

Ubicazione:
Regione del Veneto
Città Metropolitana di Venezia
Comune di Noventa di Piave

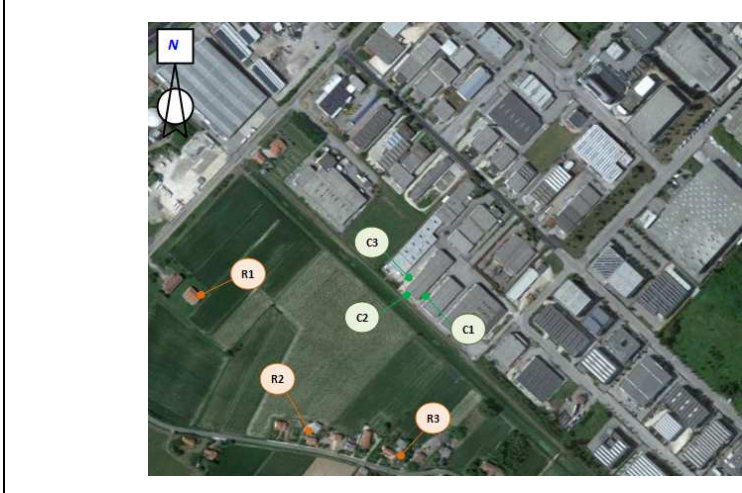
Cliente:
BAT S.p.A.
Nuovo impianto di Via Volta, 26
30020 Noventa di Piave (VE)

Progetto:
Progetto per la realizzazione di un nuovo impianto per il trattamento superficiale di metalli mediante immersione

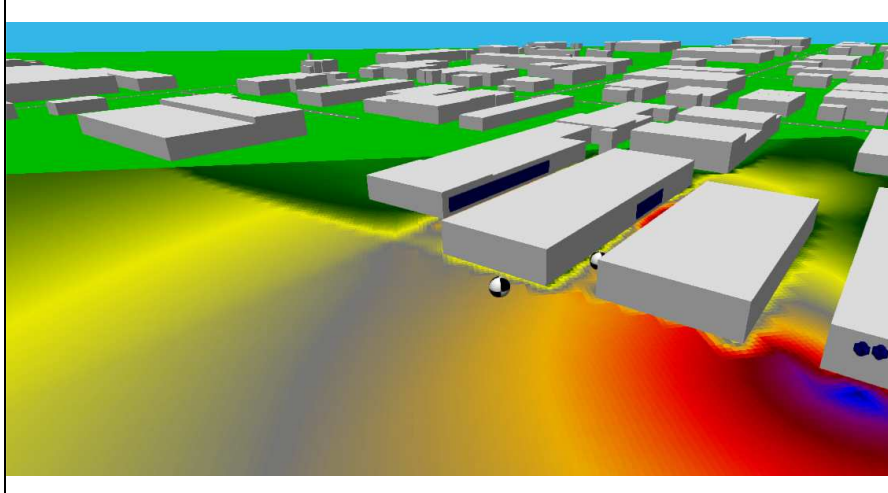
Titolo documento:
Mappa della rumorosità dello stato di fatto in periodo diurno - assenza di sorgenti aziendali con rumore di fondo ed altre aziende -

