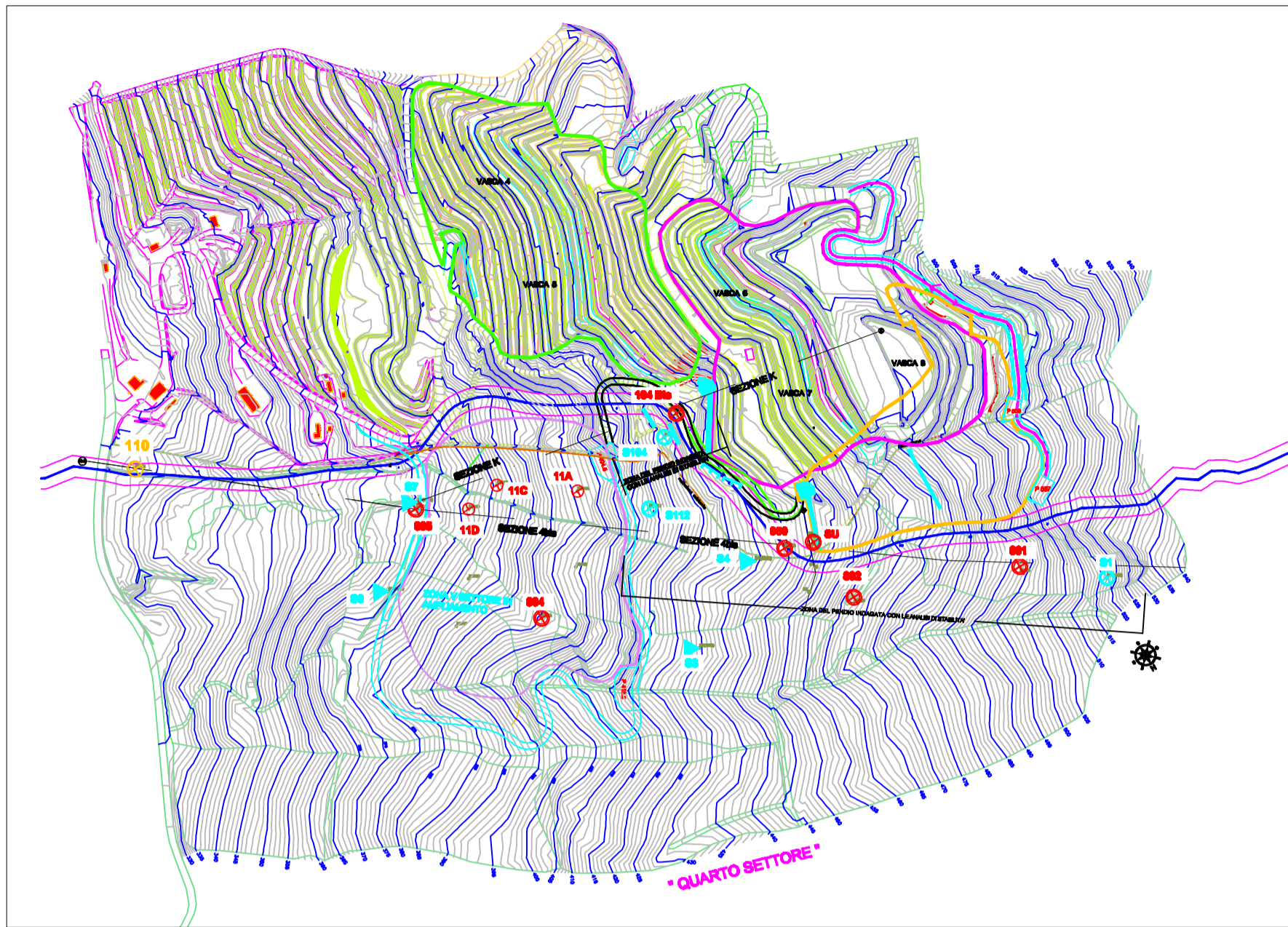


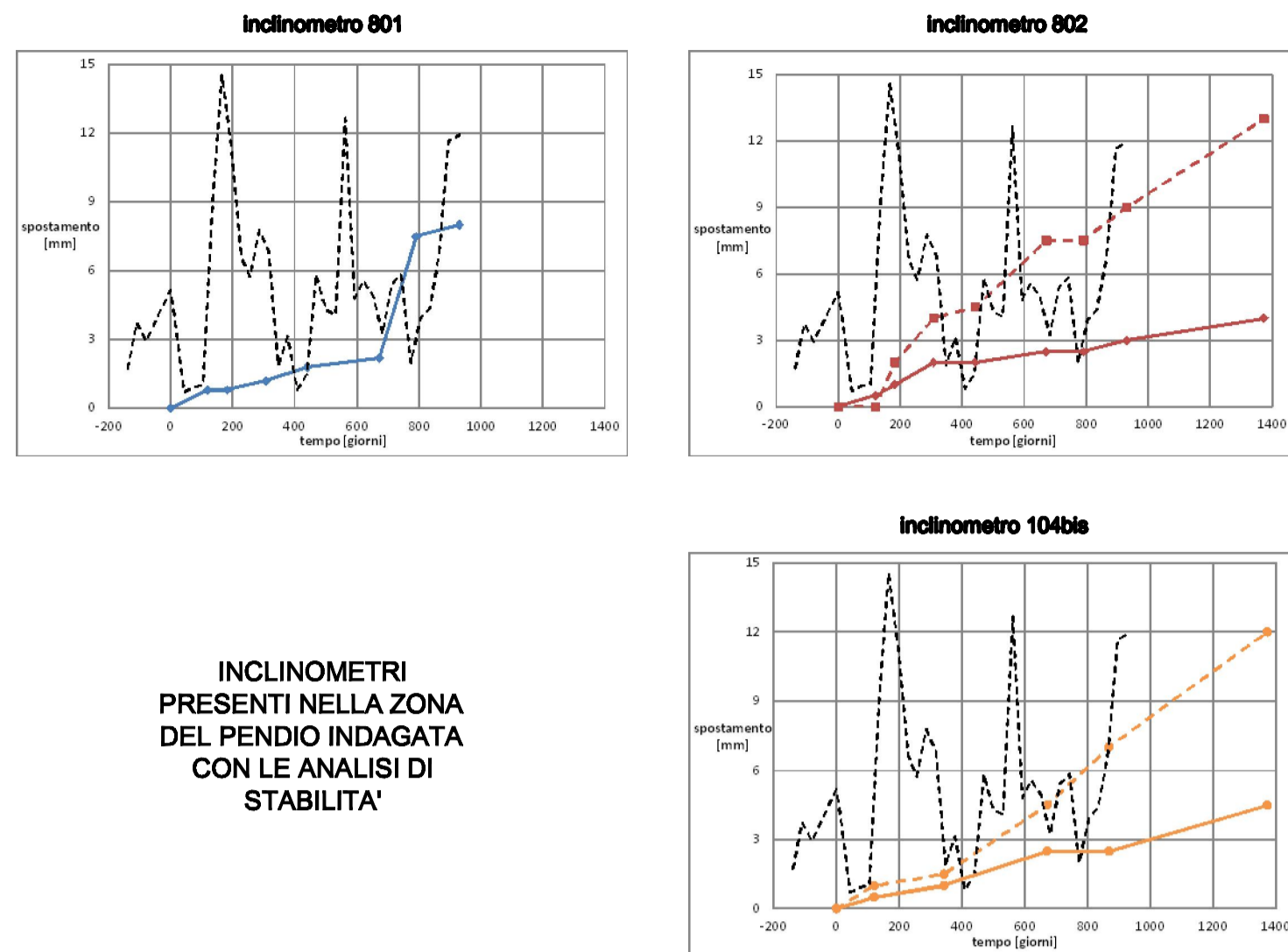
PLANIMETRIA (CO.SE.A.) INDIVIDUAZIONE SEZIONI K E 4bis
ED UBICAZIONE SONDAGGI E INCLINOMETRI
scala 1:5000



