

Legenda

Classi PCCA - Stato di Fatto

- Classe I
- Classe II
- Classe III
- Classe IV
- Classe V
- Classe VI

Classi PCCA - Stato di Progetto

- Classe I di Progetto
- Classe II di Progetto
- Classe III di Progetto
- Classe IV di Progetto
- Classe V di Progetto
- Classe VI di Progetto

Siti dedicati a manifestazioni a carattere temporaneo
(art. 4 comma 1 lett a Legge 447/95)

- Area per spettacoli

Fasce di Pertinenza Ferroviaria (D.P.R. 459/1998)

- Rotta Ferroviaria Esistente: fascia infrastrutturale A
- Rotta Ferroviaria Esistente: fascia infrastrutturale B

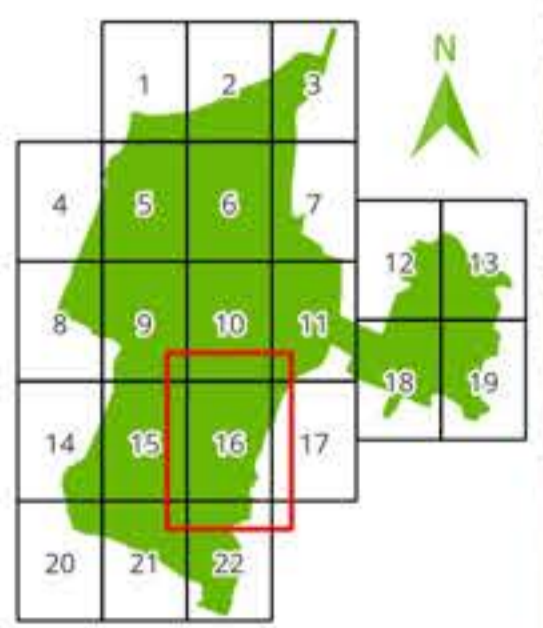
Fasce di Pertinenza Stradale (D. Lgs. 142/2004)

- Strada di tipo A - Autostrada: fascia infrastrutturale A
- Strada di tipo A - Autostrada: fascia infrastrutturale B
- Strada di tipo C - Extraurbana secondaria: fascia infrastrutturale A
- Strada di tipo C - Extraurbana secondaria: fascia infrastrutturale B
- Strada D - Urbana B (convulsa): fascia infrastrutturale A

Strade di Progetto Strategica

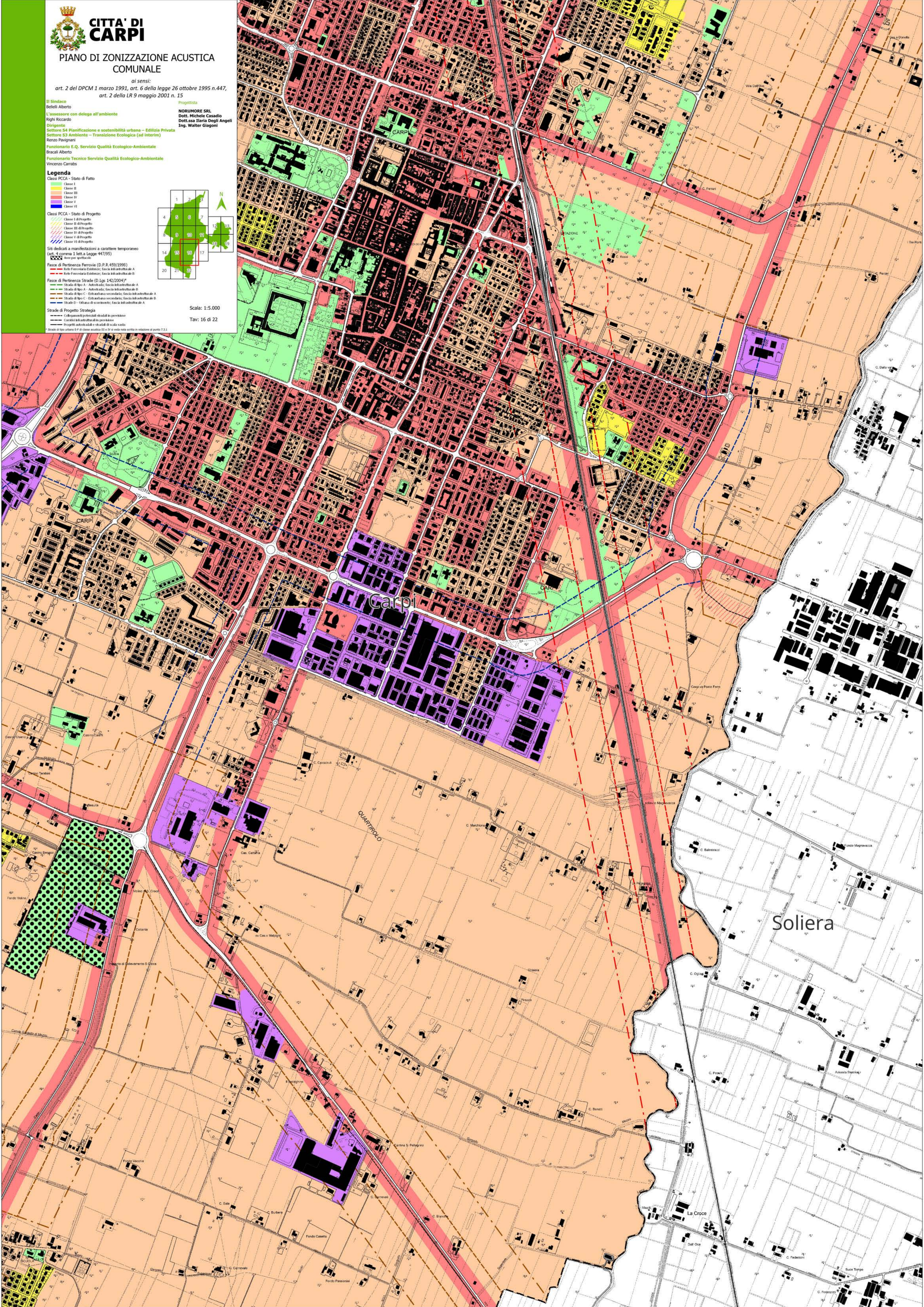
- Colonnati infrastrutturali in pianificazione
- Corridoi infrastrutturali in pianificazione
- Progetti infrastrutturali in studi di fattibilità

