



**COMUNE DI CANOSA DI PUGLIA
V SETTORE POLIZIA MUNICIPALE**

AFFIDAMENTO DIRETTO

**FORNITURA E POSA IN OPERA SEGNALETICA
STRADALE**

Annualità 2019

Dirigente :

Dott. Gianluigi CASO

Responsabile

Unico del Procedimento:

Dott. Francesco CAPOGNA

Data:

Maggio 2019

allegati n.:

Oggetto dell'elaborato:

2

ELENCO PREZZI UNITARI

PREMESSA

Nel presente elaborato vengono riportati l'elenco prezzi e l'analisi dei nuovi prezzi relativi alla fornitura e posa in opera di segnaletica stradale nel Comune di Canosa di Puglia.

Tutte le voci di prezzo si intendono comprensive degli Oneri di Spese Generali ed Utili d'Impresa ed escludono I.V.A..

In particolare, i prezzi di cui al presente Elenco sono da intendersi sempre comprensivi – anche laddove esplicitamente non specificato – di tutti gli oneri, spese per fornitura, carico, trasporto, scarico, conferimento a discarica ove espressamente previsto, manipolazione, verifiche, analisi, autorizzazioni (in particolare dei materiali rinvenienti dagli scavi e demolizioni in genere) e posa in opera dei vari materiali. Sono altresì da intendersi inclusi tutti gli oneri e le spese per i mezzi, la manodopera e le attrezzature necessari, compresa la segnaletica prevista dalla normativa vigente, sia in fase ante e post operam, sia durante tutta l'attività di cantiere.

Le voci di prezzo sono inoltre comprensive di tutto quanto occorra per il funzionamento dei mezzi stessi, le imposte di ogni genere, le indennità di cava, l'apertura di passaggi provvisori, l'occupazione di terreni con i relativi oneri per gli impianti nei cantieri, il trasporto e deposito dei materiali di rifiuto alle discariche autorizzate ove previsto, tutti gli oneri previsti per la manodopera occorrente, le opere provvisionali di ogni genere ed entità, le spese generali e quanto altro possa occorrere per dare le opere compiute a regola d'arte in qualunque condizione, oltre tutto quanto specificatamente indicato nel Capitolo Speciale d'Appalto, nonché previsto dalla normativa vigente in materia eco- ambientale, di lavori pubblici e sicurezza sui cantieri.

I prezzi unitari riportati nel presente Elenco fanno riferimento al Listino Opere Pubbliche Regione Puglia 2017, approvato con DGR n. 905 del 07/06/17. Tale prezziario è stato integrato con alcune voci di prezzo tratte da Listini DEI, ARIAP e prezziario, riferiti allo stesso settore merceologico, approvati in altri Comuni (es. Comune di Bari).

Le voci non rinvenute nel prezziario sono state determinate mediante analisi dei nuovi prezzi.

Qualora vi fosse la necessità di integrare il presente Elenco con altre voci di prezzo in esso non comprese, si farà riferimento, nell'ordine, ai seguenti listini:

Listino prezzi delle Opere Pubbliche della Regione Puglia 2017;

Prezziari DEI;

Listino ARIAP.

COMUNE DI Canosa di Puglia
CITTA' d'arte e cultura

pag. 1

ELENCO PREZZI

OGGETTO: AFFIDAMENTO DIRETTO
FORNITURA E POSA IN OPERA
SEGNALETICA STRADALE -
ANNUALITA' 2019

COMMITTENTE: COMUNE DI CANOSA DI PUGLIA – V Settore Polizia Municipale e
Vigilanza Amministrativa

Allegato alla Determinazione Dirigenziale n. 600 del 29.05.2019

**IL RESPONSABILE DEL
PROCEDIMENTO**
Dott. Francesco
CAPOGNA

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	CATEGORIA M - SEGNALETICA ORIZZONTALE (Cap 11)		
Nr. 271 ART.138	Segnaletica stradale Fornitura e posa in opera di sostegni tubolari di diametro 48÷60 mm e sostegni ad U di qualsiasi altezza e dimensione, eseguita con fondazione in calcestruzzo cementizio di dimensioni non inferiori a 0,30x0,30x0,50 m posti in opera, compreso il montaggio del segnale ed ogni altro onere e magistero. euro (quarantatre/85)	cad	43,85
Nr. 272 ART.139	Segnaletica stradale Montaggio di cartelli e segnali vari su sostegno tubolare o ad U preesistente. euro (otto/50)	cad	8,50
Nr. 273 ART.140.a	Segnali di “pericolo” e “dare la precedenza” di forma triangolare (come da figure stabilite dal Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione): in lamiera di ferro spessore 10/10, rifrangenza classe I: lato 60 cm euro (sedici/45)	cad	16,45
Nr. 274 ART.140.b	Segnali di “pericolo” e “dare la precedenza” di forma triangolare (come da figure stabilite dal Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione): in lamiera di ferro spessore 10/10, rifrangenza classe I: lato 90 cm euro (ventidue/00)	cad	22,00
Nr. 275 ART.140.c	Segnali di “pericolo” e “dare la precedenza” di forma triangolare (come da figure stabilite dal Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione): in lamiera di ferro spessore 10/10, rifrangenza classe I: lato 120 cm euro (quarantaotto/60)	cad	48,60
Nr. 276 ART.140.d	Segnali di “pericolo” e “dare la precedenza” di forma triangolare (come da figure stabilite dal Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione): in lamiera di alluminio spessore 25/10, rifrangenza classe I: lato 60 cm euro (ventiquattro/60)	cad	24,60
Nr. 277 ART.140.e	Segnali di “pericolo” e “dare la precedenza” di forma triangolare (come da figure stabilite dal Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione): in lamiera di alluminio spessore 25/10, rifrangenza classe I: lato 90 cm euro (trentacinque/35)	cad	35,35
Nr. 278 ART.140.f	Segnali di “pericolo” e “dare la precedenza” di forma triangolare (come da figure stabilite dal Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione): in lamiera di alluminio spessore 25/10, rifrangenza classe I: lato 120 cm euro (settantasette/80)	cad	77,80
Nr. 279 ART.140.g	Segnali di “pericolo” e “dare la precedenza” di forma triangolare (come da figure stabilite dal Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione): in lamiera di ferro spessore 10/10, rifrangenza classe II: lato 60 cm euro (trentatre/70)	cad	33,70
Nr. 280 ART.140.h	Segnali di “pericolo” e “dare la precedenza” di forma triangolare (come da figure stabilite dal Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione): in lamiera di ferro spessore 10/10, rifrangenza classe II: lato 90 cm euro (quarantaquattro/90)	cad	44,90
Nr. 281 ART.140.i	Segnali di “pericolo” e “dare la precedenza” di forma triangolare (come da figure stabilite dal Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione): in lamiera di ferro spessore 10/10, rifrangenza classe II: lato 120 cm euro (ottantasei/25)	cad	86,25

