

CITTA' DI JESI

CARTA TECNICA NUMERICA

MAPPA N. 2921201

TORRE DI JESI
COMUNE DI S.M. NUOVA

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'altezza 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.1956).
Le coordinate piane sono nel sistema Gauss-Boaga o nel sistema UTM.

Esecuzione: AERMAP S.r.l.
Comittente: 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					
	GAUSS-BOAGA		U.T.M.		GEOGRAFICHE	
	N	E	N	E	LONGITUDINE	LATITUDINE
SO	4815433.38	2382449.75	4 815 611	362 512	13°18'00"	43°28'48"
NO	4816544.02	2382472.43	4 816 722	362 535	13°18'00"	43°29'24"
NE	4816516.62	2383820.15	4 816 695	363 882	13°19'00"	43°29'24"
SE	4815405.99	2383797.68	4 815 584	363 860	13°19'00"	43°28'48"

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

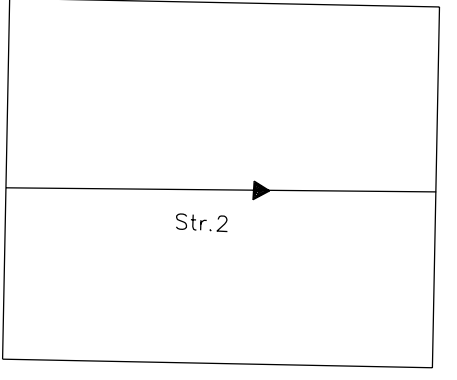
Foglio 1:50000 IGM n.292

Mappa 1:2000 n. 2921201

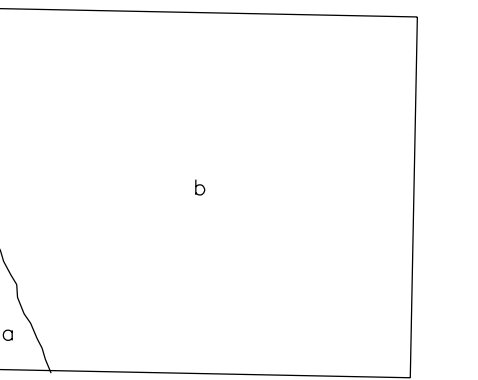
280	281	282
1	2	3
5	6	7
9	10	11
13	14	15

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:
292120 JESI

MAPPA 1:2.000 CTR:
2921201