



CITTA' DI JESI

CARTA TECNICA NUMERICA

MAPPA N. 292080Y
FOSSO GUALDO
COMUNE DI S.MARIA NUOVA -1-

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.0.1950).
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
Collaudatore: Ing. M. Rumor
Coordinamento e aggiornamento: Comune di Jesi
Ripreso aereo: Maggio 2005

	COORDINATE DEI VERTICI					
	GAUSS-BOAGA		U.T.M.		GEOGRAFICHE	
	N	E	N	E	LONGITUDINE	LATITUDINE
SO	4817654.66	2382495.12	4 817 833	362 557	13° 18' 00"	43° 30' 00"
NO	4818765.30	2382517.80	4 818 943	362 580	13° 18' 00"	43° 30' 36"
NE	4818737.91	2383865.09	4 818 916	363 927	13° 19' 00"	43° 30' 36"
SE	4817627.26	2383842.62	4 817 805	363 905	13° 19' 00"	43° 30' 00"

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

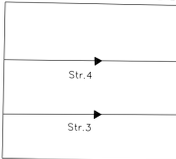
Foglio 1:50000 IGM n.292

280		281		282
	1	2	3	4
	5	6	7	8
291	9	10	11	12
	13	14	15	16
301		302		303

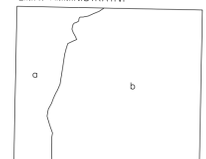
Mappa 1:2000 n. 292080Y

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



a= JESI
b= SANTA MARIA NUOVA

FOGLIO 1:50.000 IGM:
292 JESI

SEZIONE 1:10.000 CTR:
292080 JESI

MAPPA 1:2.000 CTR:
292080Y