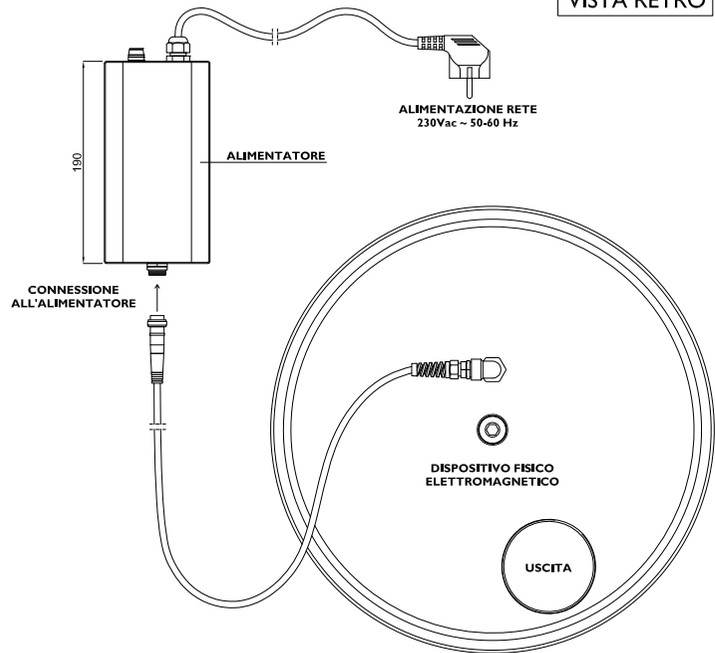


VISTA RETRO

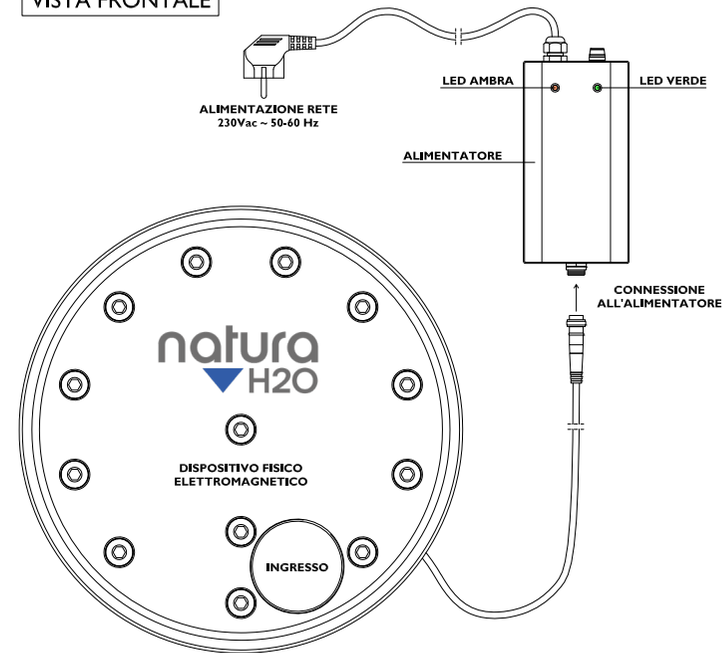


natura  
H2O

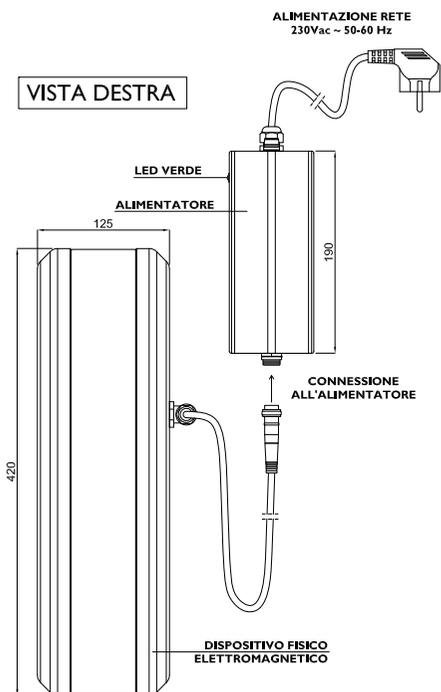
MOD. NH 650

DATI TECNICI	
DIAMETRO	420 mm
ALTEZZA	125 mm
PESO	77 kg
ATTACCHI	DN 80 - 3" F
PORTATA (MAX)	650 L/min
MASSIMO CONSUMO ELETTRICO	60 W
ALIMENTAZIONE	230Vac ~ 50-60 Hz
MASSIMA PRESSIONE DI ESERCIZIO	16 bar
TEMPERATURA ACQUA IN INGRESSO	Max 40°C