Strade di tipo urbano di classe superiore (D.P.R. 459/95) note scritte in relazione al punto 7.3.1



Scala: 1:5.000

Tav: 16 di 22



Soliera

**PIANO DI ZONIZZAZIONE ACUSTICA
COMUNALE**

ai sensi:
art. 2 del DPCM 1 marzo 1991, art. 6 della legge 26 ottobre 1995 n.447,
art. 2 della LR 9 maggio 2001 n. 15

Il Sindaco
Belli Alberto

L'assessore con delega all'ambiente
Righi Riccardo

Dirigente
Settore S4 Pianificazione e sostenibilità urbana - Edilizia Privata
Settore S3 Ambiente - Transizione Ecologica (ad Interim)
Renzo Pavignani

Funzionario E-Q, Servizio Qualità Ecologico-Ambientale
Brazzoli Alberto

Funzionario Tecnico Servizio Qualità Ecologico-Ambientale
Vincenzo Carrabs

Progettista

NORUMORE SRL
Dott. Michele Casadio
Dott.ssa Ilaria Degli Angeli
Ing. Walter Giagoni

Legenda

Classi PCCA - Stato di Fatto

- Classe I
- Classe II
- Classe III
- Classe IV
- Classe V
- Classe VI

Classi PCCA - Stato di Progetto

- Classe I di Progetto
- Classe II di Progetto
- Classe III di Progetto
- Classe IV di Progetto
- Classe V di Progetto
- Classe VI di Progetto

Siti dedicati a manifestazioni a carattere temporaneo
(art. 4 comma 1 lett a Legge 447/95)

CCSA Area per vertenze

Fasce di Pertinenza Ferrovie (D.P.R. 459/1998)

— Rete Ferroviaria Esistente; fascia infrastrutturale A

— Rete Ferroviaria Esistente; fascia infrastrutturale B

Fasce di Pertinenza Strade (D. Lgs. 142/2004)