SONDAGGI E
STRUMENTAZIONE
PRESENTE

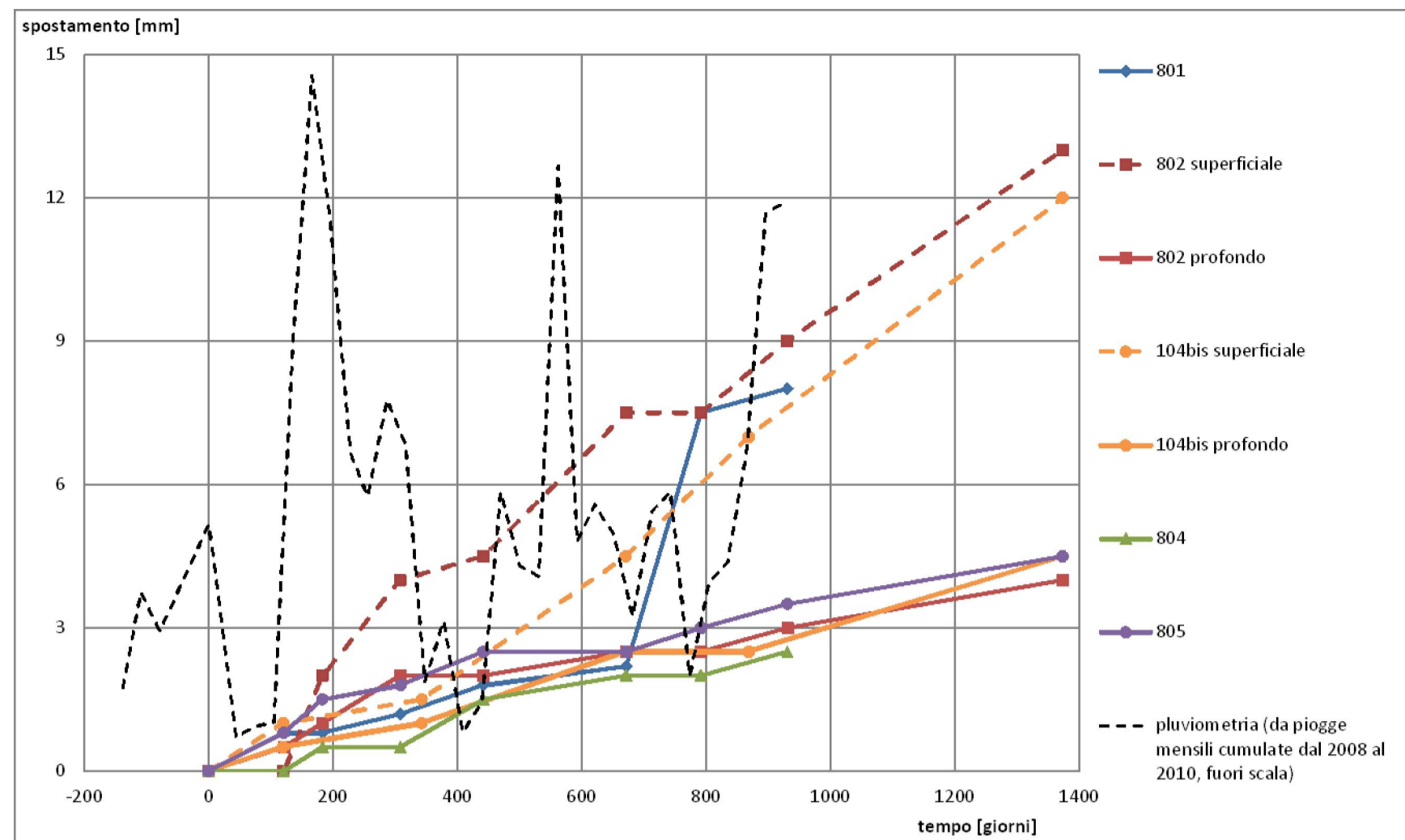
SONDAGGIO	INCLINOMETRO	PIEZOMETRO
110	110	-
S6	-	S6
805	805	-
S7	-	S7
110	-	-
11C	-	-
804	804	-
11A	-	-
S112	-	-
S104	-	-
104bis	104bis	-
S3	-	S3
S4	-	S4
S50	-	-
SU	-	-
802	802	-
801	801	-
S1	-	-

