

**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE**

n. 01/DS/SC

**Prodotto:** disco Ø 40/60/90 cm in classe di rifrangenza CL.1/CL.2/CL.2SUP completo di sostegno (pannello + faccia a vista + sostegno);

**Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:** 02DS000040WL – 02DS000060WL – 02DS000090WL;

**Usi previsti:** segnale stradale completo per segnaletica stradale verticale permanente;

**Fabbricante:** SEA – Segnaletica Stradale S.p.A. – Regione Ratto s/n – 15057 – Tortona (AL);

**Sistemi di VVCP:** sistema 1 come da allegato V Reg. (UE) n. 305/2011;

**Norma armonizzata:** UNI EN 12899-1:2008;

**Organismo notificato:** AISICO n.b. 2131; Certificato di prestazione CE n° 284/2131/CPR/2014 del 28/01/2014;

**Prestazioni dichiarate:** vedasi tabella allegata

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011 e al Regolamento Delegato (UE) N. 568/2014, sotto la sola responsabilità di "SEA Segnaletica Stradale S.p.A."

Tortona, 14/06/2021

SEA - Segnaletica Stradale S.p.A.

L'Amministratore Delegato



ASSOCIATA

ASSOCIAZIONE ITALIANA  
SEGNALETICA STRADALEANIMA  
CONFINDUSTRIA  
MECCANICA VARIACERTIFICATO N. 284/2131/CPR/2014  
PRODUZIONE DI SEGNALETICA  
VERTICALE PERMANENTECERTIFICATO N. 97178  
PROGETTAZIONE, PRODUZIONE E POSA DI SEGNALETICA  
ORIZZONTALE E VERTICALECERTIFICATO N. 15212A  
PROGETTAZIONE, PRODUZIONE E POSA DI SEGNALETICA  
ORIZZONTALE E VERTICALE

**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE**

n. 01/DS/SE

**Prodotto:** disco Ø 40/60/90 cm in classe di rifrangenza CL.1/CL.2/CL.2SUP  
(pannello + faccia a vista);

**Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:** 02DS000040WL – 02DS000060WL –  
02DS000090WL;

**Usi previsti:** segnale stradale per segnaletica stradale verticale permanente;

**Fabbricante:** SEA – Segnaletica Stradale S.p.A. – Regione Ratto s/n – 15057 – Tortona  
(AL);

**Sistemi di VVCP:** sistema 1 come da allegato V Reg. (UE) n. 305/2011;

**Norma armonizzata:** UNI EN 12899-1:2008;

**Organismo notificato:** AISICO n.b. 2131; Certificato di prestazione CE n°  
284/2131/CPR/2014 del 28/01/2014;

**Prestazioni dichiarate:** vedasi tabella allegata

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011 e al Regolamento Delegato n°(UE) N. 568/2014, sotto la sola responsabilità di "SEA Segnaletica Stradale S.p.A."

Tortona, 14/06/2021

SEA - Segnaletica Stradale S.p.A.

L'Amministratore Delegato



ASSOCIATA

ASSOCIAZIONE ITALIANA  
SEGNALETICA STRADALE

MEMBRO

CERTIFICATO N. 284/2131/CPR/2014  
PRODUZIONE DI SEGNALETICA  
VERTICALE PERMANENTECERTIFICATO N. 97178  
PROGETTAZIONE, PRODUZIONE E POSA DI SEGNALETICA  
ORIZZONTALE E VERTICALECERTIFICATO N. 15212A  
PROGETTAZIONE, PRODUZIONE E POSA DI SEGNALETICA  
ORIZZONTALE E VERTICALE

**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE**

n. 01/FR/SC

**Prodotto:** freccia dimensione 130x30/150x40/250x70/300x70 cm in classe di rifrangenza CL.1/CL.2/CL.2SUP completa di sostegni (pannello + faccia a vista + sostegni);

**Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:** 03F0030130WL – 03F0040150WL – 03F0070250WL - 03F0070300WL;

**Usi previsti:** segnale stradale completo per segnaletica stradale verticale permanente;

**Fabbricante:** SEA – Segnaletica Stradale S.p.A. – Regione Ratto s/n – 15057 – Tortona (AL);

**Sistemi di VVCP:** sistema 1 come da allegato V Reg. (UE) n. 305/2011;

**Norma armonizzata:** UNI EN 12899-1:2008;

**Organismo notificato:** AISICO n.b. 2131; Certificato di prestazione CE n° 284/2131/CPR/2014 del 28/01/2014;

**Prestazioni dichiarate:** vedasi tabella allegata

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011 e al Regolamento Delegato n°(UE) N. 568/2014, sotto la sola responsabilità di "SEA Segnaletica Stradale S.p.A."

Tortona, 14/06/2021

SEA - Segnaletica Stradale S.p.A.  
Vice amministratore Delegato

ASSOCIATA

ASSOCIAZIONE ITALIANA  
SEGNALETICA STRADALEANIMA  
CONTRINDUSTRIA  
MECCANICA S.p.A.CERTIFICATO N. 284/2131/CPR/2014  
PRODUZIONE DI SEGNALETICA  
VERTICALE PERMANENTECERTIFICATO N. 97178  
PROGETTAZIONE, PRODUZIONE E POSA DI SEGNALETICA  
ORIZZONTALE E VERTICALECERTIFICATO N. 15212A  
PROGETTAZIONE, PRODUZIONE E POSA DI SEGNALETICA  
ORIZZONTALE E VERTICALE

**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE**

n. 01/FR/SE

**Prodotto:** freccia dimensione 130x30/150x40/250x70/300x70 cm in classe di rifrangenza CL.1/CL.2/CL.2SUP (pannello + faccia a vista);

**Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:** 03F0030130WL – 03F0040150WL – 03F0070250WL - 03F0070300WL;

**Usi previsti:** segnale stradale per segnaletica stradale verticale permanente;

**Fabbricante:** SEA – Segnaletica Stradale S.p.A. – Regione Ratto s/n – 15057 – Tortona (AL);

**Sistemi di VVCP:** sistema 1 come da allegato V Reg. (UE) n. 305/2011;

**Norma armonizzata:** UNI EN 12899-1:2008;

**Organismo notificato:** AISICO n.b. 2131; Certificato di prestazione CE n° 284/2131/CPR/2014 del 28/01/2014;

**Prestazioni dichiarate:** vedasi tabella allegata

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011 e al Regolamento Delegato n°(UE) N. 568/2014, sotto la sola responsabilità di "SEA Segnaletica Stradale S.p.A."

Tortona, 14/06/2021

SEA - Segnaletica Stradale S.p.A.  
L'Amministratore Delegato

ASSOCIATA

ASSOCIAZIONE ITALIANA  
SEGNALETICA STRADALE

MEMBRO

CERTIFICATO N. 284/2131/CPR/2014  
PRODUZIONE DI SEGNALETICA  
VERTICALE PERMANENTECERTIFICATO N. 97178  
PROGETTAZIONE, PRODUZIONE E POSA DI SEGNALETICA  
ORIZZONTALE E VERTICALECERTIFICATO N. 15212A  
PROGETTAZIONE, PRODUZIONE E POSA DI SEGNALETICA  
ORIZZONTALE E VERTICALE

## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

n. 01/ST/SC

**Prodotto:** stop dimensione 60/90/120 cm in classe di rifrangenza CL.1/CL.2/CL.2SUP completo di sostegno (pannello + faccia a vista + sostegno);

**Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:** 02ST000060WL – 02ST000090WL – 02ST000120WL;

**Usi previsti:** segnale stradale completo per segnaletica stradale verticale permanente;

**Fabbricante:** SEA – Segnaletica Stradale S.p.A. – Regione Ratto s/n – 15057 – Tortona (AL);

**Sistemi di VVCP:** sistema 1 come da allegato V Reg. (UE) n. 305/2011;

**Norma armonizzata:** UNI EN 12899-1:2008;

**Organismo notificato:** AISICO n.b. 2131; Certificato di prestazione CE n° 284/2131/CPR/2014 del 28/01/2014;

**Prestazioni dichiarate:** vedasi tabella allegata

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011 e al Regolamento Delegato n°(UE) N. 568/2014, sotto la sola responsabilità di "SEA Segnaletica Stradale S.p.A."

Tortona, 14/06/2021

SEA - Segnaletica Stradale S.p.A.  
L'Amministratore Delegato

ASSOCIATA

ASSOCIAZIONE ITALIANA  
SEGNALETICA STRADALE

MEMBRO

CON INDUSTRIA  
MECCANICA VERBACERTIFICATO N. 284/2131/CPR/2014  
PRODUZIONE DI SEGNALETICA  
VERTICALE PERMANENTECERTIFICATO N. 97178  
PROGETTAZIONE, PRODUZIONE E POSA DI SEGNALETICA  
ORIZZONTALE E VERTICALECERTIFICATO N. 15212A  
PROGETTAZIONE, PRODUZIONE E POSA DI SEGNALETICA  
ORIZZONTALE E VERTICALE



## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

n. 01/ST/SE

**Prodotto:** stop dimensione 60/90/120 cm in classe di rifrangenza CL.1/CL.2/CL.2SUP (pannello + faccia a vista);

**Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:** 02ST000060WL – 02ST000090WL – 02ST000120WL;

**Usi previsti:** segnale stradale per segnaletica stradale verticale permanente;

**Fabbricante:** SEA – Segnaletica Stradale S.p.A. – Regione Ratto s/n – 15057 – Tortona (AL);

**Sistemi di VVCP:** sistema 1 come da allegato V Reg. (UE) n. 305/2011;

**Norma armonizzata:** UNI EN 12899-1:2008;

**Organismo notificato:** AISICO n.b. 2131; Certificato di prestazione CE n° 284/2131/CPR/2014 del 28/01/2014;

**Prestazioni dichiarate:** vedasi tabella allegata

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011 e al Regolamento Delegato n°(UE) N. 568/2014, sotto la sola responsabilità di "SEA Segnaletica Stradale S.p.A."