— Strada di tipo A - Autostrada; fascia infrastrutturale A

— Strada di tipo A - Autostrada; fascia infrastrutturale B

— Strada di tipo C - Estrada secondaria; fascia infrastrutturale A

— Strada di tipo C - Estrada secondaria; fascia infrastrutturale B

— Strada D - Via urbana; fascia infrastrutturale A

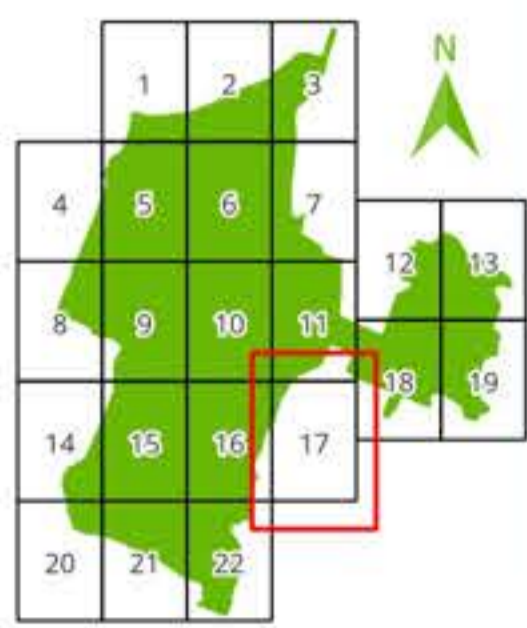
Strade di Progetto Strategia

— Colonnati/intercolonnati stradali in previsione

— Corridoi infrastrutturali in previsione

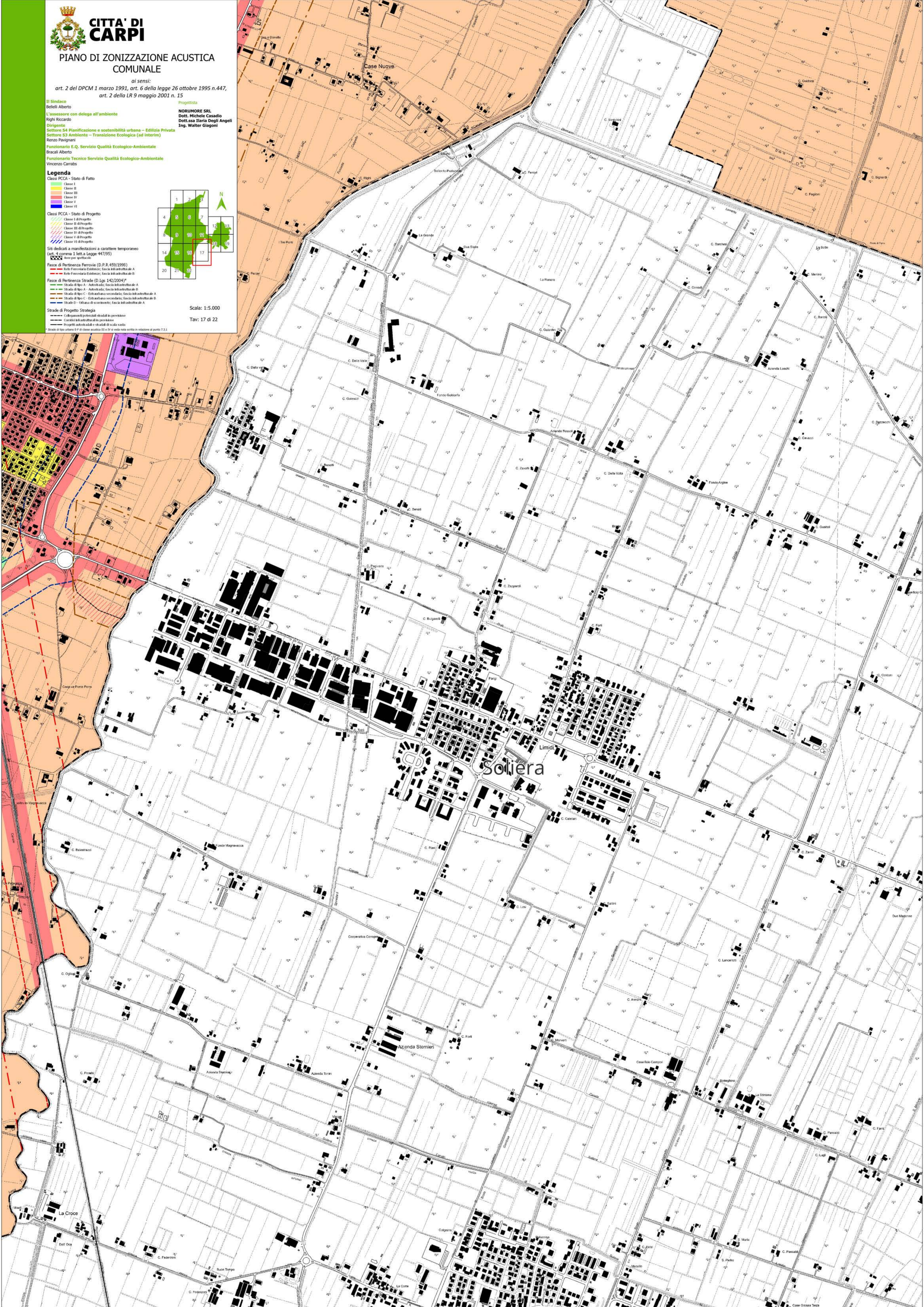
— Progetti infrastrutturali in studi di fattibilità

— Strade di tipo urbano di classe superiore III e IV in sede nota sottile in relazione al punto 7.3.1



Scala: 1:5.000

Tav: 17 di 22





CITTA' DI CARPI

PIANO DI ZONIZZAZIONE ACUSTICA COMUNALE

ai sensi:
art. 2 del DPCM 1 marzo 1991, art. 6 della legge 26 ottobre 1995 n.447,
art. 2 della LR 9 maggio 2001 n. 15

Il Sindaco
Belli Alberto
L'assessore con delega all'ambiente
Righi Riccardo
Dirigente
Settore S4 Pianificazione e sostenibilità urbana - Edilizia Privata
Settore S3 Ambiente - Transizione Ecologica (ad interim)
Renzo Pavignani
Funzionario E-Q, Servizio Qualità Ecologico-Ambientale
Brazzoli Alberto
Funzionario Tecnico Servizio Qualità Ecologico-Ambientale
Vincenzo Carrabs

Progettista
NORUMORE SRL
Dott. Michele Casadio
Dott.ssa Ilaria Degli Angeli
Ing. Walter Giagoni

Legenda

Classi PCCA - Stato di Fatto

- Classe I
- Classe II
- Classe III
- Classe IV
- Classe V
- Classe VI

Classi PCCA - Stato di Progetto

- Classe I di Progetto
- Classe II di Progetto
- Classe III di Progetto
- Classe IV di Progetto
- Classe V di Progetto
- Classe VI di Progetto

Siti dedicati a manifestazioni a carattere temporaneo

(art. 4 comma 1 lett a Legge 447/95)