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 282 ART.140.j	Segnali di “pericolo” e “dare la precedenza” di forma triangolare (come da figure stabilite dal Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione): in lamiera di alluminio spessore 25/10, rifrangenza classe II: lato 60 cm euro (quarantauno/60)	cad	41,60
Nr. 283 ART.140.k	Segnali di “pericolo” e “dare la precedenza” di forma triangolare (come da figure stabilite dal Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione): in lamiera di alluminio spessore 25/10, rifrangenza classe II: lato 90 cm euro (cinquantaotto/30)	cad	58,30
Nr. 284 ART.140.l	Segnali di “pericolo” e “dare la precedenza” di forma triangolare (come da figure stabilite dal Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione): in lamiera di alluminio spessore 25/10, rifrangenza classe II: lato 120 cm euro (centoquindici/45)	cad	115,45
Nr. 285 ART.141.a	Segnali di “preavviso di dare la precedenza” di forma triangolare con pannello integrativo riportante la distanza dall’intersezione (fig. II 38/39 Art. 108 del Nuovo Codice della strada e del Regolamento di Attuazione): in lamiera di ferro spessore 10/10, rifrangenza classe I: lato 60 cm euro (ventisette/30)	cad	27,30
Nr. 286 ART.141.b	Segnali di “preavviso di dare la precedenza” di forma triangolare con pannello integrativo riportante la distanza dall’intersezione (fig. II 38/39 Art. 108 del Nuovo Codice della strada e del Regolamento di Attuazione): in lamiera di ferro spessore 10/10, rifrangenza classe I: lato 90 cm euro (trentotto/10)	cad	38,10
Nr. 287 ART.141.c	Segnali di “preavviso di dare la precedenza” di forma triangolare con pannello integrativo riportante la distanza dall’intersezione (fig. II 38/39 Art. 108 del Nuovo Codice della strada e del Regolamento di Attuazione): in lamiera di ferro spessore 10/10, rifrangenza classe I: lato 120 cm euro (settantasette/00)	cad	77,00
Nr. 288 ART.141.d	Segnali di “preavviso di dare la precedenza” di forma triangolare con pannello integrativo riportante la distanza dall’intersezione (fig. II 38/39 Art. 108 del Nuovo Codice della strada e del Regolamento di Attuazione): in lamiera di alluminio spessore 25/10, rifrangenza classe I: lato 60 cm euro (quaranta/35)	cad	40,35
Nr. 289 ART.141.e	Segnali di “preavviso di dare la precedenza” di forma triangolare con pannello integrativo riportante la distanza dall’intersezione (fig. II 38/39 Art. 108 del Nuovo Codice della strada e del Regolamento di Attuazione): in lamiera di alluminio spessore 25/10, rifrangenza classe I: lato 90 cm euro (sessantauno/90)	cad	61,90
Nr. 290 ART.141.f	Segnali di “preavviso di dare la precedenza” di forma triangolare con pannello integrativo riportante la distanza dall’intersezione (fig. II 38/39 Art. 108 del Nuovo Codice della strada e del Regolamento di Attuazione): in lamiera di alluminio spessore 25/10, rifrangenza classe I: lato 120 cm euro (centoventiquattro/70)	cad	124,70
Nr. 291 ART.141.g	Segnali di “preavviso di dare la precedenza” di forma triangolare con pannello integrativo riportante la distanza dall’intersezione (fig. II 38/39 Art. 108 del Nuovo Codice della strada e del Regolamento di Attuazione): in lamiera di ferro spessore 10/10, rifrangenza classeII: lato 60 cm euro (cinquanta/40)	cad	50,40
Nr. 292 ART.141.h	Segnali di “preavviso di dare la precedenza” di forma triangolare con pannello integrativo riportante la distanza dall’intersezione (fig. II 38/39 Art. 108 del Nuovo Codice della strada e del Regolamento di Attuazione): in lamiera di ferro spessore 10/10, rifrangenza classeII: lato 90 cm euro (settantacinque/70)	cad	75,70
Nr. 293 ART.141.i	Segnali di “preavviso di dare la precedenza” di forma triangolare con pannello integrativo riportante la distanza dall’intersezione (fig. II 38/39 Art. 108 del Nuovo Codice della strada e del Regolamento di Attuazione): in lamiera di ferro spessore 10/10, rifrangenza classeII: lato 120 cm euro (centotrentotto/80)	cad	138,80
Nr. 294 ART.141.j	Segnali di “preavviso di dare la precedenza” di forma triangolare con pannello integrativo riportante la distanza dall’intersezione (fig. II 38/39 Art. 108 del Nuovo Codice della strada e del Regolamento di Attuazione): in lamiera di alluminio spessore 25/10, rifrangenza classeII: lato 60 cm euro (sessantaquattro/60)	cad	64,60
Nr. 295 ART.141.k	Segnali di “preavviso di dare la precedenza” di forma triangolare con pannello integrativo riportante la distanza dall’intersezione (fig. II 38/39 Art. 108 del Nuovo Codice della strada e del Regolamento di Attuazione): in lamiera di alluminio spessore 25/10, rifrangenza classeII: lato 90 cm euro (novantanove/50)	cad	99,50
Nr. 296 ART.141.l	Segnali di “preavviso di dare la precedenza” di forma triangolare con pannello integrativo riportante la distanza dall’intersezione (fig. II 38/39 Art. 108 del Nuovo Codice della strada e del Regolamento di Attuazione): in lamiera di alluminio spessore 25/10, rifrangenza classeII: lato 120 cm euro (centoottantasei/40)	cad	186,40
Nr. 297	Segnale di “fermarsi e dare la precedenza” (fig. II 37 Art. 107 del Nuovo Codice della Strada e del Regolamento di		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
ART.142.a	Attuazione), di forma ottagonale di rifrangenza classe II: in lamiera di ferro 10/10 diametro 60 cm euro (quarantasette/25)	cad	47,25
Nr. 298 ART.142.b	Segnale di “fermarsi e dare la precedenza” (fig. II 37 Art. 107 del Nuovo Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), di forma ottagonale di rifrangenza classe II: in lamiera di ferro 10/10 diametro 90 cm euro (centosei/45)	cad	106,45
Nr. 299 ART.142.c	Segnale di “fermarsi e dare la precedenza” (fig. II 37 Art. 107 del Nuovo Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), di forma ottagonale di rifrangenza classe II: in lamiera di ferro 10/10 diametro 120 cm euro (centonovantaquattro/50)	cad	194,50
Nr. 300 ART.142.d	Segnale di “fermarsi e dare la precedenza” (fig. II 37 Art. 107 del Nuovo Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), di forma ottagonale di rifrangenza classe II: in lamiera di alluminio 25/10 diametro 60 cm euro (cinquantanove/30)	cad	59,30
Nr. 301 ART.142.e	Segnale di “fermarsi e dare la precedenza” (fig. II 37 Art. 107 del Nuovo Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), di forma ottagonale di rifrangenza classe II: in lamiera di alluminio 25/10 diametro 90 cm euro (centotrentatre/80)	cad	133,80
Nr. 302 ART.142.f	Segnale di “fermarsi e dare la precedenza” (fig. II 37 Art. 107 del Nuovo Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), di forma ottagonale di rifrangenza classe II: in lamiera di alluminio 25/10 diametro 120 cm euro (duecentoquarantaotto/70)	cad	248,70
