



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

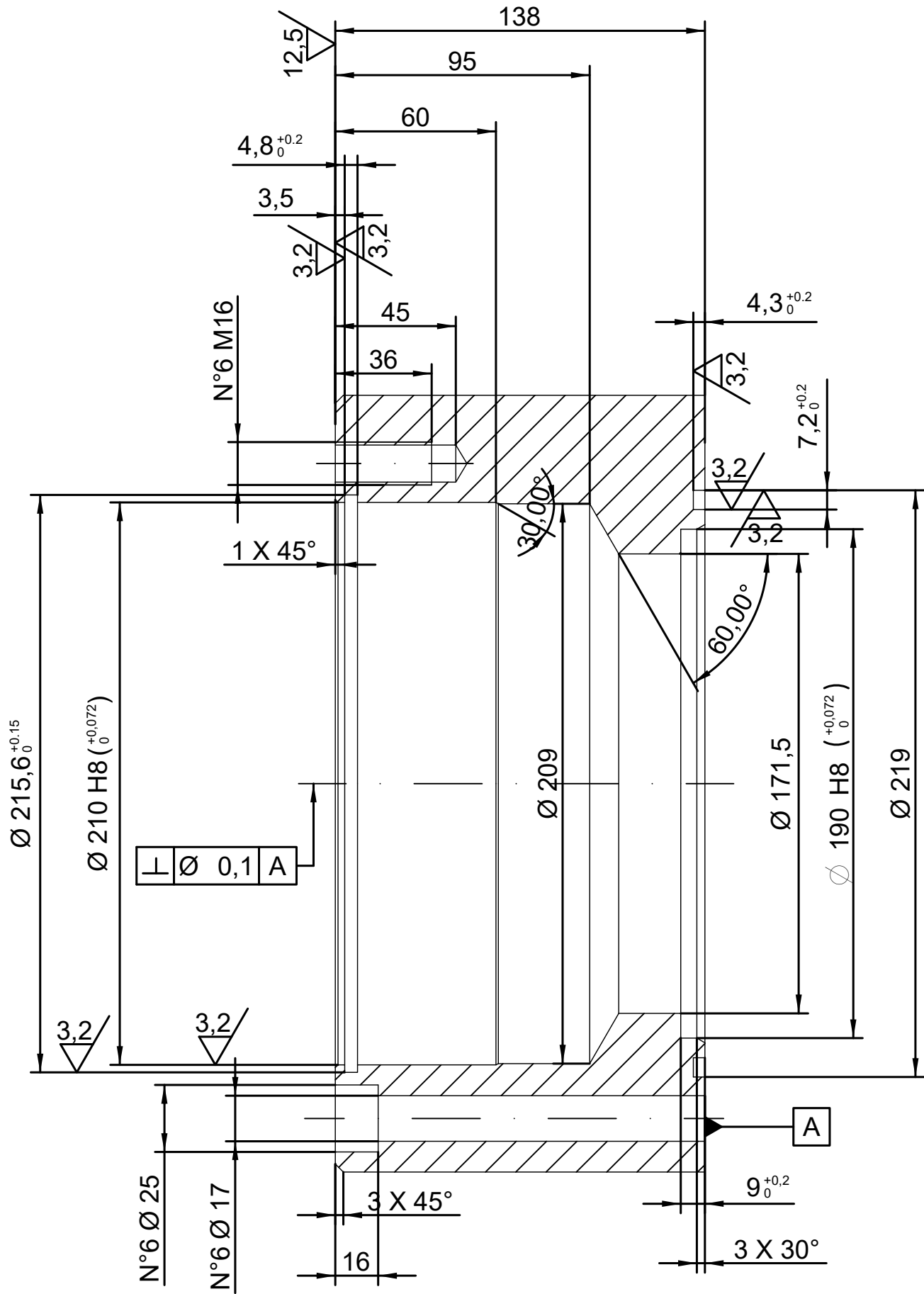
SCARICO DI FONDO  
GRUPPO DI TENUTA CILINDRO SUPPORTO BADERNA  
21-BP-M-240-04

Allegato **T.14**  
Scala **1:5**

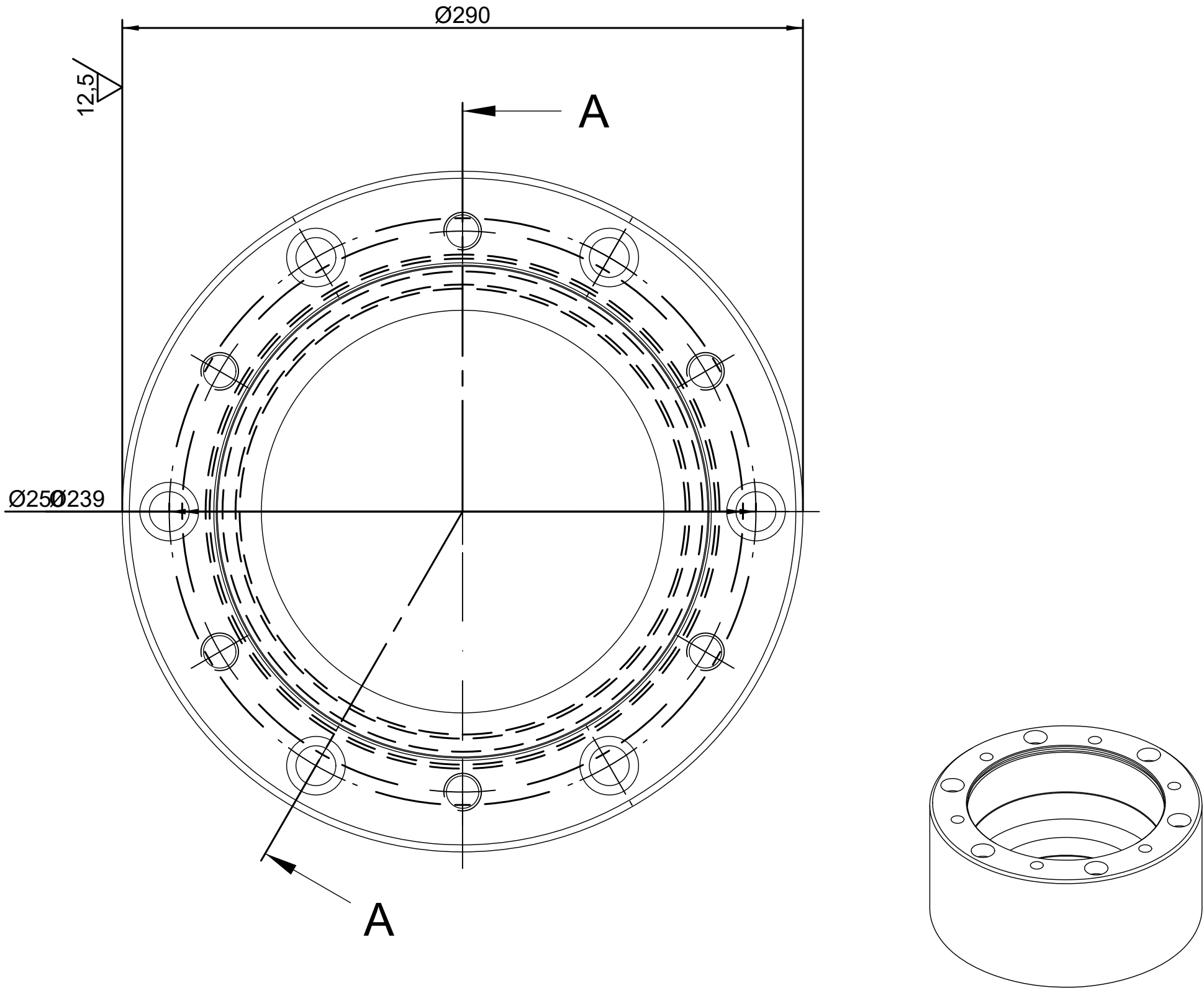
**Progettista** *Redatto dal Servizio Dighe* **Collaboratore**  
Ing. Stefania Todde Geom. Giuseppe Vulpiani  
**Il Responsabile Unico del Procedimento**  
Ing. Enrica Palomba  
**Consulente tecnico** **Coordinatore sicurezza**  
Ing. Ivano Leandri in fase di progettazione  
Ing. Alessandro Pedemonte

**Il Direttore Generale** **Il Direttore del Servizio Dighe**  
Ing. Maurizio Cittadini Ing. Roberto Meloni

FEBBRAIO 2022



Sezione A-A



1	Tondo Ø 290 - 138		AISI 304	1	36 kg		
RIF. Ref.	DIMENSIONI Dimensions		MATERIALE Material	Q.TA' Q.ty	PESO Weight	NOTE Notes	
c							
b							
a							
0	04/02/2021	FIRST ISSUE					
REV.	DATE	DESCRIPTION		DRWN.	CHKD.	APPR.	
					ID UT		
					QUANTITY		
					UNIT. 2	TOT. 2	
					WEIGHT		
					UNIT. 36 kg		
CLIENT			CONSULTANT		JOB N.		
...			...				
BAU PRESSIU SCARICO DI FONDO GRUPPO DI TENUTA CILINDRO - SUPPORTO BADERNA							
DRWN.		APPR.	SCALE	DRAWING N.		SHEET	REV.
CHKD. 02/2021		DATE 02/2021	1:5	21-BP-M-240-04		1/1	0