XXXX Area per vertenze

Fasce di Pertinenza Ferrovie (D.P.R. 459/1998)

XXXX Rota Ferroviaria Esistente; fascia infrastrutturale A

XXXX Rota Ferroviaria Esistente; fascia infrastrutturale B

Fasce di Pertinenza Strade (D. Lgs. 142/2004)

XXXX Strada di tipo A - Autostrada; fascia infrastrutturale A

XXXX Strada di tipo A - Autostrada; fascia infrastrutturale B

XXXX Strada di tipo C - Extraurbana secondaria; fascia infrastrutturale A

XXXX Strada di tipo C - Extraurbana secondaria; fascia infrastrutturale B

XXXX Strada D - Urbana di scorrimento; fascia infrastrutturale A

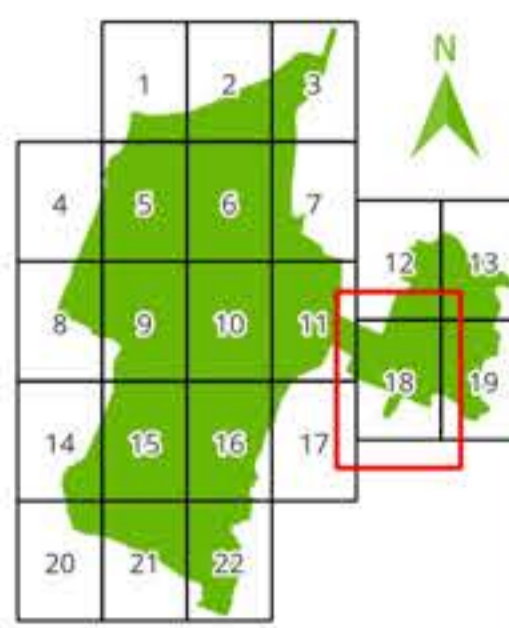
Strade di Progetto Strategia

XXXX Colonnati/pedonalizzabili in previsione

XXXX Cortili infrastrutturali in previsione

XXXX Progetti infrastrutturali in studi di fattibilità

XXXX Strade di tipo urbano di classe acustica III e IV a vista nota sotto in relazione al punto 7.3.1