Mappa del rumore

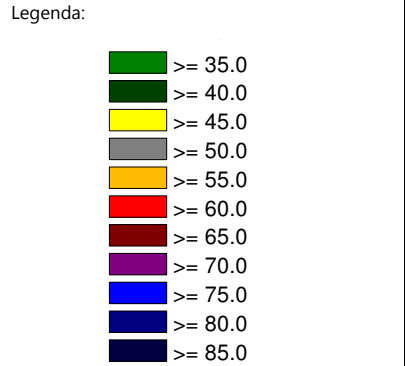
Scala 1:3.000



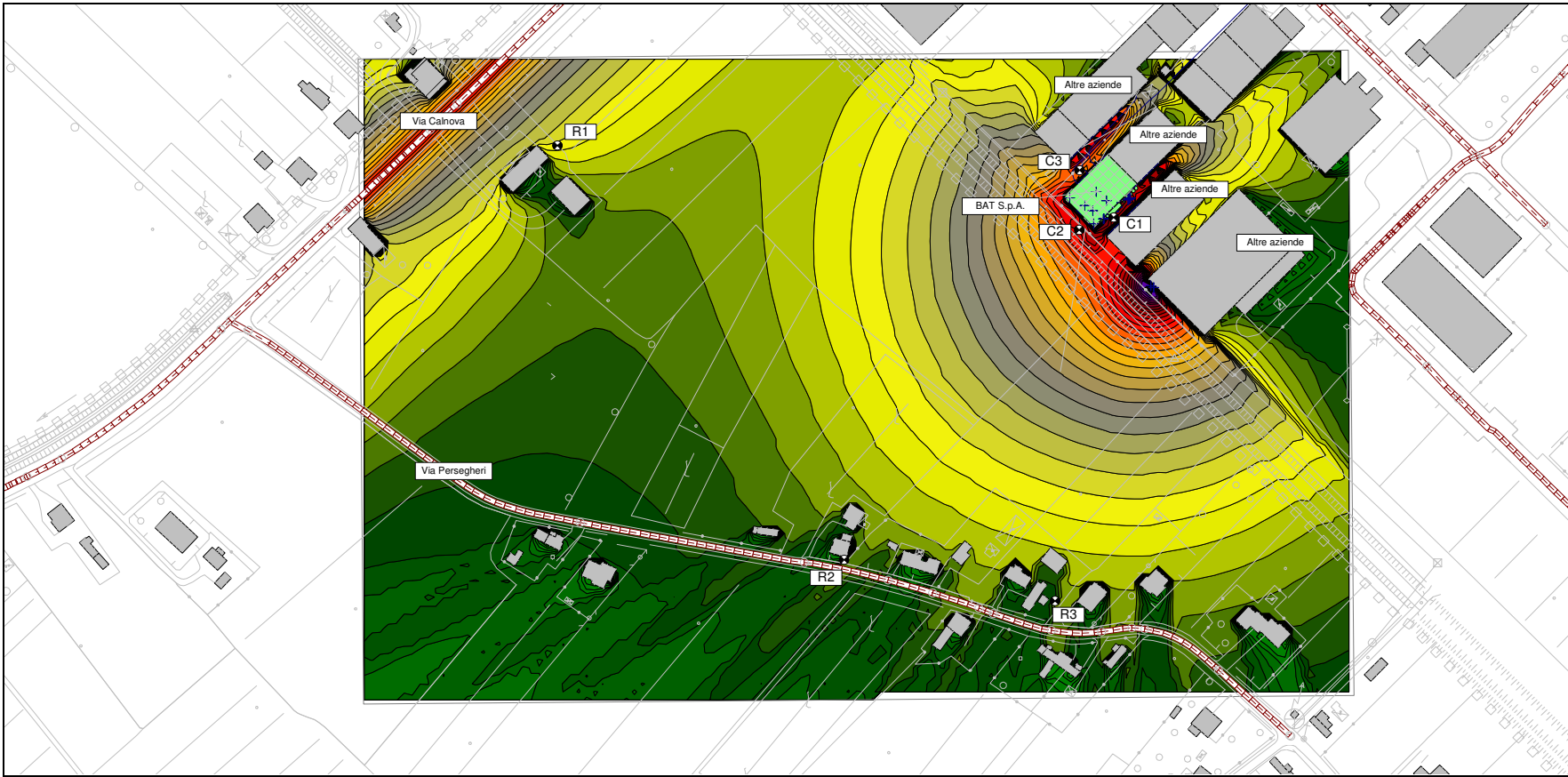
Ubicazione planimetrica



Vista 3D



00	10.10.2017	Prima emissione
Rev.	Data	Oggetto
A. Celli	A. Barbiero	D. Carpanese
Redazione	Verifica	Approvazione



