



CITTA' DI JESI

CARTA TECNICA NUMERICA

MAPPA N. 292110D  
PIANDELMEDICO  
PONTE PIO

SCALA 1:2000



L'equidistanza fra le curve di livello è di 2 m (per le curve ausiliarie 1 m - per le curve direttrici 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.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  
Ripresa aerea: Maggio 2005

	COORDINATE DEI VERTICI					
	GAUSS-BOAGA		U.T.M.		GEOGRAFICHE	
	N	E	N	E	LONGITUDINE	LATITUDINE
SO	4816685.04	2375733.81	4 816 863	355 796	13° 15' 00"	43° 29' 24"
NO	4817795.68	2375757.61	4 817 974	355 820	13° 13' 00"	43° 30' 00"
NE	4817766.94	237705.12	4 817 945	357 167	13° 14' 00"	43° 30' 00"
SE	4816656.29	2377081.54	4 816 834	357 144	13° 14' 00"	43° 29' 24"

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

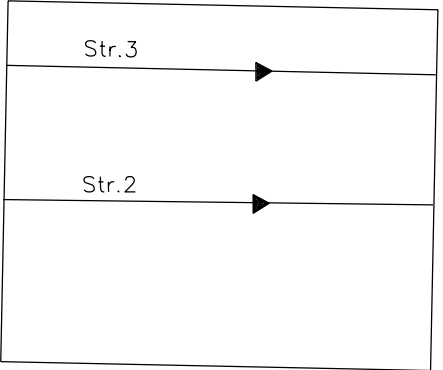
Foglio 1:50000 IGM n.292

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

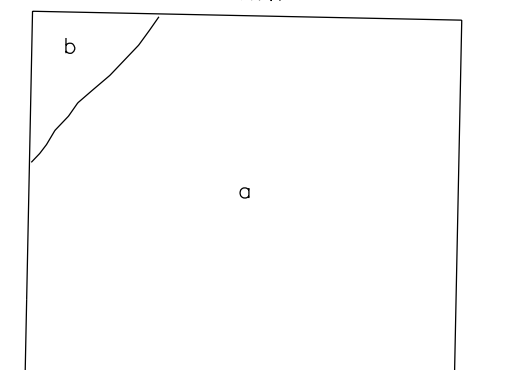
Mappa 1:2000 n. 292110D

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:  
292110 JESI

MAPPA 1:2.000 CTR:  
292110D PIANDELMEDICO - PONTE PIO