Tortona, 14/06/2021

SEA - Segnaletica Stradale S.p.A.  
L'Amministratore Delegato

ASSOCIATA



ASSOCIAZIONE ITALIANA  
SEGNALETICA STRADALE



CERTIFICATO N. 284/2131/CPR/2014  
PRODUZIONE DI SEGNALETICA  
VERTICALE PERMANENTE



CERTIFICATO N. 97178  
PROGETTAZIONE, PRODUZIONE E POSA DI SEGNALETICA  
ORIZZONTALE E VERTICALE



CERTIFICATO N. 15212A  
PROGETTAZIONE, PRODUZIONE E POSA DI SEGNALETICA  
ORIZZONTALE E VERTICALE



**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE**

n. 01/TB/SC

**Prodotto:** tabella quadra/rettangolare in formato standard e non standard in classe di rifrangenza CL.1/CL.2/CL.2SUP completa di supporti (pannello + faccia a vista + supporti);

**Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:** 04T\* (vedasi numero ordinale da 35 a 254 della tabella allegata)

**Usi previsti:** segnale stradale completo per segnaletica stradale verticale permanente;

**Fabbricante:** SEA – Segnaletica Stradale S.p.A. – Regione Ratto s/n – 15057 – Tortona (AL);

**Sistemi di VVCP:** sistema 1 come da allegato V Reg. (UE) n. 305/2011;

**Norma armonizzata:** UNI EN 12899-1:2008;

**Organismo notificato:** AISICO n.b. 2131; Certificato di prestazione CE n°

284/2131/CPR/2014 del 28/01/2014;

**Prestazioni dichiarate:** vedasi tabella allegata

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011 e al Regolamento Delegato n°(UE) N. 568/2014, sotto la sola responsabilità di "SEA Segnaletica Stradale S.p.A."

Tortona, 14/06/2021

SEA Segnaletica Stradale S.p.A.  
L'Amministratore Delegato

ASSOCIATA

ASSOCIAZIONE ITALIANA  
SEGNALETICA STRADALECERTIFICATO N. 284/2131/CPR/2014  
PRODUZIONE DI SEGNALETICA  
VERTICALE PERMANENTECERTIFICATO N. 97178  
PROGETTAZIONE, PRODUZIONE E POSA DI SEGNALETICA  
ORIZZONTALE E VERTICALECERTIFICATO N. 15212A  
PROGETTAZIONE, PRODUZIONE E POSA DI SEGNALETICA  
ORIZZONTALE E VERTICALE

**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE**

n. 01/TB/SE

**Prodotto:** tabella quadra/rettangolare in formato standard e non standard in classe di rifrangenza CL.1/CL.2/CL.2SUP (pannello + faccia a vista);

**Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:** 04T\* (vedasi numero ordinale da 35 a 254 della tabella allegata)

**Usi previsti:** segnale stradale per segnaletica stradale verticale permanente;

**Fabbricante:** SEA – Segnaletica Stradale S.p.A. – Regione Ratto s/n – 15057 – Tortona (AL);

**Sistemi di VVCP:** sistema 1 come da allegato V Reg. (UE) n. 305/2011;

**Norma armonizzata:** UNI EN 12899-1:2008;

**Organismo notificato:** AISICO n.b. 2131; Certificato di prestazione CE n°

284/2131/CPR/2014 del 28/01/2014;

**Prestazioni dichiarate:** vedasi tabella allegata

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011 e al Regolamento Delegato n°(UE) N. 568/2014, sotto la sola responsabilità di "SEA Segnaletica Stradale S.p.A."

Tortona, 14/06/2021

SEA - Segnaletica Stradale S.p.A.  
L'Amministratore Delegato

ASSOCIATA

ASSOCIAZIONE ITALIANA  
SEGNALETICA STRADALE

PROMOTTA DA

ANIMA  
CONFEDUSTRIA  
MECCANICA VALDACERTIFICATO N. 284/2131/CPR/2014  
PRODUZIONE DI SEGNALETICA  
VERTICALE PERMANENTECERTIFICATO N. 97178  
PROGETTAZIONE, PRODUZIONE E POSA DI SEGNALETICA  
ORIZZONTALE E VERTICALECERTIFICATO N. 15212A  
PROGETTAZIONE, PRODUZIONE E POSA DI SEGNALETICA  
ORIZZONTALE E VERTICALE

**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE**

n. 01/TR/SC

**Prodotto:** triangolo lato base 60/90/120 cm in classe di rifrangenza CL.1/CL.2/CL.2SUP completo di sostegno (pannello + faccia a vista + sostegno);

**Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:** 01TR000060WL – 01TR000090WL – 01TR000120WL;

**Usi previsti:** segnale stradale completo per segnaletica stradale verticale permanente;

**Fabbricante:** SEA – Segnaletica Stradale S.p.A. – Regione Ratto s/n – 15057 – Tortona (AL);

**Sistemi di VVCP:** sistema 1 come da allegato V Reg. (UE) n. 305/2011;

**Norma armonizzata:** UNI EN 12899-1:2008;

**Organismo notificato:** AISICO n.b. 2131; Certificato di prestazione CE n°

284/2131/CPR/2014 del 28/01/2014;

**Prestazioni dichiarate:** vedasi tabella allegata

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011 e al Regolamento Delegato n°(UE) N. 568/2014, sotto la sola responsabilità di "SEA Segnaletica Stradale S.p.A."

Tortona, 14/06/2021

SEA - Segnaletica Stradale S.p.A.  
L'Amministratore Delegato

ASSOCIATA

ASSOCIAZIONE ITALIANA  
SEGNALETICA STRADALECERTIFICATO N. 284/2131/CPR/2014  
PRODUZIONE DI SEGNALETICA  
VERTICALE PERMANENTECERTIFICATO N. 97178  
PROGETTAZIONE, PRODUZIONE E POSA DI SEGNALETICA  
ORIZZONTALE E VERTICALECERTIFICATO N. 15212A  
PROGETTAZIONE, PRODUZIONE E POSA DI SEGNALETICA  
ORIZZONTALE E VERTICALE

**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE**

n. 01/TR/SE

**Prodotto:** triangolo lato base 60/90/120 cm in classe di rifrangenza CL.1/CL.2/CL.2SUP (pannello + faccia a vista);

**Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:** 01TR000060WL – 01TR000090WL – 01TR000120WL;

**Usi previsti:** segnale stradale per segnaletica stradale verticale permanente;

**Fabbricante:** SEA – Segnaletica Stradale S.p.A. – Regione Ratto s/n – 15057 – Tortona (AL);

**Sistemi di VVCP:** sistema 1 come da allegato V Reg. (UE) n. 305/2011;

**Norma armonizzata:** UNI EN 12899-1:2008;

**Organismo notificato:** AISICO n.b. 2131; Certificato di prestazione CE n° 284/2131/CPR/2014 del 28/01/2014;

**Prestazioni dichiarate:** vedasi tabella allegata

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011 e al Regolamento Delegato n°(UE) N. 568/2014, sotto la sola responsabilità di "SEA Segnaletica Stradale S.p.A."

Tortona, 14/06/2021

SEA - Segnaletica Stradale S.p.A.  
L'Amministratore Delegato

ASSOCIATA

ASSOCIAZIONE ITALIANA  
SEGNALETICA STRADALE

MEMBRO

CERTIFICATO N. 284/2131/CPR/2014  
PRODUZIONE DI SEGNALETICA  
VERTICALE PERMANENTECERTIFICATO N. 97178  
PROGETTAZIONE, PRODUZIONE E POSA DI SEGNALETICA  
ORIZZONTALE E VERTICALECERTIFICATO N. 15212A  
PROGETTAZIONE, PRODUZIONE E POSA DI SEGNALETICA  
ORIZZONTALE E VERTICALE

ALLEGATO 2\_rev.0 del 05.04.2017 al CERTIFICATO DI CONFORMITÀ CE 284/2131/CPR/2014  
**ELENCO SEGNALI RETRORIFLETTENTI COMPLETI**  
 fabbricati e immessi sul mercato da: **SEA - Segnaletica Stradale S.p.A.**

**LEGENDA:**

PELLICOLA MARCATO CE EN 12899-1 - D.M. 31,03,95; CR1-CR2 (§ 4,1,1,3), ETA CUAP B1-B2. 1 = CL1/RA1; 2 = CL2/RA2/R2; 3 = CL2SUP / RA2 /R3A, R3B (§ 4,1,1,4).

SOSTEGNO MARCATO CE: 1 = prodotto da magazzino; 2 = indicazione delle caratteristiche (materiale, geometria); 3 = fornitura su specifica di progetto.

