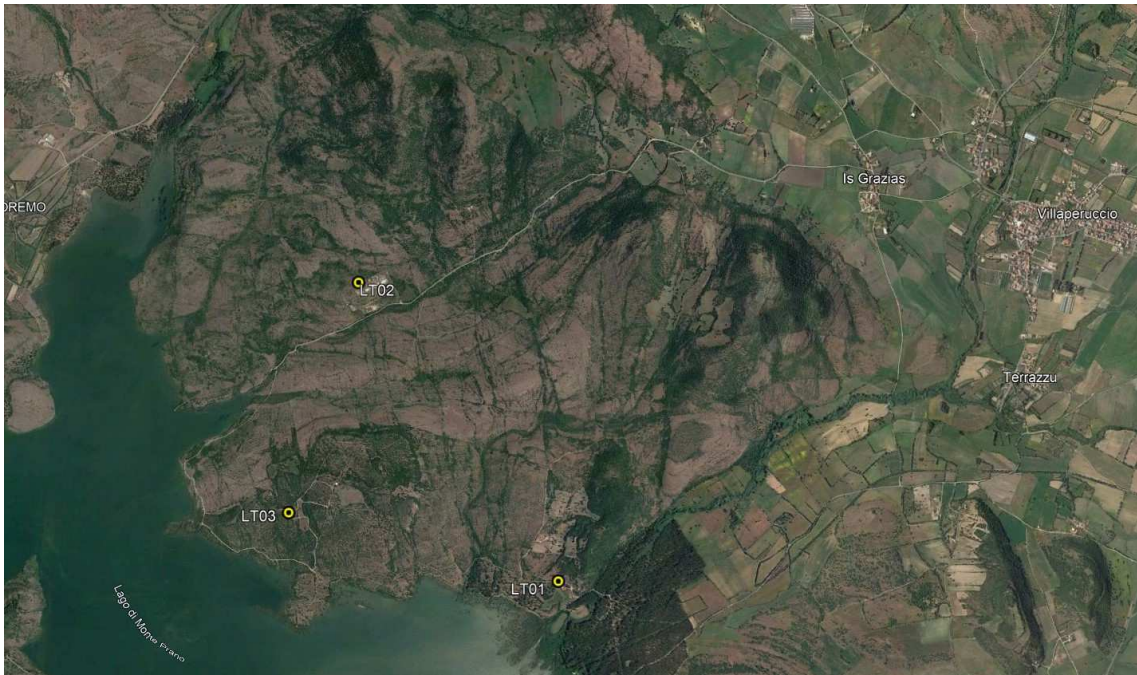
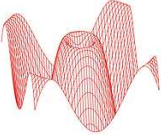


L.C.E. Srl
Via dei Platani, 7/9
Opera (MI)

<i>Customer/Committente</i> <i>Stantec SpA</i>		<i>Project Number/Numero Progetto</i> <i>23-0073</i>
<i>General Project/Progetto Generale</i> <i>Monitoraggio Ante Operam</i>		<i>Activity/Attività effettuata</i> <i>Misure acustiche esterne</i>
<i>Date/Data: 08-15/09/2023</i>	<i>Revision/Revisione: 01.00</i>	<i>Location/Località: Villaperuccio (SU)</i>
<i>Project Manager/Responsabile Progetto: SM</i>		<i>Sheet/Pagina: 1</i>

Misure acustiche a lungo termine



 <p>L.C.E. Srl Via dei Platani, 7/9 Opera (MI)</p>	<i>Customer/Committente</i> Stantec SpA		<i>Project Number/Numero Progetto</i> 23-0073
	<i>General Project/Progetto Generale</i> Monitoraggio Ante Operam		<i>Activity/Attività effettuata</i> Misure acustiche esterne
	<i>Date/Data:</i> 08-15/09/2023	<i>Revision/Revisione:</i> 01.00	<i>Location/Località:</i> Villaperruccio (SU)
	<i>Project Manager/Responsabile Progetto:</i> SM		<i>Sheet/Pagina:</i> 2

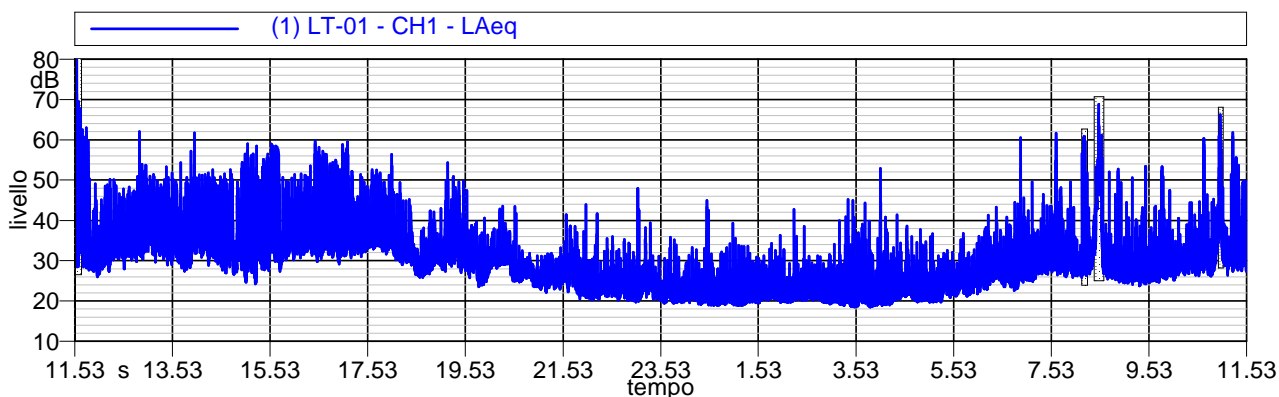
Punto di misura: (1) LT-01

Data: 09/09/2023

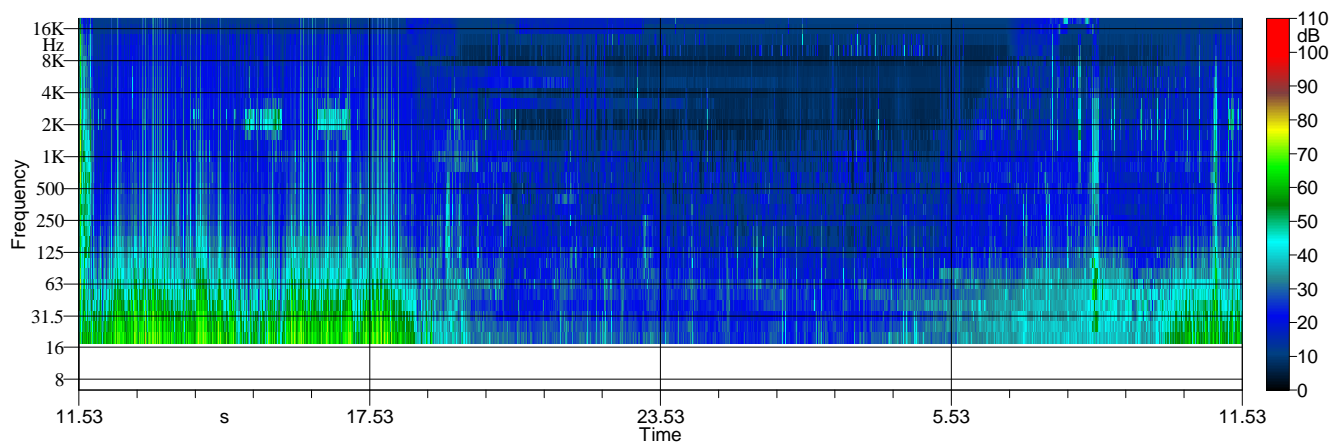
VALORI GENERALI

LAeq: 36.2 dBA Lmin: 18.5 dBA Lmax: 63.0 dBA LA10: 36.2 dBA LA50: 28.2 dBA LA95: 20.3 dBA

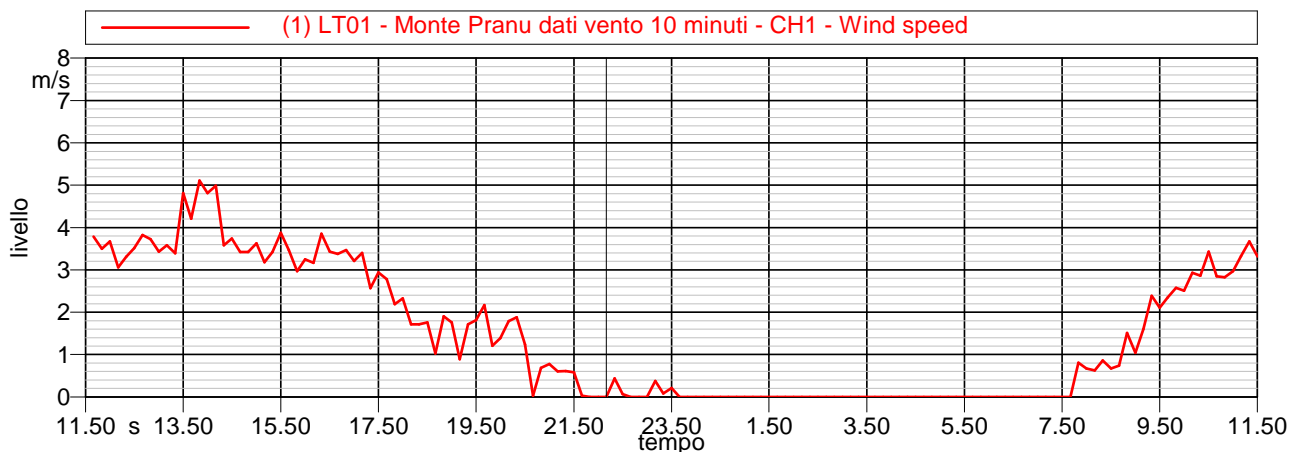
Storia temporale dei livelli sonori

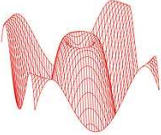


Spettrogramma dei livelli sonori



Velocità del vento



 <p>L.C.E. Srl Via dei Platani, 7/9 Opera (MI)</p>	<i>Customer/Committente</i> Stantec SpA		<i>Project Number/Numero Progetto</i> 23-0073
	<i>General Project/Progetto Generale</i> Monitoraggio Ante Operam		<i>Activity/Attività effettuata</i> Misure acustiche esterne
	<i>Date/Data:</i> 08-15/09/2023	<i>Revision/Revisione:</i> 01.00	<i>Location/Località:</i> Villaperruccio (SU)
	<i>Project Manager/Responsabile Progetto:</i> SM		<i>Sheet/Pagina:</i> 3

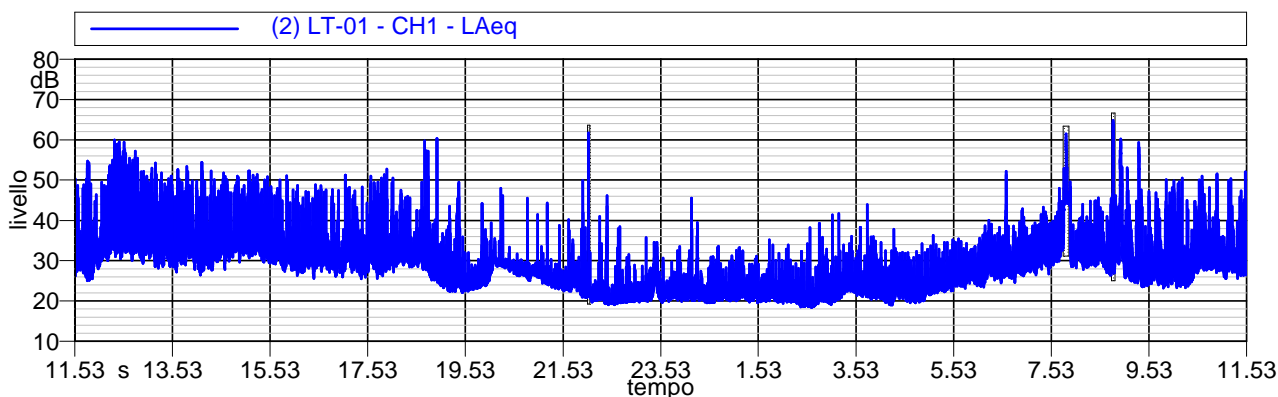
Punto di misura: (2) LT-01

Data: 10/09/2023

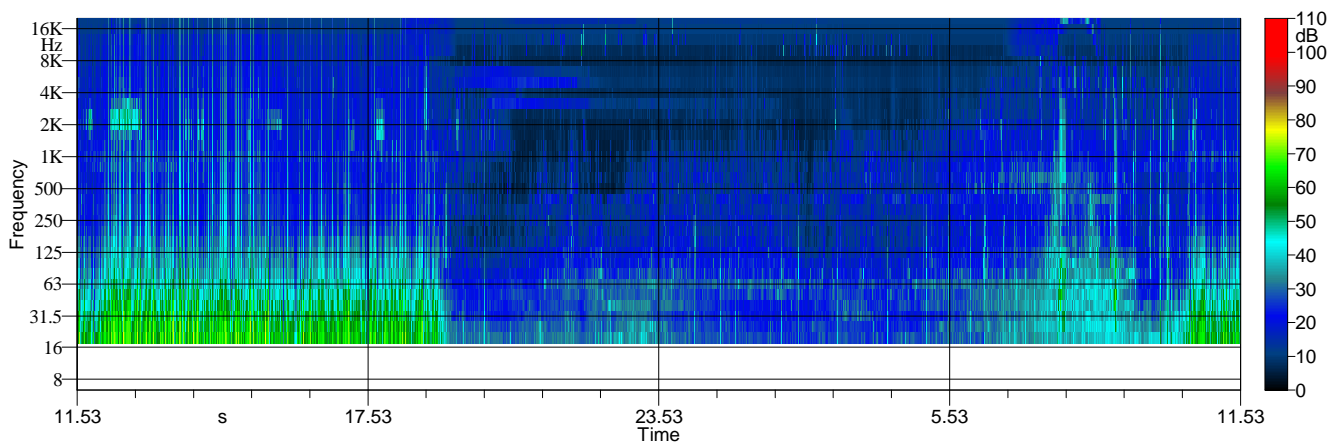
VALORI GENERALI

LAeq: 35.3 dBA Lmin: 18.4 dBA Lmax: 60.3 dBA LA10: 35.4 dBA LA50: 28.2 dBA LA95: 20.4 dBA

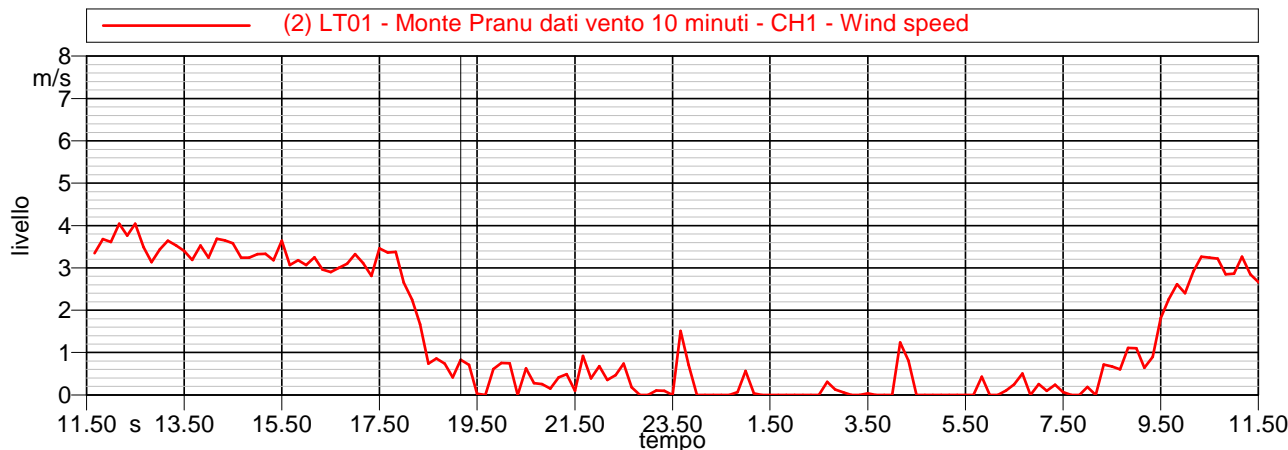
Storia temporale dei livelli sonori

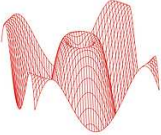


Spettrogramma dei livelli sonori



Velocità del vento



 <p>L.C.E. Srl Via dei Platani, 7/9 Opera (MI)</p>	<i>Customer/Committente</i> Stantec SpA		<i>Project Number/Numero Progetto</i> 23-0073
	<i>General Project/Progetto Generale</i> Monitoraggio Ante Operam		<i>Activity/Attività effettuata</i> Misure acustiche esterne
	<i>Date/Data:</i> 08-15/09/2023	<i>Revision/Revisione:</i> 01.00	<i>Location/Località:</i> Villaperruccio (SU)
	<i>Project Manager/Responsabile Progetto:</i> SM		<i>Sheet/Pagina:</i> 4

