



CITTA' DI JESI

CARTA TECNICA NUMERICA

MAPPA N. 292120A

CANNUCCIA

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 U.T.M.

Esecuzione: AERMAP S.r.l.
Comitente: 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					
	GAUSS-BOAGA		U.T.M.		GEOGRAFICHE	
	N	E	N	E	LONGITUDINE	LATITUDINE
SO	4816627.82	2378429.26	4 816 806	358 491	13° 15' 00"	43° 29' 24"
NO	4817738.46	2378452.62	4 817 916	358 515	13° 15' 00"	43° 30' 00"
NE	4817710.26	2379800.12	4 817 898	359 862	13° 16' 00"	43° 30' 00"
SE	4816599.62	2379776.99	4 816 778	359 839	13° 16' 00"	43° 29' 24"

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

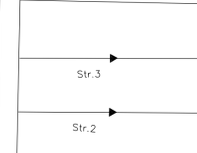
Foglio 1:50000 IGM n.292

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

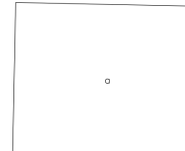
Mappa 1:2000 n. 292120A

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:
292120 JESI

MAPPA 1:2.000 CTR:
292120A

