

# **ALLEGATO 2**

## **Risultati delle simulazioni**

# SP 1 Curve di isolivello $L_{den}$ Località S.Michele Agliana (PT)



# SP 1 Curve di isolivello $L_{den}$ 55-65 Località S.Michele Agliana (PT)



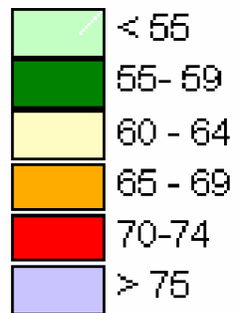
# SP 1 - Mappa dei livelli massimi di rumore in facciata (Lden)



## SP 9 Curve di isolivello $L_{den}$ Località Bonelle-Caslguidi (PT)

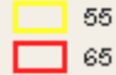


Sp9\_curve isolivello Lden

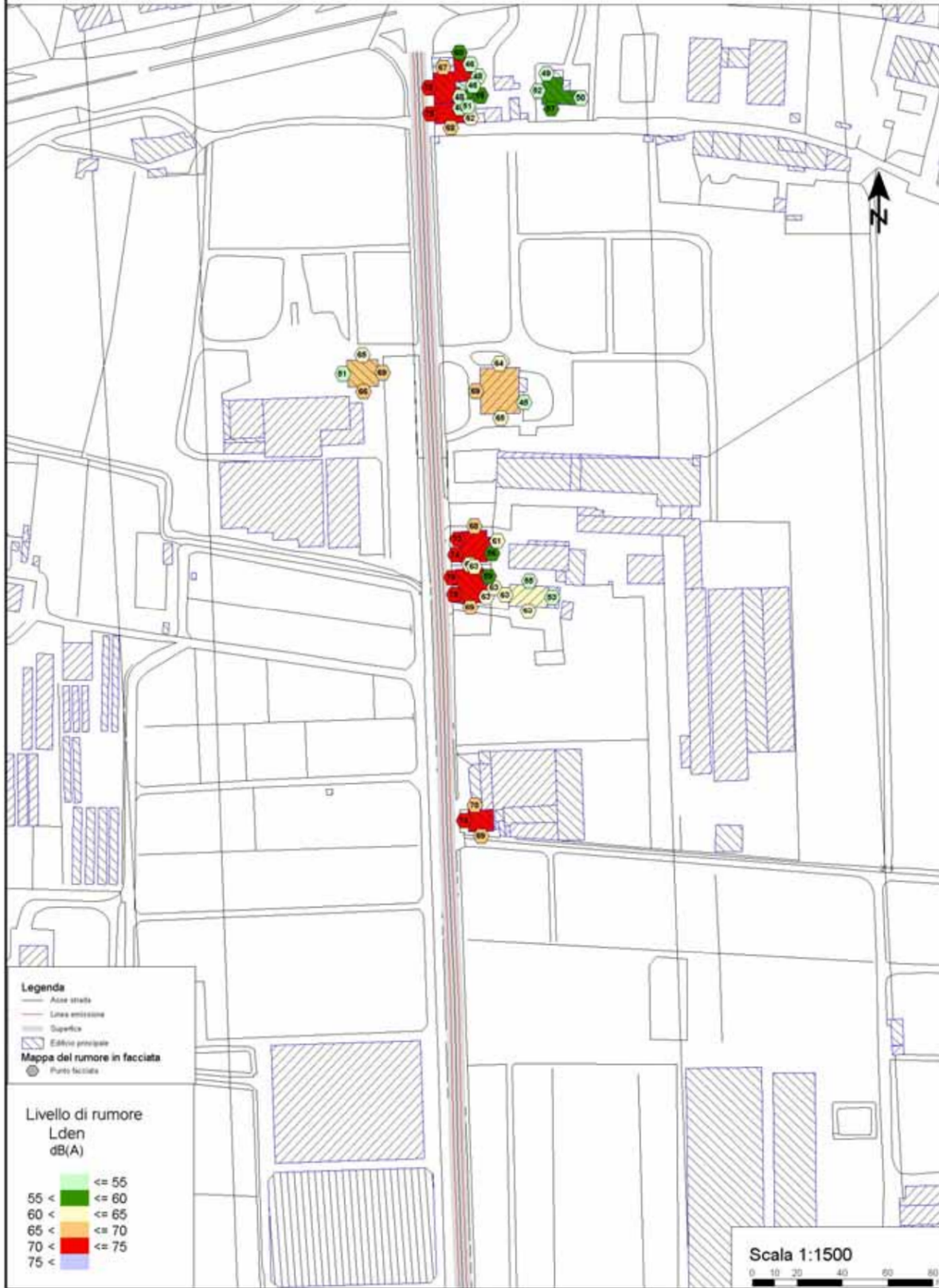


# SP 9 Curve di isolivello $L_{den}$ 55-66 Località Bonelle-Casalguidi (PT)

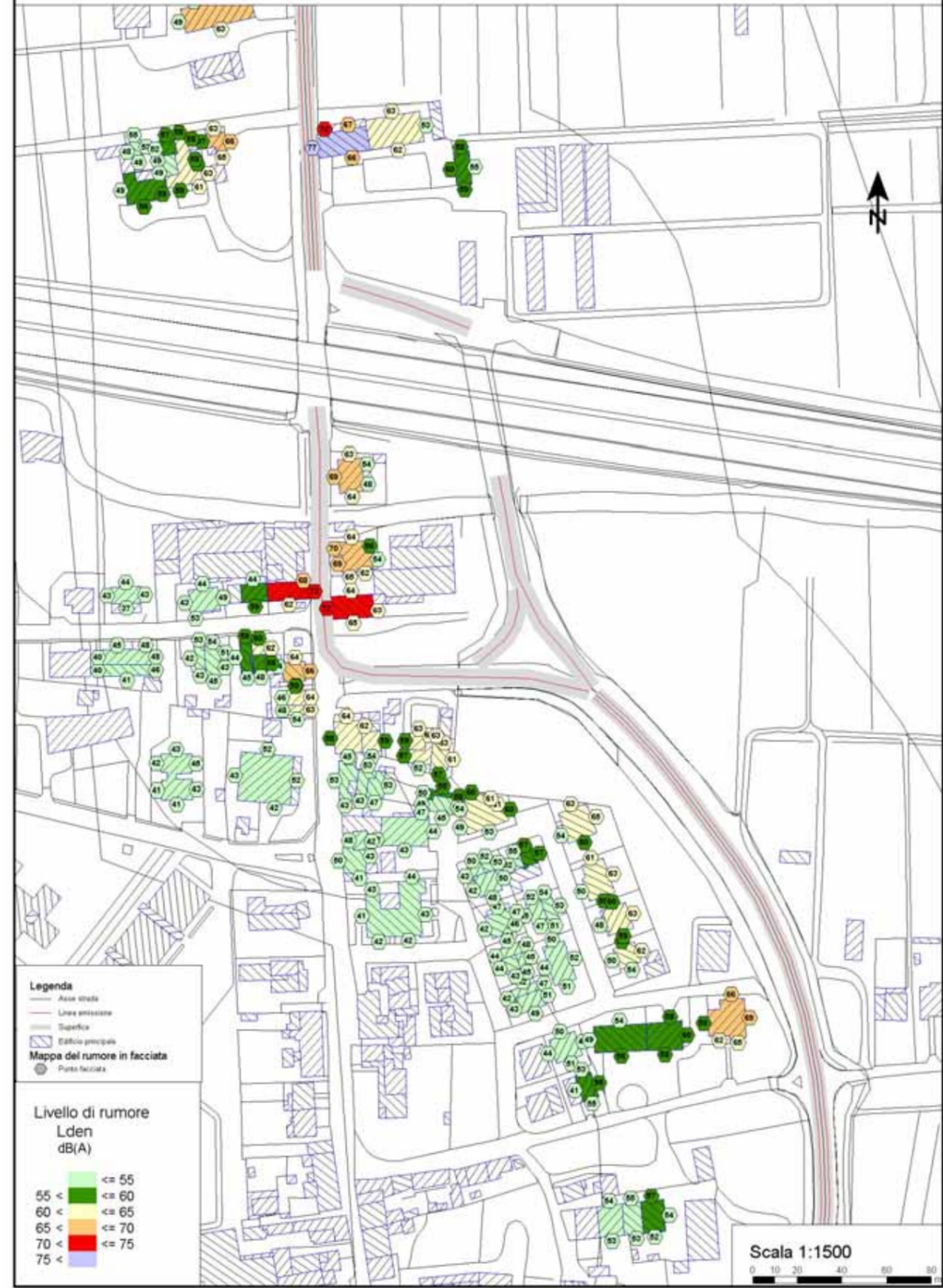
Sp 1  $L_{den}$  55-65 dBA



SP 9 Mappa livelli massimi di rumore in facciata (Lden)



SP 9 Mappa livelli massimi di rumore in facciata (Lden)