Nr. 303 ART.143.a	Segnale di “diritto di precedenza” (fig. II 42 Art. 111, fig. II 44 Art. 113 del Nuovo Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), di forma romboidale: in lamiera di ferro 10/10, rifrangenza classe I: lato 40 cm euro (quindici/80)	cad	15,80
Nr. 304 ART.143.b	Segnale di “diritto di precedenza” (fig. II 42 Art. 111, fig. II 44 Art. 113 del Nuovo Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), di forma romboidale: in lamiera di ferro 10/10, rifrangenza classe I: lato 60 cm euro (venticinque/90)	cad	25,90
Nr. 305 ART.143.c	Segnale di “diritto di precedenza” (fig. II 42 Art. 111, fig. II 44 Art. 113 del Nuovo Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), di forma romboidale: in lamiera di ferro 10/10, rifrangenza classe I: lato 90 cm euro (cinquantaotto/15)	cad	58,15
Nr. 306 ART.143.d	Segnale di “diritto di precedenza” (fig. II 42 Art. 111, fig. II 44 Art. 113 del Nuovo Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), di forma romboidale: in lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe I: lato 40 cm euro (ventiquattro/60)	cad	24,60
Nr. 307 ART.143.e	Segnale di “diritto di precedenza” (fig. II 42 Art. 111, fig. II 44 Art. 113 del Nuovo Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), di forma romboidale: in lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe I: lato 60 cm euro (quaranta/00)	cad	40,00
Nr. 308 ART.143.f	Segnale di “diritto di precedenza” (fig. II 42 Art. 111, fig. II 44 Art. 113 del Nuovo Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), di forma romboidale: in lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe I: lato 90 cm euro (novantanove/15)	cad	99,15
Nr. 309 ART.143.g	Segnale di “diritto di precedenza” (fig. II 42 Art. 111, fig. II 44 Art. 113 del Nuovo Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), di forma romboidale: in lamiera di ferro 10/10, rifrangenza classeII: lato 40 cm euro (ventisei/25)	cad	26,25
Nr. 310 ART.143.h	Segnale di “diritto di precedenza” (fig. II 42 Art. 111, fig. II 44 Art. 113 del Nuovo Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), di forma romboidale: in lamiera di ferro 10/10, rifrangenza classeII: lato 60 cm euro (quarantanove/25)	cad	49,25
Nr. 311 ART.143.i	Segnale di “diritto di precedenza” (fig. II 42 Art. 111, fig. II 44 Art. 113 del Nuovo Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), di forma romboidale: in lamiera di ferro 10/10, rifrangenza classeII: lato 90 cm euro (centonove/70)	cad	109,70
Nr. 312 ART.143.j	Segnale di “diritto di precedenza” (fig. II 42 Art. 111, fig. II 44 Art. 113 del Nuovo Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), di forma romboidale: in lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classeII: lato 40 cm euro (trentacinque/10)	cad	35,10
Nr. 313 ART.143.k	Segnale di “diritto di precedenza” (fig. II 42 Art. 111, fig. II 44 Art. 113 del Nuovo Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), di forma romboidale: in lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classeII: lato 60 cm euro (sessantatre/40)	cad	63,40
Nr. 314 ART.143.l	Segnale di “diritto di precedenza” (fig. II 42 Art. 111, fig. II 44 Art. 113 del Nuovo Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), di forma romboidale: in lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classeII: lato 90 cm euro (centocinquanta/70)	cad	150,70
Nr. 315 ART.144.a	Segnali di “divieto” e “obbligo” di forma circolare su fondo bianco o azzurro (come da figure stabilite dal Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione): in lamiera di ferro 10/10, rifrangenza classe I: diametro 40 cm		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 316 ART.144.b	euro (dodici/60) Segnali di “divieto” e “obbligo” di forma circolare su fondo bianco o azzurro (come da figure stabilite dal Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione): in lamiera di ferro 10/10, rifrangenza classe I: diametro 60 cm euro (ventidue/70)	cad	12,60
Nr. 317 ART.144.c	Segnali di “divieto” e “obbligo” di forma circolare su fondo bianco o azzurro (come da figure stabilite dal Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione): in lamiera di ferro 10/10, rifrangenza classe I: diametro 90 cm euro (cinquantadue/00)	cad	22,70
Nr. 318 ART.144.d	Segnali di “divieto” e “obbligo” di forma circolare su fondo bianco o azzurro (come da figure stabilite dal Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione): in lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe I: diametro 40 cm euro (diciannove/75)	cad	52,00
Nr. 319 ART.144.e	Segnali di “divieto” e “obbligo” di forma circolare su fondo bianco o azzurro (come da figure stabilite dal Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione): in lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe I: diametro 60 cm euro (trentatre/20)	cad	19,75
Nr. 320 ART.144.f	Segnali di “divieto” e “obbligo” di forma circolare su fondo bianco o azzurro (come da figure stabilite dal Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione): in lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe I: diametro 90 cm euro (settantasette/80)	cad	77,80
Nr. 321 ART.144.g	Segnali di “divieto” e “obbligo” di forma circolare su fondo bianco o azzurro (come da figure stabilite dal Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione): in lamiera di ferro 10/10, rifrangenza classe II: diametro 40 cm euro (ventitre/35)	cad	23,35
Nr. 322 ART.144.h	Segnali di “divieto” e “obbligo” di forma circolare su fondo bianco o azzurro (come da figure stabilite dal Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione): in lamiera di ferro 10/10, rifrangenza classe II: diametro 60 cm euro (quarantasei/40)	cad	46,40
Nr. 323 ART.144.i	Segnali di “divieto” e “obbligo” di forma circolare su fondo bianco o azzurro (come da figure stabilite dal Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione): in lamiera di ferro 10/10, rifrangenza classe II: diametro 90 cm euro (centoquattro/10)	cad	104,10
Nr. 324 ART.144.j	Segnali di “divieto” e “obbligo” di forma circolare su fondo bianco o azzurro (come da figure stabilite dal Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione): in lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe II: diametro 40 cm euro (trenta/50)	cad	30,50
Nr. 325 ART.144.k	Segnali di “divieto” e “obbligo” di forma circolare su fondo bianco o azzurro (come da figure stabilite dal Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione): in lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe II: diametro 60 cm euro (cinquantasei/20)	cad	56,20