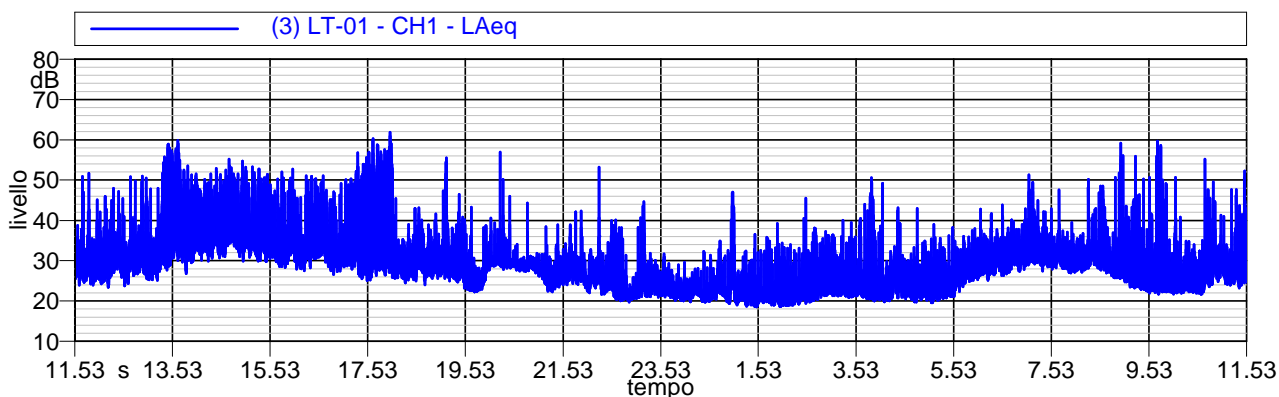
Punto di misura: (3) LT-01

Data: 11/09/2023

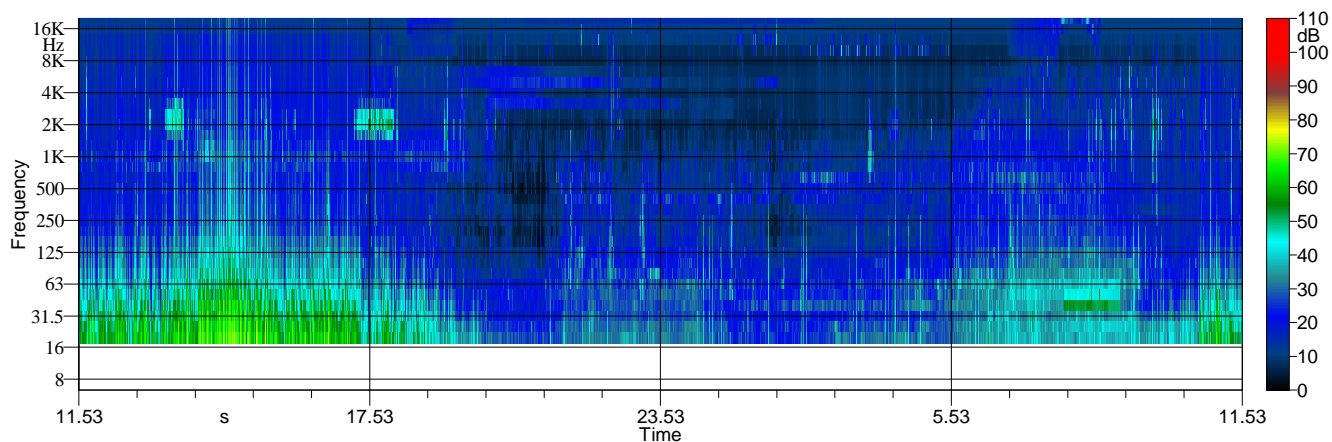
VALORI GENERALI

LAeq: 36.0 dBA Lmin: 18.5 dBA Lmax: 61.9 dBA LA10: 35.7 dBA LA50: 28.2 dBA LA95: 21.1 dBA

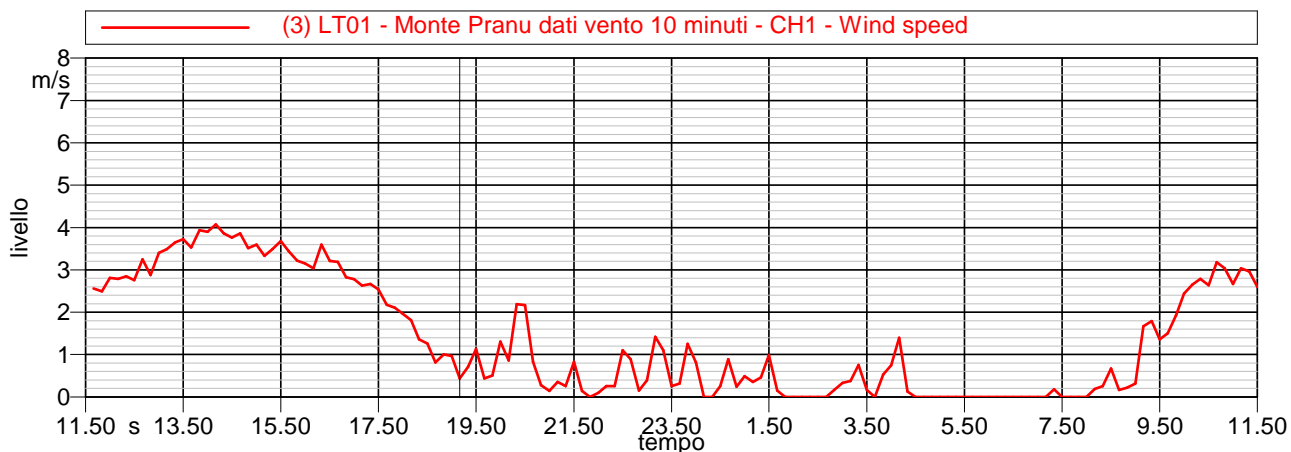
Storia temporale dei livelli sonori

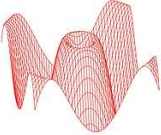


Spettrogramma dei livelli sonori



Velocità del vento



 <p>L.C.E. Srl Via dei Platani, 7/9 Opera (MI)</p>	<i>Customer/Committente</i> Stantec SpA		<i>Project Number/Numero Progetto</i> 23-0073
	<i>General Project/Progetto Generale</i> Monitoraggio Ante Operam		<i>Activity/Attività effettuata</i> Misure acustiche esterne
	<i>Date/Data:</i> 08-15/09/2023	<i>Revision/Revisione:</i> 01.00	<i>Location/Località:</i> Villaperruccio (SU)
	<i>Project Manager/Responsabile Progetto:</i> SM		<i>Sheet/Pagina:</i> 5

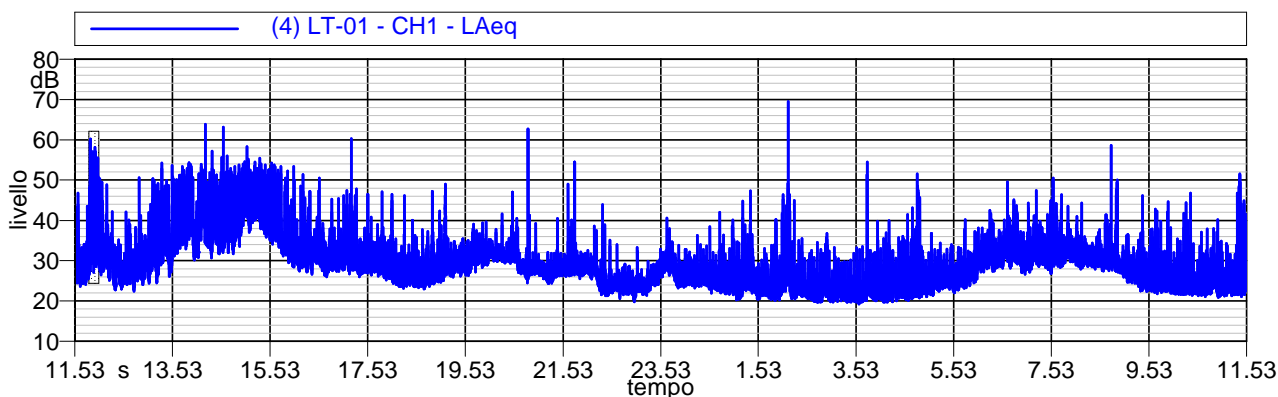
Punto di misura: (4) LT-01

Data: 12/09/2023

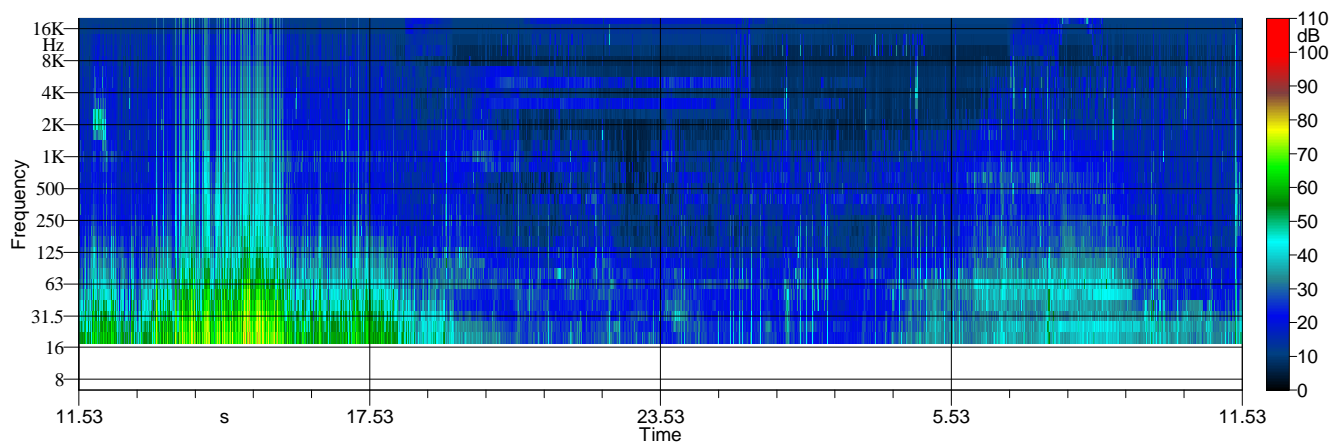
VALORI GENERALI

LAeq: 35.3 dBA Lmin: 19.2 dBA Lmax: 69.5 dBA LA10: 35.6 dBA LA50: 28.0 dBA LA95: 21.9 dBA

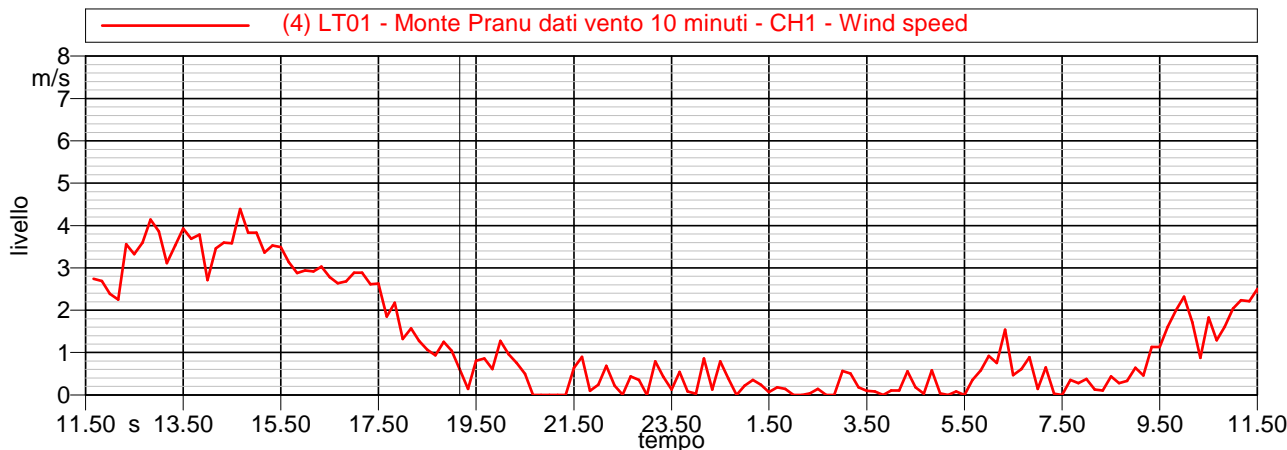
Storia temporale dei livelli sonori

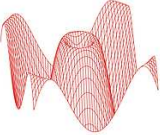


Spettrogramma dei livelli sonori



Velocità del vento



 <p>L.C.E. Srl Via dei Platani, 7/9 Opera (MI)</p>	<i>Customer/Committente</i> Stantec SpA		<i>Project Number/Numero Progetto</i> 23-0073
	<i>General Project/Progetto Generale</i> Monitoraggio Ante Operam		<i>Activity/Attività effettuata</i> Misure acustiche esterne
	<i>Date/Data:</i> 08-15/09/2023	<i>Revision/Revisione:</i> 01.00	<i>Location/Località:</i> Villaperruccio (SU)
	<i>Project Manager/Responsabile Progetto:</i> SM		<i>Sheet/Pagina:</i> 6

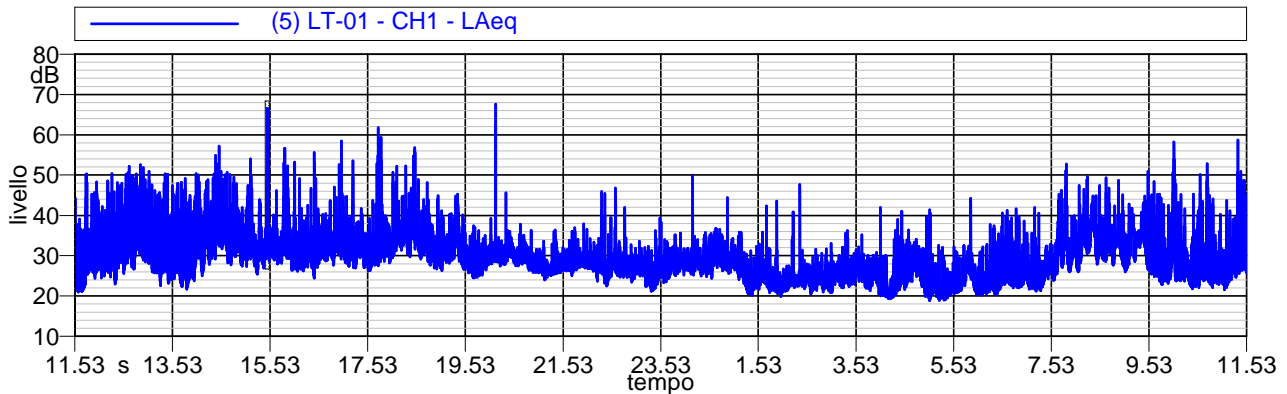
Punto di misura: (5) LT-01

Data: 13/09/2023

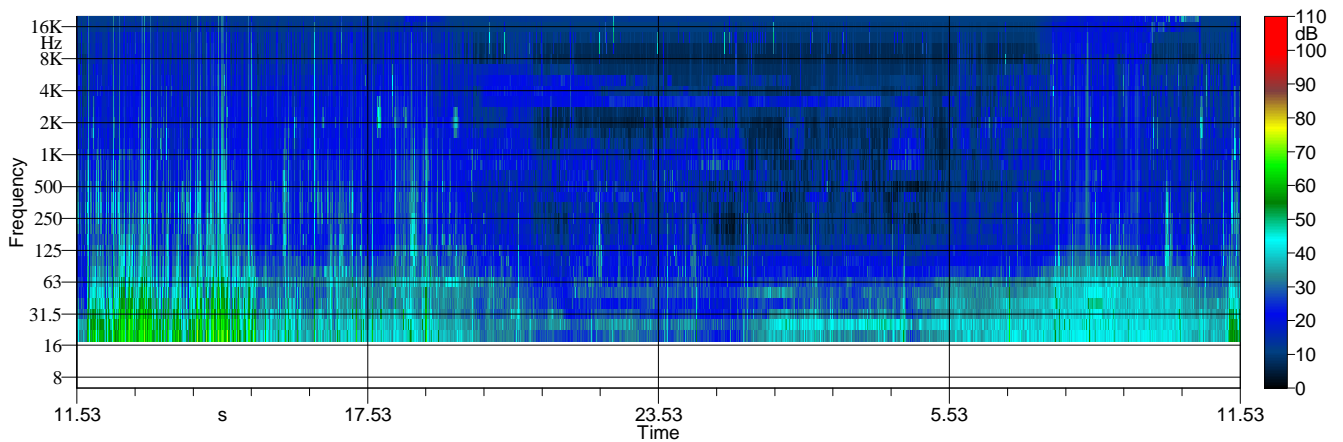
VALORI GENERALI

LAeq: 33.3 dBA Lmin: 18.9 dBA Lmax: 67.6 dBA LA10: 35.2 dBA LA50: 28.4 dBA LA95: 22.1 dBA