Ubicazione:
Regione del Veneto
Città Metropolitana di Venezia
Comune di Noventa di Piave

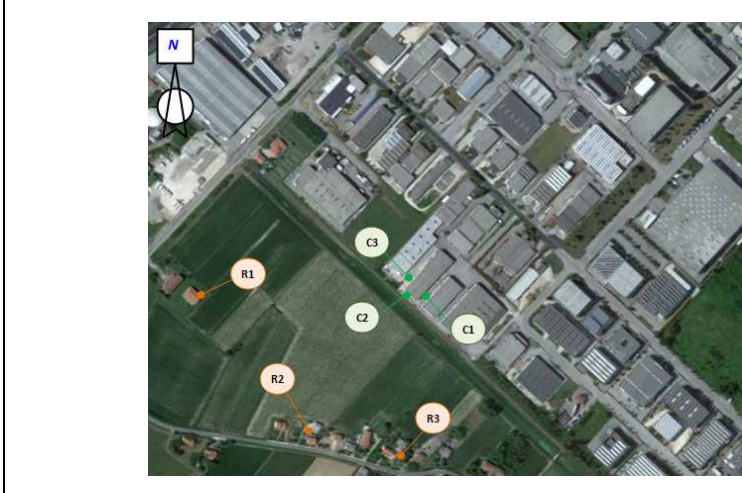
Cliente:
BAT S.p.A.
Nuovo impianto di Via Volta, 26
30020 Noventa di Piave (VE)

Progetto:
Progetto per la realizzazione di un nuovo impianto per il trattamento superficiale di metalli mediante immersione

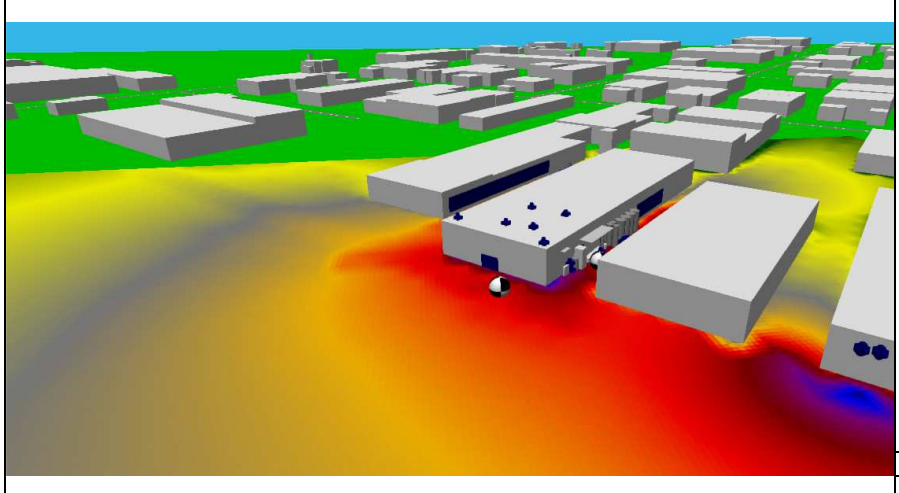
Titolo documento:
Mappa della rumorosità dello stato di progetto in periodo diurno
- sorgenti aziendali con rumore di fondo e altre aziende -