# SP 15 Curve di isolivello $L_{den}$ e $L_{den}$ 55-65 Località la Doccia - P.te Buggianese (PT)



SP 15 - Mappa Livelli massimi di rumore in facciata (Lden)



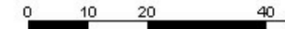
Legenda

-  Punto facciata
-  Asse strada
-  Linea emissione
-  Superficie
-  Edificio principale

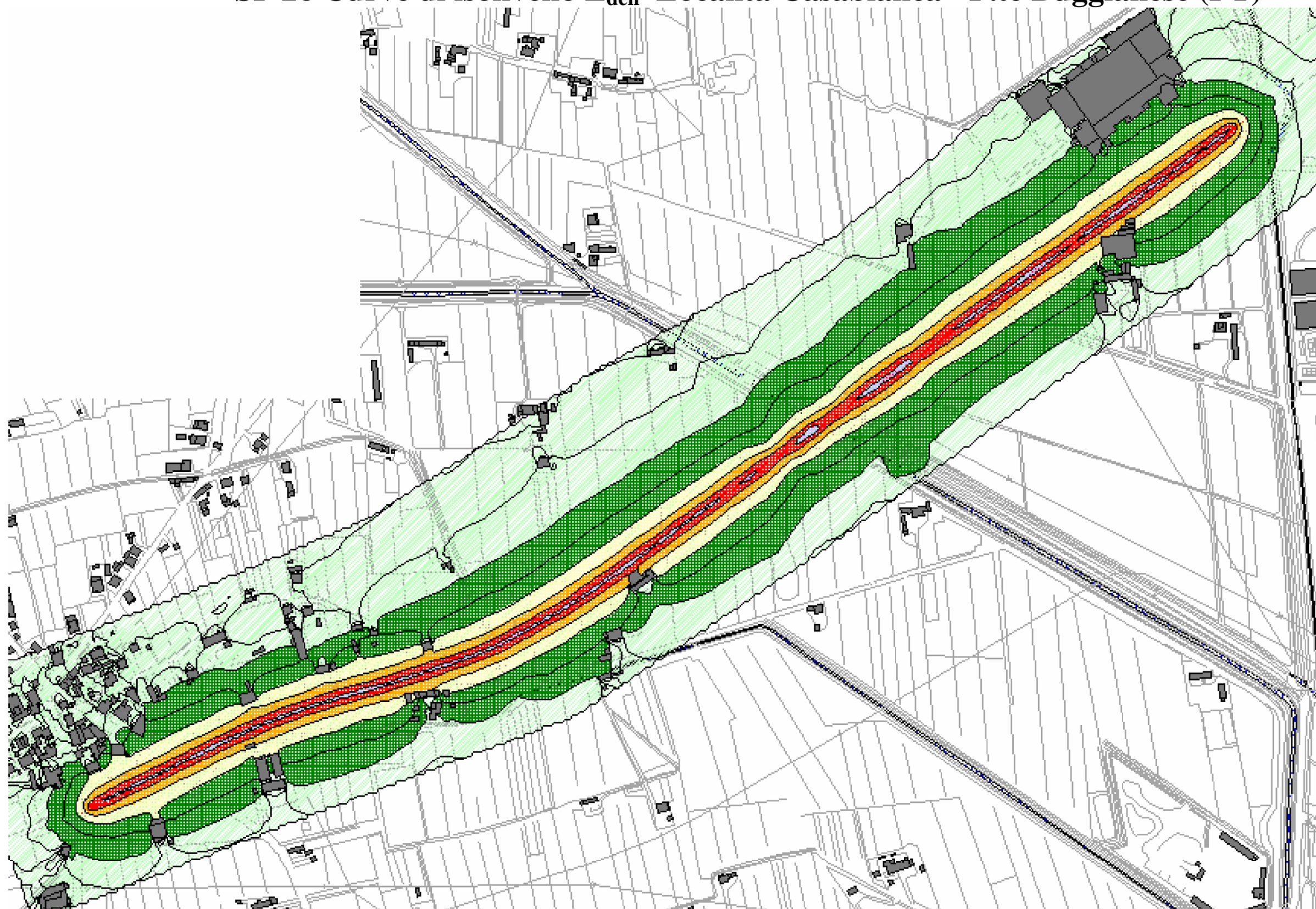
Livello di rumore  
Lden  
dB(A)

- |   |            |
|---|------------|
|  | <= 55      |
|  | 55 < <= 60 |
|  | 60 < <= 65 |
|  | 65 < <= 70 |
|  | 70 < <= 75 |
|  | 75 <       |