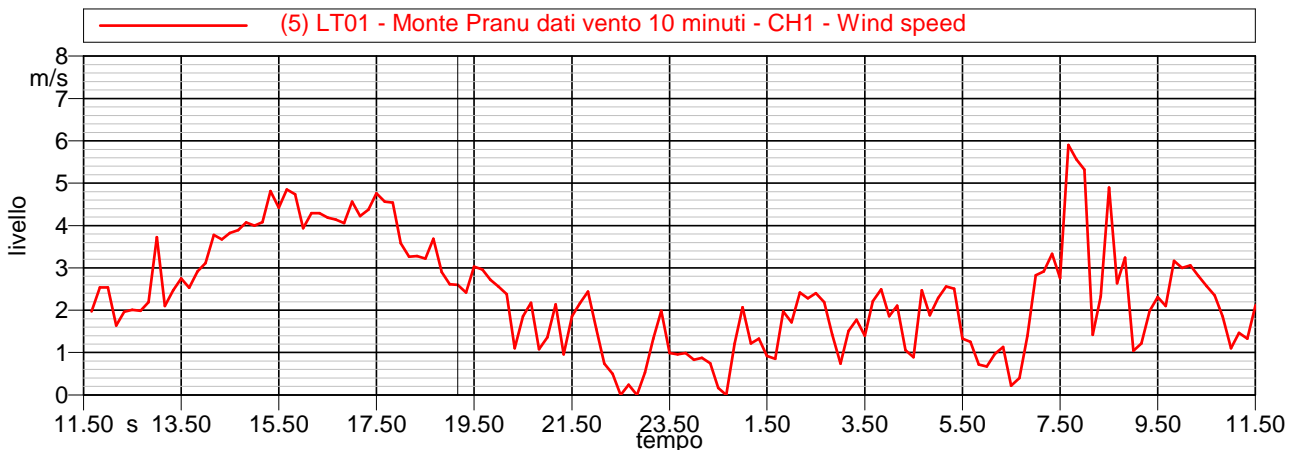
Storia temporale dei livelli sonori

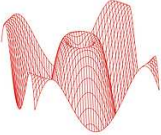


Spettrogramma dei livelli sonori



Velocità del vento



 <p>L.C.E. Srl Via dei Platani, 7/9 Opera (MI)</p>	<i>Customer/Committente</i> Stantec SpA		<i>Project Number/Numero Progetto</i> 23-0073
	<i>General Project/Progetto Generale</i> Monitoraggio Ante Operam		<i>Activity/Attività effettuata</i> Misure acustiche esterne
	<i>Date/Data:</i> 08-15/09/2023	<i>Revision/Revisione:</i> 01.00	<i>Location/Località:</i> Villaperruccio (SU)
	<i>Project Manager/Responsabile Progetto:</i> SM		<i>Sheet/Pagina:</i> 7

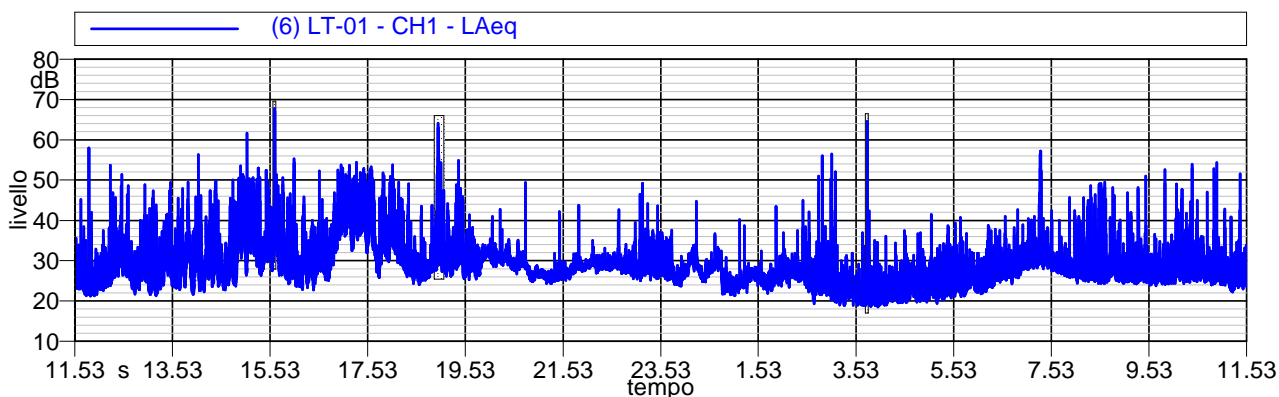
Punto di misura: (6) LT-01

Data: 14/09/2023

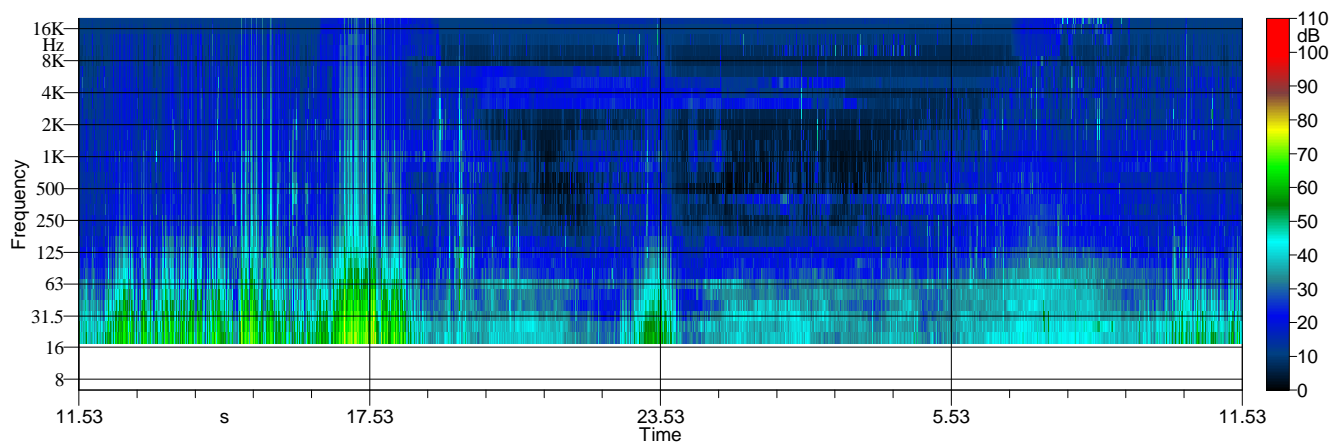
VALORI GENERALI

LAeq: 32.8 dBA Lmin: 18.5 dBA Lmax: 61.6 dBA LA10: 33.6 dBA LA50: 27.7 dBA LA95: 22.3 dBA

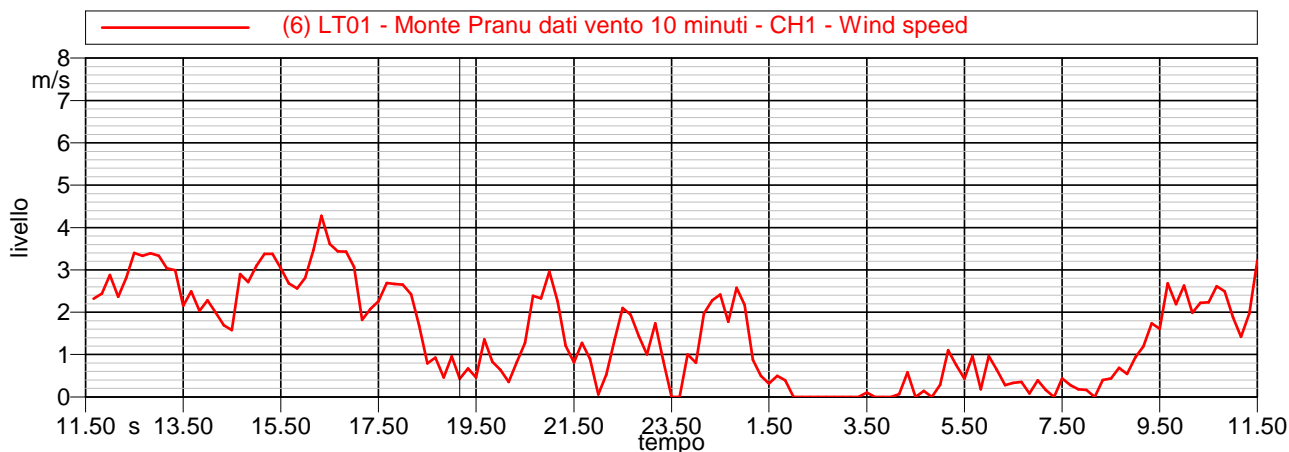
Storia temporale dei livelli sonori

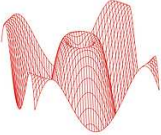


Spettrogramma dei livelli sonori



Velocità del vento



 <p>L.C.E. Srl Via dei Platani, 7/9 Opera (MI)</p>	<i>Customer/Committente</i> Stantec SpA		<i>Project Number/Numero Progetto</i> 23-0073
	<i>General Project/Progetto Generale</i> Monitoraggio Ante Operam		<i>Activity/Attività effettuata</i> Misure acustiche esterne
	<i>Date/Data:</i> 08-15/09/2023	<i>Revision/Revisione:</i> 01.00	<i>Location/Località:</i> Villaperruccio (SU)
	<i>Project Manager/Responsabile Progetto:</i> SM		<i>Sheet/Pagina:</i> 8

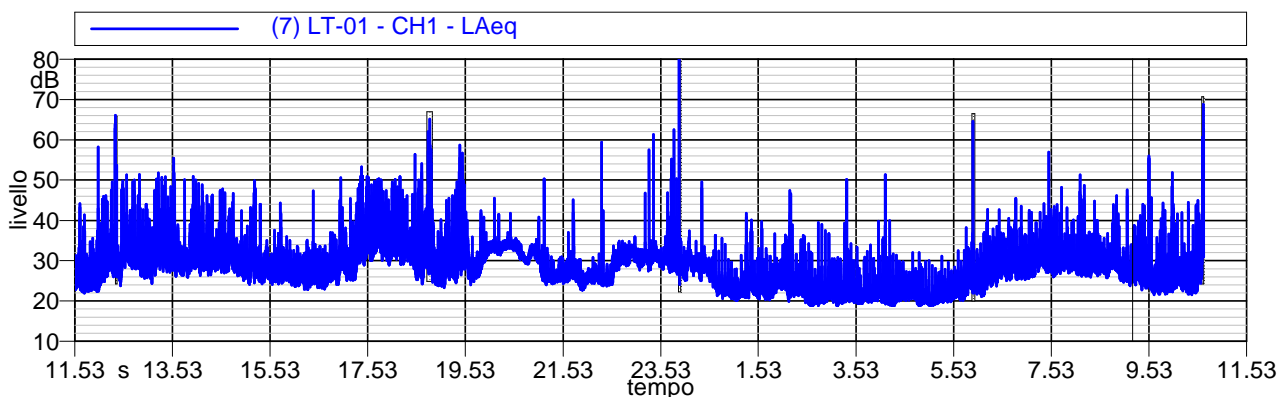
Punto di misura: (7) LT-01

Data: 15/09/2023

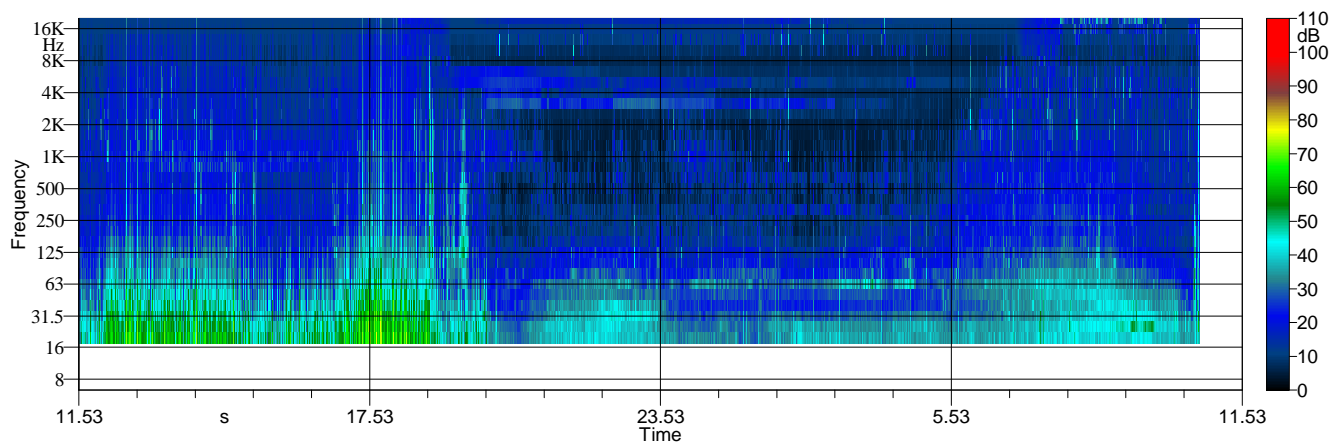
VALORI GENERALI

LAeq: 32.1 dBA Lmin: 18.8 dBA Lmax: 66.1 dBA LA10: 33.3 dBA LA50: 27.7 dBA LA95: 20.5 dBA

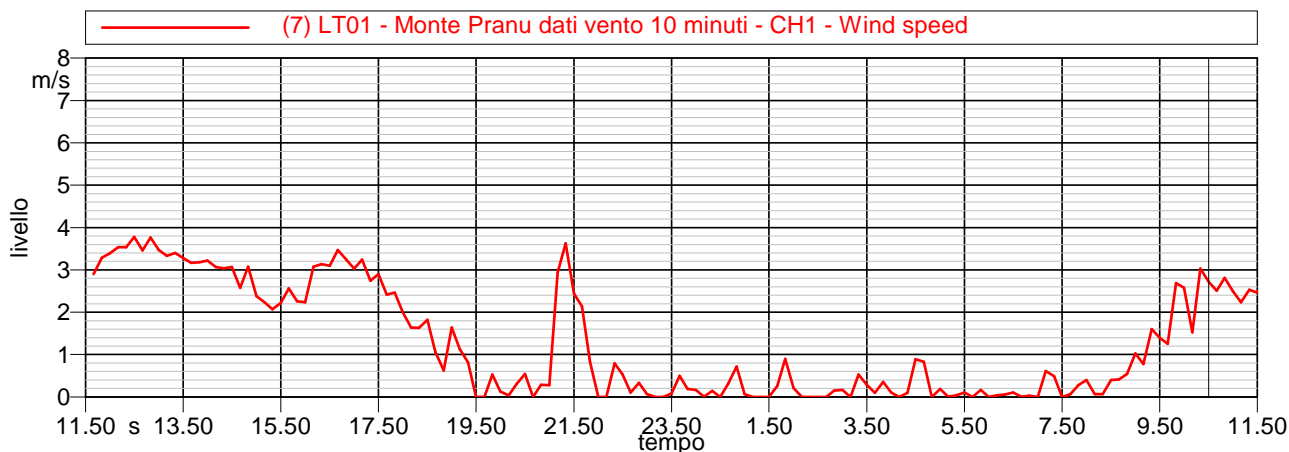
Storia temporale dei livelli sonori

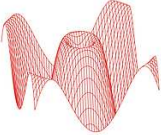


Spettrogramma dei livelli sonori



Velocità del vento



 <p>L.C.E. Srl Via dei Platani, 7/9 Opera (MI)</p>	<i>Customer/Committente</i> Stantec SpA		<i>Project Number/Numero Progetto</i> 23-0073
	<i>General Project/Progetto Generale</i> Monitoraggio Ante Operam		<i>Activity/Attività effettuata</i> Misure acustiche esterne
	<i>Date/Data:</i> 08-15/09/2023	<i>Revision/Revisione:</i> 01.00	<i>Location/Località:</i> Villaperruccio (SU)
	<i>Project Manager/Responsabile Progetto:</i> SM		<i>Sheet/Pagina:</i> 9

