

**CARTA TECNICA REGIONALE**

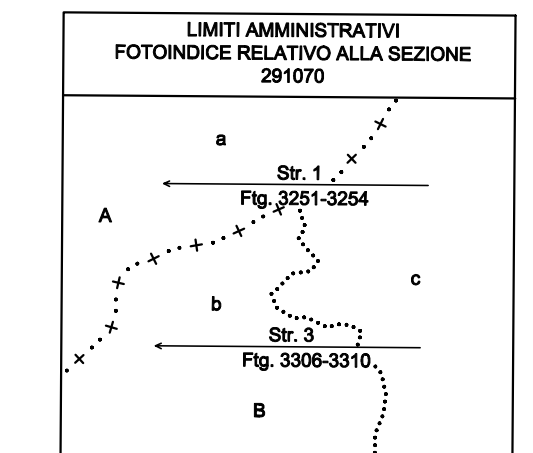
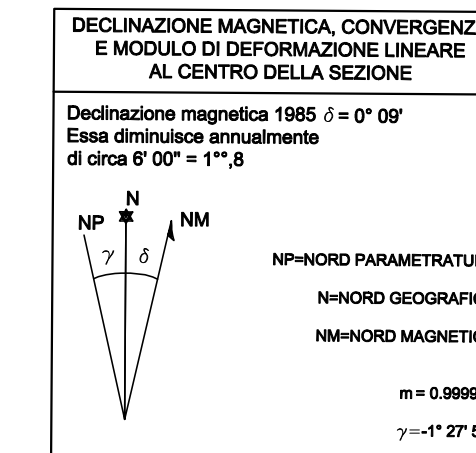
**Sezione n° 291070**  
**Cabernardi**

Scala 1:10000

100m 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 1 Km  
 L'equidistanza fra le curve di livello è di m.10 (per le curve ausiliarie, o tratti, di m.5)  
 L'altimetria, espressa in metri, è riferita al livello medio del mare (Mareografo di Genova)

GEOGRAFICHE (E.D. 1950)	FUSO OVEST		FUSO EST	
	N	E	N	E
NO	43° 33' 00"	12° 59' 00"	4 824 084	2 344 908
NE	43° 33' 00"	12° 50' 00"	4 823 912	2 351 640
SO	43° 30' 00"	12° 50' 00"	4 818 531	2 344 764
SE	43° 30' 00"	12° 50' 00"	4 818 359	2 351 021

Il reticolo U.T.M. è riferito al fuso 33 ed è indicato a margine con il segno convenzionale  
 Costanti di transito per passare dalle coordinate Gauss-Boaga nel sistema nazionale a quelle nel sistema U.T.M.  
 Fuso Est  $\Delta E = -2019936$   
 Fuso Est  $\Delta N = + 178$



**QUADRI D'UNIONE**

SITUAZIONE 50.000 IGM			SITUAZIONE 10.000 CTR			
279	280	281	01	02	03	04
URBINO	FOSSOMBRONE	SENIGALLIA	05	06	07	08
280	281	282	09	10	11	12
CAGLI	PERGOLA	JESI	13	14	15	16
300	301	302				
GUERBO	FABRIANO	TOLENTINO				

**SEGNI CONVENZIONALI**

**Ferrovie e Viabilità**

- Ferrovia ordinaria ad un binario
- Ferrovia ordinaria a doppio binario
- Ferrovia in costruzione
- Ferrovia in disuso
- Autosstrada, Superstrada
- Strada principale
- Strada non asfaltata
- Multistrada
- Sentierino
- Trottoiro

**Boschi e Culture arboree**

- Bosco
- Castagno
- Albero da frutto
- Abete
- Ceduo
- Pioppo
- Limite di cultura agraria
- Vigneto

**Orografia**

- Curva di livello ordinaria direttrice
- Curva di livello ordinaria intermedia
- Curva di livello ausiliaria
- Scarpata naturale
- Ghiacciaio
- Punto quotato

**Limiti amministrativi**

- Limite di Stato
- Limite di Regione
- Limite di Provincia
- Limite di Comune

**Idrografia**

- Flume, torrente
- Canale
- Lago, palude stagione permanente
- Diga percorribile
- Fontana, Vasca, Cisterna
- Pozzo, Sorgente
- Fioro, fontane

**Edifici e Costruzioni**

- Edificio residenziale
- Edificio industriale
- Rudere, silos, mulino
- Chiesa, cappella, tabernacolo
- Torre, campanile
- Cimitero, Croce isolata
- Elemento divisorio, muro di sostegno
- Acquedotto
- Interrato, approvvigionamento
- Melanodotto
- Interrato, approvvigionamento
- Linea elettrica ad alto tensione
- Piloni
- Traffico
- Ciclo idroelettrico, stazione di trasformazione dell'energia, cabina
- Sotto in condotta forzato

**Punti di riferimento**

- Vertice IGM/95
- Vertice Regione Marche 1992
- Vertice Regione Marche 2000
- Capostato di livellazione geometrica IGM
- 3,131



COMPAGNIA GENERALE RIPRESAEREE S.p.A.  
 43010 Fontana (Parma) - Via Cremonese 35/A  
 UNI EN ISO 9001:1994 (ISO 9001:1994)  
 AUTORIZZAZIONE P.O.S. n° 1488 del 19 Ottobre 1999  
 \* CERT. 02062-97-01-001-00001

Ripresa aerea Settembre 1999  
 Autorizzazione P.O.S. n° 1488 del 19 Ottobre 1999  
 VIETATA LA RIPRODUZIONE A TERNAMI DI LEGGE  
 MATERIALE DI ESCLUSIVA PROPRIETA' DELLA REGIONE MARCHE