1200	300x300	200x300	800,00
UIUM006	1600	6	1250	1550	300x300	200x300	1150,00
UIUM007	2000	7	1250	1850	300x300	200x300	1350,00
UIUM008	2250	8	1250	2050	300x300	200x300	1600,00
UIUM011	3000	11	1700	1600	300x300	200x300	1800,00
UIUM013	3700	13	1700	1900	300x300	200x300	2050,00
UIUM018	5000	18	1700	2450	300x300	200x300	2300,00
UIUM025	7000	25	2250	2150	400x400	400x400	3500,00
UIUM032	9000	32	2250	2600	400x400	400x400	4950,00
UIUM043	12000	43	2250	3100	400x400	400x400	6750,00

SCARICO



DOMESTICO

UTENZA MAX



50

APPLICAZIONE



PRE-TRATTAMENTO
ACQUE NERE

CERTIFICAZIONE



UNI EN
12566.1



La **FOSSA BIOLOGICA UNDER IMHOFF UM** viene comunemente impiegata come trattamento primario delle acque nere di origine civile prima del recapito in pubblica fognatura o a monte di un adeguato trattamento secondario. In essa sono nettamente distinti due comparti: uno di sedimentazione e uno di digestione anaerobica. I solidi sedimentabili attraverso il passaggio di comunicazione tra decantatore e digestore si avviano, alla sezione sottostante dove le sostanze organiche subiscono una fermentazione anaerobica con conseguente stabilizzazione dei fanghi.

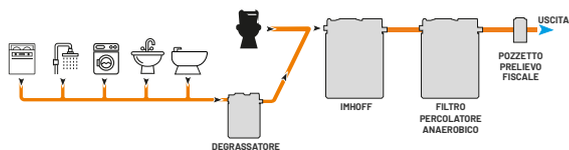


Centro Contenitori Plastica s.r.l.

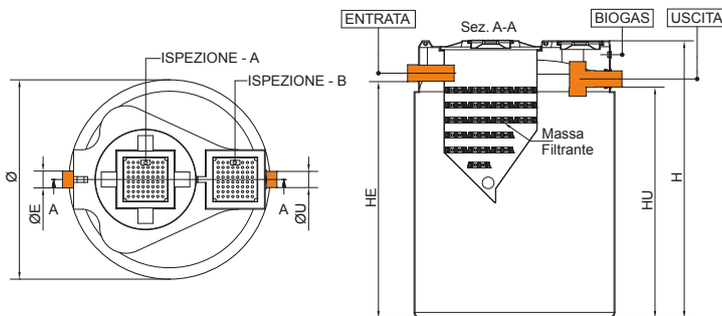
TRATTAMENTO SECONDARIO

SUPERSTARS FIL/AN-E

FILTRO PERCOLATORE ANAEROBICO



CODICE	MODELLO	UTENZA	DIAMETRO	ALTEZZA	SUPERFICIE FILTRO MQ	COPERCHI	PREZZO
SE003	500 P	3	780/1000	950	14	200x300	920,00
SE004	600	4	950	1100	16	200x300	900,00
SE005	900	5	950	1350	20	200x300	1000,00
SE006	1000 P	6	780/1300	1250	25	200x300	1150,00
SE008	1200	8	1100	1350	30	300x300	1100,00
SE012	1600	12	1200	1400	50	300x300	1650,00
SE018	2200	18	1200	2050	70	300x300	2000,00
SE025	3500	25	1400	2300	95	300x300	2900,00
SE040	5500	40	1725	2400	140	400x400	3750,00
SE060	7000	60	2000	2350	170	400x400	4900,00
SE075	9000	75	2000	3050	210	400x400	6500,00
SE100	12000	100	2500	2500	240	400x400	8900,00

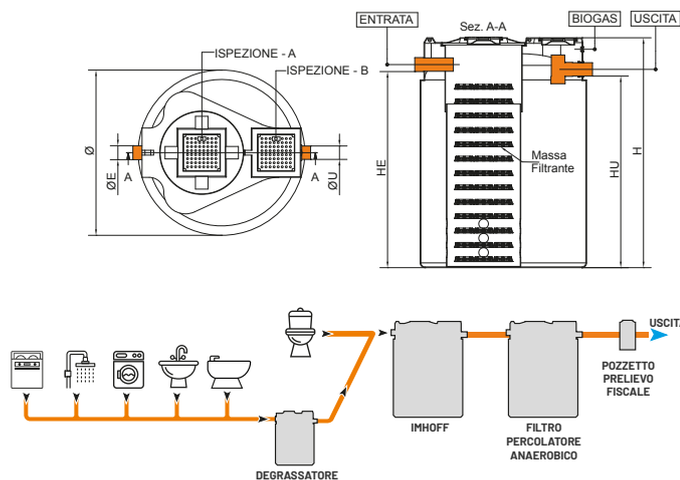


SUPERSTARS FIL/AN

FILTRO PERCOLATORE ANAEROBICO

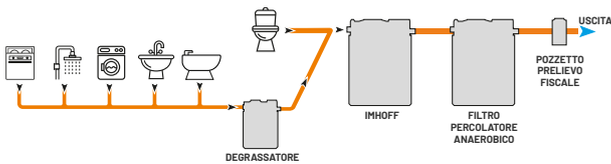


CODICE	MODELLO	UTENZA	DIAMETRO	ALTEZZA	SUPERFICIE FILTRO MQ	COPERCHI	PREZZO
SN005	500 P	3	780/1000	950	24	200x300	1250,00
SN006	600	6	950	1100	27	200x300	1200,00
SN008	900	8	950	1350	30	200x300	1500,00
SN010	1000 P	10	780/1300	1250	33	200x300	1800,00
SN012	1200	12	1100	1350	37	300x300	1650,00
SN018	1600	18	1200	1400	40	300x300	2340,00
SN025	2200	25	1200	2050	60	300x300	2550,00
SN040	3500	40	1400	2300	100	300x300	2500,00
SN060	5500	60	1725	2400	150	400x400	5450,00
SN075	7000	75	2000	2350	180	400x400	7350,00
SN100	9000	100	2000	3050	240	400x400	9500,00
SN120	12000	120	2500	2500	350	400x400	11750,00

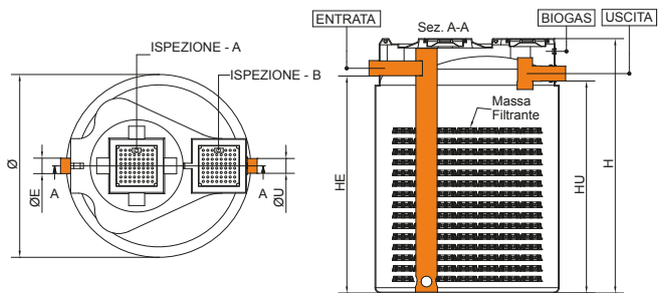


SUPERSTARS FIL/AN-EX

FILTRO PERCOLATORE ANAEROBICO

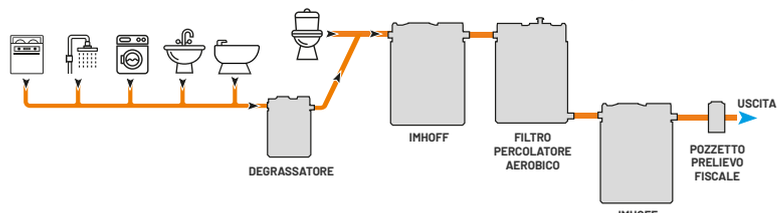


CODICE	MODELLO	UTENZA	DIAMETRO	ALTEZZA	SUPERFICIE FILTRO MQ	COPERCHI	PREZZO
SX05PRA	500 P	5	780X1000	1000	60	200x200	PREZZI A RICHIESTA
SX05RA	600	5	950	1100	60	200x200	PREZZI A RICHIESTA
SX08RA	900	8	950	1350	95	200x200	PREZZI A RICHIESTA
SX09PRA	1000	9	780X1300	1250	110	200x200	PREZZI A RICHIESTA
SX02	1200	2	1100	1350	120	300x300	2050,00
SX10RA	1200	10	1100	1350	125	300x300	PREZZI A RICHIESTA
SX30RA	1600	30	1200	1400	170	300x300	PREZZI A RICHIESTA
SX05	2200	5	1200	2050	205	300x300	3500,00
SX40RA	2200	40	1200	2050	230	300x300	PREZZI A RICHIESTA
SX07	3500	7	1400	2300	275	300x300	4100,00
SX60RA	3500	60	1400	2300	360	300x300	PREZZI A RICHIESTA
SX10	5500	10	1725	2400	430	400x400	5750,00
SX95RA	5500	95	1725	2400	575	400x400	PREZZI A RICHIESTA
SX15	7000	15	2000	2350	565	400x400	7600,00
SX130RA	7000	130	2000	2350	770	400x400	PREZZI A RICHIESTA
SX165RA	9000	165	2000	3050	985	400x400	PREZZI A RICHIESTA
SX22	12000	22	2500	2500	885	400x400	11900,00
SX220RA	12000	220	2500	2500	1310	400x400	PREZZI A RICHIESTA

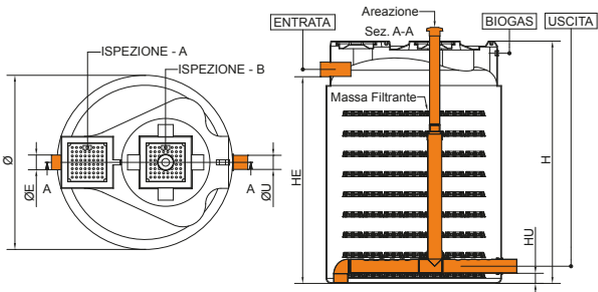


SUPERSTARS FIL/AE

FILTRO PERCOLATORE ANAEROBICO



CODICE	MODELLO	UTENZA	DIAMETRO	ALTEZZA	SUPERFICIE FILTRO MQ	COPERCHI	PREZZO
SF005	500 P	5	780/1000	950	50	200x200	1450,00
SF006	600	6	950	1100	60	200x200	1470,00
SF008	900	8	950	1350	100	200x200	1850,00
SF010	1000 P	10	780/1300	1250	110	200x200	2200,00
SF012	1200	12	1100	1350	130	300x300	2050,00
SF018	1600	18	1200	1400	180	300x300	2800,00
SF025	2200	25	1200	2050	250	300x300	3500,00
SF040	3500	40	1400	2300	390	300x300	4100,00
SF060	5500	60	1725	2400	630	400x400	5750,00
SF075	7000	75	2000	2350	780	400x400	7650,00
SF100	9000	100	2000	3050	1000	400x400	9800,00
SF120	12000	120	2500	2500	1350	400x400	12000,00

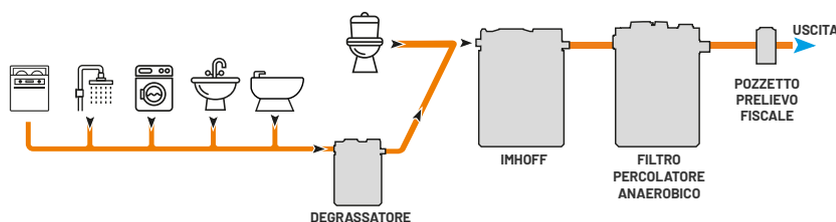
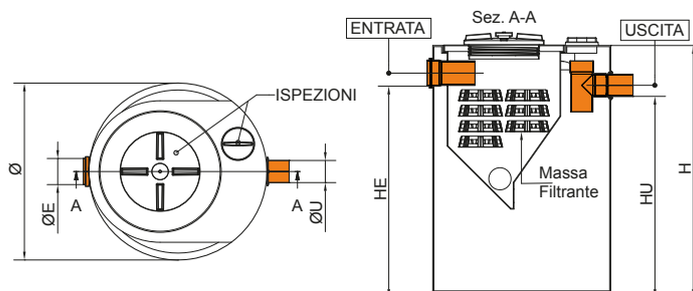


CROMA FIL/AN/E

FILTRO PERCOLATORE ANAEROBICO



CODICE	MODELLO	UTENZA	DIAMETRO	ALTEZZA	DIAMETRO COPERCHIO 1	DIAMETRO COPERCHIO 2	PREZZO
CE109	400	3	800	800	300	125	500,00
CE110	800	5	800	1200	300	125	550,00
CE111	1000	6	1100	1220	300	200	630,00
CE112	1500	10	1200	1200	300	200	920,00
CE113	2000	15	1200	1800	300	200	1430,00

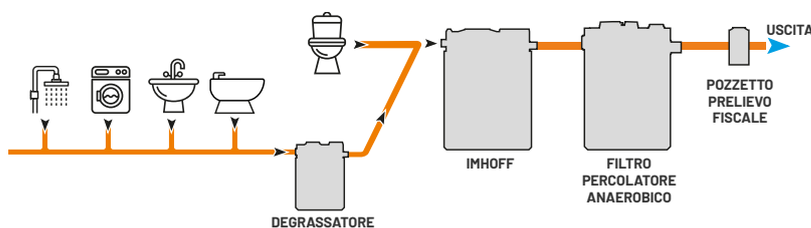
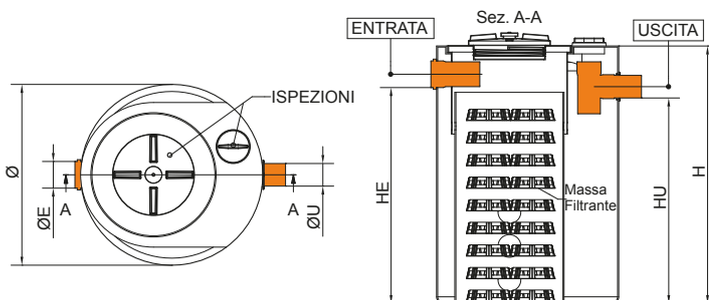


CROMA FIL/AN

FILTRO PERCOLATORE ANAEROBICO



CODICE	MODELLO	UTENZA	DIAMETRO	ALTEZZA	DIAMETRO COPERCHIO 1	DIAMETRO COPERCHIO 2	PREZZO
CN109	400	4	800	800	300	125	680
CN110	800	8	800	1200	300	125	900
CN111	1000	10	1100	1220	300	200	940
CN112	1500	15	1200	1200	300	200	1280
CN113	2000	20	1200	1800	300	200	1800

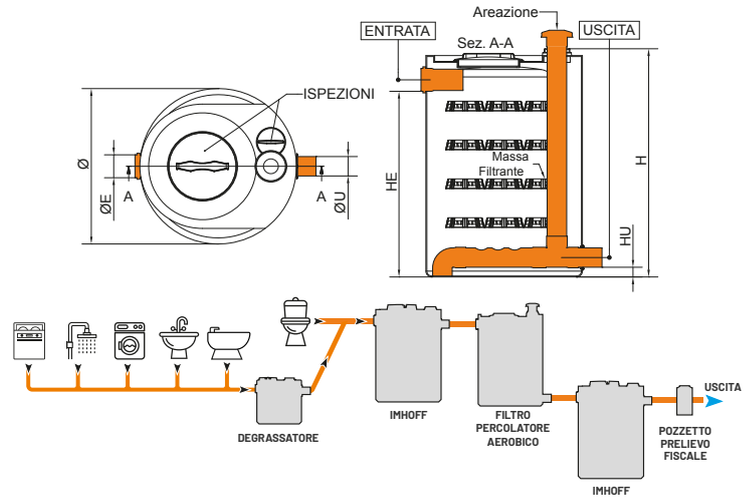


FILTRO PERCOLATORE

CROMAFIL AE AEROBICO



CODICE	MODELLO	UTENZA	DIAMETRO	ALTEZZA	VOLUME UTILE MQ	CHIUSINI	PREZZO
CF109	400	4	800	800	0,30	125/300	0,00
CF110	800	8	800	1200	0,50	125/300	,00
CF111	1000	10	1100	1220	0,80	200/300	,00
CF112	1500	15	1200	1200	1,00	200/300	,00
CF113	2000	20	1200	1800	1,70	200/300	,00

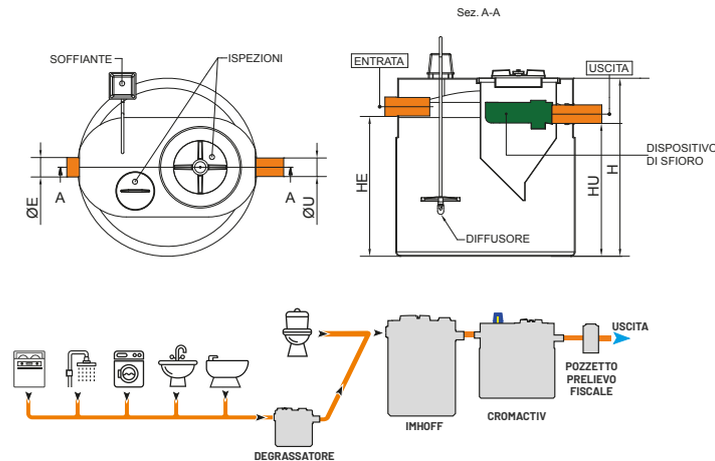


IMP. FANGHI ATTIVI

CROMACTIV



CODICE	MODELLO	UTENZA	DIAMETRO	ALTEZZA	VOLUME UTILE MQ	ISPEZIONI	PREZZO
CA111	1000	5	1100	1220	0,80	200/300 300X300	0,00
CA112	1500	15	1200	1200	1,00	200/300 300X300	,00
CA113	2000	20	1200	1800	1,70	200/300 300X300	,00

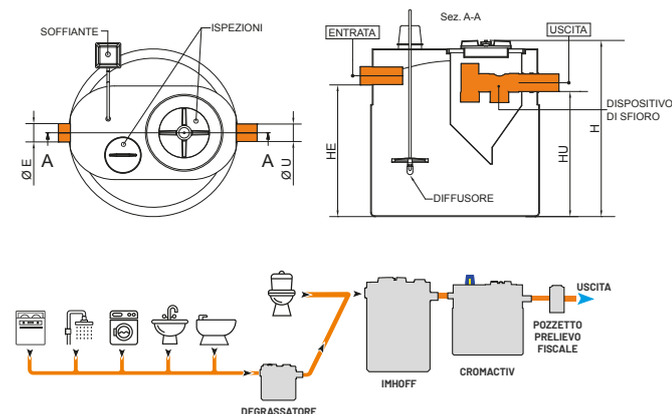


IMP. FANGHI ATTIVI

CROMACTIV-E



CODICE	MODELLO	UTENZA	DIAMETRO	ALTEZZA	VOLUME UTILE MQ	ISPEZIONI	PREZZO
CT111	1000	5	1100	1220	0,80	200/300	0,00
CT112	1500	15	1200	1200	1,00	200/300	,00
CT113	2000	20	1200	1800	1,70	200/300	,00