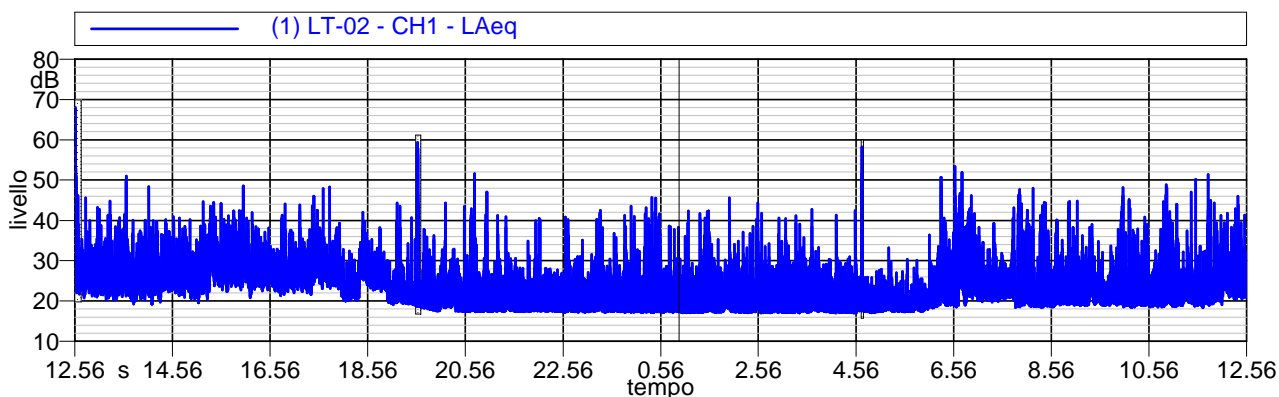
Punto di misura: (1) LT-02

Data: 08/09/2023

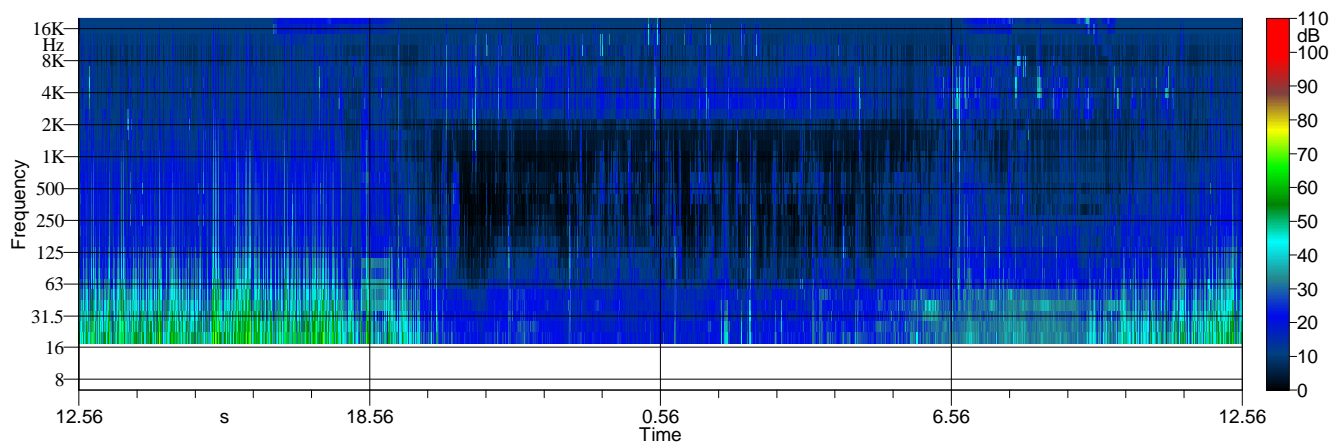
VALORI GENERALI

LAeq: 26.7 dBA Lmin: 17.0 dBA Lmax: 53.4 dBA LA10: 28.8 dBA LA50: 22.3 dBA LA95: 17.6 dBA

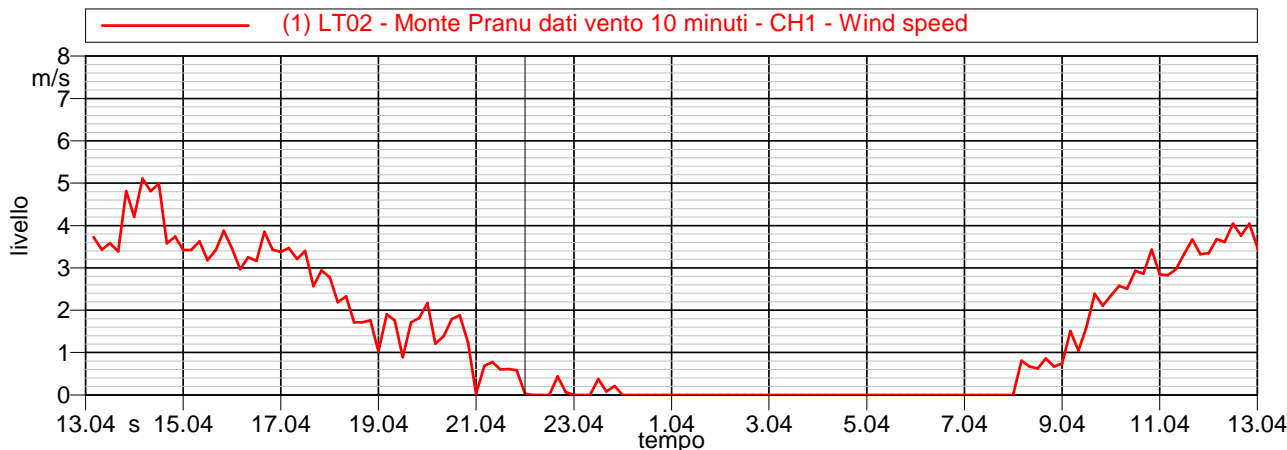
Storia temporale dei livelli sonori

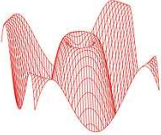


Spettrogramma dei livelli sonori



Velocità del vento



 <p>L.C.E. Srl Via dei Platani, 7/9 Opera (MI)</p>	<i>Customer/Committente</i> Stantec SpA		<i>Project Number/Numero Progetto</i> 23-0073
	<i>General Project/Progetto Generale</i> Monitoraggio Ante Operam		<i>Activity/Attività effettuata</i> Misure acustiche esterne
	<i>Date/Data:</i> 08-15/09/2023	<i>Revision/Revisione:</i> 01.00	<i>Location/Località:</i> Villaperruccio (SU)
	<i>Project Manager/Responsabile Progetto:</i> SM		<i>Sheet/Pagina:</i> 10

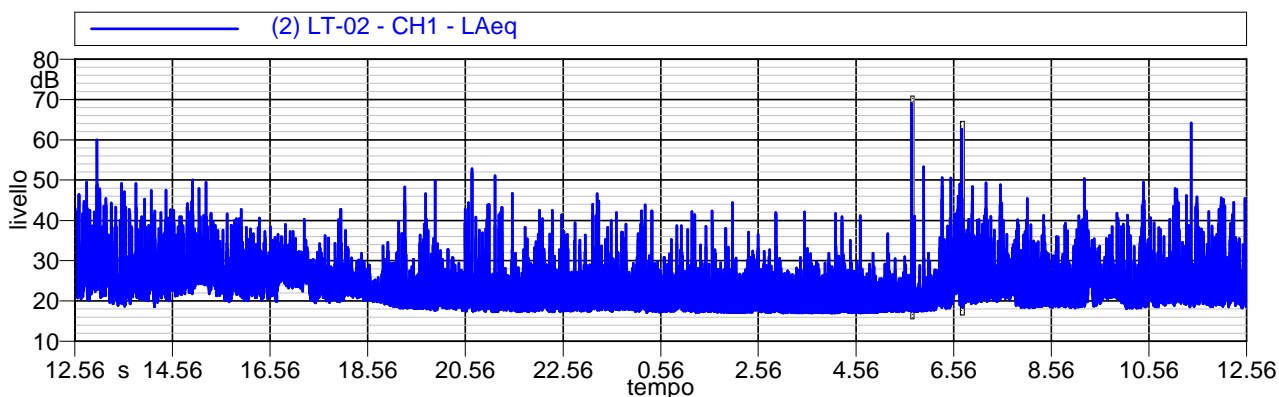
Punto di misura: (2) LT-02

Data: 09/09/2023

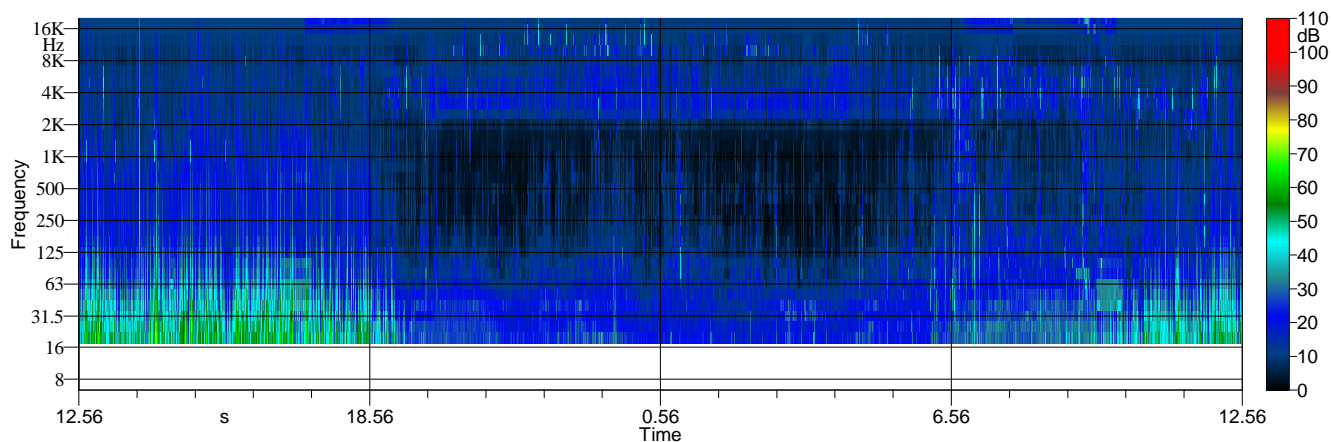
VALORI GENERALI

LAeq: 26.8 dBA Lmin: 17.0 dBA Lmax: 64.2 dBA LA10: 27.9 dBA LA50: 22.0 dBA LA95: 17.6 dBA

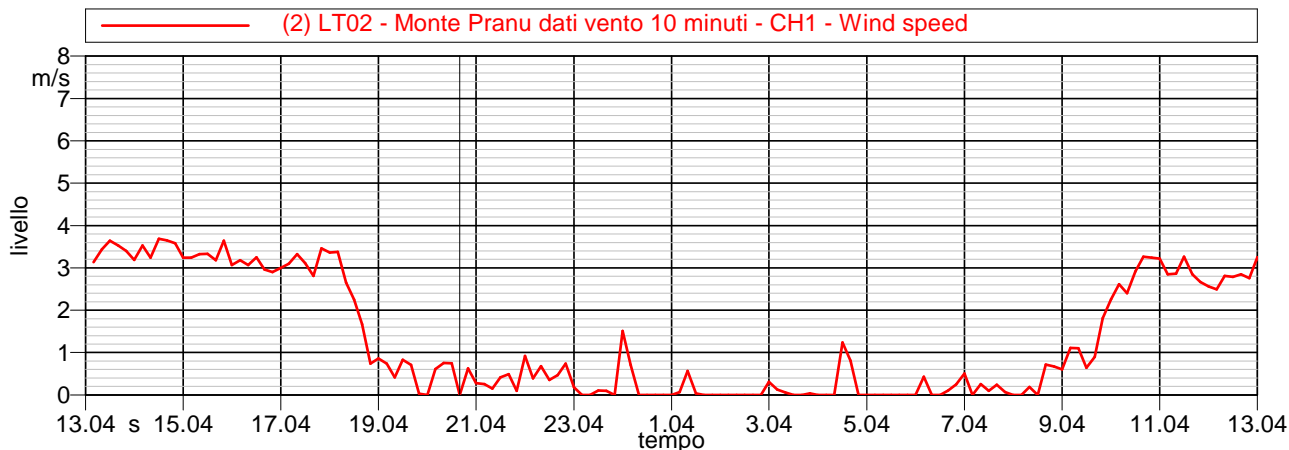
Storia temporale dei livelli sonori

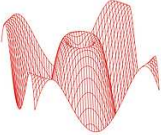


Spettrogramma dei livelli sonori



Velocità del vento



 <p>L.C.E. Srl Via dei Platani, 7/9 Opera (MI)</p>	<i>Customer/Committente</i> Stantec SpA		<i>Project Number/Numero Progetto</i> 23-0073
	<i>General Project/Progetto Generale</i> Monitoraggio Ante Operam		<i>Activity/Attività effettuata</i> Misure acustiche esterne
	<i>Date/Data:</i> 08-15/09/2023	<i>Revision/Revisione:</i> 01.00	<i>Location/Località:</i> Villaperruccio (SU)
	<i>Project Manager/Responsabile Progetto:</i> SM		<i>Sheet/Pagina:</i> 11

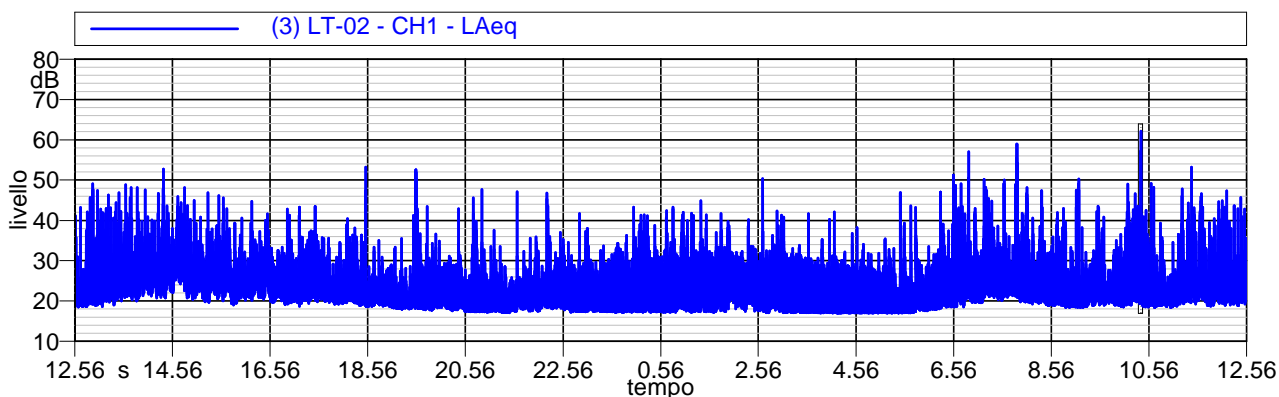
Punto di misura: (3) LT-02

Data: 10/09/2023

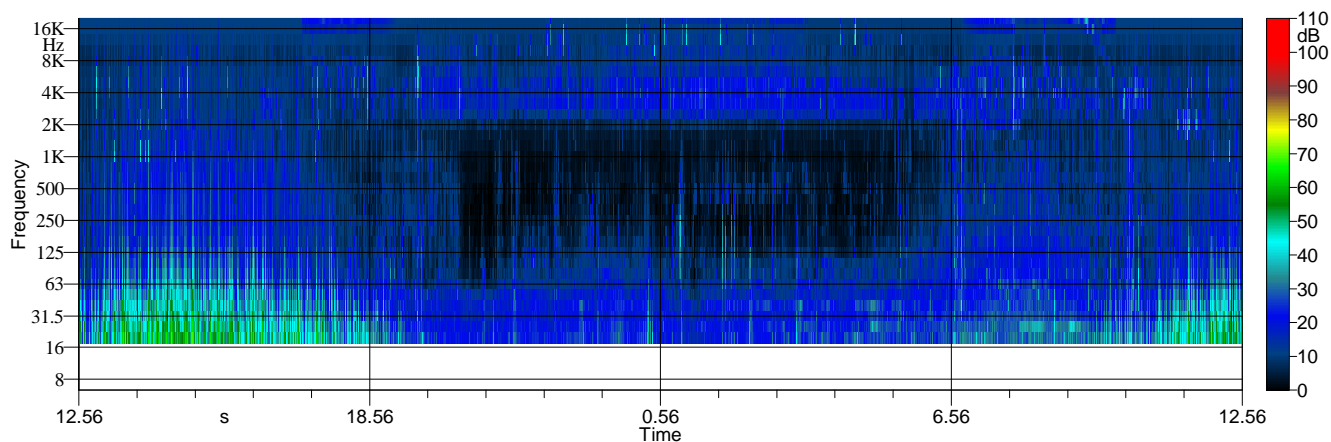
VALORI GENERALI

LAeq: 27.0 dBA Lmin: 17.0 dBA Lmax: 58.9 dBA LA10: 28.0 dBA LA50: 21.9 dBA LA95: 17.5 dBA