Nr. 326 ART.144.l	Segnali di “divieto” e “obbligo” di forma circolare su fondo bianco o azzurro (come da figure stabilite dal Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione): in lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe II: diametro 90 cm euro (centoventotto/25)	cad	128,25
Nr. 327 ART.145.a	Segnali di “direzione”, “preavviso di intersezioni” e “preselezione” urbani e extraurbani (come da figure stabilite dal Codice della Strada e dal Regolamento di Attuazione): lamiera di ferro 10/10, rifrangenza classe I, delle dimensioni di: 90 x 100 cm euro (centouno/80)	cad	101,80
Nr. 328 ART.145.b	Segnali di “direzione”, “preavviso di intersezioni” e “preselezione” urbani e extraurbani (come da figure stabilite dal Codice della Strada e dal Regolamento di Attuazione): lamiera di ferro 10/10, rifrangenza classe I, delle dimensioni di: 90 x 120 cm euro (centosedici/70)	cad	116,70
Nr. 329 ART.145.c	Segnali di “direzione”, “preavviso di intersezioni” e “preselezione” urbani e extraurbani (come da figure stabilite dal Codice della Strada e dal Regolamento di Attuazione): lamiera di ferro 10/10, rifrangenza classe I, delle dimensioni di: 100 x 150 cm euro (centocinquantanove/50)	cad	159,50
Nr. 330 ART.145.d	Segnali di “direzione”, “preavviso di intersezioni” e “preselezione” urbani e extraurbani (come da figure stabilite dal Codice della Strada e dal Regolamento di Attuazione): lamiera di ferro 10/10, rifrangenza classe I, delle dimensioni di: 100 x 200 cm euro (duecentoventisette/80)	cad	227,80
Nr. 331 ART.145.e	Segnali di “direzione”, “preavviso di intersezioni” e “preselezione” urbani e extraurbani (come da figure stabilite dal Codice della Strada e dal Regolamento di Attuazione): lamiera di ferro 10/10, rifrangenza classe I, delle dimensioni di: 150 x 200 cm euro (trecentoventicinque/50)	cad	325,50
Nr. 332 ART.145.f	Segnali di “direzione”, “preavviso di intersezioni” e “preselezione” urbani e extraurbani (come da figure stabilite dal Codice della Strada e dal Regolamento di Attuazione): in lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe I, delle		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O U N I T A R I O
	dimensioni di: 90 x 100 cm euro (centoquarantasei/80)		
Nr. 333 ART.145.g	Segnali di "direzione", "preavviso di intersezioni" e "preselezione" urbani e extraurbani (come da figure stabilite dal Codice della Strada e dal Regolamento di Attuazione): in lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe I, delle dimensioni di: 90 x 120 cm euro (centosessantasei/15)	cad	146,80
Nr. 334 ART.145.h	Segnali di "direzione", "preavviso di intersezioni" e "preselezione" urbani e extraurbani (come da figure stabilite dal Codice della Strada e dal Regolamento di Attuazione): in lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe I, delle dimensioni di: 100 x 150 cm euro (duecentotrenta/40)	cad	166,15
Nr. 335 ART.145.i	Segnali di "direzione", "preavviso di intersezioni" e "preselezione" urbani e extraurbani (come da figure stabilite dal Codice della Strada e dal Regolamento di Attuazione): in lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe I, delle dimensioni di: 100 x 200 cm euro (trecentoventisette/30)	cad	230,40
Nr. 336 ART.145.j	Segnali di "direzione", "preavviso di intersezioni" e "preselezione" urbani e extraurbani (come da figure stabilite dal Codice della Strada e dal Regolamento di Attuazione): in lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe I, delle dimensioni di: 150 x 200 cm euro (quattrocentocinquanta/10)	cad	450,10
Nr. 337 ART.145.k	Segnali di "direzione", "preavviso di intersezioni" e "preselezione" urbani e extraurbani (come da figure stabilite dal Codice della Strada e dal Regolamento di Attuazione): in lamiera di ferro 10/10, rifrangenza classe II, delle dimensioni di: 90 x 100 cm euro (centosettantanove/75)	cad	179,75
Nr. 338 ART.145.l	Segnali di "direzione", "preavviso di intersezioni" e "preselezione" urbani e extraurbani (come da figure stabilite dal Codice della Strada e dal Regolamento di Attuazione): in lamiera di ferro 10/10, rifrangenza classe II, delle dimensioni di: 90 x 120 cm euro (duecentonove/00)	cad	209,00
Nr. 339 ART.145.m	Segnali di "direzione", "preavviso di intersezioni" e "preselezione" urbani e extraurbani (come da figure stabilite dal Codice della Strada e dal Regolamento di Attuazione): in lamiera di ferro 10/10, rifrangenza classe II, delle dimensioni di: 100 x 150 cm euro (duecentoottantaotto/60)	cad	288,60
Nr. 340 ART.145.n	Segnali di "direzione", "preavviso di intersezioni" e "preselezione" urbani e extraurbani (come da figure stabilite dal Codice della Strada e dal Regolamento di Attuazione): in lamiera di ferro 10/10, rifrangenza classe II, delle dimensioni di: 100 x 200 cm euro (trecentonovantanove/95)	cad	399,95
Nr. 341 ART.145.o	Segnali di "direzione", "preavviso di intersezioni" e "preselezione" urbani e extraurbani (come da figure stabilite dal Codice della Strada e dal Regolamento di Attuazione): in lamiera di ferro 10/10, rifrangenza classe II, delle dimensioni di: 150 x 200 cm euro (cinquecentoottantatre/70)	cad	583,70
Nr. 342 ART.145.p	Segnali di "direzione", "preavviso di intersezioni" e "preselezione" urbani e extraurbani (come da figure stabilite dal Codice della Strada e dal Regolamento di Attuazione): in lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe II, delle dimensioni di: 90 x 100 cm euro (duecentoventiquattro/80)	cad	224,80
Nr. 343 ART.145.q	Segnali di "direzione", "preavviso di intersezioni" e "preselezione" urbani e extraurbani (come da figure stabilite dal Codice della Strada e dal Regolamento di Attuazione): in lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe II, delle dimensioni di: 90 x 120 cm euro (duecentocinquantotto/50)	cad	258,50
Nr. 344 ART.145.r	Segnali di "direzione", "preavviso di intersezioni" e "preselezione" urbani e extraurbani (come da figure stabilite dal Codice della Strada e dal Regolamento di Attuazione): in lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe II, delle dimensioni di: 100 x 150 cm euro (trecentocinquantanove/50)	cad	359,50
Nr. 345 ART.145.s	Segnali di "direzione", "preavviso di intersezioni" e "preselezione" urbani e extraurbani (come da figure stabilite dal Codice della Strada e dal Regolamento di Attuazione): in lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe II, delle dimensioni di: 100 x 200 cm euro (quattrocentonovantanove/30)	cad	499,30
Nr. 346 ART.145.t	Segnali di "direzione", "preavviso di intersezioni" e "preselezione" urbani e extraurbani (come da figure stabilite dal Codice della Strada e dal Regolamento di Attuazione): in lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe II, delle dimensioni di: 150 x 200 cm euro (settecentootto/30)	cad	708,30