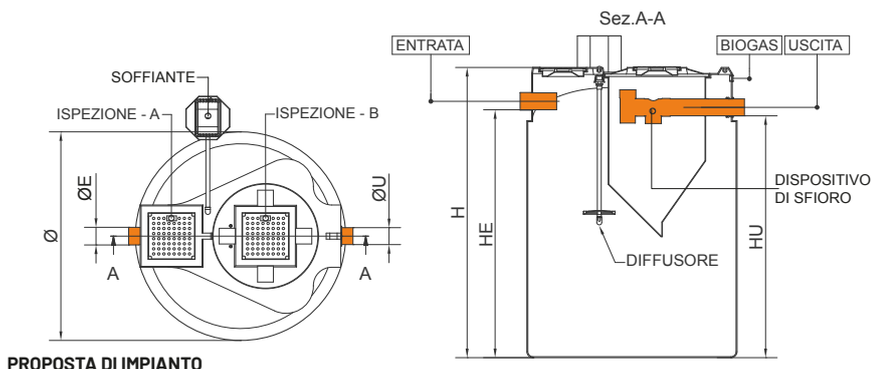


IMP. FANGHI ATTIVI

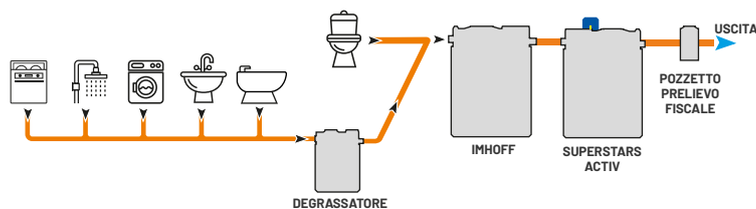
SUPERSTARS ACTIV - E



CODICE	MODELLO	UTENZA	DIAMETRO	ALTEZZA	VOLUME UTILE MQ	ISPEZIONI	PREZZO
SAE05	1200	5	1100	1350	0,90	300X300 300X300	0,00
SAE10	1600	10	1200	1400	1,10	300X300 300X300	,00
SAE15	2200	15	1200	2050	1,50	300X300 300X300	,00
SAE20	3500	20	1400	2300	2,50	300X300 300X300	,00
SAE25	5500	25	1725	2400	4,10	400X400 400X400	,00
SAE35	7000	35	2000	2350	5,20	400X400 400X400	,00
SAE45	9000	45	2000	3050	6,95	400X400 400X400	,00
SAE65	12000	65	2500	2500	9,50	400X400 400X400	,00



PROPOSTA DI IMPIANTO



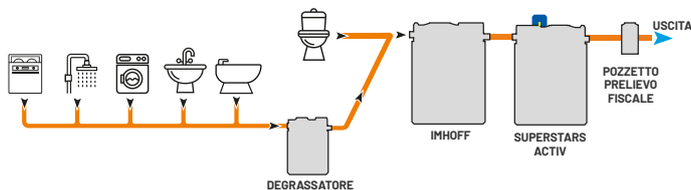
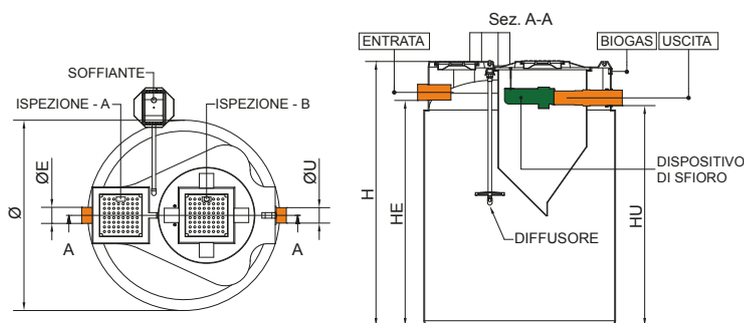
FOSSA BIOLOGICA

SUPERSTAR ACTIVE

IMPIANTO DI TRATTAMENTO FANGHI ATTIVI



CODICE	MODELLO	UTENZA	DIAMETRO	ALTEZZA	COPERTICHO 1	COPERTICHO 2	PREZZO
SA1005	1200	5	1100	1350	300x300	300x300	2250,00
SA1010	1600	10	1200	1400	300x300	300x300	300,00
SA1015	2200	15	1200	2050	300x300	300x300	3700,00
SA1020	3500	20	1400	2300	300x300	300x300	4350,00
SA1025	5500	25	1725	2400	400x400	400x400	5250,00
SA1035	7000	35	2000	2350	400x400	400x400	7900,00
SA1045	9000	45	2000	3050	400x400	400x400	9500,00
SA1065	12000	65	2500	2500	400x400	400x400	12000,00

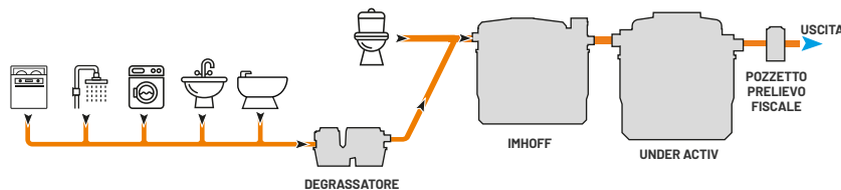
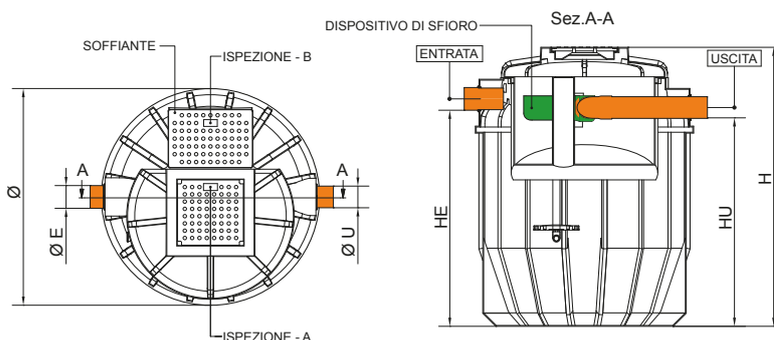


IMP. FANGHI ATTIVI

**UNDER
ACTIV**



CODICE	MODELLO	UTENZA	DIAMETRO	ALTEZZA	VOLUME AREATO MC	VOLUME SEDIM MC	VOLUME SEDIM MQ	ISPEZIONI	ISPEZIONI	PREZZO
UM06	1200	6	1250	1300	0,77	0,35	0,30	400x400	500x300	0,00
UM10	1600	10	1250	1650	1,10	0,40	0,30	400x400	500x300	,00
UM15	2000	15	1250	1950	1,32	0,48	0,30	400x400	500x300	,00
UM17	2250	17	1250	2150	1,50	0,60	0,30	400x400	500x300	

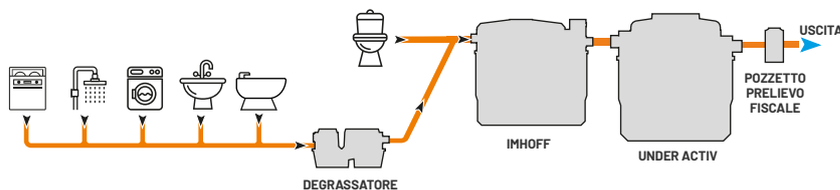
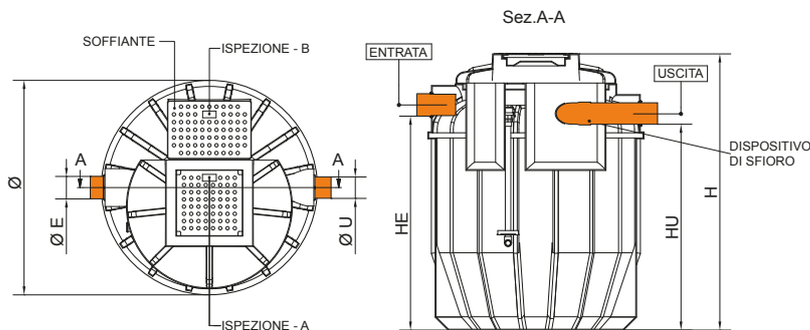


IMP. FANGHI ATTIVI

**UNDER
ACTIV-E**

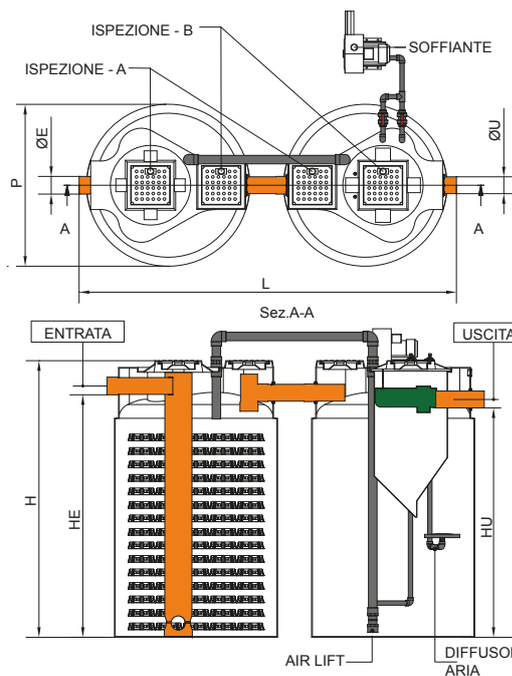


CODICE	MODELLO	UTENZA	DIAMETRO	ALTEZZA	VOLUME AREATO MC	VOLUME SEDIM MC	VOLUME SEDIM MQ	ISPEZIONI	ISPEZIONI	PREZZO
UME06	1200	6	1250	1300	0,77	0,35	0,30	400x400	500x300	0,00
UME10	1600	10	1250	1650	1,10	0,40	0,30	400x400	500x300	,00
UME15	2000	15	1250	1950	1,32	0,48	0,30	400x400	500x300	,00
UME17	2250	17	1250	2150	1,50	0,60	0,30	400x400	500x300	



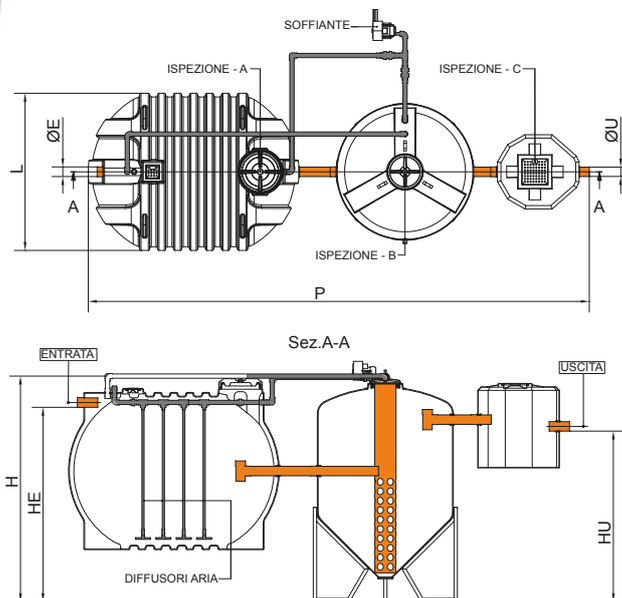
IMP. FANGHI ATTIVI SUPERSTARS T4

CODICE	MODELLO	UTENZA	DIAMETRO	ALTEZZA	LUN	VOLUME AREATO MC	VOLUME SEDIM MC	SUPERFICIE SEDIM MQ	VOLUME ANAEROB MQ	VOLUME TOT MQ	POTENZA W	ISPEZIONI		PREZZO
ST405	1200	5	1100	1350	2500	0,90	0,20	0,22	1,10	2,20	80	300x300	300x300	0,00
ST410	1600	10	1200	1400	2700	1,10	0,40	0,22	1,50	3,00	120	300x300	300x300	,00
ST415	2200	15	1200	2050	2700	1,50	0,60	0,22	2,10	4,20	350	300x300	300x300	,00
ST420	3500	20	1400	2300	3100	2,50	0,80	0,36	3,00	6,60	700	300x300	300x300	
ST425	5500	25	1725	2400	3800	4,10	1,20	0,48	5,30	10,60	1100	400x400	400x400	
ST435	7000	35	2000	2350	4300	5,20	1,40	0,61	6,60	12,20	1500	400x400	400x400	
ST440	9000	40	2000	3050	4300	6,95	1,75	0,61	8,70	17,40	2200	400x400	400x400	
ST450	12000	50	2500	2500	5300	9,50	2,00	1,10	11,50	23,00	2200	400x400	400x400	



IMPIANTO AD OSSIDAZIONE TOTALE CON SEDIMENTATORE SEPARATO SS

CODICE	MODELLO	UTENZA	L	P	H	VOLUME OSSIDAZIONE MC	VOLUME SEDIM MC	SUPERFICIE SEDIM MQ	POTENZA SOFFIANTE W	TENSIONE V	ISPEZIONI		PREZZO
OXYSS100	SEP100	100	2150	7300	3350	10,00	0,60	2,00	1750	220/380	600/460/400x400	0,00	





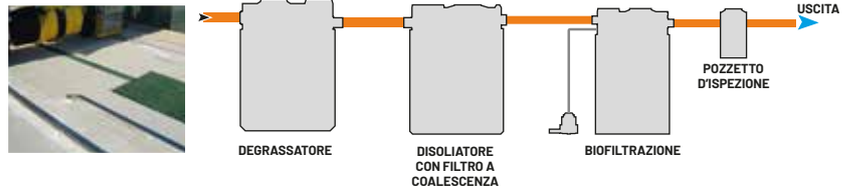
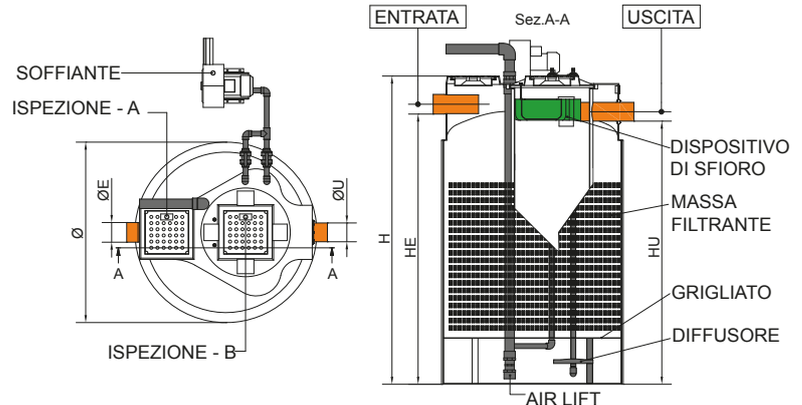
Centro Contenitori Plastica s.r.l

IMPIANTI DI BIOFILTRAZIONE

BIOFILTRAZIONE LAVAGGI SUPERSTARS CAR WASH



CODICE	MODELLO	DIAMETRO	ALTEZZA	PORTATA MC/h	Nr. PISTE	VOLUME CARRIER MC	POTENZA SOFFIANTE W	TENSIONE V	ENTR	USC	ISPEZIONI	PREZZO
SSCW04	2200	1200	2050	1,0	4	0,8	370	220/380	125	125	300X300 300X300	0,00
SSCW08	3500	1400	2300	2,0	8	1,6	750	220/380	125	125	300X300 300X300	,00
SSCW12	5500	1725	2400	3,0	12	2,4	1200	220/380	140	140	400X400 400X400	,00



<p>SCARICO</p> <p>INDUSTRIALE E DILAVAMENTO PIAZZALI</p>	<p>PORTATA MAX</p> <p>3 mc/h</p>	<p>APPLICAZIONE</p> <p>ACQUE PROVENIENTI DA PRE-TRATTAMENTO</p>	<p>ALLACCIAMENTO</p> <p>ELETTRICO</p>	
--	----------------------------------	---	---------------------------------------	--

I liquami provenienti da sistemi di lavaggio di autoveicoli devono essere trattati prima di essere recapitati a fognature o corsi d'acqua; in alcuni casi c'è la possibilità, servendosi di adeguati trattamenti finali, di recuperare le acque trattate almeno in parte. I sistemi biologici come i reattori di biofiltrazione, consentono di ottenere elevati standard qualitativi dell'effluente.

I reflui a valle dei pre trattamenti, raggiungono il trattamento biologico secondario del tipo MBBR (Moving Bed Biofilm Reactor).

Nel reattore biologico colonie di batteri aerobi agiscono sulle sostanze organiche presenti nelle acque di autolavaggio fissando sui corpi di riempimento/bio carrier una pellicola di fango che provvede al loro degrado.

Il processo biologico di ossidazione consiste in sintesi nel mettere a contatto i liquami e le colonie di batteri riunite nella biomassa adesa con una quantità proporzionata di ossigeno trasmessa all'interno del reattore da una soffiante d'aria. Sul letto batterico adeso ai corpi di riempimento si sviluppano velocemente le condizioni che regolano il fenomeno naturale della depurazione biologica.



