

COMUNE DI CERTALDO

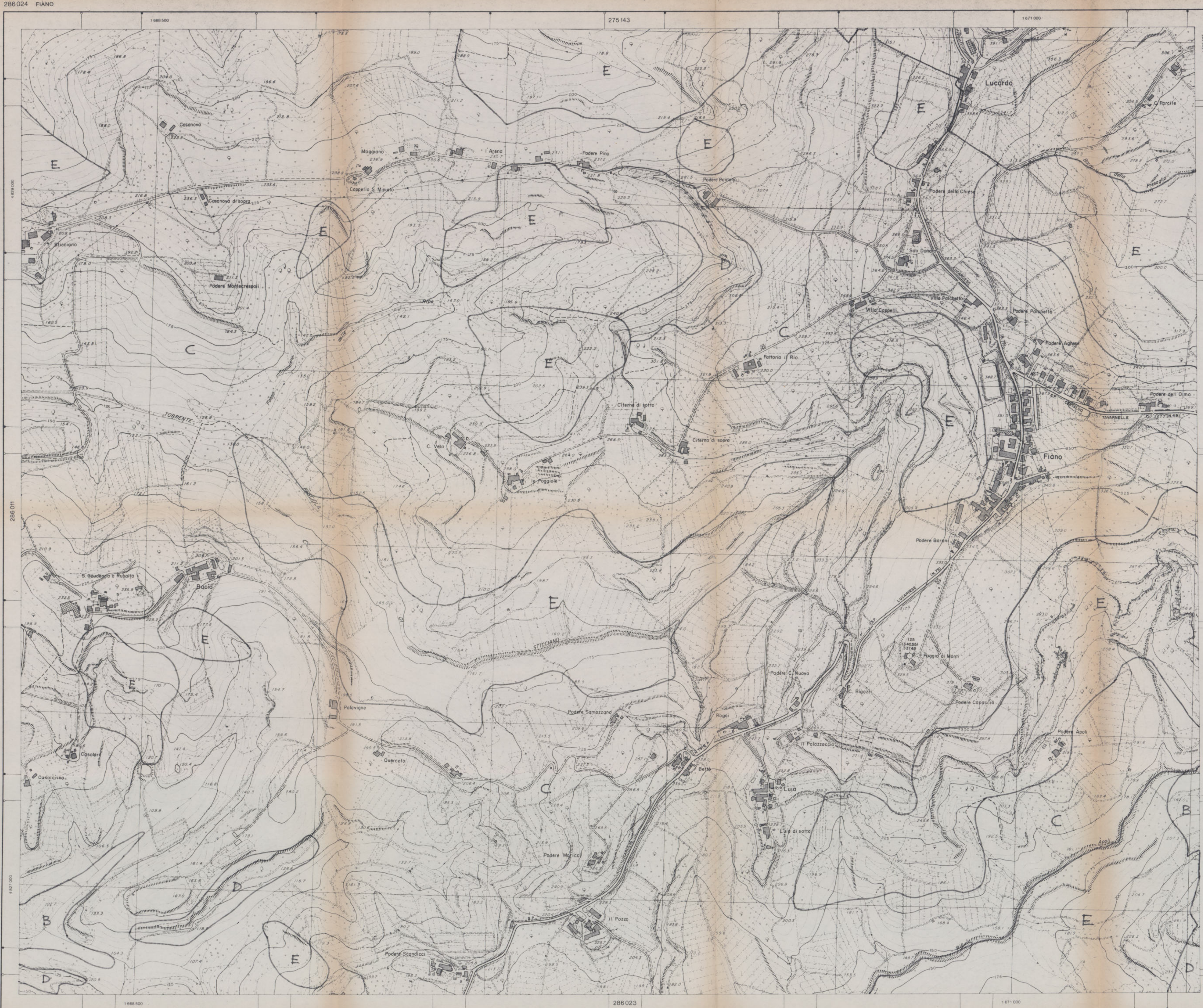
CARTA DEL RISCHIO DI DISSESTO IDROGEOLOGICO

- 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.p.a. per l'agricoltura e l'ambiente
 via di Soffiano, 57 - Firenze