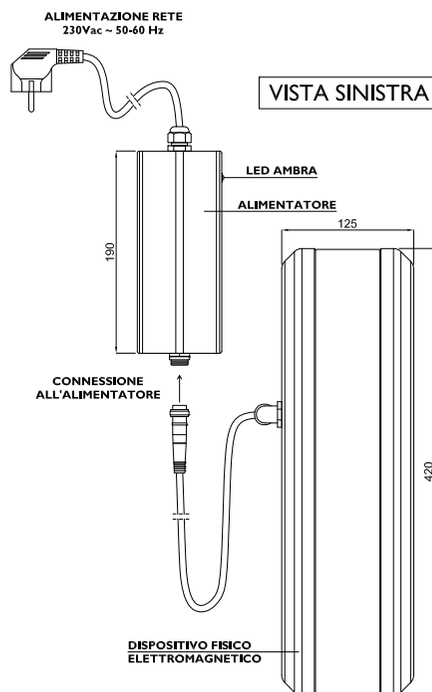
VISTA FRONTALE



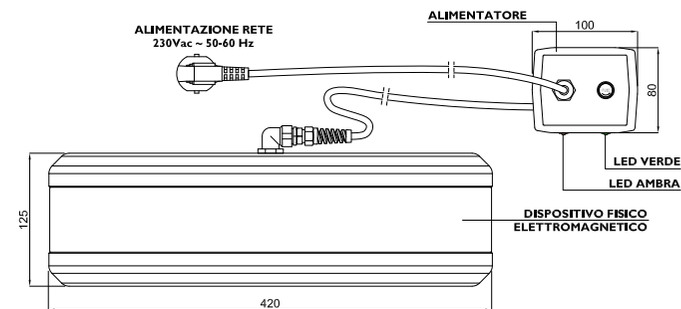
VISTA DESTRA



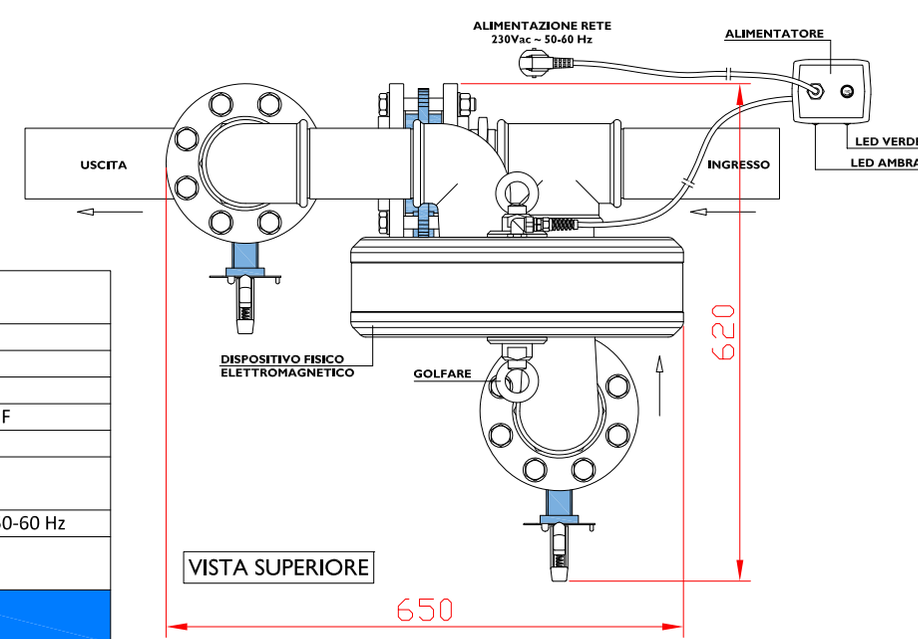
