



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA
Ente acque della Sardegna



Commissario Governativo per l'emergenza idrica in Sardegna,
Ordinanza n. 437 del 11.10.2006

LAVORI DI MANUTENZIONE
OPERE Elettromeccaniche scarico di fondo
E DI CARPENTERIA METALLICA
DIGA BAU PRESSIU (Nuxis - Siliqua - Narcao)

PROGETTO ESECUTIVO

SCARICO DI FONDO
GRUPPO DI TENUTA CILINDRO
21-BP-M-240-00

Allegato **T.10**
Scala **1:5**

Progettista
Ing. Stefania Todde

Redatto dal Servizio Dighe

Collaboratore
Geom. Giuseppe Vulpiani

Consulente tecnico
Ing. Ivano Leandri

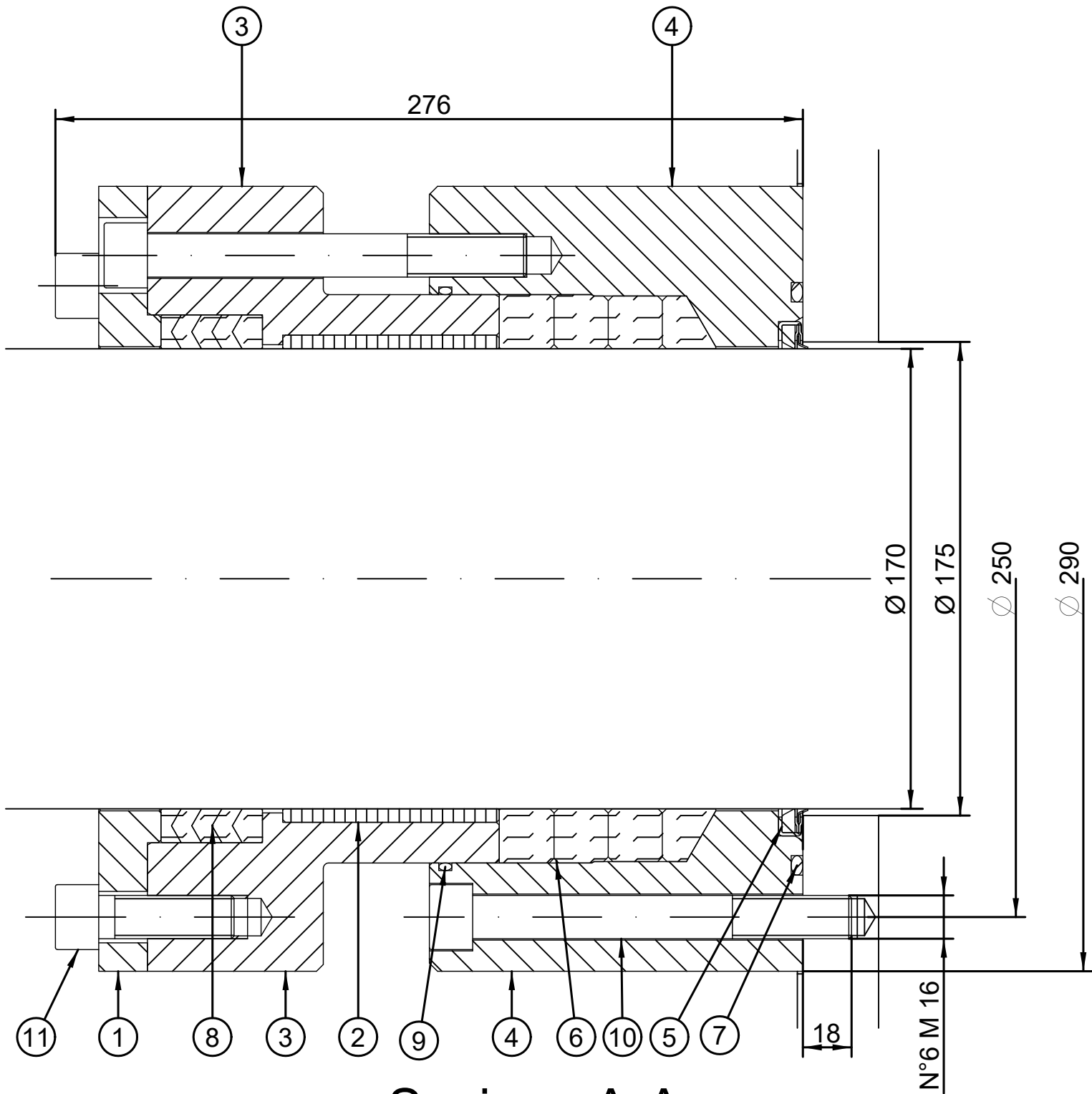
Il Responsabile Unico del Procedimento
Ing. Enrica Palomba

