



















































Il codice dei cartelli è composto da: la sigla che si trova sotto ogni figura, a sinistra: es **F00100** (sulla destra è indicata la figura del C.d.S.). Una prima lettera che identifica il formato: **R = ridotto, P = piccolo, N = normale, G= grande** (vedere pagina 133). La seconda lettera che identifica il materiale del cartello: **A = alluminio, L = lamiera** (vedere pagina 133 : Caratteristiche costruttive). Per richiedere i cartelli con rifrangente ad alta intensità "Classe 2" aggiungere una terza lettera **H = High intensity grade** (Alcuni segnali da noi contrassegnati da asterisco * sono tassativamente obbligatori con rifrangenza ad alta intensità "Classe 2"). Esempio per ordinare: **F00100PAH** = Cartello strada deformata, lato cm 60, in alluminio sp. 25/10, con rifrangenza classe 2.

Segnali di pericolo

 F00100 Fig 1 Strada deformata	 F00200 Fig 2 Dosso	 F00300 Fig 3 Cunetta	 F00400 Fig 4 Curva a destra	 F00500 Fig 5 Curva a sinistra	 F00600 Fig 6 Doppia curva, la prima a destra	 F00700 Fig 7 Doppia curva, la prima a sinistra
 F00800 Fig 8 Passaggio a livello con barriere	 F00900 Fig 9 Passaggio a livello senza barriere	 F01001 Fig 10a Croce di S. Andrea	 F01002 Fig 10b Doppia croce di S. Andrea	 F01003 Fig 10c Croce di S. Andrea verticale	 F01004 Fig 10d Doppia croce di S. Andrea verticale	 F01101 Fig 11a F01102 Fig 11a F01103 Fig 11a Pannelli distanziometrici
 F01200 Fig 12 Attraversamento tramviario	 F01300 Fig 13 Attraversamento pedonale	 F01400 Fig 14 Attraversamento ciclabile	 F01500 Fig 15 Discesa pericolosa	 F01600 Fig 16 Salita ripida	 F01700 Fig 17 Strettoia simmetrica	 F01800 Fig 18 Strettoia asimmetrica a sinistra
 F01900 Fig 19 Strettoia asimmetrica a destra	 F02000 Fig 20 Ponte mobile	 F02100 Fig 21 Banchina cedevole	 F02200 Fig 22 Strada sdrucciolevole	 F02300 Fig 23 Bambini	 F02400 Fig 24 Animali domestici vaganti	 F02500 Fig 25 Animali selvatici vaganti
 F02600 Fig 26 Doppio senso di circolazione	 F02700 Fig 27 Circolazione rotatoria	 F02800 Fig 28 Sbocco su molo o su argine	 F02900 Fig 29 Materiale instabile sulla strada	 F03001 Fig 30a Caduta massi	 F03002 Fig 30b Caduta massi	 F03101 Fig 31a Semaforo
 F03102 Fig 31b Semaforo	 F03200 Fig 32 Aeromobili	 F03300 Fig 33 Forte vento laterale	 F03400 Fig 34 Pericolo di incendi	 F03500 Fig 35 Altri pericoli		

Segnali di precedenza

 *F03600 Fig 36 Dare la precedenza	 *F03700 Fig 37 Fermarsi e dare la precedenza	 F03600 Fig 38 Preavviso di dare la precedenza	 F03600 Fig 39 Preavviso di fermarsi e dare la precedenza	 *F04000 Fig 40 Intersezione con precedenza a destra	 F04100 Fig 41 Dare precedenza nei sensi unici alternati	 F04200 Fig 42 Fine del diritto di precedenza
 F04301 Fig 43a Intersezione con diritto di precedenza	 F04302 Fig 43b Intersezione a "T" con diritto di precedenza	 F04303 Fig 43c Intersezione a "T" con diritto di precedenza	 F04304 Fig 43d Confluenza a destra	 F04305 Fig 43e Confluenza a sinistra	 F04400 Fig 44 Diritto di precedenza	 F04500 Fig 45 Diritto di precedenza nei sensi unici alternati

norme di riferimento: nuovo Codice Della Strada D.L. 30.4.1992 n° 285 modificato e integrato dal D.L. 10.9.1993 n° 360

