

COMUNE DI SAN GIORGIO MONFERRATO
VARIANTE AL P.R.G.C. - VERIFICA DI COMPATIBILITA' IDRAULICA ED
IDROGEOLOGICA SULLA BASE DI INDAGINI CONFORMI ALLA CIRCOLARE 7 LAP
ED AL PAI

CARTA GEIDROLOGICA
Allegato n.3 - Aggiornamento aprile 2004

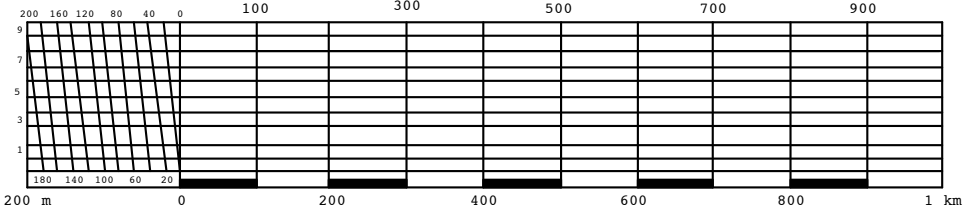
Legenda:

- Corsi d'acqua di I° ordine
- Corsi d'acqua di II° ordine
- Corsi d'acqua di III° ordine
- Corsi d'acqua di IV° ordine
- Bacino imbrifero dei corsi d'acqua di I° ordine
- Bacino imbrifero dei corsi d'acqua di II° ordine
- Bacino imbrifero dei corsi d'acqua di III° ordine
- Bacino imbrifero dei corsi d'acqua di IV° ordine
- Pozzi censiti
- Pozzi censiti e misurati
Soglia in metri della falda rispetto al p.c.
Quota assoluta in metri s.l.m. della falda
- Traccia della sezione geidrologica
- Traccia delle linee isofreatiche
- Direzione del deflusso idrico sotterraneo

CTR
CARTA TECNICA REGIONALE

SEZIONI N°158050 - 158060 - 158090- 158100
OZZANO M.TO - CASALE M.TO - CELLAMONTE - TERRUGGIA

CARTA AL TRATTO
Scala 1 : 10 000



L'equidistanza tra le curve di livello è di m 10 (per le curve di livello ausiliarie, a tratti, è di m 5)
L'altimetria, espressa in metri, è riferita al livello medio del mare (Mareografo di Genova)

ESECUZIONE:
COMPAGNIA GENERALE RIPRESEAEERE
COMPAGNIA RILEVAMENTI SPECIALI S.R.L.

RIPRESA AEREA DELL'ANNO 1991

COORDINATE DEI VERTICI DELLA SEZIONE 158050						
VERT.	GEOGRAFICHE		GAUSS-BOAGA		U.T.M.	
	LAT.	LONGIT.	E	N	E	N
NO	45° 09' 00"	8° 20' 00"	1447536	4999743	447591	4999923
NE	45° 09' 00"	8° 25' 00"	1454087	4999693	454142	4999872
SO	45° 08' 00"	8° 20' 00"	1447490	4994189	447546	4994368
SE	45° 08' 00"	8° 25' 00"	1454047	4994138	454102	4994318

I vertici sono definiti in coordinate geografiche ED 1950. Il reticolato Gauss-Boaga è riferito al Fuso Ovest. Il reticolato U.T.M. è riferito al Fuso 32 ed indicato a margine col segno convenzionale

Trasformazione da coordinate Gauss-Boaga a sistema U.T.M.: AE = -999845
ΔN = 190

CONVERGENZA, DECLINAZIONE MAGNETICA
E MODULO DI DEFORMAZIONE LINEARE
riferiti al centro dell'elemento

$\gamma = -0°27'$
 $\delta = -1°16'$
 $m = 0.9999630$
La declinazione magnetica è al
1 Gennaio 1985
e varia annualmente di circa +7"

LEGENDA DEI SEGNI CONVENZIONALI

+++++ COMUNE DI STATO
+--+--+ COMUNE REGIONE
- - - - - COMUNE PROVINCIA
..... COMUNE COMUNE
Δ VERTICE TRIGONOMETRICO
□ CAPISALDO DI LIVELLAZIONE
V PUNTO QUOTATO
V VERTICE CATASTALE
○ PUNTO FOTOGRAFICO DI APPOGGIO
○ PUNTO DI T.A.

DIGITALIZZAZIONE DELL' ANNO 2000
ACQUISIZIONE IMMAGINE : CTR formato TIFF
Aggiornamento cartografico: gennaio 2003