



REGIONE AUTONOMA FRIULI VENEZIA GIULIA

CARTA TECNICA NUMERICA REGIONALE

**108042  
CA' ANFORA**

The image shows a horizontal scale bar divided into segments. The first segment is black and labeled '0'. Following it are alternating black and white segments. The black segments are labeled '250' and '500 metri'. Below the scale bar, there is explanatory text in Italian.

EQUIDISTANZA TRA LE CURVE DI LIVELLO METRI 5 (LE CURVE A TRATTI METRI 1)

TIMETRIA ESPRESSA IN METRI E RIFERITA AL LIVELLO MEDIO DEL MARE (MAREOGRAFO DI GENOVA)

LE COORDINATE GEOGRAFICHE SONO RIFERITE AL SISTEMA E.D. 1950

LE COORDINATE PIANE SONO RIFERITE AL SISTEMA NAZIONALE GAUSS-BOAGA

AGGIORNAMENTO GENERALE ANNO 2003

CONVERSIONE DELLE COORDINATE IN U.T.M. (WGS 84)			
DA GAUSS - BOAGA		DA U.T.M. (E.D. 50)	
E	N	E	N
-2 020 005 m	-22 m	-70 m	-193 m

NE MAGNETICA, CONVERGENZA  
DI DEFORMAZIONE LINEARE  
RO DELL'ELEMENTO 1:5000)

N N N<sub>m</sub>  
Nr Nord Reticolato  
N Nord Geografico  
Nm Nord Magnetico  
 $\delta$  Declin. Magnetica  
 $\tau$  Converg. Merid.  
m Mod. Def. Lin.

SITUAZIONE 10000 E 5000 C.T.R.		
15	16	13
03	4 — 04 — 3	1 — 2
07	08	05

SITUAZIONE 50000 I.G.M.		
086 S. VITO AL TAGLIAMENTO	087 PALMANOVA	088 GORIZIA
107 PORTOGUARO	108 LIGNANO SABBIADORO	109 GRADO
129 CÀORLE		

The diagram shows a coordinate system with a dotted diagonal line representing the limit of administrative jurisdiction. Point A is located in the upper-right quadrant above the line. Point B is located in the lower-left quadrant below the line. Points 1, 2, and 3 are located in the lower-right quadrant below the line. Arrows point from the labels 1, 2, and 3 towards their respective points.

EDIZIONE 1990  
EDIZIONE 2003

ONE : A.T.I. — Compagnia Generale  
Ripreseeree S.p.A.—Parma  
Benedetti Italo & C. s.n.c.—Firenze

OGLIO 50000 I.G.M.:  
EZIONE: 108040  
LEMENTO: 108042

N. 108  
SAN MARTINO DI TERZO  
CA' ANFORA