7-18

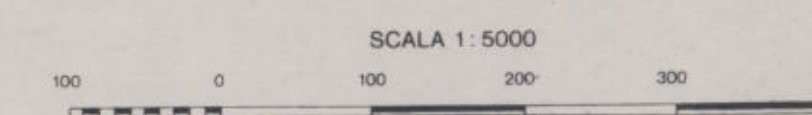


REGIONE TOSCANA

CARTA TECNICA REGIONALE

ELEMENTO N. 286024

FIANO

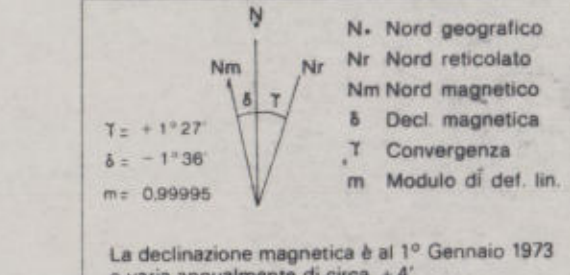


L'EQUIDISTANZA FRA LE CURVE È DI 5 M PER LE CURVE A TRATTI E DI 1 M ALTRIMENTI RIPORTATA AL LIVELLO MEDIO DEL MARE (MAREOGRAFICO DI GENOVA).

IL RETICOLO CARTESIANO È RIPORTATO AL SISTEMA NAZIONALE - GAUSS-SOAGA - IL RETICOLO UTM È RIPORTATO A MARGINE COL SEGNO - IL RETICOLO UTM 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	VERTICE			
	NO	NE	SO	SE
GEOGRAFICO	43° 36' 00"	43° 36' 00"	43° 34' 30"	43° 34' 30"
	11° 09' 00"	11° 07' 30"	11° 05' 00"	11° 03' 30"
UTM	4829644	4829729	4829867	4829952
	568157	671520	668227	671591
GAUSS-SOAGA	4829481	4829646	4829564	4829709
	1668105	1671469	1668175	1671540
CATATALE	+31221	+31212	+28443	+28434
	-20171	-18807	-20180	-16814

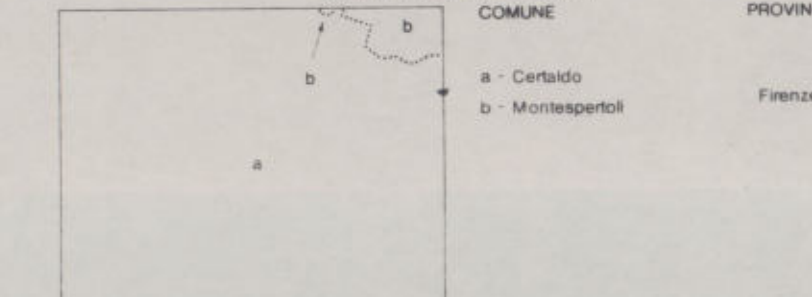
PUNTI TRIGONOMETRICI (▽ VTR - ○ PAF - △ IGM)

PUNTO	COORDINATE (Gauss-Boaga)		QUOTA (m)
	N	E	
125 - Grande letto	4827719.24	668340.55	340.55
126 - Grande letto	1670688.10	668337.49	337.49
PP			
PP			
PP			
PP			
PP			
PP			

QUADRI D'UNIONE

FOGLI ai 50000 I.G.M.		ELEMENTI ai 5000 C.T.R.	
274 Empoli	275 Firenze	276 Figine	277 Valdarno
285 Volterra	286 Poggibonno	287 Monteverchi	
295 Pomarance	296 Siena	297 Asciano	

LIMITI AMMINISTRATIVI



RILEVAMENTO E ALLESTIMENTO CARTOGRAFICO del 1988

FOTONDICE
 Str. 10 Fig. 291.294
 Str. 11 Fig. 301.305
 ESECUZIONE: Studio Topografico Aerofotogrammetrico (S.T.A.)
 RIPRESA AEREA: Maggio 1988
 CAMERA: ZEISS - RMK A 15/23
 QUOTA: media relativa di volo 2150 m
 ESECUZIONE: ROSSI Luigi - Brescia

1ª EDIZIONE 1989