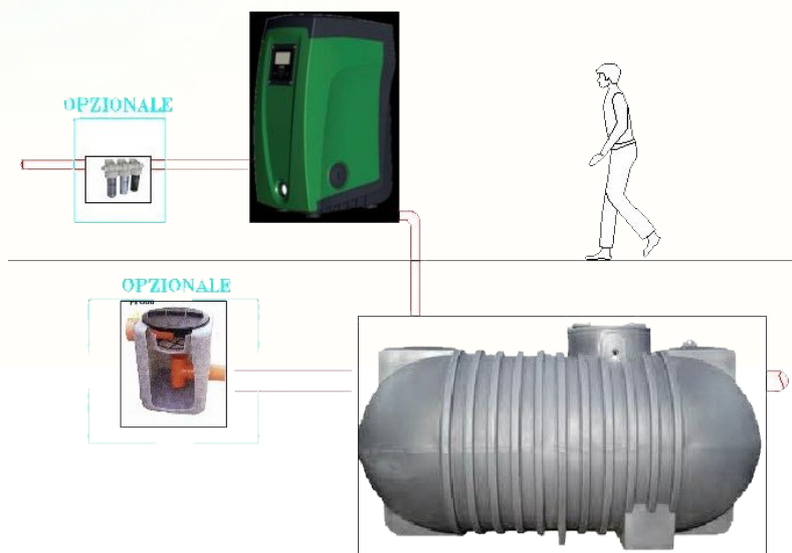


# Impianti recupero acque piovane serie Pluvia modello IAAP Premium

Fornitura di impianto per l'accumulo ed il riutilizzo di acque piovane serie Pluvia mod. IAAP/\_\_\_\_, costituito da vasca monoblocco in polipropilene espanso per l'accumulo, corpo esterno in policarbonato contenete: sistema elettronico integrato con tecnologia inverter per il funzionamento automatico, display LCD, trasduttore di pressione elettronico, vaso di espansione, elettropompa autoadescante con sonda di livello e valvola automatica a tre vie.

## MODELLO IAAP PREMIUM



Articolo nr.	Tipo	Dimensioni				Filtro foglie	Ø valvola	Potenza max (KW)
		Volume (l)	H (m)	L <sub>a</sub> (m)	L <sub>u</sub> (m)			
<b>P09035A</b>	RA 3.5	3500	1.80	Ø 1.70		Ø 125 mm	1"	1.55
<b>P09050A</b>	RA 5	5000	1.90	1.75	2.75	Ø 125 mm	1"	1.55
<b>P09100A</b>	RA 10	10000	2.36	2.00	4.00	Ø 125 mm	1"	1.55

34



I valori riportati sono da considerarsi a titolo puramente informativo: La Società Pluvium s.r.l. si riserva di variarli in qualunque momento.

**Nota: Le vasche sono dimensionate per un interrimento massimo 1.00 mt in assenza di acqua di falda.**

### Accessori abbinabili al modello IAAP

Articolo nr.	Tipo	Dimensioni (mm)	Nr	Descrizioni
<b>A2FP10</b>	Filtri	10 "	1	Filtri a cartuccia atti a trattenere sedimenti residui a fermare cattivi odori
<b>A3FP20</b>	Filtri	20 "	1	Filtri a cartuccia atti a trattenere sedimenti residui a fermare cattivi odori
	Raggi UV			