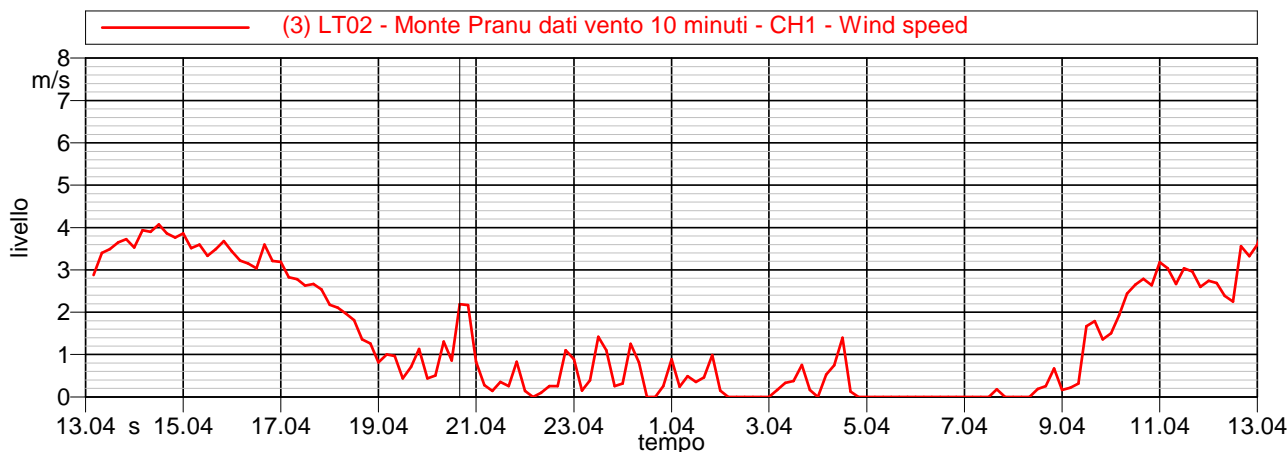
Storia temporale dei livelli sonori

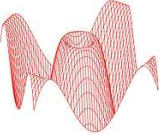


Spettrogramma dei livelli sonori



Velocità del vento



 <p>L.C.E. Srl Via dei Platani, 7/9 Opera (MI)</p>	<i>Customer/Committente</i> Stantec SpA		<i>Project Number/Numero Progetto</i> 23-0073
	<i>General Project/Progetto Generale</i> Monitoraggio Ante Operam		<i>Activity/Attività effettuata</i> Misure acustiche esterne
	<i>Date/Data:</i> 08-15/09/2023	<i>Revision/Revisione:</i> 01.00	<i>Location/Località:</i> Villaperruccio (SU)
	<i>Project Manager/Responsabile Progetto:</i> SM		<i>Sheet/Pagina:</i> 12

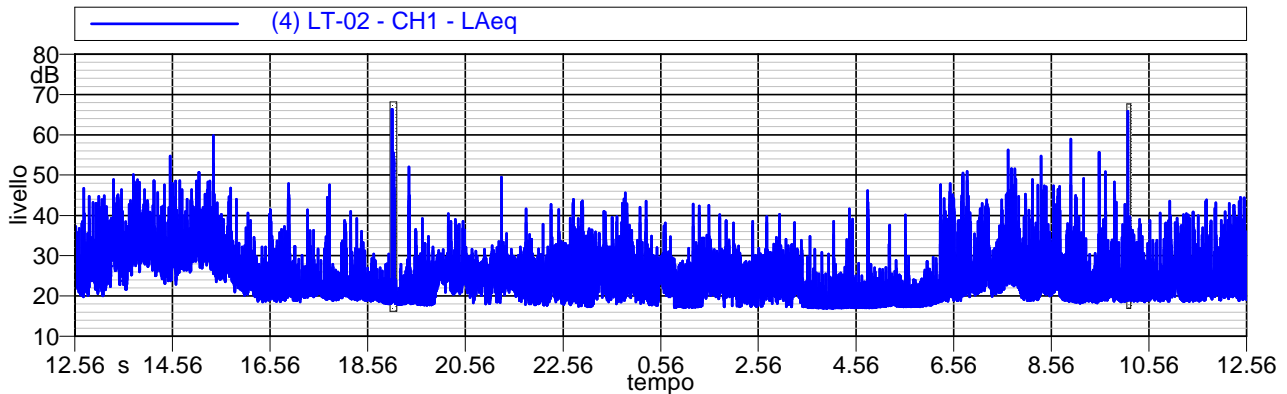
Punto di misura: (4) LT-02

Data: 11/09/2023

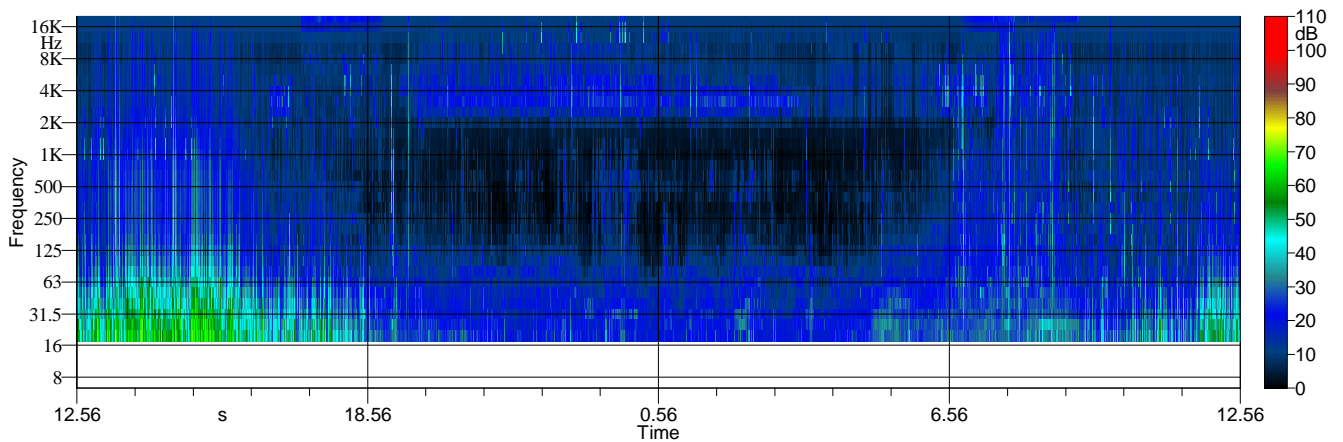
VALORI GENERALI

LAeq: 28.3 dBA Lmin: 17.0 dBA Lmax: 59.8 dBA LA10: 30.3 dBA LA50: 22.9 dBA LA95: 17.7 dBA

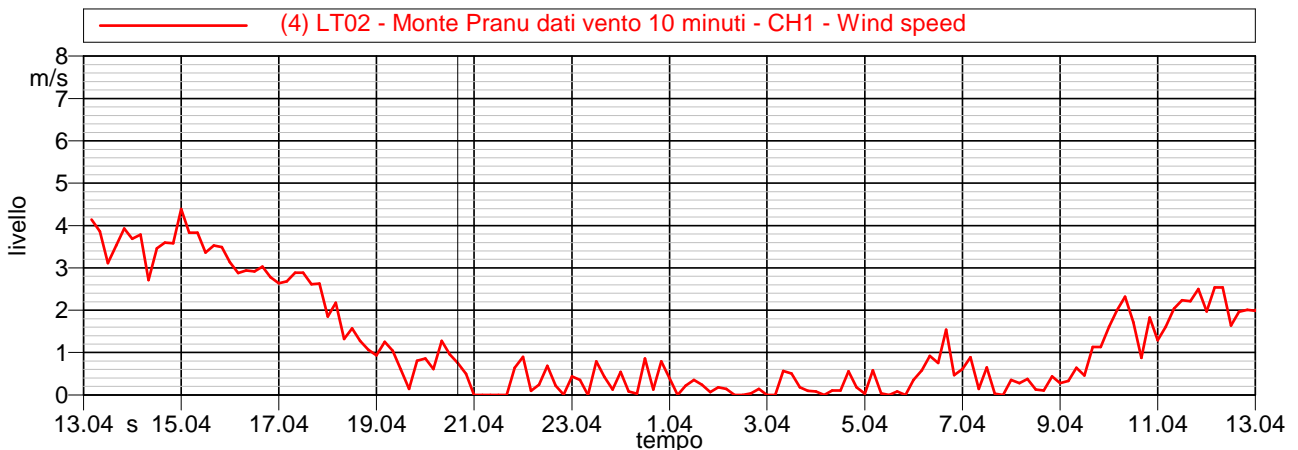
Storia temporale dei livelli sonori

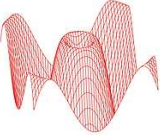


Spettrogramma dei livelli sonori



Velocità del vento



 <p>L.C.E. Srl Via dei Platani, 7/9 Opera (MI)</p>	<i>Customer/Committente</i> Stantec SpA		<i>Project Number/Numero Progetto</i> 23-0073
	<i>General Project/Progetto Generale</i> Monitoraggio Ante Operam		<i>Activity/Attività effettuata</i> Misure acustiche esterne
	<i>Date/Data:</i> 08-15/09/2023	<i>Revision/Revisione:</i> 01.00	<i>Location/Località:</i> Villaperruccio (SU)
	<i>Project Manager/Responsabile Progetto:</i> SM		<i>Sheet/Pagina:</i> 13

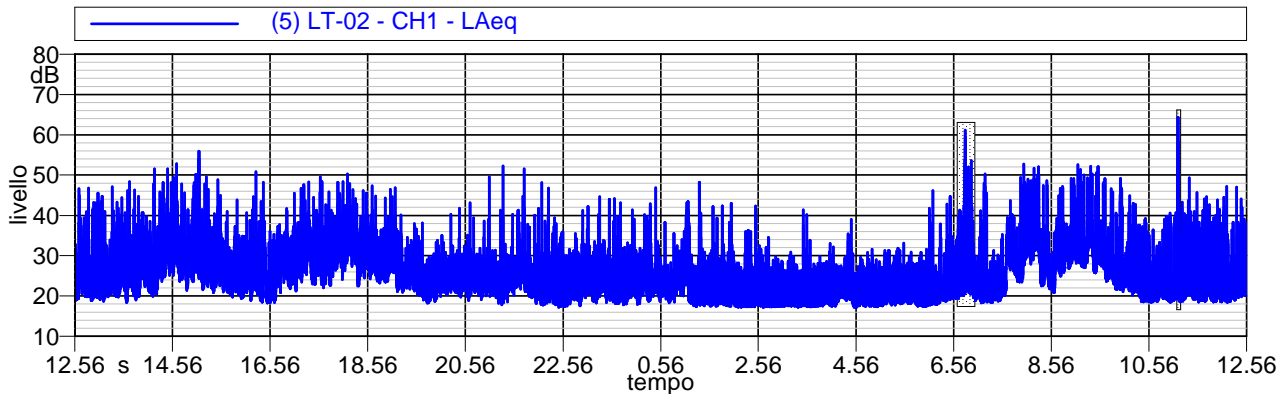
Punto di misura: (5) LT-02

Data: 12/09/2023

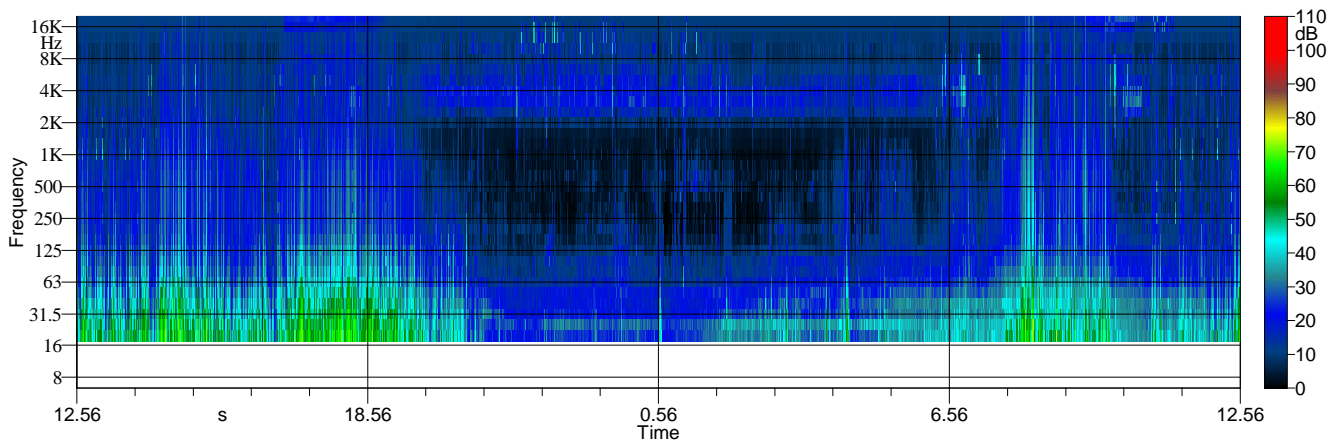
VALORI GENERALI

LAeq: 29.6 dBA Lmin: 17.2 dBA Lmax: 55.9 dBA LA10: 32.0 dBA LA50: 24.3 dBA LA95: 18.4 dBA

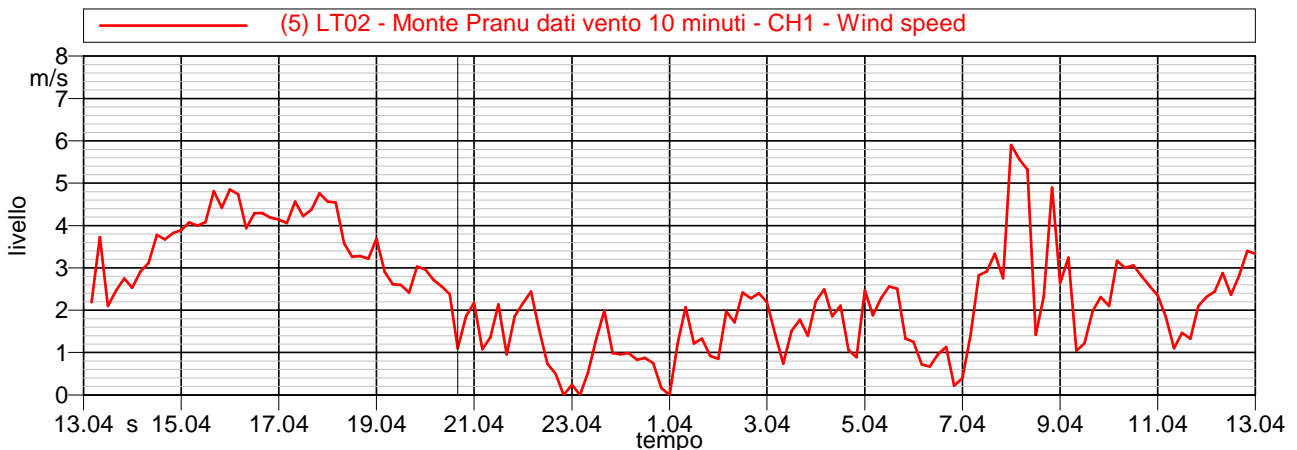
Storia temporale dei livelli sonori

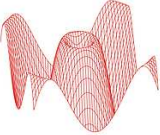


Spettrogramma dei livelli sonori



Velocità del vento



 <p>L.C.E. Srl Via dei Platani, 7/9 Opera (MI)</p>	<i>Customer/Committente</i> Stantec SpA		<i>Project Number/Numero Progetto</i> 23-0073
	<i>General Project/Progetto Generale</i> Monitoraggio Ante Operam		<i>Activity/Attività effettuata</i> Misure acustiche esterne
	<i>Date/Data:</i> 08-15/09/2023	<i>Revision/Revisione:</i> 01.00	<i>Location/Località:</i> Villaperruccio (SU)
	<i>Project Manager/Responsabile Progetto:</i> SM		<i>Sheet/Pagina:</i> 14