Il codice dei cartelli è composto da: la sigla che si trova sotto ogni figura, a sinistra: es **F04600** (sulla destra è indicata la figura del C.d.S.). Una prima lettera che identifica il formato: **R = ridotto, P = piccolo, N = normale, G = grande** (vedere pagina 133). La seconda lettera che identifica il materiale del cartello: **A = alluminio, L = lamiera** (vedere pagina 133 : Caratteristiche costruttive). Per richiedere i cartelli con rifrangente ad alta intensità "Classe 2" aggiungere una terza lettera **H = High intensity grade**. (Alcuni segnali da noi contrassegnati da asterisco * sono tassativamente obbligatori con rifrangenza ad alta intensità "Classe 2").

Esempio per ordinare: **F04600NL** = Cartello divieto di transito, diametro 60 cm, in lamiera spessore 10/10 con rifrangenza classe 1.

Segnali di divieto

F04600 Fig 46 Divieto di transito	F04700 Fig 47 Senso vietato	*F04800 Fig 48 Divieto di sorpasso	F04900 Fig 49 Distanza minima obbligatoria di... metri	F05000 Fig 50 Limite massimo di velocità... Km/h	F05100 Fig 51 Divieto di segnalazioni acustiche	*F05200 Fig 52 Divieto di sorpasso per veicoli di massa a pieno carico superiore a 3,5 ton
F05300 Fig 53 Transito vietato ai veicoli a trazione animale	F05400 Fig 54 Transito vietato ai pedoni	F05500 Fig 55 Transito vietato alle biciclette	F05600 Fig 56 Transito vietato ai motocicli	F05700 Fig 57 Transito vietato ai veicoli a braccia	F05800 Fig 58 Transito vietato a tutti gli autoveicoli	F05900 Fig 59 Transito vietato agli autobus
F06001 Fig 60a Transito vietato ai veicoli di massa a pieno carico superiore a 3,5 ton	F06002 Fig 60b Transito vietato ai veicoli di massa a pieno carico superiore a ...ton	F06100 Fig 61 Transito vietato ai veicoli a motore trainanti un rimorchio	F06200 Fig 62 Transito vietato alle macchine agricole	F06300 Fig 63 Transito vietato ai veicoli che trasportano merci pericolose	F06401 Fig 64a Transito vietato ai veicoli che trasportano esplosivi o prodotti facilmente infiammabili	F06402 Fig 64b Transito vietato ai veicoli che trasportano prodotti suscettibili di contaminare l'acqua
F06500 Fig 65 Transito vietato ai veicoli aventi larghezza superiore a... m	F06600 Fig 66 Transito vietato ai veicoli aventi altezza superiore a... m	F06700 Fig 67 Transito vietato ai veicoli aventi lunghezza superiore a... m	F06800 Fig 68 Transito vietato ai veicoli aventi una massa superiore a... ton	F06900 Fig 69 Transito vietato ai veicoli aventi una massa per asse superiore a... ton	F07000 Fig 70 Via libera	F07100 Fig 71 Fine limitazione di velocità
F07200 Fig 72 Fine del divieto di sorpasso	F07300 Fig 73 Fine del divieto di sorpasso per veicoli di massa a pieno carico superiore a 3,5 ton	F07400 Fig 74 Divieto di sosta	F07500 Fig 75 Divieto di fermata			
F07800 Fig 78 Passo carrabile	F07901 Fig 79a Sosta consentita a particolari categorie	F07902 Fig 79b Sosta consentita a particolari categorie	F07903 Fig 79c Sosta consentita a particolari categorie	0299CXR/N Divieto di sosta e di fermata	F07904 Fig 79d Regolazione flessibile della sosta in centro abitato	

norme di riferimento: nuovo Codice Della Strada D.L. 30.4.1992 n° 285 modificato e integrato dal D.L. 10.9.1993 n° 360

