

**CARTA TECNICA REGIONALE**

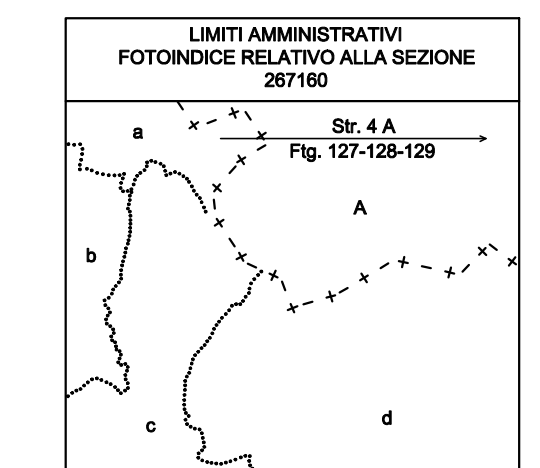
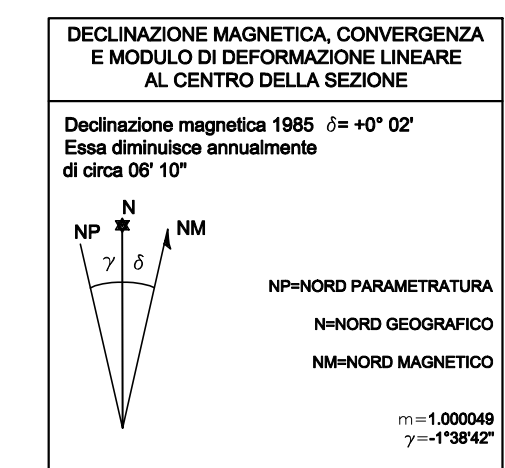
**Sezione n° 267160  
Montecalvo in Foglia**

Scala 1:10000



COORDINATE DEI VERTICI					
GEOGRAFICHE (E.D. 1960)	FUSO OVEST		FUSO EST		
	GAUSS-BOAGA	GAUSS-BOAGA	GAUSS-BOAGA	GAUSS-BOAGA	
	N	E	N	E	
NO	43° 51' 00"	12° 36' 00"	4 867 963	2 326 683	
NE	43° 51' 00"	12° 40' 00"	4 867 771	2 332 382	
SO	43° 48' 00"	12° 36' 00"	4 862 410	2 325 621	
SE	43° 48' 00"	12° 40' 00"	4 862 217	2 332 225	

Il reticolo U.T.M. è riferito al fuso 33 ed è indicato a margine con il segno convenzionale  $\rightarrow$   
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  $\Delta N = + 177$



**QUADRI D'UNIONE**

SITUAZIONE 50.000 IGM				SITUAZIONE 10.000 CTR			
252 CESENA	256 RIMINI	260 MERCATO SARACENO	264 CA MAROTTA	01	02	03	04
268 SARACENO	272 SAN MARINO	276 PIEVE S. STEFANO	280 FOSSAMBRONE	05	06	07	08
280 FOSSAMBRONE	284 FERRARA	288 MODENA	292 BOLOGNA	09	10	11	12
294 BOLOGNA	298 PARMA	302 PIACENZA	306 REGGIO EMILIA	13	14	15	

**SEGNI CONVENZIONALI**

**Ferrovie e Viabilità**

- galleria
- Ferrovia ordinaria ad un binario
- Ferrovia ordinaria a doppio binario
- Trazione elettrica STAZE
- Ferrovia in costruzione
- Ferrovia in disuso
- Autostrada, Superstrada in costr.
- Strada principale
- Strada non cartata
- Pista ciclabile
- Sentiero
- Tratturo

**Boschi e Colture arboree**

- Bosco
- Castagno
- Abete
- Olio
- Albero da frutto
- Cesuo
- Plaggio
- Vigneto
- Limite di coltura agraria

**Orografia**

- Curva di livello ordinaria
- Curva di livello ordinaria intermedia
- Curva di livello ausiliaria
- Scarpena naturale
- Grotta
- Punto quotato

**Limiti amministrativi**

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

**Edifici e Costruzioni**

- Edificio residenziale
- Edificio industriale
- Rudere, silos, mulino
- Chiesa, cappella, tabernacolo
- Torre, campanile
- Cimitero, Croce isolata
- Elemento divisorio muro di sostegno
- Acquedotto
- Interferita, sopravevuto
- Metanodotto
- Linea elettrica ad alta tensione
- C.A. idraulica, stazione di trasformazione dell'energia, roboti
- Solito in condotta forzato

**Idrografia**

- Fiume, torrente
- Canale navigabile
- Lago, pozzo
- Stagno permanente
- Diga percorribile
- Fantano, Vasca, cisterna
- Pozzo, Sorgente
- Faro, fontane

**Punti di riferimento**

- Vertice IGM/95
- Vertice Regione Marche 1992
- Vertice Regione Marche 2000
- Cappello di livellazione geometrica IGM

A.T.I.  
A.T.P. S.r.l. - Perugia  
S.T.A. S.n.c. - Firenze  
STUDIO "A" - Firenze

UN. CR. 000. 0000. 1984. 000. 0000. 1990  
CEN. UN. QUADRO N. 47.122 - 87 - 002.05.2.4.

Ripresa anno Marzo 2000  
Autorizzazione S.M.A. n.12-121 del 17 Maggio 2000  
Ripresa anno Maggio 2000  
Autorizzazione S.M.A. n.12-142 del 5 Giugno 2000

CONTROLLO DI QUALITA'  
Prof. G. Anzi  
Prof. F. Guzzetti  
DNSE - POLITECNICO DI TORINO

DIREZIONE LAVORI  
Arch. A. Bacci - Ing. S. Babbini  
LEGGES  
ASSISTENZA ALLA D.L.  
Ing. S. Belesi - Ing. M. Corradi

VIETATA LA RIPRODUZIONE A TERMINI DI  
MATERIALE DI ESCLUSIVA PROPRIETA'  
DELLA REGIONE MARCHE