Centro Contenitori Plastica srl

IMPIANTI DI FITODEPURAZIONE

IMPIANTO DI FITODEPURAZIONE

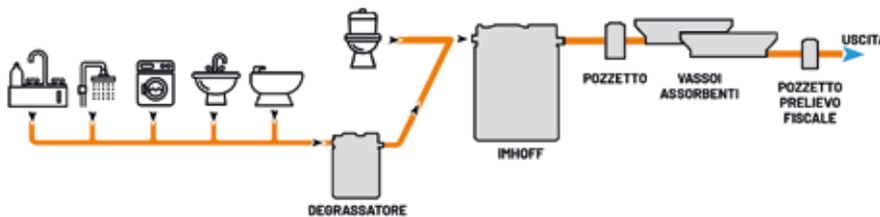
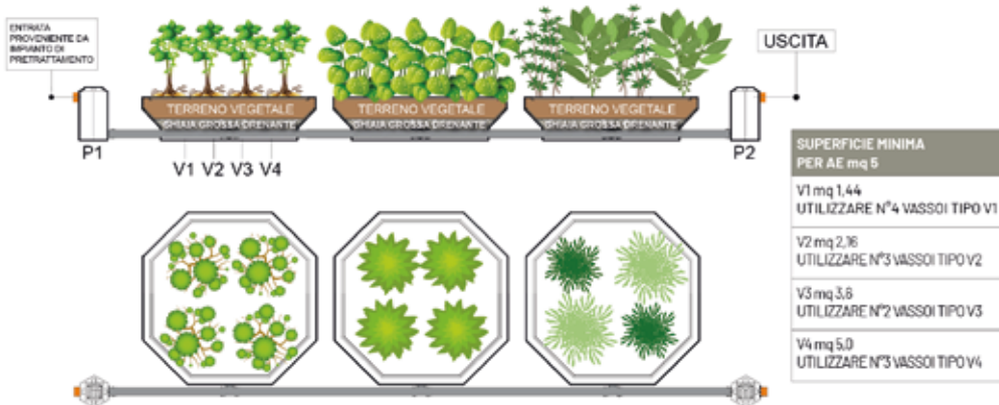
FITOCROMA-OR

FLUSSO SUB-SUPERFICIALE
ORIZZONTALE



CODICE	MODELLO	SUPERFICIE MQ	VOLUME MC	LAR	PROF	ALT	P1	P2	PREZZO
FCOR01	V1	1,44	0,50	1200	1200	600	X	X	0,00
FCOR02	V2	2,16	0,80	1200	1800	600	X	X	0,00
FCOR03	V3	3,60	1,30	1890	1890	600	X	X	0,00
FCOR04	V4	5,00	2,00	2400	600	X	X	0,00	

PREZZI SU RICHIESTA



SCARICO
 DOMESTICO

UTENZA MAX
 50

APPLICAZIONE
 ACQUE PROVENIENTI DA TRATTAMENTO PRIMARIO/SECONDARIO

ALLACCIAMENTO
 ELETTRICO



IMPIANTO DI FITODEPURAZIONE

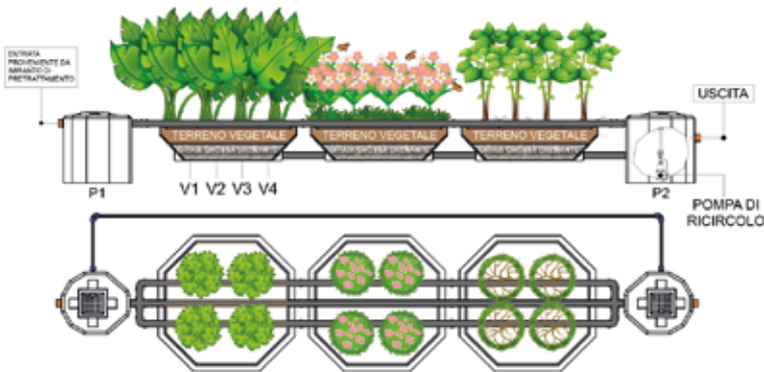
FITOCROMA-VR

FLUSSO SUB-SUPERFICIALE
VERTICALE

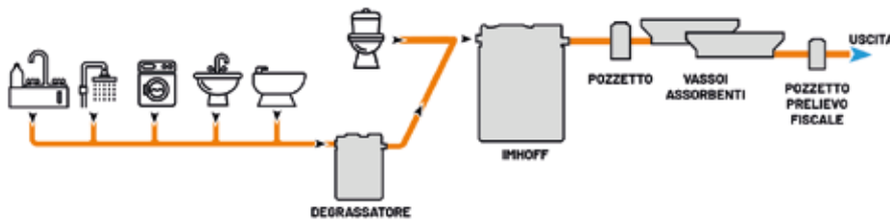


CODICE	MODELLO	SUPERFICIE MQ	VOLUME MC	LAR	PROF	ALT	P1	P2	PREZZO
FCVR01	V1	1,44	0,50	1200	1200	600	X	X	0,00
FCVR02	V2	2,16	0,80	1200	1800	600	X	X	0,00
FCVR03	V3	3,60	1,30	1890	1890	600	X	X	0,00
FCVR04	V4	5,00	2,00	2400	2400	600	X	X	0,00

PREZZI SU RICHIESTA



SUPERFICIE MINIMA PER AE mq 5	
V1 mq 1,44	UTILIZZARE N°4 VASSOI TIPO V1
V2 mq 2,16	UTILIZZARE N°3 VASSOI TIPO V2
V3 mq 3,6	UTILIZZARE N°2 VASSOI TIPO V3
V4 mq 5,0	UTILIZZARE N°3 VASSOI TIPO V4



SCARICO



DOMESTICO

UTENZA MAX



50

APPLICAZIONE



ACQUE PROVENIENTI DA TRATTAMENTO PRIMARIO/SECONDARIO

ALLACCIAMENTO



ELETTRICO



FITOCROMA

SUBIRRIGAZIONE

FITOTRASPIRAZIONE
A VASSOI ASSORBENTI



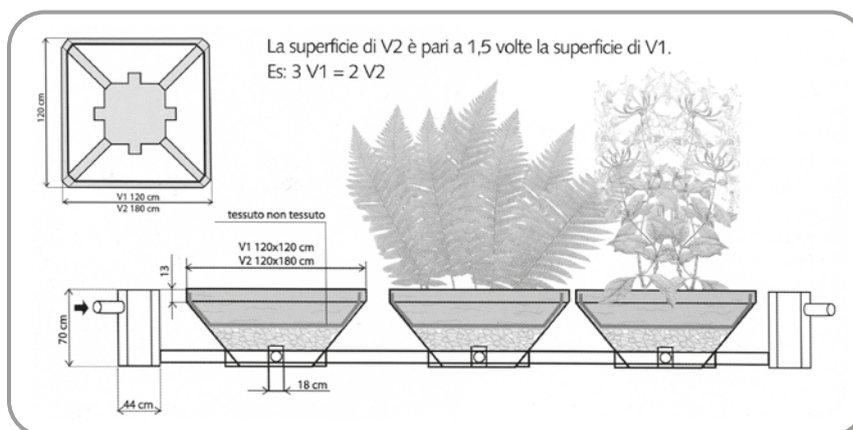
	CODICE	MODELLO	UTENZA	N. VASSOI	N. POZZETTI	ALTEZZA	LARGHEZZA	PROFONDITA'	PREZZO
	FC2	V1	2	2	2	700	1200	1200	1200,00
	FC3	V1	3	3	2	700	1200	1200	1550,00
	FC5	V1	5	5	2	700	1200	1200	2300,00
	FC7	V1	7	7	2	700	1200	1200	3000,00
	FC10	V1	10	10	2	700	1200	1200	4100,00
	FC12	V1	12	12	2	700	1200	1200	4850,00
	FC15	V2	15	10	2	700	1200	1800	5950,00
	FC18	V2	18	12	2	700	1200	1800	7050,00
	FC20	V2	20	15	2	700	1200	1800	7800,00
	FC25	V2	25	17	2	700	1200	1800	9600,00
	FC30	V2	30	20	2	700	1200	1800	11400,00
	FC35	V2	35	23	2	700	1200	1800	13250,00
	FC40	V2	40	27	2	700	1200	1800	15000,00
	FC45	V2	45	30	2	700	1200	1800	16900,00
	FC50	V2	50	35	2	700	1200	1800	18700,00



E' un'impianto per lo smaltimento di acque reflue pretrattate provenienti da civili abitazioni composto da vassoi assorbenti a pianta poligonale realizzati in polietilene lineare rotostampato.

Ogni vassoio V1 (vassoio V2 oltre 12 A.E.) vieneposto al servizio degli scarichi di un A.E. A corredo di ogni vassoio la fornitura comprende:

- tubazione di collegamento in polipropilene Ø 110 mm
- raccordo al vassoio
- guarnizione in neoprene Ø 110 mm
- tessuto non tessuto per la separazione dello strato vegetale dallo strato drenante sottostante
- per un totale di n° ... vassoi
- n° 2 pozzetti a pianta esagonale realizzati in polietilene lineare rotostampato collegati tra loro affinché sia garantita la permanenza dei liquidi all'interno del sistema



DOMESTICO



50



ACQUE PROVENIENTI DA TRATTAMENTO PRIMARIO/SECONDARIO



ELETTRICO





Centro Contenitori Plastica srl

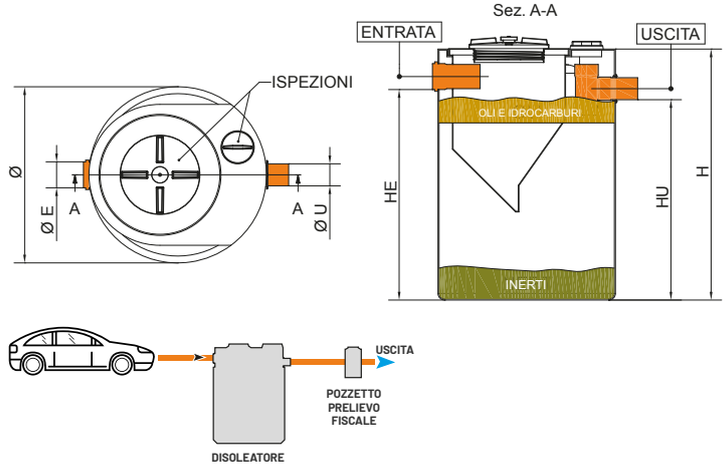
**SEPARATORI
DI OLI,
IDROCARBURI
E INERTI**

CROMAOIL

DEOLEATORE SEPARATORE DI OLII ED IDROCARBURI



CODICE	MODELLO	PORTATA	PIAZZALE MQ	DIAMETRO	ALTEZZA	DIAMETRO COPERCHIO 1	DIAMETRO COPERCHIO 2	PREZZO
CO109	400	0,3	50	800	800	300	125	500,00
CO110	800	0,5	75	800	1200	300	125	550,00
CO111	1000	1,0	200	1100	1220	300	125	620,00
CO112	1500	1,5	300	1200	1200	300	125	1050,00
CO113	2000	3,0	400	1200	1950	300	125	1550,00



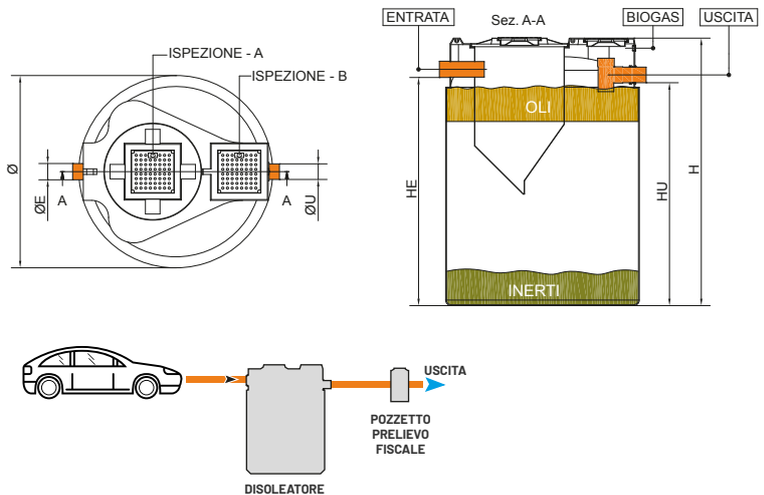
OMOLOGATO

SUPERSTAR - OIL

DEOLEATORE SEPARATORE DI OLII ED IDROCARBURI



CODICE	MODELLO	PORTATA	PIAZZALE MQ	DIAMETRO	ALTEZZA	COPERCHIO 1	COPERCHIO 2	PREZZO
SO120	500 P	0,50	100	780x1000	1000	300X300	200X200	520,00
SO121	600	0,50	125	950	1100	300X300	200X200	520,00
SO122	900	0,60	175	950	1350	300X300	200X200	610,00
SO123	1000 P	1,00	200	780x1300	1250	300X300	200X200	750,00
SO124	1200	1,25	250	1100	1350	300X300	300X300	750,00
SO125	1600	1,50	300	1200	1400	300X300	300X300	1100,00
SO114	2200	3,50	400	1200	2050	300X300	300X300	1530,00
SO115	3500	4,50	600	1400	2300	300X300	300X300	1900,00
SO116	5500	7,00	800	1725	2400	400X400	400X400	2280,00
SO117	7000	10,0	1000	2000	2350	400X400	400X400	3250,00
SO118	9000	15,0	2000	2000	3050	400X400	400X400	4220,00
SO119	12000	20,0	3000	2500	2500	400X400	400X400	6050,00



OMOLOGATO

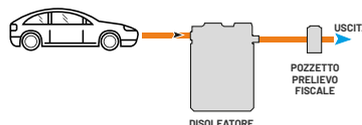
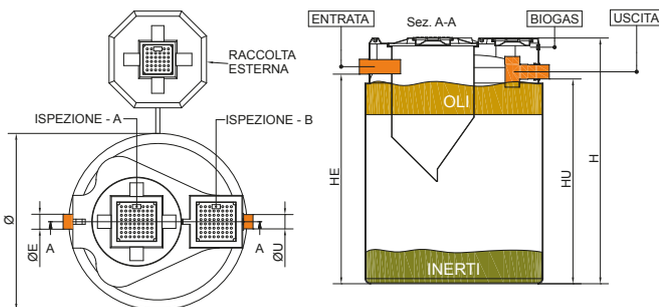
SUPERSTAR-OIL-PLUS

DEOLEATORE

SEPARATORE DI OLII ED IDROCARBURI
CON SERBATOIO DI RACCOLTA ESTERNO



CODICE	MODELLO	PORTATA	PIAZZALE MQ	DIAMETRO	ALTEZZA	COPERCHIO 1	COPERCHIO 2	PREZZO
SO120P	500P	0,50	100	780x1000	1000	300X300	200X200	1150,00
SO121P	600	0,50	125	950	1100	300X300	200X200	1140,00
SO122P	900	0,60	175	950	1350	300X300	200X200	1200,00
SO123P	1000 P	1,00	200	780x1300	1250	300X300	200X200	1350,00
SO124P	1200	1,25	250	1100	1350	300X300	300X300	1230,00
SO125P	1600	1,50	300	1200	1400	300X300	300X300	1750,00
SO114P	2200	3,00	400	1300	2050	300X300	300X300	2200,00
SO115P	3500	5,00	600	1400	2300	300X300	300X300	2350,00
SO116P	5500	7,50	800	1725	2400	400X400	400X400	2750,00
SO117P	7000	10,0	1000	2000	2350	400X400	400X400	3850,00
SO118P	9000	15,0	2000	2000	3050	400X400	400X400	4800,00
SO119P	12000	20,0	3000	2500	2500	400X400	400X400	6900,00



OMOLOGATO

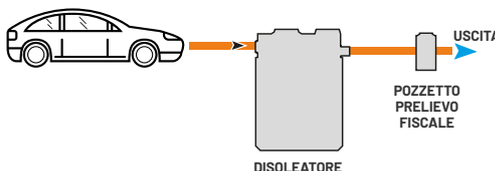
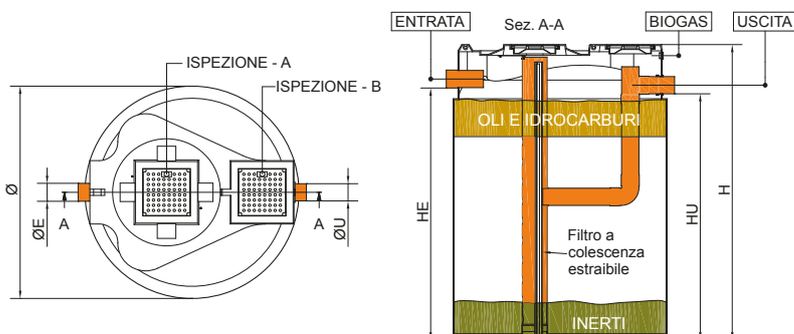
SUPERSTAR-OIL-K

DEOLEATORE

SEPARATORE DI OLII ED IDROCARBURI
A COALESCENZA CON FILTRO ESTRAIBILE



CODICE	MODELLO	PORTATA	PIAZZALE MQ	DIAMETRO	ALTEZZA	COPERCHIO 1	COPERCHIO 2	PREZZO
SOK01	500P	0,60	200	780x1000	1000	200X200	200X200	2100,00
SOK02	600	0,75	250	950	1100	200X200	200X200	2050,00
SOK03	900	1,00	300	950	1350	200X200	200X200	2300,00
SOK04	1000 P	1,25	400	780x1300	1250	200X200	200X200	2550,00
SOK05	1200	1,50	500	1100	1350	300X300	300X300	2500,00
SOK10	1600	3,00	1000	1200	1400	300X300	300X300	3250,00
SOK25	2200	7,00	2500	1300	2050	300X300	300X300	6250,00
SOK50	3500	10,0	5000	1400	2300	300X300	300X300	9100,00
SOK75	5500	15,0	7500	1725	2400	400X400	400X400	14300,00
SOK100	7000	20,0	10000	2000	2350	400X400	400X400	19000,00
SOK125	9000	25,0	12500	2000	3050	400X400	400X400	23500,00
SOK150	12000	30,0	15000	2500	2500	400X400	400X400	28000,00



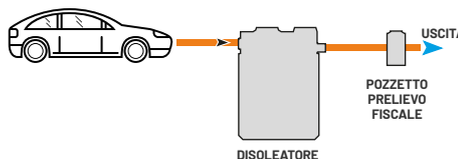
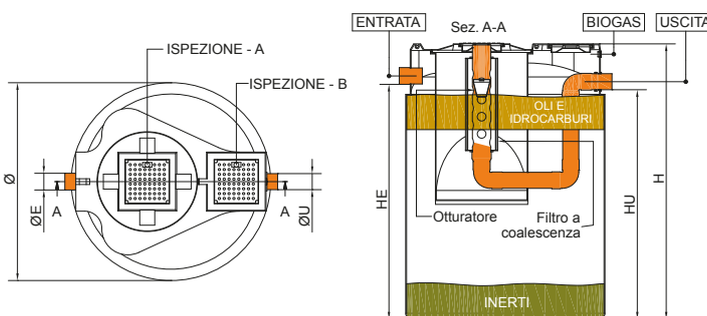
OMOLOGATO

SUPERSTAR-OIL-OK

DEOLEATORE
SEPARATORE DI OLII A COALESCENZA
CON FILTRO ESTRAIBILE
E OTTURATORE AUTOMATICO



CODICE	MODELLO	PORTATA	PIAZZALE MQ	DIAMETRO	ALTEZZA	COPERCHIO 1	COPERCHIO 2	PREZZO
SOO01	500P	0,60	200	780x1000	1000	200X200	300X300	2950,00
SOO02	600	0,75	250	950	1100	200X200	300X300	2950,00
SOO03	900	1,00	300	950	1350	200X200	300X300	3150,00
SOO04	1000 P	1,25	400	780x1300	1250	200X200	300X300	3350,00
SOO05	1200	1,50	500	1100	1350	300X300	300X300	3350,00
SOO10	1600	3,00	1000	1200	1400	300X300	300X300	4150,00
SOO25	2200	7,00	2500	1300	2050	300X300	300X300	7600,00
SOO50	3500	10,0	5000	1400	2300	300X300	300X300	19900,00
SOO75	5500	15,0	7500	1725	2400	400X400	400X400	16500,00
SOO100	7000	20,0	10000	2000	2350	400X400	400X400	20000,00
SOO125	9000	25,0	12500	2000	3050	400X400	400X400	25450,00
SOO150	12000	30,0	15000	2500	2500	400X400	400X400	30300,00



OMOLOGATO

I DISOLEATORI CON FILTRO A COALESCENZA, ed otturatore automatico, separatori di liquidi leggeri e separatori di inerti vengono utilizzati come pre trattamento delle acque contenenti oli ed inerti potenzialmente inquinati o dannosi, provenienti per esempio da insediamenti civili, industriali o artigianali, prima del recapito in Pubblica fognatura. I disoleatori con filtro a coalescenza ed otturatore automatico sono realizzati in bacini di calma dotati di una sezione interna nella quale, per effetto della diminuzione della velocità del flusso in ingresso, si favorisce la flottazione dei liquidi più leggeri dell'acqua e quindi degli oli oltre che degli idrocarburi. Le sostanze separate permangono nella parte circoscritta e destinata alla loro raccolta mentre le acque pre trattate passano al successivo comparto tramite una apertura sul fondo tronco conico per poi raggiungere l'uscita. Nel caso dei disoleatori con filtro a coalescenza ed otturatore automatico, per agevolare la separazione, vengono impiegati particolari dispositivi in grado di espandere i tempi di permanenza e con questo favorire l'aggregazione delle particelle leggere che tendono a coalizzarsi lungo i percorsi fino ad assumere un volume tale che ne consenta, grazie alla spinta esercitata dall'acqua, il distacco dal labirinto filtrante ed il successivo veloce galleggiamento. L'otturatore automatico, contenuto nel dispositivo, ha l'effetto di chiudere l'uscita delle acque pre trattate qualora il loro contenuto di sostanze inquinanti galleggianti sia superiore al consentito. L'otturatore affonda se immerso in oli o altri liquidi leggeri ostruendo il collettore di uscita mentre galleggia e quindi non interrompe lo scarico, solo se la superficie del liquido nel proprio alloggiamento non risulta invasa da liquidi leggeri.



