



CITTA' DI JESI

CARTA TECNICA NUMERICA

MAPPA N. 292110M

PIANDELMEDICO
COMUNE DI MONTEROBERTO
COMUNE DI SAN PAOLO

SCALA 1:2000



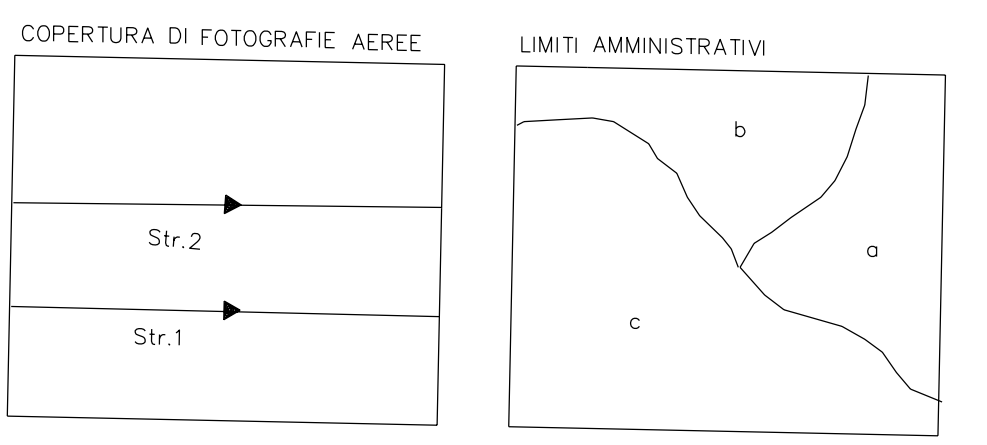
L'equidistanza fra le curve di livello e' di 2 m (per le curve ausiliarie 1 m - per le curve direttrici 10 m). L'altimetria espressa in metri e' riferita al livello medio del mare (mareografo di Genova).
Le coordinate geografiche sono riferite all'ellissoide internazionale con orientamento medio europeo (E.D.1950).
Le coordinate piane sono nel sistema Gauss-Boaga o nel sistema UTM.

Esecuzione: AERMAP S.r.l.
Comittente: 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	4814492.77	2374338.05	4 814 671	354 400	13° 12' 00"	43° 28' 12"
NO	4815603.41	2374362.07	4 815 781	354 424	13° 12' 00"	43° 28' 48"
NE	4815574.40	2375710.02	4 815 752	355 772	13° 13' 00"	43° 28' 48"
SE	4814463.76	2375686.22	4 814 642	355 748	13° 13' 00"	43° 28' 12"

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

Foglio 1:50000 IGM n.292			Mappa 1:2000 n. 292110M				
280	281	282	A	B	C	D	E
	1	2	3	4			
	5	6	7	8			
291	9	10	11	12	K	L	M
	13	14	15	16			
301	302	303	Q	R	S	T	U
			V	W	X	Y	Z



FOLGIO 1:50.000 IGM:
292 JESI

SEZIONE 1:10.000 CTR:
292110 JESI

MAPPA 1:2.000 CTR:
292110M