Num ordinale	Figura Cds	Forma	Codice commerciale	Supporto / disegno: dichiarazione di conformità EN 12899-1 § 5	PRESTAZIONI DEL SUPPORTO <sup>(1)</sup> v. nota Resistenza ai carichi orizzontali, Fattore di azione parziale PAF2														CARATTERISTICHE DI VISIBILITA'				SOSTEGNI					
					Dimensioni (cm) - b x h	Materiale	Spessore (mm)	Attacchi speciali	Canalina	n° pali	Interasse pali	Fissaggi	Azione del vento WL	Deformazione temporanea flettente (pannello) TDB	Carico dinamico da rimozione di neve DSL	Carichi concentrati PL	Deformazione permanente	Resistenza alla corrosione del pannello, parti in Alluminio	Resistenza alla corrosione del pannello, parti in acciaio zincato a caldo	Coordinate cromatiche in condizioni diurne e fattori di luminanza: CR (§ 4.1.1.3)	Coefficiente di retro riflessione RA (§ 4.1.1.4)	Resistenza all'impatto del materiale della faccia a vista	Resistenza all'invecchiamento (tre anni con prova di invecchiamento naturale accelerato)	Tipo: vedere legenda	Deformazione temporanea flettente (sostegni) TDB	Deformazione temporanea torsione (sostegni) TDT	Prestazione in caso d'impatto con veicolo (sicurezza passiva)	Resistenza alla corrosione, acciaio zincato a caldo
1	II-1	Tr	01TR000060 01TR100060	S2000 rev.2 del 20/09/13	60	Al	2,5	2	0	1	cen	P	WL7	TDB1	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
2	II-1	Tr	01TR000060WL 01TR100060WL	S2000-PL rev.0 del 10/07/15	60	Al	2,5	0	2	1	cen	P	WL9	TDB2	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
3	II-1	Tr	01TR000090 01TR100090	S2010 rev.2 del 20/09/2013	90	Al	2,5	2	0	1	cen	P	WL7	TDB3	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
4	II-1	Tr	01TR000090WL 01TR100090WL	S2010-PL rev.0 del 10/07/2015	90	Al	2,5	0	2	1	cen	P	WL9	TDB2	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1

ALLEGATO 2\_rev.0 del 05.04.2017 al CERTIFICATO DI CONFORMITÀ CE 284/2131/CPR/2014  
**ELENCO SEGNALI RETRORIFLETTENTI COMPLETI**  
 fabbricati e immessi sul mercato da: **SEA - Segnaletica Stradale S.p.A.**

5	II-1	Tr	01TR000120 01TR100120	S2020 rev.2 del 20/09/13	120	AI	2,5	0	2	1	cen	P	WL7	TDB2	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
6	II-1	Tr	01TR000120WL 01TR100120WL	S2020-PL rev.0 del 10/07/2015	120	AI	2,5	0	2	1	cen	P	WL9	TDB2	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
7	II-2/3	Dis	02DS000040 02DS100040	S2030 rev.2 del 20/09/13	40	AI	2,5	2	0	1	cen	P	WL7	TDB3	DSL1	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
8	II-2/3	Dis	02DS000040WL 02DS100040WL	S2030-PL rev.0 del 10/07/2015	40	AI	2,5	2	0	1	cen	P	WL9	TDB3	TDB2	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
9	II-2/3	Dis	02DS000060BS 02DS100060BS	S2041 rev.2 del 20/09/13	60	AI	2,5	1+ bus	0	-	-	P	WL3	TDB3	DSL1	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
10	II-2/3	Dis	02DS000060 02DS100060	S2040 rev.2 del 20/09/13	60	AI	2,5	2	0	1	cen	P	WL7	TDB3	DSL1	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
11	II-2/3	Dis	02DS000060WL 02DS100060WL	S2040-PL rev.0 del 10/07/2015	60	AI	2,5	2	0	1	cen	P	WL9	TDB3	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
12	II-2/3	Dis	02DS000160 02DS100160	S2046 rev.2 del 20/09/13	60	AI	2,5	8	0	1	cen	P	WL7	TDB3	DSL1	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
13	II-2/3	Dis	02DS000160WL 02DS100160WL	S2046-PL rev.0 del 10/07/2015	60	AI	2,5	8	0	1	cen	P	WL9	TDB2	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
14	II-2/3	Dis	02DS000060S 02DS100060S	S2045 rev.2 del 20/09/13	60	AI	2,5	4	0	1	cen	P	WL7	TDB3	DSL1	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
15	II-2/3	Dis	02DS000060SWL 02DS100060SWL	S2045-PL rev.0 del 10/07/2015	60	AI	2,5	4	0	1	cen	P	WL9	TDB2	DSL1	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
16	II-2/3	Dis	02DS000090BS 02DS100090BS	S2051 rev.2 del 20/09/13	90	AI	2,5	0	1+ bus	-	-	P	WL2	TDB2	DSL1	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1

ALLEGATO 2\_rev.0 del 05.04.2017 al CERTIFICATO DI CONFORMITÀ CE 284/2131/CPR/2014  
**ELENCO SEGNALI RETTORIFLETTENTI COMPLETI**  
 fabbricati e immessi sul mercato da: **SEA - Segnaletica Stradale S.p.A.**

17	II-2/3	Dis	02DS000090 02DS100090	S2050 rev.2 del 20/09/13	90	AI	2,5	0	2	1	cen	P	WL7	TDB4	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
18	II-2/3	Dis	02DS000090WL 02DS100090WL	S2050-PL rev.0 del 10/07/2015	90	AI	2,5	0	2	1	cen	P	WL9	TDB3	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
19	II-4	Ott	02ST100060	S2100 rev.2 del 20/09/13	60	AI	2,5	2	0	1	cen	P	WL7	TDB3	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
20	II-4	Ott	02ST100060WL	S2100-PL rev.0 del 10/07/2015	60	AI	2,5	0	2	1	cen	P	WL9	TDB3	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
21	II-4	Ott	02ST100090	S2110/S rev.2 del 20/09/13	90	AI	2,5	0	2	1	cen	P	WL7	TDB4	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
22	II-4	Ott	02ST100090WL	S2110/S-PL rev.0 del 10/07/2015	90	AI	2,5	0	2	1	cen	P	WL9	TDB3	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
23	II-4	Ott	02ST100120	S2115 rev.2 del 20/09/13	120	AI	2,5	0	2	1	cen	P	WL7	TDB4	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
24	II-4	Ott	02ST100120WL	S2115-PL rev.0 del 10/07/2015	120	AI	2,5	0	3	1	cen	P	WL9	TDB2	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
25	II-14/a	Fre	03F0030130 03F1030130	S2501/1 rev.2 del 20/09/13	130x30	AI	2,5	0	2	2	80	P	WL7	TDB4	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
26	II-14/a	Fre	03F0030130WL 03F1030130WL	S2501/1-PL rev.0 del 10/07/2015	130x30	AI	2,5	0	2	2	80	P	WL9	TDB1	DSL2	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
27	II-14/a 14/b	Fre	03F0040150 03F1040150	S2530/1 rev.2 del 20/09/13	150x40	AI	2,5	0	2	2	80	P	WL7	TDB4	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
28	II-14/a 14/b	Fre	03F0040150WL 03F1040150WL	S2530/1-PL rev.0 del 10/07/2015	150x40	AI	2,5	0	2	2	80	P	WL9	TDB1	DSL2	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1

ALLEGATO 2\_rev.0 del 05.04.2017 al CERTIFICATO DI CONFORMITÀ CE 284/2131/CPR/2014  
**ELENCO SEGNALI RETRORIFLETTENTI COMPLETI**  
 fabbricati e immessi sul mercato da: **SEA - Segnaletica Stradale S.p.A.**

29	II-14/b	Fre	03F0070150 03F1070150	S2540 rev.2 del 20/09/13	170x50	AI	2,5	0	2	2	80	P	WL7	TDB4	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
30	II-14/b	Fre	03F0070150WL 03F1070150WL	S2540-PL rev.0 del 10/07/2015	170x50	AI	2,5	0	3	2	80	P	WL9	TDB3	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
31	II-14/a 14/b	Fre	03F0070250 03F1070250	S2542 rev.2 del 20/09/13	250x70	AI	2,5	0	2	3	80	P	WL7	TDB4	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
32	II-14/a 14/b	Fre	03F0070250WL 03F1070250WL	S2542-PL rev.0 del 10/07/2015	250x70	AI	2,5	0	3	3	80	P	WL9	TDB3	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
33	II-14/a 14/b	Fre	03F0070300 03F1070300	S2545 rev.2 del 20/09/13	300x70	AI	2,5	0	2	3	100	P	WL7	TDB4	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
34	II-14/a 14/b	Fre	03F0070300WL 03F1070300WL	S2545-PL rev.0 del 10/07/2015	300x70	AI	2,5	0	3	3	100	P	WL9	TDB3	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
35	II-12	Pan . Int	04T0010025 04T1010025	S2131 rev.2 del 20/09/13	25x10	AI	2,5	1	0	1	cen	P	WL7	TDB3	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
36	II-12	Pan . Int	04T0010025WL 04T1010025WL	S2131-PL rev.0 del 10/07/2015	25x10	AI	2,5	1	0	1	cen	P	WL9	TDB1	DSL2	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
37	II-12	Pan . Int	04T0015035 04T1015035	S2132/O rev.2 del 20/09/13	35x15	AI	2,5	1	0	1	cen	P	WL7	TDB3	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
38	II-12	Pan . Int	04T0015035WL 04T1015035WL	S2132/O-PL rev.0 del 10/07/2015	35x15	AI	2,5	1	0	1	cen	P	WL9	TDB1	DSL2	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
39	II-11	Pan . Int	04T0017033 04T1017033	S2133 rev.2 del 20/09/13	33x17	AI	2,5	1	0	1	cen	P	WL7	TDB3	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
40	II-11	Pan . Int	04T0017033WL 04T1017033WL	S2133-PL rev.0 del 10/07/2015	33x17	AI	2,5	1	0	1	cen	P	WL9	TDB1	DSL2	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1

ALLEGATO 2\_rev.0 del 05.04.2017 al CERTIFICATO DI CONFORMITÀ CE 284/2131/CPR/2014  
**ELENCO SEGNALI RETTORIFLETTENTI COMPLETI**  
 fabbricati e immessi sul mercato da: **SEA - Segnaletica Stradale S.p.A.**