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 347 ART.146.a	Segnale di “senso unico” (fig. II 348/349 Art. 135 del Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), parallelo 25 x 100 cm: in lamiera di ferro 10/10, rifrangenza classe I euro (diciannove/45)	cad	19,45
Nr. 348 ART.146.b	Segnale di “senso unico” (fig. II 348/349 Art. 135 del Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), parallelo 25 x 100 cm: in lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe I euro (trentadue/10)	cad	32,10
Nr. 349 ART.146.c	Segnale di “senso unico” (fig. II 348/349 Art. 135 del Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), parallelo 25 x 100 cm: in lamiera di ferro 10/10, rifrangenza classe II euro (trentasei/05)	cad	36,05
Nr. 350 ART.146.d	Segnale di “senso unico” (fig. II 348/349 Art. 135 del Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), parallelo 25 x 100 cm: in lamiera di ferro 10/10, rifrangenza classe I euro (quarantaotto/70)	cad	48,70
Nr. 351 ART.147.a	Pannelli integrativi di segnalazione “inizio, continuazione, fine” (fig. II 5 Art. 83 del Codice della Strada e del Regolamento di attuazione): in lamiera di ferro 10/10, rifrangenza classe I, delle dimensioni di: 10 x 25 cm euro (sei/45)	cad	6,45
Nr. 352 ART.147.b	Pannelli integrativi di segnalazione “inizio, continuazione, fine” (fig. II 5 Art. 83 del Codice della Strada e del Regolamento di attuazione): in lamiera di ferro 10/10, rifrangenza classe I, delle dimensioni di: 15 x 35 cm euro (sei/80)	cad	6,80
Nr. 353 ART.147.c	Pannelli integrativi di segnalazione “inizio, continuazione, fine” (fig. II 5 Art. 83 del Codice della Strada e del Regolamento di attuazione): in lamiera di ferro 10/10, rifrangenza classe I, delle dimensioni di: 25 x 55 cm euro (dodici/85)	cad	12,85
Nr. 354 ART.147.d	Pannelli integrativi di segnalazione “inizio, continuazione, fine” (fig. II 5 Art. 83 del Codice della Strada e del Regolamento di attuazione): in lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe I, delle dimensioni di: 10 x 25 cm euro (undici/10)	cad	11,10
Nr. 355 ART.147.e	Pannelli integrativi di segnalazione “inizio, continuazione, fine” (fig. II 5 Art. 83 del Codice della Strada e del Regolamento di attuazione): in lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe I, delle dimensioni di: 15 x 35 cm euro (dodici/10)	cad	12,10
Nr. 356 ART.147.f	Pannelli integrativi di segnalazione “inizio, continuazione, fine” (fig. II 5 Art. 83 del Codice della Strada e del Regolamento di attuazione): in lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe I, delle dimensioni di: 25 x 55 cm euro (ventiuno/40)	cad	21,40
Nr. 357 ART.147.g	Pannelli integrativi di segnalazione “inizio, continuazione, fine” (fig. II 5 Art. 83 del Codice della Strada e del Regolamento di attuazione): in lamiera di ferro 10/10, rifrangenza classe II, delle dimensioni di: 10 x 25 cm euro (otto/85)	cad	8,85
Nr. 358 ART.147.h	Pannelli integrativi di segnalazione “inizio, continuazione, fine” (fig. II 5 Art. 83 del Codice della Strada e del Regolamento di attuazione): in lamiera di ferro 10/10, rifrangenza classe II, delle dimensioni di: 15 x 35 cm euro (undici/00)	cad	11,00
Nr. 359 ART.147.i	Pannelli integrativi di segnalazione “inizio, continuazione, fine” (fig. II 5 Art. 83 del Codice della Strada e del Regolamento di attuazione): in lamiera di ferro 10/10, rifrangenza classe II, delle dimensioni di: 25 x 55 cm euro (ventidue/60)	cad	22,60
Nr. 360 ART.147.j	Pannelli integrativi di segnalazione “inizio, continuazione, fine” (fig. II 5 Art. 83 del Codice della Strada e del Regolamento di attuazione): in lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe II, delle dimensioni di: 10 x 25 cm euro (tredici/50)	cad	13,50
Nr. 361 ART.147.k	Pannelli integrativi di segnalazione “inizio, continuazione, fine” (fig. II 5 Art. 83 del Codice della Strada e del Regolamento di attuazione): in lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe II, delle dimensioni di: 15 x 35 cm euro (tredici/40)	cad	13,40
Nr. 362 ART.147.l	Pannelli integrativi di segnalazione “inizio, continuazione, fine” (fig. II 5 Art. 83 del Codice della Strada e del Regolamento di attuazione): in lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe II, delle dimensioni di: 25 x 55 cm euro (trentauno/20)	cad	31,20
Nr. 363 ART.148.a	Delineatori normali di margine (in osservanza del Regolamento di attuazione del Codice della strada fig. II 463 Art 173) per la visualizzazione a distanza dell’andamento della strada: monofacciale rifrangenza classe I euro (otto/90)	cad	8,90
Nr. 364 ART.148.b	Delineatori normali di margine (in osservanza del Regolamento di attuazione del Codice della strada fig. II 463 Art 173) per la visualizzazione a distanza dell’andamento della strada: monofacciale rifrangenza classe II euro (dieci/60)	cad	10,60
Nr. 365	Delineatori normali di margine (in osservanza del Regolamento di attuazione del Codice della strada fig. II 463 Art 173)		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
ART.148.c	per la visualizzazione a distanza dell'andamento della strada: bifacciale bianco/rosso rifrangenza classe II euro (nove/15)	cad	9,15
Nr. 366 ART.149.a	Delineatore speciale di ostacolo, di colore giallo delle dimensioni di 50 × 40 cm (in osservanza del Regolamento di attuazione del Codice della strada fig. II 472 Art 177), per la segnalazione di isole spartitraffico rifrangenza classe I euro (ventotto/80)	cad	28,80
Nr. 367 ART.149.b	Delineatore speciale di ostacolo, di colore giallo delle dimensioni di 50 × 40 cm (in osservanza del Regolamento di attuazione del Codice della strada fig. II 472 Art 177), per la segnalazione di isole spartitraffico rifrangenza classe II euro (quarantatre/05)	cad	43,05
Nr. 368 ART.150.a	Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436/98, di nuovo impianto costituita da strisce longitudinali o trasversali, eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla permanente, in quantità di 1,6 kg/mq, con aggiunta di microsfere di vetro per ottenere la retroriflessione della segnaletica nel momento in cui viene illuminata dai veicoli, in quantità pari a 0,2 kg/mq, in opera compreso ogni onere per il tracciamento e la fornitura del materiale. per strisce da 12 cm euro (zero/41)	ml	0,41
Nr. 369 ART.150.b	Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436/98, di nuovo impianto costituita da strisce longitudinali o trasversali, eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla permanente, in quantità di 1,6 kg/mq, con aggiunta di microsfere di vetro per ottenere la retroriflessione della segnaletica nel momento in cui viene illuminata dai veicoli, in quantità pari a 0,2 kg/mq, in opera compreso ogni onere per il tracciamento e la fornitura del materiale. per strisce da 15 cm euro (zero/52)	ml	0,52
Nr. 370 ART.150.c	Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436/98, di nuovo impianto costituita da strisce longitudinali o trasversali, eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla permanente, in quantità di 1,6 kg/mq, con aggiunta di microsfere di vetro per ottenere la retroriflessione della segnaletica nel momento in cui viene illuminata dai veicoli, in quantità pari a 0,2 kg/mq, in opera compreso ogni onere per il tracciamento e la fornitura del materiale. per strisce da 20 cm euro (zero/68)	ml	0,68
Nr. 371 ART.150.d	Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436/98, di nuovo impianto costituita da strisce longitudinali o trasversali, eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla permanente, in quantità di 1,6 kg/mq, con aggiunta di microsfere di vetro per ottenere la retroriflessione della segnaletica nel momento in cui viene illuminata dai veicoli, in quantità pari a 0,2 kg/mq, in opera compreso ogni onere per il tracciamento e la fornitura del materiale. per strisce da 25 cm euro (zero/85)	ml	0,85
Nr. 372 ART.151.a	Ripasso di segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436/98, costituita da strisce longitudinali o trasversali, eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla permanente, in quantità di 1,3 kg/mq, con aggiunta di microsfere di vetro per ottenere la retroriflessione della segnaletica nel momento in cui viene illuminata dai veicoli, in quantità pari a 0,25 kg/mq, in opera compreso ogni onere per la fornitura del materiale: per strisce da 12 cm euro (zero/36)	ml	0,36
Nr. 373 ART.151.b	Ripasso di segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436/98, costituita da strisce longitudinali o trasversali, eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla permanente, in quantità di 1,3 kg/mq, con aggiunta di microsfere di vetro per ottenere la retroriflessione della segnaletica nel momento in cui viene illuminata dai veicoli, in quantità pari a 0,25 kg/mq, in opera compreso ogni onere per la fornitura del materiale: per strisce da 15 cm euro (zero/43)	ml	0,43
Nr. 374 ART.151.c	Ripasso di segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436/98, costituita da strisce longitudinali o trasversali, eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla permanente, in quantità di 1,3 kg/mq, con aggiunta di microsfere di vetro per ottenere la retroriflessione della segnaletica nel momento in cui viene illuminata dai veicoli, in quantità pari a 0,25 kg/mq, in opera compreso ogni onere per la fornitura del materiale: per strisce da 20 cm euro (zero/58)	ml	0,58
Nr. 375 ART.151.d	Ripasso di segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436/98, costituita da strisce longitudinali o trasversali, eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla permanente, in quantità di 1,3 kg/mq, con aggiunta di microsfere di vetro per ottenere la retroriflessione della segnaletica nel momento in cui viene illuminata dai veicoli, in quantità pari a 0,25 kg/mq, in opera compreso ogni onere per la fornitura del materiale: per strisce da 25 cm euro (zero/71)	ml	0,71
Nr. 376 ART.152.a	Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436/98, costituita da scritte a terra eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla permanente, in quantità di 1,1 kg/mq, in opera compreso ogni onore per il tracciamento e la fornitura del materiale, misurata vuoto per pieno per un nuovo impianto euro (tre/55)	mq	3,55
Nr. 377 ART.152.b	Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436/98, costituita da scritte a terra eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla permanente, in quantità di 1,1 kg/mq, in opera compreso ogni onore per il tracciamento e la fornitura del materiale, misurata vuoto per pieno ripasso impianto esistente euro (tre/35)	mq	3,35