**INDUSTRIALE
E
DILAVAMENTO
PIAZZALI**



**30
lt/sec.**



**ACQUE PROVENIENTI
DA LAVAGGI INDUSTRIALI O
DILAVAMENTO PIAZZALI**



**DIMENSIONATO
SECONDO
UNI 858**





Centro Contenitori Plastica srl

SISTEMI DI TRATTAMENTO E DI DILAVAMENTO PIAZZALI

STORMWATER

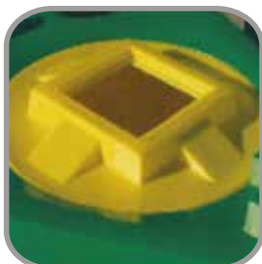
RECUPERO ACQUA

IMPIANTO AUTOMATICO DI RACCOLTA E DEPURAZIONE ACQUA PIOVANA



CODICE	MODELLO	SUPERFICIE PIAZZALE MQ	LITRI SCOLMATORE	LITRI ACCUMULO	LITRI DEOLIATORE	LITRI FILTRO	LITRI POZZETTO USCITA	PREZZO
SW06	6	600	500	3100	1200	500	500	8750,00
SW10	10	1000	500	5450	1600	500	500	10150,00
SW12	12	1200	500	6200	1600	500	500	11950,00
SW20	20	2000	500	10900	2200	500	500	14000,00
SW25	25	2500	500	12500	2200	500	500	14200,00
SW30	30	3000	500	16350	3500	500	500	17500,00
SW40	40	4000	500	21800	3500	500	500	19800,00
SW50	50	5000	1000	25000	5500	500	500	20800,00
SW75	75	7500	1000	37500	5500	500	500	28650,00
SW100	100	10000	1000	50000	7000	500	500	36800,00
SW125	125	12500	2000	62500	9000	1000	1000	46300,00
SW150	150	15000	2000	75000	12000	1000	1000	55340,00

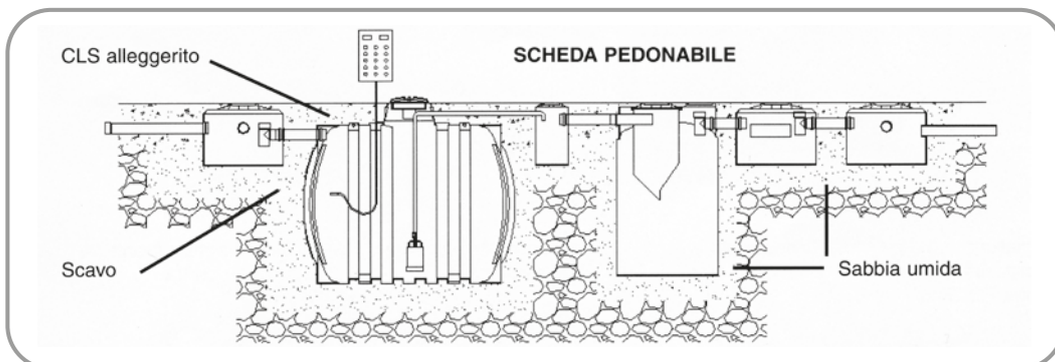
VANO RACCOLTA OLIO



QUADRO COMANDI IN POLIESTERE



ELETTROPOMPA INOX ITT FLYGT



La tabella sopra riportata si riferisce a parametri richiesti dalla L.R. Regione Lombardia n° 62 del 27/maggio/1985 art. 19/20, in cui è richiesta la raccolta e successivo trattamento dei primi 5mm di precipitazione di ogni evento meteorico.

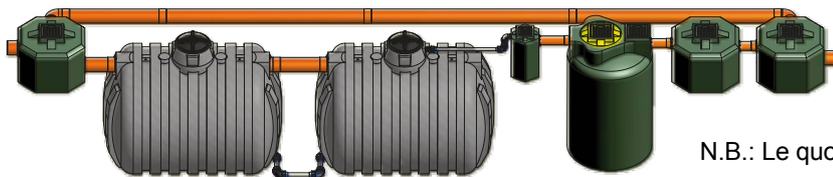
Ai fini del calcolo delle portate si stabilisce che tale valore si verifichi in 15 minuti i coefficienti di afflusso alla rete si assumono pari ad 1 per le superfici impermeabili e pari a 0.3 per quelle permeabili di qualsiasi tipo, escludendo dal computo superfici coltivate.

Per zone diverse con differenti dimensionamenti, contattare il nostro ufficio tecnico.

Utenze:

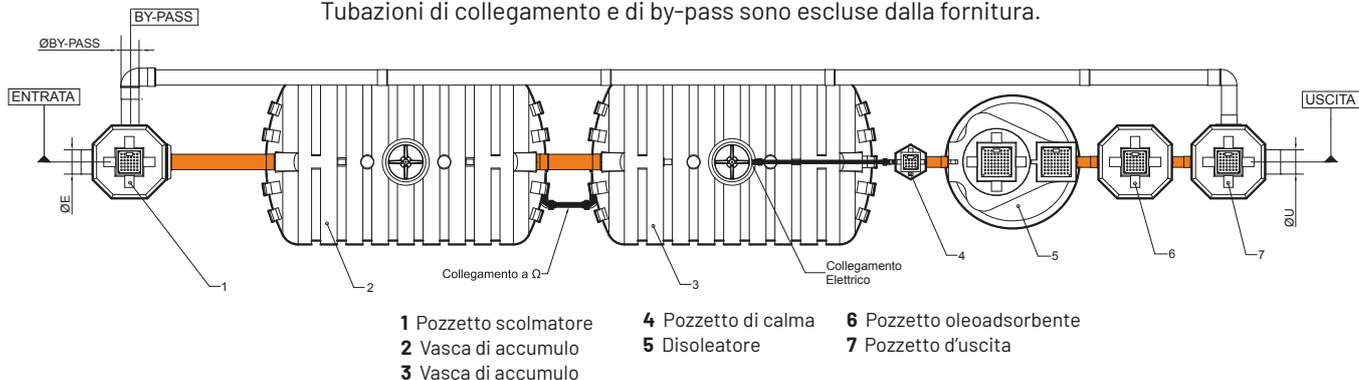
- Insediamenti produttivi e commerciali con superfici esterne pavimentate adibite a strade, parcheggi, piazzali, deposito materiali e/o mezzi ecc..
- Parcheggi scoperti a servizio di centri commerciali, aeroporti, ecc..
- Stazioni di servizio strade e autostrade
- Ogni qualvolta si renda necessario effettuare un'azione di laminazione sull'ingresso delle portate meteoriche nelle reti di fognatura.

ESEMPI INSTALLAZIONE STORMWATER

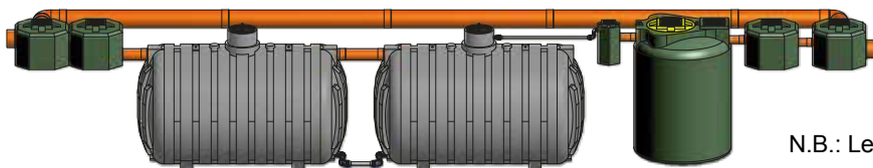
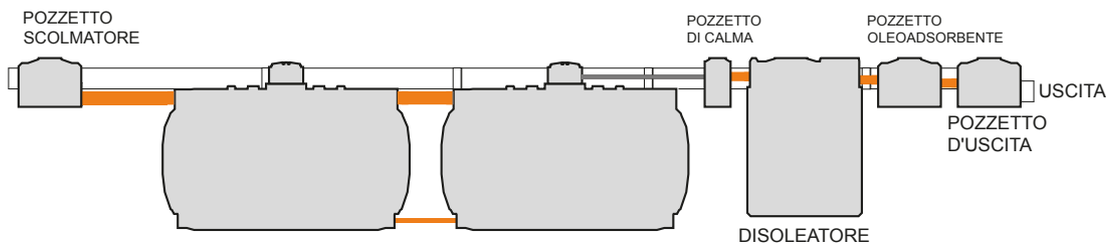


N.B.: Le quote sono espresse in centimetri

Tubazioni di collegamento e di by-pass sono escluse dalla fornitura.

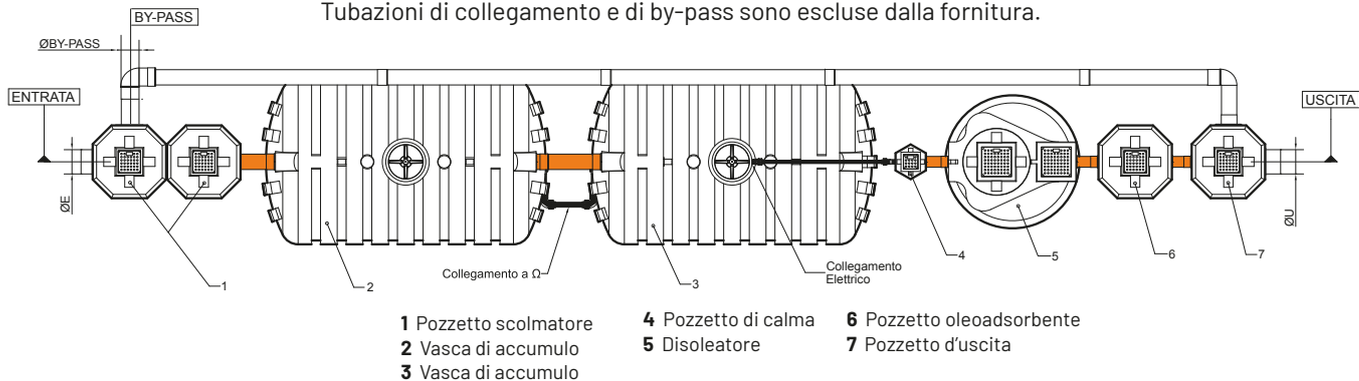


- | | | |
|-----------------------|---------------------|---------------------------|
| 1 Pozzetto scolmatore | 4 Pozzetto di calma | 6 Pozzetto oleoadsorbente |
| 2 Vasca di accumulo | 5 Disoleatore | 7 Pozzetto d'uscita |
| 3 Vasca di accumulo | | |

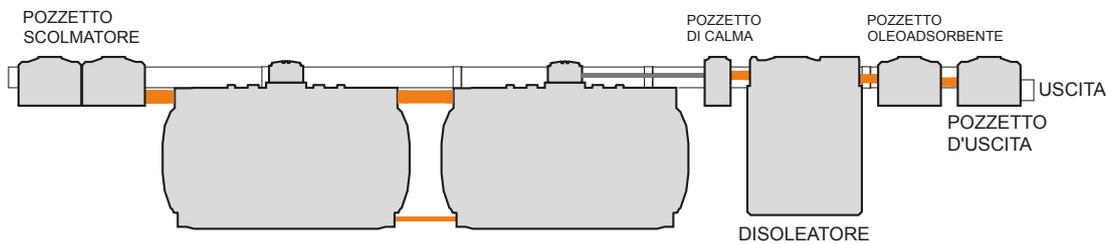


N.B.: Le quote sono espresse in centimetri

Tubazioni di collegamento e di by-pass sono escluse dalla fornitura.



- | | | |
|-----------------------|---------------------|---------------------------|
| 1 Pozzetto scolmatore | 4 Pozzetto di calma | 6 Pozzetto oleoadsorbente |
| 2 Vasca di accumulo | 5 Disoleatore | 7 Pozzetto d'uscita |
| 3 Vasca di accumulo | | |

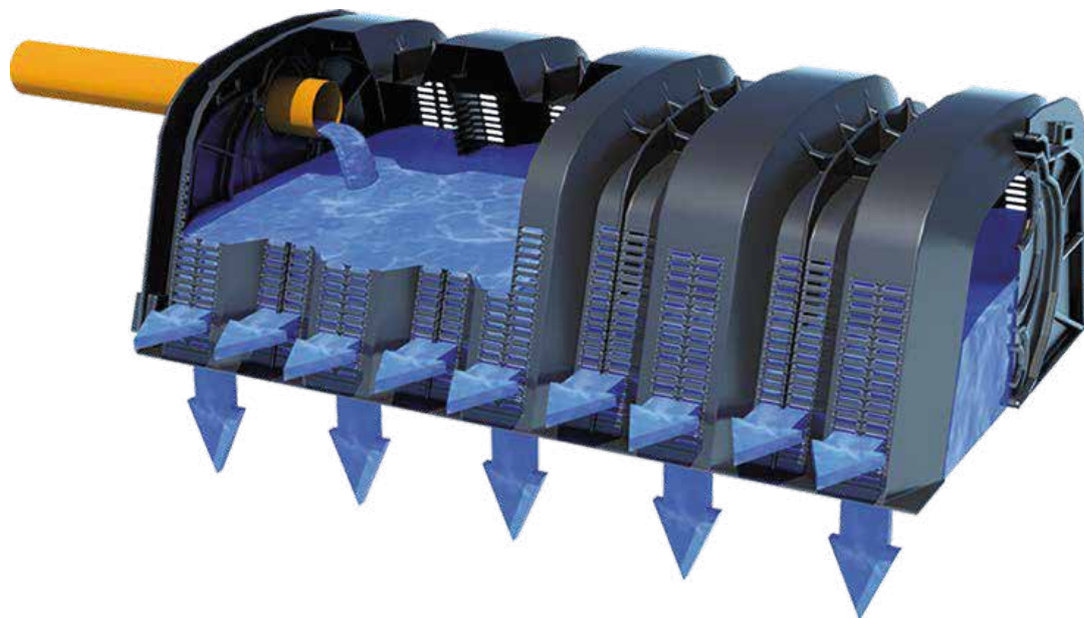


LAMINAZIONE

DRENO TUNNEL

SISTEMI DI TRATTAMENTO E D
DILAVAMENTO PIAZZALI

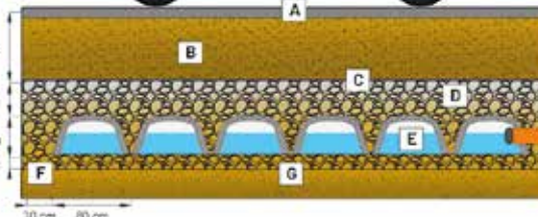
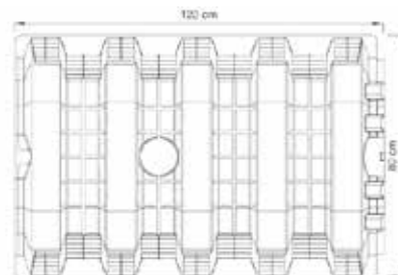
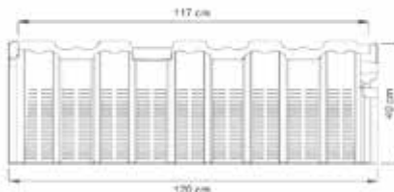
CODICE	MODELLO	LAR	PROF	ALT	CAPACITÀ LITRI	SUPERFICIE INF. LAT. LITRI	PZ PER IMBALLO	PREZZO
DRAINTUN	DRENING	1200	800	400	310	2800	40	0,00
DRAINBOR	TAPPO	700		400				0,00



PREZZI SU RICHIESTA



CARICO MASSIMO CON IDONEA STRATIGRAFIA ULTIMATA
Fino a CLASSE SLW



<p>SCARICO</p> <p>DILAVAMENTO ACQUE METEORICHE</p>	<p>SUPERFICIE MAX</p> <p>20.000 mq</p>	<p>APPLICAZIONE</p> <p>LAMINAZIONE</p>	
--	--	--	--

- A Finitura stradale
- B Riempimento
- C Geotessuto
- D Ghiaia Lavata 20/40 mm spessore 10-15 cm
- E Drening
- F Ghiaia (di saggio) Guaina Impermeabile (occlusiva)
- G Terreno sottostante

Parliamo di un sistema componibile ad elementi modulari, realizzato mediante stampaggio a iniezione, processo di produzione industriale in cui un materiale plastico viene fuso e iniettato ad elevata pressione all'interno di uno stampo chiuso, ideato per costruire bacini completamente interrati e con questi gestire acque meteoriche o scarichi trattati con sistemi di depurazione delle acque reflue. Viste le condizioni territoriali e locali, l'adozione del sistema può essere risolutiva per prevenire allagamenti, favorire il drenaggio, rallentare l'immissione in corsi d'acqua o fognature oppure agevolare la dispersione, dove consentito, di scarichi reflui opportunamente trattati. La particolare geometria dei moduli proposti ne consente l'impiego anche in situazioni particolari come in zone trafficate, a profondità importanti anche se con profondità di scavo ridotte. Si tratta di moduli leggeri che consentono interventi non invasivi; ogni progettista potrà trovare soluzioni planimetriche adeguate alle necessità.



