










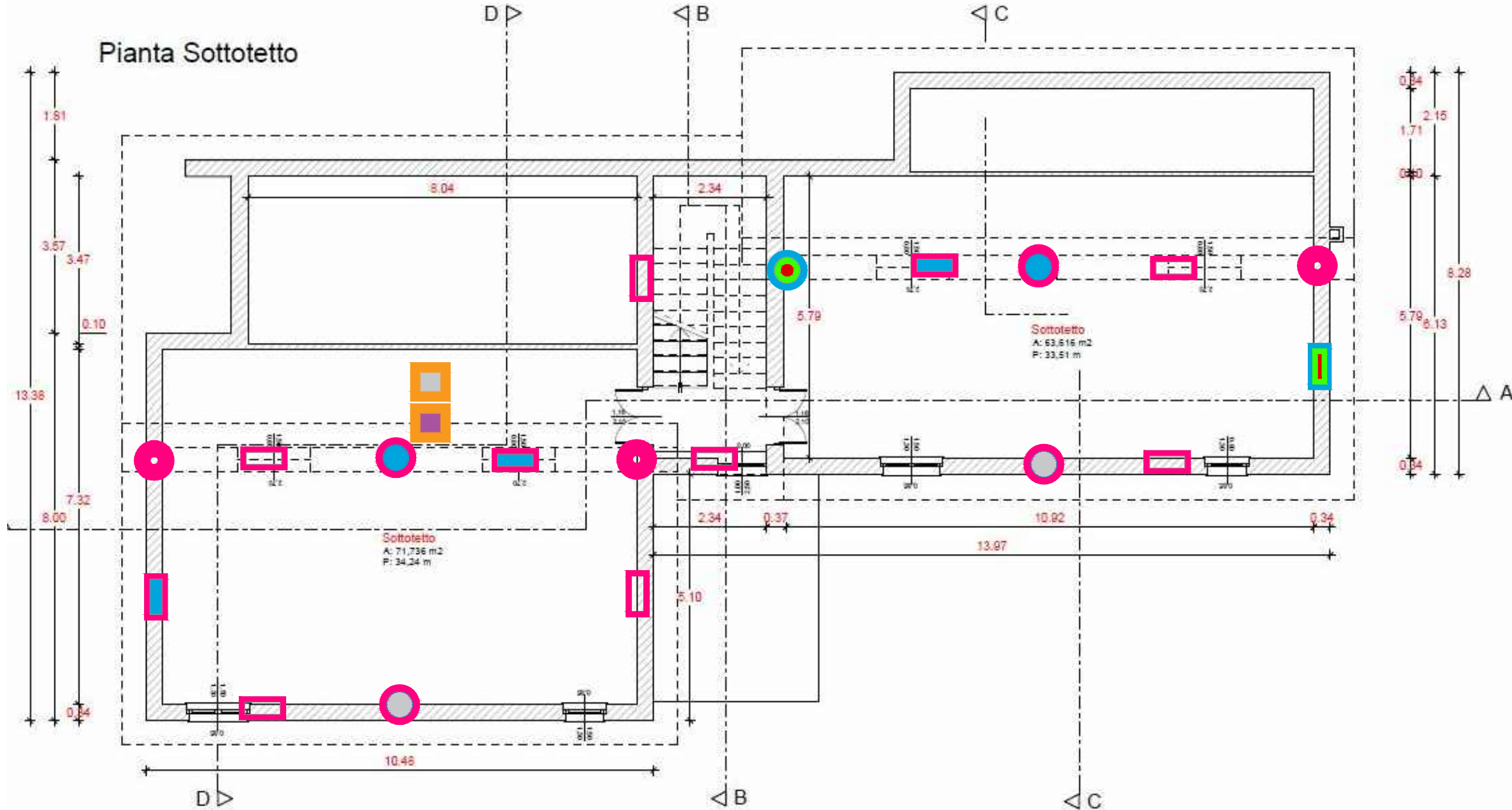




LEGENDA INDAGINI - CORPO IN C.A.		
	INDAGINE TIPO A1 - ESTRADOSSO SOLAIO PT: PACOMETRICA	 INDAGINE TIPO A - PILASTRI: PACOMETRICA E SONREB
	INDAGINE TIPO G - ESTRADOSSO SOLAIO PT: PACOMETRICA E PROVA LEEB SU BARRE ARMATURA IN SITU	 SAGGI STRUTTURALI PER VERIFICA DEGLI AMMORSAMENTI
	INDAGINE TIPO H - ESTRADOSSO SOLAIO PT: PACOMETRICA E PROVA WINDSOR-PIN SU C.A.	 INDAGINE TIPO G - INTRADOSSO TRAVI: PACOMETRICA E PROVA LEEB SU BARRE ARMATURA IN SITU
	INDAGINE TIPO A1 - PILASTRI: PACOMETRICA	 INDAGINE TIPO A - TRAVI: PACOMETRICA
	 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 B - TRAVI: PACOMETRICA, CAROTAGGIO PER PROVA DI COMPRESSIONE E ESTRAZIONE DI BARRA IDONEA PER PROVA A TRAZIONE.	

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.



 <div>E.I.P.L.I. Ente per lo sviluppo dell'Irrigazione e la trasformazione fondiaria in Puglia, Lucania e Irpinia</div>	<div>Sidercad & Partners Raggruppamento Temporaneo</div> <div></div> <div><i>Mandataria:</i> Sidercad S.p.A.</div> <div><i>Mandanti:</i> IA.ING. S.r.l Ing V. Dicecca Ing. R. Del Prete Geol. P. Pepe</div>	Progetto:	Valutazione di vulnerabilità sismica			1:200	VD	<i>Il gestore della diga</i>
		Titolo:	PIANO DI INDAGINI DELLE OPERE ACCESSORIE			SCALA	DIS/APP.	
		Sottotitolo:	Casa di guardia - pianta piano sotto-tetto			02	aprile 2019	
		cod. elab.:	EIPLI-PAR-CON-004	DESCR	Revisione	REV.	DATA	