

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



**U.O. AMBIENTE, ARCHITETTURA E ARCHEOLOGIA**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**POTENZIAMENTO DELLA LINEA RHO-ARONA. TRATTA RHO-GALLARATE  
 QUADRUPPLICAMENTO RHO-PARABIAGO E RACCORDO Y  
 PRIMO LOTTO FUNZIONALE**

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTALE

DOSSIER MONOGRAFICO

SCALA:

-
---

STUDIO ACUSTICO: Schede di censimento ricettori  
 Comune di Nerviano lato pari

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
MDL1	12	D	22	SH	SA000A	009	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore/izzato data
A	Emissione esecutiva		Settembre 2012	G. Dajelli 	Settembre 2012	S. Borelli 	Settembre 2012	Aspirano Settembre 2012 

# POTENZIAMENTO LINEA RHO-ARONA – TRATTA RHO-GALLARATE PROGETTO DEFINITIVO

Schede di censimento dei ricettori  
Comune di Nerviano – Lato binario pari (Lato sud ovest)

**CODICE RICETTORE** **E 2001**

## LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione	Lombardia
Provincia	Milano
Comune	Nerviano
Località	
Progressiva	5+301
Distanza infrastruttura	138 m

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



## DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia	Produttivo/industriale	Numero dei piani	1
Stato conservazione	Medio	Orientamento	Obliquo

## CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

### NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura	1
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti	1
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti	

## CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato	<input checked="" type="checkbox"/>	Viadotto	<input type="checkbox"/>
Trincea	<input type="checkbox"/>	Imbocco galleria	<input type="checkbox"/>

## DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Seminativo agricolo/incolto erbaceo

### DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie	<input type="checkbox"/>	Strade	
Impianti industriali	<input type="checkbox"/>	Altro	

NOTE

finestre a nastro gruppo di capannoni accorpati

# POTENZIAMENTO LINEA RHO-ARONA – TRATTA RHO-GALLARATE PROGETTO DEFINITIVO

Schede di censimento dei ricettori  
Comune di Nerviano – Lato binario pari (Lato sud ovest)

CODICE RICETTORE

E 2002

## LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione	Lombardia
Provincia	Milano
Comune	Nerviano
Località	
Progressiva	5+148
Distanza infrastruttura	121 m

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



## DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia	Produttivo/industrial	Numero dei piani	1
Stato conservazione	Medio	Orientamento	Obliquo

## CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

### NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura	1
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti	1
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti	1

## CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato	<input checked="" type="checkbox"/>	Viadotto	<input type="checkbox"/>
Trincea	<input type="checkbox"/>	Imbocco galleria	<input type="checkbox"/>

## DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Seminativo agricolo/incolto erbaceo

### DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie	<input type="checkbox"/>	Strade	
Impianti industriali	<input type="checkbox"/>	Altro	

NOTE

finestre a nastro gruppo di capannoni accorpati

# POTENZIAMENTO LINEA RHO-ARONA – TRATTA RHO-GALLARATE PROGETTO DEFINITIVO

Schede di censimento dei ricettori  
Comune di Nerviano – Lato binario pari (Lato sud ovest)

CODICE RICETTORE

E 2003

## LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione	Lombardia
Provincia	Milano
Comune	Nerviano
Località	
Progressiva	5+180
Distanza infrastruttura	90 m

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



## DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia	Produttivo/industrial	Numero dei piani	1
Stato conservazione	Medio	Orientamento	Obliquo

## CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

### NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura	1
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti	1
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti	1

## CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato	<input checked="" type="checkbox"/>	Viadotto	<input type="checkbox"/>
Trincea	<input type="checkbox"/>	Imbocco galleria	<input type="checkbox"/>

## DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Seminativo agricolo/incolto erbaceo

### DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie	<input type="checkbox"/>	Strade	
Impianti industriali	<input type="checkbox"/>	Altro	