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O U N I T A R I O
Nr. 378 ART.153.a	Segnaletica orizzontale su tappeto normale, a norma UNI EN 1436/98, costituita da strisce longitudinali in temospruzzato plastico, bianche o gialle, ad immediata essiccazione, in quantità pari a 2 kg/mq, contenente microsfere di vetro, applicato alla temperatura di 200°C, compresa la sovraspruzzatura a pressione di altre microsfere, quantità totale pari a 0,35 kg/mq, con spessore complessivo della striscia non inferiore a 1,5 mm. strisce da 12 cm euro (zero/53)	ml	0,53
Nr. 379 ART.153.b	Segnaletica orizzontale su tappeto normale, a norma UNI EN 1436/98, costituita da strisce longitudinali in temospruzzato plastico, bianche o gialle, ad immediata essiccazione, in quantità pari a 2 kg/mq, contenente microsfere di vetro, applicato alla temperatura di 200°C, compresa la sovraspruzzatura a pressione di altre microsfere, quantità totale pari a 0,35 kg/mq, con spessore complessivo della striscia non inferiore a 1,5 mm. strisce da 15 cm euro (zero/65)	ml	0,65
Nr. 380 ART.153.c	Segnaletica orizzontale su tappeto normale, a norma UNI EN 1436/98, costituita da strisce longitudinali in temospruzzato plastico, bianche o gialle, ad immediata essiccazione, in quantità pari a 2 kg/mq, contenente microsfere di vetro, applicato alla temperatura di 200°C, compresa la sovraspruzzatura a pressione di altre microsfere, quantità totale pari a 0,35 kg/mq, con spessore complessivo della striscia non inferiore a 1,5 mm. strisce da 20 cm euro (zero/90)	ml	0,90
Nr. 381 ART.153.d	Segnaletica orizzontale su tappeto normale, a norma UNI EN 1436/98, costituita da strisce longitudinali in temospruzzato plastico, bianche o gialle, ad immediata essiccazione, in quantità pari a 2 kg/mq, contenente microsfere di vetro, applicato alla temperatura di 200°C, compresa la sovraspruzzatura a pressione di altre microsfere, quantità totale pari a 0,35 kg/mq, con spessore complessivo della striscia non inferiore a 1,5 mm. strisce da 25 cm euro (uno/11)	ml	1,11
Nr. 382 ART.154.a	Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436/98, di nuovo impianto costituita da strisce longitudinali o trasversali, eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla permanente, in quantità di 1,6 kg/mq, con aggiunta di microsfere di vetro per ottenere la retroriflessione della segnaletica nel momento in cui viene illuminata dai veicoli, in quantità pari a 0,2 kg/mq, in opera compreso ogni onere per il tracciamento e la fornitura del materiale per strisce da 12 cm per ogni metro di striscia effettivamente verniciata di qualsiasi colore bianco/giallo/blu. iStriscia di larghezza cm 12 per demarcare parcheggi euro (zero/72)	ml	0,72
Nr. 383 ART.154.b	Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436/98, di nuovo impianto costituita da strisce longitudinali o trasversali, eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla permanente, in quantità di 1,6 kg/mq, con aggiunta di microsfere di vetro per ottenere la retroriflessione della segnaletica nel momento in cui viene illuminata dai veicoli, in quantità pari a 0,2 kg/mq, in opera compreso ogni onere per il tracciamento e la fornitura del materiale per strisce da 15 cm euro (zero/59)	ml	0,59
Nr. 384 ART.154.c	Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436/98, costituita da scritte a terra eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla permanente, in quantità di 1,1 kg/mq, in opera compreso ogni onere per il tracciamento e la fornitura del materiale, misurata vuoto per pieno: Scritte di nuovo impianto. euro (tre/66)	mq	3,66
Nr. 385 ART.154.d	Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436/98, di nuovo impianto costituita da strisce longitudinali o trasversali, eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla permanente, in quantità di 1,6 kg/mq, con aggiunta di microsfere di vetro per ottenere la retroriflessione della segnaletica nel momento in cui viene illuminata dai veicoli, in quantità pari a 0,2 kg/mq, in opera compreso ogni onere per il tracciamento e la fornitura del materiale. Passaggi pedonali, linee arresto, isole a raso e altri segni sulla carreggiata per ogni metro quadrato di superficie effettivamente verniciata. euro (cinque/44)	m2	5,44
Nr. 386 ART.154.e	Serie di triangoli, dimensione base cm 50, altezza cm 70, che rappresenta la linea d'arresto in presenza del segnale dare precedenza, per ogni elemento effettivamente verniciato. Serie triangoli dare precedenza. euro (uno/50)	cadauno	1,50
Nr. 387 ART.154.f	Frecce direzionali urbane per ogni elemento verniciato su strade di tipo D di cui all'art. 2 comma 2 del Codice {fig. 438/a art. 147 Reg. esec. CdS). Freccia urbana ad una sola direzione euro (nove/35)	cadauno	9,35
Nr. 388 ART.154.g	Frecce direzionali urbane per ogni elemento verniciato su strade di tipo D di cui all'art. 2 comma 2 del Codice (fig. 438/a e fig.439 art. 147 Reg. esec. CdS. Freccia urbana a due direzioni e per zone di attestamento fra intersezioni ravvicinate euro (tredici/08)	cadauno	13,08
Nr. 389 ART.154.h	Freccia di rientro per ogni elemento verniciato. FPO1.013.so. Freccia di rientro (dim. fuori tutto m 5x2.90) euro (venticinque/55)	cadauno	25,55
