

COMUNE DI CERTALDO

CARTA DEL RISCHIO DI DISSESTO IDROGEOLOGICO

- A AREE DI FONDOVALLE E PIANEGGIANTI
- B AREE DI MEDIA STABILITA' E AREE STABILI
- C AREE POTENZIALMENTE INSTABILI PER CARATTERISTICHE MORFOLOGICHE
- D AREE POTENZIALMENTE INSTABILI PER CARATTERISTICHE MORFO-LITOLOGICHE
- E AREE AD ALTA PERICOLOSITA' (FRANE ATTIVE E QUIESCENTI)

LUGLIO 1995

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

6-18



REGIONE TOSCANA

CARTA TECNICA REGIONALE

ELEMENTO N. 286 011

S. MARTINO A MAIANO

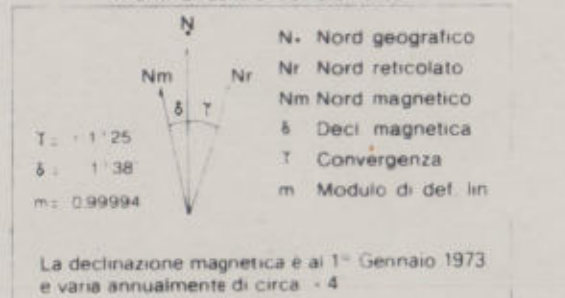
SCALA 1 : 5000

L'EGUIDISTANZA FRA LE CURVE E DI 5 m PER LE CURVE A TRATTI E DI 1 m ALTIMETRIA RIFERITA AL LIVELLO MEDIO DEL MARE (MAREOGRAFO DI GENOVA)

IL RETICOLO CARTESIANO È RIFERITO AL SISTEMA NAZIONALE - GAUSS BOGGA IL RETICOLO U.T.M. È RIPORTATO A MARGINE COL SEGNO IL RETICOLO 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 riferiti al centro dell'elemento



COORDINATE DEI VERTICI DELL'ELEMENTO

SISTEMA	NO	VERTICE			
		NE	SO	SE	
GEOGRAFICO	λ	43° 36' 30"	43° 34' 30"	43° 34' 30"	
	φ	11° 12' 30"	11° 12' 30"	11° 12' 30"	
	UTM	N 4 829 560	4 829 644	4 829 784	4 829 867
GAUSS-BOGGA	Fuso 32	E 664 784	668 157	664 862	668 227
	Fuso Orient.	E 4 829 377	4 829 461	4 829 600	4 829 684
CATASTALE origine	X	31 232	31 221	29 454	29 443
	Y	23 536	20 771	23 945	20 180

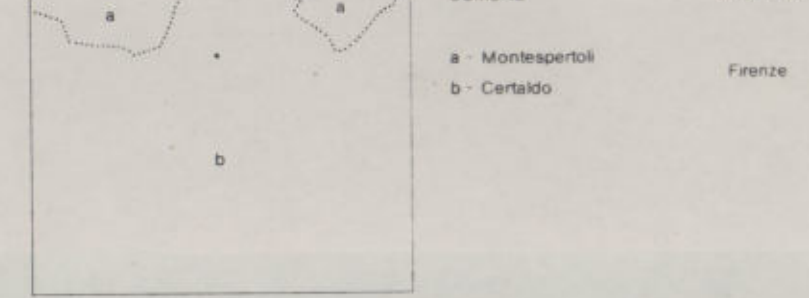
PUNTI TRIGONOMETRICI (V VTR PAF - IGM)

PUNTO	COORDINATE Gauss-Bogga	QUOTA
VTR 286 011	N 4 829 627,38	M 214,80
PAF 1	E 1 666 413,24	Suolo 215,50
PAF 2	N	pp
PAF 3	E	Suolo
PAF 4	N	pp
PAF 5	E	Suolo
PAF 6	N	pp
PAF 7	E	Suolo
PAF 8	N	pp
PAF 9	E	Suolo

QUADRI D'UNIONE

FOGLI ai 50000 I.G.M.			ELEMENTI ai 5000 C.T.R.		
274 Empoli	275 Firenze	276 Figline Valdarno	1	2	3
285 Volterra	286 Prato	287 Montecatini	4	5	6
295 Pombasance	296 Siena	297 Asciano	7	8	9

LIMITI AMMINISTRATIVI COMUNE



RILEVAMENTO E ALLESTIMENTO CARTOGRAFICO del 1988

FOTOINDICE

Str. 10
Fig. 286.292

Str. 11
Fig. 305.308

ESECUZIONE
Studio Topografico Aerofotogrammetrico (S.T.A.) Firenze

RIPRESA AEREA Maggio 1986
CAMERA: ZEISS - RMK A 15/23
QUOTA: media retina di volo 2100 m
ESECUZIONE: ROSSI Luigi - Firenze