CONFRONTO LETTURE INCLINOMETRI IN
ZONA DI ANALISI - PLUVIOMETRIA



INCLINOMETRI
PRESENTI NELLA ZONA
DEL PENDIO INDAGATA
CON LE ANALISI DI
STABILITA'

CONFRONTO GENERALE MISURAZIONI
INCLINOMETRICHE - PLUVIOMETRIA



ANDAMENTO PLUVIOMETRICO MEDIO - Stazioni di Riola e Porretta Terme

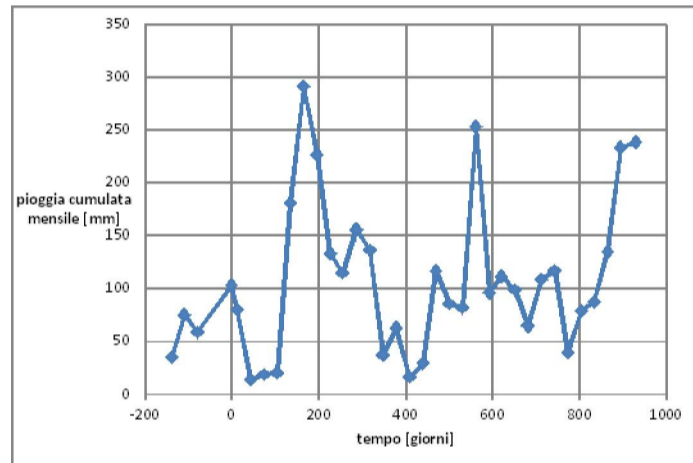
DATI DA ANNALI IDROLOGICI E MEDIE

2008	g	f	m	a	m	g	l	a	s	o	n	d	anno
Porretta	154.6	43.8	>>	81.6	>>	66.2	>>	28.6	18.2	207.8	318.4	280.2	>>
Riola	101.8	26	75	36	103.4	94	14	8.8	22.4	153.6	264.2	172.6	1071.8
MEDIA	128.2	34.9	75	58.8	103.4	80.1	14	18.7	20.3	180.7	291.3	226.4	1071.8

2009	g	f	m	a	m	g	l	a	s	o	n	d	anno
Porretta	194.4	148	182.8	135.4	38.6	79.4	23.8	39.4	122.8	87.8	104.2	343	1499.6
Riola	72.4	82	128	138.2	35.8	46.4	8.6	19.2	111	83.6	59.2	164	948.4
MEDIA	133.4	115	155.4	136.8	37.2	62.9	16.2	29.3	116.9	85.7	81.7	253.5	1224

2010	g	f	m	a	m	g	l	a	s	o	n	d	anno
Porretta	127	140	98.2	70.2	117.6	119	33.8	82.2	90	162.7	288.2	321	1649.9
Riola	65.4	83.4	99.6	59.2	100	115.2	45.6	75.6	85.2	108	178.6	156.4	1172.2
MEDIA	96.2	111.7	98.9	64.7	108.8	117.1	39.7	78.9	87.6	135.35	233.4	238.7	1411.05

