

CITTA' DI JESI

CARTA TECNICA NUMERICA

MAPPA N. 292030  
IL CROCIFISSO

SCALA 1:10000

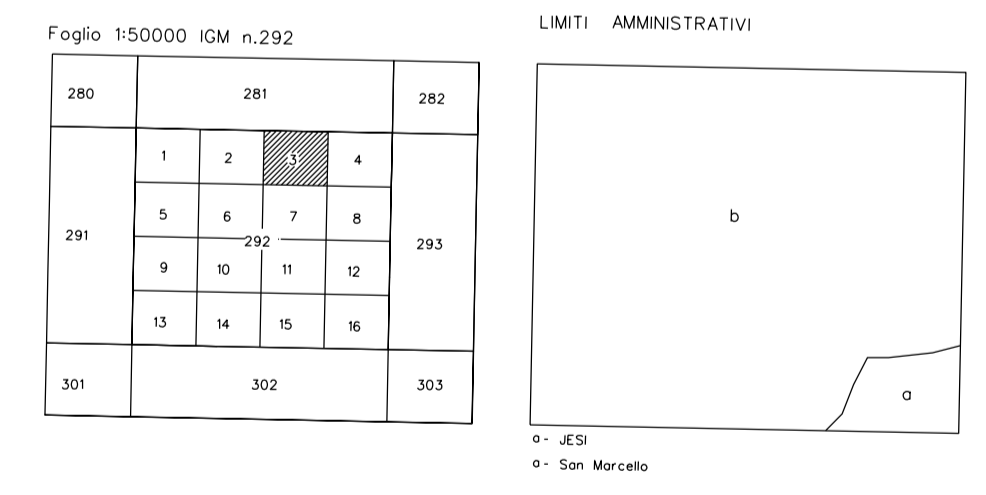


L'equidistanza fra le curve di livello e' di 10 m (per le curve ausiliarie 5 m - per le curve direttrici 10 m). L'altimetria espressa in metri e' riferita al livello medio del mare (mareografo di Genova).  
Le coordinate geografiche sono riferite all'asse internazionale con orientamento medio europeo (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.  
Comitente: 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	4823436.79	2371837.51	4 823 615	351 900	13°10'00"	43°33'00"
NO	4828990.08	2379960.04	4 829 368	352 022	13°10'00"	43°36'00"
NE	4828844.98	2378686.42	4 829 023	358 749	13°15'00"	43°36'00"
SE	4823291.70	2378569.46	4 823 470	358 632	13°15'00"	43°33'00"

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



FOGLIO 1:50.000 IGM:  
292 JESI

SEZIONE 1:10.000 CTR:  
292030 IL CROCIFISSO