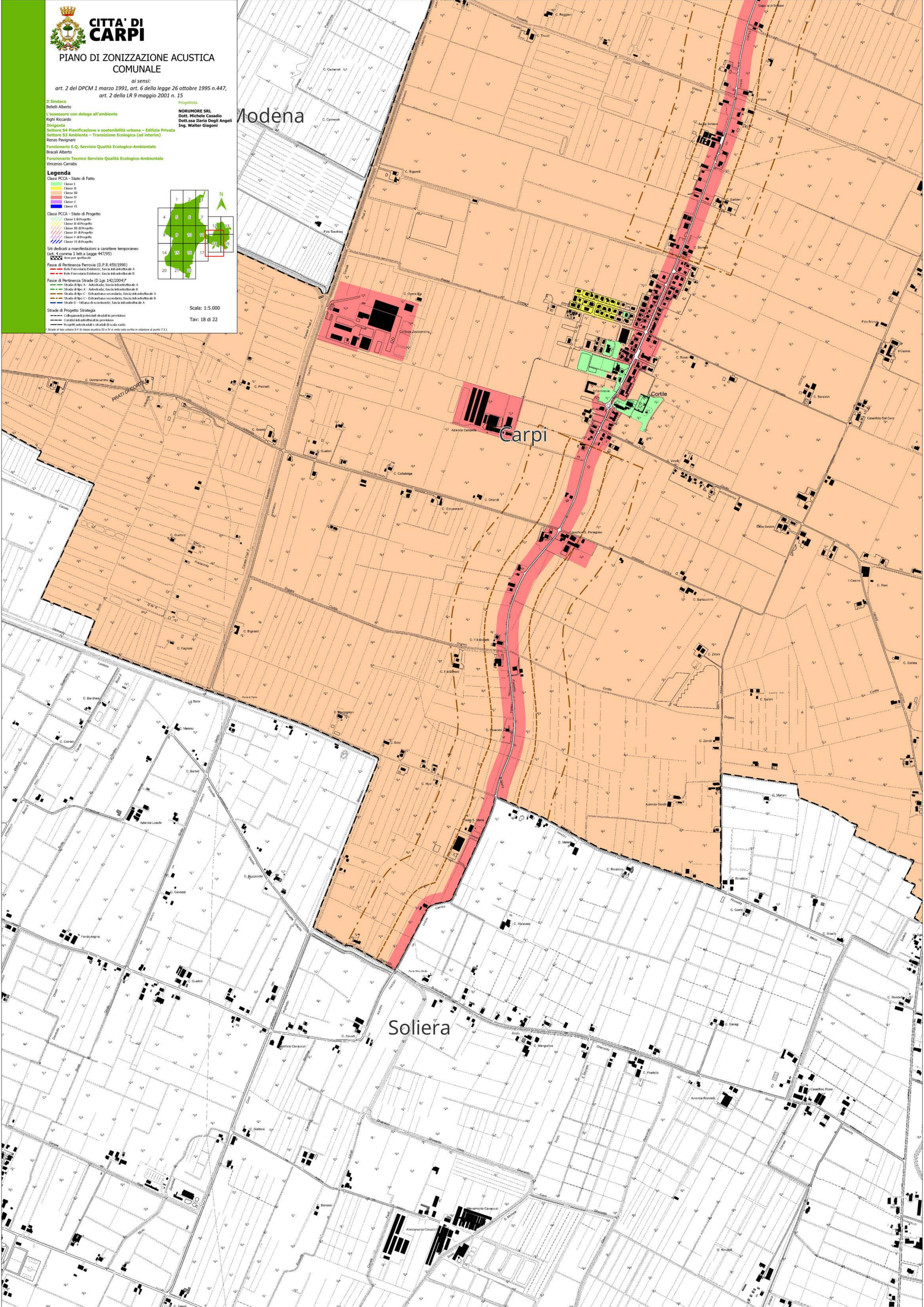
Scala: 1:5.000

Tav: 18 di 22

Modena

Carpi

Soliera





CITTA' DI CARPI

PIANO DI ZONIZZAZIONE ACUSTICA COMUNALE

ai sensi:
art. 2 del DPCM 1 marzo 1991, art. 6 della legge 26 ottobre 1995 n.447,
art. 2 della LR 9 maggio 2001 n. 15

Il Sindaco
Belli Alberto

L'assessore con delega all'ambiente
Righi Riccardo

Dirigente
Settore S4 Pianificazione e sostenibilità urbana - Edilizia Privata
Settore S3 Ambiente - Transizione Ecologica (ad interim)
Renzo Pavignani

Funzionario E-Q, Servizio Qualità Ecologico-Ambientale
Brazzoli Alberto

Funzionario Tecnico Servizio Qualità Ecologico-Ambientale
Vincenzo Carrabs

Progettista
NORUMORE SRL
Dott. Michele Casadio
Dott.ssa Ilaria Degli Angeli
Ing. Walter Giagoni

Legenda

Classi PCCA - Stato di Fatto

- Classe I
- Classe II
- Classe III
- Classe IV
- Classe V
- Classe VI

Classi PCCA - Stato di Progetto

- Classe I di Progetto
- Classe II di Progetto
- Classe III di Progetto
- Classe IV di Progetto
- Classe V di Progetto
- Classe VI di Progetto

Siti dedicati a manifestazioni a carattere temporaneo
(art. 4 comma 1 lett a Legge 447/95)

XXXX Area per vendita

Fasce di Pertinenza Ferrovie (D.P.R. 459/1998)

XXXX Rota Ferroviaria Esistente; fascia infrastrutturale A

XXXX Rota Ferroviaria Esistente; fascia infrastrutturale B

Fasce di Pertinenza Strade (D. Lgs. 142/2004)

XXXX Strada di tipo A - Autostrada; fascia infrastrutturale A

XXXX Strada di tipo A - Autostrada; fascia infrastrutturale B

XXXX Strada di tipo C - Estraduale secondaria; fascia infrastrutturale A

XXXX Strada di tipo C - Estraduale secondaria; fascia infrastrutturale B

XXXX Strada di tipo D - Urbana di scorrimento; fascia infrastrutturale A

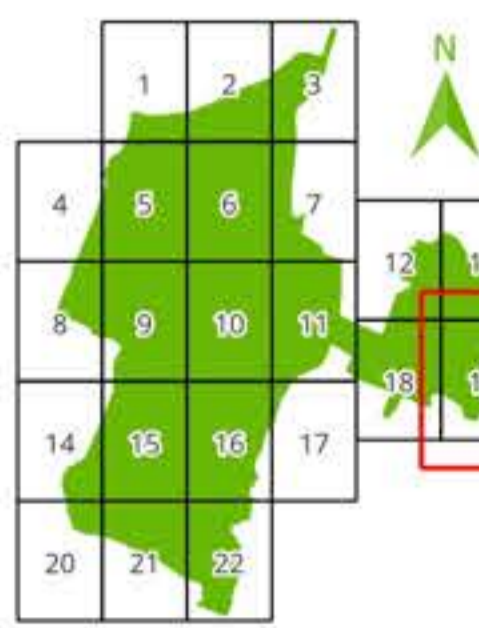
Strade di Progetto Strategia

XXXX Colonnati pedonali stradali in previsione

XXXX Cortili infrastrutturali in previsione

XXXX Progetti infrastrutturali in studi di qualità acustica

XXXX Strade di tipo urbano di classe acustica III e IV in via di nota sottile in relazione al punto 7.3.1