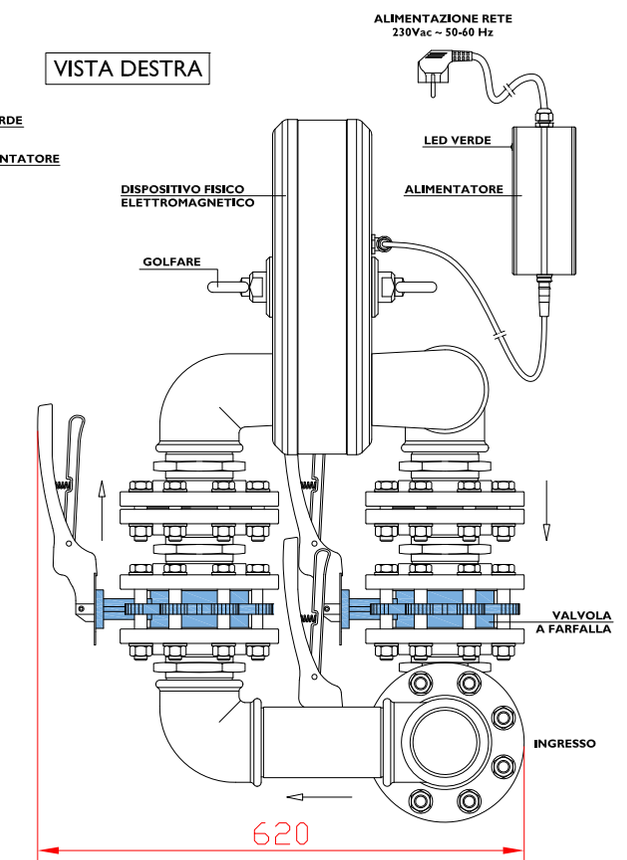
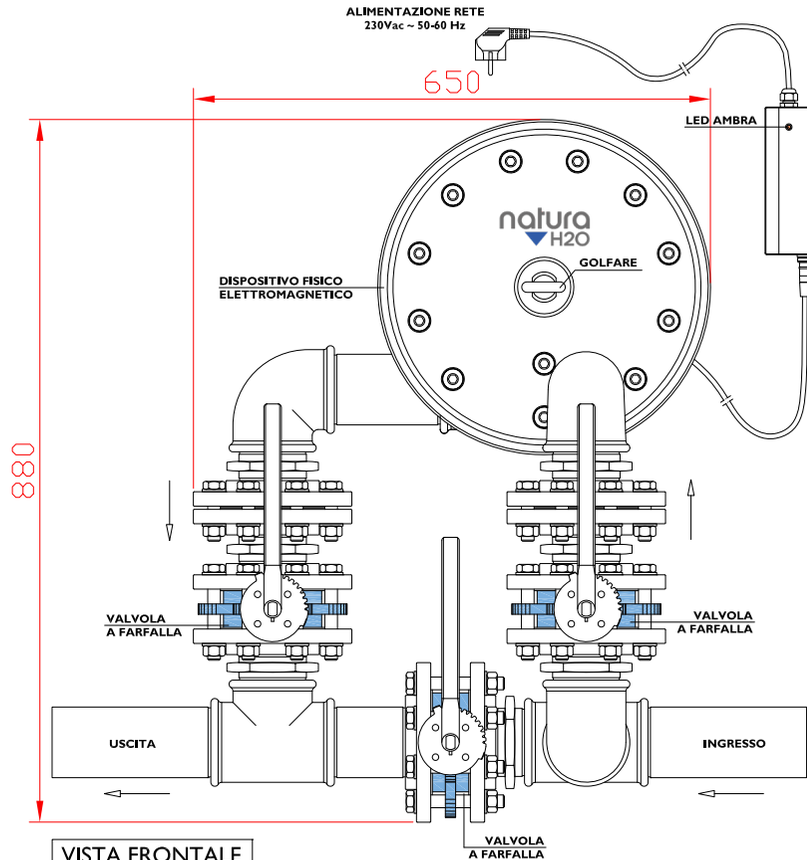
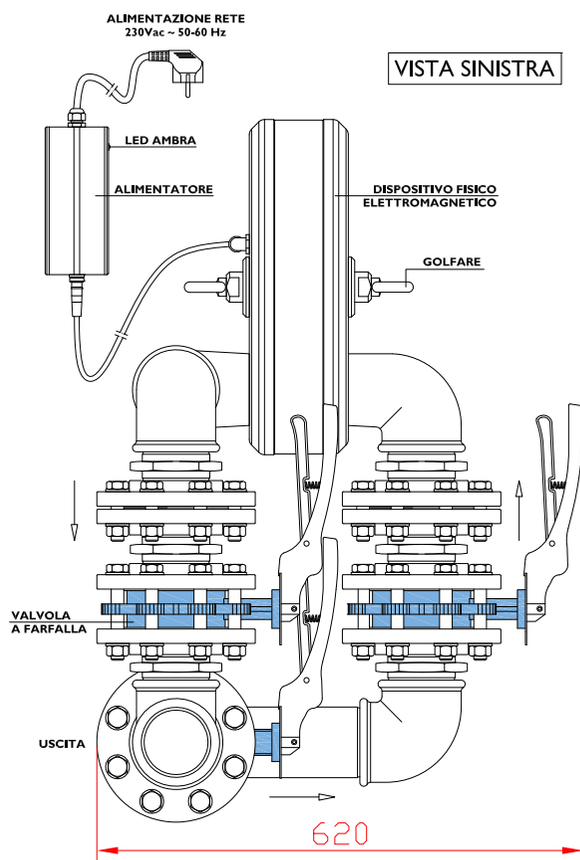
VISTA SINISTRA