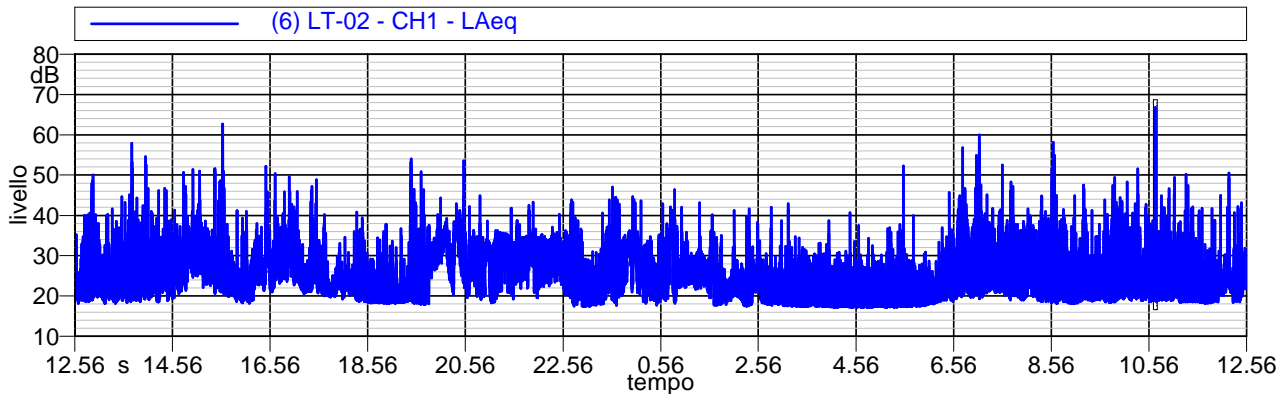
Punto di misura: (6) LT-02

Data: 13/09/2023

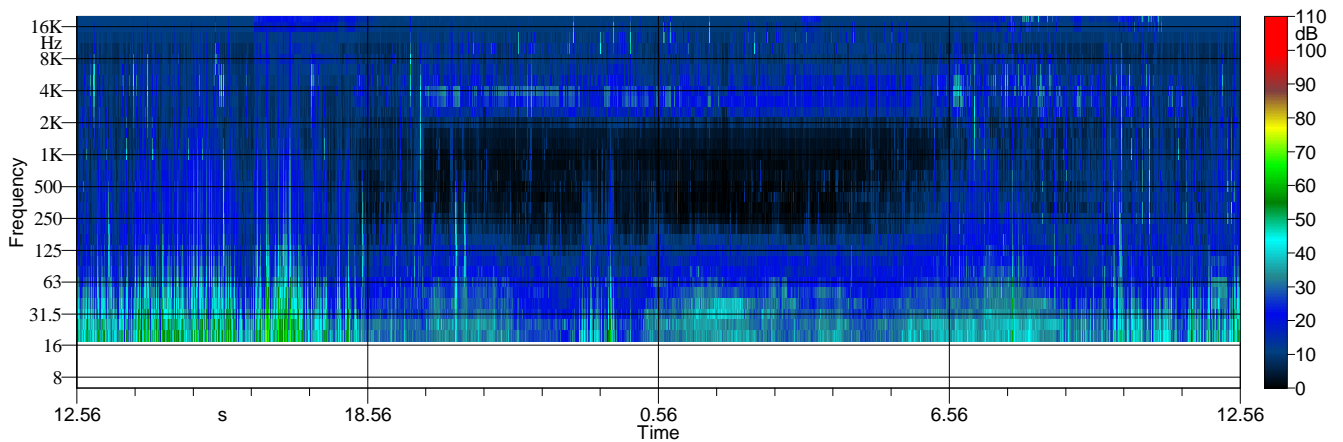
VALORI GENERALI

LAeq: 30.5 dBA Lmin: 17.1 dBA Lmax: 62.7 dBA LA10: 32.2 dBA LA50: 23.2 dBA LA95: 18.1 dBA

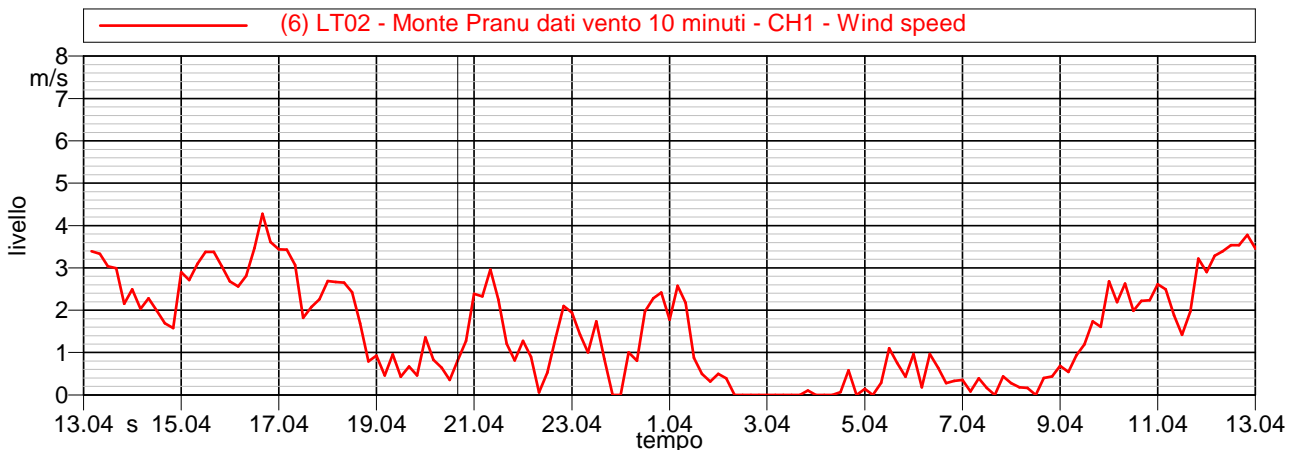
Storia temporale dei livelli sonori

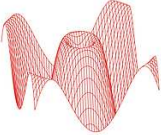


Spettrogramma dei livelli sonori



Velocità del vento



 <p>L.C.E. Srl Via dei Platani, 7/9 Opera (MI)</p>	<i>Customer/Committente</i> Stantec SpA		<i>Project Number/Numero Progetto</i> 23-0073
	<i>General Project/Progetto Generale</i> Monitoraggio Ante Operam		<i>Activity/Attività effettuata</i> Misure acustiche esterne
	<i>Date/Data:</i> 08-15/09/2023	<i>Revision/Revisione:</i> 01.00	<i>Location/Località:</i> Villaperruccio (SU)
	<i>Project Manager/Responsabile Progetto:</i> SM		<i>Sheet/Pagina:</i> 15

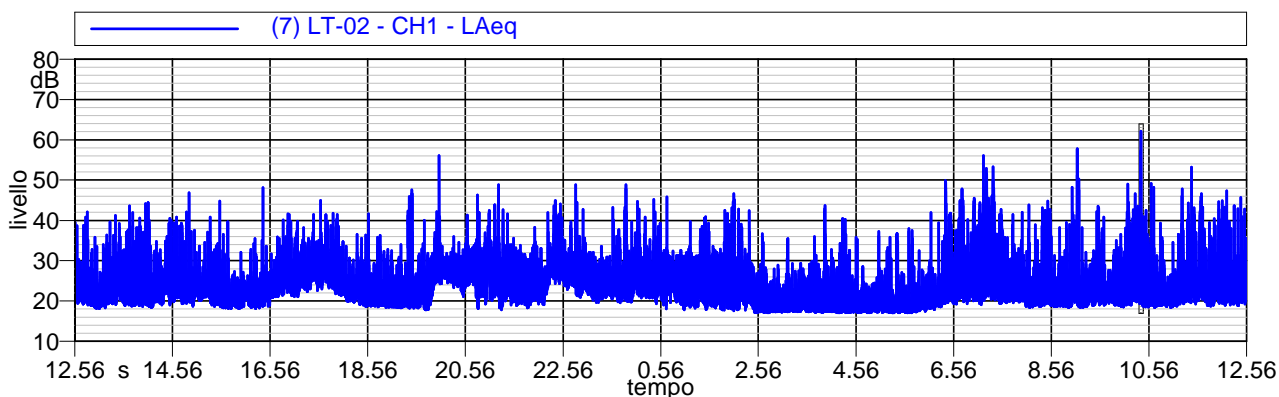
Punto di misura: (7) LT-02

Data: 14/09/2023

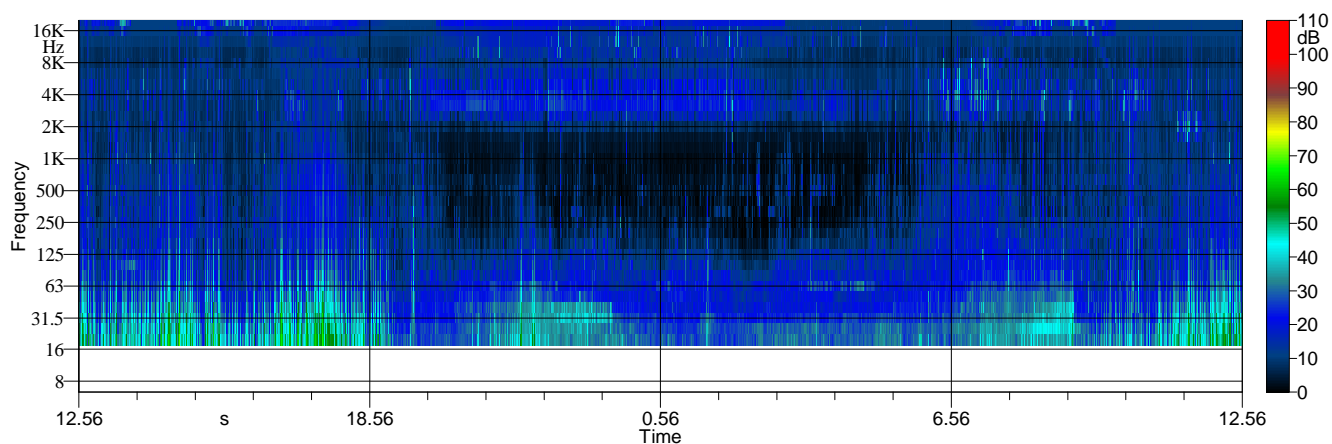
VALORI GENERALI

LAeq: 27.3 dBA Lmin: 17.1 dBA Lmax: 57.7 dBA LA10: 29.1 dBA LA50: 22.3 dBA LA95: 17.9 dBA

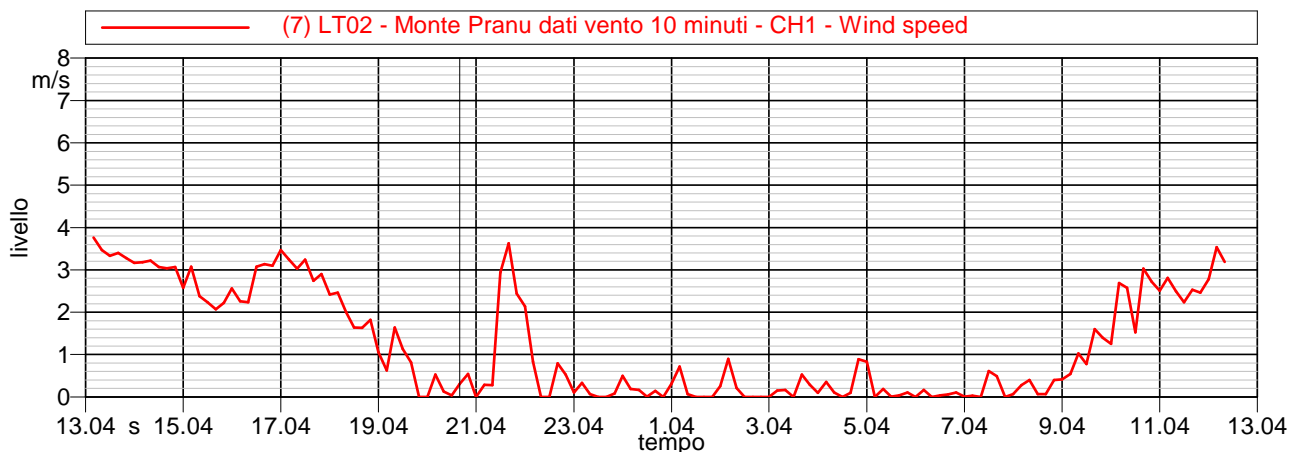
Storia temporale dei livelli sonori

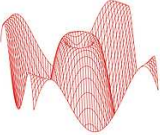


Spettrogramma dei livelli sonori



Velocità del vento



 <p>L.C.E. Srl Via dei Platani, 7/9 Opera (MI)</p>	<i>Customer/Committente</i> Stantec SpA		<i>Project Number/Numero Progetto</i> 23-0073
	<i>General Project/Progetto Generale</i> Monitoraggio Ante Operam		<i>Activity/Attività effettuata</i> Misure acustiche esterne
	<i>Date/Data:</i> 08-15/09/2023	<i>Revision/Revisione:</i> 01.00	<i>Location/Località:</i> Villaperruccio (SU)
	<i>Project Manager/Responsabile Progetto:</i> SM		<i>Sheet/Pagina:</i> 16

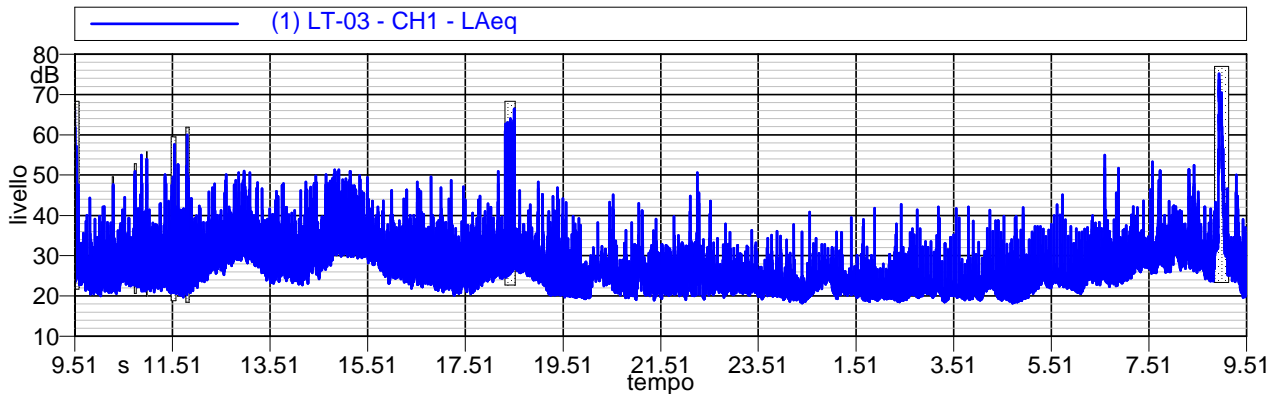
Punto di misura: (1) LT-03

Data: 09/09/2023

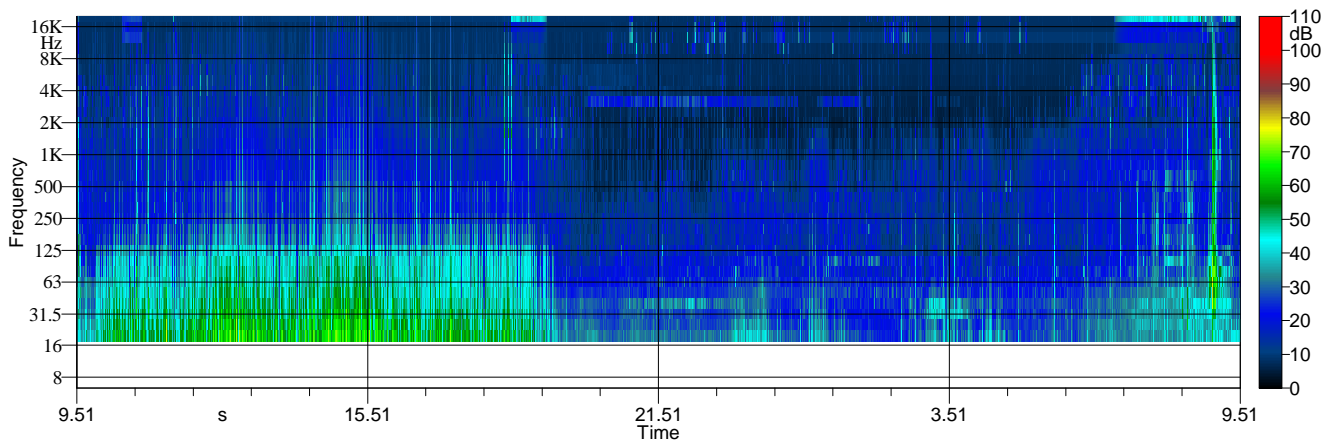
VALORI GENERALI

LAeq: 29.9 dBA Lmin: 18.2 dBA Lmax: 55.0 dBA LA10: 32.6 dBA LA50: 25.1 dBA LA95: 19.9 dBA

