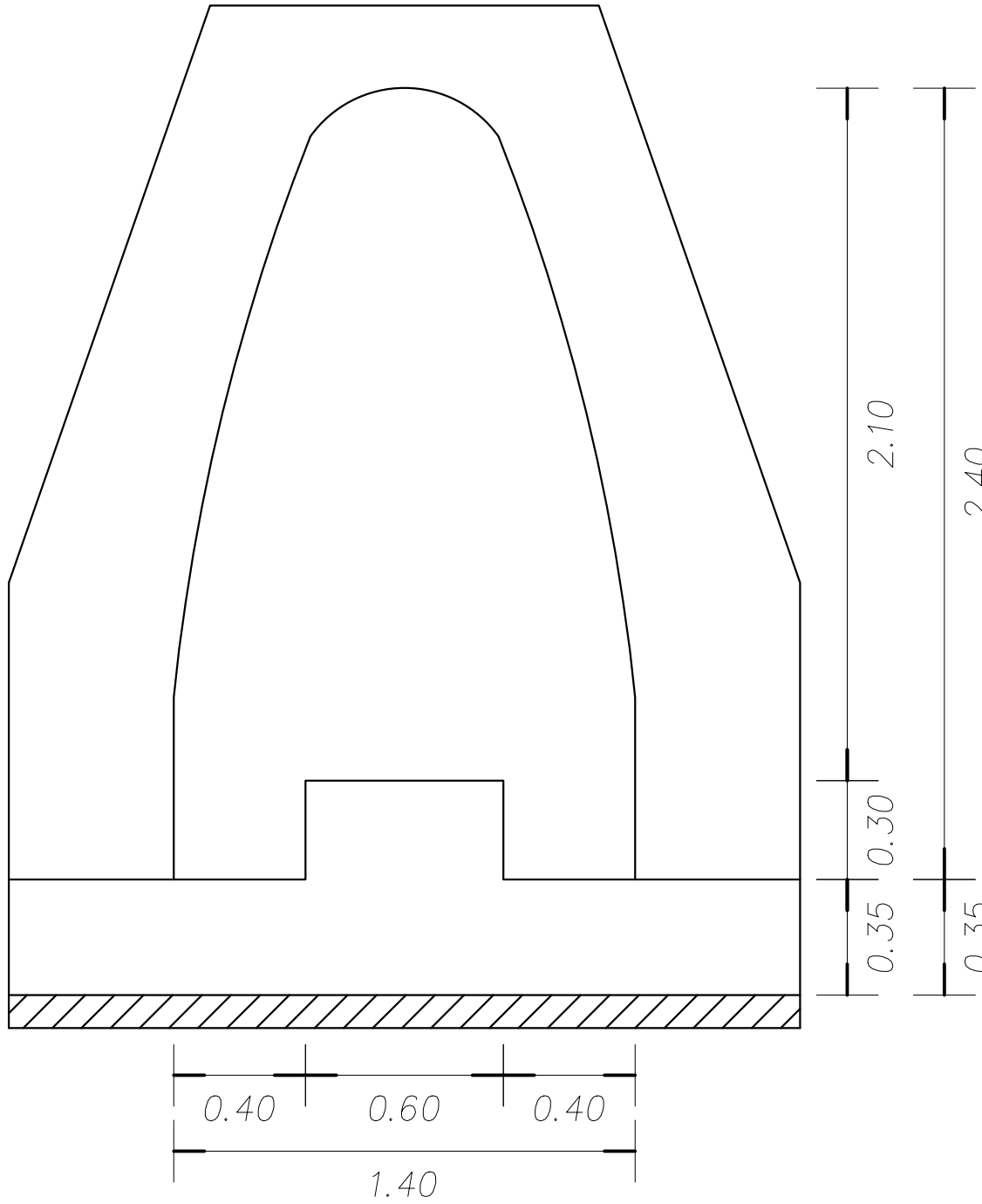


SOLLEVAMENTO DRENI (da sostituire)

SEZIONE TRASVERSALE DEL CUNICOLO DRENAGGI



SCALA 1:20



ASSESSORATO REGIONALE DELL'ENERGIA E DEI SERVIZI DI PUBBLICA UTILITÀ
DIPARTIMENTO REGIONALE DELL'ACQUA E DEI RIFIUTI
SERVIZIO 3 - PROGRAMMAZIONE ED ESECUZIONE INTERVENTI INFRASTRUTTURE PER LE ACQUE

PROGETTO DEI LAVORI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA DEL SISTEMA DI TENUTA DELLA DIGA SAN GIOVANNI NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI NARO (AG) (SCHEDA INTERVENTO N. 080)
CUP: G29E18000040001 - CIG: 7725373B77



RTP
mandatario

 **PRO-GEO**
progettazione geotecnica

 **SPAI** s.a.
AGENZIA DI INGEGNERIA

Studio di Geologia
Studio di Ingegneria
ING. E. GIANNONE CODIGLIONE

 **CON-CEO**

PROGETTO ESECUTIVO

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO (R.U.P.): Dott. Ing. Salvatore Stagno	IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE TRA LE VARIE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Pietro Umità
---	---

TITOLO ELABORATO: STATO DI FATTO DEL CUNICOLO DRENAGGI PLANIMETRIA E SEZIONE TIPO	ELABORATO N°: DRE.8.3.1
---	----------------------------

SIGLA	ELABORATO V. Lupo	CONTROLLATO G. Lupo	APPROVATO F. Lupo	DATA: DICEMBRE 2021
REVISIONE	N.	DATA	DESCRIZIONE	SCALA: VARIE
0	DIC 2021		Emissione elaborati progetto esecutivo	
1				
2				

A TERME DI LEGGE CI RISERVIAMO LA PROPRIETÀ DI QUESTO ELABORATO CON DIVIETO DI RIPRODURLO RENDENDOLO NOTO A TERZI ANCHE PARZIALMENTE SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE

STRALCIO PLANIMETRICO
SCALA 1:1000