Scala 1:1500



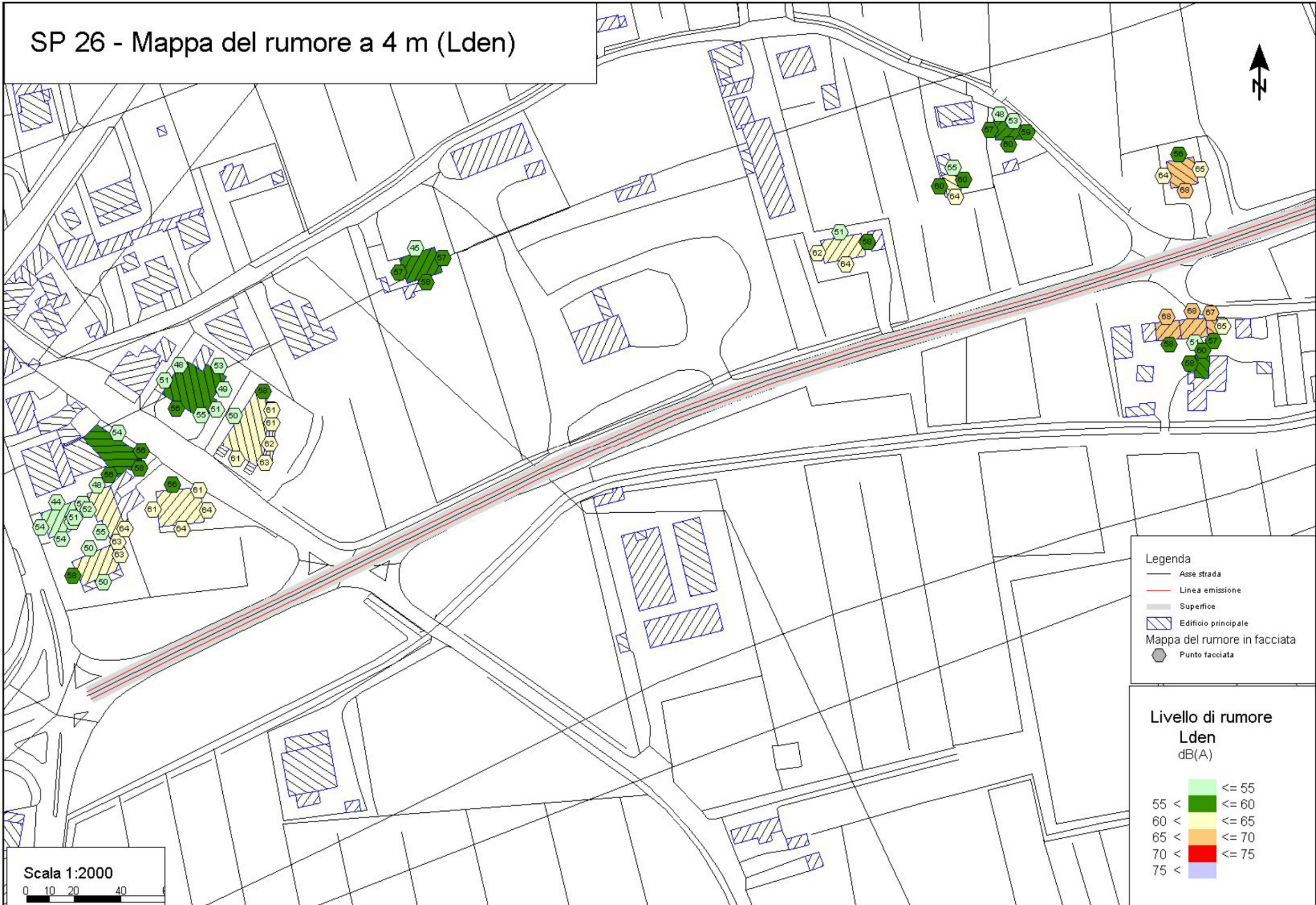
# SP 26 Curve di isolivello $L_{den}$ Località Casabianca - P.te Buggianese (PT)



**SP 26 Curve di isolivello  $L_{den}$  55-65 Località Casabianca - P.te Buggianese (PT)**



# SP 26 - Mappa del rumore a 4 m (Lden)



- Legenda**
- Asse strada
  - Linea emissione
  - Superficie
  - Edificio principale
  - Mappa del rumore in facciata
  - Punto facciata

**Livello di rumore Lden dB(A)**

<= 55	Light Green
55 <	Green
60 <	Yellow-Green
65 <	Yellow
70 <	Red
75 <	Blue

Scala 1:2000  
0 10 20 40