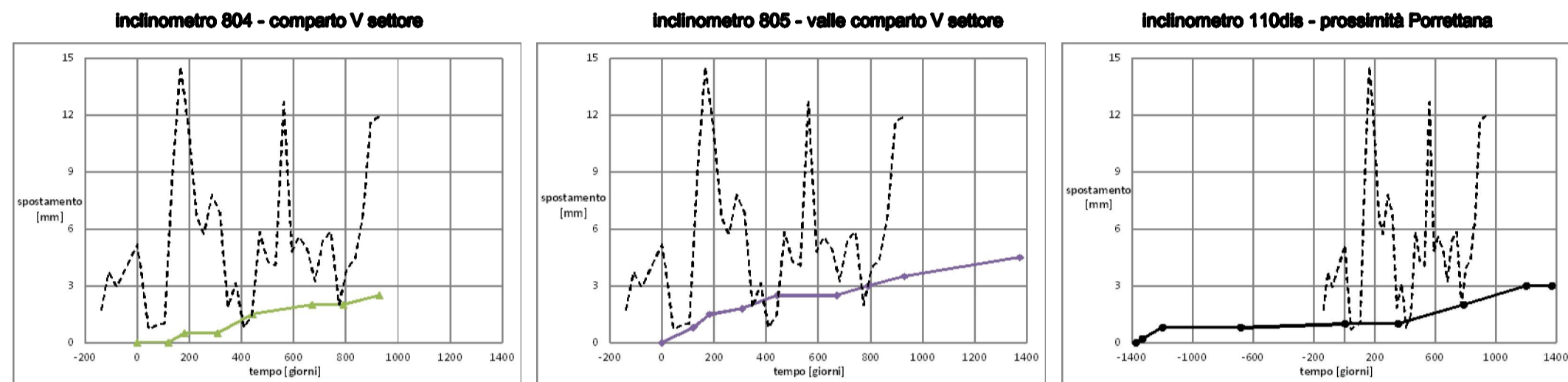
GRAFICO DELLE MEDIE CUMULATE



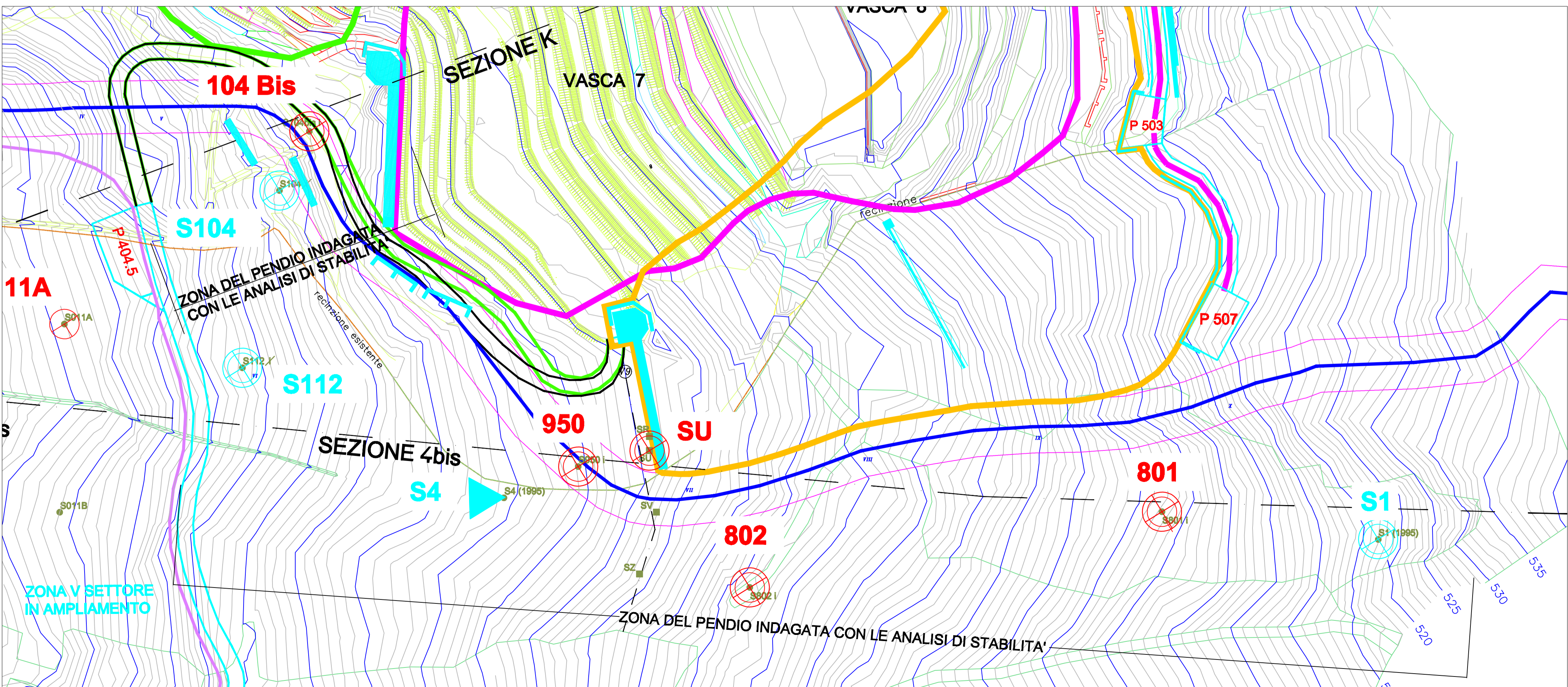
INCLINOMETRO 110dis	DATE LETTURE	N° GIORNI
15/09/2004	-1372	
27/10/2004	-1330	
10/03/2005	-1196	
08/08/2006	-680	
24/06/2008	6	
16/06/2009	363	
19/08/2010	792	
06/10/2011	1205	
23/03/2012	1374	