Segnali di obbligo



F08001 Fig 80a
Direzione obbligatoria dritto



F08002 Fig 80b
Direzione obbligatoria a sinistra



F08003 Fig 80c
Direzione obbligatoria a destra



F08004 Fig 80d
Preavviso di direzione obbligatoria a destra



F08005 Fig 80e
Preavviso di direzione obbligatoria a sinistra



F08101 Fig 81a
Direzioni consentite destra e sinistra



F08102 Fig 81b
Direzioni consentite dritto e destra



F08103 Fig 81c
Direzioni consentite dritto e sinistra



F08201 Fig 82a
Passaggio obbligatorio a sinistra



F08202 Fig 82b
Passaggio obbligatorio a destra



F08300 Fig 83
Passaggi consentiti



F08400 Fig 84
Rotatoria



F08500 Fig 85
Limite minimo di velocità



F08600 Fig 86
Fine del limite minimo di velocità



F08700 Fig 87
Catene per neve obbligatorie



F08800 Fig 88
Percorso pedonale



F08900 Fig 89
Fine del percorso pedonale



F09000 Fig 90
Pista ciclabile



F09100 Fig 91
Fine pista ciclabile



F09201 Fig 92a
Pista ciclabile contigua al marciapiede



F09202 Fig 92b
Percorso pedonale e ciclabile



F09301 Fig 93a
Fine pista ciclabile contigua al marciapiede



F09302 Fig 93b
Fine del percorso pedonale e ciclabile



F09400 Fig 94
Percorso riservato ai quadrupedi da soma o da sella



F09500 Fig 95
Fine del percorso riservato ai quadrupedi da soma o da sella



F09600 Fig 96
Alt - dogana



F09800 Fig 98
Alt - polizia



F09900 Fig 99
Alt - stazione

Segnali di indicazione



F30300 Fig 303
Passaggio pedonale



F30400 Fig 304
Fermata scuolabus



F30500 Fig 305
Soccorso stradale



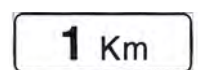
F30900 Fig 309
Strada senza uscita



F31100 Fig 311
Strada senza uscita



F09701 Fig 97a
Confine di stato tra i paesi della Comunità Europea
Dim. unica 120x120 cm



F09702 Fig 97b
Preavviso di confine di stato tra i paesi della Comunità Europea.
Dim. unica 120x40 cm
Da abbinare a F09701



F07600 Fig 76
Parcheggio



F07701 Fig 77a
Preavviso di parcheggio



F07702 Fig 77b
Preavviso di parcheggio



F07703 Fig 77c
Preavviso di parcheggio



F07704 Fig 77d
Preavviso di parcheggio



F07705 Fig 77e
Preavviso di parcheggio



F07706 Fig 77f



F07707 Fig 77g



F07708 Fig 77h



F07709 Fig 77i

norme di riferimento: nuovo Codice Della Strada D.L. 30.4.1992 n° 285 modificato e integrato dal D.L. 10.9.1993 n° 360

Pannelli integrativi di segnali triangolari

 F80101 Mod. 1a	 F80102 Mod. 1b	 F80201 Mod. 2a	 F80202 Mod. 2b	 F80601 Mod. 6a	 F80602 Mod. 6b	 F80606 Mod. 6f
 F80603 Mod. 6c	 F80604 Mod. 6d	 F80605 Mod. 6e	 F80607 Mod. 6g			
 F80608 Mod. 6h	 F80609 Mod. 6i	 F80614 Mod. 6/p1/1	 F80615 Mod. 6/p1/2	 F80616 Mod. 6/p2	 F80610 Mod. 6i	 F80700

Inizio, continua, fine

 5a1	 5a2	 5a3	Mod. 5a1 - inizio Mod. 5a2 - continua Mod. 5a3 - fine F80511/2/3	 5b1	Mod. 5b1 - inizio Mod. 5b2 - continua Mod. 5b3 - fine
				 5b2	
				 5b3	F80521/2/3

Pannelli integrativi di segnali circolari

 F80301 Mod. 3a	 F80302 Mod. 3b	 F80303 Mod. 3c	 F80304 Mod. 3d	 F80401 Mod. 4a	 F80619 Mod. 6/qa
 F80402 Mod. 4b	 F80611 Mod. 6m	 F80612 Mod. 6n	 F80618 Mod. 6/q1		