Centro Contenitori Plastica srl

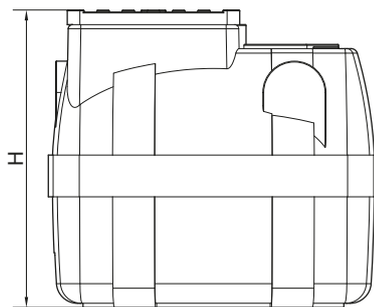
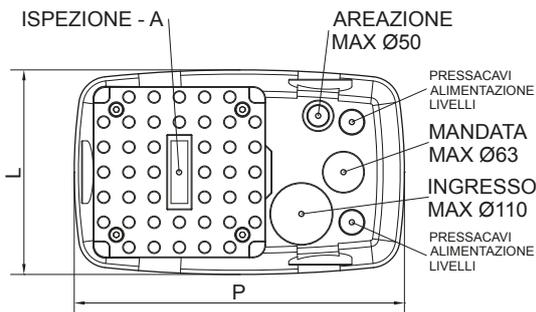
STAZIONI DI SOLLEVAMENTO

BOX 200

POZZETTO DI SOLLEVAMENTO



CODICE	MODELLO	N. POMPE	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	COPERCHIO	PREZZO
BX001	200	1	490	785	710	410x410	400,00

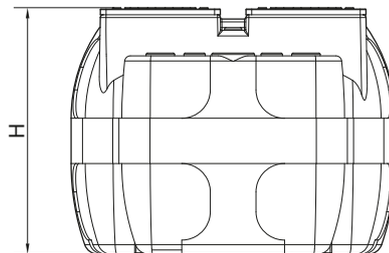
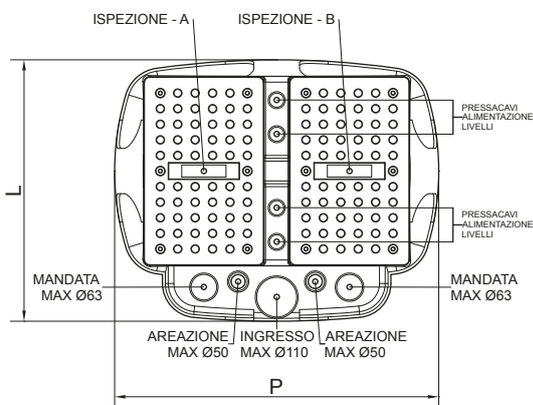


BOX 600

POZZETTO DI SOLLEVAMENTO



CODICE	MODELLO	N. POMPE	LARGHEZZA	PROF	ALTEZZA	COPERCHIO	PREZZO
BX002	600	2	925	1135	870	410x410 410x410	800,00



SOLL

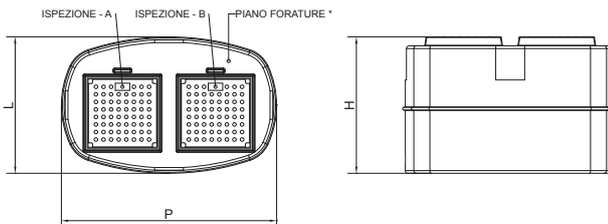
STAZIONI DI SOLLEVAMENTO



CODICE	MODELLO	CAPACITÀ	N° POMPE	LARG	PROF	ALTEZZA	DIAMETRO COPERCHIO	PREZZO
SOLL200	200	200	1	550	870	650	300x300 300x300	400,00
SOLL500	500	500	2	760	1200	750	300x300 300x300	750,00



* Per posizionamento - ingresso - mandata - areazione - pressacavi alimentazione/livelli



RIVER

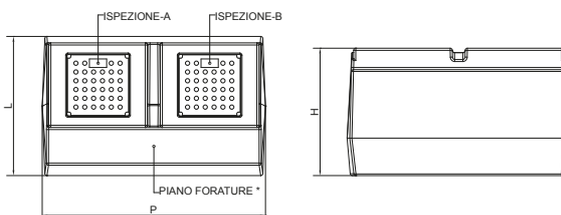
STAZIONI DI SOLLEVAMENTO



CODICE	MODELLO	CAPACITÀ	N° POMPE	LARG	PROF	ALTEZZA	DIAMETRO COPERCHIO	PREZZO
RIVER200	200	200	1	650	495	595	300x300	400,00
RIVER500	500	500	2	650	1035	595	300x300 300x300	750,00



* Per posizionamento - ingresso - mandata - areazione - pressacavi alimentazione/livelli



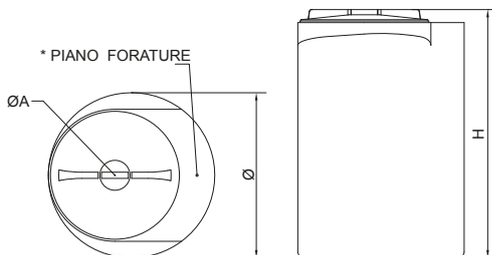
CROMA

STAZIONI DI SOLLEVAMENTO



CODICE	MODELLO	CAPACITÀ	N° POMPE	DIAMETRO	ALTEZZA	DIAMETRO COPERCHIO	PREZZO
CORPO400LAV	400	400	1	800	880	615/540	250,00
CORPO800LAV	800	800	1	800	1200	615/540	300,00
CORPO1500LAV	1500	1500	2	1200	1200	615/540	500,00
CORPO2000LAV	2000	2000	2	1200	1800	615/540	700,00

* Per posizionamento - ingresso - mandata - areazione - pressacavi alimentazione/livelli

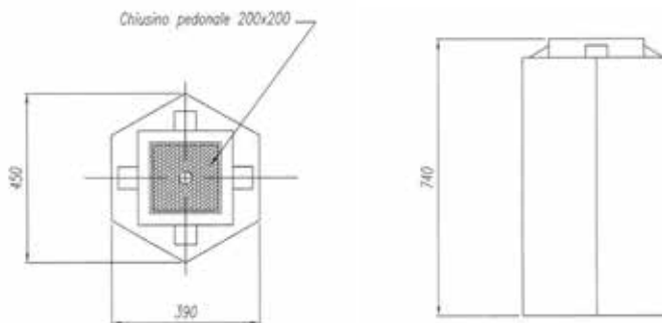


POZZETTO ESAGONALE

FISCALE 6 DI SOLLEVAMENTO



CODICE	MODELLO	CAPACITÀ	LARG	PROF	ALTEZZA	COPERCHIO	PREZZO
POZZ100	100	100	390	450	740	200x200	150,00



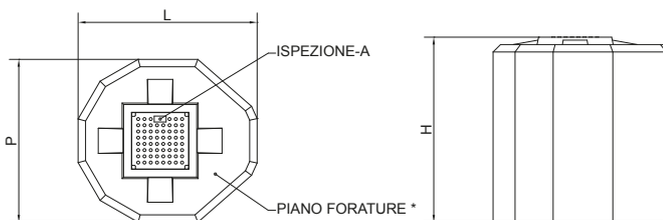
POLIGONALI

STAZIONI DI SOLLEVAMENTO



CODICE	MODELLO	CAPACITÀ	N° POMPE	LARG	PROF	ALTEZZA	DIAMETRO COPERCHIO	PREZZO
SOLPOL500	500	500	1	800	900	850	400x400	400,00
SOLPOL700	700	700	1	800	900	1250	400x400	500,00
SOLPOL1200	1200	1200	2	1100	1200	1250	400x400	600,00

* Per posizionamento - ingresso - mandata - areazione - pressacavi alimentazione/livelli



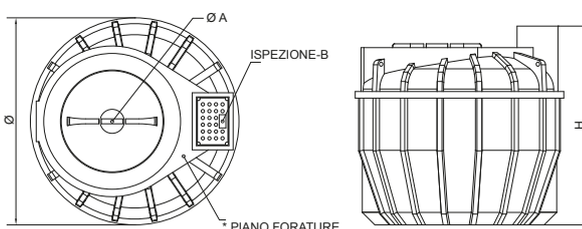
UNDER

STAZIONI DI SOLLEVAMENTO



CODICE	MODELLO	CAPACITÀ	N° POMPE	DIAMETRO	ALTEZZA	DIAMETRO COPERCHIO	PREZZO
CORPOU900L	900	900	1	1250	950	200x300	350,00
CORPOU1200L	1200	1200	1	1250	1200	200x300	450,00

* Per posizionamento - ingresso - mandata - areazione - pressacavi alimentazione/livelli

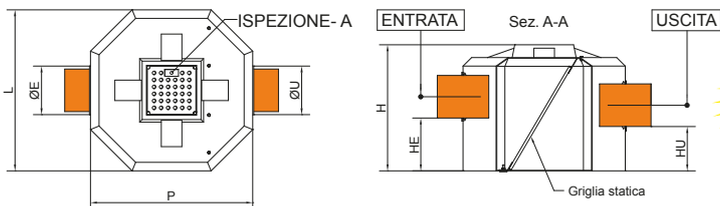


CON GRIGLIA STATICA

POZZETTO TRATTAMENTO
ACQUE REFLUE



CODICE	MODELLO	A.E.	LARG	PROF	ALTEZZA	Ø E-U	HE	HU	COPERCHIO	PREZZO
PGS140	140	01-50	500	945x945	740	140/140	420	370	300x300	950,00
PGS160	160	01-50	500	945x945	740	160/160	400	350	300x300	980,00
PGS200	200	01-50	500	945x945	740	200/200	360	320	300x300	1000,00
PGS250	250	01-50	500	945x945	740	250/250	310	250	300x300	1030,00
PGS315	315	01-50	500	945x945	740	315/315	245	195	300x300	1060,00



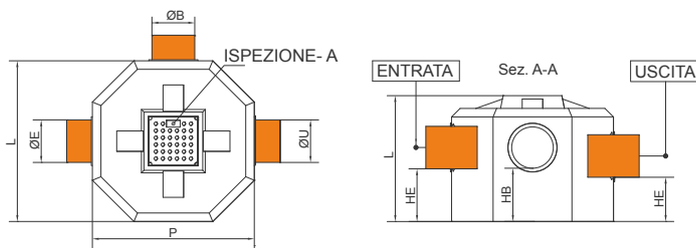
PREZZI SU RICHIESTA

BY PASS

POZZETTO TRATTAMENTO
ACQUE REFLUE



CODICE	MODELLO	VOL. MC	LxP	H	Ø E-U-B	HE	HU	HB	COPERCHIO	PREZZO
PBP140	140	0,50	945x945	740	140/140/140	420	370	420	300x300	660,00
PBP160	160	0,50	945x945	740	160/160/160	400	350	400	300x300	680,00
PBP200	200	0,50	945x945	740	200/200/200	360	320	360	300x300	700,00
PBP250	250	0,50	945x945	740	250/250/250	310	250	310	300x300	760,00
PBP315	315	0,50	945x945	740	315/315/315	245	195	245	300x300	820,00

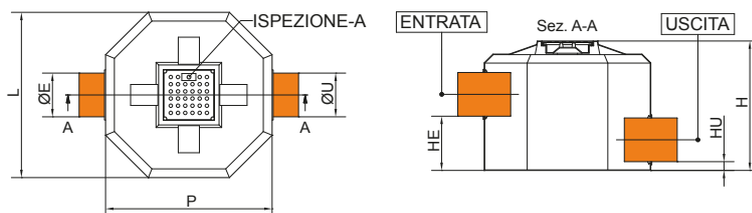


BY PASS

POZZETTO TRATTAMENTO
ACQUE REFLUE



CODICE	MODELLO	VOL. LT	LxP	H	Ø E-U	HE	HU	COPERCHIO	PREZZO
PF100	100	500	945x945	740	100/100	460	50	300x300	600,00
PF110	110	500	945x945	740	110/110	450	50	300x300	610,00
PF125	125	500	945x945	740	125/125	435	50	300x300	620,00
PF140	140	500	945x945	740	140/140	420	50	300x300	640,00
PF160	160	500	945x945	740	160/160	400	50	300x300	660,00
PF200	200	500	945x945	740	200/200	360	50	300x300	700,00
PF250	250	500	945x945	740	250/250	310	50	300x300	740,00
PF315	315	500	945x945	740	315/315	245	50	300x300	780,00

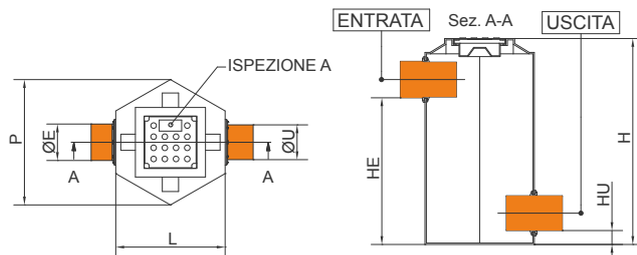


BY PASS

POZZETTO TRATTAMENTO
ACQUE REFLUE



CODICE	MODELLO	VOL. LT	LxP	H	Ø E-U	HE	HU	COPERCHIO	PREZZO
PFP100	100	100	390/450	740	100/100	530	50	300x300	220,00
PFP110	110	100	390/450	740	110/110	530	50	300x300	230,00
PFP125	125	100	390/450	740	125/125	530	50	300x300	240,00

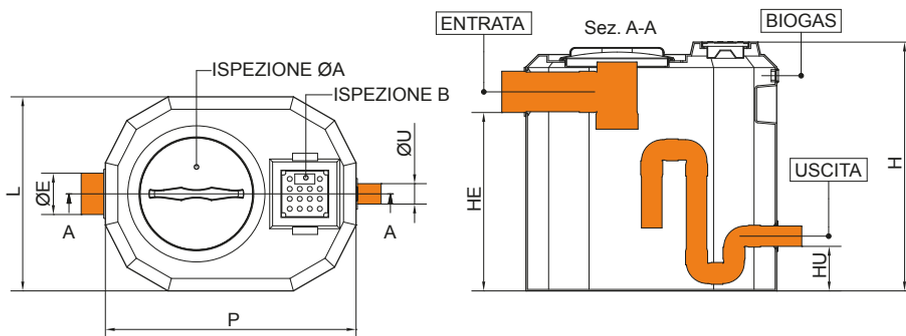


SUPERSTAR PC

POZZETTO DI CACCIATA
TRATTAMENTO ACQUE REFLUE



CODICE	MODELLO	A.E.	VOL LT	LARG	PROF	ALTEZZA	Ø E-U	HE	HU	ISPEZIONI	PREZZO
PC500	500	30-125	500	780	1000	1000	160/80	720	180	200x200	840,00
PC1000	1000	126-370	1000	780	1300	1250	160/80	975	180	200x200	1150,00



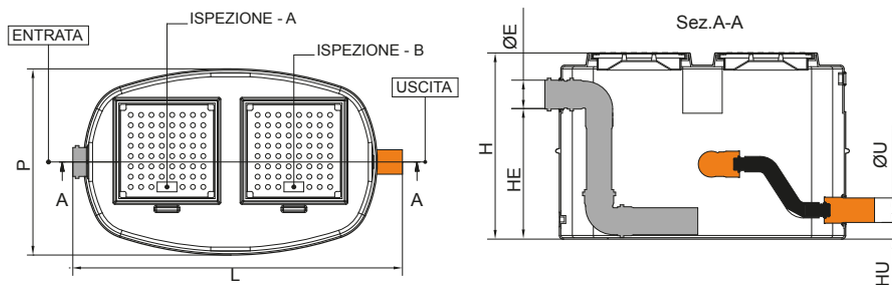
I pozzetti o camerette di cacciata o sifoni a scarico repentino innescati automaticamente vengono impiegati in particolar modo per mantenere la pulizia delle condotte di scarico e delle fognature civili o industriali a valle dei trattamenti o in alcuni casi come dispositivi di carico agli stessi; si compongono di un manufatto cavo corredato di un sifone di tipo automatico. Il pozzetto di cacciata, a differenza di altri sistemi, permette uno scarico sicuro e repentino dell'acqua contenuta al suo interno, indipendentemente dalla portata anche nel caso di scarichi discontinui. L'assenza di parti in movimento o elementi soggetti a corrosione ne consentono la massima affidabilità. Tutto ciò evita intasamenti e garantisce flussi idrici abbondanti in grado di restituire l'effetto di lavaggio atteso delle condotte a valle.

SUPERSTAR PC EVO

POZZETTO DI CACCIATA
TRATTAMENTO ACQUE REFLUE



CODICE	MODELLO	A.E.	VOL LT	LARG	PROF	ALTEZZA	Ø E-U	HE	HU	ISPEZIONI	PREZZO
SPCE200	200	5-29	200	550	870	650	110/100	435	70	300x300	550,00
SPCE500	500	30-125	500	760	1200	750	110/100	535	70	300x300 300x300	840,00



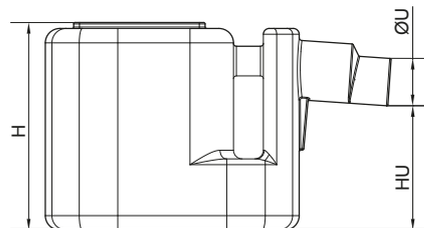
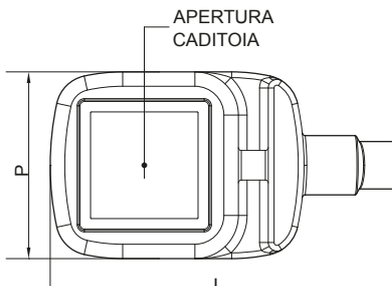
Si tratta di particolari dispositivi che permettono di mantenere puliti i collettori a valle dei trattamenti o più semplicemente a valle degli scarichi prima del loro allaccio ai ricettori. I pozzetti o camerette di cacciata o sifoni a scarico repentino innescati automaticamente vengono impiegati per mantenere la pulizia delle condotte di scarico e delle fognature civili o industriali ed in alcuni casi vengono impiegati come dispositivi di carico di serbatoi di servizio; si compongono di manufatti cavi corredati di un raccogliatore galleggiante che, terminata la propria corsa in superficie al massimo livello, non asseconda la risalita oltre lo stesso e arrestandosi, affonda svuotando velocemente il contenuto verso l'apertura dell'allaccio in uscita posto sul fondo del contenitore. Il pozzetto di cacciata, a differenza di altri sistemi, permette uno scarico sicuro e veloce del liquido contenuta al suo interno anche nel caso di scarichi discontinui. La sola parte in movimento è costituita dalla tubazione flessibile di collegamento tra il raccogliatore galleggiante e il fondo del serbatoio ed è quindi garantita la massima affidabilità. Tutto ciò evita intasamenti e garantisce flussi idrici abbondanti in grado di restituire l'effetto di lavaggio atteso delle condotte a valle.

CADITOIA SIFONATA

POZZETTO TRATTAMENTO ACQUE REFLUE



CODICE	MODELLO	DIMENSIONE CADITOIA	DIMENSIONE PASSAGGIO	Ø MASCHIO	DIMENSIONE BASE	L	P	H	HU	PREZZO
CS1216	125/160	200x300	170x270	125/160	380x460	720	380	500	280	0,00
CS1620	160/200	400x400	360x360	160/200	630x850	1100	630	700	420	0,00



VOCE DI CAPITOLATO

Pozzetto **POZZETTO CADITOIA SIFONATA** in polietilene rotostampato monoblocco completo di apertura quadrata o rettangolare ampia per ispezione zona raccolta corpi grossolani e per collegamento con la sovrastante caditoia stradale.

Dotato di collegamento e predisposizione stampata per collegamento tubazioni di uscita di vari diametri.

VERIFICHE PERIODICHE

Verificare periodicamente che nessun corpo grossolano ostruisca il sifone di fondo o l'uscita delle acque in transito verso il collettore fognario a valle.

