




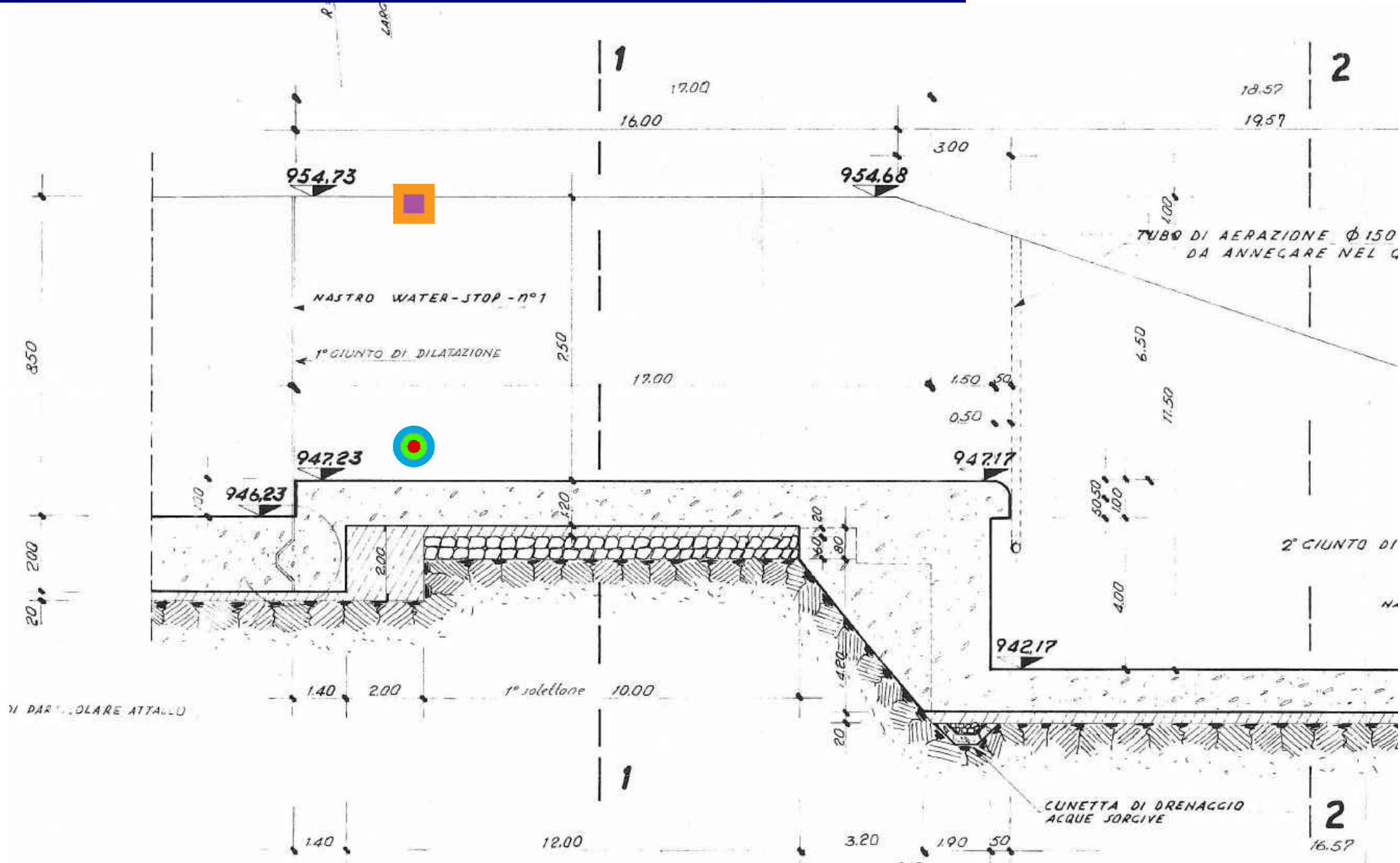


LEGENDA INDAGINI - CORPO IN C.A.		
		INDAGINE TIPO A - PILASTRI : PACOMETRICA E SONREB
		INDAGINE TIPO B - PILASTRI : PACOMETRICA, CAROTAGGIO PER PROVA DI COMPRESSIONE E ESTRAZIONE DI BARRA IDONEA PER PROVA A TRAZIONE.
		INDAGINE TIPO A - TRAVI : PACOMETRICA E SONREB
		INDAGINE TIPO B - TRAVI : PACOMETRICA, CAROTAGGIO PER PROVA DI COMPRESSIONE E ESTRAZIONE DI BARRA IDONEA PER PROVA A TRAZIONE.
		INDAGINE TIPO G - PILASTRI : PACOMETRICA E PROVA LEEB SU BARRE ARMATURA IN SITU
		SAGGI STRUTTURALI PER VERIFICA DEGLI AMMORSAMENTI
		INDAGINE TIPO G - INTRADOSSO TRAVI: PACOMETRICA E PROVA LEEB SU BARRE ARMATURA IN SITU
		INDAGINE TIPO A - TRAVI : PACOMETRICA

L'UBICAZIONE DI TUTTE LE INDAGINI DI CUI AL PRESENTE ELABORATO DOVRANNO ESSERE PREVENTIVAMENTE CONCORDATE DI CONCERTO CON LE FIGURE RESPONSABILI DELLA STRUTTURA E CON IL PROFESSIONISTA INCARICATO DELLA VERIFICA DI VULNERABILITÀ SISMICA.



E.I.P.L.I.
Ente per lo sviluppo
dell'Irrigazione
e la trasformazione
fondiaria
in Puglia, Lucania e Irpinia

Sidercad & Partners

Raggruppamento Temporaneo



Mandataria:

Sidercad S.p.A.

Mandanti:

IA.ING. S.r.l

Ing V. Dicecca

Ing. R. Del Prete

Geol. P. Pepe

Progetto:

Valutazione di vulnerabilità sismica

Titolo:

PIANO DI INDAGINI DELLE OPERE ACCESSORIE

Sottotitolo:

Canale fugatore

cod. elab.:

EIPLI-PAR-SAE-004

DESCR

Nuova emissione

1:--

VD

Il gestore della diga

SCALA

DIS/APP.

02

aprile 2019

REV.

DATA