



CITTA' DI JESI

CARTA TECNICA NUMERICA

MAPPA N. 292110N
GANGALIA ALTA
COMUNE DI SAN PAOLO

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.

Esecuzione: AERMAP S.r.l.
Committee: Comune di Jesi
Direttore dei lavori: Ing. G. Romagnoli
Collaudatore: Ing. M. Rumari
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	481446.376	2375686.22	4 814 642	355 748	13° 13' 00"	43° 28' 12"
NO	4815574.40	2375710.02	4 815 752	355 772	13° 13' 00"	43° 28' 48"
NE	48155.45.65	2377057.96	4 815 724	357 120	13° 14' 00"	43° 28' 48"
SE	4814435.01	2377034.39	4 820 166	357 096	13° 14' 00"	43° 28' 12"

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

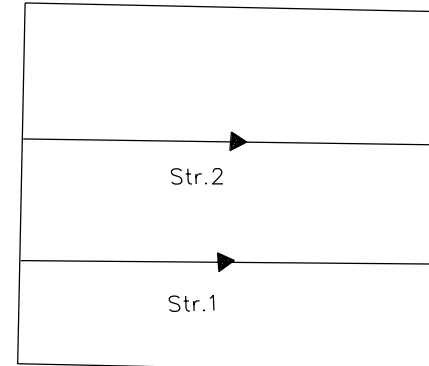
Foglio 1:50000 IGM n.292

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

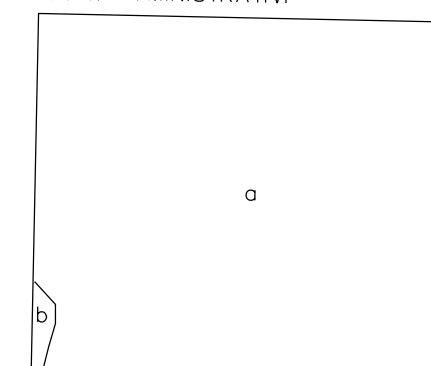
Mappa 1:2000 n. 292110N

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



FOLGIO 1:50.000 IGM:
292 JESI

SEZIONE 1:10.000 CTR:
292110 JESI

MAPPA 1:2.000 CTR:
292110N