41	II-10	Pan. Int	04T0018053 04T1018053	S2134 rev.2 del 20/09/13	53x18	AI	2,5	1	0	1	cen	P	WL7	TDB2	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
42	II-10	Pan. Int	04T0018053WL 04T1018053WL	S2134-PL rev.0 del 10/07/2015	53x18	AI	2,5	0	1	1	cen	P	WL9	TDB1	DSL2	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
43	II-262	Qu	04T0020020 04T1020020	S2055 rev.2 del 20/09/13	20x20	AI	2,5	1	0	1	cen	P	WL7	TDB3	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
44	II-262	Qu	04T0020020WL 04T1020020WL	S2055-PL rev.0 del 10/07/2015	20x20	AI	2,5	1	0	1	cen	P	WL9	TDB1	DSL2	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
45	II-9	Pan. Int	04T0020040 04T1020040	S2140 rev.2 del 20/09/13	40x20	AI	2,5	1	0	1	cen	P	WL7	TDB3	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
46	II-9	Pan. Int	04T0020040WL 04T1020040WL	S2140-PL rev.0 del 10/07/2015	40x20	AI	2,5	0	1	1	cen	P	WL9	TDB1	DSL2	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
47	II-9/II-15	Pan. Int	04T0020060 04T1020060	S2170 rev.2 del 20/09/13	60x20	AI	2,5	1	0	1	cen	P	WL7	TDB2	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
48	II-9/II-15	Pan. Int	04T0020060WL 04T1020060WL	S2170-PL rev.0 del 10/07/2015	60x20	AI	2,5	0	1	1	cen	P	WL9	TDB1	DSL2	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
49	II-13/a	Pan. Int	04T0020100S 04T1020100S	S2250/S rev.2 del 20/09/13	100x20	AI	2,5	0	1	1	cen	P	WL7	TDB2	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
50	II-13/a	Pan. Int	04T0020100SWL 04T1020100SWL	S2250/S-PL rev.0 del 10/07/2015	100x20	AI	2,5	0	1	1	cen	P	WL9	TDB1	DSL2	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
51	II-13/a	Pan. Int	04T0020100 04T1020100	S2250 rev.2 del 20/09/13	100x20	AI	2,5	2	0	1	cen	P	WL3	TDB3	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1

ALLEGATO 2\_rev.0 del 05.04.2017 al CERTIFICATO DI CONFORMITÀ CE 284/2131/CPR/2014  
**ELENCO SEGNALI RETRORIFLETTENTI COMPLETI**  
 fabbricati e immessi sul mercato da: **SEA - Segnaletica Stradale S.p.A.**

52	II-13/a	Pan. Int	04T0020100X 04T1020100X	S2252 rev.2 del 20/09/13	100x20	AI	2,5	4	0	1	cen	P	WL3	TDB3	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
53	II-13/a	Pan. Int	04T0020100XS 04T1020100XS		100x20	AI	2,5	4	0	2	80	P	WL7	TDB2	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
54	II-12	Pan. Int	04T0010025B 04T1010025B	S2131/V rev.2 del 20/09/13	10x25	AI	2,5	1	0	1	cen	P	WL7	TDB3	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
55	II-12	Pan. Int	04T0010025BWL 04T1010025BWL	S2131/V-PL rev.0 del 10/07/2015	10x25	AI	2,5	1	0	1	cen	P	WL9	TDB1	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
56	II-261	Qu	04T0025025 04T1025025	S2060 rev.2 del 20/09/13	25x25	AI	2,5	1	0	1	cen	P	WL7	TDB3	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
57	II-261	Qu	04T0025025WL 04T1025025WL	S2060-PL rev.2 del 10/07/2015	25x25	AI	2,5	1	0	1	cen	P	WL9	TDB3	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
58	II-12	Pan. Int	04T0025050 04T1025050	S2135 rev.2 del 20/09/13	50x25	AI	2,5	2	0	1	cen	P	WL7	TDB3	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
59	II-13	Pan. Int	04T0025050WL 04T1025050WL	S2135-PL rev. del 10/07/2015	50x25	AI	2,5	0	2	1	cen	P	WL9	TDB3	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
60	II-292	Tar	04T0025080 04T1025080	S2420 rev.2 del 20/09/13	80x25	AI	2,5	2	0	1	cen	P	WL7	TDB2	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
61	II-292	Tar	04T0025080WL 04T1025080WL	S2420-PL rev.0 del 10/07/2015	80x25	AI	2,5	0	2	1	cen	P	WL9	TDB3	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
62	II-348	Tar	04T0025100S 04T1025100S	S2255/S rev.2 del 20/09/13	100x25	AI	2,5	0	1	2	80	P	WL7	TDB2	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
63	II-348	Tar	04T0025100SWL 04T1025100SWL	S2255/S-PL rev.0 del 10/07/2015	100x25	AI	2,5	0	2	2	80	P	WL7	TDB4	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1

ALLEGATO 2\_rev.0 del 05.04.2017 al CERTIFICATO DI CONFORMITÀ CE 284/2131/CPR/2014

ELENCO SEGNALI RETTORIFLETTENTI COMPLETI

fabbricati e immessi sul mercato da: **SEA - Segnaletica Stradale S.p.A.**

64	II-348	Tar	04T0025100 04T1025100	S2255 rev.2 del 20/09/13	100x25	AI	2,5	2	0	1	cen	P	WL3	TDB3	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
65	II-348	Tar	04T0025100X 04T1025100X	S2257 rev.2 del 20/09/13	100x25	AI	2,5	4	0	1	cen	P	WL3	TDB3	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
66	II-348	Tar	04T0025100XS 04T1025100XS		100x25	AI	2,5	4	0	2	80	P	WL7	TDB2	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
67	II-13a	Tar	04T0025125 04T1025125	S2260/S rev.2 del 20/09/13	125x25	AI	2,5	0	2	2	80	P	WL7	TDB4	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
68	II-13a	Tar	04T0025125WL 04T1025125WL	S2260/S-PL rev.0 del 10/07/2015	125x25	AI	2,5	0	2	2	80	P	WL7	TDB4	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
69	II-13a	Tar	04T0025125S 04T1025125S	S2260/S/N rev.2 del 20/09/13	125x25	AI	2,5	0	2	2	80	P	WL7	TDB4	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
70	II-13a	Tar	04T0025125SWL 04T1025125SWL	S2260/S/N- PL rev.0 del 10/07/2015	125x25	AI	2,5	0	2	2	80	P	WL7	TDB4	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
71	II-13a	Tar	04T0025125X 04T1025125X	S2260 rev.2 del 20/09/13	125x25	AI	2,5	4	0	1	cen	P	WL3	TDB3	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
72	II-13a	Tar	04T0025125XWL 04T1025125XWL		125x25	AI	2,5	4	0	2	80	P	WL7	TDB2	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
73	II-13a	Tar	04T0025125XN 04T1025125XN	S2260/N rev.2 del 20/09/13	125x25	AI	2,5	4	0	1	cen	P	WL3	TDB3	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
74	II-13a	Tar	04T0025125XNW L 04T1025125XNW L		125x25	AI	2,5	4	0	2	80	P	WL7	TDB2	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
75	II-10	Pan. Int	04T0027080 04T1027080	S2110 rev.2 del 20/09/13	80x27	AI	2,5	2	0	1	cen	P	WL7	TDB2	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1

ALLEGATO 2\_rev.0 del 05.04.2017 al CERTIFICATO DI CONFORMITÀ CE 284/2131/CPR/2014  
ELENCO SEGNALI RETTORIFLETTENTI COMPLETI

fabbricati e immessi sul mercato da: **SEA - Segnaletica Stradale S.p.A.**

76	II-10	Pan. Int	04T0027080WL 04T1027080WL	S2110-PL rev.0 del 10/07/2015	80x27	AI	2,5	0	2	1	cen	P	WL9	TDB3	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
77	II-9	Pan. Int	04T0030060B 04T1030060B	S2340 rev.2 del 20/09/13	60x30	AI	2,5	2	0	1	cen	P	WL7	TDB3	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
78	II-9	Pan. Int	04T0030060BWL 04T1030060BWL	S2340-PL rev.0 del 10/07/2015	60x30	AI	2,5	0	2	1	cen	P	WL9	TDB3	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
79	II-9	Pan. Int	04T0030090 04T1030090	S2220 rev.2 del 20/09/13	90x30	AI	2,5	0	1	1	cen	P	WL7	TDB2	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
80	II-9	Pan. Int	04T0030090WL 04T1030090WL	S2220-PL rev.0 del 10/07/2015	90x30	AI	2,5	0	2	1	cen	P	WL9	TDB3	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
81	II-13/b II-15	Tar	04T0030100 04T1030100	S2256 rev.2 del 20/09/13	100x30	AI	2,5	0	1	1	cen	P	WL7	TDB2	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
82	II-13/b II-15	Tar	04T0030100WL 04T1030100WL	S2256-PL rev.0 del 10/07/2015	100x30	AI	2,5	0	2	2	65	P	WL7	TDB4	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
83	II-254	Tar	04T0030105 04T1030105	S2221 rev.2 del 20/09/13	105x30	AI	2,5	0	1	1	cen	P	WL7	TDB2	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
84	II-254	Tar	04T0030105WL 04T1030105WL	S2221-PL rev.0 del 10/07/2015	105x30	AI	2,5	0	2	1	cen	P	WL7	TDB4	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
85	II-15	Pan. Int	04T0030120 04T1030120	S2240 rev.2 del 20/09/13	120x30	AI	2,5	0	2	2	80	P	WL7	TDB4	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
86	II-15	Pan. Int	04T0030120WL 04T1030120WL	S2240-PL rev.0 del 10/07/2015	120x30	AI	2,5	0	2	2	80	P	WL7	TDB4	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
87	II-13a	Tar	04T0030150 04T1030150	S2270 rev.2 del 20/09/13	150x30	AI	2,5	0	2	2	80	P	WL7	TDB4	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1