RENDIMENTI E GARANZIE

PPE garantisce ogni manufatto **POZZETTO CADITOIA SIFONATA** fornito a norma di Legge.

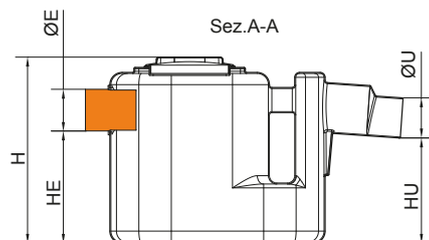
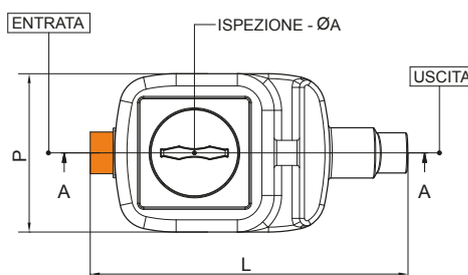
Parliamo di dispositivi da impiegarsi per creare sifoni in prossimità di allacci a fognature pluviali; vengono montati sotto il piano stradale nella proiezione di caditoie grigliate. Le particolari geometrie consentono una funzione anti rigurgito esercitata sui gas che possono trovarsi all'interno dei collettori e possono diffondere sgardevoli miasmi. I pozzetti o camerette sifonate si compongono di manufatti cavi corredati di un setto intermedio stampato che mantiene sempre pieno il sifone di fondo creando una barriera liquida contro i miasmi. Nella prima parte del pozzetto, una camera collegata appunto dal setto intermedio, funge anche da separatore di corpi grossolani che è bene rimuovere dalle fognature tempestivamente. La conformazione delle camere, con apertura ampia nella parte superiore, consente la rimozione rapida e comoda del materiale trattenuto.

SIFONE FOGNATURA

POZZETTO TRATTAMENTO ACQUE REFLUE



CODICE	MODELLO	DIMENSIONE BASE	L	P	H	ØE	Ø MASCHIO	HE	HU	ISPEZIONE	PREZZO
PSF1216	1216	380x460	720	380	500	125	125/160	310	280	140	0,00
PSF1620	1620	630x850	1100	630	700	160	160/200	450	420	300	0,00



VOCE DI CAPITOLATO

POZZETTO SIFONE FOGNATURA in polietilene rotostampato monoblocco completo di chiusino circolare a vite con ghiera ampia per ispezione zona raccolta e rimozione corpi grossolani.

Dotato di predisposizione stampata per collegamento tubazioni di uscita di vari diametri.

VERIFICHE PERIODICHE

Verificare periodicamente che nessun corpo grossolano ostruisca il sifone di fondo o l'uscita delle acque in transito verso il collettore fognario a valle.

RENDIMENTI E GARANZIE

PPE garantisce ogni manufatto **POZZETTO SIFONE FOGNATURA** fornito a norma di Legge.

Illustriamo in questa scheda i dispositivi da impiegarsi per creare sifoni in prossimità di allacci a fognature civili, provenienti quindi da insediamenti abitativi; vengono montati sotto il piano di calpestio, normalmente all'esterno delle abitazioni senza escludere la possibile installazione in vani seminterrati o interrati al termine dei collettori di acque luride pre trattate/trattate. Le particolari geometrie consentono una funzione anti rigurgito esercitata sui gas che possono trovarsi all'interno dei collettori e possono diffondere sgardevoli miasmi. I pozzetti o camerette sifonate si compongono di manufatti cavi corredati di un setto intermedio stampato che mantiene sempre pieno il sifone di fondo creando una barriera liquida contro i miasmi. Nella prima parte del pozzetto, una camera collegata appunto dal setto intermedio, funge anche da separatore di corpi grossolani che è bene rimuovere dalle fognature tempestivamente. La conformazione delle camere, con apertura ampia dotata di chiusino nella parte superiore, consente la rimozione rapida e comoda del materiale trattenuto.



Centro Contenitori Plastica srl

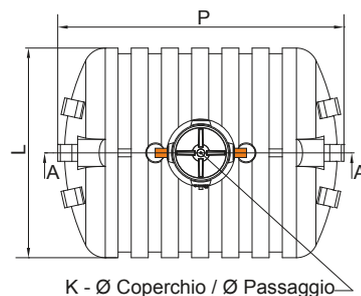
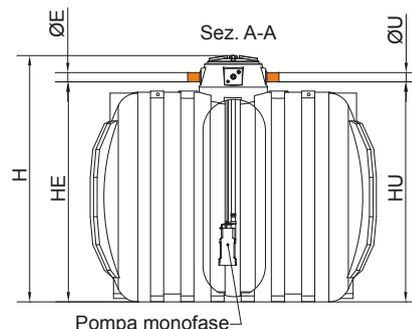


**IMPIEGO
ACQUE
METEORICHE**

PLUVIO

IMPIEGO ACQUE METEOROLOGICHE

CONTENITORI CILINDRICI ORIZZONTALI



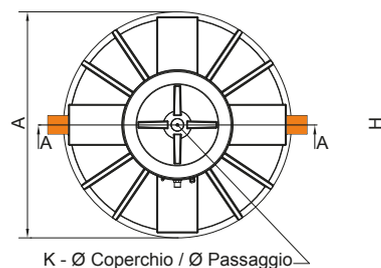
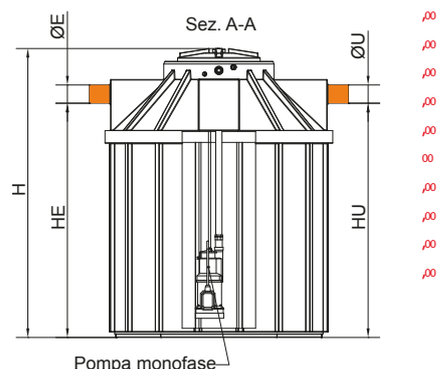
MODELLO	CODICE	CAPACITÀ (lt)	TIPO	POMPA (kw/hp)	L (mm)	P (mm)	H (mm)	Ø E/U (mm)	HE (mm)	HU (mm)	K (mm)	PREZZO
PLUVIO 3000	PLE03A	3100	A	/	1400	2450	1725	100/100	1500	1500	460/380	00,00
	PLE03B		B	0.3/0.4								00,00
	PLE03C		C	0.6/0.8								00,00
	PLE03D		D	0.8/1.1								00,00
	PLE03E		E	0.6/0.8								00,00
	PLE03F		F	0.9/1.2								00,00
	PLE03G		G	1.2/1.6								00,00
	PLE03H		H	0.6/0.8								00,00
	PLE03I		I	0.75/1								00,00
	PLE03L		L	1.1/1.5								00,00
PLUVIO 5000	PLE05A	5450	A	/	1900	2450	2200	100/100	2000	2000	460/380	00,00
	PLE05B		B	0.3/0.4								00,00
	PLE05C		C	0.6/0.8								00,00
	PLE05D		D	0.8/1.1								00,00
	PLE05E		E	0.6/0.8								00,00
	PLE05F		F	0.9/1.2								00,00
	PLE05G		G	1.2/1.6								00,00
	PLE05H		H	0.6/0.8								00,00
	PLE05I		I	0.75/1								00,00
	PLE05L		L	1.1/1.5								00,00
PLUVIO 12.000	PLE12A	11980	A	/	2150	3700	2550	100/100	2300	2300	460/380	00,00
	PLE12B		B	0.3/0.4								00,00
	PLE12C		C	0.6/0.8								00,00
	PLE12D		D	0.8/1.1								00,00
	PLE12E		E	0.6/0.8								00,00
	PLE12F		F	0.9/1.2								00,00
	PLE12G		G	1.2/1.6								00,00
	PLE12H		H	0.6/0.8								00,00
	PLE12I		I	0.75/1								00,00
	PLE12L		L	1.1/1.5								00,00
PLUVIO 15.000	PLE15A	16000	A	/	2250	4750	2475	100/100	2200	2200	600/540	00,00
	PLE15B		B	0.3/0.4								00,00
	PLE15C		C	0.6/0.8								00,00
	PLE15D		D	0.8/1.1								00,00
	PLE15E		E	0.6/0.8								00,00
	PLE15F		F	0.9/1.2								00,00
	PLE15G		G	1.2/1.6								00,00
	PLE15H		H	0.6/0.8								00,00
	PLE15I		I	0.75/1								00,00
	PLE15L		L	1.1/1.5								00,00
PLUVIO 20.000	PLE20A	22000	A	/	2250	6065	2475	100/100	2200	2200	600/540	00,00
	PLE20B		B	0.3/0.4								00,00
	PLE20C		C	0.6/0.8								00,00
	PLE20D		D	0.8/1.1								00,00
	PLE20E		E	0.6/0.8								00,00
	PLE20F		F	0.9/1.2								00,00
	PLE20G		G	1.2/1.6								00,00
	PLE20H		H	0.6/0.8								00,00
	PLE20I		I	0.75/1								00,00
	PLE20L		L	1.1/1.5								00,00

PREZZI SU RICHIESTA

PLUVIO V

IMPIEGO ACQUE METEOROLOGICHE

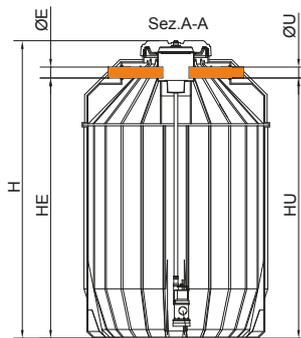
CONTENITORI CILINDRICI VERTICALI



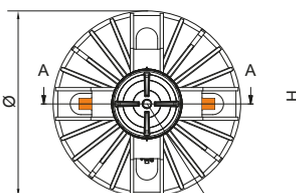
MODELLO	CODICE	CAPACITÀ (lt)	TIPO	POMPA (kw/hp)	A(mm)	H (mm)	Ø E/U (mm)	HE (mm)	HU (mm)	K (mm)	PREZZO
PLUVIO-V 1000	PLU10A	1200	A	/	1100	1300	100/100	1045	1045	460/380	00,00
	PLU10B		B	0.3/0.4							00,00
	PLU10C		C	0.6/0.8							00,00
	PLU10D		D	0.8/1.1							00,00
	PLU10E		E	0.6/0.8							00,00
	PLU10F		F	0.9/1.2							00,00
	PLU10G		G	1.2/1.6							00,00
	PLU10H		H	0.6/0.8							00,00
	PLU10I		I	0.75/1							00,00
	PLU10L		L	1.1/1.5							00,00
PLUVIO-V 1500	PLU15A	1700	A	/	1250	1550	100/100	1285	1285	460/380	00,00
	PLU15B		B	0.3/0.4							00,00
	PLU15C		C	0.6/0.8							00,00
	PLU15D		D	0.8/1.1							00,00
	PLU15E		E	0.6/0.8							00,00
	PLU15F		F	0.9/1.2							00,00
	PLU15G		G	1.2/1.6							00,00
	PLU15H		H	0.6/0.8							00,00
	PLU15I		I	0.75/1							00,00
	PLU15L		L	1.1/1.5							00,00
PLUVIO-V 2000	PLU20A	2200	A	/	1250	1950	100/100	1715	1715	460/380	00,00
	PLU20B		B	0.3/0.4							00,00
	PLU20C		C	0.6/0.8							00,00
	PLU20D		D	0.8/1.1							00,00
	PLU20E		E	0.6/0.8							00,00
	PLU20F		F	0.9/1.2							00,00
	PLU20G		G	1.2/1.6							00,00
	PLU20H		H	0.6/0.8							00,00
	PLU20I		I	0.75/1							00,00
	PLU20L		L	1.1/1.5							00,00

PREZZI SU RICHIESTA

PLUVIO N RECUPERO ACQUA PIOVANA CONTENITORI CILINDRICI VERTICALI



Pompa monofase



K - Ø Coperchio / Ø Passaggio

MODELLO	CODICE	CAPACITÀ (lt)	TIPO	POMPA (kw/hp)	A (mm)	H (mm)	Ø E/U (mm)	HE (mm)	HU (mm)	K (mm)
PLUVIO-N 1000	PLN01A	930	A	/	1250	1130	100/100	770	770	600/500
	PLN01B		B	0.3/0.4						
	PLN01C		C	0.6/0.8						
	PLN01D		D	0.8/1.1						
	PLN01E		E	0.6/0.8						
	PLN01F		F	0.9/1.2						
	PLN01G		G	1.2/1.6						
	PLN01H		H	0.6/0.8						
	PLN01I		I	0.75/1						
PLN01L	L	1.1/1.5								
PLUVIO-N 2000	PLN02A	2020	\	/	1250	2030	100/100	1670	1670	600/500
	PLN02B		B	0.3/0.4						
	PLN02C		C	0.6/0.8						
	PLN02D		D	0.8/1.1						
	PLN02E		E	0.6/0.8						
	PLN02F		F	0.9/1.2						
	PLN02G		G	1.2/1.6						
	PLN02H		H	0.6/0.8						
	PLN02I		I	0.75/1						
PLN02L	L	1.1/1.5								
PLUVIO-N 3000	PLN03A	3260	A	/	1700	1860	100/100	1540	1540	600/500
	PLN03B		B	0.3/0.4						
	PLN03C		C	0.6/0.8						
	PLN03D		D	0.8/1.1						
	PLN03E		E	0.6/0.8						
	PLN03F		F	0.9/1.2						
	PLN03G		G	1.2/1.6						
	PLN03H		H	0.6/0.8						
	PLN03I		I	0.75/1						
PLN03L	L	1.1/1.5								
PLUVIO-N 4000	PLN04A	3980	A	/	1700	2170	100/100	1850	1850	600/500
	PLN04B		B	0.3/0.4						
	PLN04C		C	0.6/0.8						
	PLN04D		D	0.8/1.1						
	PLN04E		E	0.6/0.8						
	PLN04F		F	0.9/1.2						
	PLN04G		G	1.2/1.6						
	PLN04H		H	0.6/0.8						
	PLN04I		I	0.75/1						
PLN04L	L	1.1/1.5								
PLUVIO-N 5000	PLN05A	5200	\	/	1700	2700	100/100	2380	2380	600/500
	PLN05B		B	0.3/0.4						
	PLN05C		C	0.6/0.8						
	PLN05D		D	0.8/1.1						
	PLN05E		E	0.6/0.8						
	PLN05F		F	0.9/1.2						
	PLN05G		G	1.2/1.6						
	PLN05H		H	0.6/0.8						
	PLN05I		I	0.75/1						
PLN05L	L	1.1/1.5								
PLUVIO-N 7500	PLN05A	7830	\	/	2250	2460	100/100	2150	2150	600/500
	PLN05B		B	0.3/0.4						
	PLN05C		C	0.6/0.8						
	PLN05D		D	0.8/1.1						
	PLN05E		E	0.6/0.8						
	PLN05F		F	0.9/1.2						
	PLN05G		G	1.2/1.6						
	PLN05H		H	0.6/0.8						
	PLN05I		I	0.75/1						
PLN05L	L	1.1/1.5								
PLUVIO-N 10.000	PLN05A	9720	\	/	2250	2910	100/100	2600	2600	600/500
	PLN05B		B	0.3/0.4						
	PLN05C		C	0.6/0.8						
	PLN05D		D	0.8/1.1						
	PLN05E		E	0.6/0.8						
	PLN05F		F	0.9/1.2						
	PLN05G		G	1.2/1.6						
	PLN05H		H	0.6/0.8						
	PLN05I		I	0.75/1						
PLN05L	L	1.1/1.5								
PLUVIO-N 12.000	PLN05A	11810	\	/	2250	3410	100/100	3100	3100	600/500
	PLN05B		B	0.3/0.4						
	PLN05C		C	0.6/0.8						
	PLN05D		D	0.8/1.1						
	PLN05E		E	0.6/0.8						
	PLN05F		F	0.9/1.2						
	PLN05G		G	1.2/1.6						
	PLN05H		H	0.6/0.8						
	PLN05I		I	0.75/1						
PLN05L	L	1.1/1.5								

PREZZI SU RICHIESTA

PREZZI SU RICHIESTA

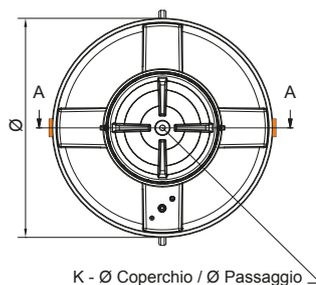
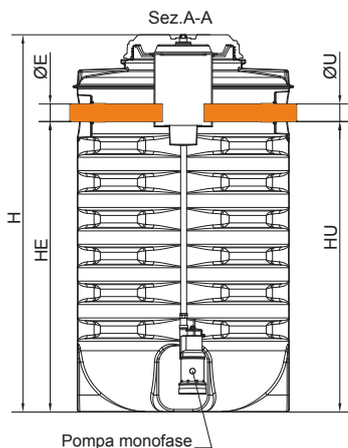
PLUVIO S RECUPERO ACQUA PIOVANA



MODELLO	CODICE	CAPACITÀ (lt)	TIPO	POMPA (kw/hp)	A (mm)	H (mm)	Ø E/U (mm)	HE (mm)	HU (mm)	K (mm)
PLUVIO-S 1200	PLS12A	1200	A	/	1260	1320	100/100	820	820	600/500
	PLS12B		B	0.3/0.4						
	PLS12C		C	0.6/0.8						
	PLS12D		D	0.8/1.1						
	PLS12E		E	0.6/0.8						
	PLS12F		F	0.9/1.2						
	PLS12G		G	1.2/1.6						
	PLS12H		H	0.6/0.8						
	PLS12I		I	0.75/1						
	PLS12L		L	1.1/1.5						
PLUVIO-S 1600	PLS16A	1600	A	/	1260	1740	100/100	1240	1240	600/500
	PLS16B		B	0.3/0.4						
	PLS16C		C	0.6/0.8						
	PLS16D		D	0.8/1.1						
	PLS16E		E	0.6/0.8						
	PLS16F		F	0.9/1.2						
	PLS16G		G	1.2/1.6						
	PLS16H		H	0.6/0.8						
	PLS16I		I	0.75/1						
	PLS16L		L	1.1/1.5						
PLUVIO-S 2000	PLS20A	2000	A	/	1260	2160	100/100	1660	1660	600/500
	PLS20B		B	0.3/0.4						
	PLS20C		C	0.6/0.8						
	PLS20D		D	0.8/1.1						
	PLS20E		E	0.6/0.8						
	PLS20F		F	0.9/1.2						
	PLS20G		G	1.2/1.6						
	PLS20H		H	0.6/0.8						
	PLS20I		I	0.75/1						
	PLS20L		L	1.1/1.5						
PLUVIO-N 2500	PLS25A	2500	A	/	1640	1590	100/100	1060	1060	600/500
	PLS25B		B	0.3/0.4						
	PLS25C		C	0.6/0.8						
	PLS25D		D	0.8/1.1						
	PLS25E		E	0.6/0.8						
	PLS25F		F	0.9/1.2						
	PLS25G		G	1.2/1.6						
	PLS25H		H	0.6/0.8						
	PLS25I		I	0.75/1						
	PLS25L		L	1.1/1.5						
PLUVIO-N 2900	PLS29A	2900	A	/	1640	1810	100/100	1280	1280	600/500
	PLS29B		B	0.3/0.4						
	PLS29C		C	0.6/0.8						
	PLS29D		D	0.8/1.1						
	PLS29E		E	0.6/0.8						
	PLS29F		F	0.9/1.2						
	PLS29G		G	1.2/1.6						
	PLS29H		H	0.6/0.8						
	PLS29I		I	0.75/1						
	PLS29L		L	1.1/1.5						

