

## LEGENDA

- Metanodotto Pontremoli - Cortemaggiore DN 900 (36''), P 75 bar in progetto
- Limite di provincia
- = Trenchless

## Habitat di SIC e ZPS (aree)

Habitat principale:

- 1110 - Banchi di sabbia a debole copertura permanente di acqua marina
- 1130 - Estuari
- 1140 - Distese fangose o sabbiose emergenti durante la bassa marea
- 1150 - Lagune
- 1170 - Scogliere
- 1210 - Vegetazione annua delle linee di deposito marine
- 1310 - Vegetazione annua pioniera di Salicornia e altre delle zone fangose e sabbiose
- 1320 - Prati di Spartina (Spartinion)
- 1340 - Pascoli inondati continentali (Puccinellietalia distantis)
- 1410 - Pascoli inondati mediterranei (Juncetalia maritimi)
- 1420 - Perticaie alofile mediterranee e termo-atlantiche (Arthrocnemetaalia fruticosae)
- 2110 - Dune mobili embrionali
- 2120 - Dune mobili del cordone litorale con presenza di Ammophila arenaria (dune bianche)
- 2130 - Dune fisse a vegetazione erbacea (dune grigie)
- 2160 - Dune con

presenza di Hippophae rhamnoides

- 2230 - Prati dunali di Malcolmetalia
- 2250 - Perticaia costiera di ginepri (Juniperus spp.)
- 2260 - Dune con vegetazione di sclerofille (Cisto-Lavanduletalia)
- 2270 - Foreste dunari di Pinus pinea e/o Pinus pinaster
- 3130 - Acque stagnanti da oligotrofia a mesotrofia con Littorelletta uniflorae e/o Isoetes-Nanojunceteta
- 3140 - Acque oligomesotrofe calcaree con vegetazione bentica di chara
- 3150 - Laghi eutrofici naturali con vegetazione del tipo Magnopotamion o Hydrocharition
- 3160 - Laghi e stagni distrofici naturali
- 3170 - Stagni temporanei mediterranei
- 3220 - Fiumi alpini con vegetazione riparia erbacea
- 3230 - Fiumi alpini e loro vegetazione riparia legnosa di Myricaria germanica
- 3240 - Fiumi alpini e loro vegetazione riparia legnosa di Salix elaeagnos
- 3260 - Vegetazione sommersa di ranuncoli

dei fiumi submontani e delle pianure

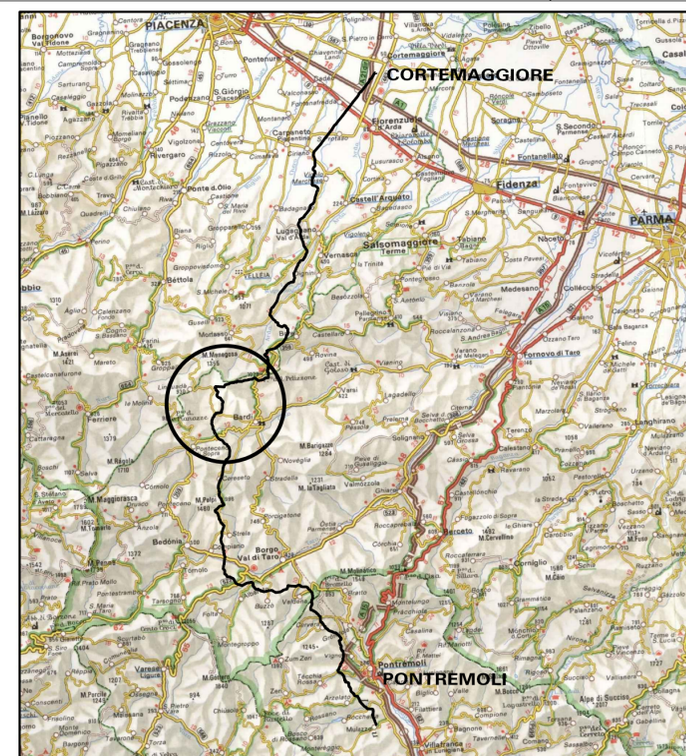
- 3270 - Chenopodieta rubri dei fiumi submontani
- 3280 - Fiumi mediterranei a flusso permanente con Paspalo-Agrostidion
- 3290 - Fiumi mediterranei a flusso intermittente con il Paspalo-Agrostidion
- 4030 - Lande secche (tutti i sottotipi)
- 4060 - Lande alpine e subalpine
- 5130 - Formazioni di Juniperus communis su lande o prati calcarei
- 5210 - Formazioni di ginepri
- 6110 - Terreni erbosi calcarei carsici (Alyso-Sedion albi)
- 6130 - Formazioni erbose calaminari dei Violetalia calaminariae
- 6150 - Formazioni erbose boreo-alpine silicicole
- 6170 - Terreni erbosi calcarei alpini
- 6210 - Formazioni erbose secche seminaturali e cespuglieti su substrato calcareo (Festuco-Brometalia)
- 6220 - Percorsi substepici di graminacee e piante annue (Thero-Brachypodietea)
- 6230 - Formazioni erbose di Nardo, ricche

