

METANODOTTO CERVIGNANO - MORTARA DN 1400 (56"), DP 75 bar E OPERE CONNESSE

Scheda Caratterizzazione degli edifici

RICETTORE

1

SCHEDE RICETTORI

FOTO:



Comune:

Cap:

Ubicazione:

CARATTERISTICHE

N° PIANI

Tipologia infisso

Altezza edificio

Tipologia vetro

Classe Acustica

Stato di conservazione

DESTINAZIONE DI USO E ANALISI VEGETAZIONE

DESTINAZIONE DI USO

ATTIVITA' COMMERCIALI AL PIANO TERRA

SORGENTI DI RUMORE PRESENTI

STRADE

FIUMI, TORRENTI

FERROVIA

INDUSTRIE

Note: **ALTRO:**

Metanodotto Cervignano-Mortara e opere connesse: DN1400 (56")/vari, DP 75/24 bar

Scheda Caratterizzazione degli edifici

RICETTORE

2

SCHEDE RICETTORI

FOTO:



Comune: Gambolò (PV)

Cap: 27025

Ubicazione: Via Vigevano in Garbana

CARATTERISTICHE

N° PIANI 1

Tipologia infisso Legno

Altezza edificio 3m

Tipologia vetro Semplice

Classe Acustica III

Stato di conservazione Scarso

DESTINAZIONE DI USO E ANALISI VEGETAZIONE

DESTINAZIONE DI USO Residenziale

ATTIVITA' COMMERCIALI AL PIANO TERRA No

SORGENTI DI RUMORE PRESENTI

STRADE Si

FIUMI, TORRENTI No

FERROVIA No

INDUSTRIE No

Note: ALTRO: No

Metanodotto Cervignano-Mortara e opere connesse: DN1400 (56")/vari, DP 75/24 bar

Scheda Caratterizzazione degli edifici

RICETTORE

3

SCHEDE RICETTORI

FOTO:



Comune: Gambolò (PV)

Cap: 27025

Ubicazione: Via Roma

CARATTERISTICHE

N° PIANI

2

Tipologia infisso

Legno

Altezza edificio

7m

Tipologia vetro

Vetrocamera

Classe Acustica

IV

Stato di conservazione

Buono

DESTINAZIONE DI USO E ANALISI VEGETAZIONE

DESTINAZIONE DI USO

Residenziale

ATTIVITA' COMMERCIALI AL PIANO TERRA

No

SORGENTI DI RUMORE PRESENTI

STRADE

Si

FIUMI, TORRENTI

Fosso

FERROVIA

No

INDUSTRIE

No

Note:

ALTRO:

Avifauna

Metanodotto Cervignano-Mortara e opere connesse: DN1400 (56")/vari, DP 75/24 bar
Scheda Caratterizzazione degli edifici

RICETTORE

4

SCHEDE RICETTORI

FOTO:



Comune: Gambolò (PV)

Cap: 27025

Ubicazione: Via Roma

CARATTERISTICHE

N° PIANI	2	Tipologia infisso	Legno/metallo
Altezza edificio	7m	Tipologia vetro	Semplice
Classe Acustica	IV	Stato di conservazione	Discreto

DESTINAZIONE DI USO E ANALISI VEGETAZIONE

DESTINAZIONE DI USO: Residenziale

ATTIVITA' COMMERCIALI AL PIANO TERRA: No

SORGENTI DI RUMORE PRESENTI

STRADE: Sì

FIUMI, TORRENTI: No

FERROVIA: No

INDUSTRIE: No

Note: ALTRO: Avifauna

Metanodotto Cervignano-Mortara e opere connesse: DN1400 (56'')/vari, DP 75/24 bar

Scheda Caratterizzazione degli edifici

RICETTORE

5

SCHEDE RICETTORI

FOTO:



Comune: Gambolò (PV)

Cap: 27025

Ubicazione: Cascina Roverina

CARATTERISTICHE

N° PIANI 2+st

Tipologia infisso Legno

Altezza edificio 8m

Tipologia vetro Semplice

Classe Acustica III

Stato di conservazione Buono

DESTINAZIONE DI USO E ANALISI VEGETAZIONE

DESTINAZIONE DI USO Residenziale

ATTIVITA' COMMERCIALI AL PIANO TERRA No

SORGENTI DI RUMORE PRESENTI

STRADE Si

FIUMI, TORRENTI No

FERROVIA No

INDUSTRIE Si

Note: ALTRO: Avifauna

Complesso abitativo con annessa una cava di materiali inerti, sabbie ghiaia.

