

292080U



CITTA' DI JESI

CARTA TECNICA NUMERICA

MAPPA N. 292080U

NOME

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.

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

COORDINATE DEI VERTICI

	GAUSS-BOAGA		U.T.M.		GEOGRAFICHE	
	N	E	N	E	LONGITUDINE	LATITUDINE
SO	4818737.91	2383865.09	4 818 916	363 927	13° 19' 00"	43° 30' 36"
NO	4819848.55	2383887.56	4 820 027	363 950	13° 19' 00"	43° 31' 12"
NE	4819819.82	2385234.07	4 819 999	365 297	13° 20' 00"	43° 31' 12"
SE	4818709.18	2385211.81	4 818 889	365 274	13° 20' 00"	43° 30' 36"

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

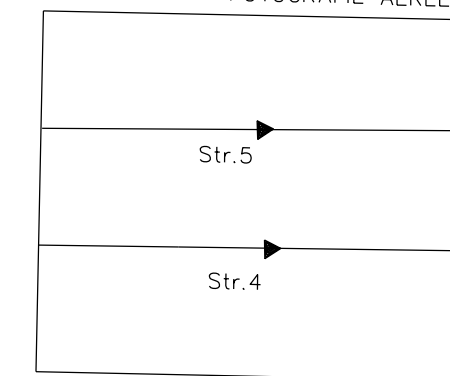
Foglio 1:50000 IGM n.292

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

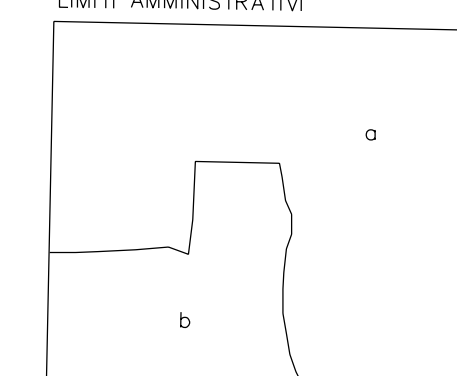
Mapa 1:2000 n. 292080U

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



FOGLIO 1:50,000 IGM: 292 JESI

SEZIONE 1:10,000 CTR: 292080 JESI

MAPPA 1:2,000 CTR: 292080U

292080U

E=365.200 E=2.385.200