

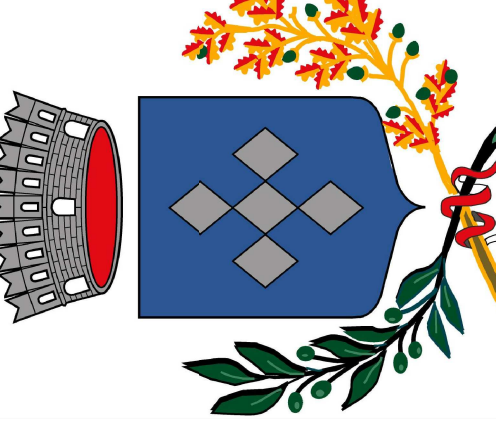
<i>Carta degli scenari di rischio</i>	<i>Regione Campania</i>
<i>Comune di</i>	<i>Provincia di Caserta</i>
<i>Carinola</i>	<i>Scala 1: 25.000</i>

Legenda

AREA DI ALTA ATTENZIONE - A4 Area non urbanizzata, potenzialmente interessata da fenomeni di innesco, transito ed invasione di frana a massima intensità attesa alta.	
AREA DI MEDIO - ALTA ATTENZIONE - A3 Area non urbanizzata, ricadente all'interno di una frana attiva a massima intensità attesa media o di una frana quiescente della medesima intensità in un'area classificata ad alto grado di sismicità.	
AREA DI MEDIA ATTENZIONE - A2 Area non urbanizzata, ricadente all'interno di una frana quiescente, a massima intensità attesa media.	
AREA DI MODERATA ATTENZIONE - A1 Area non urbanizzata, ricadente all'interno di una frana a massima intensità attesa bassa.	
AREA A RISCHIO POTENZIALMENTE ALTO - RPA Area nella quale il livello di rischio, potenzialmente alto, può essere definito solo a seguito di indagini e studi a scala di maggior dettaglio.	
AREA DI ATTENZIONE POTENZIALMENTE ALTA - A Pa Area non urbanizzata, nella quale il livello di attenzione, potenzialmente alto, può essere definito solo a seguito di indagini e studi a scala di maggiore dettaglio.	
AREA A RISCHIO POTENZIALMENTE BASSO - R Pb Area nella quale l'esclusione di un qualsiasi livello di rischio, potenzialmente basso, è subordinata allo svolgimento di indagini e studi a scala di maggior dettaglio.	
AREA DI ATTENZIONE POTENZIALMENTE BASSA - A Pb Area nella quale l'esclusione di un qualsiasi livello di attenzione, potenzialmente basso, è subordinata allo svolgimento di indagini e studi a scala di maggior dettaglio.	
Area di possibile ampliamento dei fenomeni franosi cartografati all'interno, ovvero di fenomeni di primo distacco, per la quale si rimanda al D.M. LL.PP. 11/3/88 - C1 <small>N.B. Nella tabella di riporti delle frane, quando non è indicato l'indirizzo significativo, questo deve essere determinato da dati specifici spesso più dettagliati nella carta geomorfologica.</small>	
Area di versante nella quale non è stato riconosciuto un livello di rischio o di attenzione significativo (applicazione D. M. LL.PP 11/3/88) - C2	

COMUNE DI CARINOLA

Provincia Caserta



PIANO URBANISTICO COMUNALE

(Avviso Pubblico n. 16 del 22.12.2004 a.s.m.)

(Legge Regionale n. 16 del 22/12/2004 e s.m.i.)

TAV. 03	STRALCIO DELLA CARTA DEGLI SCENARI DI RISCHIO FRANA dell'Autorità di Bacino dei fiumi Liri-Garigliano e Volturino Scala 1:10.000	ELABORATI A CORRENDO INDAGINI GEOLOGICO - TECNICHE dott. geol. Tommaso Fusco ZONIZZAZIONE ACUSTICA arch. Salvatore Monteforte TCA I. 447/95 arch. Salvatore Catanzano CARTE DI USO DEL SUOLO dott. agr. Pasquale Francesco Galdieri	Il R.U.P. dott. ing. Fabio Maria Passeretti
UFFICIO V.A.S.	CON IL SUPPORTO TECNICO-SCIENTIFICO del Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile ed Ambientale Università degli Studi di Napoli Federico	Resp. dott. ing. Saturnino A. Di Benedetto	
Il Sindaco Antonio Russo	Il Progettista dott. arch. Enzo D'Amaro		