ALLEGATO 2\_rev.0 del 05.04.2017 al CERTIFICATO DI CONFORMITÀ CE 284/2131/CPR/2014

ELENCO SEGNALI RETTORIFLETTENTI COMPLETI

fabbricati e immessi sul mercato da: **SEA - Segnaletica Stradale S.p.A.**

88	II-13a	Tar	04T0030150WL 04T1030150WL	S2270-PL rev.0 del 10/07/2015	150x30	AI	2,5	0	2	2	80	P	WL7	TDB4	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
89	II-11	Pan. Int	04T0033075 04T1033075	S2137 rev.2 del 20/09/13	75x33	AI	2,5	0	2	1	cen	P	WL7	TDB4	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
90	II-11	Pan. Int	04T0033075WL 04T1033075WL	S2137-PL rev.0 del 10/07/2015	75x33	AI	2,5	0	2	1	cen	P	WL9	TDB3	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
91	II-11	Pan. Int	04T0035015 04T1035015	S2132 rev.2 del 20/09/13	15x35	AI	2,5	1	0	1	cen	P	WL7	TDB3	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
92	II-11	Pan. Int	04T0035015WL 04T1035015WL	S2132-PL rev.0 del 10/07/2015	15x35	AI	2,5	2	0	1	cen	P	WL9	TDB1	DSL2	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
93	II-10	Pan. Int	04T0035105 04T1035105	S2230 rev.2 del 20/09/13	105x35	AI	2,5	0	2	1	cen	P	WL7	TDB3	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
94	II-10	Pan. Int	04T0035105WL 04T1035105WL	S2230-PL rev.0 del 10/07/2015	105x35	AI	2,5	0	2	2	65	P	WL7	TDB4	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
95	II-13/b	Tar	04T0035125 04T1035125	S2266/S rev.2 del 20/09/13	125x35	AI	2,5	0	2	2	80	P	WL7	TDB4	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
96	II-13/b	Tar	04T0035125WL 04T1035125WL	S2266/S-PL rev.0 del 10/07/2015	125x35	AI	2,5	0	2	2	80	P	WL7	TDB4	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
97	II-5	Ro	04TR040040 04TR140040	S2071 rev.2 del 20/09/13	40	AI	2,5	2	0	1	cen	P	WL7	TDB3	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
98	II-5	Ro	04TR040040WL 04TR140040WL	S2071-PL rev.0 del 10/07/2015	40	AI	2,5	0	2	1	cen	P	WL9	TDB4	DSL2	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
99	II-6/9	Tar	04T0040040 04T1040040	S2070 rev.2 del 20/09/13	40x40	AI	2,5	2	0	1	cen	P	WL7	TDB3	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1

ALLEGATO 2\_rev.0 del 05.04.2017 al CERTIFICATO DI CONFORMITÀ CE 284/2131/CPR/2014  
ELENCO SEGNALI RETRORIFLETTENTI COMPLETI

fabbricati e immessi sul mercato da: **SEA - Segnaletica Stradale S.p.A.**

100	II-6/9	Tar	04T0040040WL 04T1040040WL	S2070-PL rev.0 del 10/07/2015	40x40	AI	2,5	0	2	1	cen	P	WL9	TDB3	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
101	II-7/8	Tar	04T0040060 04T1040060	S2332 rev.2 del 20/09/13	60x40	AI	2,5	2	0	1	cen	P	WL7	TDB3	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
102	II-7/8	Tar	04T0040060WL 04T1040060WL	S2332-PL rev.0 del 10/07/2015	60x40	AI	2,5	0	2	1	cen	P	WL9	TDB3	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
103	II-7/8	Pan. Int	04T0040060X 04T1040060X	S2330 rev.2 del 20/09/13	60x40	AI	2,5	2+2	0	1	cen	P	WL7	TDB3	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
104	II-7/8	Pan. Int	04T0040060BX 04T1040060BX		40x60	AI	2,5	2+2	0	1	cen	P	WL7	TDB3	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
105	II-254	Tar	04T0040116 04T1040116	S2231 rev.2 del 20/09/13	116x40	AI	2,5	0	2	2	80	P	WL7	TDB4	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
106	II-254	Tar	04T0040116WL 04T1040116WL	S2231-PL rev.0 del 10/07/2015	116x40	AI	2,5	0	2	2	80	P	WL7	TDB4	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
107	II-9	Pan. Int	04T0040120 04T1040120	S2385 rev.2 del 20/09/13	120x40	AI	2,5	0	2	2	80	P	WL7	TDB4	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
108	II-9	Pan. Int	04T0040120WL 04T1040120WL	S2385-PL rev.0 del 10/07/2015	120x40	AI	2,5	0	2	2	80	P	WL7	TDB4	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
109	II-9	Pan. Int	04T0040135 04T1040135	S2382 rev.2 del 20/09/13	135x40	AI	2,5	0	2	2	80	P	WL7	TDB4	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
110	II-9	Pan. Int	04T0040135WL 04T1040135WL	S2382-PL rev.0 del 10/07/2015	135x40	AI	2,5	0	2	2	80	P	WL7	TDB4	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
111	II-13/b	Tar	04T0040150 04T1040150	S2383 rev.2 del 20/09/13	150x40	AI	2,5	0	2	2	80	P	WL7	TDB4	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1

ALLEGATO 2\_rev.0 del 05.04.2017 al CERTIFICATO DI CONFORMITÀ CE 284/2131/CPR/2014  
**ELENCO SEGNALI RETRORIFLETTENTI COMPLETI**  
 fabbricati e immessi sul mercato da: **SEA - Segnaletica Stradale S.p.A.**

112	II-13/b	Tar	04T0040150WL 04T1040150WL	S2383-PL rev.0 del 10/07/2015	150x40	AI	2,5	0	2	2	80	P	WL7	TDB4	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
113	Append.	Pan. Int	04T0040180 04T1040180	S2379 rev.2 del 20/09/13	180x40	AI	2,5	0	2	2	100	P	WL7	TDB4	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
114	Append.	Pan. Int	04T0040180WL 04T1040180WL	S2379-PL rev.0 del 10/07/2015	180x40	AI	2,5	0	2	2	100	P	WL7	TDB4	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
115	Append.	Pan. Int	04T0040200 04T1040200	S2384 rev.2 del 20/09/13	200x40	AI	2,5	0	2	2	115	P	WL7	TDB4	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
116	Append.	Pan. Int	04T0040200WL 04T1040200WL	S2384-PL rev.0 del 10/07/2015	200x40	AI	2,5	0	2	2	115	P	WL7	TDB4	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
117	II-9	Pan. Int	04T0045135 04T1045135	S2381 rev.2 del 20/09/13	135x45	AI	2,5	0	2	2	80	P	WL7	TDB4	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
118	II-9	Pan. Int	04T0045135WL 04T1045135WL	S2381-PL rev.0 del 10/07/2015	135x45	AI	2,5	0	2	2	80	P	WL7	TDB4	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
119	II-12	Pan. Int	04T0025050B 04T1025050B	S2135/V rev.2 del 20/09/13	25x50	AI	2,5	2	0	1	cen	P	WL7	TDB3	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
120	II-12	Pan. Int	04T0025050BWL 04T1025050BWL	S2135/V-PL rev.0 del 10/07/2015	25x50	AI	2,5	2	0	1	cen	P	WL9	TDB1	DSL2	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
121	II-12	Pan. Int	04T0050050 04T1050050	S2075 rev.2 del 20/09/13	50x50	AI	2,5	2	0	1	cen	P	WL7	TDB3	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
122	II-12	Pan. Int	04T0050050WL 04T1050050WL	S2075-PL rev.0 del 10/07/2015	50x50	AI	2,5	0	2	1	cen	P	WL9	TDB3	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
123	Append.	Pan. Int	04T0050125 04T1050125	S2265 rev.2 del 20/09/13	125x50	AI	2,5	0	2	2	80	P	WL7	TDB4	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1

ALLEGATO 2\_rev.0 del 05.04.2017 al CERTIFICATO DI CONFORMITÀ CE 284/2131/CPR/2014  
ELENCO SEGNALI RETTORIFLETTENTI COMPLETI

fabbricati e immessi sul mercato da: **SEA - Segnaletica Stradale S.p.A.**

124	Append.	Pan. Int	04T0050125WL 04T1050125WL	S2265-PL rev.0 del 10/07/2015	125x50	AI	2,5	0	2	2	80	P	WL7	TDB4	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
125	II-9	Pan. Int	04T0050150 04T1050150	S2386 rev.2 del 20/09/13	150x50	AI	2,5	0	2	2	80	P	WL7	TDB4	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
126	II-9	Pan. Int	04T0050150WL 04T1050150WL	S2386-PL rev.0 del 10/07/2015	150x50	AI	2,5	0	2	2	80	P	WL7	TDB4	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
127	II-273	Tar	04T0050200 04T1050200	S2380 rev.2 del 20/09/13	200x50	AI	2,5	0	2	2	115	P	WL7	TDB4	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
128	II-273	Tar	04T0050200WL 04T1050200WL	S2380-PL rev.0 del 10/07/2015	200x50	AI	2,5	0	2	2	115	P	WL7	TDB4	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
129	II-10	Pan. Int	04T0053053 04T1053053	S2075/1 rev.2 del 20/09/13	53x53	AI	2,5	2	0	1	cen	P	WL7	TDB3	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
130	II-10	Pan. Int	04T0053053WL 04T1053053WL	S2075/1-PL rev.0 del 10/07/2015	53x53	AI	2,5	0	2	1	cen	P	WL9	TDB3	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
131	II-7/8	Tar	04T0040060B 04T1040060B	S2331 rev.2 del 20/09/13	40x60	AI	2,5	2	0	1	cen	P	WL7	TDB3	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
132	II-7/8	Tar	04T0040060BWL 04T1040060BWL	S2331-PL rev.0 del 10/07/2015	40x60	AI	2,5	0	2	1	cen	P	WL9	TDB3	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
133	II-5	Ro	04TR060060 04TR160060	S2079 rev.2 del 20/09/13	60	AI	2,5	2	0	1	cen	P	WL7	TDB4	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
134	II-5	Ro	04TR060060WL 04TR160060WL	S2079-PL rev.0 del 10/07/2015	60	AI	2,5	0	2	1	cen	P	WL9	TDB4	DSL2	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
135	II-6/9	Tar	04T0060060 04T1060060	S2080 rev.2 del 20/09/13	60x60	AI	2,5	2	0	1	cen	P	WL7	TDB3	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1