PREZZI SU RICHIESTA

PREZZI SU RICHIESTA



K - Ø Coperchio / Ø Passaggio

PRESSOSTATI - CENTRALINE TUBAZIONI - GUARNIZIONI

APPLICAZIONE ESCLUSA



PREL-ECO1



PREL-AUT1



ESSENTIAL



EVOLUTION - ADVANCED



PREL-ECO1	Pressostato elettronico ON-OFF 1"x1" con manometro	230,00
PREL-AUT1	Pressostato elettronico ON-OFF 1"x1¼" autoreset max hp 3	350,00
PREL-INV1	Pressostato elettronico 1¼"x1½" INVERTER mantiene la pressione costante max 1.1 kw	1250,00
PLCESS	Centralina ESSENZIAL - hp 0,9 h 45 mt Centralina esterna selezione automatica acqua rete / recupero	3350,00
PLCEVO	Centralina EVOLUTION - hp 0,9 h 48 mt Centralina esterna selezione automatica acqua rete / recuperot	2490,00
PLCADW	Centralina ADWANCED - hp 0,9 h 48 mt Centralina esterna selezione automatica acqua rete / recupero (con indicatore di livello)	4900,00
PLPES30	Tubazione pescante esterna galleggiante Valvola di fondo da 1"	340,00
PLPES40	Tubazione pescante esterna galleggiante Centralina esterna selezione automatica acqua rete / recuperot	400,00
PLRIPA	Ripristino automatico acqua rete Galleggiante + elettrovalvola	550,00
PLRIPB	Ripristino automatico acqua rete Galleggiante + elettrovalvola (predisposto per prersostato)	630,00
PLTF60A	Tubazione coll. semirigida frontale Ø 2"	350,00
PLTL60A	Tubazione coll. semirigida laterale Ø 2"	350,00
PLTF75A	Tubazione coll. semirigida frontale Ø 2½"	750,00
PLTL75A	Tubazione coll. semirigida laterale Ø 2½"	670,00
PLTF90A	Tubazione coll. semirigida frontale Ø 3"	1250,00
PLTL90A	Tubazione coll. semirigida laterale Ø 3"	1150,00
ACP2	Prolunga boccaporto H 250	130,00
ACP1	Prolunga boccaporto H 500	170,00
AGP3040	Guarnizione per tubo Ø 30-40	10,00
AGP50	Guarnizione per tubo Ø 50	12,00
AGP100	Guarnizione per tubo Ø 100	16,00
AGP110	Guarnizione per tubo Ø 110	18,00
AGP125	Guarnizione per tubo Ø 125	22,00
AGP140	Guarnizione per tubo Ø 140	28,00
AGP160	Guarnizione per tubo Ø 160	32,00
AGP200	Guarnizione per tubo Ø 200	34,00
PL0	Appl. passaparete-guarnizioni-foratura 1-3 lavor.	32,00
PL3	Appl. passaparete-guarnizioni-foratura <3 lavor.	60,00

ELETTROPOMPE ACCESSORI PER PLUVIO

CODICE	MODELLO	DESCRIZIONE	PREZZO
PPB	B	Elettropompa kw/hp 0,3/0,4	410,00
PPC	C	Elettropompa kw/hp 0,6/0,8	550,00
PPD	D	Elettropompa kw/hp 0,8/1,1	730,00
PPE	E	Elettropompa kw/hp 0,6/0,8	1100,00
PPF	F	Elettropompa kw/hp 0,9/1,2	1150,00
PPG	G	Elettropompa kw/hp 1,2/1,6	1200,00
PPH	H	Elettropompa kw/hp 0,75/1	980,00
PPI	I	Elettropompa kw/hp 0,9/1,2	1050,00
PPL	L	Elettropompa kw/hp 1,1/1,5	1110,00



DOMESTICO - B



DOMESTICO - C



DOMESTICO - D



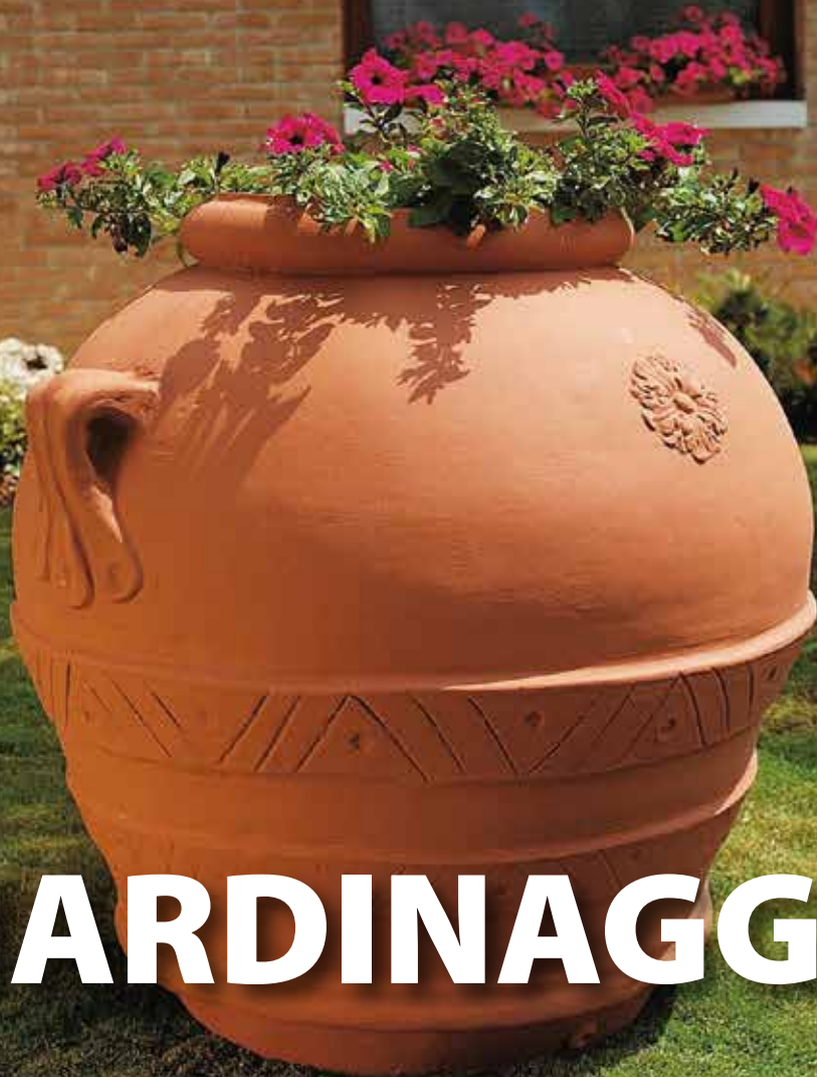
SEMI PROFESSIONAL
E-F-G



PROFESSIONAL
H-I-L



Centro Contenitori Plastica srl



GIARDINAGGIO

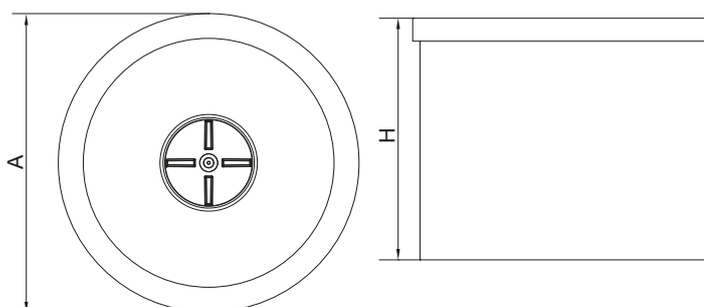
POZZO

CONTENITORE CILINDRICO VERTICALE
ESTETICO DA ESTERNO



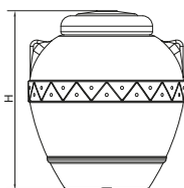
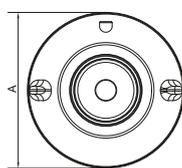
K001

CODICE	MODELLO	LITRI	DIAMETRO	ALTEZZA	DIAMETRO COPERCHIO	PREZZO
P001	MATTONI	960	1235	1000	310	690,00
P002	MARMO	960	1235	1000	310	600,00
P003	COCCIO	960	1235	1000	310	600,00
L005	ARCO LIBERTY		1100	1200		320,00
F006	ARCO FLOWER		1100	1200		340,00
K001	KIT VERNICE PER FUGHE					20,00

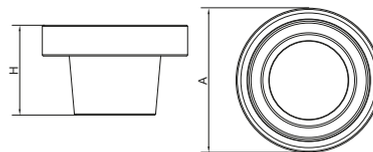


ORCIO ZIRU

CONTENITORE DA GIARDINO



OZ500V



CODICE	MODELLO	LITRI	DIAMETRO	ALTEZZA	DIAMETRO COPERCHIO	PREZZO
OZ500	500	500	1000	1150	500	320,00
OZ500V	500V	10	1000	115	500	50,00

VASO FESTONATO

VASI CIRCOLARI COLOR TERRACOTTA
CON DECORAZIONI E SOTTOVASO



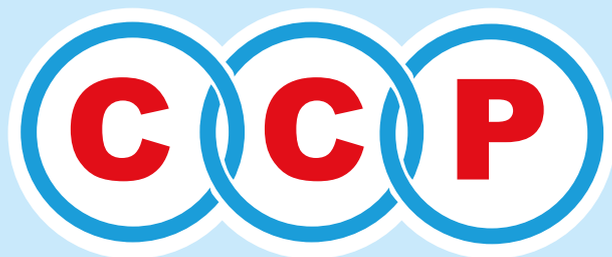
CODICE	MODELLO	DIAMETRO	ALTEZZA	PREZZO
T480	50	500	410	40,00
T481	55	550	450	55,00

VASO FESTONATO GIGANTE

VASI CIRCOLARI COLOR TERRACOTTA
CON DECORAZIONI



CODICE	MODELLO	DIAMETRO	ALTEZZA	PREZZO
T485	120	1230	940	440,00
T486	140	1450	1000	630,00



Centro Contenitori Plastica srl

PRONTO DIESEL



PRONTO DIESEL

E' una gamma di serbatoi trasportabili, realizzati in PEHD lineare, destinati unicamente al trasporto di carburante diesel e al rifornimento dei mezzi da cantiere. In Esenzione totale ADR 1.1.3.1.C, sono dotati di impugnature per la movimentazione manuale a vuoto, vani per forche movimentazione a capacità totale o parziale, elettropompa a 12 o 24 Volt CC da 40 L/min, dotata di cavo di alimentazione con pinze per il collegamento alle comuni batterie presenti su qualsiasi veicoli. Pistola erogatrice automatica con tubo di mandata che permette di compiere con semplicità le operazioni di rifornimento. Inoltre i serbatoi sono corredati di tappo di carico, valvola di sfiato di sicurezza e rubinetto di sezionamento.



PRONTO DIESEL 125

CONTENITORI PER TRASPORTO CARBURANTE
IN ESENZIONE TOTALE ADR 1.1.3.1.C



CODICE	MODELLO	LITRI	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	PREZZO
PD125	125	125	800	600	450	1050,00



PRONTO DIESEL 220

CONTENITORI PER TRASPORTO CARBURANTE
IN ESENZIONE TOTALE ADR 1.1.3.1.C



CODICE	MODELLO	LITRI	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	PREZZO
PD220	220	220	800	600	650	1150,00



PRONTO DIESEL 430

CONTENITORI PER TRASPORTO CARBURANTE
IN ESENZIONE TOTALE ADR 1.1.3.1.C



CODICE	MODELLO	LITRI	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	PREZZO
PD430	430	430	1180	780	770	1850,00



PRONTO DIESEL PD430+AD BLU

CONTENITORI PER TRASPORTO CARBURANTE
IN ESENZIONE TOTALE ADR 1.1.3.1.C



CODICE	MODELLO	LITRI	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	PREZZO
PD430	430	430	1180	780	770	2480,00



DOPPIO SERBATOIO
INTERNO



Centro Contenitori Plastica srl



AD BLUE

AD BLUE

CONTENITORE DEDICATO PER SISTEMA DI DOSAGGIO UREA



SOLUZIONE A

Serbatoio di vari volumi completo di supporti in acciaio inox e gruppo elettro-pompa IBC. Gruppo di carico in acciaio inox tipo TODO/MANNTEK. Gruppo di scarico totale da 2" e coperchio filettato con sfiato di sicurezza.



SOLUZIONE B

Serbatoio di vari volumi completo di cassetta metallica per gruppo elettro-pompa auto adescante monofase, contatori elettronici, pistola di erogazione. Gruppo speciale di carico in acciaio inox AISI 316 tipo TODO/MANNTEK. Gruppo di scarico totale da 2" e coperchio filettato con sfiato di sicurezza.

ORIZZONTALE



N
NEUTRO

CODICE	MODELLO	LITRI	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	DIAMETRO COPERCHIO	PREZZO
OR030 A	3000 R	2900	1600	1740	1720	420	
OR050 A	5000 R	5000	1800	2220	1920	420	
OR080 A	8000	8000	2000	2650	2100	420	
OR100 A	10000	11600	2200	3100	2250	420	
OR030 B	3000 R	2900	1600	1740	1720	420	
OR050 B	5000 R	5000	1800	2220	1920	420	
OR080 B	8000	8000	2000	2650	2100	420	
OR100 B	10000	11600	2200	3100	2250	420	

PREZZI SU RICHIESTA

CILINDRICA BASSA



N
NEUTRO

CODICE	MODELLO	LITRI	DIAMETRO	ALTEZZA	DIAMETRO COPERCHIO	PREZZO
PF030A	3000	3000	2000	1200	420	
PF050A	5000	5000	2000	1850	420	
PF030B	3000	3000	2000	1200	420	
PF050B	5000	5000	2000	1850	420	

PREZZI SU RICHIESTA

EUROPA IBC



N
NEUTRO

CODICE	MODELLO	LITRI	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	DIAMETRO COPERCHIO	PREZZO
EU010A	1000	1060	1120	1120	1200	310	
EU013A	1300	1360	1120	1120	1450	310	
EU010B	1000	1060	1120	1120	1200	310	
EU013B	1300	1360	1120	1120	1450	310	

PREZZI SU RICHIESTA



Centro Contenitori Plastica srl

SPARTITRAFFICO

SPARTITRAFFICO

BARRIERE STRADALI

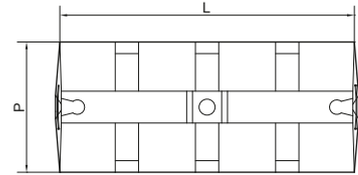
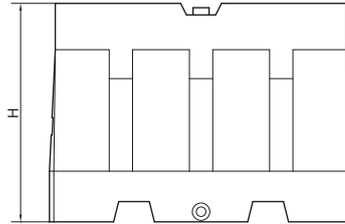
CODICE	MODELLO	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	PREZZO
NJ01	A- ALTO	450	1000	755	90,00
NJ02	B- BASSO	450	1000	600	90,00

GIUNTO

GU01	U	45	250	180	12,00
-------------	---	----	-----	-----	-------



VENDITA SOLO CON COLORAZIONE ALTERNATA



PARTICOLARE DI GIUNZIONE



TAPPO DI SVUOTAMENTO



GIUNTO



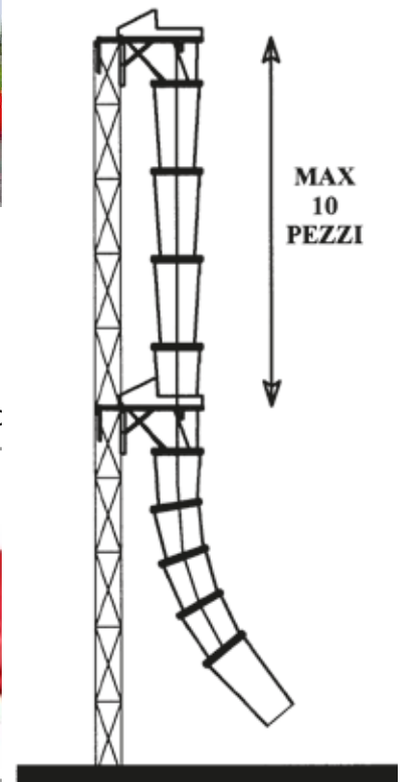
MANIGLIA INCASSATA LATERALE



LIVELLO ACQUA CONSIGLIATO



MAX
10
PEZZI



MODELLO ALTO



MODELLO BASSO





Centro Contenitori Plastica srl

EDILIZIA

TELAIO

SOSTEGNO PER TRAMOGGIA
SCARICA DETRITI



CODICE	MODELLO	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	PREZZO
TE10	zincato	800	1000	780	150,00



Nuovo Prodotto



Esempio montaggio con TRAMOGGIA



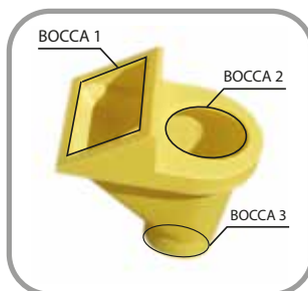
Esempio montaggio COMPLETO

TRAMOGGIA

TRAMOGGIA SCARICA DETRITI



CODICE	MODELLO	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	MISURE BOCCA 1	DIAMETRO BOCCA 2	DIAMETRO BOCCA 3	PREZZO
TR10	Start	760	930	960	530x720	430	400	150,00



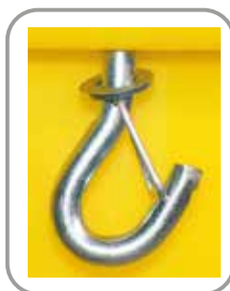
Vista ingresso largo

CONVOGLIATORE

TUBO PROLUNGA SCARICA DETRITI



CODICE	MODELLO	DIAMETRO SUPERIORE	DIAMETRO INFERIORE	ALTEZZA	PREZZO
TU10	Costellato	580	470	1015	90,00



Gancio di sicurezza



Esempio montaggio

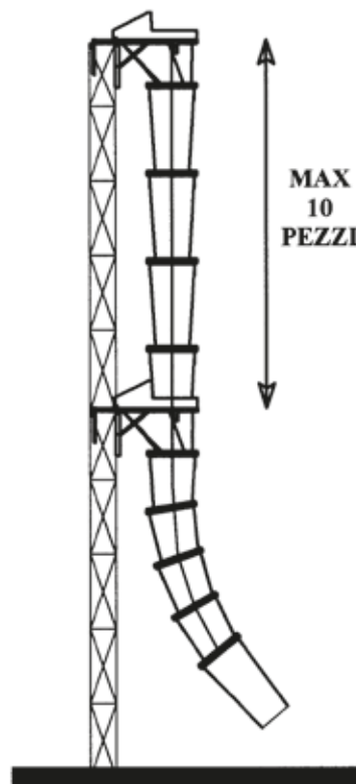
ACCESSORI SUPPLEMENTARI



Telaio sollevamento con verricello manuale portata 350 kg.