NOTE

finestre a nastro gruppo di capannoni accorpati

# POTENZIAMENTO LINEA RHO-ARONA – TRATTA RHO-GALLARATE PROGETTO DEFINITIVO

Schede di censimento dei ricettori  
Comune di Nerviano – Lato binario pari (Lato sud ovest)

**CODICE RICETTORE** **E 2004**

## LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione	Lombardia
Provincia	Milano
Comune	Nerviano
Località	
Progressiva	5+210
Distanza infrastruttura	84 m

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



## DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia	Produttivo/industrial	Numero dei piani	1
Stato conservazione	Medio	Orientamento	Obliquo

## CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

### NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura	1
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti	1
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti	1

## CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato	<input checked="" type="checkbox"/>	Viadotto	<input type="checkbox"/>
Trincea	<input type="checkbox"/>	Imbocco galleria	<input type="checkbox"/>

## DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Seminativo agricolo/incolto erbaceo

### DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie	<input type="checkbox"/>	Strade	
Impianti industriali	<input type="checkbox"/>	Altro	

NOTE

gruppo di capannoni accorpati

# POTENZIAMENTO LINEA RHO-ARONA – TRATTA RHO-GALLARATE PROGETTO DEFINITIVO

Schede di censimento dei ricettori  
Comune di Nerviano – Lato binario pari (Lato sud ovest)

CODICE RICETTORE

E 2005

## LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione	Lombardia
Provincia	Milano
Comune	Nerviano
Località	
Progressiva	5+230
Distanza infrastruttura	100 m

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



## DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia	Produttivo/industrial	Numero dei piani	1
Stato conservazione	Medio	Orientamento	Obliquo

## CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

### NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura	1
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti	1
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti	1

## CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato	<input checked="" type="checkbox"/>	Viadotto	<input type="checkbox"/>
Trincea	<input type="checkbox"/>	Imbocco galleria	<input type="checkbox"/>

## DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Seminativo agricolo/incolto erbaceo

### DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie	<input type="checkbox"/>	Strade	
Impianti industriali	<input type="checkbox"/>	Altro	

NOTE

finestre a nastro gruppo di capannoni accorpati

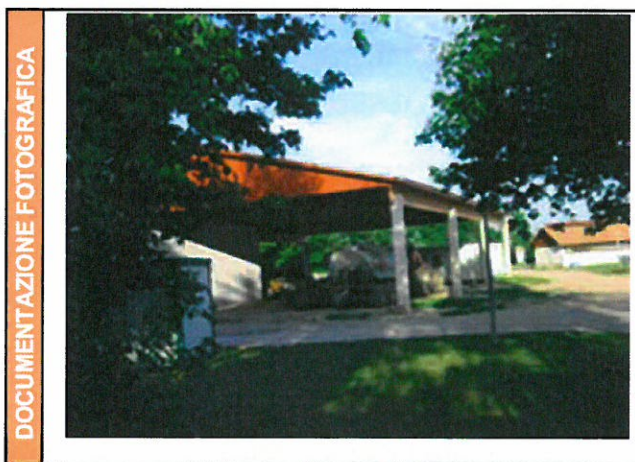
# POTENZIAMENTO LINEA RHO-ARONA – TRATTA RHO-GALLARATE PROGETTO DEFINITIVO

Schede di censimento dei ricettori  
Comune di Nerviano – Lato binario pari (Lato sud ovest)

<b>CODICE RICETTORE</b>	<b>E 2006</b>
-------------------------	---------------

## LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione	Lombardia
Provincia	Milano
Comune	Nerviano
Località	
Progressiva	5+265
Distanza infrastruttura	70 m



## DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia	Produttivo/industriale	Numero dei piani	1
Stato conservazione	Medio	Orientamento	Parallelo

## CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

**NUMERO INFISSI PER FRONTE**

Fronte parallelo all'infrastruttura	
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti	
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti	

## CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato	<input checked="" type="checkbox"/>	Viadotto	<input type="checkbox"/>
Trincea	<input type="checkbox"/>	Imbocco galleria	<input type="checkbox"/>

## DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Seminativo agricolo/incolto erbaceo

## DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie	<input type="checkbox"/>	Strade	
Impianti industriali	<input type="checkbox"/>	Altro	

**NOTE** aperto no finestre

# POTENZIAMENTO LINEA RHO-ARONA – TRATTA RHO-GALLARATE PROGETTO DEFINITIVO

Schede di censimento dei ricettori  
Comune di Nerviano – Lato binario pari (Lato sud ovest)

<b>CODICE RICETTORE</b>	<b>E 2007</b>
-------------------------	---------------

LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO	
Regione	Lombardia
Provincia	Milano
Comune	Nerviano
Località	
Progressiva	5+275
Distanza infrastruttura	105 m



## DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia	Produttivo/industriale	Numero dei piani	1
Stato conservazione	Medio	Orientamento	Obliquo

## CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

### NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura	
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti	
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti	

## CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato	<input checked="" type="checkbox"/>	Viadotto	<input type="checkbox"/>
Trincea	<input type="checkbox"/>	Imbocco galleria	<input type="checkbox"/>

## DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Edificato

### DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie	<input type="checkbox"/>	Strade	
Impianti industriali	<input type="checkbox"/>	Altro	

NOTE



# POTENZIAMENTO LINEA RHO-ARONA – TRATTA RHO-GALLARATE PROGETTO DEFINITIVO

Schede di censimento dei ricettori  
Comune di Nerviano – Lato binario pari (Lato sud ovest)

**CODICE RICETTORE**      **E 2008**

## LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione	Lombardia
Provincia	Milano
Comune	Nerviano
Località	
Progressiva	5+285
Distanza infrastruttura	120 m

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



## DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia	Produttivo/industrial	Numero dei piani	1
Stato conservazione	Medio	Orientamento	Obliquo

## CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

### NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura	
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti	
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti	

## CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato	<input checked="" type="checkbox"/>	Viadotto	<input type="checkbox"/>
Trincea	<input type="checkbox"/>	Imbocco galleria	<input type="checkbox"/>

## DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso      Edificato

### DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie	<input type="checkbox"/>	Strade	
Impianti industriali	<input type="checkbox"/>	Altro	

NOTE

# POTENZIAMENTO LINEA RHO-ARONA – TRATTA RHO-GALLARATE PROGETTO DEFINITIVO

Schede di censimento dei ricettori  
Comune di Nerviano – Lato binario pari (Lato sud ovest)

CODICE RICETTORE **E 2009**

## LOCALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

Regione	Lombardia
Provincia	Milano
Comune	Nerviano
Località	
Progressiva	5+305
Distanza infrastruttura	115 m

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



## DATI CARATTERISTICI DELL'EDIFICIO ESAMINATO

Tipologia	Produttivo/industriale	Numero dei piani	1
Stato conservazione	Medio	Orientamento	Obliquo

## CARATTERIZZAZIONE DEGLI INFISSI

### NUMERO INFISSI PER FRONTE

Fronte parallelo all'infrastruttura	8
Fronte perpendicolare/obliquo lato progressive crescenti	
Fronte perpendicolare /obliquo lato progressive decrescenti	

## CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO FERROVIARIO

Raso/Rilevato	<input checked="" type="checkbox"/>	Viadotto	<input type="checkbox"/>
Trincea	<input type="checkbox"/>	Imbocco galleria	<input type="checkbox"/>

## DESCRIZIONE DELLA FASCIA TRA L'INFRASTRUTTURA E L'EDIFICIO

Destinazione d'uso Seminativo agricolo/incolto erbaceo

### DESCRIZIONE DELLE ALTRE SORGENTI DI RUMORE SIGNIFICATIVE

Altre linee ferroviarie	<input type="checkbox"/>	Strade	
Impianti industriali	<input type="checkbox"/>	Altro	

NOTE