



LEGENDA

- Opere connesse al Met. Cervignano - Mortara DN 1400 (56"), DP 75 bar
- DN 1400 (56"), DP 75 bar
- Metanodotti in esercizio
- Met. Sergnano - Mortara, tratto Cervignano - Mortara DN 750 (30"), MOP 70 bar e opere connesse in rimozione
- Oleodotti esistenti

RETE ECOLOGICA

- Corridoi regionali primari a bassa o moderata antropizzazione
- Corridoi regionali primari ad alta antropizzazione
- Elementi di primo livello della RER
- Elementi di secondo livello della RER
- Gangli
- Varchi da mantenere
- Varchi da mantenere e deframmentare
- Varchi da deframmentare

PROVINCIA DI LODI

- Corridoi ambientali sovrasistemici di importanza Regionale (elementi di I livello)
- Corridoi ambientali sovrasistemici di importanza Provinciale (elementi di II livello)
- Area di protezione dei valori ambientali (elementi di III livello)
- Area di conservazione e ripristino dei valori di naturalità dei terreni agricoli (elementi di IV livello)

PROVINCIA DI MILANO

- Gangli principali
- Gangli secondari
- Corridoi ecologici primari
- Corridoi ecologici secondari
- Direttrici di permeabilità
- Principali linee di connessione con il verde
- Corridoi principali dei corsi d'acqua
- Varchi
- Barriere infrastrutturali

PROVINCIA DI PAVIA

- Gangli
- Corridoi ecologici
- Emergenze naturalistiche
- Aree di elevato contenuto naturalistico
- Aree di consolidamento dei caratteri naturalistici
- Aree di riqualificazione e di ricomposizione della trama naturalistica

Classi di sensibilità*

LIVELLO 1 LIVELLO 2 LIVELLO 3 LIVELLO 4 LIVELLO 5

61-665 60	55	50	45	40	35	30	25	20	15	10	5	0
LIVELLO 5			LIVELLO 4				LIVELLO 3					
Classi di sensibilità*												
Vedi elaborato												
"Carta di dettaglio delle Aree Sensibili - Rete Ecologica"												
FOGLIO n. 10, 11, 12.				FOGLIO n. 5, 6, 7, 8, 9, 16, 17, 18, 19.				FOGLIO n. 2, 3, 4, 13, 14, 15.				

00	12-04-13	EMISSIONE	DIANGOLINI	SEBASTIANELLI	FRASSINELLI	
00	02-03-12	EMISSIONE	AGUZZI	SEBASTIANELLI	FRASSINELLI	
INDICE	DATA	R E V I S I O N I		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Metanodotto: MET. CERVIGNANO - MORTARA DN 1400 (56"), DP 75 bar E OPERE CONNESSE						
CARTA DELLA RETE ECOLOGICA						
Dis. Fg. 2 4 di			Comm. NR/11030			
Scala 1:100000			Sostituito da Sostituito da			