ALLEGATO 2\_rev.0 del 05.04.2017 al CERTIFICATO DI CONFORMITÀ CE 284/2131/CPR/2014  
**ELENCO SEGNALI RETRORIFLETTENTI COMPLETI**  
 fabbricati e immessi sul mercato da: **SEA - Segnaletica Stradale S.p.A.**

136	II-6/9	Tar	04T0060060WL 04T1060060WL	S2080-PL rev.0 del 10/07/2015	60x60	AI	2,5	0	2	1	cen	P	WL9	TDB3	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
137	II-468	Tar	04T0060060N 04T1060060N	S2080/N rev.2 del 20/09/13	60x60	AI	2,5	2	0	1	cen	P	WL7	TDB3	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
138	II-6/9	Tar	04T0060060NWL 04T1060060NWL	S2080/N-PL rev.0 del 10/07/2015	60x60	AI	2,5	0	2	1	cen	P	WL9	TDB3	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
139	II-7/8	Tar	04T0060090S 04T1060090S	S2130/S rev.2 del 20/09/13	90x60	AI	2,5	2	2	1	cen	P	WL7	TDB4	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
140	II-7/8	Tar	04T0060090 04T1060090	S2130/S-PL rev.0 del 10/07/2015	90x60	AI	2,5	0	2+2	1	cen	P	WL9	TDB3	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
141	II-7/8	Tar	04T0060090S 04T1060090S	S2130/S-PL rev.0 del 10/07/2015	60x90	AI	2,5	0	2+2	1	cen	P	WL9	TDB3	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
142	II-7/8	Tar	04T0060090X 04T1060090X	S2130 rev.2 del 20/09/13	90x60	AI	2,5	2+2	0	1	cen	P	WL2	TDB3	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
143	II-7/8	Tar	04T0060090SX 04T1060090SX	S2130 rev.2 del 20/09/13	60x90	AI	2,5	2+2	0	1	cen	P	WL7	TDB4	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
144	Append.	Pan . Int	04T0060120 04T1060120	S2390 rev.2 del 20/09/13	120x60	AI	2,5	0	2	2	80	P	WL7	TDB4	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
145	Append.	Pan . Int	04T0060120WL 04T1060120WL	S2390-PL rev.0 del 10/07/2015	120x60	AI	2,5	0	2	2	80	P	WL7	TDB4	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
146	II-393a / 466/ 467	Tar	04T0060240G 04T1060240G	S2392/G rev.2 del 20/09/13	240x60	AI	2,5	0	2	3	90	P	WL7	TDB4	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
147	II-393a / 466/ 467	Tar	04T0060240GWL 04T1060240GWL	S2392/G-PL rev.0 del 10/07/2015	240x60	AI	2,5	0	2	3	90	P	WL7	TDB4	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1

ALLEGATO 2\_rev.0 del 05.04.2017 al CERTIFICATO DI CONFORMITÀ CE 284/2131/CPR/2014  
ELENCO SEGNALI RETRORIFLETTENTI COMPLETI

fabbricati e immessi sul mercato da: SEA - Segnaletica Stradale S.p.A.

148	II-393a / 466/ 467	Tar	04T0060240 04T1060240	S2392/N rev.2 del 20/09/13	240x60	AI	2,5	0	2	3	90	P	WL7	TDB4	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
149	II-393a / 466/ 467	Tar	04T0060240WL 04T1060240WL	S2392/N-PL rev.0 del 10/07/2015	240x60	AI	2,5	0	2	3	90	P	WL7	TDB4	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
150	II-273	Tar	04T0070150 04T1070150	S2320 rev.2 del 20/09/13	150x70	AI	2,5	0	2	2	80	P	WL7	TDB4	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
151	II-273	Tar	04T0070150WL 04T1070150WL	S2320-PL rev.0 del 10/07/2015	150x70	AI	2,5	0	2	2	80	P	WL7	TDB4	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
152	II-273	Tar	04T0070180 04T1070180	S2350 rev.2 del 20/09/13	180x70	AI	2,5	0	2	2	100	P	WL7	TDB4	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
153	II-273	Tar	04T0070180WL 04T1070180WL	S2350-PL rev.0 del 10/07/2015	180x70	AI	2,5	0	2	2	100	P	WL7	TDB4	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
154	II-263	Tar	04T0070235 04T1070235	S2480-PL rev.0 del 10/07/2015	235x70	AI	2,5	0	2	3	90	P	WL7	TDB4	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
155	II-273	Tar	04T0070200 04T1070200	S2360 rev.2 del 20/09/13	200x70	AI	2,5	0	2	2	115	P	WL7	TDB4	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
156	II-273	Tar	04T0070200WL 04T1070200WL	S2360-PL rev.0 del 10/07/2015	200x70	AI	2,5	0	2	2	115	P	WL7	TDB4	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
157	II - 266 / 268	Tar	04T0075050 04T1075050	S2711 rev.2 del 20/09/13	50x75	AI	2,5	2	0	1	cen	P	WL7	TDB4	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
158	II - 266 / 268	Tar	04T0075050WL 04T1075050WL	S2711-PL rev.0 del 10/07/2015	50x75	AI	2,5	0	2	1	cen	P	WL9	TDB3	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
159	II-464	Tar	07DG202080A	S2160/C1 rev.1	20x80	AI	2,5	0	1+1	1	cen	P	WL3	TDB2	DSL0	PL0	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1

ALLEGATO 2\_rev.0 del 05.04.2017 al CERTIFICATO DI CONFORMITÀ CE 284/2131/CPR/2014  
**ELENCO SEGNALI RETTORIFLETTENTI COMPLETI**  
 fabbricati e immessi sul mercato da: **SEA - Segnaletica Stradale S.p.A.**

160	II-15	Tar Vert	04T0020080 04T1020080	S2160 rev.2 del 20/09/13	20x80	AI	2,5	2	0	1	cen	P	WL7	TDB4	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
161	II-15	Tar Vert	04T0020080WL 04T1020080WL	S2160-PL rev.0 del 10/07/2015	20x80	AI	2,5	3	0	1	cen	P	WL9	TDB1	DSL2	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
162	II-464	Tar	07DG002080 07DG102080 07DG202080 07DG302080	S2160/N rev.2 del 20/09/13	20x80	AI	2,5	2	0	1	cen	P	WL7	TDB4	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
163	II-464	Tar	07DG002080WL 07DG102080WL 07DG202080WL 07DG302080WL	S2160/N-PL rev.0 del 10/07/2015	20x80	AI	2,5	3	0	1	cen	P	WL9	TDB1	DSL2	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
164	II-10	Qu	04T0080080 04T1080080	S2077 rev.2 del 20/09/13	80x80	AI	2,5	0	2	1	cen	P	WL7	TDB4	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
165	II-10	Qu	04T0080080WL 04T1080080WL	S2077-PL rev.0 del 10/07/2015	80x80	AI	2,5	0	2	1	cen	P	WL9	TDB3	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
166	II-5	Ro	04TR090090 04TR190090	S2091 rev.2 del 20/09/13	90	AI	2,5	0	2	1	cen	P	WL7	TDB2	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
167	II-5	Ro	04TR090090WL 04TR190090WL	S2091-PL rev.0 del 10/07/2015	90	AI	2,5	0	3	1	cen	P	WL9	TDB2	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
168	II-7/8	Tar	04T0060090B 04T1060090B	S2130/S/V rev.2 del 20/09/13	60x90	AI	2,5	2	0	1	cen	P	WL7	TDB4	DSL0	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
169	II-7/8	Tar	04T0060090BWL 04T1060090BWL	S2130/S/V- PL rev.0 del 10/07/2015	60x90	AI	2,5	0	2	1	cen	P	WL9	TDB3	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
170	II-6/9	Qu	04T0090090 04T1090090	S2090 rev.2 del 20/09/13	90x90	AI	2,5	0	2	1	cen	P	WL7	TDB4	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
171	II-6/9	Qu	04T0090090WL 04T1090090WL	S2090-PL rev.0 del 10/07/2015	90x90	AI	2,5	0	2	1	cen	P	WL9	TDB3	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1

ALLEGATO 2\_rev.0 del 05.04.2017 al CERTIFICATO DI CONFORMITÀ CE 284/2131/CPR/2014  
**ELENCO SEGNALI RETRORIFLETTENTI COMPLETI**  
 fabbricati e immessi sul mercato da: **SEA - Segnaletica Stradale S.p.A.**