Metanodotto Cervignano-Mortara e opere connesse: DN1400 (56")/vari, DP 75/24 bar

Scheda Caratterizzazione degli edifici

RICETTORE

6

SCHEDE RICETTORI

FOTO:



Comune:

Cap:

Ubicazione:

CARATTERISTICHE

N° PIANI

Tipologia infisso

Altezza edificio

Tipologia vetro

Classe Acustica

Stato di conservazione

DESTINAZIONE DI USO E ANALISI VEGETAZIONE

DESTINAZIONE DI USO

ATTIVITA' COMMERCIALI AL PIANO TERRA

SORGENTI DI RUMORE PRESENTI

STRADE

FIUMI, TORRENTI

FERROVIA

INDUSTRIE

Note:

ALTRO:

Metanodotto Cervignano-Mortara e opere connesse: DN1400 (56")/vari, DP 75/24 bar
Scheda Caratterizzazione degli edifici

RICETTORE

7

SCHEDE RICETTORI

FOTO:



Comune:

Cap:

Ubicazione:

CARATTERISTICHE

N° PIANI

Tipologia infisso

Altezza edificio

Tipologia vetro

Classe Acustica

Stato di conservazione

DESTINAZIONE DI USO E ANALISI VEGETAZIONE

DESTINAZIONE DI USO

ATTIVITA' COMMERCIALI AL PIANO TERRA

SORGENTI DI RUMORE PRESENTI

STRADE

FIUMI, TORRENTI

FERROVIA

INDUSTRIE

Note:

Metanodotto Cervignano-Mortara e opere connesse: DN1400 (56")/vari, DP 75/24 bar
Scheda Caratterizzazione degli edifici

RICETTORE

8

SCHEDE RICETTORI

FOTO:



Comune: Vigevano (PV)

Cap: 27029

Ubicazione: Via Carola

CARATTERISTICHE

N° PIANI

2

Tipologia infisso

Legno

Altezza edificio

9m

Tipologia vetro

Semplice

Classe Acustica

I

Stato di conservazione

Sufficiente

DESTINAZIONE DI USO E ANALISI VEGETAZIONE

DESTINAZIONE DI USO

Residenziale

ATTIVITA' COMMERCIALI AL PIANO TERRA

No

SORGENTI DI RUMORE PRESENTI

STRADE

Si

FIUMI, TORRENTI

Fosso

FERROVIA

No

INDUSTRIE

No

Note:

ALTRO:

Avifauna

Costituito da complesso di edifici adibito ad azienda agricola

Metanodotto Cervignano-Mortara e opere connesse: DN1400 (56")/vari, DP 75/24 bar

Scheda Caratterizzazione degli edifici

RICETTORE

9

SCHEDE RICETTORI

FOTO:



Comune:

Cap:

Ubicazione:

CARATTERISTICHE

N° PIANI

Tipologia infisso

Altezza edificio

Tipologia vetro

Classe Acustica

Stato di conservazione

DESTINAZIONE DI USO E ANALISI VEGETAZIONE

DESTINAZIONE DI USO

ATTIVITA' COMMERCIALI AL PIANO TERRA

SORGENTI DI RUMORE PRESENTI

STRADE

FIUMI, TORRENTI

FERROVIA

INDUSTRIE

Note:

Costituito da complesso di edifici adibito ad azienda agricola

Metanodotto Cervignano-Mortara e opere connesse: DN1400 (56")/vari, DP 75/24 bar

Scheda Caratterizzazione degli edifici

RICETTORE

10

SCHEDE RICETTORI

FOTO:



Comune:

Cap:

Ubicazione:

CARATTERISTICHE

N° PIANI

Tipologia infisso

Altezza edificio

Tipologia vetro

Classe Acustica

Stato di conservazione

DESTINAZIONE DI USO E ANALISI VEGETAZIONE

DESTINAZIONE DI USO

ATTIVITA' COMMERCIALI AL PIANO TERRA

SORGENTI DI RUMORE PRESENTI

STRADE

FIUMI, TORRENTI

FERROVIA

INDUSTRIE

Note:

Costituito da complesso di edifici adibito ad azienda agricola

Metanodotto Cervignano-Mortara e opere connesse: DN1400 (56")/vari, DP 75/24 bar

Scheda Caratterizzazione degli edifici

RICETTORE

11

SCHEDE RICETTORI

FOTO:



Comune: Besate (MI)

Cap: 20080

Ubicazione: Via Cascina Cantarana

CARATTERISTICHE

N° PIANI

/

Tipologia infisso

/

Altezza edificio

/

Tipologia vetro

/

Classe Acustica

II

Stato di conservazione

/

DESTINAZIONE DI USO E ANALISI VEGETAZIONE

DESTINAZIONE DI USO

/

ATTIVITA' COMMERCIALI AL PIANO TERRA

/

SORGENTI DI RUMORE PRESENTI

STRADE

Si

FIUMI, TORRENTI

Si

FERROVIA

No

INDUSTRIE

No

Note:

ALTRO:

Avifauna

Complesso di edifici situato all'interno di un parco adibito ad azienda agricola , con accesso severamente vietato da impianto allarme e cani da guardia.

Metanodotto Cervignano-Mortara e opere connesse: DN1400 (56")/vari, DP 75/24 bar

Scheda Caratterizzazione degli edifici

RICETTORE

12

SCHEDE RICETTORI

FOTO:



Comune: Besate (MI)

Cap: 20080

Ubicazione: Via G. Matteotti

CARATTERISTICHE

N° PIANI 1

Tipologia infisso Legno

Altezza edificio 3m

Tipologia vetro Vetro

Classe Acustica II

Stato di conservazione Buono

DESTINAZIONE DI USO E ANALISI VEGETAZIONE

DESTINAZIONE DI USO Residenziale

ATTIVITA' COMMERCIALI AL PIANO TERRA No

SORGENTI DI RUMORE PRESENTI

STRADE Sterrata

FIUMI, TORRENTI Fosso

FERROVIA No

INDUSTRIE No

Note: ALTRO: Avifauna

Edificio immerso nel verde interno ad un giardino privato, il proprietario non ha dato il permesso per fare una foto all'edificio

Metanodotto Cervignano-Mortara e opere connesse: DN1400 (56'')/vari, DP 75/24 bar

Scheda Caratterizzazione degli edifici

RICETTORE

13

SCHEDE RICETTORI

FOTO:



Comune: Besate (MI)

Cap: 20080

Ubicazione: Via casa dei Blocchi

CARATTERISTICHE

N° PIANI 1+st

Tipologia infisso Legno

Altezza edificio 4m

Tipologia vetro Vetrocamera

Classe Acustica III

Stato di conservazione Buono

DESTINAZIONE DI USO E ANALISI VEGETAZIONE

DESTINAZIONE DI USO Residenziale

ATTIVITA' COMMERCIALI AL PIANO TERRA No

SORGENTI DI RUMORE PRESENTI

STRADE Sterrata

FIUMI, TORRENTI No

FERROVIA No

INDUSTRIE No

Note: ALTRO: Avifauna

Metanodotto Cervignano-Mortara e opere connesse: DN1400 (56")/vari, DP 75/24 bar

Scheda Caratterizzazione degli edifici

RICETTORE

14

SCHEDE RICETTORI

FOTO:



Comune: Motta Visconti (MI)

Cap: 20084

Ubicazione: Via casa dei Blocchi

CARATTERISTICHE

N° PIANI 2+st

Tipologia infisso Legno

Altezza edificio 7m

Tipologia vetro Vetrocamera

Classe Acustica III

Stato di conservazione Buono

DESTINAZIONE DI USO E ANALISI VEGETAZIONE

DESTINAZIONE DI USO Residenziale

ATTIVITA' COMMERCIALI AL PIANO TERRA No

SORGENTI DI RUMORE PRESENTI

STRADE Si

FIUMI, TORRENTI No

FERROVIA No

INDUSTRIE No

Note: ALTRO: Avifauna

Metanodotto Cervignano-Mortara e opere connesse: DN1400 (56'')/vari, DP 75/24 bar

Scheda Caratterizzazione degli edifici

RICETTORE

15

SCHEDE RICETTORI

FOTO:



Comune: Besate (MI)

Cap: 20080

Ubicazione: Via Molini

CARATTERISTICHE

N° PIANI 2+st

Tipologia infisso /

Altezza edificio 8m

Tipologia vetro /

Classe Acustica III

Stato di conservazione Buono

DESTINAZIONE DI USO E ANALISI VEGETAZIONE

DESTINAZIONE DI USO Residenziale/commerciale

ATTIVITA' COMMERCIALI AL PIANO TERRA /

SORGENTI DI RUMORE PRESENTI

STRADE Si

FIUMI, TORRENTI No

FERROVIA No

INDUSTRIE No

Note: ALTRO: Avifauna

Edificio in completamento adibito a residenziale, capannone commerciale.