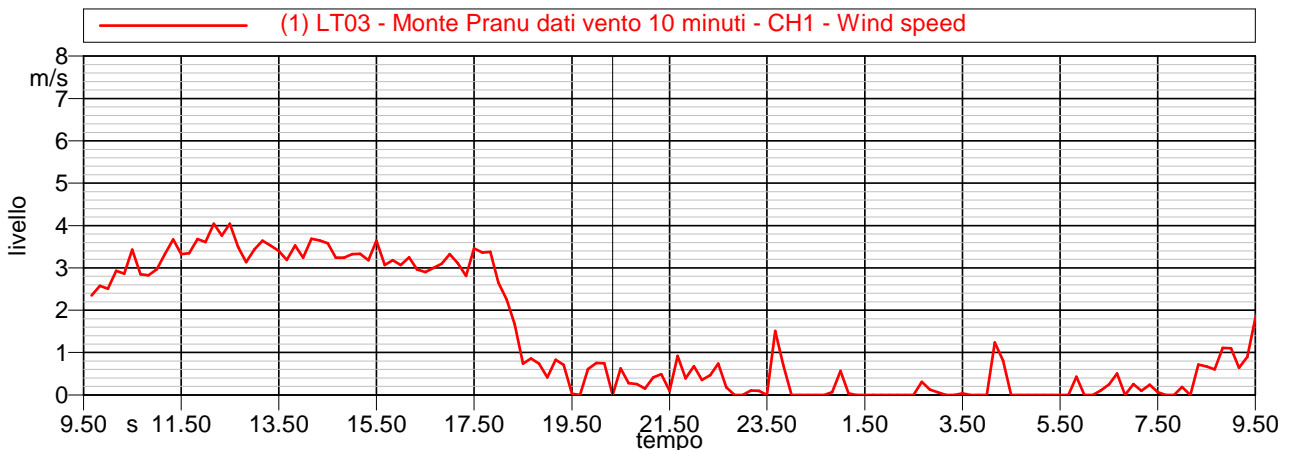
Storia temporale dei livelli sonori

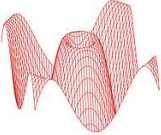


Spettrogramma dei livelli sonori



Velocità del vento



 <p>L.C.E. Srl Via dei Platani, 7/9 Opera (MI)</p>	<i>Customer/Committente</i> Stantec SpA		<i>Project Number/Numero Progetto</i> 23-0073
	<i>General Project/Progetto Generale</i> Monitoraggio Ante Operam		<i>Activity/Attività effettuata</i> Misure acustiche esterne
	<i>Date/Data:</i> 08-15/09/2023	<i>Revision/Revisione:</i> 01.00	<i>Location/Località:</i> Villaperruccio (SU)
	<i>Project Manager/Responsabile Progetto:</i> SM		<i>Sheet/Pagina:</i> 17

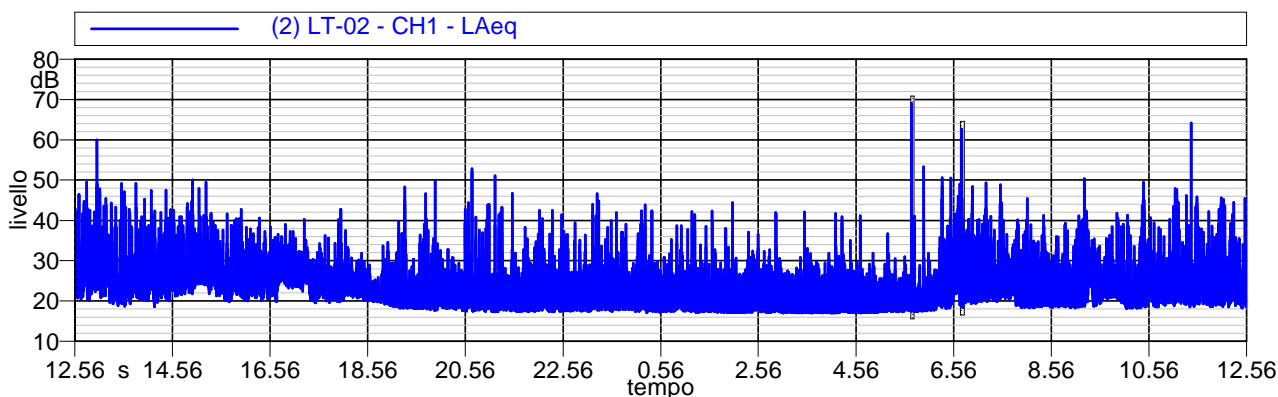
Punto di misura: (2) LT-02

Data: 09/09/2023

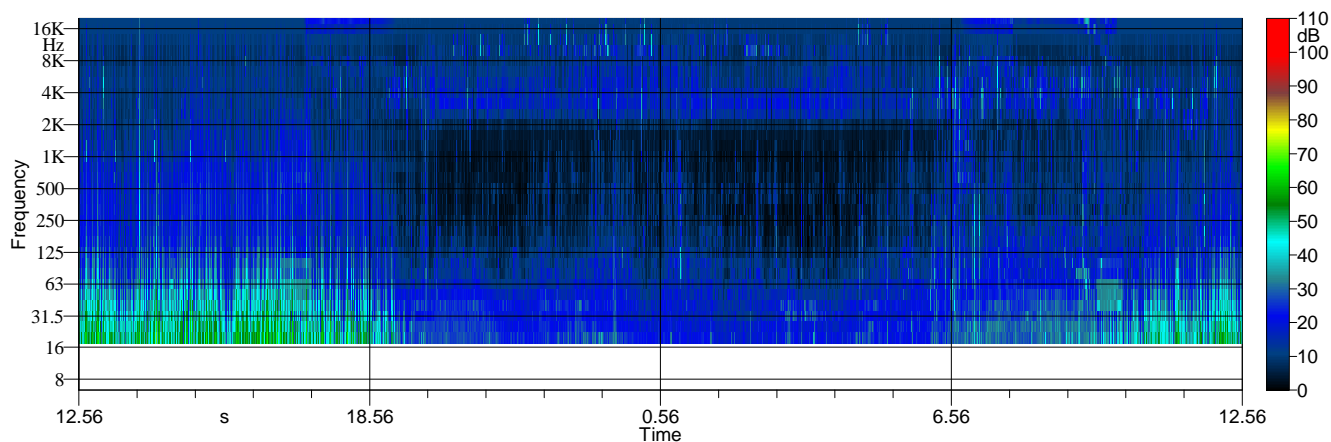
VALORI GENERALI

LAeq: 26.8 dBA Lmin: 17.0 dBA Lmax: 64.2 dBA LA10: 27.9 dBA LA50: 22.0 dBA LA95: 17.6 dBA

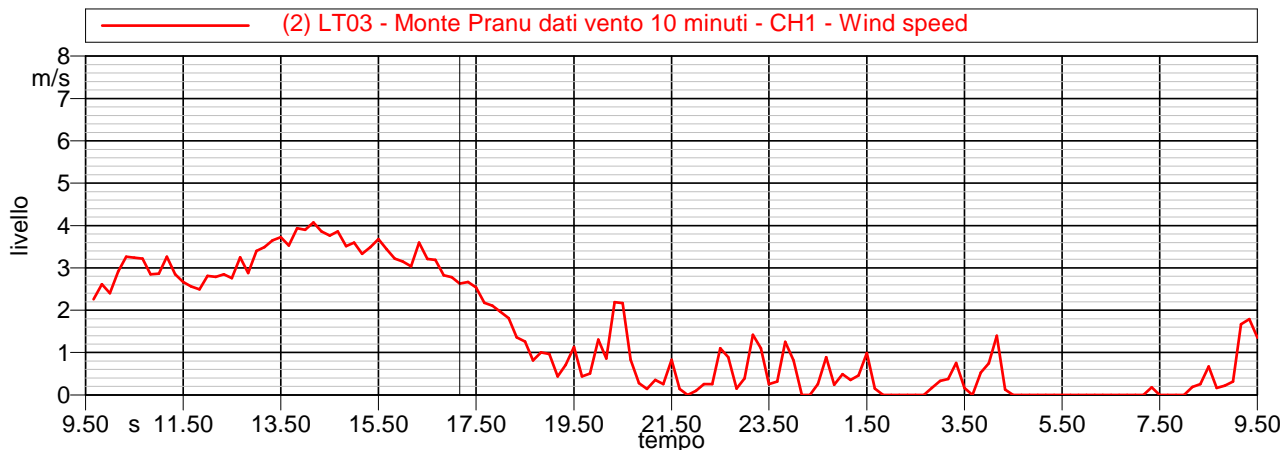
Storia temporale dei livelli sonori

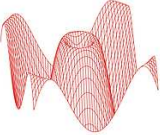


Spettrogramma dei livelli sonori



Velocità del vento



 <p>L.C.E. Srl Via dei Platani, 7/9 Opera (MI)</p>	<i>Customer/Committente</i> Stantec SpA		<i>Project Number/Numero Progetto</i> 23-0073
	<i>General Project/Progetto Generale</i> Monitoraggio Ante Operam		<i>Activity/Attività effettuata</i> Misure acustiche esterne
	<i>Date/Data:</i> 08-15/09/2023	<i>Revision/Revisione:</i> 01.00	<i>Location/Località:</i> Villaperruccio (SU)
	<i>Project Manager/Responsabile Progetto:</i> SM		<i>Sheet/Pagina:</i> 18

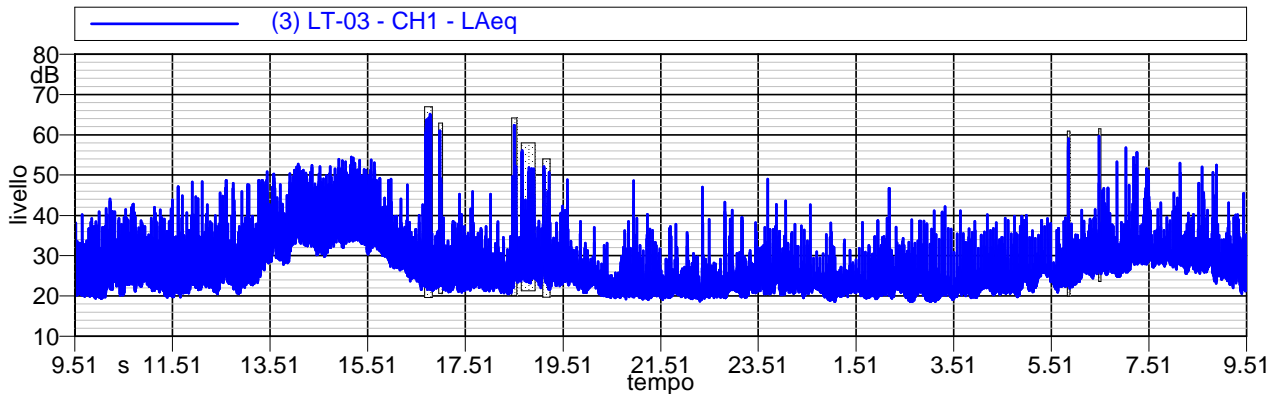
Punto di misura: (3) LT-03

Data: 11/09/2023

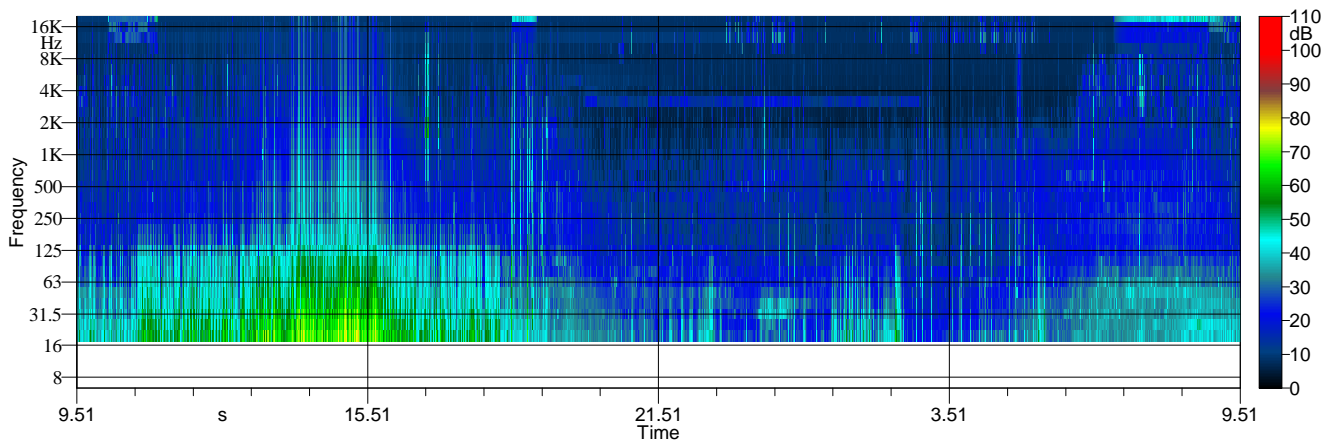
VALORI GENERALI

LAeq: 31.7 dBA Lmin: 18.6 dBA Lmax: 56.8 dBA LA10: 34.0 dBA LA50: 24.7 dBA LA95: 20.3 dBA

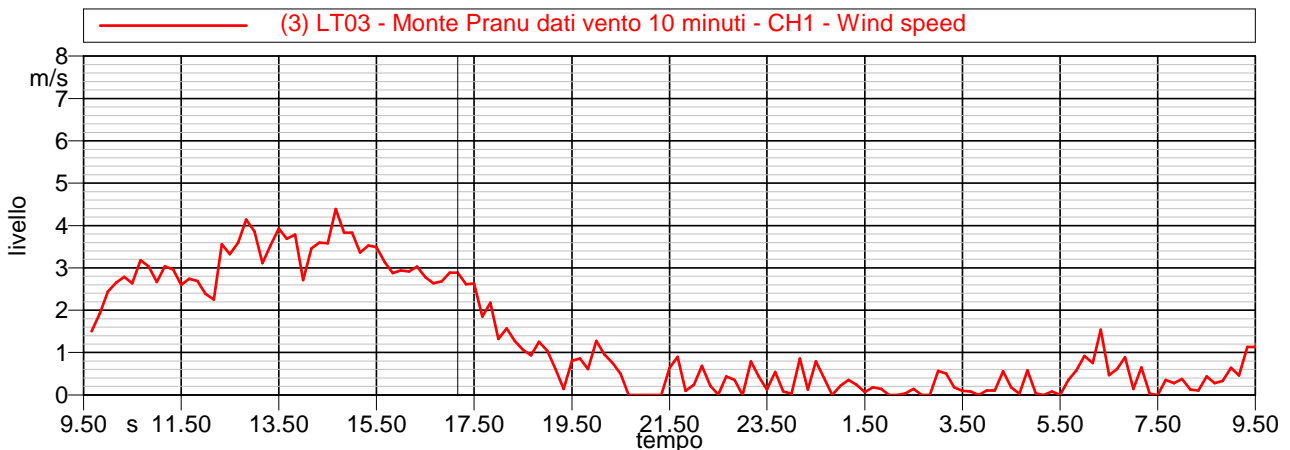
Storia temporale dei livelli sonori

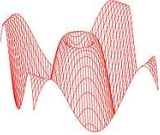


Spettrogramma dei livelli sonori



Velocità del vento



 <p>L.C.E. Srl Via dei Platani, 7/9 Opera (MI)</p>	<i>Customer/Committente</i> Stantec SpA		<i>Project Number/Numero Progetto</i> 23-0073
	<i>General Project/Progetto Generale</i> Monitoraggio Ante Operam		<i>Activity/Attività effettuata</i> Misure acustiche esterne
	<i>Date/Data:</i> 08-15/09/2023	<i>Revision/Revisione:</i> 01.00	<i>Location/Località:</i> Villaperruccio (SU)
	<i>Project Manager/Responsabile Progetto:</i> SM		<i>Sheet/Pagina:</i> 19

