

**COMUNE DI CAROLINA**  
 SINDACO E ALESSANDRO ALLUMINICATA  
 Anna Ferrarone

**COMUNE DI SUBBIANO**  
 SINDACO  
 Anna Ferrarone  
 ASSESSORE ALL'URBANISTICA  
 Roberto Falli

**RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO**  
 Alessandro Sola Basso

**AUTORITÀ COMPETENTE VAS**  
 Daniela Fiumi

**COMITATO DELL'INFORMAZIONE E DELLA PARTECIPAZIONE**  
 Angelo Caputo (dal 10/03/2020 al 20/03/2021)  
 Simone Tassi (dal 21/03/2021)

**PROFESSIONALISTI ESTERNE**

**ASPETTI URBANISTICI**  
 Michela Di Biase (responsabile urbanistica)  
 Sara Passarelli (dal 04/07/2021)

**ASPETTI ASSETTO TERRITORIALE**  
 Silvia Santoro

**ASPETTI GEOLOGICI E RISCHI**  
 Gaetano Caramanna (responsabile geologia)  
 Luciano Lauri  
 Nicola Di Biase

**ASPETTI IDROLOGICI E IDRAULICI**  
 Giuseppe Napolitano (Studio Tecnico Nazionale)  
 Leonardo Sola

**ASPETTI AMBIENTALI**  
 Francesco Tosi

**ASPETTI DELLA VALUTAZIONE**  
 Michela Di Biase  
 Silvia Santoro  
 Leonardo Lauri  
 Francesco Tosi (dal 02/07/2021)  
 Sara Passarelli (dal 03/07/2021)

Adozione

Approvazione

**LEGENDA**

<b>Aree artificiali</b>	<b>Aree naturali e seminaturali</b>
Zone residenziali a tessuto continuo	Boschi a prevalenza di latifoglie
Zone residenziali a tessuto discontinuo	Boschi a prevalenza di conifere
Pertinenza edificato sparso	Boschi misti di conifere e latifoglie
Aree industriali, commerciali e servizi pubblici e privati	Formazioni ripariali
Reti ferroviarie e stradali	Pascoli
Depositi a cielo aperto	Pascoli arborati
Cantieri	Arbusteti
Aree verdi urbane	Sabbie, spiagge
Aree ricreative e sportive	Rocce nude affioranti
Cimiteri	Vegetazione rada
Depuratori	Castagneti da frutto in produzione
Impianti fotovoltaici	Castagneti da frutto abbandonati
Pala eolica	<b>Aree idriche</b>
Aree produttive in ambito rurale	Corsi d'acqua
<b>Aree agricole</b>	Corpi idrici
Seminativi	
Seminativi arborati	
Vigneti	
Frutteti	
Oliveti	
Consociazione olivo/vigneto	
Prati	
Orti	
Serre	
Vivai	
Arboricoltura da legno	

**QC.R.01.a**

Usa e copertura del suolo  
 - Modificata a seguito di osservazioni -

Scala: 1:10.000  
 Dicembre 2023