Segnali di localizzazione

 via Giolitti 70 - 13	 via Giolitti 12 - 1	 180	 zona industriale	 Lun - Ven 21,00 - 4,00
Segnale con nome della strada completo Fig 292 di numeri civici combinato con segnale di senso unico.		Numero civico in alluminio piano Cod. 90009080BX Dimensioni 15x10 cm Cod. 90009080CX Dimensioni 18x12 cm	Segnali di avvio zona industriale F29600P Dimensioni 100x20 cm F29600N Dimensioni 125x25 cm F29600G Dimensioni 150x30 cm	Segnali turistici F29401P Dimensioni 100x20 cm F29401N Dimensioni 125x25 cm
 via Giolitti 70 - 13	 centro	 FOREVER	 flume Tanaro	
F29201N Nome strada. Dimensioni 100x25 cm	Segnali di territorio Fig 294 F29400P Dimensioni 100x20 cm F29400N Dimensioni 125x25 cm	Segnali di direzione per le industrie Fig 297 F29700P Dimensioni 100x20 cm F29700N Dimensioni 125x25 cm F29700G Dimensioni 150x30 cm	F29500 Segnale di localizzazione territoriale	
 F34800N	 F34900			
Fig 348 Senso unico. Dimensioni 100x25 cm	Fig 349 Senso unico			

norme di riferimento: nuovo Codice Della Strada D.L. 30.4.1992 n° 285 modificato e integrato dal D.L. 10.9.1993 n° 360



Tabella lavori Fig 382
F38200N 120x90 cm
F38200G 200x150 cm



F38300 Fig 383
Lavori



F38400 Fig 384
Strettoia simmetrica



F38500 Fig 385
Strettoia asimmetrica a sinistra



F38600 Fig 386
Strettoia asimmetrica a destra



F38700 Fig 387
Doppio senso di circolazione



F38800 Fig 388
Altri pericoli



F38900 Fig 389
Strada deformata



F39000 Fig 390
Materiale instabile sulla strada



F40400 Fig 404
Semaforo



F39800 Mod. 398
Passaggio obbligatorio per veicoli operativi



F39902 Fig 399b
Presegnale di cantiere mobile



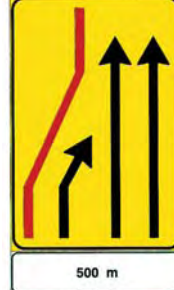
F405382 Fig 405
Tabella lavori



F80607 Mod. 6g
Mezzi di lavoro in azione



F80601 Mod. 6a
Segni orizzontali in rifacimento



F39901 Fig 399a
Presegnale di cantiere mobile



F40000 Fig 400
Segnale mobile di preavviso



F40100 Fig 401
Segnale mobile di protezione



F406407 Fig 406
Tabella lavori



F40700 Fig 407
Tabella lavori



F40800 Fig 408
Tabella lavori



F40901 Fig 409a
Preavviso deviazione autocarri obbligatoria



F40902 Fig 409b
Direzione autocarri obbligatoria



F41001 Fig 410a
Preavviso deviazione autocarri consigliata



F41002 Fig 410b
Direzione autocarri consigliata



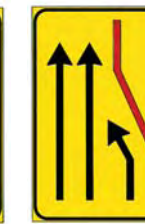
F41111 Fig 411a
Segnale di corsia chiusa (chiusura corsia di sinistra)



F41112 Fig 411a
Segnale di corsia chiusa (chiusura corsia di destra)



F41121 Fig 411b
Segnale di corsia chiusa (chiusura corsia di sinistra)



F41122 Fig 411b
Segnale di corsia chiusa (chiusura corsia di destra)



F41130 Fig 411c
Segnale di corsie chiuse



F41140 Fig 411d
Segnale di corsie chiuse



F41201 Fig 412a
Segnale di corsie chiuse



F41202 Fig 412b
Segnale di corsie chiuse



F41301 Fig 413a
Segnale di corsie chiuse



F41302 Fig 413b
Segnale di corsie chiuse



F41303 Fig 413c
Segnale di corsie chiuse



F41400 Fig 414
Uso corsie disponibili



F93110 Fig S311
Dimensioni 90x120



F93120 Fig S312
Dimensioni 90x120



F93130 Fig S313
Dimensioni 90x120



F93131 Fig S313A
Dimensioni 90x120



F93160 Fig S316
Dimensioni 60x60



F93170 Fig S317
Dimensioni 60x60

norme di riferimento: nuovo Codice Della Strada D.L. 30.4.1992 n° 285 modificato e integrato dal D.L. 10.9.1993 n° 360