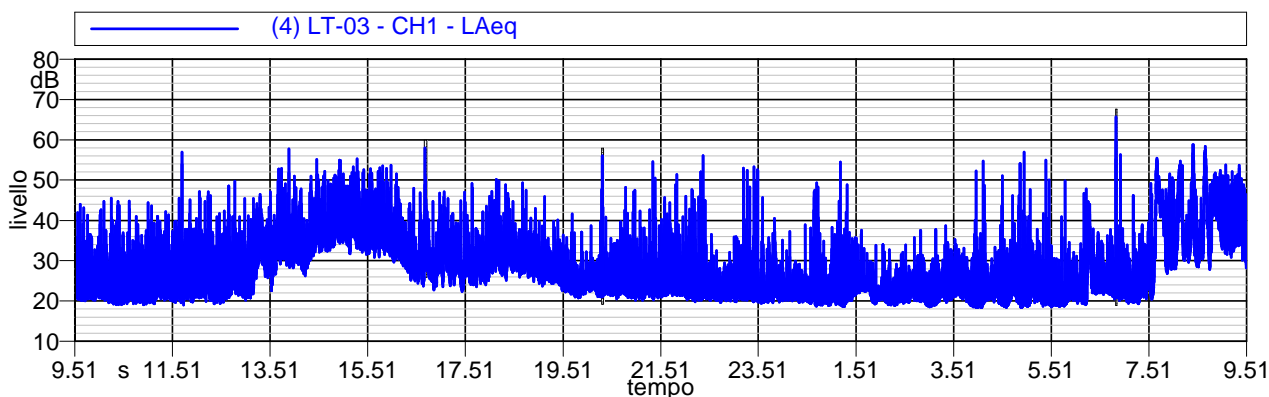
Punto di misura: (4) LT-03

Data: 12/09/2023

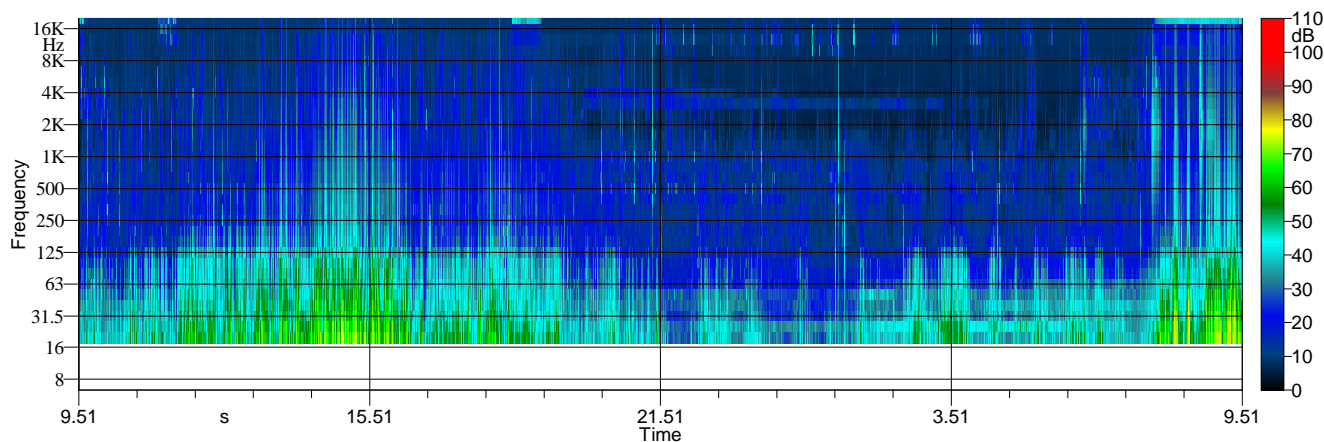
VALORI GENERALI

LAeq: 35.4 dBA Lmin: 18.4 dBA Lmax: 58.8 dBA LA10: 36.7 dBA LA50: 24.5 dBA LA95: 19.9 dBA

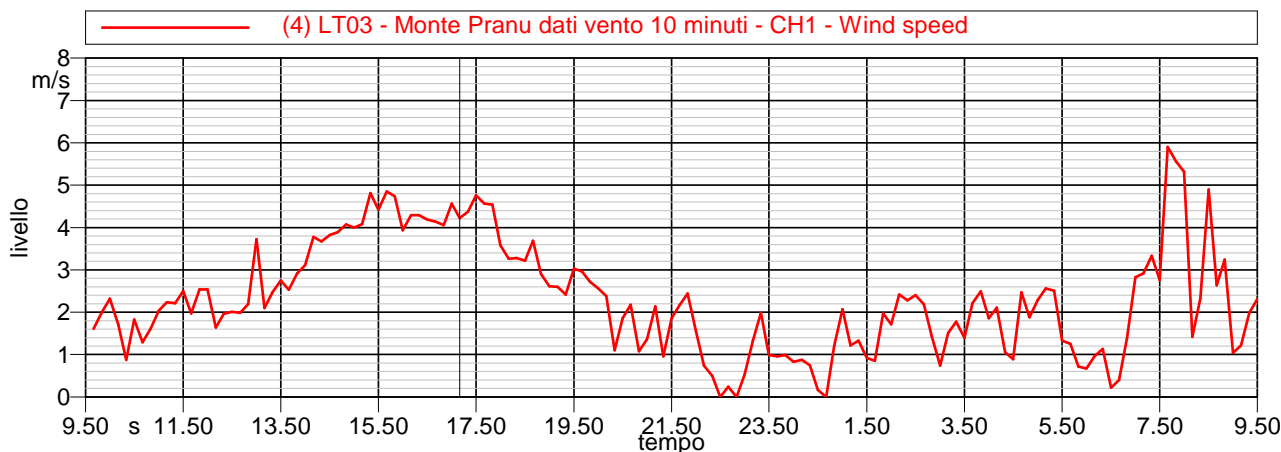
Storia temporale dei livelli sonori

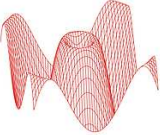


Spettrogramma dei livelli sonori



Velocità del vento



 <p>L.C.E. Srl Via dei Platani, 7/9 Opera (MI)</p>	<i>Customer/Committente</i> Stantec SpA		<i>Project Number/Numero Progetto</i> 23-0073
	<i>General Project/Progetto Generale</i> Monitoraggio Ante Operam		<i>Activity/Attività effettuata</i> Misure acustiche esterne
	<i>Date/Data:</i> 08-15/09/2023	<i>Revision/Revisione:</i> 01.00	<i>Location/Località:</i> Villaperruccio (SU)
	<i>Project Manager/Responsabile Progetto:</i> SM		<i>Sheet/Pagina:</i> 20

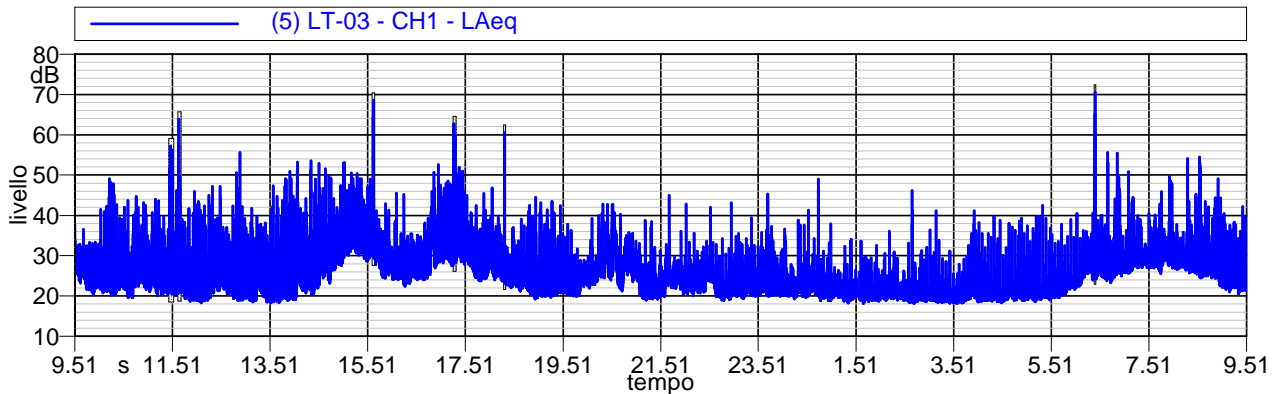
Punto di misura: (5) LT-03

Data: 13/09/2023

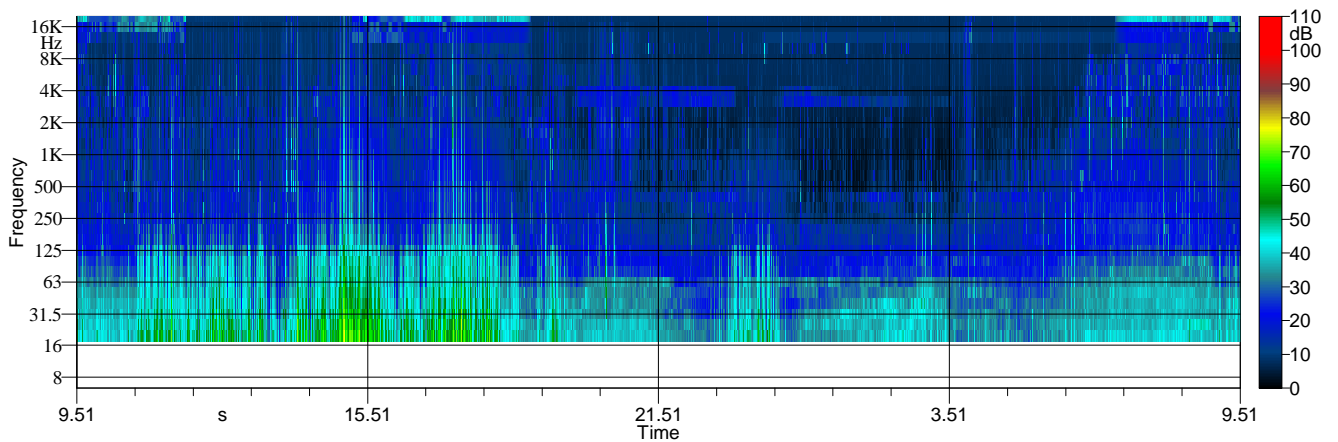
VALORI GENERALI

LAeq: 29.5 dBA Lmin: 18.1 dBA Lmax: 55.6 dBA LA10: 31.4 dBA LA50: 24.2 dBA LA95: 19.4 dBA

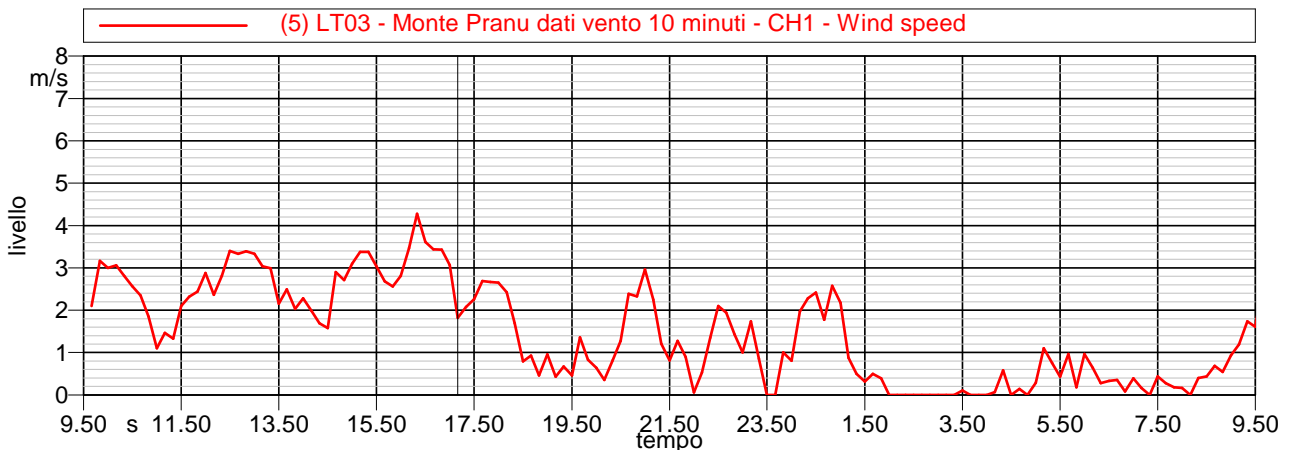
Storia temporale dei livelli sonori

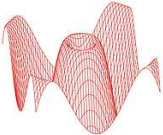


Spettrogramma dei livelli sonori



Velocità del vento



 <p>L.C.E. Srl Via dei Platani, 7/9 Opera (MI)</p>	<i>Customer/Committente</i> Stantec SpA		<i>Project Number/Numero Progetto</i> 23-0073
	<i>General Project/Progetto Generale</i> Monitoraggio Ante Operam		<i>Activity/Attività effettuata</i> Misure acustiche esterne
	<i>Date/Data:</i> 08-15/09/2023	<i>Revision/Revisione:</i> 01.00	<i>Location/Località:</i> Villaperruccio (SU)
	<i>Project Manager/Responsabile Progetto:</i> SM		<i>Sheet/Pagina:</i> 21

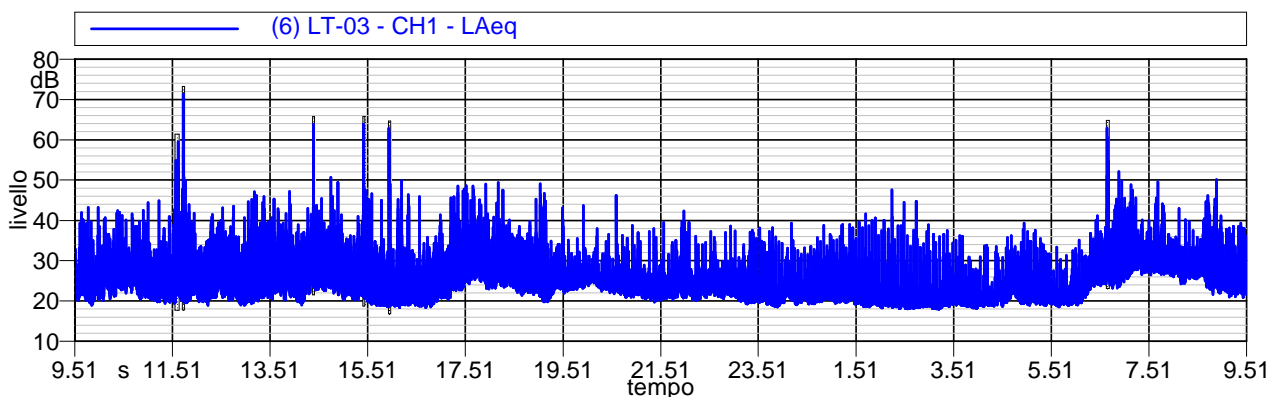
Punto di misura: (6) LT-03

Data: 14/09/2023

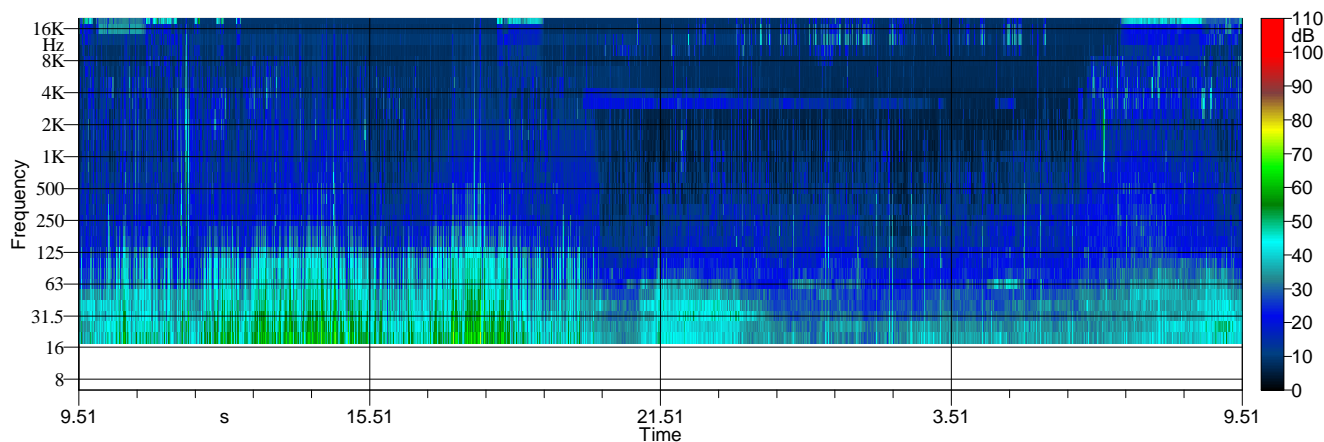
VALORI GENERALI

LAeq: 27.6 dBA Lmin: 17.9 dBA Lmax: 52.1 dBA LA10: 29.8 dBA LA50: 23.6 dBA LA95: 19.3 dBA

Storia temporale dei livelli sonori



Spettrogramma dei livelli sonori



Velocità del vento