Metanodotto Cervignano-Mortara e opere connesse: DN1400 (56'')/vari, DP 75/24 bar

Scheda Caratterizzazione degli edifici

RICETTORE

16

SCHEDE RICETTORI

FOTO:



Comune: Casorate Primo (PV)

Cap: 27022

Ubicazione: SP190

CARATTERISTICHE

N° PIANI 1

Tipologia infisso Legno

Altezza edificio 4m

Tipologia vetro Semplice

Classe Acustica III

Stato di conservazione Discreto

DESTINAZIONE DI USO E ANALISI VEGETAZIONE

DESTINAZIONE DI USO Resinziale/produttivo

ATTIVITA' COMMERCIALI AL PIANO TERRA No

SORGENTI DI RUMORE PRESENTI

STRADE Si

FIUMI, TORRENTI No

FERROVIA No

INDUSTRIE No

Note: ALTRO: Avifauna

Edificio residenziale (custode) facente parte di un'azienda produttiva.

Metanodotto Cervignano-Mortara e opere connesse: DN1400 (56")/vari, DP 75/24 bar

Scheda Caratterizzazione degli edifici

RICETTORE

17

SCHEDE RICETTORI

FOTO:



Comune: Casorate Primo (PV)

Cap: 27022

Ubicazione: Via Europa

CARATTERISTICHE

N° PIANI 2+st

Tipologia infisso Legno/metallo

Altezza edificio 9m

Tipologia vetro Vetrocamera

Classe Acustica III

Stato di conservazione Buono

DESTINAZIONE DI USO E ANALISI VEGETAZIONE

DESTINAZIONE DI USO Residenziale

ATTIVITA' COMMERCIALI AL PIANO TERRA NO

SORGENTI DI RUMORE PRESENTI

STRADE Si

FIUMI, TORRENTI No

FERROVIA No

INDUSTRIE No

Note: ALTRO: Avifauna

Metanodotto Cervignano-Mortara e opere connesse: DN1400 (56")/vari, DP 75/24 bar

Scheda Caratterizzazione degli edifici

RICETTORE

18

SCHEDE RICETTORI

FOTO:



Comune: Vernate (MI)

Cap: 20080

Ubicazione: Via Europa

CARATTERISTICHE

N° PIANI 2+st

Tipologia infisso Legno

Altezza edificio 7m

Tipologia vetro Semplice

Classe Acustica II

Stato di conservazione Discreto

DESTINAZIONE DI USO E ANALISI VEGETAZIONE

DESTINAZIONE DI USO Residenziale

ATTIVITA' COMMERCIALI AL PIANO TERRA No

SORGENTI DI RUMORE PRESENTI

STRADE Si

FIUMI, TORRENTI Fosso

FERROVIA No

INDUSTRIE No

Note: ALTRO: Avifauna

Metanodotto Cervignano-Mortara e opere connesse: DN1400 (56")/vari, DP 75/24 bar

Scheda Caratterizzazione degli edifici

RICETTORE

19

SCHEDE RICETTORI

FOTO:



Comune: Trovo (PV)

Cap: 27020

Ubicazione: Frazione Papiago

CARATTERISTICHE

N° PIANI 2+st

Tipologia infisso Legno

Altezza edificio 9m

Tipologia vetro Vetrocamera

Classe Acustica III

Stato di conservazione Buono

DESTINAZIONE DI USO E ANALISI VEGETAZIONE

DESTINAZIONE DI USO Residenziale

ATTIVITA' COMMERCIALI AL PIANO TERRA No

SORGENTI DI RUMORE PRESENTI

STRADE Si

FIUMI, TORRENTI No

FERROVIA No

INDUSTRIE No

Note: ALTRO: Avifauna

Complesso di edifici che costituiscono una cascina medievale ristrutturata con annessa chiesa

Metanodotto Cervignano-Mortara e opere connesse: DN1400 (56")/vari, DP 75/24 bar

Scheda Caratterizzazione degli edifici

RICETTORE

20

SCHEDE RICETTORI

FOTO:



Comune:

Cap:

Ubicazione:

CARATTERISTICHE

N° PIANI

Tipologia infisso

Altezza edificio

Tipologia vetro

Classe Acustica

Stato di conservazione

DESTINAZIONE DI USO E ANALISI VEGETAZIONE

DESTINAZIONE DI USO

ATTIVITA' COMMERCIALI AL PIANO TERRA

SORGENTI DI RUMORE PRESENTI

STRADE

FIUMI, TORRENTI

FERROVIA

INDUSTRIE

Note: ALTRO:

Metanodotto Cervignano-Mortara e opere connesse: DN1400 (56")/vari, DP 75/24 bar

Scheda Caratterizzazione degli edifici

RICETTORE

21

SCHEDE RICETTORI

FOTO:



Comune:

Cap:

Ubicazione:

CARATTERISTICHE

N° PIANI

Tipologia infisso

Altezza edificio

Tipologia vetro

Classe Acustica

Stato di conservazione

DESTINAZIONE DI USO E ANALISI VEGETAZIONE

DESTINAZIONE DI USO

ATTIVITA' COMMERCIALI AL PIANO TERRA

SORGENTI DI RUMORE PRESENTI

STRADE

FIUMI, TORRENTI

FERROVIA

INDUSTRIE

Note:

Metanodotto Cervignano-Mortara e opere connesse: DN1400 (56")/vari, DP 75/24 bar
Scheda Caratterizzazione degli edifici

RICETTORE

22

SCHEDE RICETTORI

FOTO:



Comune:

Cap:

Ubicazione:

CARATTERISTICHE

N° PIANI

Tipologia infisso

Altezza edificio

Tipologia vetro

Classe Acustica

Stato di conservazione

DESTINAZIONE DI USO E ANALISI VEGETAZIONE

DESTINAZIONE DI USO

ATTIVITA' COMMERCIALI AL PIANO TERRA

SORGENTI DI RUMORE PRESENTI

STRADE

FIUMI, TORRENTI

FERROVIA

INDUSTRIE

Note: ALTRO:

Metanodotto Cervignano-Mortara e opere connesse: DN1400 (56")/vari, DP 75/24 bar

Scheda Caratterizzazione degli edifici

RICETTORE

23

SCHEDE RICETTORI

FOTO:



Comune:

Cap:

Ubicazione:

CARATTERISTICHE

N° PIANI

Tipologia infisso

Altezza edificio

Tipologia vetro

Classe Acustica

Stato di conservazione

DESTINAZIONE DI USO E ANALISI VEGETAZIONE

DESTINAZIONE DI USO

ATTIVITA' COMMERCIALI AL PIANO TERRA

SORGENTI DI RUMORE PRESENTI

STRADE

FIUMI, TORRENTI

FERROVIA

INDUSTRIE

Note: **ALTRO:**

E' presente un Impianto trattamento prodotti agricoli

Metanodotto Cervignano-Mortara e opere connesse: DN1400 (56")/vari, DP 75/24 bar

Scheda Caratterizzazione degli edifici

RICETTORE

24

SCHEDE RICETTORI

FOTO:



Comune: Lacchiarella (MI)

Cap: 20084

Ubicazione: Cavo Marozzi Rainoldi

CARATTERISTICHE

N° PIANI 2+st

Tipologia infisso Legno

Altezza edificio 9m

Tipologia vetro Semplice

Classe Acustica III

Stato di conservazione Pessimo

DESTINAZIONE DI USO E ANALISI VEGETAZIONE

DESTINAZIONE DI USO Residenziale

ATTIVITA' COMMERCIALI AL PIANO TERRA No

SORGENTI DI RUMORE PRESENTI

STRADE Si

FIUMI, TORRENTI Fosso

FERROVIA No

INDUSTRIE No

Note: ALTRO: Avifauna

Metanodotto Cervignano-Mortara e opere connesse: DN1400 (56'')/vari, DP 75/24 bar
Scheda Caratterizzazione degli edifici

RICETTORE

25

SCHEDE RICETTORI

FOTO:



Comune: Lacchiarella (MI)