di specie, su substrato siliceo delle zone montane

- 6410 - Praterie in cui è presente la Molinia su terreni calcarei e argillosi (Eu-Molinion)
- 6420 - Praterie mediterranee con piante erbacee alte e giunchi (Molinion-Holoschoenion)
- 6430 - Praterie di megaforie eutrofiche
- 6510 - Praterie magre da fieno a bassa altitudine (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)
- 6520 - Praterie montane da fieno (tipo britannico con Geranium sylvaticum)
- 7110 - Torbriere alte attive
- 7140 - Torbriere di transizione e instabili
- 7210 - Paludi calcaree di Cladium mariscus e di Carex davalliana
- 7220 - Sorgenti pietrificanti con formazione di tufo (Cratoneurion)
- 7230 - Torbriere basse alcaline
- 8110 - Ghiaioni silicei
- 8120 - Ghiaioni calcarei
- 8130 - Ghiaioni del Mediterraneo occidentale e termofili delle Alpi
- 8210 - Pareti

rocciose con vegetazione casmofitica, sottotipi calcarei

- 8220 - Pareti rocciose con vegetazione casmofitica, sottotipi silicicoli
- 8230 - Rocce silicee con vegetazione pioniera del Sedo-Scleranthion o del Sedo albi-Veronica dilenii
- 8240 - Pavimenti calcarei
- 8310 - Grotte non ancora sfruttate a livello turistico
- 9110 - Faggeti del Luzulo-Fagetum
- 9130 - Faggeti dell'Asperulo-Fagetum
- 9180 - Foreste di valloni del Tilio-Acerion
- 91AA - Boschi orientali di quercia bianca
- 91E0 - Foreste alluvionali residue del Alnion glutinoso-incanae
- 91F0 - Boschi misti di quercia, olmo e frassino di grandi fiumi
- 91L0 - Quercocarpineti d'impluvio (ad infusso orientale)
- 9210 - Faggeti degli Appennini con Taxus e Ilex
- 9220 - Faggeti degli Appennini con Abies alba
- 9260 - Castagneti
- 92A0 - Foreste a



COROGRAFIA

0	Magg 2014	EMISSIONE	TARINI	SABBATINI	SCIOSCI
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

Proprietario	Progettista	COD. TEC. WBS NR/	UNITA' N°.
SNAM RETE GAS	eni saipem	COMMESSA P66990	000

Metanodotto: PONTREMOLI - CORTEMAGGIORE		DISEGNO	
DN 900 (36'') P 75 bar		LB-5E-83007	
Percorrenza habitat di interesse comunitario nel SIC "Monte Menegosa, Monte Lama, Gruppo di Gora" (cod. IT4010002)		REVISIONE 0	
		FG DI	
		SCALA 15000	