



COMUNE DI CLUSONE
PROVINCIA DI BERGAMO

CARTA TECNICA COMUNALE NUMERICA

Foglio n° 09
AQUILETTA - SELVA

Scala 1:2000



SISTEMA	VERTICE				
	NO	NE	SO	SE	
GEOGRAFICHE (E.D. 1950)	Lat	45°52'48"	45°52'48"	45°52'12"	45°52'12"
	Lon	9°54'00"	9°55'00"	9°54'00"	9°55'00"
GAUSS-BOAGA (Fuso OVEST)	N	5081027.0	5081041.7	5078915.9	5079930.6
	E	1569787.9	1571081.3	1568800.5	1571094.1
UTM-ED SO (FUSO 32)	N	5081204.5	5081219.2	5080093.4	5080108.2
	E	569842.8	571136.1	569856.3	571148.9
UTM-WGS84 (FUSO 32)	N	5081006.1	5081020.8	5078865.0	5078909.8
	E	569780.9	571064.3	569773.4	571067.0

Le coordinate UTM ED SO e UTM WGS84 sono per questo elemento.
 Le coordinate UTM WGS84 e UTM ED SO sono per questo elemento.

Le cote medie usate per passare dal sistema ED SO al sistema Nazionale sono per questo elemento:
 $\Delta h = -177$ $\Delta s = 99945$
 $\Delta \text{latitudine} = -5.7''$ $\Delta \text{longitudine} = -123.711''$

Le cote medie usate per passare dal sistema WGS84-ETRS89 al sistema Nazionale sono per questo elemento:
 $\Delta h = 21$ $\Delta s = 100007$
 $\Delta \text{latitudine} = -2.4''$ $\Delta \text{longitudine} = -122.7073''$

ALTIMETRIA

L'altimetria è riferita al livello medio del mare del mare Adriatico di Genova.
 L'altitudine delle curve di livello è di:
 10 m per le curve strette
 2 m per le curve larghe

Le cote medie usate per passare dalle quote effettive del sistema WGS84-ETRS89 alle quote sul livello del mare è per questo elemento: $\Delta h = -46$ m

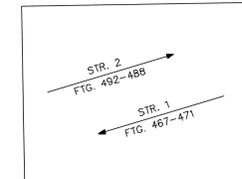
QUADRO D'UNIONE DEI FOGLI 1:2000

D4	D5
FLUME SERO - SELVA	NOBI VECCA - SERO
09	10
AQUILETTA - SELVA	AMA

TAGLIO FOGLI 1:10000

C4c2	C4c2	C4c2
C4c3	C4c3	C4c3
C4c4	C4c4	C4c4

COPERTURA DI FOTOGRAFIE AEREE



RILEVAMENTO AEROFOTOGRAFICO ANNO 2003
 Camera ZEISS RMK A 15/23
 focale: 153,563
 Quota media di volo 1800 m

DIREZIONE LAVORI:

Ufficio Tecnico Comunale

COLLAUDO:

Prof. Ing. Francesco De Vincentis

ESECUZIONE:



I.C.E. - Ingegneria Cartografica Europea G.s.r.l.
 Strada del Cale n. 10/1 - Fontana - PERUGIA (Pg)
 06074 - tel. +39-075-518631
 C/Paseo de la Habana n. 200 - MADRID (E)
 28036 - tel. +34-91-3431940



TRASPORTI	COSTRUZIONI VARIE, IMPIANTI	SERVIZI	OROGRAFIA	IDROGRAFIA	VEGETAZIONE	CONFINI	PUNTI TOPOGRAFICI
<ul style="list-style-type: none"> Strada asfaltata con doppio senso di marcia Strada sterrata Strada in cemento Sentiero facile Strada sterrata Maneggevole Accesso fabbricati Plata ciclabile Sottopasso pedonale 	<ul style="list-style-type: none"> Edificio abitativo Edificio industriale Box o autorimessa Edificio agricolo, fienile Edificio di culto, campanile Edificio in costruzione Edificio difeso o rovinato Edificio pubblico Edificio di servizio Campo sportivo Capitolo, croce stradale Piacina Serra Tettoia o paravento Baracca Cimitero 	<ul style="list-style-type: none"> Stazione elettrica ad alta e media tensione, con tralicci Electrodotto a media e bassa tensione, con pali Cabina elettrica Stazione, sottostazione elettrica Stazione di rifornimento e di servizio 	<ul style="list-style-type: none"> Curve di livello direttrice Curve di livello ordinaria Punto quotato fotografometrico Scoperto non rappresentabile Scoperto rappresentabile Rocce 	<ul style="list-style-type: none"> Canale d'acqua rappresentabile con argini e muro Canale sproprietario Canale d'acqua non rappresentabile Baccho artificiale Pozzo Vasca Fontana 	<ul style="list-style-type: none"> Limite di coltura agraria Limite di bosco Filare di frutteto Bosco fitto Albero, pianta lesate Ceduo Pino Abete 	<ul style="list-style-type: none"> Muro a secco Muro divisorio Muro di sostegno Palizzata, cancellata, rete, filo spinoso Siepe Limiti amministrativi Confine di Comune amministrativo 	<ul style="list-style-type: none"> Vertice trigonometrico (ICMPS) Vertice della rete regionale di riferimento 1° ordine Vertice della rete regionale di riferimento 2° ordine