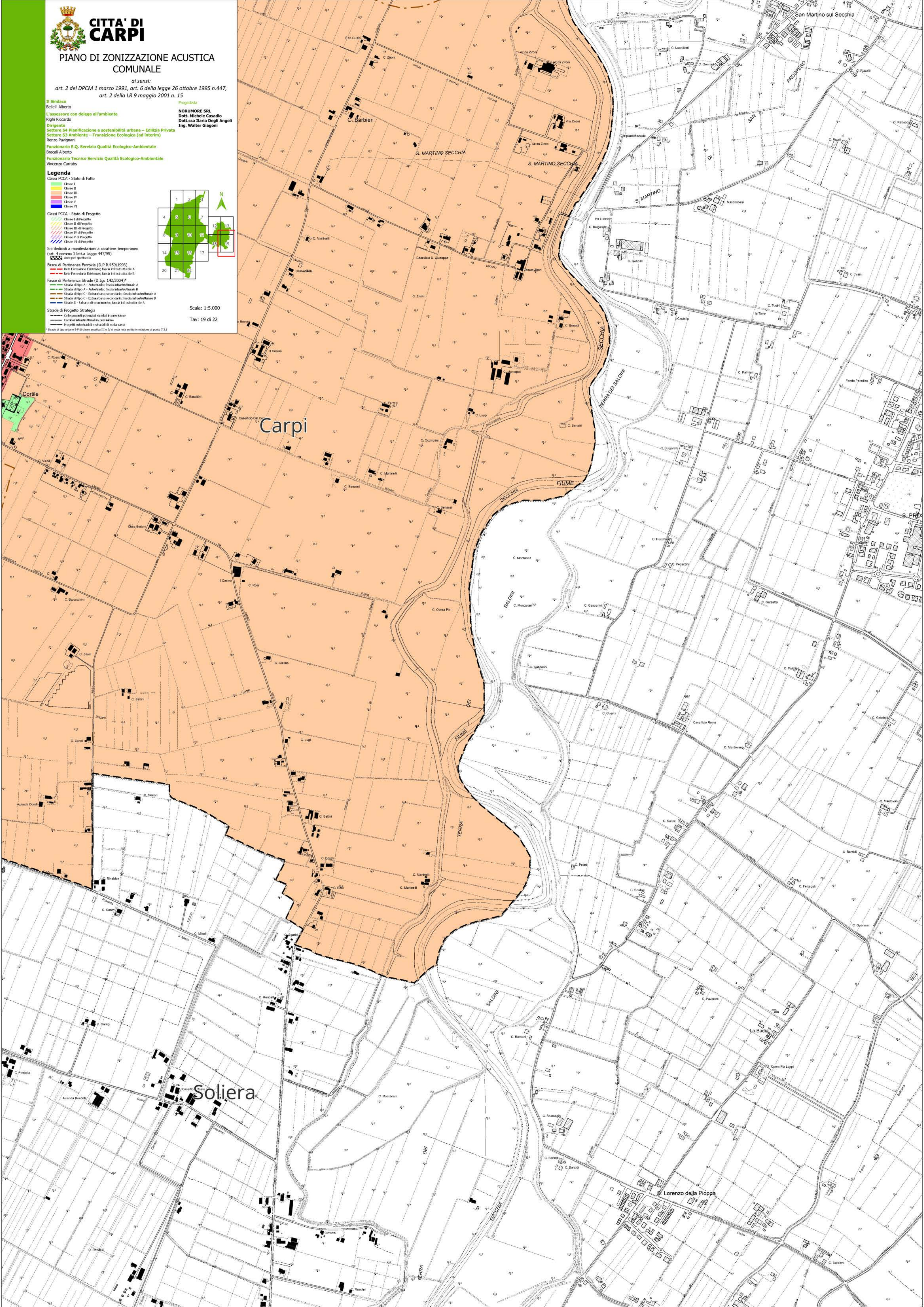


Scala: 1:5.000

Tav: 19 di 22

Carpi

Soliera



Legenda

Classi PCCA - Stato di Fatto

- Classe I
- Classe II
- Classe III
- Classe IV
- Classe V
- Classe VI

Classi PCCA - Stato di Progetto

- Classe I di Progetto
- Classe II di Progetto
- Classe III di Progetto
- Classe IV di Progetto
- Classe V di Progetto
- Classe VI di Progetto

Siti dedicati a manifestazioni a carattere temporaneo
(art. 4 comma 1 lett a Legge 447/95)

Fasce di Pertinenza Ferrovie (D.P.R. 459/1998)

- Rotta Ferroviaria Esistente; fascia infrastrutturale A
- Rotta Ferroviaria Esistente; fascia infrastrutturale B

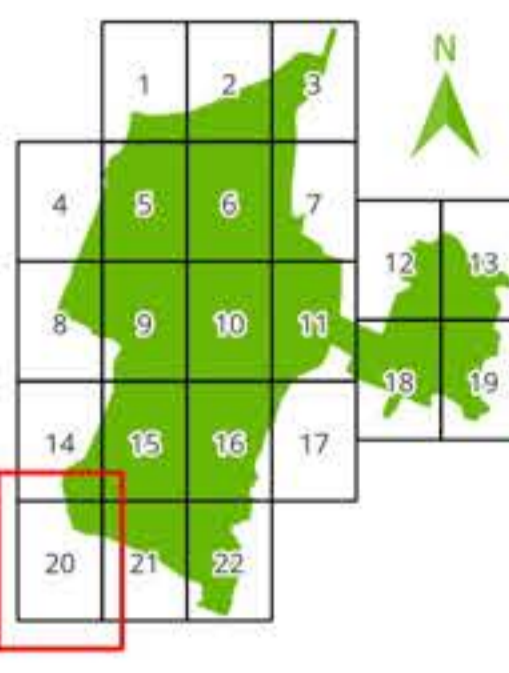
Fasce di Pertinenza Strade (D. Lgs. 142/2004)

