

COMUNE DI CERTALDO

CARTA DEL RISCHIO POTENZIALE DI EROSIONE DEL SUOLO

0	RISCHIO ASSENTE
1	RISCHIO SCARSO
2-2A	RISCHIO MEDIO
3-3A	RISCHIO SEVERO
4-4A	RISCHIO MOLTO SEVERO
5	AREE CON EROSIONE MOLTO SEVERA IN ATTO

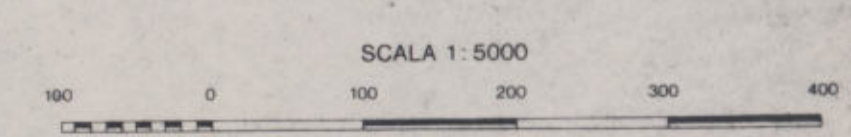
LUGLIO 1995


AGRESTA
 s.p.a. per l'agricoltura e l'ambiente
 via di Solfiano, 57 - Firenze

M-18



GORGOGNANO

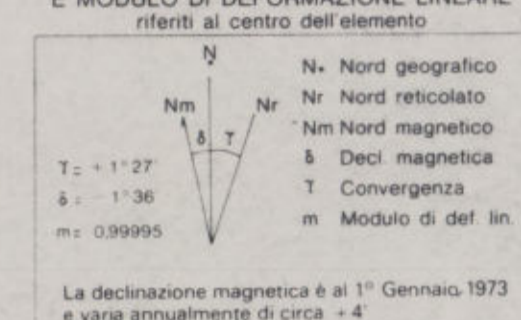


L'EGUISTANZA FRA LE CURVE È DI 5 M. PER LE CURVE A TRATTI È DI 1 M.
 L'ALTEZZA È RIPORTATA AL LIVELLO MEDIO DEL MARE (MAREGGIATO DI GENOVA)

IL RETICOLATO CARTESIANO È RIPORTATO AL SISTEMA NAZIONALE - GAUSS BOAGA -
 IL RETICOLATO -UTM- È RIPORTATO A MARGINE COL SEGNO
 IL RETICOLATO -CATASTALE- È RIPORTATO A MARGINE COL SEGNO

LA TABELLA DEI SEGNI CONVENZIONALI È RIPORTATA NELLA PUBBLICAZIONE
 LA CARTA TECNICA REGIONALE DELLA TOSCANA

CONVERGENZA, DECLINAZIONE MAGNETICA E MODULO DI DEFORMAZIONE LINEARE



COORDINATE DEI VERTICI DELL'ELEMENTO

SISTEMA	NO	VERTICE		
		NE	SO	SE
GEOGRAFICO	43°34'30"	43°34'30"	43°34'30"	43°34'30"
	11°07'30"	11°07'30"	11°07'30"	11°07'30"
UTM	N 4826867	4826867	4824090	4824176
	E 668227	671591	668296	671662
GAUSS-BOAGA	N 4826864	4826769	4823907	4823992
	E 668175	671540	668244	671611
CATASTALE origine	X -28443	-28434	-25666	-25666
	Y 20180	16814	20188	16821

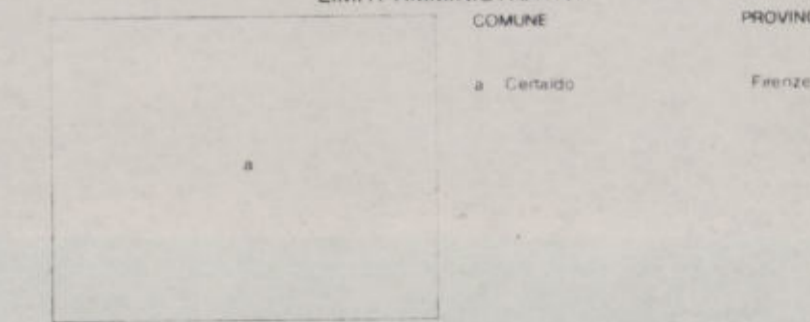
PUNTI TRIGONOMETRICI (VTR - PAF - IGM)

PUNTO	COORDINATE		QUOTA
	NE	SO	
PP	N 4824216,60	PP 191,81	
PP	E 1969662,81	Suolo 196,31	
PP	N 4826403,17	PP 309,16	
PP	E 1671547,89	Suolo	
PP	N 4824303,13	PP 307,33	
PP	E 1671582,24	Suolo	
PP	N	PP	
PP	E	Suolo	
PP	N	PP	
PP	E	Suolo	

QUADRI D'UNIONE

FOGLI AI 50000 I.G.M.		ELEMENTI AI 5000 C.T.R.	
274	Elzein	275	Firenze
276	Firenze	277	Firenze
278	Firenze	279	Firenze
280	Firenze	281	Firenze
282	Firenze	283	Firenze
284	Firenze	285	Firenze
286	Firenze	287	Firenze
288	Firenze	289	Firenze
290	Firenze	291	Firenze
292	Firenze	293	Firenze
294	Firenze	295	Firenze
296	Firenze	297	Firenze
298	Firenze	299	Firenze
300	Firenze	301	Firenze

LIMITI AMMINISTRATIVI



RILEVAMENTO E ALLESTIMENTO CARTOGRAFICO del 1988

FOTONDIRICE	ESECUZIONE
5m 12	Studio Topografico Aerofotogrammetrico (S.T.A.)
Fig. 327.337	

RIPRESA AEREA: Maggio 1988
 CAMERA: ZEISS - RMK A 15/23
 QUOTA: quota reale di volo: 2100 m
 ESECUZIONE: ROSSI Luigi - Firenze