VISTA SUPERIORE



MODELLO: <b>NATURA H2O NH 650</b>	DATA: GENNAIO 2022
<b>DISPOSITIVO FISICO ELETTROMAGNETICO PER EFFICIENZA ENERGETICA</b>	DISEGNATO DA: R.C.
<small>                 PROPRIETA' PRIVATA COPERTA DA BREVETTO                  IL PRODUTTORE SI RISERVA LA FACOLTA' DI APPORTARE AI PROPRI MODELLI, SENZA PREAVVISO, OGNI MODIFICA RITENUTA UTILE PER L'EVOLUZIONE DEL PRODOTTO                  IL PRESENTE DISEGNO NON PUO' ESSERE RIPRODOTTO O COMUNICATO A TERZI ANCHE PARZIALMENTE SENZA AUTORIZZAZIONE DELLA TECNOACQUE S.N.C. LA STESSA SI RISERVA DI TUTELARE I PROPRI DIRITTI A RIGORE DI LEGGE             </small>	REVISIONE: REV_04
	FILE: TcA350.3 - REV04_Scheda Tecnica.dwg

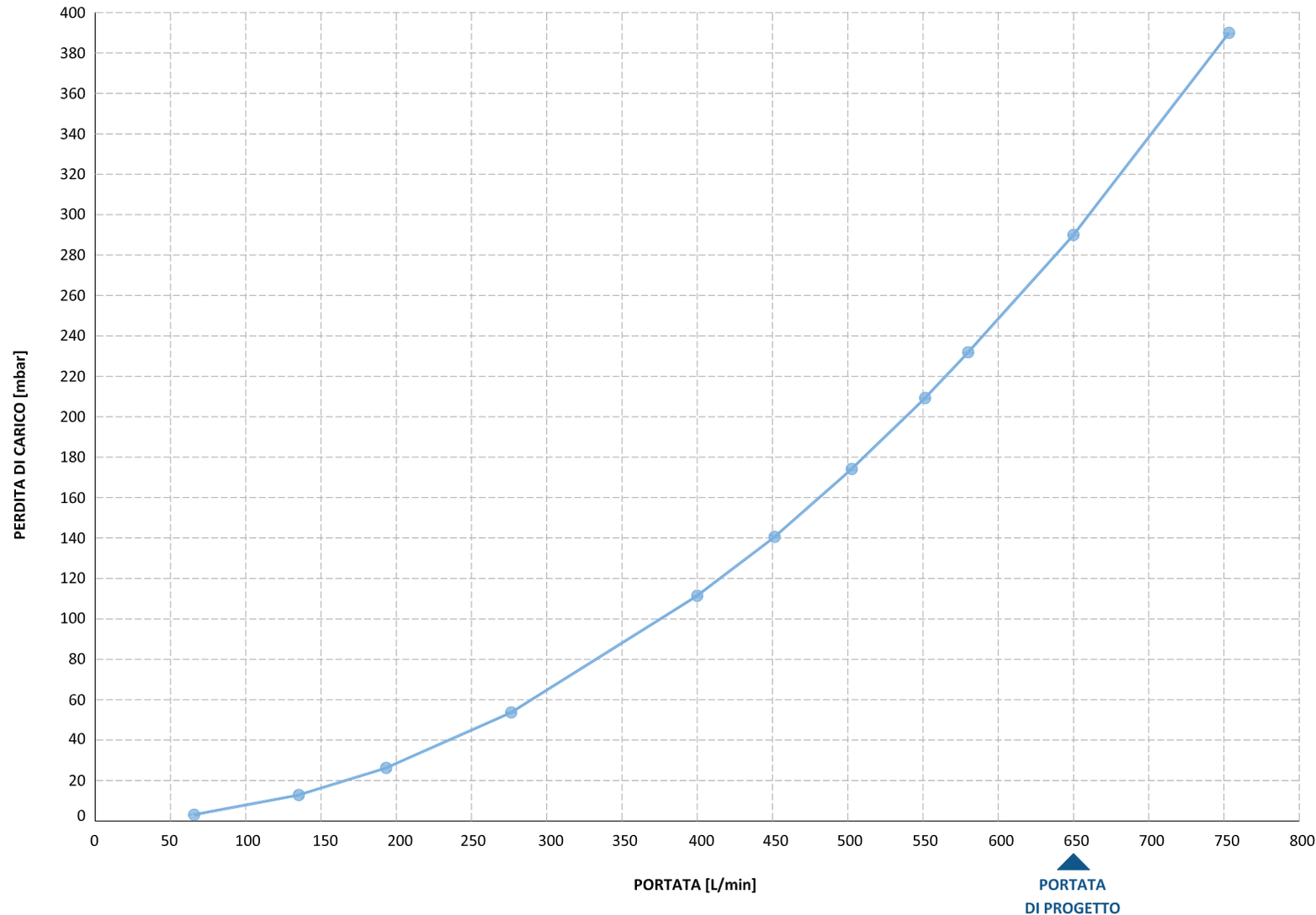


DATI TECNICI	
DIAMETRO	420 mm
ALTEZZA	125 mm
PESO	77 kg
ATTACCHI	DN 80 - 3" F
PORTATA (MAX)	650 L/min
MASSIMO CONSUMO ELETTRICO	60 W
ALIMENTAZIONE	230Vac ~ 50-60 Hz
MASSIMA PRESSIONE DI ESERCIZIO	16 bar
TEMPERATURA ACQUA IN INGRESSO	Max 40°C

MODELLO: <b>NATURA H2O NH 650</b>	DATA: GENNAIO 2022
<b>DISPOSITIVO FISICO ELETTROMAGNETICO PER EFFICIENZA ENERGETICA</b>	DISEGNATO DA: R.C.
<small>           PROPRIETA' PRIVATA COPERTA DA BREVETTO            IL PRODUTTORE SI RISERVA LA FACOLTA' DI APPORTARE AI PROPRI MODELLI, SENZA PREAVVISO, OGNI MODIFICA RITENUTA UTILE PER L'EVOLUZIONE DEL PRODOTTO            IL PRESENTE DISEGNO NON PUO' ESSERE RIPRODOTTO O COMUNICATO A TERZI ANCHE PARZIALMENTE SENZA AUTORIZZAZIONE DELLA TECNOACQUE S.N.C. LA STESSA SI RISERVA DI TUTELARE I PROPRI DIRITTI A RIGORE DI LEGGE         </small>	REVISIONE: REV_04