- Strada di tipo A - Autostrada; fascia infrastrutturale A
- Strada di tipo A - Autostrada; fascia infrastrutturale B
- Strada di tipo C - Extraurbana secondaria; fascia infrastrutturale A
- Strada di tipo C - Extraurbana secondaria; fascia infrastrutturale B
- Strada D - Urbana di scorrimento; fascia infrastrutturale A

Strade di Progetto Strategica

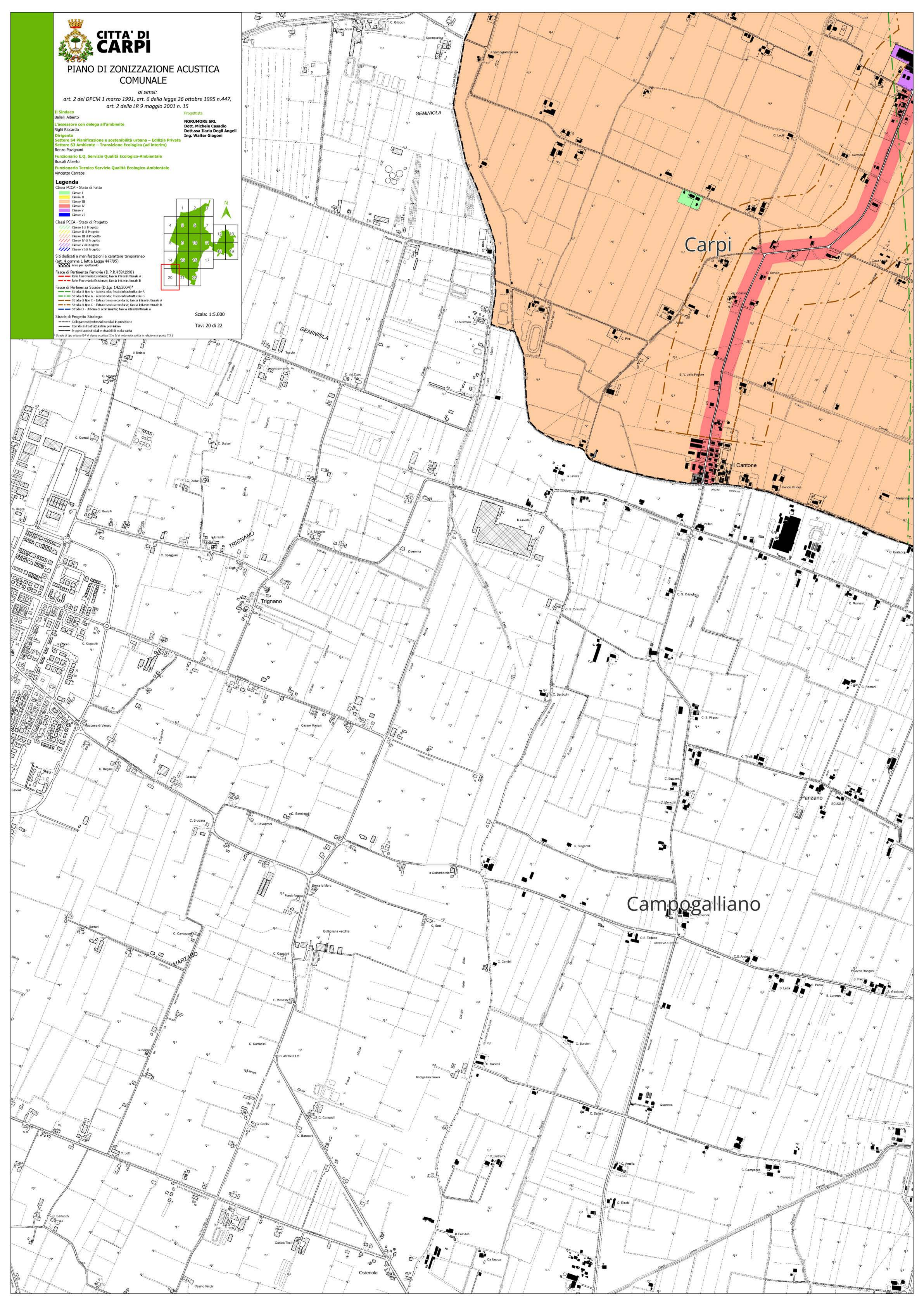
- Colonnamenti stradali in previsione
- Corridoi infrastrutturali in previsione
- Progetti infrastrutturali in studi di scala locale

Strade di tipo urbano di cui sono escluse le Strade di tipo urbano di cui si veda nota sotto in relazione al punto 7.3.1



Scala: 1:5.000

Tav: 20 di 22



Legenda

Classi PCCA - Stato di Fatto

- Classe I
- Classe II
- Classe III
- Classe IV
- Classe V
- Classe VI

Classi PCCA - Stato di Progetto

- Classe I di Progetto
- Classe II di Progetto
- Classe III di Progetto
- Classe IV di Progetto
- Classe V di Progetto
- Classe VI di Progetto

