

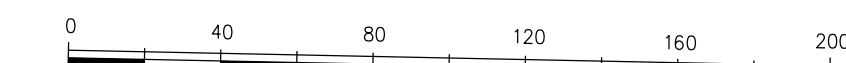


CITTA' DI JESI

CARTA TECNICA NUMERICA

MAPPA N. 292070D
MONTELATIERO

SCALA 1:2000



L'equidistanza fra le curve di livello è di 2 m (per le curve ausiliarie 1 m = per le curve direzionali 10 m). L'altimetria espressa in metri è riferita al livello medio del mare (mareografo di Genova).
Le coordinate geografiche sono riferite all'ellissoide internazionale con orientamento medio europeo (E.O.1950).
Le coordinate piane sono nel sistema Gauss-Boaga o nel sistema UTM. Modulo di deformazione lineare: 0,99985

Esecuzione: AERMAP S.r.l.
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				GEOGRAFICHE	
	GAUSS-BOAGA		U.T.M.		LONGITUDINE	LATITUDINE
	N	E	N	E		
SO	4822238.27	2375852.86	4 822 416	355 915	13° 13' 00"	43° 32' 24"
NO	4823348.92	2375876.70	4 823 527	355 939	13° 13' 00"	43° 33' 00"
NE	4823320.18	2377223.07	4 823 498	357 285	13° 14' 00"	43° 33' 00"
SE	4822209.52	2377199.47	4 822 387	357 261	13° 14' 00"	43° 32' 24"

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

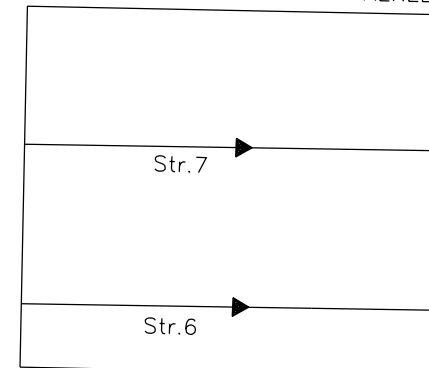
Foglio 1:50000 IGM n.292

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

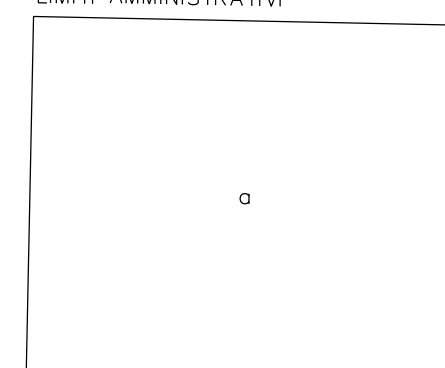
Mappa 1:2000 n. 292070D

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:
292070D MONTELATIERO

