

COMUNE DI MADONNA DEL SASSO



ACQUA  
NOVARA.VCO  
S.p.A.

Via Triggiani, 9 - 28100 NOVARA (NO)  
Tel. 0321 413111 - Fax. 0321 458729  
@mail: info@acquanovaravco.eu  
@pec: segreteria@pec.acquanovaravco.eu

TITOLO COMMESSA:  
**EMERGENZA IDRICA**  
*Potenziamento dei trattamenti di potabilizzazione Acquedotto ex Consorzio*

OGGETTO:  
**QUADRO DISTRIBUZIONE TRATTAMENTO2**  
**SCHEMA E FRONTE QUADRO**

SCALA:  
-

AVANZAMENTO PROGETTO: <b>DEFINITIVO</b>	Data Rev. N° 0: <b>NOVEMBRE 2022</b>
--	---

Rev. N°	Modifiche	Data
1		
2		
3		
4		

Rif. N° Commessa: <b>Y02M - 10043194</b>	Il Progettista Ing. Marco Zanetta	Elaborato N°: <b>EL.05</b>
CUP: <b>D98B22001080001</b>		
RUP: <b>Ing. Giuseppe Caranti</b>		
<small>PROPRIETA' RISERVATA QUESTO DISEGNO NON PUO' ESSERE RIPRODOTTO NE' COMUNICATO A TERZI SENZA AUTORIZZAZIONE DI ACQUA NOVARA.VCO s.p.a.</small>		



CARATTERISTICHE TECNICHE DELL'APPARECCHIATURA									
<div>CARATTERISTICHE GENERALI</div> <div>IDENTIFICAZIONE QUADRO<div>QUADRO ELETTRICO DISTRIBUZIONE TRATTAMENTO02</div></div> <div>NORME DI RIFERIMENTO<div><input checked="" type="checkbox"/> CEI EN 61439-1&amp;2</div><div><input type="checkbox"/></div></div>					<div>CARATTERISTICHE AMBIENTALI</div> <div>TEMPERATURA AMBIENTE<div>min<div>°C</div>max<div>°C</div></div></div> <div>UMIDITA' RELATIVA<div><div>%</div>A/at<div>°C</div></div></div> <div>LUOGO DI INSTALLAZIONE<div><input checked="" type="checkbox"/> INTERNO</div><div><input type="checkbox"/> ESTERNO</div></div> <div>ALTITUDINE<div>max1000 m s.l.m.</div></div>				
<div>CARATTERISTICHE ELETTRICHE / Electrical data</div> <div>TENSIONE NOMINALE DI IMPIEGO (Ue)<div><div>400</div><div>V</div><div><input checked="" type="checkbox"/> A.C.</div><div>FREQUENZA<div>50</div><div>Hz</div></div><div><input type="checkbox"/> D.C.</div></div></div> <div>TENSIONE NOMINALE D'ISOLAMENTO (Ui)<div><div>690</div><div>V</div></div></div> <div>TENSIONE NOMINALE CIRCUITI AUSILIARI<div><div><input type="checkbox"/></div><div>V</div><div><input type="checkbox"/> A.C.</div><div>FREQUENZA<div>Hz</div></div><div><input type="checkbox"/> D.C.</div></div></div> <div><div><input type="checkbox"/></div><div>V</div><div><input type="checkbox"/> A.C.</div><div>FREQUENZA<div>Hz</div></div><div><input type="checkbox"/> D.C.</div></div>									

CORRENTE NOMINALE (In)

25

A

DATI RELATIVI ALLA TENUTA AL CORTO CIRCUITO

CORRENTE NOMINALE DI BREVE DURATA (Icw)

10

kA

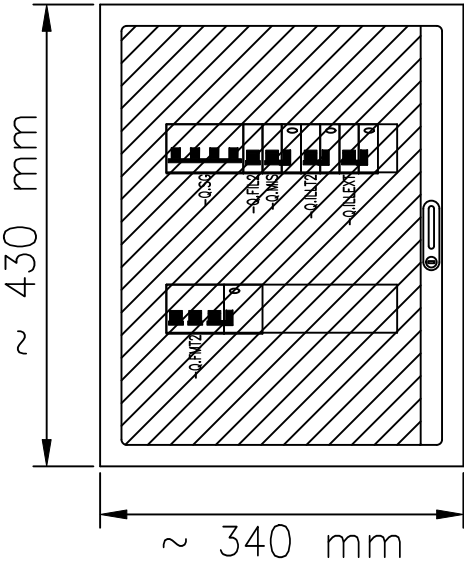
PER

1

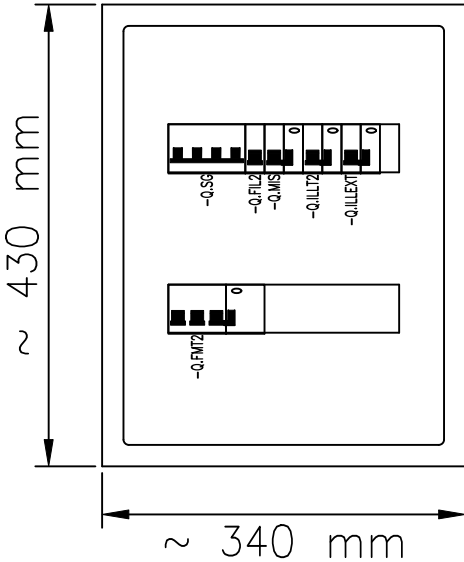
s



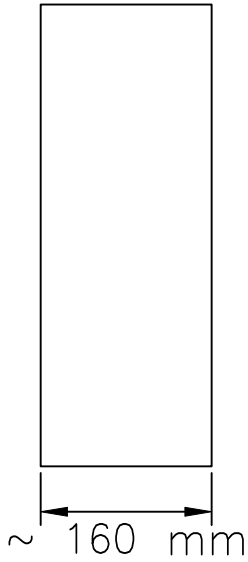
VISTA FRONTALE ESTERNA



VISTA FRONTALE INTERNA



VISTA LATERALE



NOTE GENERALI:  
CASSETTA DI DISTRIBUZIONE IN MATERIALE PLASTICO AUTOESTINGUENTE  
PORTELLA FRONTALE TRASPARENTE  
GRADO DI PROTEZIONE DELL'INVOLUCRO IP65 – IK09  
CLASSE DI ISOLAMENTO 2

				IMPIANTO	Impianti Elettrici		TITOLO	FRONTE QUADRO		DISEGNATORE	-		N. DIS.	FOGLIO		SEGUE
													N. ARCH.	04		-
													DATA			
													SCALA	/		TOT. FOGLI
REV.	DATA	OGGETTO MODIFICA		FIRMA			SCHEMA	RIF. CLIENTE	FIRMA							
							QUADRO DISTRIBUZIONE T2									