172	II-468	Tar	04T0090090N 04T1090090N	S2090/N rev.2 del 20/09/13	90x90	AI	2,5	0	2	1	cen	P	WL7	TDB4	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
173	II-468	Tar	04T0090090NWL 04T1090090NWL	S2090/N-PL rev.0 del 10/07/2015	90x90	AI	2,5	0	2	1	cen	P	WL9	TDB3	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
174	da II-233 a 245	Tar	04T0090120 04T1090120	S2280 rev.2 del 20/09/13	120x90	AI	2,5	0	2	2	80	P	WL7	TDB4	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
175	da II-233 a 245	Tar	04T0090120WL 04T1090120WL	S2280-PL rev.0 del 10/07/2015	120x90	AI	2,5	0	2	2	80	P	WL7	TDB4	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
176	II-7/8	Tar	04T0090135 04T1090135	S2440/O rev.2 del 20/09/13	135x90	AI	2,5	0	2	2	80	P	WL7	TDB4	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
177	II-7/8	Tar	04T0090135WL 04T1090135WL	S2440/O-PL rev.0 del 10/07/2015	135x90	AI	2,5	0	2	2	80	P	WL7	TDB4	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
178	da II-233 a 245	Tar	04T0090120X 04T1090120X	S2280/D rev.2 del 20/09/13	120x90	AI	2,5	0	2+2	2	80	P	WL7	TDB4	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
179	da II-233 a 245	Tar			90x120	AI	2,5	0	2+2	2	40	P	WL7	TDB4	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
180	da II-233 a 245	Tar	04T0090120XWL 04T1090120XWL	S2280/D-PL rev.0 del 10/07/2015	120x90	AI	2,5	0	2+2	2	80	P	WL7	TDB2	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
181	da II-233 a 245	Tar			90x120	AI	2,5	0	2+2	2	40	P	WL7	TDB2	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
182	II-7/8	Tar	04T0060090B 04T1060090B	S2130/O rev.2 del 20/09/13	90x60	AI	2,5	0	2	1	cen	P	WL7	TDB4	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
183	II-7/8	Tar	04T0060090BWL 04T1060090BWL	S2130/O-PL rev.0 del 10/07/2015	90x60	AI	2,5	0	2	1	cen	P	WL9	TDB3	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1

ALLEGATO 2\_rev.0 del 05.04.2017 al CERTIFICATO DI CONFORMITÀ CE 284/2131/CPRI/2014  
**ELENCO SEGNALI RETRORIFLETTENTI COMPLETI**  
 fabbricati e immessi sul mercato da: **SEA - Segnaletica Stradale S.p.A.**

184	II-275	Tar	04T0090200 04T1090200	S2410 rev.2 del 20/09/13	200x90	AI	2,5	0	2	2	115	P	WL7	TDB4	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
185	II-275	Tar	04T0090200WL 04T1090200WL	S2410-PL rev.0 del 10/07/2015	200x90	AI	2,5	0	2	2	115	P	WL7	TDB4	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
186	da II-233 a 245	Tar	04T0100150 04T1100150	S2290 rev.2 del 20/09/13	150x100	AI	2,5	0	2	2	80	P	WL7	TDB4	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
187	da II-233 a 245	Tar	04T0100150WL 04T1100150WL	S2290-PL rev.0 del 10/07/2015	150x100	AI	2,5	0	2	2	80	P	WL7	TDB4	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
188	da II-233 a 245	Pan . Int	04T0020100B 04T1020100B	S2250V-PL rev.0 del 10/07/2015	20x100	AI	2,5	0	3	1	cen	P	WL9	TDB1	DSL2	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
189	da II-233 a 245	Tar	04T0100200 04T1100200	S2300 rev.2 del 20/09/13	200x100	AI	2,5	0	2	2	115	P	WL7	TDB4	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
190	da II-233 a 245	Tar	04T0100200WL 04T1100200WL	S2300-PL rev.0 del 10/07/2015	200x100	AI	2,5	0	2	2	115	P	WL7	TDB4	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
191	da II-233 a 245	Tar	04T0100300 04T1100300	S2465 rev.2 del 20/09/13	300x100	AI	2,5	0	2	3	115	P	WL7	TDB4	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
192	da II-233 a 245	Tar	04T0100300WL 04T1100300WL	S2465-PL rev.0 del 10/07/2015	300x100	AI	2,5	0	2	3	115	P	WL7	TDB4	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
193	da II- 266-a 268	Tar	04T0070105B 04T1070105B	S2321 rev.2 del 20/09/13	70x105	AI	2,5	0	2	1	cen	P	WL7	TDB4	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
194	da II- 266-a 268	Tar	04T0070105BWL 04T1070105BWL	S2321-PL rev.0 del 10/07/2015	70x105	AI	2,5	0	3	1	cen	P	WL9	TDB2	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
195	II-10	Qu	04T0105105 04T1105105	S2093 rev.2 del 20/09/13	105x105	AI	2,5	0	2	1	cen	P	WL7	TDB3	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1

ALLEGATO 2\_rev.0 del 05.04.2017 al CERTIFICATO DI CONFORMITÀ CE 284/2131/CPR/2014  
**ELENCO SEGNALI RETRORIFLETTENTI COMPLETI**  
 fabbricati e immessi sul mercato da: **SEA - Segnaletica Stradale S.p.A.**

196	II-10	Qu	04T0105105WL 04T1105105WL	S2093-PL rev.0 del 10/07/2015	105x105	AI	2,5	0	3	1	cen	P	WL9	TDB2	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
197	da II-233 a 245	Tar	04T0090120B 04T1090120B	S2280/V rev.2 del 20/09/13	90x120	AI	2,5	0	2	2	60	P	WL7	TDB4	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
198	da II-233 a 245	Tar	04T0090120BWL 04T1090120BWL	S2280/V-PL rev.0 del 10/07/2015	90x120	AI	2,5	0	2	2	60	P	WL7	TDB4	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
199	II-264	Tar	04T0050120B 04T1050120B	S2490 rev.0 del 10/07/2015	50x120	AI	2,5	0	3	1	cen	P	WL9	TDB4	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
200	II-337	Qu	04T0120120 04T1120120	S2095/S rev.2 del 20/09/13	120x120	AI	2,5	0	2	2	80	P	WL7	TDB4	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
201	II-337	Qu	04T0120120WL 04T1120120WL	S2095/S-PL rev.0 del 10/07/2015	120x120	AI	2,5	0	2	2	80	P	WL7	TDB4	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
202	II-337	Tar	04T0120180 04T1120180	S2541 rev.2 del 20/09/13	180x120	AI	2,5	0	2	2	100	P	WL7	TDB4	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
203	II-337	Tar	04T0120180WL 04T1120180WL	S2541-PL rev.0 del 10/07/2015	180x120	AI	2,5	0	2	2	100	P	WL7	TDB4	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
204	II-11	Tar	04T0035135B 04T1035135B	S2120 rev.2 del 20/09/13	35x135	AI	2,5	3	0	1	cen	P	WL7	TDB4	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
205	II-11	Tar	04T0035135BWL 04T1035135BWL	S2120-PL rev.0 del 10/07/2015	35x135	AI	2,5	3	0	1	cen	P	WL7	TDB4	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
206	II-7/8	Tar	04T0090135B 04T1090135B	S2440 rev.2 del 20/09/13	90x135	AI	2,5	0	2	2	60	P	WL7	TDB4	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
207	II-7/8	Tar	04T0090135BWL 04T1090135BWL	S2440-PL rev.0 del 10/07/2015	90x135	AI	2,5	0	3	2	60	P	WL7	TDB4	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1

ALLEGATO 2\_rev.0 del 05.04.2017 al CERTIFICATO DI CONFORMITÀ CE 284/2131/CPR/2014  
**ELENCO SEGNALI RETTORIFLETTENTI COMPLETI**  
 fabbricati e immessi sul mercato da: **SEA - Segnaletica Stradale S.p.A.**

208	II-7/8	Tar	04T0090135X 04T1090135X	S2440/D rev.2 del 20/09/13	90x135	AI	2,5	0	2+2	2	40	P	WL7	TDB4	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
209	II-7/8	Tar	04T0090135BX 04T1090135BX		135x90	AI	2,5	0	2+2	2	80	P	WL7	TDB4	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
210	II-7/8	Tar	04T0090135XWL 04T1090135XWL	S2440/D-PL rev.0 del 10/07/2015	90x135	AI	2,5	0	2+2	2	40	P	WL7	TDB2	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
211	II-7/8	Tar	04T0090135BXWL 04T1090135BXWL		135x90	AI	2,5	0	2+2	2	80	P	WL7	TDB2	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
212	da II-233 a 245	Tar	04T0100150 04T1100150	S2290/V rev.2 del 20/09/13	100x150	AI	2,5	0	2	2	60	P	WL7	TDB4	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
213	da II-233 a 245	Tar	04T0100150WL 04T1100150WL	S2290/V-PL rev.0 del 10/07/2015	100x150	AI	2,5	0	3	2	60	P	WL7	TDB4	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
214	da II-233 a 245	Tar	04T0100150X 04T1100150X	S2290/D rev.2 del 20/09/13	150x100	AI	2,5	0	2+2	2	80	P	WL7	TDB4	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
215	da II-233 a 245	Tar	04T0100150BX 04T1100150BX		100x150	AI	2,5	0	2+2	2	50	P	WL7	TDB4	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
216	da II-233 a 245	Tar	04T0100150XWL 04T1100150XWL	S2290/D-PL rev.0 del 10/07/2015	150x100	AI	2,5	0	2+2	2	80	P	WL7	TDB2	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
217	da II-233 a 245	Tar	04T0100150BXWL 04T1100150BXWL		100x150	AI	2,5	0	2+2	2	50	P	WL7	TDB2	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
218	II-9	Pan . Int	04T0135135 04T1135135	S2097/S rev.2 del 20/09/13	135x135	AI	2,5	0	2	2	80	P	WL7	TDB4	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
219	II-9	Pan . Int	04T0135135WL 04T1135135WL	S2097/S-PL rev.0 del 10/07/2015	135x135	AI	2,5	0	3	2	80	P	WL7	TDB4	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1

ALLEGATO 2\_rev.0 del 05.04.2017 al CERTIFICATO DI CONFORMITÀ CE 284/2131/CPR/2014  
**ELENCO SEGNALI RETTORIFLETTENTI COMPLETI**  
 fabbricati e immessi sul mercato da: **SEA - Segnaletica Stradale S.p.A.**

