


CARTA TECNICA COMUNALE

Mappa n° 327070H

Scala 1:2000

0 20 40 60 80 100 120 140 160 180 200 m
L'equidistanza fra le curve di livello è di m 2 (per le curve ausiliarie, a tratti, di m 1)
L'altimetria, espressa in metri, è riferita al livello medio del mare (Mareografo di Genova)

GEOGRAFICHE (E.D. 1950)	FUSO OVEST		FUSO EST		
	GAUSS-BOAGA	GAUSS-BOAGA	GAUSS-BOAGA	GAUSS-BOAGA	
φ	λ	N	E	N	E
NO 42°56'24"	13°53'00"			4 754 679	2 427 468
NE 42°56'24"	13°53'00"			4 754 661	2 428 828
SO 42°55'48"	13°52'00"			4 753 569	2 427 453
SE 42°55'48"	13°53'00"			4 753 551	2 428 813

Il reticolo U.T.M. è riferito al fuso 33 ed è indicato a margine con il segno convenzionale 
Costanti di transito per passare dalle coordinate Gauss-Boaga nel sistema nazionale a quelle nel sistema U.T.M.
Fuso Est ΔE = + 2019938
Fuso Est ΔN = - 181

QUADRI D'UNIONE

RIFERIMENTO 50.000 IGM				RIFERIMENTO TOTALE 2.000 CTC				
314 MONTEGORGIO	315 FERMO			327000A	327000B	327000C	327000D	327000E
326 ASCOLI PICENO	327 S. BENEDETTO DEL TRONTO			327000F	327000G	327000H	327000I	327000J
338 ACQUASANTA TERME	339 TERAMO	340 ROSETO DEGLI ABRUZZI		327000K	327000L	327000M	327000N	327000P
				327000Q	327000R	327000S	327000T	327000U
				327000V	327000W	327000X	327000Y	327000Z
RIFERIMENTO 10.000 CTR				RIFERIMENTO 2.000 CTC				
01	02	03	04	A	B	C	D	E
05	06	07	08	F	G	H	I	J
09	10	11	12	K	L	M	N	P
13	14	15	16	Q	R	S	T	U
				V	W	X	Y	Z

SEGNI CONVENZIONALI

FERROVIE E VIABILITA'	EDIFICI E COSTRUZIONI
Ferrovia ordinaria a doppio binario	Edificio generico
Autostada, Superstada	Edificio industriale
Strada ordinaria	Chiesa
Strada rurale secondaria	Ridere
Strada Campesca	Tenda
Sentiero	Baracca
Parcheggio	Macchia di bosco
Parcheggio sotterraneo	Recezione
Bosco	Elemento distretto
Albero isolato	Mare di spiaggia
Uliveto	Elettrodotto su tralicci
Simbolo vigneto	Indicatore
Simbolo silvo	Elettrodotto su pali
Simbolo frutteto	Cabinato elettrico
Celtus	Fiume, torrente
Filare di alberi	Canale
Filare di viti	Coperto
Limite cultura	Scollina
OROGRAFIA	LIMITI AMMINISTRATIVI
Curva di livello ordinaria altimetrica	Fonno
Curva di livello ordinaria intermedia	Pozzo
Curva di livello ausiliaria	Faro
Scarpata	Limite di Regione
Punto quotato	Limite Comune

Ripresa Aerea 18 Giugno 2007

Esecuzione:



AERTECNO S.r.l.
Grottanare (AP)
Tel. 0735.735330
www.aertecno.net - info@aertecno.net

SETTORE SVILUPPO DEL TERRITORIO E DELL'ECONOMIA LOCALE

SERVIZIO PIANIFICAZIONE E PROGRAMMAZIONE URBANISTICA SVILUPPO SOSTENIBILE E SISTEMA INFORMATIVO TERRITORIALE

