



Comune di  
Misinto

**PGT**  
Piano di Governo del Territorio

<sup>112</sup>  
ALLEGATO ... ALLA DELIBERAZIONE DEL CONSIGLIO COMUNALE  
N. ... DEL ... <sup>10</sup> 10.6.2013

<sup>10</sup>  
OGGETTO: DETERMINAZIONI DELL'AMMINISTRAZIONE  
COMUNALE IN MERITO AL PARERE DEL PARCO REGIONALE  
DELLE GROANE



IL SEGRETARIO COMUNALE



Comune di  
Misinto

**PGT**

Piano di Governo del Territorio

**OGGETTO: DETERMINAZIONI DELL'AMMINISTRAZIONE COMUNALE IN  
MERITO AL PARERE DEL PARCO REGIONALE DELLE GROANE**

In ordine ai contenuti del parere espresso dal Parco Regionale delle Groane di cui alla nota del Direttore Generale assunta al protocollo generale del comune di Misinto in data 15/05/2013 al n. 4691, si prende atto del parere favorevole sulla proposta di Piano di Governo del Territorio adottata dal comune di Misinto.

Con riferimento alla notazioni riguardanti le aree non ricomprese nel perimetro del Parco delle Groane, si rimarca che per quanto riguarda le interferenze con gli elementi di secondo livello della rete ecologica regionale, gli ambiti di trasformazione AdT 03 e AdT 04 sono posti a nord del tracciato di previsione delle opere connesse al Sistema Autostradale Pedemontano Lombardo, a completamento dell'insediamento produttivo esistente e a ridefinizione del margine urbano, senza compromettere il mantenimento delle funzionalità naturalistiche ed ecologiche delle direttrici di connettività ecologica e senza determinare una ulteriore frammentazione degli spazi del corridoio ecologico.

Analoghe considerazioni sono esprimibili per l'ambito di trasformazione AdT 02, a ridosso e a ridefinizione del tessuto urbano consolidato della frazione di Cascina Nuova, che non determina una barriera ambientale e non comporta una riduzione della continuità della Rete Ecologica Regionale.

Le previsioni in argomento, infatti, assicurano il mantenimento degli spazi non costruiti esistenti, la conservazione delle visuali aperte e di ampie fasce di permeabilità della rete ecologica, anche con la previsione della realizzazione di margini verdi atti a potenziare la funzione ecologica.