Mappa del rumore

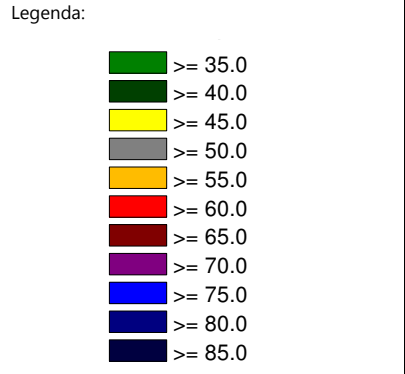
Scala 1:3.000



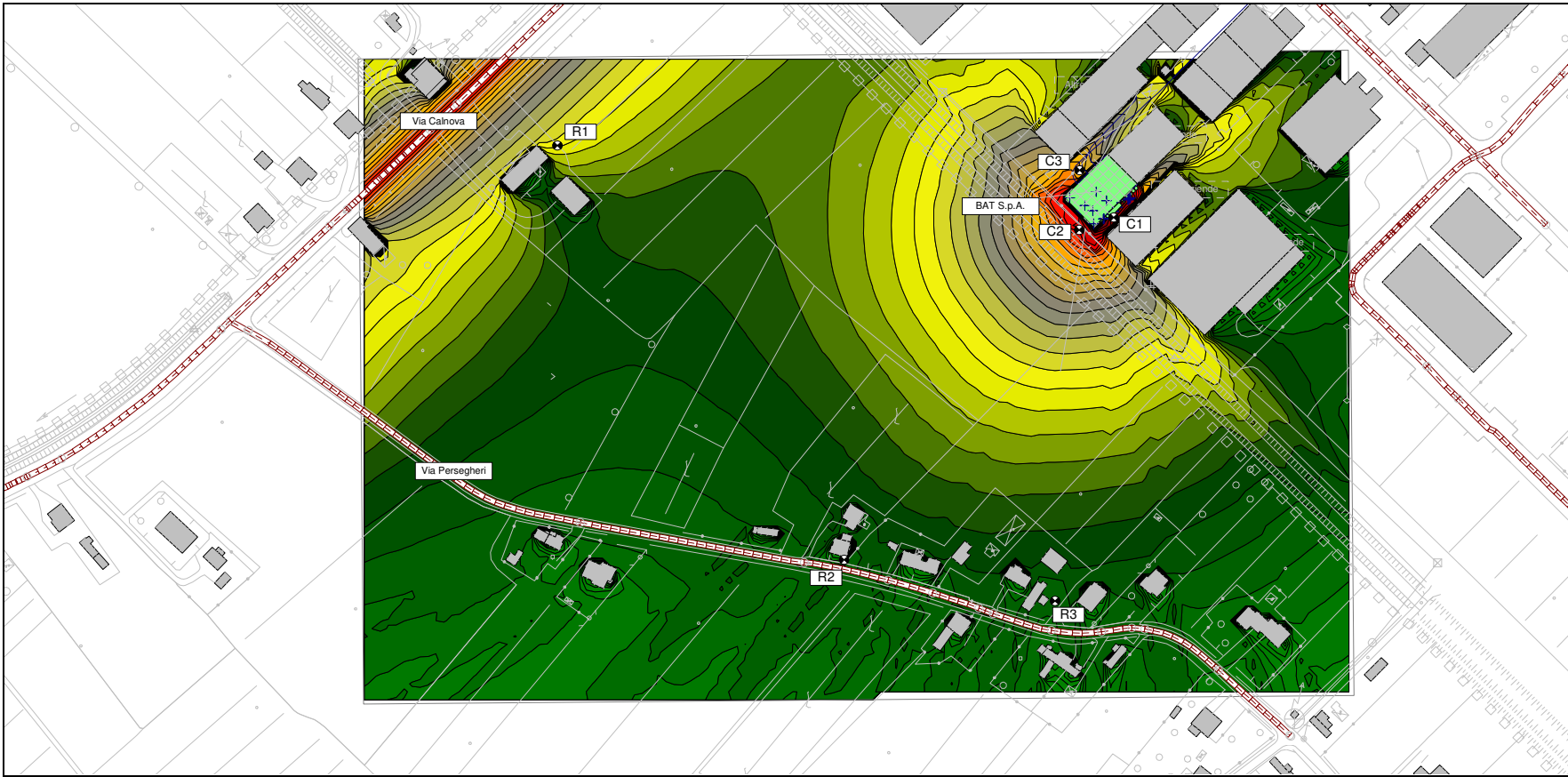
Ubicazione planimetrica



Vista 3D



00	17.12.2016	Prima emissione
Rev.	Data	Oggetto
M. Moretto	A. Celli	D. Carpanese
Redazione	Verifica	Approvazione