	FILE: TcA350.3 - REV04_Scheda Tecnica - bypass.dwg

natura  
H2O

MOD. NH 650



PORTATA [L/min]	PERDITA DI CARICO [mbar]	NOTE
65,72	3,09	
135,30	12,86	
193,29	26,25	
276,41	53,69	
400,11	111,45	
450,37	140,55	
502,56	174,19	
550,88	209,29	
579,87	231,90	
650,00	290,00	PORTATA DI PROGETTO
753,83	390,07	

DATI TECNICI	
DIAMETRO	420 mm
ALTEZZA	125 mm
PESO	77 kg
ATTACCHI	DN 80 - 3" F
PORTATA (MAX)	650 L/min
MASSIMO CONSUMO ELETTRICO	60 W
ALIMENTAZIONE	230Vac ~ 50-60 Hz
MASSIMA PRESSIONE DI ESERCIZIO	16 bar
TEMPERATURA ACQUA IN INGRESSO	Max 40°C

MODELLO: <b>NATURA H2O NH 650</b>	DATA: GENNAIO 2022
<b>GRAFICO PERDITE DI CARICO</b>	DISEGNATO DA: R.C.
<small>           PROPRIETA' PRIVATA COPERTA DA BREVETTO            IL PRODUTTORE SI RISERVA LA FACOLTA' DI APPORTARE AI PROPRI MODELLI, SENZA PREAVVISO, OGNI MODIFICA RITENUTA UTILE PER L'EVOLUZIONE DEL PRODOTTO            IL PRESENTE DISEGNO NON PUO' ESSERE RIPRODOTTO O COMUNICATO A TERZI ANCHE PARZIALMENTE SENZA AUTORIZZAZIONE DELLA TECNOACQUE S.N.C.            LA STESSA SI RISERVA DI TUTELARE I PROPRI DIRITTI A RIGORE DI LEGGE         </small>	REVISIONE: <b>REV_04</b>  FILE: TcA350.3 - REV04_Perdite di carico.dwg