

# Certificato

Norma **ISO 45001:2018**

N° registro certificato **01 113 1917591**

Titolare del certificato: **Aesys S.p.A.**  
Via Pastrengo, 7/c  
24068 Seriate (BG)  
Italia

con le succursali conforme all'allegato

Campo di applicazione: Progettazione, fabbricazione, vendita, installazione, noleggio ed assistenza di sistemi di visualizzazione con pannelli a messaggio variabile, di vocalizzazione e di gestione dati, per applicazione in ambito traffico, trasporto pubblico, ferroviario, industria e pubblicità.

Mediante un audit è stata conseguita la dimostrazione che le prescrizioni della norma ISO 45001:2018 sono soddisfatte.

Validità: Questo certificato è valido dal 28.10.2019 fino al 25.03.2022.  
Prima certificazione 2010

29.10.2019 (Change)



TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln

# Allegato del Certificato

Norma **ISO 45001:2018**

N° registro certificato **01 113 1917591**

N°	Sede di	Campo di applicazione
/01	Aesys S.p.A. Via Artigiani, 41 24060 Brusaporto (BG) Italia	Assemblaggio di schede elettroniche destinate ai propri sistemi di visualizzazione con pannelli a messaggio variabile, di vocalizzazione e di gestione dati, per applicazione in ambito traffico, trasporto pubblico, ferroviario, industria e pubblicità.
/02	Aesys S.p.A. Via Cà Bertoncina 24068 Seriate (BG) Italia	Fabbricazione in carpenteria metallica di supporti e telai per propri sistemi di visualizzazione con pannelli a messaggio variabile, di vocalizzazione e di gestione dati, per applicazione in ambito traffico, trasporto pubblico, ferroviario, industria e pubblicità.
/03	Aesys S.p.A. Via San Domenico, 74 24060 Brusaporto (BG) Italia	Assemblaggio di propri sistemi di visualizzazione con pannelli a messaggio variabile, di vocalizzazione e di gestione dati, per applicazione in ambito traffico, trasporto pubblico, ferroviario, industria e pubblicità.

29.10.2019 (Change)

  
TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Pagina 1 di 1

# Certificato

Norma **ISO 45001:2018**

N° registro certificato **01 113 1917591/01**

Titolare del certificato: **Aesys S.p.A.**  
Via Artigiani, 41  
24060 Brusaporto (BG)  
Italia

Campo di applicazione: Assemblaggio di schede elettroniche destinate ai propri sistemi di visualizzazione con pannelli a messaggio variabile, di vocalizzazione e di gestione dati, per applicazione in ambito traffico, trasporto pubblico, ferroviario, industria e pubblicità.

Mediante un audit è stata conseguita la dimostrazione che le prescrizioni della norma ISO 45001:2018 sono soddisfatte.

Validità: La validità di questo certificato è legata a quella del certificato principale e permane dal 28.10.2019 fino al 25.03.2022.

29.10.2019



TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln

# Certificato

Norma **ISO 45001:2018**

N° registro certificato **01 113 1917591/02**

Titolare del certificato: **Aesys S.p.A.**  
Via Cà Bertoncina  
24068 Seriate (BG)  
Italia

Campo di applicazione: Fabbricazione in carpenteria metallica di supporti e telai per propri sistemi di visualizzazione con pannelli a messaggio variabile, di vocalizzazione e di gestione dati, per applicazione in ambito traffico, trasporto pubblico, ferroviario, industria e pubblicità.

Mediante un audit è stata conseguita la dimostrazione che le prescrizioni della norma ISO 45001:2018 sono soddisfatte.

Validità: La validità di questo certificato è legata a quella del certificato principale e permane dal 28.10.2019 fino al 25.03.2022.

29.10.2019



TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln

# Certificato

Norma **ISO 45001:2018**

N° registro certificato **01 113 1917591/03**

Titolare del certificato: **Aesys S.p.A.**  
Via San Domenico, 74  
24060 Brusaporto (BG)  
Italia

Campo di applicazione: Assemblaggio di propri sistemi di visualizzazione con pannelli a messaggio variabile, di vocalizzazione e di gestione dati, per applicazione in ambito traffico, trasporto pubblico, ferroviario, industria e pubblicità.

Mediante un audit è stata conseguita la dimostrazione che le prescrizioni della norma ISO 45001:2018 sono soddisfatte.

Validità: La validità di questo certificato è legata a quella del certificato principale e permane dal 28.10.2019 fino al 25.03.2022.

29.10.2019



TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln