



CITTA' DI JESI

CARTA TECNICA NUMERICA

MAPPA N. 292110I
SVINCOLO S.S.
JESI OVEST

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 : 0,99985

Esecuzione: AERMAP S.r.l.
Committente: 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	4816574.40	2375710.02	4 815 752	355 772	13° 13' 00"	43° 28' 48"
NO	4816685.04	2375733.81	4 816 863	355 796	13° 13' 00"	43° 29' 24"
NE	4816656.29	2377081.54	4 816 834	357 144	13° 14' 00"	43° 29' 24"
SE	4815545.65	2377057.96	4 815 723	357 120	13° 14' 00"	43° 28' 48"

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

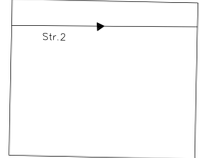
Foglio 1:50000 IGM n.292

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

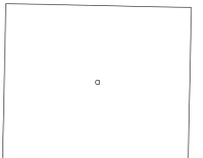
Mappa 1:2000 n. 292110I

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:
292110 JESI

MAPPA 1:2.000 CTR:
292110I SVINCOLO S.S. JESI OVEST