Coordinatore sicurezza
in fase di progettazione
Ing. Alessandro Pedemonte

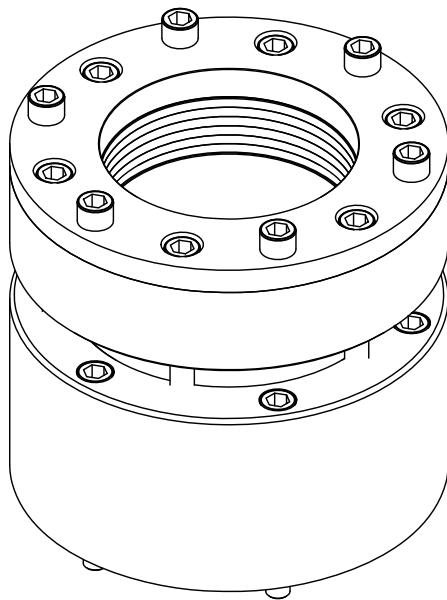
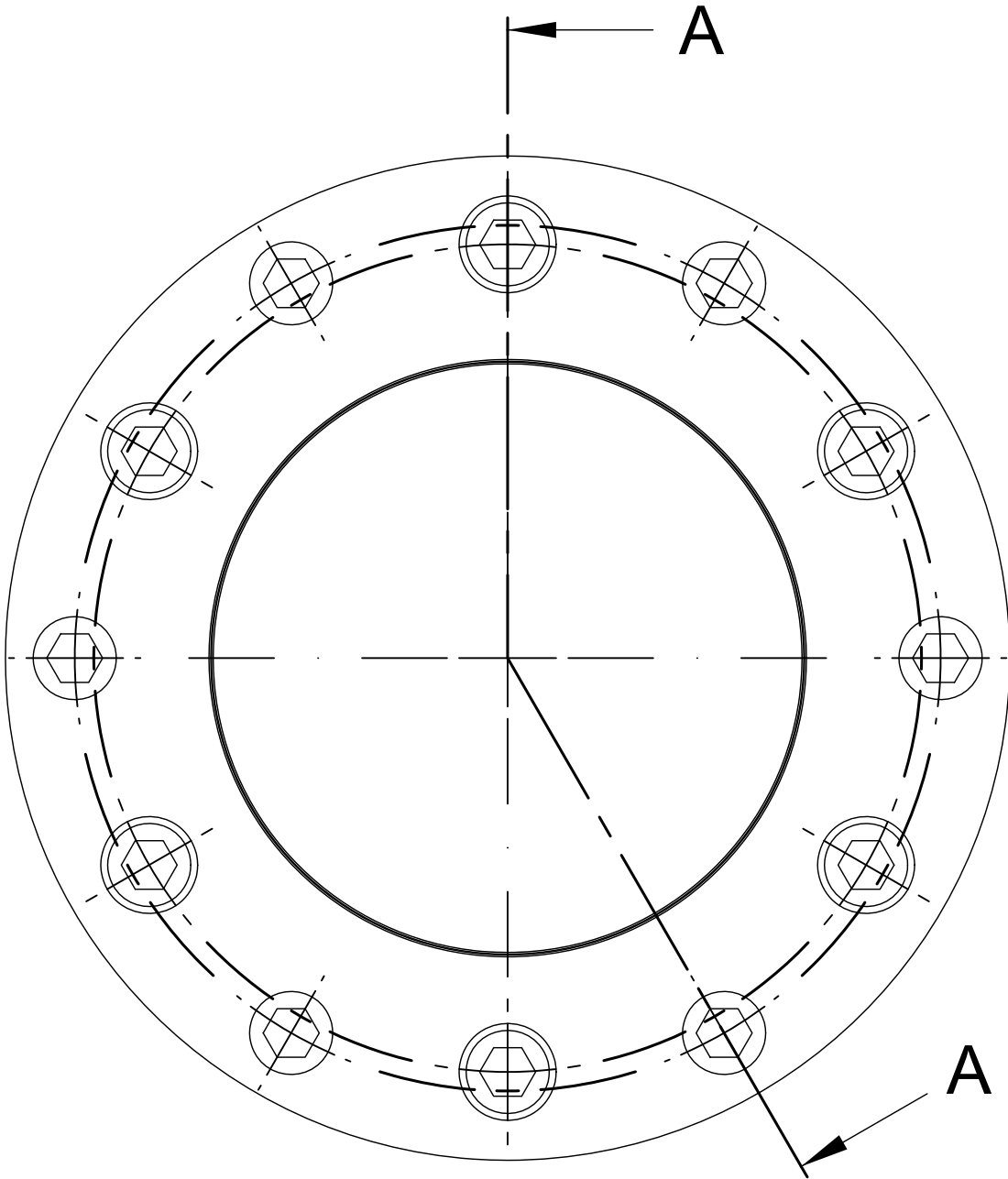
Il Direttore Generale
Ing. Maurizio Cittadini