Siti dedicati a manifestazioni a carattere temporaneo
(art. 4 comma 1 lett a Legge 447/95)

FFSAA Area per servizio

Fasce di Pertinenza Ferrovie (D.P.R. 459/1998)

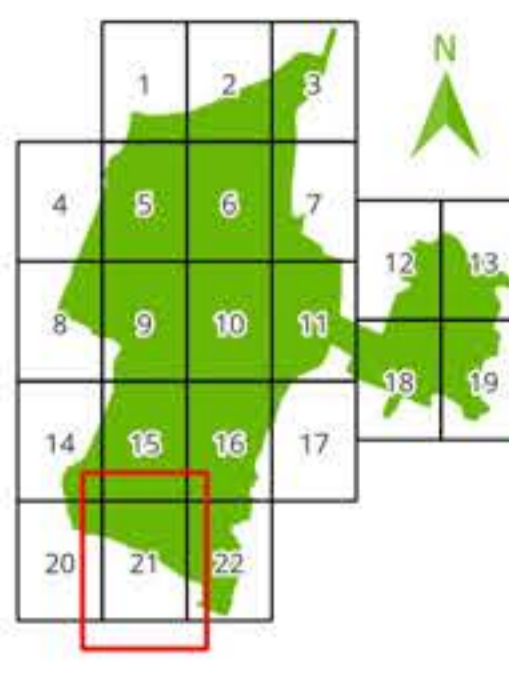
- Rotta Ferroviaria Esistente; fascia infrastrutturale A
- Rotta Ferroviaria Esistente; fascia infrastrutturale B

Fasce di Pertinenza Strade (D. Lgs. 142/2004)

- Strada di tipo A - Autostrada; fascia infrastrutturale A
- Strada di tipo A - Autostrada; fascia infrastrutturale B
- Strada di tipo C - Estrada statale secondaria; fascia infrastrutturale A
- Strada di tipo C - Estrada statale secondaria; fascia infrastrutturale B
- Strada D - Via urbana di scorrimento; fascia infrastrutturale A

Strade di Progetto Strategia

- Colonnamenti stradali in previsione
- Corridoi infrastrutturali in previsione
- Progetti autorizzati in stato di licenza
- Strade di tipo urbano di classe superiore III e IV - si veda nota sotto in relazione al punto 7.3.1



Scala: 1:5.000

Tav: 21 di 22

Carpi

Campogalliano

Cantone

Panzano

Legenda

Classi PCCA - Stato di Fatto

- Classe I
- Classe II
- Classe III
- Classe IV
- Classe V
- Classe VI

Classi PCCA - Stato di Progetto

- Classe I di Progetto
- Classe II di Progetto
- Classe III di Progetto
- Classe IV di Progetto
- Classe V di Progetto
- Classe VI di Progetto

Siti dedicati a manifestazioni a carattere temporaneo
(art. 4 comma 1 lett a Legge 447/95)

XXXX Aree per spettacoli

Fasce di Pertinenza Ferrovie (D.P.R. 459/1998)

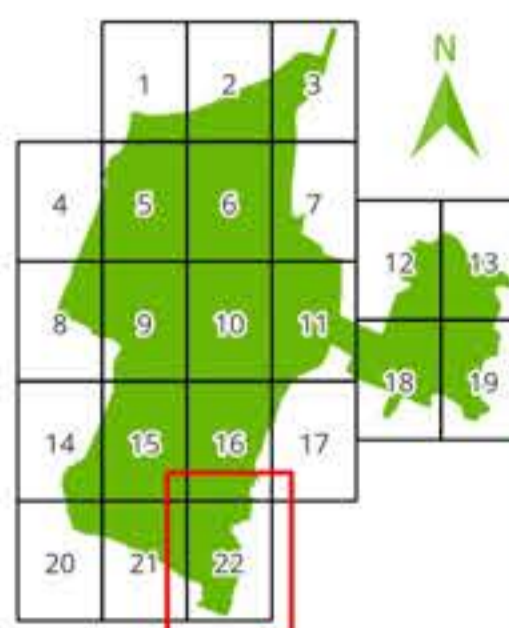
- Rotte Ferroviarie Esistenti; Fascia Infrastrutturale A
- Rotte Ferroviarie Esistenti; Fascia Infrastrutturale B

Fasce di Pertinenza Strade (D. Lgs. 142/2004)

- Strada di tipo A - Autostrada; Fascia Infrastrutturale A
- Strada di tipo A - Autostrada; Fascia Infrastrutturale B
- Strada di tipo C - Extraurbana secondaria; Fascia Infrastrutturale A
- Strada di tipo C - Extraurbana secondaria; Fascia Infrastrutturale B
- Strada D - Urbana B o equivalente; Fascia Infrastrutturale A

Strade di Progetto Strategia

- Colonnamenti stradali in previsione
- Corridoi infrastrutturali in previsione
- Progetti autorizzati in studi di scala locale
- Strade di tipo unico di cui alcune di cui in via nota sotto in relazione al punto 7.3.1



Scala: 1:5.000

Tav: 22 di 22

