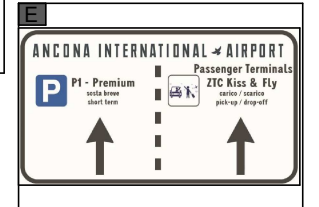
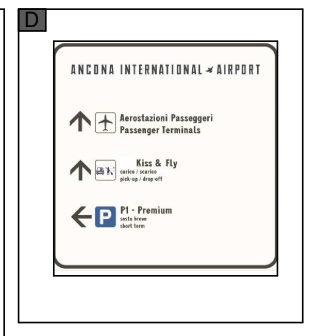
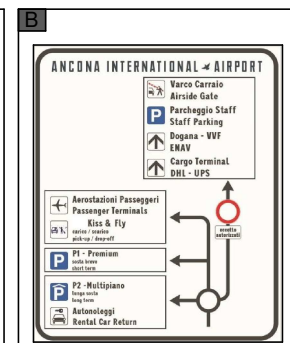
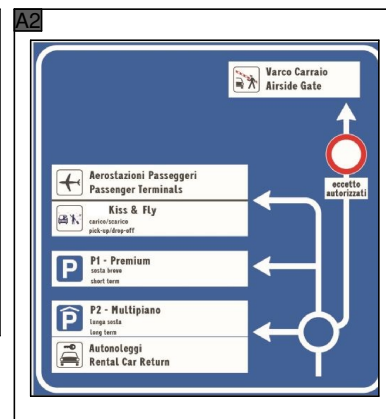
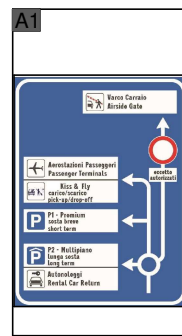


1		LIMITO MAX DI VELOCITA' (Fig. II 50 Art. 116) Ø 60 cm - Lamiera di alluminio 25/10 - Classe di rinfrangenza 2
2		DOPPIO SENSO DI CIRCOLAZIONE (Fig. II 26 Art. 96) lato 60 cm - Lamiera di alluminio 25/10 - Classe di rinfrangenza 2
3		DIVIETO DI FERMATA (Fig. II 75 Art. 120) Ø 60 cm - Lamiera di alluminio 25/10 - Classe di rinfrangenza 2
4a		PANNELLO INTEGRATIVO INIZIO (Modello II 51a Art. 83) 15x35cm - Lamiera di alluminio 25/10 - Classe di rinfrangenza 2
4b		PANNELLO INTEGRATIVO CONTINUA (Modello II 51a Art. 83) 15x35cm - Lamiera di alluminio 25/10 - Classe di rinfrangenza 2
4c		PANNELLO INTEGRATIVO FINE (Modello II 51a Art. 83) 15x35cm - Lamiera di alluminio 25/10 - Classe di rinfrangenza 2
5		ZONA RIMOZIONE COATTA (Modello II 61m Art. 83) 25x50cm - Lamiera di alluminio 25/10 - Classe di rinfrangenza 2
6		FERMARE E DARE PRECEDENZA (Fig. II 37 Art. 107) lato 90 cm - Lamiera di alluminio 25/10 - Classe di rinfrangenza 2

7		ROTATORIA (Fig. II 84 Art. 122) Ø 60 cm - Lamiera di alluminio 25/10 - Classe di rinfrangenza 2
8		DARE PRECEDENZA (Fig. II 36 Art. 106) lato 60 cm - Lamiera di alluminio 25/10 - Classe di rinfrangenza 2
9		PANNELLO INTEGRATIVO DISTANZA (Modello II 1a Art. 83) 53x18 cm - Lamiera di alluminio 25/10 - Classe di rinfrangenza 2
10		ATTRAVERSAMENTO PEDONALE (previsto) (Fig. II 13 Art. 88) lato 60 cm - Lamiera di alluminio 25/10 - Classe di rinfrangenza 2
11		DIREZIONE OBBLIGATORIA DIRITTO (Fig. II 80a Art. 122) Ø 60 cm - Lamiera di alluminio 25/10 - Classe di rinfrangenza 2
12		DIREZIONE OBBLIGATORIA DESTRA (Fig. II 80c Art. 122) Ø 60 cm - Lamiera di alluminio 25/10 - Classe di rinfrangenza 2
13		PASSAGGIO OBBLIGATORIO A DESTRA (Fig. II 82b Art. 122) Ø 60 cm - Lamiera di alluminio 25/10 - Classe di rinfrangenza 2
14		PASSAGGI CONSENTITI (Fig. II 83 Art. 122) Ø 60 cm - Lamiera di alluminio 25/10 - Classe di rinfrangenza 2
15		DELINATORE SPECIALE DI OSTACOLO (Fig. II 472 Art. 177) H=50 cm - Lamiera di alluminio 25/10 - Classe di rinfrangenza 2
16		DIVIETO DI SOSTA (Fig. II 74 Art. 120) Ø 60 cm - Lamiera di alluminio 25/10 - Classe di rinfrangenza 2
17		ATTRAVERSAMENTO PEDONALE (Fig. II 303 Art. 135) lato 60 cm - Lamiera di alluminio 25/10 - Classe di rinfrangenza 2
18		PANNELLO INTEGRATIVO "eccezioni autorizzate" 53x18 cm - Lamiera di alluminio 25/10 - Classe di rinfrangenza 2
19		DIVIETO DI TRANSITO (Fig. II 46 Art. 116) Ø 60 cm - Lamiera di alluminio 25/10 - Classe di rinfrangenza 2
20		SENSO VIETATO (Fig. II 47 Art. 116) Ø 60 cm - Lamiera di alluminio 25/10 - Classe di rinfrangenza 2

21		PASSAGGIO OBBLIGATORIO A SINISTRA (Fig. II 82a Art. 122) Ø 60 cm - Lamiera di alluminio 25/10 - Classe di rinfrangenza 2
22		DIREZIONE OBBLIGATORIA A SINISTRA (Fig. II 80b Art. 122) Ø 60 cm - Lamiera di alluminio 25/10 - Classe di rinfrangenza 2
23		DIREZIONE CONSENTITE DIRITTO E SINISTRA (Fig. II 81c Art. 122) Ø 60 cm - Lamiera di alluminio 25/10 - Classe di rinfrangenza 2
24		SOSTA CONSENTITA SOLO A DISABILI (Fig. II 79a Art. 120) 40x60 cm - Lamiera di alluminio 25/10 - Classe di rinfrangenza 2
25		SOSTA CONSENTITA A CICLI E MOTOCICLI 30x45 cm - Lamiera di alluminio 25/10 - Classe di rinfrangenza 2

41		PANNELLO INTEGRATIVO (eccezioni TAXI - NCC) - recuperato Lamiera di alluminio 25/10 - Classe di rinfrangenza 2
42		PARCHEGGIO RISERVATO DHL - recuperato Lamiera di alluminio 25/10 - Classe di rinfrangenza 2



AEROPORTO "RAFFAELLO SANZIO" DI ANCONA - FALCONARA  
PLANIMETRIA VIABILITA' 2024