Il Direttore del Servizio Dighe
Ing. Roberto Meloni

FEBBRAIO 2022



Sezione A-A



11	Vite TCEI M 16 x 50 UNI 5931	A2 70	6	1 kg	
10	Vite TCEI M 16 x 140 UNI 5931	A2 70	12	3 kg	
9	O-RING PARKER 2-267 Øi 209,14 Øt 3,53	N674-70	1	0 kg	
8	Guarnizione VEEPAC CH 767669	Polypac	1	0 kg	
7	O-RING PARKER 2-370 Øi 208,92 Øt 5,33	N674-70	1	0 kg	
6	Baderna 20 x 20 - Lg. = 2388	Cotone grassato	1	1 kg	
5	Raschiatore metallico WM0001700	Trelleborg	1	0 kg	
4	SUPPORTO BADERNA		1	36 kg	21-BP-M-240-04
3	SUPPORTO GUARNIZIONE		1	23 kg	21-BP-M-240-03
2	BOCCOLA		1	2 kg	21-BP-M-240-02
1	PREMI GUARNIZIONE		1	6 kg	21-BP-M-240-01
RIF. Ref.	DESCRIZIONE Description	MATERIALE Material	Q.TA' Q.ty	Peso Weight	DISEGNO N° Drawing n.r
c					
b					
a					
0	04/02/2021	FIRST ISSUE			
REV.	DATE	DESCRIPTION	DRWN.	CHKD.	APPR.
				ID UT	
				QUANTITY	
				UNIT. 2	TOT. 2
				WEIGHT	
				UNIT.72 kg	
CLIENT		CONSULTANT		JOB N.	
...		...			
BAU PRESSIU SCARICO DI FONDO GRUPPO DI TENUTA CILINDRO					
DRWN.	APPR.	SCALE	DRAWING N.		SHEET
CHKD. 02/2021	DATE 02/2021	1:5	21-BP-M-240-00		1/1
					0