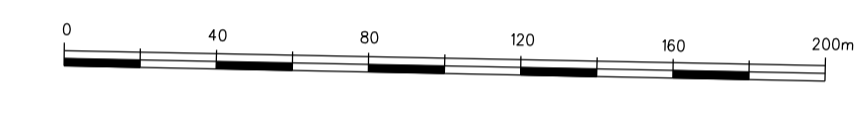


CITTA' DI JESI

CARTA TECNICA NUMERICA

MAPPA N. 293050
RUSTICO

SCALA 1:10000

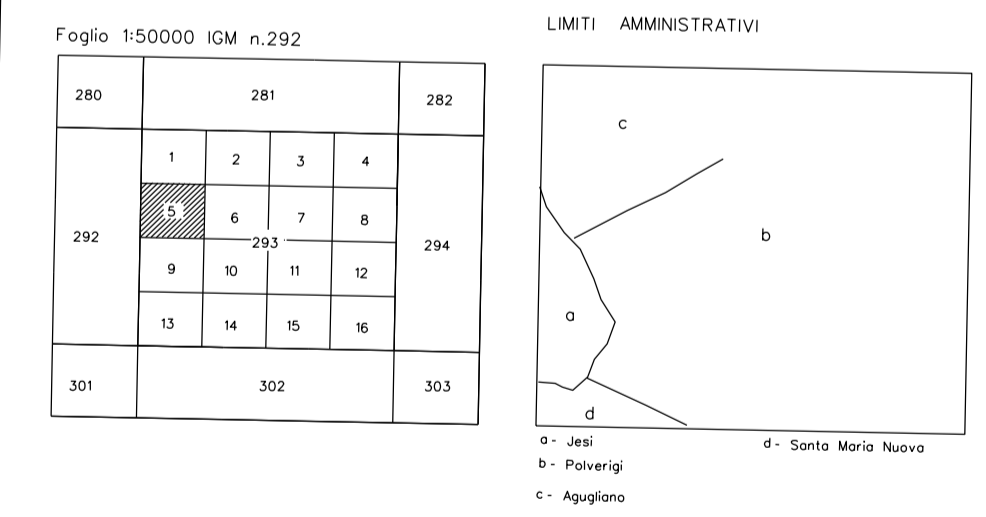


L'equidistanza fra le curve di livello e' di 10 m (per le curve ausiliarie 5 m - per le curve direttrici 10 m). L'altimetria espressa in metri e' riferita al livello medio del mare (mareografo di Genova).
Le coordinate geografiche sono riferite all'ellissoide internazionale con orientamento medio europeo (E.D.1950).
Le coordinate sono nel sistema Gauss-Boaga o nel sistema UTM. Modulo di deformazione lineare: 0,99985

Esecuzione: AERMAR S.r.l.
Committente: 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	4817598.54	2385189.57	4 817 778	365 252	13°20'00"	43°30'00"
NO	4823151.76	2385300.84	4 817 647	371 990	13°20'00"	43°33'00"
NE	4823020.18	2392032.76	4 823 200	372 095	13°25'00"	43°33'00"
SE	4817466.97	2391927.05	4 823 331	365 363	13°25'00"	43°30'00"

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



FOGLIO 1:50.000 IGM:
293 JESI

SEZIONE 1:10.000 CTR:
293050 RUSTICO

293050 RUSTICO