Nr. 390 ART.154.i	Demarcazione (completa di simbolo carrozzella ed eventuale zebra) di parcheggio per handicappato singolo in fila parallelo all'asse stradale, secondo gli schemi della fig. n 445/c (art. 149 R.E. cds} come modificato dal DPR 30/7/2012, n. 151, dim. m 5,00/6,00x2,00 con pittogramma Fig. 11130 art. 125 di dimensioni minime 60 x 60 cm, di nuovo impianto mediante l'applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore gialla permanente, in quantità di 1,6 kg/mq, con		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 391 ART.154.j	aggiunta di microsfere di vetro in quantità pari a 0,2 kg/mq (a norma UNI EN 1436/98), in opera compreso ogni onere per il tracciamento e la fornitura del materiale. Demarcazione stallo riservato a disabili in linea parallelo all'asse stradale euro (cinquantasei/65)	cadauno	56,65
Nr. 391 ART.154.j	Demarcazione (completa di simbolo carrozzella e zebbratura laterale) di parcheggio per handicappati singolo a pettine o a spina, secondo gli schemi della fig. 1445/a (art. 149 R.E. cds) come modificato dal DPR 30/7/2012, n. 151, dim. m 5,00/6,00x2,00 con pittogramma Fig. 11130 art. 125 di dimensioni minime 60 x 60 cm, dim. m 3,00x5,00 di nuovo impianto, mediante l'applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore gialla permanente, in quantità di 1,6 kg/mq, con aggiunta di microsfere di vetro in quantità pari a 0,2 kg/mq (a norma UNI EN 1436/98), in opera compreso ogni onere per il tracciamento e la fornitura del materiale. Demarcazione stallo riservato a disabili a pettine/spina euro (sessantacinque/41)	cadauno	65,41
Nr. 392 ART.154.k	Demarcazione (completa di doppio simbolo carrozzella e zebbratura centrale) di parcheggio per handicappati doppio a pettine, secondo gli schemi della fig. 11445/b (art. 149 R.L cds), come modificato dal DPR 30/7/2012, n. 151, dim. m 5,00/6,00x2,00 con pittogramma Fig. 11130 art. 125 di dimensioni minime 60 x 60 cm dim. m 6,00x5,00, di nuovo impianto mediante l'applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore gialla permanente, in quantità di 1,6 kg/mq, con aggiunta di microsfere di vetro in quantità pari a 0,2 kg/mq (a norma UNI EN 1436/98), in opera compreso ogni onere per il tracciamento e la fornitura del materiale. Demarcazione stallo riservato a disabili a doppio pettine euro (settantaquattro/16)	cadauno	74,16
Nr. 393 ART.154.l	Demarcazione completa con simbolo di parcheggio per "carico e scarico merci" in linea con stallo di lunghezza pari a 10 m FPOI.017.so. prezzo comprensivo di n. 2 simboli (Fig. 11124 Art. 125) a terra . Demarcazione stallo Carico e Scarico euro (quarantacinque/27)	cadauno	45,27
Nr. 394 ART.154.m	Demarcazione completa per fermata bus {gialla} con iscrizione BUS di linea per una lunghezza compresa tra 15 me striscia a zig- zag a monte e a valle dello stallo di fermata. Demarcazione fermata bus su corsia di marcia privata delle strisce zig- zag euro (cinquantasei/65)	cadauno	56,65
Nr. 395 ART.154.n	Demarcazione completa per fermata bus {gialla} con iscrizione BUS in linea per una lunghezza compresa tra 15 me striscia a zig- zag a monte e a valle dello stallo di fermata. Demarcazione fermata bus modello Fig. II 447 Art. 151 euro (ottantacinque/49)	cadauno	85,49
Nr. 396 ART.154.o	Triangolo elongato complementare de! segnale dare precedenza secondo gli schemi della fig. 11422/a art. 148 Reg. esec. CdS per ogni elemento verniciato. Triangolo elongato 100x200 cm. euro (nove/06)	cadauno	9,06
Nr. 397 ART.154.p	Triangolo elongato complementare de! segnale dare precedenza secondo gli schemi della fig. 11422/a art. 148 Reg. esec. CdS per ogni elemento verniciato. Triangolo elongato 600x200 cm. euro (ventisette/78)	cadauno	27,78
Nr. 398 ART.154.q	Simbolo pista ciclabile elongato da tracciare sulla pavimentazione secondo lo schema della fig. II 442/b art. 148 Reg. esec. CdS, per ogni elemento verniciato. Simbolo pista ciclabile 150x200 cm euro (nove/06)	cadauno	9,06
Nr. 399 ART.155.a	Ripasso di segnaletica orizzontale in temospruzzato plastico, a norma UNI EN 1436/98, bianche o gialle, ad immediata essiccazione, in quantità pari a 1,7 kg/mq, contenente microsfere di vetro, da eseguirsi su tappeto normale o fonoassorbente, applicato alla temperatura di 200°C, compresa la sovraspruzzatura a pressione di altre microsfere, quantità totale pari a 0,35 kg/mq, con spessore complessivo della striscia non inferiore a 1,5 mm. strisce da 12 cm euro (zero/47)	ml	0,47
Nr. 400 ART.155.b	Ripasso di segnaletica orizzontale in temospruzzato plastico, a norma UNI EN 1436/98, bianche o gialle, ad immediata essiccazione, in quantità pari a 1,7 kg/mq, contenente microsfere di vetro, da eseguirsi su tappeto normale o fonoassorbente, applicato alla temperatura di 200°C, compresa la sovraspruzzatura a pressione di altre microsfere, quantità totale pari a 0,35 kg/mq, con spessore complessivo della striscia non inferiore a 1,5 mm. strisce da 15 cm euro (zero/57)	ml	0,57
Nr. 401 ART.155.c	Ripasso di segnaletica orizzontale in temospruzzato plastico, a norma UNI EN 1436/98, bianche o gialle, ad immediata essiccazione, in quantità pari a 1,7 kg/mq, contenente microsfere di vetro, da eseguirsi su tappeto normale o fonoassorbente, applicato alla temperatura di 200°C, compresa la sovraspruzzatura a pressione di altre microsfere, quantità totale pari a 0,35 kg/mq, con spessore complessivo della striscia non inferiore a 1,5 mm. strisce da 20 cm euro (zero/73)	ml	0,73
Nr. 402 ART.155.d	Ripasso di segnaletica orizzontale in temospruzzato plastico, a norma UNI EN 1436/98, bianche o gialle, ad immediata essiccazione, in quantità pari a 1,7 kg/mq, contenente microsfere di vetro, da eseguirsi su tappeto normale o fonoassorbente, applicato alla temperatura di 200°C, compresa la sovraspruzzatura a pressione di altre microsfere, quantità totale pari a 0,35 kg/mq, con spessore complessivo della striscia non inferiore a 1,5 mm. strisce da 25 cm euro (zero/25)	ml	0,73

