

CITTA' DI JESI

CARTA TECNICA NUMERICA

MAPPA N. 292070K  
COLLE ONORATO

SCALA 1:2000



L'equidistanza fra le curve di livello e' di 2 m (per le curve ausiliarie 1 m - per le curve direttrici 10 m). L'altimetria espressa in metri e' riferita al livello medio del mare (mareografo di Genova).  
Le coordinate geografiche sono riferite all'ellissoide internazionale con orientamento medio europeo (E.D.1950).  
Le coordinate piane sono nel sistema Gauss-Boaga o nel sistema UTM.  
Modulo di deformazione lineare : 0,99987

Esecuzione: AERMAP S.r.l.  
Comitato: Comune di Jesi  
Direttore dei lavori: Ing. G. Romagnoli  
Collaudatore: Ing. M. Rumor  
Coordinamento e aggiornamento: Comune di Jesi  
Ripresa aerea: Maggio 2005

	COORDINATE DEI VERTICI				GEOGRAFICHE	
	GAUSS-BOAGA		U.T.M.		LONGITUDINE	LATITUDINE
	N	E	N	E		
SO	4820104.83	2371764.05	4 820 283	351 826	13° 10' 00"	43° 31' 12"
NO	4821215.48	2371788.54	4 821 394	351 850	13° 10' 00"	43° 31' 48"
NE	4821185.92	2373135.17	4 821 364	353 198	13° 11' 00"	43° 31' 48"
SE	4820075.27	2373111.11	4 820 253	353 173	13° 11' 00"	43° 31' 12"

Il reticolo UTM e' indicato nella cornice con i segni convenzionali fuso est

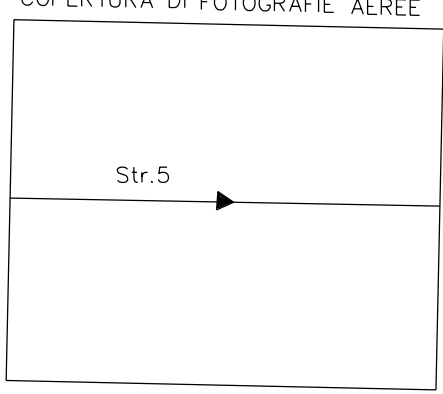
Foglio 1:50000 IGM n.292

280	281	282
1	2	3
5	6	7
9	10	11
13	14	15

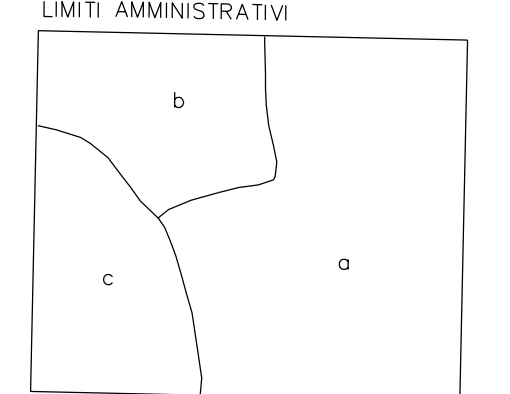
Mappa 1:2000 n. 292070K

A	B	C	D	E
F	G	H	I	J
K	L	M	N	P
Q	R	S	T	U
V	W	X	Y	Z

COPERTURA DI FOTOGRAFIE AEREE



LIMITI AMMINISTRATIVI



FOLGIO 1:50.000 IGM:  
292 JESI

SEZIONE 1:10.000 CTR:  
292070 JESI

MAPPA 1:2.000 CTR:  
292070K COLLE ONORATO