

CITTA' DI JESI

CARTA TECNICA NUMERICA

MAPPA N. 292110T
 CRETE DI GANGALIA
 COMUNE DI STAFFOLO

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'alteimetria 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.
 Comitato: 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				GEOGRAFICHE	
	GAUSS-BOAGA		U.T.M.		LONGITUDINE	LATITUDINE
	N	E	N	E		
SO	4813353.12	2375662.44	4 813 531	355 725	13° 13' 00"	43° 27' 36"
NO	4814463.76	2375686.22	4 814 642	355 748	13° 13' 00"	43° 28' 12"
NE	4814435.01	2377034.39	4 814 613	357 096	13° 14' 00"	43° 28' 12"
SE	4813324.38	2377010.83	4 813 502	357 073	13° 14' 00"	43° 27' 36"

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

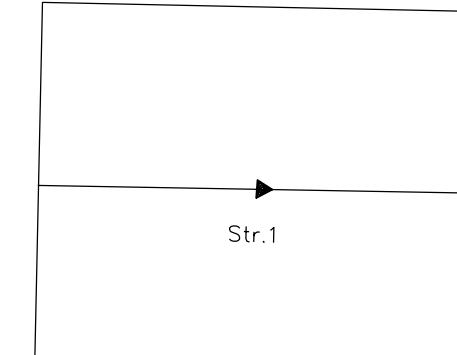
Foglio 1:50000 IGM n.292

280	281				282
	1	2	3	4	
	5	6	7	8	
291	9	10	11	12	293
	13	14	15	16	
301	302				303

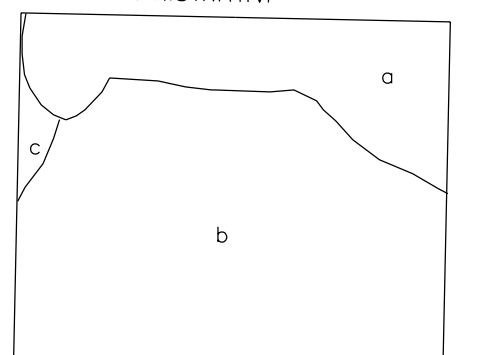
Mappe 1:2000 n. 292110T

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- STAFFOLO
 c- S.PAULO DI JESI

FOGLIO 1:50.000 IGM:
 292 JESI

SEZIONE 1:10.000 CTR:
 292110 JESI

MAPPA 1:2.000 CTR:
 292110T