Cap: 20084

Ubicazione: Via Turago Bordone

CARATTERISTICHE

N° PIANI 2+st

Tipologia infisso Legno

Altezza edificio 9m

Tipologia vetro Semplice

Classe Acustica III

Stato di conservazione Buono

DESTINAZIONE DI USO E ANALISI VEGETAZIONE

DESTINAZIONE DI USO Residenziale

ATTIVITA' COMMERCIALI AL PIANO TERRA No

SORGENTI DI RUMORE PRESENTI

STRADE Si

FIUMI, TORRENTI Fosso

FERROVIA No

INDUSTRIE No

Note: ALTRO: Avifauna

Metanodotto Cervignano-Mortara e opere connesse: DN1400 (56'')/vari, DP 75/24 bar

Scheda Caratterizzazione degli edifici

RICETTORE

26

SCHEDE RICETTORI

FOTO:



Comune:

Cap:

Ubicazione:

CARATTERISTICHE

N° PIANI

Tipologia infisso

Altezza edificio

Tipologia vetro

Classe Acustica

Stato di conservazione

DESTINAZIONE DI USO E ANALISI VEGETAZIONE

DESTINAZIONE DI USO

ATTIVITA' COMMERCIALI AL PIANO TERRA

SORGENTI DI RUMORE PRESENTI

STRADE

FIUMI, TORRENTI

FERROVIA

INDUSTRIE

Note:

ALTRO:

Cascina Agricola

Metanodotto Cervignano-Mortara e opere connesse: DN1400 (56")/vari, DP 75/24 bar

Scheda Caratterizzazione degli edifici

RICETTORE

27

SCHEDE RICETTORI

FOTO:



Comune: Siziano (PV)

Cap: 27010

Ubicazione: Via Vigentina

CARATTERISTICHE

N° PIANI

2

Tipologia infisso

Legno

Altezza edificio

8m

Tipologia vetro

Semplice

Classe Acustica

III

Stato di conservazione

Pessimo

DESTINAZIONE DI USO E ANALISI VEGETAZIONE

DESTINAZIONE DI USO

Residenziale

ATTIVITA' COMMERCIALI AL PIANO TERRA

No

SORGENTI DI RUMORE PRESENTI

STRADE

Si

FIUMI, TORRENTI

Canale

FERROVIA

No

INDUSTRIE

No

Note:

ALTRO:

Avifauna

Metanodotto Cervignano-Mortara e opere connesse: DN1400 (56")/vari, DP 75/24 bar

Scheda Caratterizzazione degli edifici

RICETTORE

28

SCHEDE RICETTORI

FOTO:



Comune: Landriano (PV)

Cap: 27015

Ubicazione: Via Milano

CARATTERISTICHE

N° PIANI

2

Tipologia infisso

Legno

Altezza edificio

7m

Tipologia vetro

Vetrocamera

Classe Acustica

III

Stato di conservazione

Buono

DESTINAZIONE DI USO E ANALISI VEGETAZIONE

DESTINAZIONE DI USO

Residenziale

ATTIVITA' COMMERCIALI AL PIANO TERRA

No

SORGENTI DI RUMORE PRESENTI

STRADE

Si

FIUMI, TORRENTI

Canale

FERROVIA

No

INDUSTRIE

No

Note:

ALTRO:

Avifauna

Metanodotto Cervignano-Mortara e opere connesse: DN1400 (56")/vari, DP 75/24 bar
Scheda Caratterizzazione degli edifici

RICETTORE

29

SCHEDE RICETTORI

FOTO:



Comune: Landriano (PV)

Cap: 27015

Ubicazione: Via S. Pertini

CARATTERISTICHE

N° PIANI 3

Tipologia infisso Legno

Altezza edificio 10m

Tipologia vetro Vetrocamera

Classe Acustica II

Stato di conservazione Buono

DESTINAZIONE DI USO E ANALISI VEGETAZIONE

DESTINAZIONE DI USO Residenziale

ATTIVITA' COMMERCIALI AL PIANO TERRA No

SORGENTI DI RUMORE PRESENTI

STRADE Si

FIUMI, TORRENTI No

FERROVIA No

INDUSTRIE No

Note: ALTRO: Avifauna

Metanodotto Cervignano-Mortara e opere connesse: DN1400 (56")/vari, DP 75/24 bar
Scheda Caratterizzazione degli edifici

RICETTORE

30

SCHEDE RICETTORI

FOTO:



Comune: Landriano (PV)