220	da II-233 a 245	Tar	04T0150150 04T1150150	S2305 rev.2 del 20/09/13	150x150	AI	2,5	0	2	2	80	P	WL7	TDB4	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
221	da II-233 a 245	Tar	04T0150150WL 04T1150150WL	S2305-PL rev.0 del 10/07/2015	150x150	AI	2,5	0	3	2	80	P	WL7	TDB4	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
222	da II-233 a 245	Tar	04T0150200 04T1150200	S2310 rev.2 del 20/09/13	200x150	AI	2,5	0	2	2	115	P	WL7	TDB4	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
223	da II-233 a 245	Tar	04T0150200WL 04T1150200WL	S2310-PL rev.0 del 10/07/2015	200x150	AI	2,5	0	3	2	115	P	WL7	TDB4	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
224	da II-233 a 245	Tar	04T0150200BX 04T1150200BX	S2310/D rev.2 del 20/09/13	150x200	AI	2,5	0	2+3	2	80	P	WL7	TDB2	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
225	da II-233 a 245	Tar	04T0150200X 04T1150200X		200x150	AI	2,5	0	2+3	2	115	P	WL7	TDB2	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
226	da II-233 a 245	Tar	04T0150200BXWL 04T1150200BXWL	S2310/D-PL rev.0 del 10/07/2015	150x200	AI	2,5	0	2+3	2	80	P	WL7	TDB2	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
227	da II-233 a 245	Tar	04T0150200XWL 04T1150200XWL		200x150	AI	2,5	0	2+3	2	115	P	WL7	TDB2	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
228	II-352	Tar	04T0150250 04T1150250	S2311 rev.2 del 20/09/13	250x150	AI	2,5	0	2	3	90	P	WL7	TDB4	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
229	II-352	Tar	04T0150250WL 04T1150250WL	S2311-PL rev.0 del 10/07/2015	250x150	AI	2,5	0	2	3	90	P	WL7	TDB4	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
230	II-352	Tar	04T0150300 04T1150300	S2466 rev.2 del 20/09/13	300x150	AI	2,5	0	2	3	115	P	WL7	TDB5	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
231	II-352	Tar	04T0150300WL 04T1150300WL	S2466-PL rev.0 del 10/07/2015	300x150	AI	2,5	0	3	3	115	P	WL7	TDB4	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1

ALLEGATO 2\_rev.0 del 05.04.2017 al CERTIFICATO DI CONFORMITÀ CE 284/2131/CPR/2014  
**ELENCO SEGNALI RETTORIFLETTENTI COMPLETI**  
 fabbricati e immessi sul mercato da: **SEA - Segnaletica Stradale S.p.A.**

232	da II-233 a 245	Tar	04T0100200B 04T1100200B	S2300/V rev.2 del 20/09/13	100x200	AI	2,5	0	3	2	60	P	WL7	TDB5	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
233	da II-233 a 245	Tar	04T0100200BWL 04T1100200BWL	S2300/V-PL rev.0 del 10/07/2015	100x200	AI	2,5	0	3	2	60	P	WL7	TDB4	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
234	da II-233 a 245	Tar	04T0100200BX 04T1100200BX	S2300/D rev.2 del 20/09/13	100x200	AI	2,5	0	2+3	2	50	P	WL7	TDB4	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
235	da II-233 a 245	Tar	04T0100200X 04T1100200X		200x100	AI	2,5	0	2+3	2	115	P	WL7	TDB4	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
236	da II-233 a 245	Tar	04T0100200BXWL 04T1100200BXWL	S2300/D-PL rev.0 del 10/07/2015	100x200	AI	2,5	0	2+3	2	50	P	WL7	TDB4	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
237	da II-233 a 245	Tar	04T0100200XWL 04T1100200XWL		200x100	AI	2,5	0	2+3	2	115	P	WL7	TDB4	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
238	II-7	Tar	04T0135200B 04T1135200B	S2455 rev.2 del 20/09/13	135x200	AI	2,5	0	3	2	80	P	WL7	TDB5	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
239	II-7	Tar	04T0135200BWL 04T1135200BWL	S2455-PL rev.0 del 10/07/2015	135x200	AI	2,5	0	3	2	80	P	WL7	TDB4	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
240	II-7	Tar	04T0135200BX 04T1135200BX	S2456 rev.2 del 20/09/13	135x200	AI	2,5	0	2+3	2	70	P	WL7	TDB4	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
241	II-7	Tar	04T0135200X 04T1135200X		200x135	AI	2,5	0	2+3	2	115	P	WL7	TDB4	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
242	II-7	Tar	04T0135200BXWL 04T1135200BXWL	S2456-PL rev.0 del 10/07/2015	135x200	AI	2,5	0	2+3	2	70	P	WL7	TDB2	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
243	II-7	Tar	04T0135200XWL 04T1135200XWL		200x135	AI	2,5	0	2+3	2	115	P	WL7	TDB2	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1

ALLEGATO 2\_rev.0 del 05.04.2017 al CERTIFICATO DI CONFORMITÀ CE 284/2131/CPR/2014  
**ELENCO SEGNALI RETRORIFLETTENTI COMPLETI**  
 fabbricati e immessi sul mercato da: **SEA - Segnaletica Stradale S.p.A.**

244	da II-233 a 245	Tar	04T0150200B 04T1150200B	S2310/V rev.2 del 20/09/13	150x200	AI	2,5	0	3	2	80	P	WL7	TDB5	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
245	da II-233 a 245	Tar	04T0150200BWL 04T1150200BWL	S2310/V-PL rev.0 del 10/07/2015	150x200	AI	2,5	0	3	2	80	P	WL7	TDB4	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
246	II-352	Tar	04T0150250B 04T1150250B	S2311/V rev.2 del 20/09/13	150x250	AI	2,5	0	4	2	80	P	WL7	TDB4	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
247	II-352	Tar	04T0150250BWL 04T1150250BWL	S2311/V-PL rev.0 del 10/07/2015	150x250	AI	2,5	0	4	2	80	P	WL7	TDB4	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
248	II-352	Tar	04T0150300B 04T1150300B	S2466/V rev.2 del 20/09/13	150x300	AI	2,5	0	4	2	80	P	WL7	TDB4	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
249	II-352	Tar	04T0150300BWL 04T1150300BWL	S2466/V-PL rev.0 del 10/07/2015	150x300	AI	2,5	0	4	2	80	P	WL7	TDB4	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
250	II-466/II- 467	Tar	04T0090360 04T1090360	S2392 rev.2 del 20/09/13	360x90	AI	2,5	0	4	4	100	P	WL7	TDB4	DSL0	N.P.D.	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
251	II-466/II- 467	Tar	04T0090360WV 04T1090360WV	S2392-PL rev.0 del 10/07/2015	360x90	AI	2,5	0	4	4	100	P	WL7	TDB4	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
252	PNS	R-Q	04T0xxxxxxx 04T1xxxxxxx	S2PTAVxxxxy	xy <sup>(1)</sup> v.note	AI	2,5	0	H20			P	WL7	TDB4	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
253	PNS	R-Q	04T0xxxxxxx 04T1xxxxxxx	S2RTAVxxxxy	xy <sup>(2)</sup> v.note	AI	2,5	0	H26			P	WL7	TDB4	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
254	PNS	R-Q	04T0xxxxxxx 04T1xxxxxxx	S3RTAVxxxxy	xy <sup>(2)</sup> v.note	AI	3	0	H26			P	WL7	TDB4	DSL1	PL1	P	SP1	SP1	CR1/ CR2	1,2,3	P	P	1,2,3	TDB0	TDT0	CL0	SP1
ALTRI FORMATI: V. n. (3)																												

NOTA (1): le prestazioni del singolo supporto fanno riferimento al Rapporto di caratterizzazione delle prestazioni meccaniche dei pannelli per segnali stradali completi di sostegni Rev. 3 del 30.07.2016 rilasciato dal N.B AISICO Srl al Produttore Tamburrini Srl.

NOTA (2): Pannelli in alluminio aventi altezza  $x \geq$  cm 150 e base  $y \geq$  cm 300 e possibili composizioni di dimensioni multiple, conformi alla specifica Relazione di Calcolo redatta da professionista abilitato e validata dal N.B. Aisico Srl.

NOTA (3): i formati standard in alluminio non presenti nella precedente lista rientrano nella classe di carico WL7-DSL1-PL1 se possiedono le seguenti caratteristiche costruttive:

Targa massima verificabile con un attacco speciale deve essere uguale o inferiore a: **Targa 30x20 h cm**

Targa massima verificabile con un attacco speciale deve essere uguale o inferiore a: **Targa 25x25 h cm**

Targa massima verificabile con due attacchi speciali deve essere uguale o inferiore a: **Targa 27x50 h cm**

Disco massimo verificabile con due attacchi speciali deve essere uguale o inferiore a: **Disco 60 cm**

Targa massima verificabile con due o più canaline per cartelli su due o più pali deve avere le seguenti caratteristiche:

Interasse massimo delle canaline: **85 cm**

Distanza massima delle canaline ai bordi laterali: **5,5 cm**

Distanza massima tra interasse delle canaline e bordi superiori ed inferiori: **22,5 cm**

Targa massima verificabile per cartelli su un palo e due canaline deve avere le seguenti caratteristiche:

Interasse massimo delle canaline: **60 cm**

Distanza massima delle canaline ai bordi laterali: **5 cm**

Distanza massima tra interasse delle canaline e bordi superiori ed inferiori: **15 cm**

Targa massima verificabile per cartelli su un palo e tre canaline deve avere le seguenti caratteristiche:

Interasse massimo delle canaline: **50 cm**

Distanza massima delle canaline ai bordi laterali: **5 cm**

Distanza massima tra interasse delle canaline e bordi superiori ed inferiori: **10 cm**

**Data di emissione: 05/04/2017**

**Il Presidente**  
(Ing. Stefano Calamari)

