

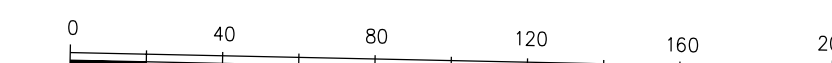
CITTA' DI JESI

CARTA TECNICA NUMERICA

MAPPA N. 292070U

GALLODORO

SCALA 1:2000



L'equidistanza fra le curve di livello e' di 2 m (per le curve ausiliarie 1 m - per le curve diietici 10 m). L'alteimetro espresso 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
Ripreso aereo: Maggio 2005

	COORDINATE DEI VERTICI					
	GAUSS-BOAGA		U.T.M.		GEOGRAFICHE	
	N	E	N	E	LONGITUDINE	LATITUDINE
SO	4818877.58	2377128.70	4 819 055	357 191	13° 14' 00"	43° 30' 36"
NO	4819888.23	2377152.29	4 820 166	357 214	13° 14' 00"	43° 31' 12"
NE	4819959.75	2378499.34	4 820 137	358 561	13° 15' 00"	43° 31' 12"
SE	4818849.11	2378475.98	4 819 027	358 538	13° 15' 00"	43° 30' 36"

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

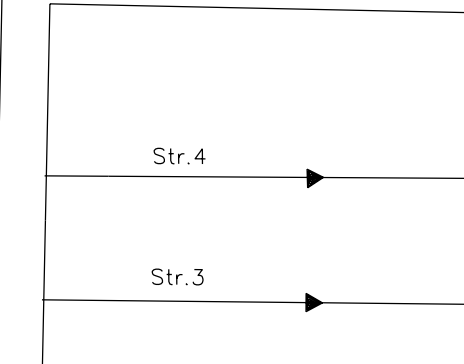
Foglio 1:50000 IGM n.292

280	281	282
1	2	3
5	6	7
9	10	11
13	14	15
301	302	303

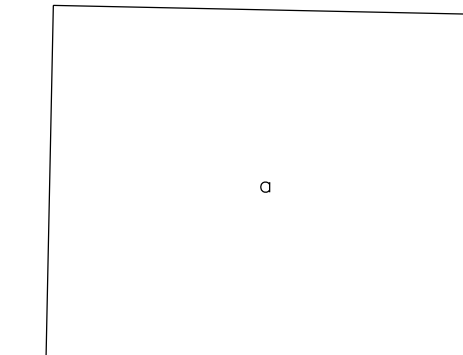
Mappa 1:2000 n. 292070U

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:
292070 JESI

MAPPA 1:2.000 CTR:
292070U GALLODORO