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 403 ART.156.a	euro (zero/92) Segnaletica orizzontale costituita da strisce longitudinali realizzate in termocolato plastico, tipo sonoro, a norma UNI EN 1436/98, in quantità pari a 6 kg/mq, ad alto contenuto di microsfere di vetro, applicato con apposita attrezzatura alla temperatura di 200°C, compresa la sovrappazzatura a pressione di altre microsfere di vetro, quantità totale pari a 0,7 kg/mq. spessore finito compreso tra 4,50 e 5,00 mm euro (diciassette/07)	ml	0,92
Nr. 404 ART.156.b	Segnaletica orizzontale costituita da strisce longitudinali realizzate in termocolato plastico, tipo sonoro, a norma UNI EN 1436/98, in quantità pari a 6 kg/mq, ad alto contenuto di microsfere di vetro, applicato con apposita attrezzatura alla temperatura di 200°C, compresa la sovrappazzatura a pressione di altre microsfere di vetro, quantità totale pari a 0,7 kg/mq. spessore finito non superiore a 3,00 mm euro (tredici/69)	mq	17,07
Nr. 405 ART.157	Fornitura e posa in opera di marmette in pietra di Trani, di Bisceglie o Minervino, diametro cm 15,00 e spessore cm 3,00 con intagliatura e verniciatura della distanza chilometrica o etometrica. E' compreso nel prezzo il taglio da eseguire con apposita macchina carotatrice, della pavimentazione esistente di qualsiasi tipo e qualità (mattoni in cemento, mattoni in ciottolato, mattonelle in asfalto, masselli in calcestruzzo autobloccante, pavimentazione in bitume, pavimentazione in battuto di cemento, basole di qualsiasi tipo, cordoli in pietra o in calcestruzzo, ecc.), la rimozione e trasporto a rifiuto in discariche autorizzate dei materiali di risulta, la posa in opera con malta cementizia e sigillatura con boiacca di cemento di colore adeguato alla pavimentazione adiacente, nonché il ripristino della pavimentazione circostante, qualora necessario, con materiale della stessa tipologia di quella esistente, ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. euro (ottanta/00)	cadauno	80,00
Nr. 406 ART.158	Fornitura di chiodo stradale di forma convessa, realizzato in materiale SBS, con dimensioni di mm 300 di diametro e di mm 30 di altezza avente la parte superiore dotata di sporgenza circolare antiscivolo e avente un foro di fissaggio adatto ad accogliere la testa del bullone per il fissaggio alla sede stradale tramite opportune resine ad alta resistenza. Rispondenti ai requisiti di cui agli articoli 154 e 192 del Regolamento di Esecuzione ed Attuazione del Codice della Strada (DPR 495/92). Comprensiva del bullone in acciaio zincato M 16 x 180 e rosetta e resina di fissaggio. euro (venticinque/00)	cadauno	25,00
Nr. 407 ART.159	Posa in opera di calotte, chiodi a testa larga in alluminio, delineatori lamellari, "marker" in gomma ecc. di dimensioni variabili fino a 30 cm di diametro e munito di gambo o tasselli per l'ancoraggio a qualsiasi tipo di pavimentazione; compreso l'eventuale foratura di masselli in pietra, la fornitura e posa dei tasselli di ancoraggio, eventuali miscele collanti a presa rapida e quant'altro occorrente. euro (tre/92)	cadauno	3,92
Nr. 408 ART.160	Rimozione di qualsiasi tipo di dispositivo rifrangente quali calotte, calottine, bandierine, chiodi in alluminio, marker in gomma, ecc. su qualsiasi tipo di pavimentazione compreso l'eventuale ripristino o sigillatura della pavimentazione esistente ed il trasporto del materiale di risulta alla pubblica discarica. euro (uno/18)	cadauno	1,18
Nr. 409 ART.161	Rimozione di cartelli o targhe di qualunque tipo e dimensione. Oneri come sopra. euro (tre/65)	cadauno	3,65
Nr. 410 ART.162.a	Verniciatura con due mani di paletti o archetti parapedenali o pali a fasce bianche e nere di cm. 25. Oneri come sopra. pali o archetti euro (dieci/70)	cadauno	10,70
Nr. 411 ART.162.b	Verniciatura con due mani di paletti o archetti parapedenali o pali a fasce bianche e nere di cm. 25. Oneri come sopra. paletti euro (sette/00)	Cadauno	7,00
Nr 412 Art. 162. c	Fornitura e posa in opera di vernice speciale bicomponente rullato /gocciolato, su superfici stradali, per formazione di attraversamenti pedonali, strisce di arresto e zebrature come previsto dagli artt. 144 e 150 del D.P.R. 16.12.1992 n° 495, compreso l'onere del tracciamento per ogni mq	Mq	33,00
Nr 412 Art 162 d	Cordolo in gomma h 5 cm – 5x100x16 cm, verniciato con rilievi antiscivolo sui lati e canale per deflusso acque muniti di elementi rifrangenti, compreso tasselli e bulloneria– corpo centrale (fornitura e posa in opera) - omologati con approvazionen D.M. LL.PP	Cadauno	86,25
Nr 412 Art 162 e	Cordolo in gomma h 5 cm – 5x55x16 cm verniciato con rilievi antiscivolo sui lati e canale per deflusso acque muniti di elementi rifrangenti, compreso tasselli e bulloneri– terminale maschio/femmina (fornitura e posa in opera)) - omologati con approvazionen D.M. LL.PP	Cadauno	44,95