INCLINOMETRI	DATE LETTURE	N° GIORNI
801/802/804/805/104bis	18/06/2008	0
104bis	16/10/2008	120
801/802/804/805	17/10/2008	121
801/802/804/805	18/12/2008	183
801/802	22/04/2009	308
804/805	23/04/2009	309
104bis	27/05/2009	343
801/802/804/805	03/09/2009	442
104bis	20/04/2010	671
801/802/804/805	21/04/2010	672
801/802/804/805	19/08/2010	792
104bis	04/11/2010	869
801/802/804/805	05/01/2011	931
802/805/104bis	23/03/2012	1374

CONFRONTO LETTURE INCLINOMETRI A VALLE ZONA DI ANALISI - PLUVIOMETRIA



PLANIMETRIA (CO.SE.A.) AREA A MONTE AMPLIAMENTO DISCARICA scala 1:1000



PROGETTO DI AMPLIAMENTO DELLA DISCARICA
PER RIFIUTI NON PERICOLOSI "CA' DEI LADRI"
MEDIANTE COMPLETAMENTO DEL III E IV SETTORE
E REALIZZAZIONE DEL V SETTORE CON VARIANTE AL
PSC ED AL POC DEL COMUNE DI GAGGIO MONTANO (BO)
INTEGRAZIONI E MODIFICHE

PROGETTO DEFINITIVO

Redazione:

STUDIO DI INGEGNERIA CIVILE
dott. Ing. Mauro De Gennaro
via Torre 19/b Cantù (CO)
tel. e fax: 031.712549

Ing. Mauro De Gennaro

Committente:

CO.SE.A
Responsabile del Progetto
Dott. Gian Galeazzo Giunta
Responsabile dell'Impianto
Dott. Christian Marin

Elaborato:

C1

Oggetto:

ANALISI DI STABILITA' DEL VERSANTE A MONTE DEL REALIZZANDO
V SETTORE DELLA DISCARICA PER RIFIUTI NON PERICOLOSI
"CA' DEI LADRI"

Tav. 1 - CORRELAZIONE LETTURE INCLINOMETRICHE - PLUVIOMETRIA