Telaio sostegno convogliatore per balcone e/o ponteggio





Centro Contenitori Plastica srl

ARREDAMENTO

POLTRONA MANO

POTRONA ARREDO PER GIARDINI
 E SPAZI APERTI

CODICE	MODELLO	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	PREZZO
MANOBI	BIANCO	000	000	000	200,00
MANOAZ	AZZURRO	000	000	000	220,00
MANOFU	FUXIA	000	000	000	220,00
MANOAR	ARANCIO	000	000	000	220,00



PORTA OMBRELLI

PORTA OMBRELLI CON PORTA PIANTE

CODICE	MODELLO	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	PREZZO
PORTR	ROSSO	000	000	000	200,00
* PORTB	BLU	000	000	000	200,00



* IN ALLESTIMENTO





Centro Contenitori Plastica srl

AGRICOLTURA

DOMUS VITULI

BOX PER LO SVEZZAMENTO DEI VITELLI



CODICE	MODELLO	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	PREZZO
DV150	1500	1150	1500	1150	PREZZI A RICHIESTA
DV220	2200	1220	2200	1430	PREZZI A RICHIESTA



Prodotto interamente in polietilene atossico lineare ad alta densità, il BOX per lo svezzamento DOMUS VITULI risulta inattaccabile da sporco e corrosione; leggero e resistente viene spostato agevolmente per la pulizia e la ricollocazione su di una superficie pulita, lasciando "sanificare" naturalmente lo spazio precedentemente occupato.

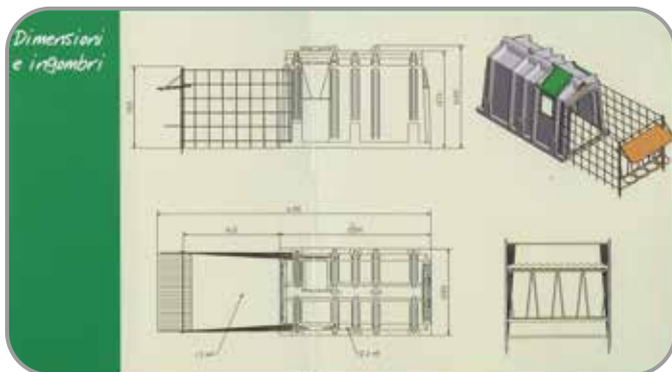
La notevole superficie a disposizione dell'animale (2,2 m2 di box e 1,5 m2 di paddok aggiuntivo), nonché la struttura ANTI-UV del materiale ed una corretta ed efficace ventilazione, pongono DOMUSVITULI ben al di sopra dei parametri delle più recenti leggi sul benessere animale (D.Lgs 533/92, D.Lgs 331/98, D.Lgs 146/2001) a tutto vantaggio della salute del vitello in età di svezzamento.

BOX IN POLIETILENE VERGINE AD ALTA DENSITÀ

- Resistenza ai raggi UV
- Buon coefficiente di isolamento termico
- Elevata resistenza agli urti

AERAZIONE: ARIA SENZA CORRENTI D'ARIA

- Smaltimento attraverso gli sfiati a mezzaluna delle esalazioni di ammoniacca
- Finestra posteriore in posizione elevata per abbassare la temperatura interna senza creare correnti d'aria dannose al vitello
- Ampia porta anteriore per facilitare aerazione e movimenti dell'animale



AGRI 50

CONTENITORI PER GRUPPI IRRORATORI



CODICE	MODELLO	LITRI	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	DIAMETRO COPERCHIO	PREZZO
G390	50	50	435	460	435	190	180,00

AGRI 100

CONTENITORI PER GRUPPI IRRORATORI



CODICE	MODELLO	LITRI	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	DIAMETRO COPERCHIO	PREZZO
G391	100	120	430	725	585	190	250,00

AGRI 200

CONTENITORI PER GRUPPI IRRORATORI



CODICE	MODELLO	LITRI	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	DIAMETRO COPERCHIO	PREZZO
G392	200	230	540	950	660	190	350,00



Centro Contenitori Plastica srl

BIOLOGICO

BOTTICELLA

CONTENITORE PER VINO E OLIO



CODICE	MODELLO	LITRI	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	DIAMETRO COPERCHIO	PREZZO
E460	15	16	215	330	350	125	70,00



BOTTICELLA

CONTENITORE PER VINO E OLIO



CODICE	MODELLO	LITRI	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	DIAMETRO COPERCHIO	PREZZO
E465	75	75	305	545	560	145	160,00



DAMIGIANA

CONTENITORE PER VINO E OLIO



CODICE	MODELLO	LITRI	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	DIAMETRO COPERCHIO	PREZZO
E470	50	54	455	455	540	50	140,00



FUSTO MILK

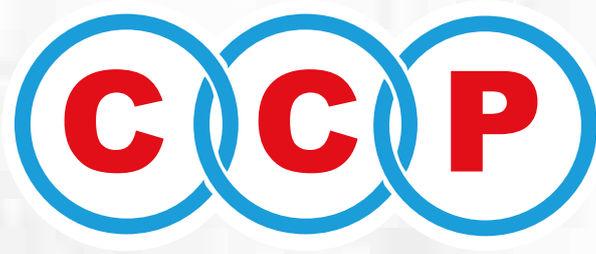
CONOCCHIO

CONTENITORE PER VINO, OLIO E LATTE



CODICE	MODELLO	LITRI	DIAMETRO	ALTEZZA	DIAMETRO COPERCHIO	PREZZO
FM100	100	100	465	780	230	100,00
FM200	200	200	660	810	230	160,00





Centro Contenitori Plastica srl

MULTIUSO

CASSONETTO 300

CASSAPALLETTS MULTIUSO



CODICE	MODELLO	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	PREZZO
CA420	300	640	1000	670	170 ,00



CASSONETTO 600

CASSAPALLETTS MULTIUSO



CODICE	MODELLO	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	PREZZO
CA421	600	800	1200	800	290 ,00



CASSONETTO 725

CASSAPALLETTS MULTIUSO



CODICE	MODELLO	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	PREZZO
CA422	725	1000	1200	760	370 ,00



MODELLO CON RUOTE (OPTIONAL)



PARTICOLARE RUOTE (INNESTO)



CASSONETTO 850

CASSAPALLETTS MULTIUSO



CODICE	MODELLO	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	PREZZO
CA423	850	1000	1200	850	400,00



CASSONETTO TRAVERSE

CASSAPALLETTS MULTIUSO



CODICE	MODELLO	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	PREZZO
CA422T	725	1000	1200	760	440,00



CASSONETTO FORATO

CASSAPALLETTS MULTIUSO



CODICE	MODELLO	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	PREZZO
CA425	500	1130	1130	580	260,00
CA426	650	1130	1130	760	320,00
CA435	500B	1000	1200	580	260,00
CA436	650B	1000	1200	760	320,00



CASSONETTI PIEGEVOLI

CASSAPALLETTI MULTIUSO



CODICE	MODELLO	LITRI	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	PREZZO
P1388/C	595	600	800	1200	800	630,00
P1339/C	695	850	800	1200	973	720,00
P1308/C	720	720	1000	1200	800	730,00
P1309/C	905	905	1000	1200	978	830,00



PALLETS

PALLETTI MULTIUSO



CODICE	MODELLO	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	PREZZO
A1429	A	800	1200	145	120,00
B1429	B	1000	1200	145	140,00



Mod. A



Mod. B

COPERCHI LEGGERI

COPERCHI PER CASSAPALLETTI
MULTIUSO IN TERMOFORMATURA
PLASTICA



CODICE	MODELLO	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	PREZZO
CP430	300	640	1000	20	60,00
CP431	600	800	1200	20	70,00
CP432	725	1000	1200	20	90,00
CP433	850	1000	1200	20	90,00



COPERCHI PER CASSAPALLETTI MULTIUSO INTERMEDI



CODICE	MODELLO	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	PREZZO
CP430R	300	640	1000	20	80,00

COPERCHI ROBUSTI

COPERCHI RINFORZATI
PER CASSAPALLETTI
MULTIUSO AD IGNEZIONE PLASTICA



CODICE	MODELLO	LARGHEZZA	PROFONDITA'	ALTEZZA	PREZZO
CP431R	600	800	1200	25	100,00
CP432R	725	1000	1200	25	120,00
CP433R	850	1000	1200	25	120,00



RINFORZI VERTICALI



RUOTE INNESTO

RUOTE CASSAPALLETTI MULTIUSO (4 PZ.)



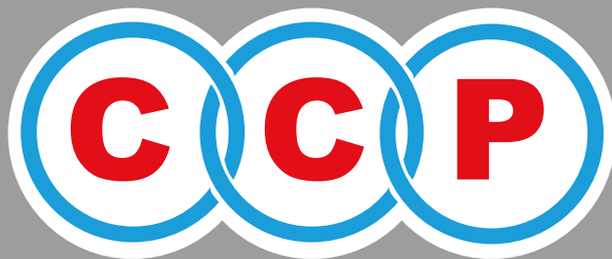
CODICE	MODELLO	DIAMETRO RUOTA	PREZZO
R440	300	100	140,00
R441	600	125	160,00
R442	725	125	230,00
R443	850	125	230,00



RUOTE STANDARD
PER MOD. 300-600

RUOTE RINFORZATE PER MOD. 725 - 850





Centro Contenitori Plastica srl

ACCESSORI



PASSAPARETE LEGGERI

PASSAPARETE SERIE LEGGERA



CODICE	MODELLO	DIAMETRO	O-RING	PREZZO
RA01	SLD	1/2"	DUTRAL	6,00
RA02	SLD	3/4"	DUTRAL	7,00
RA03	SLD	1"	DUTRAL	8,00
RA04	SLD	1 1/4"	DUTRAL	14,00
RA05	SLD	1 1/2"	DUTRAL	16,00
RA06	SLD	2"	DUTRAL	20,00

PASSAPARETE PESANTI

PASSAPARETE SERIE PESANTE



CODICE	MODELLO	DIAMETRO	O-RING	PREZZO
RA10	SPD	1"	DUTRAL	45,00
RA11	SPD	1 1/4"	DUTRAL	60,00
RA12	SPD	1 1/2"	DUTRAL	70,00
RA13	SPD	2"	DUTRAL	80,00
RA14	SPD	2 1/2"	DUTRAL	150,00
RA15	SPD	3"	DUTRAL	180,00
RA17	SPV	1"	VITON	70,00
RA18	SPV	1 1/4"	VITON	80,00
RA19	SPV	1 1/2"	VITON	90,00
RA20	SPV	2"	VITON	120,00
RA21	SPV	2 1/2"	VITON	180,00
RA22	SPV	3"	VITON	220,00

PASSAPARETE SUPEPESANTI

PASSAPARETE SERIE SUPER PESANTE



CODICE	MODELLO	DIAMETRO	O-RING	PREZZO
RASP13	SSD	2"	DUTRAL	170,00
RASP14	SSD	2 1/2"	DUTRAL	230,00
RASP15	SSD	3"	DUTRAL	260,00
RASP16	SSD	4"	DUTRAL	300,00
RASP17	SSD	5"	DUTRAL	440,00
RASP20	SSV	2"	VITON	200,00
RASP21	SSV	2 1/2"	VITON	270,00
RASP22	SSV	3"	VITON	300,00
RASP23	SSV	4"	VITON	340,00
RASP24	SSV	5"	VITON	520,00

GUARNIZIONI

GUARNIZIONI PER TUVI IN PVC
PER ENTRATE E TROPPO PIENO



Guarnizioni 50-125

Guarnizioni 140-200

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO
AGP3040	Guarnizione per tubo Ø 30-40	10,00
AGP50	Guarnizione per tubo Ø 50	12,00
AGP100	Guarnizione per tubo Ø 100	16,00
AGP110	Guarnizione per tubo Ø 110	20,00
AGP125	Guarnizione per tubo Ø 125	25,00
AGP140	Guarnizione per tubo Ø 140	30,00
AGP160	Guarnizione per tubo Ø 160	35,00
AGP200	Guarnizione per tubo Ø 200	45,00

PASSAPARETE INTERNO

RACCORDO E SCARICO CON TUBO INTERNO



CODICE	MODELLO	DIAMETRO	O-RING	PREZZO
RA30	SPDT	1"	DUTRAL	100,00
RA31	SPDT	1 1/4"	DUTRAL	125,00
RA32	SPDT	1 1/2"	DUTRAL	150,00
RA33	SPDT	2"	DUTRAL	200,00
RA34	SPVT	1"	VITON	125,00
RA35	SPVT	1 1/4"	VITON	160,00
RA36	SPVT	1 1/2"	VITON	180,00
RA37	SPVT	2"	VITON	250,00

VALVOLE A SFERA

VALVOLE A SFERA P.V.C. A DOPPIA GHIERA



CODICE	MODELLO	DIAMETRO	O-RING	PREZZO
VA40	VID	1"	DUTRAL	60,00
VA41	VID	1 1/4"	DUTRAL	70,00
VA42	VID	1 1/2"	DUTRAL	90,00
VA43	VID	2"	DUTRAL	140,00
VA44	VIV	1"	VITON	90,00
VA45	VIV	1 1/4"	VITON	115,00
VA46	VIV	1 1/2"	VITON	150,00
VA47	VIV	2"	VITON	170,00

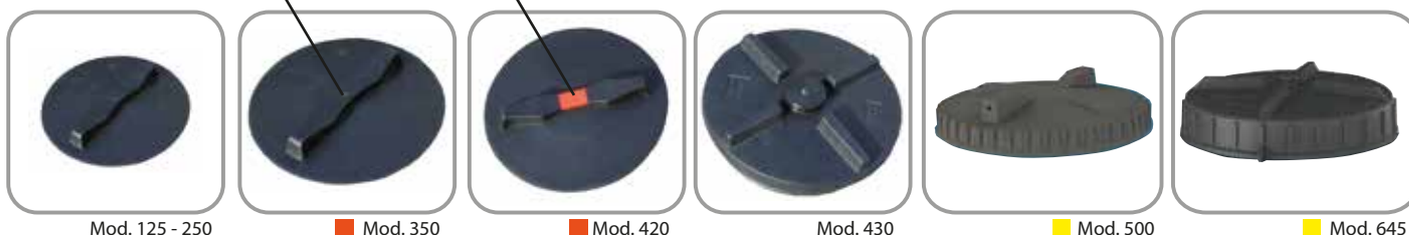
COPERCHI

COPERCHI PER CONTENITORI



- DISPONIBILE CON SFIATO
- COPERCHI PER MODELLI FEMMINA

Mod. chiuso Mod. con sfiato



CODICE	MODELLO	DIAMETRO	ALTEZZA	PREZZO
COP01	125	125	20	10,00
COP02	250	250	20	20,00
COP03	350	350	20	35,00
COP04	420	430	20	45,00
COP05	430	430	20	50,00
COP06	500	435	30	60,00
COP07	645	645	40	70,00

KIT COLLEGAMENTO

KIT DI COLLEGAMENTO PER SERBATOI



CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO
KITF63	Kit FRONTALE 2" di collegamento composto da: n. 02 Passapareti Serie Super Pesante Mod. SSD da 2" circa 3 Mt. di Tubazione flessibile a compressione da 2" n. 02 attacchi curvi a compressione	460,00
KITF75	Kit FRONTALE 2 1/2" di collegamento composto da: n. 02 Passapareti Serie Super Pesante Mod. SSD da 2 1/2" circa 3 Mt. di Tubazione flessibile a compressione da 2 1/2" n. 02 attacchi curvi a compressione	600,00
KITL63	Kit LATERALE 2" di collegamento composto da: n. 02 Passapareti Serie Super Pesante Mod. SSD da 2" n. 03 tubi flessibili a compressione da cm 50 da 2" n. 04 attacchi curvi a compressione	460,00
KITL75	Kit LATERALE 2 1/2" di collegamento composto da: n. 02 Passapareti Serie Super Pesante Mod. SSD da 2 1/2" n. 03 tubi flessibili a compressione da cm 50 da 2 1/2" n. 04 attacchi curvi a compressione	700,00



Centro Contenitori Plastica srl



CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA TRASPORTI

Consegne nel territorio di MARCHE - ABRUZZO

per ordini fino a € 100	per ordini da € 110 a € 500	per ordini oltre € 500
da 25 a 50 euro	da 50 a 95 euro	da 60 a 120 euro

Consegne FUORI ZONA

RICHIEDERE PREVENTIVO

Altri costi di spedizione verranno calcolati in base all'urgenza, al volume e alla distanza di consegna.
Possibilità di spedizione tramite corrieri convenzionati.

- Per modelli da 10.000 litri o superiori verranno addebitate un minimo di € 95,00 ed un massimo di € 250,00
N.B. La Centro Contenitori plastica si riserva di apportare modifiche a questo listino senza preavviso.

Le condizioni di vendita sopra citate potranno essere cambiate solo ed esclusivamente con l'autorizzazione del nostro responsabile di zona ufficio vendite **TROLI SANDRO 347.2730313 - 336.599254**

GARANZIA DEL PRODOTTO

- Per 12 mesi dalla consegna garantiamo il prodotto da difetti di fabbricazione

La collocazione e l'installazione sono a cura del cliente e C.C.P. non risponde di danni derivanti da una non corretta esecuzione di tali fasi o impiego di materiale necessario, dal mancato rispetto di norme o comportamenti non conformi a buona tecnica, da un uso improprio dei prodotti, da traumi o sollecitazioni cui vengono sottoposti i prodotti stessi.

LA GARANZIA ESCLUDE

Spese di trasporto
Spese di Installazione
Spese per il ripristino del luogo

Danni a terze parti
Danni per perdite dei contenuti
Danni di mancato uso

www.centrocontenitori.it



info@centrocontenitori.it

Deposito
Via Salaria, 209 - 63030 Spinetoli (AP)
Tel. 0736.898757 - Fax 0736.898758

Stabilimento - Ufficio Tecnico Amministrativo
Via dell'Industria, 10 - 26814 LIVRAGA (LO)
Tel. 0377.987243 r.a. - Fax 0377.987273

Responsabile vendite: **TROLI SANDRO 336.599254 - 347.2730313**