Cap: 27015

Ubicazione: Via Milano

CARATTERISTICHE

N° PIANI

2

Tipologia infisso

Legno

Altezza edificio

7m

Tipologia vetro

Vetrocamera

Classe Acustica

III

Stato di conservazione

Buono

DESTINAZIONE DI USO E ANALISI VEGETAZIONE

DESTINAZIONE DI USO

Residenziale

ATTIVITA' COMMERCIALI AL PIANO TERRA

No

SORGENTI DI RUMORE PRESENTI

STRADE

Si

FIUMI, TORRENTI

No

FERROVIA

No

INDUSTRIE

No

Note:

ALTRO:

Avifauna

Metanodotto Cervignano-Mortara e opere connesse: DN1400 (56")/vari, DP 75/24 bar

Scheda Caratterizzazione degli edifici

RICETTORE

31

SCHEDE RICETTORI

FOTO:



Comune: Landriano (PV)

Cap: 27015

Ubicazione: Cascina Faino

CARATTERISTICHE

N° PIANI

2

Tipologia infisso

Legno

Altezza edificio

7m

Tipologia vetro

Vetrocamera

Classe Acustica

III

Stato di conservazione

Buono

DESTINAZIONE DI USO E ANALISI VEGETAZIONE

DESTINAZIONE DI USO

Residenziale

ATTIVITA' COMMERCIALI AL PIANO TERRA

No

SORGENTI DI RUMORE PRESENTI

STRADE

Si

FIUMI, TORRENTI

Canale

FERROVIA

No

INDUSTRIE

Si

Note:

ALTRO:

Avifauna

Metanodotto Cervignano-Mortara e opere connesse: DN1400 (56'')/vari, DP 75/24 bar

Scheda Caratterizzazione degli edifici

RICETTORE

32

SCHEDE RICETTORI

FOTO:



Comune: S.Zenone al Lambro (MI)

Cap: 20070

Ubicazione: Via Ada Negri

CARATTERISTICHE

N° PIANI /

Tipologia infisso /

Altezza edificio /

Tipologia vetro /

Classe Acustica III

Stato di conservazione /

DESTINAZIONE DI USO E ANALISI VEGETAZIONE

DESTINAZIONE DI USO Cimitero

ATTIVITA' COMMERCIALI AL PIANO TERRA No

SORGENTI DI RUMORE PRESENTI

STRADE Si

FIUMI, TORRENTI No

FERROVIA No

INDUSTRIE No

Note: ALTRO: Avifauna

Si tratta di un cimitero

Metanodotto Cervignano-Mortara e opere connesse: DN1400 (56")/vari, DP 75/24 bar

Scheda Caratterizzazione degli edifici

RICETTORE

33

SCHEDE RICETTORI

FOTO:



Comune: Tavazzano con Villavesco (L)

Cap: 26838

Ubicazione: Via XX settembre (Modig)

CARATTERISTICHE

N° PIANI	2	Tipologia infisso	Legno
Altezza edificio	7m	Tipologia vetro	Vetrocamera
Classe Acustica	III	Stato di conservazione	Buono

DESTINAZIONE DI USO E ANALISI VEGETAZIONE

DESTINAZIONE DI USO: Residenziale

ATTIVITA' COMMERCIALI AL PIANO TERRA: No

SORGENTI DI RUMORE PRESENTI

STRADE: Si

FIUMI, TORRENTI: No

FERROVIA: No

INDUSTRIE: No

Note: ALTRO: Avifauna

Metanodotto Cervignano-Mortara e opere connesse: DN1400 (56")/vari, DP 75/24 bar

Scheda Caratterizzazione degli edifici

RICETTORE

34

SCHEDE RICETTORI

FOTO:



Comune: Mulazzano

Cap: 26837

Ubicazione: Località Sabbione

CARATTERISTICHE

N° PIANI

2

Tipologia infisso

Legno

Altezza edificio

7m

Tipologia vetro

Semplice

Classe Acustica

III

Stato di conservazione

Sufficiente

DESTINAZIONE DI USO E ANALISI VEGETAZIONE

DESTINAZIONE DI USO

Residenziale

ATTIVITA' COMMERCIALI AL PIANO TERRA

No

SORGENTI DI RUMORE PRESENTI

STRADE

Si

FIUMI, TORRENTI

No

FERROVIA

No

INDUSTRIE

No

Note:

ALTRO:

Avifauna

Metanodotto Cervignano-Mortara e opere connesse: DN1400 (56")/vari, DP 75/24 bar

Scheda Caratterizzazione degli edifici

RICETTORE

35

SCHEDE RICETTORI

FOTO:



Comune: Mulazzano

Cap: 26837

Ubicazione: Via Quartiano

CARATTERISTICHE

N° PIANI 1

Tipologia infisso Legno

Altezza edificio 4m

Tipologia vetro Semplice

Classe Acustica III

Stato di conservazione Buono

DESTINAZIONE DI USO E ANALISI VEGETAZIONE

DESTINAZIONE DI USO Residenziale

ATTIVITA' COMMERCIALI AL PIANO TERRA No

SORGENTI DI RUMORE PRESENTI

STRADE Si

FIUMI, TORRENTI No

FERROVIA No

INDUSTRIE No

Note: ALTRO: Avifauna

Edificio facente parte di un'azienda agricola

Metanodotto Cervignano-Mortara e opere connesse: DN1400 (56'')/vari, DP 75/24 bar

Scheda Caratterizzazione degli edifici

RICETTORE

36

SCHEDE RICETTORI

FOTO:



Comune: Mulazzano

Cap: 26837

Ubicazione: Via Quartiano

CARATTERISTICHE

N° PIANI

2

Tipologia infisso

Legno

Altezza edificio

7m

Tipologia vetro

Semplice

Classe Acustica

III

Stato di conservazione

Buono

DESTINAZIONE DI USO E ANALISI VEGETAZIONE

DESTINAZIONE DI USO

Residenziale

ATTIVITA' COMMERCIALI AL PIANO TERRA

No

SORGENTI DI RUMORE PRESENTI

STRADE

Si

FIUMI, TORRENTI

Fosso

FERROVIA

No

INDUSTRIE

No

Note:

ALTRO:

Avifauna

Edificio facente parte di un'azienda agricola

Metanodotto Cervignano-Mortara e opere connesse: DN1400 (56'')/vari, DP 75/24 bar

Scheda Caratterizzazione degli edifici

RICETTORE

37

SCHEDE RICETTORI

FOTO:



Comune: Cervignano d'Adda (LO)

Cap: 26832

Ubicazione: SP16

CARATTERISTICHE

N° PIANI 2+st

Tipologia infisso Legno

Altezza edificio 7m

Tipologia vetro Vetrocamera

Classe Acustica III

Stato di conservazione Buono

DESTINAZIONE DI USO E ANALISI VEGETAZIONE

DESTINAZIONE DI USO Residenziale

ATTIVITA' COMMERCIALI AL PIANO TERRA No

SORGENTI DI RUMORE PRESENTI

STRADE Si

FIUMI, TORRENTI No

FERROVIA No

INDUSTRIE No

Note: ALTRO: Avifauna

Metanodotto Cervignano-Mortara e opere connesse: DN1400 (56")/vari, DP 75/24 bar

Scheda Caratterizzazione degli edifici

RICETTORE

38

SCHEDE RICETTORI

FOTO:



Comune: Cervignano d'Adda (Lo)

Cap: 26832

Ubicazione: SP16

CARATTERISTICHE

N° PIANI 2+st

Tipologia infisso Legno

Altezza edificio 9m

Tipologia vetro Semplice

Classe Acustica IV

Stato di conservazione Buono

DESTINAZIONE DI USO E ANALISI VEGETAZIONE

DESTINAZIONE DI USO Residenziale

ATTIVITA' COMMERCIALI AL PIANO TERRA No

SORGENTI DI RUMORE PRESENTI

STRADE Si

FIUMI, TORRENTI No

FERROVIA No

INDUSTRIE No

Note: ALTRO: Avifauna

Metanodotto Cervignano-Mortara e opere connesse: DN1400 (56'')/vari, DP 75/24 bar

Scheda Caratterizzazione degli edifici

RICETTORE

39

SCHEDE RICETTORI

FOTO:



Comune: Cervignano d'Adda (LO)

Cap: 26832

Ubicazione: SP16

CARATTERISTICHE

N° PIANI 2+st

Tipologia infisso Legno

Altezza edificio 9m

Tipologia vetro Semplice

Classe Acustica IV

Stato di conservazione Buono

DESTINAZIONE DI USO E ANALISI VEGETAZIONE

DESTINAZIONE DI USO Residenziale

ATTIVITA' COMMERCIALI AL PIANO TERRA No

SORGENTI DI RUMORE PRESENTI

STRADE Si

FIUMI, TORRENTI No

FERROVIA No

INDUSTRIE No

Note: ALTRO: Avifauna

Si tratta di un complesso di edifici che costituiscono un'antica cascina.