Ubicazione:
Regione del Veneto
Città Metropolitana di Venezia
Comune di Noventa di Piave

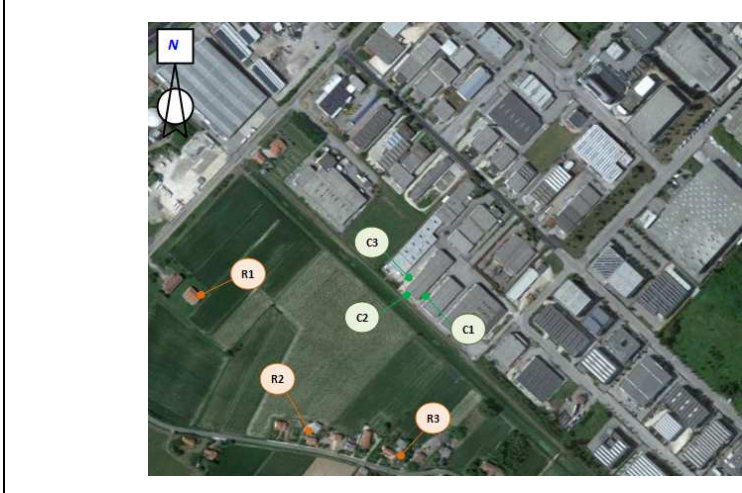
Cliente:
BAT S.p.A.
Nuovo impianto di Via Volta, 26
30020 Noventa di Piave (VE)

Progetto:
Progetto per la realizzazione di un nuovo impianto per il trattamento superficiale di metalli mediante immersione

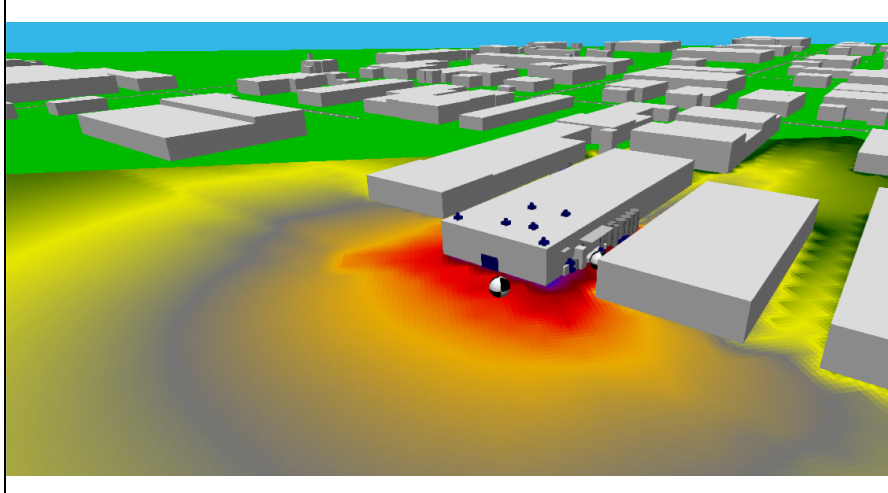
Titolo documento:
Mappa della rumorosità dello stato di progetto in periodo diurno
- sorgenti aziendali con solo rumore di fondo -

Mappa del rumore

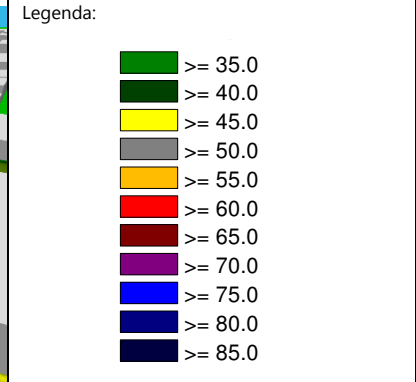
Scala 1:3.000



Ubicazione planimetrica



Vista 3D



00	17.12.2016	Prima emissione
Rev.	Data	Oggetto
M. Moretto	A. Celli	D. Carpanese
Redazione	Verifica	Approvazione