

## **SCHEMA DI OFFERTA**

*(Lista delle categorie di lavorazioni e forniture previste per l'esecuzione dei lavori)*

La sottoscritta/e Impresa/e: <sup>(1)</sup>

.....  
.....con sede in ..... Via  
..... e con domicilio fiscale in .....  
....., partita IVA ..... Codice Fiscale .....  
nella persona di ..... nato a ..... il  
..... quale .....  
intendendo partecipare, in qualità di **impresa singola** alla procedura aperta per la **realizzazione della fermata ferroviaria di Ponte di Nona in corrispondenza della progressiva di progetto Km 10+600 (progressiva FS Km 13+564) della Linea Roma-Pescara Tratta Salone-Lunghezza. CUP: J31H96000040008- CIG 6065705A1B - (PA-1248).**

.....  
.....con sede in .....  
Via ..... e con domicilio fiscale in .....  
....., partita IVA ..... Codice Fiscale .....  
nella persona di ..... nato a .....  
il ..... quale .....  
intendendo partecipare, in qualità di **impresa capogruppo** alla procedura aperta per la **realizzazione della fermata ferroviaria di Ponte di Nona in corrispondenza della progressiva di progetto Km 10+600 (progressiva FS Km 13+564) della Linea Roma-Pescara Tratta Salone-Lunghezza. CUP: J31H96000040008- CIG 6065705A1B - (PA-1248).**

 ITALFERR S.p.A.

.....  
.....con sede in ..... Via  
..... e con domicilio fiscale in .....  
....., partita IVA ..... Codice Fiscale .....  
nella persona di ..... nato a ..... il  
..... quale .....  
intendendo partecipare, in qualità di **impresa mandante** alla procedura aperta per la ***realizzazione della fermata ferroviaria di Ponte di Nona in corrispondenza della progressiva di progetto Km 10+600 (progressiva FS Km 13+564) della Linea Roma-Pescara Tratta Salone-Lunghezza. CUP: J31H96000040008- CIG 6065705A1B - (PA-1248).***

.....  
.....con sede in ..... Via  
..... e con domicilio fiscale in .....  
....., partita IVA ..... Codice Fiscale .....  
nella persona di ..... nato a ..... il  
..... quale .....  
intendendo partecipare, in qualità di **impresa mandante** alla procedura aperta per la ***realizzazione della fermata ferroviaria di Ponte di Nona in corrispondenza della progressiva di progetto Km 10+600 (progressiva FS Km 13+564) della Linea Roma-Pescara Tratta Salone-Lunghezza. CUP: J31H96000040008- CIG 6065705A1B - (PA-1248).***

.....  
.....con sede in ..... Via  
..... e con domicilio fiscale in .....  
....., partita IVA ..... Codice Fiscale .....  
nella persona di ..... nato a ..... il



..... quale .....

intendendo partecipare, in qualità di **impresa mandante** alla procedura aperta per la ***realizzazione della fermata ferroviaria di Ponte di Nona in corrispondenza della progressiva di progetto Km 10+600 (progressiva FS Km 13+564) della Linea Roma-Pescara Tratta Salone-Lunghezza. CUP: J31H96000040008- CIG 6065705A1B - (PA-1248).***

- dichiara/no di essere disposta/e ad assumere in appalto i lavori medesimi alle condizioni contenute nel Disciplinare di gara, nello schema di Convenzione e nello schema Atto Clausole Penali, nei Capitolati Speciali d'Appalto, nei Piani di Sicurezza, nei Grafici di Progetto, nel Programma dei Lavori, negli altri documenti in base ai quali è stata indetta la gara ed offre i prezzi di indicati nella seguente *LISTA DELLE CATEGORIE DI LAVORAZIONI E FORNITURE PREVISTE PER L'ESECUZIONE DELL'OPERA* .

## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
<b>OPERE A CORPO</b>						
<b>VOCE A CORPO N. 2</b>						
BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2	m <sup>3</sup>	349,84			
BA.CZ.A.3 01.B	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C16/20 N/mm2	m <sup>3</sup>	635,40			
BA.CZ.A.3 01.C	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C20/25 N/mm2	m <sup>3</sup>	50,62			
BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2	m <sup>3</sup>	1.085,77			
BA.CZ.A.3 01.E	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C28/35 N/mm2	m <sup>3</sup>	61,63			
BA.CZ.A.3 02.C	Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C20/25 N/mm2	m <sup>3</sup>	8,23			
BA.CZ.A.3 02.E	Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C28/35 N/mm2	m <sup>3</sup>	1.542,34			

## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3.	m <sup>3</sup>	2.499,41			
BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari	m <sup>2</sup>	3.980,74			
BA.CZ.A.3 05.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza fino a m. 4	m <sup>2</sup>	5.279,83			
BA.CZ.A.3 05.B	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m. 4 e fino a m. 8	m <sup>2</sup>	1.079,21			
BA.CZ.A.3 05.Q	Casseforme per strutture in cls. in elevazione sovrapprezzo per l'adozione di casseforme lignee speciali	m <sup>2</sup>	2.987,37			
BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C.	kg	322.193,27			
BA.CZ.A.3 10.A	Rete di acciaio elettrosaldato	kg	24.603,03			
BA.CZ.A.3 16.A	Malte reoplastiche premiscelate molto fluide, per la realizzazione di ancoraggi di macchinari oppure di strutture metalliche.	dm <sup>3</sup>	382,20			

## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
BA.CZ.A.3107.A	Fornitura e posa in opera di rete elettrosaldada costituita da tondini Ø 5÷10 mm, ad aderenza migliorata, in acciaio inox austenitico tipo B450C	kg	685,22			
BA.DE.A.5 04.A	Demolizione di conglomerato cementizio armato in fondazione, fino alla profondità di 2 m.	m <sup>3</sup>	244,56			
BA.DE.A.5 06.B	Demolizione di pavimentazione stradale in conglomerato bituminoso, a sezione obbligata.	m <sup>3</sup>	41,25			
BA.DE.A.5 10.B	Demolizione di pavimenti, a sezione obbligata.	m <sup>2</sup>	605,00			
BA.DE.A.5 12.A	Demolizioni di sottofondi in calcestruzzo, dello spessore fino a 10 cm.	m <sup>2</sup>	605,00			
BA.DE.A.5 12.B	Demolizioni di sottofondi in calcestruzzo, sovrapprezzo per ogni centimetro in più, oltre i 10 cm.	m <sup>2</sup>	6.050,00			
BA.DE.B.0103.C	Analisi chimiche di laboratorio atte alla determinazione delle caratteristiche di pericolosità ed attribuzione del corretto CER per campioni di rifiuto.	cad	3,00			
BA.DE.B.0103.F	Test di cessione e analisi dell'eluato su campioni di rifiuto atti alla definizione della corretta modalità di smaltimento o recupero	cad	3,00			

## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
BA.IN.A.1 01.A	Sabbia normale di cava, di fiume o di frantoio.	m <sup>3</sup>	143,11			
BA.IN.A.1 13.A	Misto frantumato stabilizzato.	m <sup>3</sup>	1.724,56			
BA.IS.A.1100.E	Geotessile non tessuto costituito da fibre sintetiche in poliestere o polipropilene, della massa per unità di superficie da 501 a 600 g/m2	m <sup>2</sup>	3.950,22			
BA.MC.A.0101.A	Innaffiatura delle aree di cantiere e della viabilità esterna tramite autobotti, comprensivo degli oneri del personale e del costo dell'acqua.	km	815,00			
BA.MC.A.0101.B	Pulizia e spazzolatura delle strade dai residui di materiali ghiaiosi	km	96,00			
BA.MC.B.0101.A	Nolo, posa in opera e rimozione finale di barriera antirumore mobile, per tutta la durata del cantiere, altezza circa 5 m	m <sup>2</sup>	402,50			
BA.ME.A.1006.A	Acciaio in profilati, della qualità S 235.	kg	2.666,16			
BA.MT.A.2100.A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche, escluso la fornitura	m <sup>2</sup>	3.950,22			

## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
BA.MT.A.3 13.A	Sostituzione di terreni con terre dei gruppi A1, A2, A3 provenienti da cave di prestito.	m <sup>3</sup>	470,81			
BA.MT.A.3 19.A	Rilevato per il corpo stradale ferroviario con terre appartenenti ai gruppi A1, A2, A3 e A4, provenienti da cave di prestito	m <sup>3</sup>	6.427,85			
BA.MT.A.3 20.A	Rivestimento di scarpate ferroviarie mediante uno strato di terreno vegetale.	m <sup>2</sup>	2.407,91			
BA.MT.A.3 26.A	Formazione di 'sub ballast' per piattaforma ferroviaria costituito da uno strato di misto cementato dello spessore di cm. 20.	m <sup>2</sup>	129,06			
BA.MT.A.3 29.A	Riempitivi vari con terre provenienti dagli scavi	m <sup>3</sup>	4,90			
BA.MT.A.3 29.B	Riempitivi vari con materie provenienti dalle cave di prestito	m <sup>3</sup>	90,12			
BA.MT.A.3 30.A	Formazione di canalette sulle scarpate dei rileva ti	m	134,90			
BA.MT.A.3 35.B	Strato drenante dello spessore di 40 cm.	m <sup>2</sup>	155,10			



## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
BA.MT.A.3001.A	Scavo di sbancamento in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi	m <sup>3</sup>	25,76			
BA.MT.A.3002.A	Scavo di fondazione in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi	m <sup>3</sup>	6.400,00			
BA.MT.A.3003.A	Scavo a sezione obbligata e/o ristretta fino alla profondità di 2 m	m <sup>3</sup>	418,76			
BA.MT.A.3100.L01	Maggiorazione BA.MT.A.3100.L per lavori da eseguirsi in regime di interruzione della circolazione ferroviaria da applicarsi alla voce BA.CZ.A.3 01.A	m <sup>3</sup>	39,68			
BA.MT.A.3100.L02	Maggiorazione BA.MT.A.3100.L per lavori da eseguirsi in regime di interruzione della circolazione ferroviaria da applicarsi alla voce BA.CZ.A.3 01.B	m <sup>3</sup>	425,98			
BA.MT.A.3100.L03	Maggiorazione BA.MT.A.3100.L per lavori da eseguirsi in regime di interruzione della circolazione ferroviaria da applicarsi alla voce BA.CZ.A.3 01.D	m <sup>3</sup>	252,05			
BA.MT.A.3100.L04	Maggiorazione BA.MT.A.3100.L per lavori da eseguirsi in regime di interruzione della circolazione ferroviaria da applicarsi alla voce BA.CZ.A.3 02.E	m <sup>3</sup>	100,25			
BA.MT.A.3100.L05	Maggiorazione BA.MT.A.3100.L per lavori da eseguirsi in regime di interruzione della circolazione ferroviaria da applicarsi alla voce BA.CZ.A.3 04.A	m <sup>2</sup>	987,20			

## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
BA.MT.A.3100.L06	Maggiorazione BA.MT.A.3100.L per lavori da eseguirsi in regime di interruzione della circolazione ferroviaria da applicarsi alla voce BA.CZ.A.3 05.A	m <sup>2</sup>	1.017,43			
BA.MT.A.3100.L07	Maggiorazione BA.MT.A.3100.L per lavori da eseguirsi in regime di interruzione della circolazione ferroviaria da applicarsi alla voce BA.CZ.A.3 09.B	kg	17.931,75			
BA.MT.A.3100.L08	Maggiorazione BA.MT.A.3100.L per lavori da eseguirsi in regime di interruzione della circolazione ferroviaria da applicarsi alla voce BA.CZ.A.3 10.A	kg	15.757,00			
BA.MT.A.3100.L09	Maggiorazione BA.MT.A.3100.L per lavori da eseguirsi in regime di interruzione della circolazione ferroviaria da applicarsi alla voce BA.MT.A.2100.A	m <sup>2</sup>	214,64			
BA.MT.A.3100.L10	Maggiorazione BA.MT.A.3100.L per lavori da eseguirsi in regime di interruzione della circolazione ferroviaria da applicarsi alla voce BA.MT.A.3002.A	m <sup>3</sup>	470,00			
BA.MT.A.3100.L11	Maggiorazione BA.MT.A.3100.L per lavori da eseguirsi in regime di interruzione della circolazione ferroviaria da applicarsi alla voce BA.PD.A.3015.B	kg	35.672,00			
BA.MT.A.3100.L12	Maggiorazione BA.MT.A.3100.L per lavori da eseguirsi in regime di interruzione della circolazione ferroviaria da applicarsi alla voce VAT.R7E2.A011440007	m	560,00			
BA.MT.A.3101.A	Formazione dello strato anticapillare dello spessore pari a 50 cm, con materiali da provvedersi a cura e spese dell'Appaltatore.	m <sup>3</sup>	910,99			

## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
BA.MT.B.3 14.A	Fornitura e posa in opera di terreno vegetale.	m <sup>3</sup>	42,90			
BA.MT.B.3 15.A	Formazione e semina di prato con miscuglio fornito in opera di semi selezionati.	m <sup>2</sup>	66,00			
BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi, prestata da parte di uno specialista denominato Archeologo di cantiere.	m <sup>3</sup>	6.796,02			
BA.MU.A.3 16.B	Tramezzi eseguiti con laterizi forati posti di piatto ad una testa, con l'impiego di malta bastarda.	m <sup>2</sup>	64,80			
BA.MU.A.3 24.A	Muratura con blocchi cavi prefabbricati, di cui alla sottovoce BA.PA.A.101.A.	m <sup>3</sup>	32,58			
BA.MU.A.3 24.C	Muratura con blocchi cavi prefabbricati, sovrapprezzo per l'impiego di blocchi lisciati e trattati.	m <sup>3</sup>	32,58			
BA.OB.B.0101.A	Ricerca e localizzazione di ordigni ed altri manufatti bellici interrati: fino a 100 cm di profondità , in assenza di acqua.	m <sup>2</sup>	9.316,00			
BA.OB.B.0102.A	Ricerca individuale e localizzazione di ordigni oltre i 100 cm di profondità a mezzo perforazioni, senza presenza d'acqua.	m	1.571,00			

## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
BA.OP.A.3 10.A	Coprigiunto trasversale impermeabile e dielettrico per impalcato ferroviario per escursioni orizzontali fino a 30 mm. in opera	m	153,08			
BA.OP.A.3 17.A	Strato protettivo in conglomerato cementizio della classe di resistenza 250.	m <sup>2</sup>	187,20			
BA.OP.A.3 21.A	Tubi di acciaio forniti in opera per parapetti, mensole e simili	kg	3.470,10			
BA.OP.A.3131.A	Impermeabilizzazione impalcati ferroviari con doppia guaina	m <sup>2</sup>	231,22			
BA.PD.A.3015.B	Armatura di micropali costituita da profilati tubolari in acciaio S 275 JR o superiore secondo UNI EN 10025 filettati e con manicotto	kg	268.177,00			
BA.PR.A.3100.B	Fornitura e posa in opera di pavimentazione per esterni in gres porcellanato per la formazione di percorsi per disabili visivi	m <sup>2</sup>	646,59			
BA.PR.A.3102.A	Fornitura e posa in opera MAPPE TATTILI per non vedenti - delle dimensioni di mm 600x400	cad	10,00			
BA.PR.A.3102.B	Fornitura e posa in opera MAPPE TATTILI per non vedenti - delle dimensioni di mm 300x210	cad	10,00			

## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
BA.PR.A.3102.C	Fornitura e posa in opera MAPPE TATTILI per non vedenti - delle dimensioni di mm 65x250 per l'indicazione del numero del binario	cad	24,00			
BA.PR.A.3102.D	Leggio metallico per lettura facilitata per disabili visivi, piano di appoggio mappa tattile da cm 70x50	cad	10,00			
BA.PS.A.3 06.A	Sottofondo stabilizzato per uno spessore finito di 20 cm.	m <sup>2</sup>	493,73			
BA.PS.A.3 06.B	Sottofondo stabilizzato: sovrapprezzo per ogni centimetro in più rispetto ai 20 cm.	m <sup>2</sup>	9.914,19			
BA.PS.A.3 11.A	Strato di base in conglomerato bituminoso, dello spessore finito non inferiore a 8 cm	m <sup>2</sup>	857,00			
BA.PS.A.3 11.B	Strato di base: sovrapprezzo per ogni centimetro in più di spessore finito oltre gli 8 cm.	m <sup>2</sup>	5.999,00			
BA.PS.A.3 12.A	Strato di collegamento in conglomerato bituminoso, semiaperto (binder), di spessore finito non inferiore a 4 cm	m <sup>2</sup>	857,00			
BA.PS.A.3 12.B	Strato di collegamento: sovrapprezzo per ogni centimetro in più di spessore oltre i 4 cm.	m <sup>2</sup>	2.571,00			

## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
BA.PS.A.3 13.A	Tappeto di usura in conglomerato bituminoso (chiuso), dello spessore finito non inferiore a 3 cm	m <sup>2</sup>	1.787,00			
BA.PS.A.3 17.A	Pavimento in masselli autobloccanti con masselli di qualsiasi forma, dimensione e colore.	m <sup>2</sup>	53,00			
BA.PS.A.3 17.B	Pavimento in masselli autobloccanti con masselli dello spessore di 6 cm.	m <sup>2</sup>	3.229,63			
BA.PS.A.3 19.A	Cordolo per marciapiedi, in conglomerato vibrocompresso armato, aventi una sezione compresa fra 12 e 15 centimetri ed un'altezza di 25 cm	m	30,85			
BA.PS.A.3 31.A	Recinzione metallica di acciaio in opera su muri o cordoli	kg	15.102,90			
BA.PS.A.3 32.A	Fornitura e posa in opera di cancelli a battente in acciaio	kg	1.536,00			
BA.PS.A.3 33.A	Fornitura e posa in opera di grigliato metallico in acciaio zincato	kg	3.440,35			
BA.PS.A.3100.A	Fornitura e posa in opera di chiusino in ghisa sferoidale con resistenza > 250kN. Peso non superiore a 100 kg	cad	28,00			

## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
BA.PS.A.3100.C	Fornitura e posa in opera di chiusino in ghisa sferoidale con resistenza > 250kN. Peso non superiore a 195 kg	cad	21,00			
BA.PS.A.3101.A	Fornitura e posa in opera di chiusino in ghisa sferoidale con resistenza >400kN. Peso non superiore a 100 kg	cad	5,00			
BA.VT.A.1001.A	Fornitura di vernici per ciclo di pitturazione per la protezione di strutture metalliche in ambiente urbano o rurale	m <sup>2</sup>	3.205,56			
BA.VT.A.2002.A	Ciclo di pitturazione per la protezione di strutture metalliche nuove o esistenti in qualsiasi ambiente	m <sup>2</sup>	3.205,56			
DC.CO.C.3 01.A	TUBI MICROFESSURATI DI RESINA SINTETICA (PVC) PER DRENAGGIO DI ACQUE.	m	47,00			
DC.CO.C.3022.C	Tubi prefabricati in calcestruzzo non armato Del Ø interno di mm 500 classe di resistenza a rottura >= 60 KN/mt	m	128,42			
EC.AL.B.2 01.B	Formazione in opera di discese e collegamenti tra alimentatori - condutture di contatto - sezionatori, formati con due conduttori di rame.	m	45,00			
EC.AL.B.2 01.B2B	Maggiorazione secondo la EC.MG.A.0101.U per lavori da eseguire in interr. notturna durata >5h10m e <=5h50m da applicare alla EC.AL.B.2 01.B	m	45,00			

## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
EC.BL.D.3101.B	Formazione in opera di blocchi in conglomerato cementizio armato per pali e TT con Rck a 28 giorni 30 N/mm <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	5,76			
EC.BL.D.3101.B2B	Maggiorazione secondo la EC.MG.A.0101.U per lavori da eseguire in interr. notturna durata >5h10m e <=5h50m da applicare alla EC.BL.D.3101.B	m <sup>3</sup>	5,76			
EC.BL.D.3106.A	Formazione in opera di blocchi in conglomerato cementizio armato per fondazione armata con Rck a 28 giorni 30 N/mm <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	50,00			
EC.BL.D.3106.A2B	Maggiorazione secondo la EC.MG.A.0101.U per lavori da eseguire in interr. notturna durata >5h10m e <=5h50m da applicare alla EC.BL.D.3106.A	m <sup>3</sup>	50,00			
EC.BL.D.3107.A	Fornitura e posa in opera sui blocchi di fondazione di qualsiasi tipo e dimensione di malta cementizia impermeabilizzate e traspirante.	m <sup>2</sup>	43,88			
EC.BL.D.3107.A2B	Maggiorazione secondo la EC.MG.A.0101.U per lavori da eseguire in interr. notturna durata >5h10m e <=5h50m da applicare alla EC.BL.D.3107.A	m <sup>2</sup>	43,88			
EC.BL.D.5 05.A	Demolizione parziale o totale di blocchi di fondazione o di ormeggio in conglomerato cementizio entro la sede ferroviaria.	m <sup>3</sup>	9,44			
EC.BL.D.5 05.A2B	Maggiorazione secondo la EC.MG.A.0101.U per lavori da eseguire in interr. notturna durata >5h10m e <=5h50m da applicare alla EC.BL.D.5 05.A	m <sup>3</sup>	9,44			



## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
EC.CR.C.2 01.B	Posa e tesatura, sulla palificazione delle condutture di contatto e di alimentazione, di due corde di alluminio per collegamento di terra.	km	0,75			
EC.CR.C.2 01.B2B	Maggiorazione secondo la EC.MG.A.0101.U per lavori da eseguire in interr. notturna durata >5h10m e <=5h50m da applicare alla EC.CR.C.2 01.B	km	0,75			
EC.CR.C.2 06.A	Formazione in opera di collegamenti aerei di terra pari-dispari.	cad	3,00			
EC.CR.C.2 06.A2B	Maggiorazione secondo la EC.MG.A.0101.U per lavori da eseguire in interr. notturna durata >5h10m e <=5h50m da applicare alla EC.CR.C.2 06.A	cad	3,00			
EC.CR.C.2 08.A	Formazione in opera di sezionamento della corda di alluminio tramite interposizione di apposito isolatore.	cad	4,00			
EC.CR.C.2 08.A2B	Maggiorazione secondo la EC.MG.A.0101.U per lavori da eseguire in interr. notturna durata >5h10m e <=5h50m da applicare alla EC.CR.C.2 08.A	cad	4,00			
EC.CR.C.2 10.B	Passaggio e sistemazione da palificazione esistente a palificazione predisposta, senza scavalco della palificazione, di due corde di...	km	0,24			
EC.CR.C.2 10.B2B	Maggiorazione secondo la EC.MG.A.0101.U per lavori da eseguire in interr. notturna durata >5h10m e <=5h50m da applicare alla EC.CR.C.2 10.B	km	0,24			

## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
EC.CR.C.2100.A	Posa in opera di dispositivo a semiconduttore per circuiti di protezione TE	cad	4,00			
EC.CR.C.2100.A2B	Maggiorazione secondo la EC.MG.A.0101.U per lavori da eseguire in interr. notturna durata >5h10m e <=5h50m da applicare alla EC.CR.C.2100.A	cad	4,00			
EC.CR.C.5 16.A	Rimozione d'opera di due corde di alluminio dalla palificazione delle condutture di contatto e di alimentazione, con tagli e avvolgimento in matasse dei conduttori.	km	0,75			
EC.CR.C.5 16.A2B	Maggiorazione secondo la EC.MG.A.0101.U per lavori da eseguire in interr. notturna durata >5h10m e <=5h50m da applicare alla EC.CR.C.5 16.A	km	0,75			
EC.CR.D.2 04.B	Formazione e posa in opera di presa di terra collegata alla struttura metallica con due tondini di acciaio.	cad	33,00			
EC.CR.D.2 04.B2B	Maggiorazione secondo la EC.MG.A.0101.U per lavori da eseguire in interr. notturna durata >5h10m e <=5h50m da applicare alla EC.CR.D.2 04.B	cad	33,00			
EC.CR.D.3 09.A	Fornitura e posa in opera del primo elemento del dispersore di profondità tipo Dehn e Sohne.	cad	31,00			
EC.CR.D.3 09.A2B	Maggiorazione secondo la EC.MG.A.0101.U per lavori da eseguire in interr. notturna durata >5h10m e <=5h50m da applicare alla EC.CR.D.3 09.A	cad	31,00			

## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
EC.CR.D.3 09.C	Fornitura e posa in opera dell'ultimo elemento affiorante del dispersore di profondità tipo Dehn e Sohne.	cad	31,00			
EC.CR.D.3 09.C2B	Maggiorazione secondo la EC.MG.A.0101.U per lavori da eseguire in interr. notturna durata >5h10m e <=5h50m da applicare alla EC.CR.D.3 09.C	cad	31,00			
EC.CR.E.5 30.D	Rimozione di collegamenti vari tra sostegni, opere metalliche, prese di terra, rotaie a terra, costituiti mediante due corde di rame.	m	24,00			
EC.CR.E.5 30.D2B	Maggiorazione secondo la EC.MG.A.0101.U per lavori da eseguire in interr. notturna durata >5h10m e <=5h50m da applicare alla EC.CR.E.5 30.D	m	24,00			
EC.CV.A.2 03.A	Posa in opera, mediante infilamento in fori, tubi o canalette, di cavi con sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm <sup>2</sup> .	m	390,00			
EC.CV.A.2 03.A2B	Maggiorazione secondo la EC.MG.A.0101.U per lavori da eseguire in interr. notturna durata >5h10m e <=5h50m da applicare alla EC.CV.A.2 03.A	m	390,00			
EC.CV.A.2 04.A	Sovraprezzo al prezzo della voce EC.CV.A.2 03 per ogni 15 mm <sup>2</sup> (o frazione) di sezione complessiva del rame di ciascun cavo oltre i 30 mm <sup>2</sup> .	m	3.265,50			
EC.CV.A.2 04.A2B	Maggiorazione secondo la EC.MG.A.0101.U per lavori da eseguire in interr. notturna durata >5h10m e <=5h50m da applicare alla EC.CV.A.2 04.A	m	3.265,50			

## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
EC.CV.A.2 05.A	Posa in opera, con appoggio in canali, canalette, ecc., di cavi con sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm <sup>2</sup> .	m	700,00			
EC.CV.A.2 05.A2B	Maggiorazione secondo la EC.MG.A.0101.U per lavori da eseguire in interr. notturna durata >5h10m e <=5h50m da applicare alla EC.CV.A.2 05.A	m	700,00			
EC.CV.A.2 06.A	Sovrapprezzo al prezzo della voce EC.CV.A.2 05 per ogni 15 mm <sup>2</sup> (o frazione) di sezione complessiva del rame di ciascun cavo oltre i 30 mm <sup>2</sup> .	m	6.531,00			
EC.CV.A.2 06.A2B	Maggiorazione secondo la EC.MG.A.0101.U per lavori da eseguire in interr. notturna durata >5h10m e <=5h50m da applicare alla EC.CV.A.2 06.A	m	6.531,00			
EC.LC.B.2 10.C	Passaggio e sistemazione su nuove sospensioni di condutture (senza rifacimento pendinatura) formate da due fili di contatto e due corde portanti.	cad	12,00			
EC.LC.B.2 10.C2B	Maggiorazione secondo la EC.MG.A.0101.U per lavori da eseguire in interr. notturna durata >5h10m e <=5h50m da applicare alla EC.LC.B.2 10.C	cad	12,00			
EC.PF.A.2 02.B	Formazione, su pali L.S. predisposti, di P.F. delle condutture da 440 o 610 mm <sup>2</sup> con corde regolate senza T.C. per binari piena linea allo scoperto.	cad	2,00			
EC.PF.A.2 02.B2B	Maggiorazione secondo la EC.MG.A.0101.U per lavori da eseguire in interr. notturna durata >5h10m e <=5h50m da applicare alla EC.PF.A.2 02.B	cad	2,00			

## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
EC.PF.A.5 11.B	Rimozione d'opera di P.F. su mensola per condutture di contatto con due corde portanti regolate.	cad	2,00			
EC.PF.A.5 11.B2B	Maggiorazione secondo la EC.MG.A.0101.U per lavori da eseguire in interr. notturna durata >5h10m e <=5h50m da applicare alla EC.PF.A.5 11.B	cad	2,00			
EC.SA.B.2 07.A	Posa in opera, in aggrappamenti già predisposti, di pali o montanti di portali di qualsiasi tipo di peso singolo sino a 300 kg.	kg	1.100,00			
EC.SA.B.2 07.A2A	Sovrap. della voce EC.SA.B.2 07.A per lavori ad una altezza superiore a 2 m rispetto al terreno sottostante secondo la voce EC.SA.B.2 08.A.	kg	1.100,00			
EC.SA.B.2 07.A2B	Maggiorazione secondo la EC.MG.A.0101.U per lavori da eseguire in interr. notturna durata >5h10m e <=5h50m da applicare alla EC.SA.B.2 07.A	kg	1.100,00			
EC.SA.B.2 07.A2C	Maggiorazione secondo la EC.MG.A.0101.U per lavori da eseguire in interr. notturna durata >5h10m e <=5h50m da applicare alla EC.SA.B.2 07.A2A	kg	1.100,00			
EC.SA.C.2 02.A	Posa in opera di mensole e tiranti su pali, portali o su aggrappamenti.	kg	280,00			
EC.SA.C.2 02.A2B	Maggiorazione secondo la EC.MG.A.0101.U per lavori da eseguire in interr. notturna durata >5h10m e <=5h50m da applicare alla EC.SA.C.2 02.A	kg	280,00			

## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
EC.SA.D.2123.D	Formazione di tutta l'attrezzatura per il sostegno delle condutture di contatto con palo tipo LSF16a.	cad	4,00			
EC.SA.D.2123.D2B	Maggiorazione secondo la EC.MG.A.0101.U per lavori da eseguire in interr. notturna durata >5h10m e <=5h50m da applicare alla EC.SA.D.2123.D	cad	4,00			
EC.SA.D.2123.H	Formazione di tutta l'attrezzatura per il sostegno delle condutture di contatto con palo tipo LSF18Gb.	cad	4,00			
EC.SA.D.2123.H2B	Maggiorazione secondo la EC.MG.A.0101.U per lavori da eseguire in interr. notturna durata >5h10m e <=5h50m da applicare alla EC.SA.D.2123.H	cad	4,00			
EC.SA.D.5 29.E	Rimozione d'opera (con taglio) di palo attrezzato tipo M8a, M8c, M29, M29b, M29d, M29e, e palo LS14, LS16 (o similare).	cad	10,00			
EC.SA.D.5 29.E2B	Maggiorazione secondo la EC.MG.A.0101.U per lavori da eseguire in interr. notturna durata >5h10m e <=5h50m da applicare alla EC.SA.D.5 29.E	cad	10,00			
EC.SA.D.5 29.F	Rimozione d'opera (con taglio) di palo attrezzato tipo M8, M30 e palo LS18, LS20 (o similare).	cad	2,00			
EC.SA.D.5 29.F2B	Maggiorazione secondo la EC.MG.A.0101.U per lavori da eseguire in interr. notturna durata >5h10m e <=5h50m da applicare alla EC.SA.D.5 29.F	cad	2,00			

## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
EC.TT.A.2 01.A	Posa in opera di tiranti di ormeggio.	kg	92,00			
EC.TT.A.2 01.A2B	Maggiorazione secondo la EC.MG.A.0101.U per lavori da eseguire in interr. notturna durata >5h10m e <=5h50m da applicare alla EC.TT.A.2 01.A	kg	92,00			
EC.TT.A.5 05.A	Rimozione d'opera di tiranti di ormeggio.	kg	92,00			
EC.TT.A.5 05.A2B	Maggiorazione secondo la EC.MG.A.0101.U per lavori da eseguire in interr. notturna durata >5h10m e <=5h50m da applicare alla EC.TT.A.5 05.A	cad	92,00			
EC.VA.B.1 01.A	Fornitura di tondo di acciaio del diametro di 12 e di 16 mm.	kg	355,00			
EC.VA.B.1 03.C	Fornitura di apparecchiature e sospensioni varie.	kg	1.100,00			
EC.VA.B.1 03.D	Fornitura di strutture per aggrappamento di pali e sostegni.	kg	53,28			
EC.VA.B.1 05.B	Fornitura di bulloni, dadi e rosette in acciaio zincato a caldo.	kg	25,00			

## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
EC.VA.C.2100.A	Posa in opera di cartello di avvertimento	cad	12,00			
EC.VA.C.2100.B	Posa in opera di targa di individuazione	cad	12,00			
EI.AC.A.1 01.A	Interruttore scatolato serie normale 100 A, 25 KA.	cad	2,00			
EI.AC.A.1 01.IA	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.I per esecuzione tetrapolare; applicato a EI.AC.A.1 01.A	cad	2,00			
EI.AC.A.1 07.A	Sezionatore tripolare con portata di 63 A	cad	12,00			
EI.AC.A.1 07.B	Sezionatore tripolare con portata da 125 A	cad	1,00			
EI.AC.A.1 07.GA	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G per versione tetrapolare; applicato a EI.AC.A.1 07.A	cad	10,00			
EI.AC.A.1100.A	Fornitura di comando a motore per interruttori automatici magnetotermici scatolati da 100A sino a 160A	cad	2,00			



## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
EI.AC.A.2 08.F	Posa in opera di interruttori scatolati 4 poli fino a 250 A	cad	2,00			
EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A	cad	10,00			
EI.AC.A.2101.A	per ogni interruttore automatico magnetotermico scatolato	cad	2,00			
EI.AC.C.1 01.A	Commutatore bipolare con portata fino a 63 A	cad	23,00			
EI.AC.C.1 02.A	Contattore con portata fino a 16 A	cad	23,00			
EI.AC.D.1 03.A	Differenziale per correnti unidirezionali bipolare 0,03 A, con portata fino a 32 A	cad	31,00			
EI.AC.D.1 03.C	Differenziale per correnti unidirezionali bipolare, 0,3 A, portata fino a 32 A	cad	29,00			
EI.AC.D.1 03.E	Differenziale per correnti unidirezionali tetrapolare, 0,03 A, con portata fino a 32 A	cad	6,00			

## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
EI.AC.I.1 01.D	Interruttore modulare bipolare con due poli protetti di portata fino a 32 A.	cad	28,00			
EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A	cad	2,00			
EI.AC.I.1 02.E	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A	cad	2,00			
EI.AC.I.1 02.F	Interruttore modulare tetrapolare con portata da 32 a 63 A	cad	1,00			
EI.AC.I.1 07.A	Interruttore crepuscolare da esterno con fotocellula incorporata	cad	2,00			
EI.AC.I.2 10.A	Posa in opera di interruttore crepuscolare o ritardatore	cad	2,00			
EI.AC.I.2 13.A	Posa in opera di frutti componibili di tipo civile	cad	10,00			
EI.AC.I.2 17.A	Posa in opera di prese con interruttore di blocco	cad	4,00			

## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN	cad	370,00			
EI.AC.M.1 01.N	presa bivalente 10/16 A grado di sicurezza 2.1	cad	5,00			
EI.AC.M.1 01.P	presa UNEL 47156/68 con terra laterale e centrale grado di sicurezza 2.1	cad	5,00			
EI.AC.P.1 04.A	Prese di corrente stagne con interruttore di blocco e base portafusibili bipolare + terra 16 A, 220 V	cad	2,00			
EI.AC.P.1 04.C	Presa di corrente stagna con interruttore di blocco e base portafusibile tripolare + neutro + terra 16 A, 380 V	cad	2,00			
EI.AC.S.1100.C	Fornitura di sezionatore-portafusibili 2P	cad	1,00			
EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti	cad	8,00			
EI.AI.F.2 01.B	Posa in opera di braccio pastorale adatto per posa su pali a 2 nodi	cad	22,00			

## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
EI.AI.F.2 02.B	Posa in opera di plafoniere stagne adatte a 2 lampade fluorescenti tubolari	cad	44,00			
EI.AI.F.3 10.E	Fornitura e posa in opera di apparecchi stagni per 2 lampade da 36 W	cad	28,00			
EI.AI.S.2 01.A	Posa in opera di proiettori per esterno su sostegni portafari a terrazzino fisso o su pali di altezza sino a 30 m.	cad	5,00			
EI.AL.T.1 04.A	Trasformatore in resina della potenza di 100 KVA	cad	2,00			
EI.AL.T.1 04.OA	Sovrapprezzo EI.AL.T.1 04.O per classe di isolamento 24kV; applicato a EI.AL.T.1 04.A	cad	2,00			
EI.AL.T.1 04.R	sovrapprezzo per la fornitura di centralina elettronica per visualizzazione temperatura.	cad	2,00			
EI.AV.C.1 02.D	Cassetta dimensioni 100x100x50 mm	cad	111,00			
EI.AV.C.1 02.E	Cassetta dimensioni 120x80x50 mm	cad	34,00			

## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
EI.AV.C.1 02.F	Cassetta dimensioni 150x110x70 mm	cad	45,00			
EI.AV.C.2 04.A	Posa in opera di cassette di sezione frontale fino a 100 cm <sup>2</sup> .	cad	34,00			
EI.AV.C.2 04.B	Posa in opera di cassette di sezione frontale da oltre 100 fino a 450 cm <sup>2</sup>	cad	45,00			
EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm <sup>2</sup>	cad	12,00			
EI.AV.M.1 13.A	Morsettiera per conduttori di sezione complessiva sino a 10 mm <sup>2</sup>	cad	163,00			
EI.AV.M.1 14.A	Morsettiera per conduttori di sezione complessiva sino a 10 mm <sup>2</sup>	cad	5,00			
EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili	cad	123,00			
EI.AV.M.2 22.A	Posa in opera di lista, rosetta, piastra o morsettiera combinata.	cad	57,00			

## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
EI.AV.R.1 01.B	Raccordo filettato per tubi di diametro 25 mm	cad	222,00			
EI.AV.S.1 05.B	Scatole da frutto rettangolari a tre posti	cad	10,00			
EI.AV.S.1 06.A	Supporto e placca ad uno, due o tre posti per la scatola di cui alla sottovoce EI.AV.S.1 05.B	cad	10,00			
EI.AV.S.2 11.B	Posa in opera di scatola per montaggio su strutture metalliche	cad	111,00			
EI.AV.S.2 11.C	Posa in opera di scatola per fissaggio a muro a mezzo stop (questi compresi).	cad	10,00			
EI.CA.M.1 01.A	Fornitura di canaletta di acciaio zincata	kg	5.562,00			
EI.CA.M.2 02.A	posa in opera di canaletta in acciaio della sezione da 25 a 185 cm <sup>2</sup>	m	785,00			
EI.CA.M.2 02.B	posa in opera di canaletta in acciaio della sezione da 185 a 400 cm <sup>2</sup>	m	10,00			

## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
EI.CA.M.2 02.D	Sovrapprezzo qualora la posa delle canalette avvenga ad altezza superiore a 1,8 m dal piano di calpestio, dove è necessario l'uso di scale o ponteggi.	m	720,00			
EI.CA.P.1 01.H	Canaletta in PVC dimensioni sino a 100x40 mm.	m	20,00			
EI.CA.P.2 03.A	posa in opera di canalette in materiale termoplastico della sezione sino a 40 cm <sup>2</sup>	m	20,00			
EI.CV.B.1100.D	Fornitura a pie' d'opera di cavo unipolare tipo FG7(O)M1 da 35 mm <sup>2</sup>	m	160,00			
EI.CV.B.1101.B	Fornitura a pie' d'opera di cavo bipolare tipo FG7(O)M1 da 2,5 mm <sup>2</sup>	m	340,00			
EI.CV.B.1101.C	Fornitura a pie' d'opera di cavo bipolare tipo FG7(O)M1 da 4 mm <sup>2</sup>	m	820,00			
EI.CV.B.1101.E	Fornitura a pie' d'opera di cavo bipolare tipo FG7(O)M1 da 10 mm <sup>2</sup>	m	10,00			
EI.CV.B.1101.H	Fornitura a pie' d'opera di cavo bipolare tipo FG7(O)M1 da 35 mm <sup>2</sup>	m	10,00			

## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
EI.CV.B.1102.A	Fornitura a pie' d'opera di cavo tripolare tipo FG7(O)M1 da 1,5 mm <sup>2</sup>	m	16,00			
EI.CV.B.1102.B	Fornitura a pie' d'opera di cavo tripolare tipo FG7(O)M1 da 2,5 mm <sup>2</sup>	m	164,00			
EI.CV.B.1102.C	Fornitura a pie' d'opera di cavo tripolare tipo FG7(O)M1 da 4 mm <sup>2</sup>	m	90,00			
EI.CV.B.1104.C	Fornitura a pie' d'opera di cavo pentapolare tipo FG7(O)M1 da 4 mm <sup>2</sup>	m	35,00			
EI.CV.B.1104.D	Fornitura a pie' d'opera di cavo pentapolare tipo FG7(O)M1 da 6 mm <sup>2</sup>	m	20,00			
EI.CV.B.1104.E	Fornitura a pie' d'opera di cavo pentapolare tipo FG7(O)M1 da 10 mm <sup>2</sup>	m	15,00			
EI.CV.B.1106.N	Fornitura di cavo NO7G9-K 1x16 mm <sup>2</sup>	m	25,00			
EI.CV.G.3 02.C	Fornitura e posa in opera di terminali termorestringenti per cavi di sezione dei conduttori da oltre 150 a 400 mm <sup>2</sup>	cad	110,00			



## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
EI.CV.G.3 04.C	Fornitura e posa in opera di giunzioni termorestringenti per cavi 40 kV tripolari di sezione dei conduttori da oltre 95 a 150 mm <sup>2</sup>	cad	12,00			
EI.CV.G.3 04.C1A	Maggiorazione EI.MG.A.0100.A per lavori da eseguirsi di notte; applicata a EI.CV.G.3 04.C	cad	12,00			
EI.CV.G.3 04.C2C	Maggiorazione EI.MG.B.0100.C per lavori da eseguire in intervallo di circolazione di durata >= 3h e < 3h:30min; applicata a EI.CV.G.3 04.C	cad	12,00			
EI.CV.G.3 08.A	terminali per cavi di sezione dei conduttori da 25 a 50 mm <sup>2</sup>	cad	12,00			
EI.CV.G.3 08.B	terminali per cavi di sezione dei conduttori da oltre 50 a 150 mm <sup>2</sup>	cad	6,00			
EI.CV.G.3 08.B1A	Maggiorazione EI.MG.A.0100.A per lavori da eseguirsi di notte; applicata a EI.CV.B.3 08.B	cad	6,00			
EI.CV.G.3 08.B2C	Maggiorazione EI.MG.B.0100.C per lavori da eseguire in intervallo di circolazione di durata >= 3h e < 3h:30min; applicata a EI.CV.B.3 08.B	cad	6,00			
EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm <sup>2</sup> .	m	11.714,00			

## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
EI.CV.P.2 01.A1A	Maggiorazione EI.MG.A.0100.A per lavori da eseguirsi di notte; applicata a EI.CV.P.2 01.A	m	1.815,00			
EI.CV.P.2 01.A2C	Maggiorazione EI.MG.B.0100.C per lavori da eseguire in intervallo di circolazione di durata $\geq 3h$ e $< 3h:30min$ ; applicata a EI.CV.P.2 01.A	m	1.815,00			
EI.CV.P.2 01.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm <sup>2</sup> o frazione di sezione complessiva del rame oltre i 30 mm <sup>2</sup> .	m	18.349,00			
EI.CV.P.2 01.B1A	Maggiorazione EI.MG.A.0100.A per lavori da eseguirsi di notte; applicata a EI.CV.P.2 01.B	m	14.520,00			
EI.CV.P.2 01.B2C	Maggiorazione EI.MG.B.0100.C per lavori da eseguire in intervallo di circolazione di durata $\geq 3h$ e $< 3h:30min$ ; applicata a EI.CV.P.2 01.B	m	14.520,00			
EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrato. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm <sup>2</sup> .	m	140,00			
EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm <sup>2</sup> o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm <sup>2</sup>	m	180,00			
EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm <sup>2</sup>	m	200,00			

## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
EI.CV.P.2 06.D	Posa cavo a vista fissato su opere metalliche mediante viti o bulloncini.	m	40,00			
EI.CV.P.2 06.D2B	Maggiorazione secondo la EI.MG.A.0100.A per lavori notturni da applicarsi alla EI.CV.P.2 06.D	m	40,00			
EI.CV.P.2 06.F	sovrapprezzo per ogni 15 mm <sup>2</sup> o frazione in più oltre i 30 mm <sup>2</sup> .	m	360,00			
EI.CV.P.2 06.F2B	Maggiorazione secondo la EI.MG.A.0100.A per lavori notturni da applicarsi alla EI.CV.P.2 06.F	m	360,00			
EI.CV.P.5 09.A	Rimozione d'opera di cavi, di qualsiasi tipo ed a qualunque numero di conduttori, posto entro canali o canalette o tubazioni. Applicata alla voce EC.CV.A.2 03.A	m	980,00			
EI.CV.P.5 09.A2B	Maggiorazione secondo la EI.MG.A.0100.A per lavori notturni da applicare alla EI.CV.P.5 09.A	m	980,00			
EI.CV.P.5 09.AA	Rimozione d'opera di cavo; riduzione rispetto alla voce EI.CV.P.2 01.A	m	870,00			
EI.CV.P.5 09.AB	Rimozione d'opera di cavo; riduzione rispetto alla voce EI.CV.P.2 01.B	m	870,00			

## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
EI.IM.C.3 01.A	Impianto di illuminazione per centro semplice	cad	5,00			
EI.IM.C.3 01.E	sovrapprezzo per ogni centro in più installato in parallelo al primo	cad	17,00			
EI.IM.E.2 04.A	Posa in opera di paline M 41 zincate a caldo. Per paline su piazzale elettrificato (ubicata a distanza inferiore a 3 m dalle condutture T.E.	cad	22,00			
EI.IM.I.3 07.B	passerella portacavi in acciaio zincato della larghezza da 150 a 200 mm, posta ad altezza dal piano di calpestio sino a 2,5 m	m	48,00			
EI.LV.C.3 04.A	Fornitura in opera di pozzetti adatti per prese di terra delle dimensioni interne di cm 45x45x30 circa (senza fondo)	cad	8,00			
EI.LV.C.3 06.A	Costruzione di pozzetti in muratura di mattoni pieni in marciapiedi o all'interno di fabbricati (esclusi da carichi pesanti) vuoto per pieno	dm <sup>3</sup>	2.016,00			
EI.LV.M.1 01.A	Fornitura di rame trafilato in barre piattine lamiere e tubi	kg	111,71			
EI.LV.M.1 01.C	Fornitura di rame in treccia nuda per esecuzione di impianti di messa a terra.	kg	119,84			

## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
EI.LV.P.3 03.A	Fornitura e posa in opera di paline per formazione di prese di terra per impianti LFM compresi gli accessori (manicotti, morsetto, battipalo). Per ogni palina.	cad	24,00			
EI.QE.A.1 01.G	portalamпада spia completa di gemma colorata	cad	11,00			
EI.QE.A.1 01.N	relè passo passo bipolare 16 A tensione di comando bobina 220 V	cad	4,00			
EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.	cad	6,00			
EI.QE.A.1 01.Q	orologio programmatore elettronico a 2 canali con possibilità di programmazione giornaliera e settimanale 10 A/2A 250 V. Riserva di carica 100 ore	cad	2,00			
EI.QE.A.1 02.G	commutatore voltmetrico a 3 tensioni concatenate	cad	2,00			
EI.QE.A.1 02.I	trasformatore di corrente a primario avvolto corrente secondaria 5 A, dotato di barra passante 25x3 mm incorporata classe 0,5 , 6 VA, corrente primaria da 1 a 100 A	cad	6,00			
EI.QE.A.1 03.A	voltmetro per corrente alternata 100-600 V	cad	4,00			

## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
EI.QE.A.1 03.B	amperometro per corrente alternata ad inserzione indiretta 15-999 A	cad	8,00			
EI.QE.A.1 03.C	frequenzimetro 220 V 45-65 Hz	cad	2,00			
EI.QE.A.1100.C	per ogni relè di controllo della tensione di un circuito trifase on segnalazione del raggiungimento della soglia preselezionata	cad	2,00			
EI.QE.A.1101.A	Fornitura di contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso	cad	101,00			
EI.QE.A.1101.B	Fornitura di contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto	cad	72,00			
EI.QE.A.1101.C	Fornitura di ogni coppia di contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatti commutabili OF+OF/SD	cad	8,00			
EI.QE.B.1 01.A	Quadro elettrico da parete o incasso costituito in lamiera di acciaio verniciata della profondità da 12 a 28 cm con portella e cristallo di	m <sup>2</sup>	1,00			
EI.QE.B.1 02.E	Quadro elettrico in materiale termoplastico IP 41 a 12 posti.	cad	3,00			

## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
EI.QE.B.1 02.G	Quadro elettrico in materiale termoplastico IP 41 a 36 posti	cad	1,00			
EI.QE.B.1 02.H	Quadro elettrico in materiale termoplastico IP 41 a 54 posti	cad	2,00			
EI.QE.B.1 04.A	Quadro elettrico di comando e distribuzione tipo POWER CENTER. Al metro quadrato per superficie totale, esclusa la parte posteriore e la base.	m <sup>2</sup>	13,58			
EI.QE.B.2 05.A	Posa in opera di quadro per montaggio a parete o incasso. per quadri con pannello anteriore di superficie sino a 10 dm <sup>2</sup>	cad	4,00			
EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato	cad	6,00			
EI.QE.B.2 06.B	Sovrapprezzo per quadri od armadi con pannello frontale di superficie superiore a 1 metro quadrato (per ogni 10 dm <sup>2</sup> o frazione in più, oltre il metro quadrato)	cad	28,00			
EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio, di qualsiasi sezione del conduttore.	cad	193,00			
EI.QE.M.3101.A	Unità ARRIVO o PARTENZA con interruttore in SF6 da 630 A	cad	2,00			

## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
EI.QE.M.3106.A	Unità protezione trasformatore di potenza con interruttore in SF6 da 630 A	cad	2,00			
EI.QE.M.3107.A	Unità misure con sezionatore in SF6 da 630 A	cad	1,00			
EI.QE.M.3109.A	Unità contenimento trasformatore di potenza	cad	2,00			
EI.TU.M.1 02.D	Tubi in acciaio smaltato del diametro esterno oltre 32 sino a 50 mm	m	10,00			
EI.TU.M.2 03.B	Posa in opera a vista di tubi in acciaio del diametro da oltre 25 sino a 50 mm	m	10,00			
EI.TU.P.1 02.B	Tubo in P.V.C. pesante diametro 20 mm	m	65,00			
EI.TU.P.1 02.C	Tubo in P.V.C. pesante diametro 25 mm	m	225,00			
EI.TU.P.1 02.F	Tubo in P.V.C. pesante diametro di 50 mm	m	60,00			



## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
EI.TU.P.1 03.A	Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 63 mm e spessore 3,2 mm	m	140,00			
EI.TU.P.1 03.C	Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 100 mm spessore 3,2 mm	m	2.040,00			
EI.TU.P.1 03.G	Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 200 mm e spessore di 4 mm	m	1.320,00			
EI.TU.P.1 04.C	Tubo in P.V.C. flessibile serie pesante del diametro di 25 mm	m	474,00			
EI.TU.P.1 04.D	Tubo in P.V.C. flessibile serie pesante del diametro di 32 mm	m	30,00			
EI.TU.P.1 04.F	Tubo in P.V.C. flessibile serie pesante del diametro di 50 mm	m	760,00			
EI.TU.P.2 05.A	Posa in opera di tubi in P.V.C. rigidi o flessibili sotto traccia o a pavimento di diametro esterno non superiore a 25 mm	m	1.150,00			
EI.TU.P.2 05.B	sovrapprezzo per ogni tubo in più posto entro la stessa incassatura del diametro sino a 25 mm	m	2.510,00			

## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
EI.TU.P.2 05.C	sovrapprezzo per ogni 5 mm o frazione in più oltre i 25 mm del diametro esterno del tubo.	m	76.800,00			
EI.TU.P.2 06.A	Posa in opera di tubi rigidi o flessibili in P.V.C. a vista su opere metalliche o in muratura del diametro esterno sino a 25 mm	m	764,00			
EI.TU.P.2 06.B	Posa in opera di tubi rigidi o flessibili in P.V.C. a vista su opere metalliche o in muratura del diametro da oltre 25 e sino a 50 mm	m	810,00			
EI.TU.P.2 06.B2B	Maggiorazione secondo la EI.MG.A.0100.A per lavori notturni da applicare alla EI.TU.P.2 06.B	m	760,00			
EI.TU.P.5 07.A	Rimozione d'opera di tubo in materiale termoplastico comunque posato	m	990,00			
EI.TU.P.5 07.A1A	Maggiorazione EI.MG.A.0100.A per lavori da eseguirsi di notte; applicata a EI.TU.P.5 07.A	m	990,00			
EI.TU.P.5 07.A2C	Maggiorazione EI.MG.B.0100.C per lavori da eseguire in intervallo di circolazione di durata $\geq 3h$ e $< 3h:30min$ ; applicata a EI.TU.P.5 07.A	m	290,00			
ES.IV.B.3 01.E	Fornitura e posa in opera di targhe di intensificazione apparecchiature delle dimensioni di mm 150x50	cad	5,00			

## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
ES.IV.B.3 02.A	Fornitura e posa in opera di targhe monitorie normalizzate	cad	2,00			
ES.TE.B.2 01.F	Posa in opera di corda nuda di rame interrata della sezione di mm <sup>2</sup> 120 alla profondità di cm 100	m	112,00			
FA.CT.A.3 16.C	Coperture a Sandwich con lamiera grecata inferiore avente modulo di resistenza a flessione W superiore a 15 cm <sup>3</sup> /m	m <sup>2</sup>	1.825,72			
FA.CT.A.3 16.D	Coperture a Sandwich, sovrapprezzo alle sottovoci FA.CT.A.316.A,B,C per protezione della lamiera come alla sottovoce FA.CT.A.312.F	m <sup>2</sup>	1.825,72			
FA.CT.D.3 06.B	Fornitura e posa in opera di lamiere in acciaio zincato per canali, gronde e converse con lamiera da 8/10 di mm	kg	959,66			
FA.CT.D.3 07.B	Fornitura e posa in opera di lamiere di acciaio da 0,8 mm preverniciate per canali, gronde e simili.	kg	2.164,00			
FA.IP.A.3 06.B	Manto impermeabile con guaina di bitume ed elastomeri armata con << tessuto non-tessuto >> del peso di 130-150 gr/m <sup>2</sup> di spessore mm 4	m <sup>2</sup>	1.600,18			
FA.IP.A.3 08.A	Manto formato da due guaine, con guaina sovrastante come alla sottovoce FA.IP.A.307.C	m <sup>2</sup>	126,11			

## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
FA.IP.A.3 08.B	Manto impermeabile formato con due guaine, con guaina sovrastante come alla sottovoce FA.IP.A.307.D	m <sup>2</sup>	113,16			
FA.IT.A.3 02.D	Intonaco grezzo o rustico o fratazzato per esterni su pareti, parapetti e simili con malta bastarda composta da 0,900 m3 di malta con cal...	m <sup>2</sup>	112,58			
FA.IT.A.3 03.D	Intonaco civile per interni su pareti e soffitti con malta bastarda composta da 0,900 m3 di malta con calce aerea idrata e sabbia per 100 Kg di cemento classe 32,5.	m <sup>2</sup>	412,95			
FA.IT.A.3 04.D	Intonaco civile per esterni su pareti, parapetti, intradossi di balconi, pensiline e simili con malta bastarda composta da 0,900 m3 di malta	m <sup>2</sup>	97,65			
FA.OM.A.1001.D	Fornitura e lavorazione di acciaio nuovo Fe 510 B C-D calmato	kg	161.264,60			
FA.OM.A.2001.A	Posa in opera di elementi in acciaio di acciaio di cui alle voci FA.OM.A.1001 - FA.OM.A.1002	kg	165.750,76			
FA.OM.A.3 04.C	Fornitura, lavorazione e posa in opera di acciaio Fe 320 UNI 7070-82 per ringhiere, cancelli e simili	kg	1.878,78			
FA.OM.A.3 04.E	Fornitura, lavorazione e posa in opera di acciaio Fe 320 UNI 7070-82 per chiusini di pozzetti	kg	156,15			

## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
FA.OM.C.3 01.A	Lavorazione e trattamenti protettivi di strutture in acciaio mediante raschiatura e spazzolatura con spazzole metalliche	kg	161.736,08			
FA.OM.C.3 01.B	Lavorazione e trattamenti protettivi di strutture in acciaio mediante sabbiatura 'a metallo quasi bianco'	kg	161.736,08			
FA.OM.C.3 01.E	Lavorazione e trattamenti protettivi di strutture in acciaio mediante mano di fondo, a pennello, di antiruggine a base di cromato di Zinco	kg	1.407,30			
FA.OM.C.3 01.F	Lavorazione e trattamenti protettivi di strutture in acciaio mediante mano intermedia, a pennello, a spruzzo o ad 'airless' di cromato di zinco in veicolo oleofenolico	kg	1.407,30			
FA.OM.C.3 01.G	Lavorazione e trattamenti protettivi di strutture in acciaio mediante mano a finire, a pennello, spruzzo, o ad 'airless' di smalto oleofenolico o all'olio di lino	kg	1.407,30			
FA.OM.C.3 01.H	Lavorazione e trattamenti protettivi di strutture in acciaio mediante zincatura a caldo	kg	161.736,08			
FA.PV.A.3 02.A	Pavimento a getto di tipo industriale formato con resine epossidiche con strato di usura dello spessore non inferiore a 10 mm	m <sup>2</sup>	61,14			
FA.PV.B.3 09.A	Pavimento di piastrelle di gres ceramico porcellanato dello spessore di 8 mm.	m <sup>2</sup>	66,91			

## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
FA.PV.B.3 10.G	Pavimento in lastre di travertino	m <sup>2</sup>	345,96			
FA.PV.B.3 10.H	Pavimento in lastre di travertino: sovrapprezzo alla sottovoce FA.PV.B.310.G per ogni cm. di maggiore spessore.	m <sup>2</sup>	345,96			
FA.PV.B.3 13.A	Fornitura e posa in opera di pavimenti sopraelevati con lastre a base di marmi spessore 2 cm, di qualsiasi formato fino a 120 x 300 cm, lucidate e calibrate.	m <sup>2</sup>	113,16			
FA.PV.B.3102.C	Pavimento di gres fine porcellanato: piastrelle 30 x 30 cm	m <sup>2</sup>	65,25			
FA.PV.C.3 02.C	Massetto in conglomerato cementizio con miscela di argilla espansa o perlite	m <sup>3</sup>	50,31			
FA.RV.A.3 01.C	Rivestimento di pareti interne con piastrelle di gres ceramico di colore a tinte tenui (grigio, avorio, nocciola, ecc.), ognuna di qualsiasi superficie e dello spessore da 8 mm a 10 mm circa.	m <sup>2</sup>	92,20			
FA.RV.A.3 03.A	Rivestimento di pareti, di pilastri e simili esterni con listelli di cotto	m <sup>2</sup>	112,58			
FA.SE.A.3 05.A	Infissi per porte e finestre, di qualsiasi tipo e specie, composti con profilati normali di ferro da compensarsi a peso	kg	100,00			

## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
FA.SE.A.3 05.B	Infissi per porte e finestre, di qualsiasi tipo e specie, composti con profilati normali di ferro da compensarsi a superficie	m <sup>2</sup>	2,50			
FA.SE.A.3 06.A	Infissi come alla voce FA.SE.A.305 ma eseguiti con profilati speciali 'ferro-finestra' da compensarsi a peso	kg	431,20			
FA.SE.A.3 06.B	Infissi come alla voce FA.SE.A.305 ma eseguiti con profilati speciali 'ferro-finestra' da compensarsi a superficie	m <sup>2</sup>	10,78			
FA.SE.A.3 08.A	Fornitura e posa in opera di porte e portoni in una o più partite in acciaio zincato da compensarsi a peso	kg	704,00			
FA.SE.A.3 08.B	Fornitura e posa in opera di porte e portoni in una o più partite in acciaio zincato da compensarsi a superficie.	m <sup>2</sup>	17,60			
FA.SE.A.3 22.A	Fornitura e posa in opera di dispositivo per la motorizzazione dell'apertura e chiusura di portoni metallici.	cad	5,00			
FA.SO.C.3101.G	Fornitura e posa in opera di solaio a lastre prefabbricate Predalle H= 24 cm (4+16+4) per luci nette da m 5,01 a m 6,00	m <sup>2</sup>	93,50			
FA.TA.A.3 01.M	Soglie lisce,sottogradi,imbotti ecc.,in lastre di travertino spessore cm.2 delle seguenti varietà: Romano classico, Toscano (Rapolano) scuro, ecc.	m	259,75			

## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
FA.TA.A.3 01.N	Soglie lisce,sottogradi,imbotti ecc.,in lastre di travertino, sovrapprezzo alla FA.TA.A.301.M per ogni cm in più oltre i 2 e fino a 10 cm	m	259,75			
FA.TA.A.3 02.M	Soglie lisce,pedate,stangoni ecc., in lastre di travertino dello spessore di cm 2 e della larghezza superiore a cm 18	m <sup>2</sup>	192,05			
FA.TA.A.3 02.N	Soglie lisce,pedate,stangoni ecc.,in lastre di travertino, sovrapprezzo alla FA.TA.A.302.M per ogni cm in più oltre i cm 2 e fino a cm 10	m <sup>2</sup>	349,54			
FA.TA.A.3101.A	Fornitura e posa di copertine su muretti, spessore cm 3, a spigoli vivi in travertino	m <sup>2</sup>	311,40			
FA.TA.B.3 01.C	Stipiti, architravi di travertino , in masselli dello spessore fino a 10 cm, delle seguenti varietà: Romano classico, Toscano (Rapolano), ecc.	m <sup>3</sup>	2,89			
FA.TA.C.2 01.A	Posa in opera di pietra da taglio in masselli dello spessore di oltre 10 cm	m <sup>3</sup>	31,17			
FA.TA.D.4 05.A	Smusso levigato degli spigoli di graniti,serizzi e marmi e pietre dure in genere	m	389,95			
FA.TV.A.3 01.A	Carteggiatura a secco con carta abrasiva dei numeri 80-180	m <sup>2</sup>	510,60			



## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
FA.TV.A.3 03.B	Rasatura di superfici, intonacate a civile con stucco della sottovoce FA.TV.E.1143.B	m <sup>2</sup>	510,60			
FA.TV.A.3 04.A	Neutralizzazione di superfici su calcestruzzo	m <sup>2</sup>	2.987,37			
FA.TV.A.3 04.B	Neutralizzazione di superfici su intonaco civile	m <sup>2</sup>	510,60			
FA.TV.A.3 06.B	Applicazione di uno strato di fondo isolante-impregnante a base di resine acriliche in emulsione	m <sup>2</sup>	510,60			
FA.TV.A.3 10.A	Tinteggiatura con idropittura per interni a due mani dati a pennello o a rullo	m <sup>2</sup>	440,95			
FA.TV.A.3 10.B	Tinteggiatura con idropittura, sovrapprezzo alla sottovoce FA.TV.A.310.A per ogni mano successiva alle prime due	m <sup>2</sup>	440,95			
FA.TV.A.3 16.A	Tinteggiatura con idropittura per esterni a due mani date a pennello o a rullo	m <sup>2</sup>	2.987,37			
FA.TV.A.3 16.B	Tinteggiatura con idropittura per esterni, sovrapprezzo alla sottovoce FA.TV.A.316,A per ogni mano successiva alle prime due	m <sup>2</sup>	2.987,37			

## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
FA.TV.A.3100.A	Preparazione del fondo a base acquosa per idropittura della voce FA.TV.A.3101.A e FA.TV.A.3101.B.e per smalto della voce FA.TV.A.3101.E	m <sup>2</sup>	28,00			
FA.TV.C.3 18.G	Applicazione di fondo verniciante di finitura con verniciante epossidico bicomponente, senza solvente della sottovoce FA.TV.E.1130.A	m <sup>2</sup>	2.107,01			
FA.TV.E.1141.A	Idropittura per esterno, a base di resine sintetiche disperse in acqua e pigmenti al quarzo.	kg	97,65			
FA.VE.A.3 03.B	Lastre di vetro colato laminato grezzo, incolore, del tipo rigato, dello spessore nominale di 6 mm.	m <sup>2</sup>	317,79			
FA.VE.A.3 08.D	Cristallo lustro stratificato, antisfondamento, dello spessore complessivo da 11 a 12 mm.	m <sup>2</sup>	34,49			
GC.LF.B.3001.G	Fornitura e posa in opera di cartello indicatore della presenza dell'idrante antincendio. Il cartello, da apporre a parete e delle dimension	cad	11,00			
GR.CO.A.0100.C	Betoncino armato in opera sulle superfici di piedritti di gallerie per ogni cm di spessore fino a 10, al metro quadrato di superficie rivestita.	m <sup>2</sup>	1.615,84			
GR.CO.A.0100.D	Betoncino armato in opera sulle superfici di piedritti di gallerie per spessori superiori a cm 10, per ogni cm in più, al metro quadrato di superficie rivestita.	m <sup>2</sup>	1.685,44			

## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
GR.CO.D.0 01.D	Tiranti attivi in terreni di qualsiasi natura e consistenza realizzati in trefoli, trecce e fili di acciaio per forze di trazione fino a 300 KN, per ogni metro lineare.	m	1.547,00			
GR.CO.D.0 01.E	Tiranti, sovrapprezzo per tiranti atti a sopportare forze di trazione superiori a 300 KN, per ogni 100 KN in piu' o frazione	m	4.641,00			
IP.AT.A.4000.A	Assemblaggio, certificazione in officina e posa in opera di armadio IaP di classe D o C	cad	1,00			
IP.AT.B.3000.A	Fornitura in pera di terminazione cavo a 4 Fibre Ottiche	cad	7,00			
IP.DS.A.3004.B	Fornitura in opera e messa in servizio di diffusore a tromba in ABS fino a 20 W con trasformatore e diffusore interno a cono	cad	18,00			
IP.DS.A.3006.A	Fornitura in opera e messa in servizio di proiettore di suono in alluminio unidirezionale, con altoparlanti interni a cono fino a 20 W	cad	12,00			
IP.DS.A.3006.B	Fornitura in opera e messa in servizio di proiettore di suono in alluminio bidirezionale, con altoparlanti interni a cono fino a 20 W	cad	3,00			
IP.DS.D.3000.A	Fornitura in opera e messa in servizio di centrale di diffusione sonora per l'installazione in ATPS, esclusi gli amplificatori	cad	1,00			

## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
IP.DS.D.3000.C	Fornitura in opera e messa in servizio di amplificatore 200-240 w per centrale di diffusione sonora da ATPS	cad	3,00			
IP.DV.A.3000.Q	Fornitura e posa in opera di indicatore di binario da marciapiede a tecnologia LED. - bifacciale senza orologio. Montato su palina	cad	2,00			
IP.DV.B.3000.A	Fornitura e posa in opera di indicatore di binario da sottopasso a tecnologia TFT stretched montato a parete.	cad	2,00			
IP.DV.E.3000.A	Fornitura e posa in opera di monitor a tecnologia LED, passo 3mm a 6 righe di scrittura. Codice: V/I monitor LED-3/6R	cad	1,00			
IP.DV.E.3000.B	Fornitura e posa in opera di monitor a tecnologia LED, passo 3mm a 10 righe di scrittura. Codice: V/I monitor LED-3/10R.	cad	2,00			
IT.AN.A.1 02.A	Idrante stradale sottosuolo con attacco superiore di erogazione UNI 45 o UNI 70, scarico automatico, profondità' d'interramento fino a m 1,50.	cad	10,00			
IT.AN.A.1 05.B	Gruppo attacco motopompa dei Vigili del Fuoco, con uno o due attacchi UNI 70 mm. e con attacco di alimentazione da 100 mm.	cad	1,00			
IT.AN.A.1 11.A	Estintore portatile del tipo omologato, pressurizzato a polvere universale, per classi D-E, modello da Kg 6.	cad	4,00			

## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
IT.AN.A.1 13.A	Estintore portatile a polvere, del tipo omologato, con bombola interna caricata a CO2, per estinzione degli incendi delle classi D-E, modello da Kg 6.	cad	4,00			
IT.AN.A.1 14.A	Estintore carrellato a polvere, del tipo omologato, modello da Kg 30 e con manichetta di lunghezza non inferiore a m 5.	cad	1,00			
IT.AN.A.1 18.A	Cassetta antincendio del tipo da installare all'esterno, delle dimensioni non inferiori a mm 650x450x280/200/230.	cad	6,00			
IT.AN.A.1 21.A	Lancia idrica in rame UNI 1704 ricavata da tubo trafilato, attacco UNI 45, raccordi in ottone, con bocchello intercambiabile diametro di ...	cad	6,00			
IT.AN.A.1 27.A	Manichetta antincendio UNI 45, in fibra sintetica o poliestere.	m	120,00			
IT.AN.A.1 28.A	Raccordo per manichette antincendio completo di fascetta stringitubo, per attacco UNI 45.	cad	6,00			
IT.IA.A.2 02.C	Posa in opera di idrante sottosuolo, con scarico automatico, della voce n. (IT.AN.A.102), per profondità di posa fino a m. 1,50.	cad	10,00			
IT.IA.A.2 04.B	Posa in opera di gruppo attacco motopompa dei Vigili del Fuoco, della voce n. (IT.AN.A.105.B), con attacco di alimentazione da 100 mm.	cad	1,00			

## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
IT.IA.A.2 07.A	Posa in opera di estintore portatile.	cad	9,00			
IT.IA.A.2 09.A	Posa in opera di complesso idrante UNI 45 della voce n. (IT.AN.A.106).	cad	6,00			
IT.IC.H.3 14.A	Fornitura e posa in opera di griglie in lamiera zincata, per la presa dell'aria esterna o per l'espulsione di quella ambiente.	m <sup>2</sup>	2,75			
IT.IC.H.3 15.A	Fornitura e posa in opera di griglie per la presa dell'aria esterna, in lamiera zincata, con serranda a lamelle folli.	m <sup>2</sup>	1,55			
IT.IC.H.3 16.A	Fornitura e posa in opera di bocchette in alluminio anodizzato a barre frontali fisse, diritte o inclinate.	m <sup>2</sup>	0,60			
IT.IC.L.3 01.A	Fornitura e posa in opera di termostato ambiente, elettrico, scala da 15 a 35 gradi C a due contatti.	cad	2,00			
IT.IC.M.3 01.G	Fornitura in opera di regolatore ad innesto rapido su quadro, ad una uscita proporzionale ed una uscita a due posizioni.	cad	1,00			
IT.IC.M.3 04.B	Fornitura in opera di regolatore ad innesto rapido, con circuito elettronico incorporato del tipo combinato: ad 1 uscita prop. ed una a 2 po	cad	1,00			

## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
IT.ID.A.2 01.C	Formazione di condotte con tubi di acciaio delle voci dal n.(IT.TB.A.101) al n.(IT.TB.A.104), del diam. est. maggiore di mm. 60,3 e fino 114,3	kg	305,00			
IT.ID.A.2 11.A	Formazione di condotte con tubi e pezzi speciali in PVC o in PE, delle voci elencate dal n. (IT.TB.H.101) al n.(IT.TB.H.119).	cm x m	3.229,00			
IT.ID.A.2 11.B	Formazione di condotte con tubi e pezzi speciali in PVC o PE, delle voci elencate dal n. (IT.TB.L.139) al n. (IT.TB.L.186).	cm x m	8.634,11			
IT.ID.C.2 09.A	Posa in opera di pozzetti prefabbricati in cemento armato vibrato A.R. delle voci n. (IT.TB.N.101), (IT.TB.N.102) e (IT.TB.N.103).	m <sup>3</sup>	26,11			
IT.ID.C.2 11.A	Posa in opera di caditoie e chiusini stradali in conglomerato delle voci n. (IT.TB.N.104) e (IT.TB.N.105).	m <sup>2</sup>	4,50			
IT.IL.F.3 05.A	Fornitura e posa in opera di pressostato di sicurezza a ripristino manuale, con campo di taratura 15 - 49 N/cm <sup>q</sup> .	cad	1,00			
IT.IS.A.3000.B	Fornitura e posa in opera di centrale automatica di rivelazione e allarme incendio conforme alla normativa EN54 parti 2 e 4, per impianti ad indirizzamento individuale.	cad	1,00			
IT.IS.A.3001.A	Fornitura e posa in opera di centrale di controllo certificata EN 54-2/4 e EN 12094-1 per sistema di spegnimento automatico a gas, interfacc	cad	2,00			

## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
IT.IS.A.3002.A	Fornitura e posa in opera di rivelatore ottico di fumo a microprocessore con segnale analogico in uscita. Installazione su base intercambiabile esclusa.	cad	9,00			
IT.IS.A.3002.D	Fornitura e posa in opera di rivelatore di Ossigeno, 0-25%Vol (cella elettrochimica).	cad	1,00			
IT.IS.A.3002.E	Fornitura e posa in opera di rivelatore di idrogeno, indirizzato e dotato di isolatore integrato, in grado di trasmettere le informazioni di allarme, preallarme e guasto.	cad	1,00			
IT.IS.A.3003.A	Fornitura e posa in opera di modulo di interfaccia indirizzato per linea analogica per rivelatori di gas, montato in cassetta.	cad	4,00			
IT.IS.A.3003.C	Fornitura e posa in opera di pulsante avvisatore manuale di allarme incendio con segnale analogico in uscita, con azionamento automatico alla rottura del vetro.	cad	2,00			
IT.IS.A.3003.D	Fornitura e posa in opera di pannello di allarme ottico-acustico per montaggio a parete o soffitto, su base indirizzabile. Potenza sonora da 80 a 95 dB circa. Standard EN54-3.	cad	8,00			
IT.IS.A.3003.E	Fornitura e posa in opera di ripetitore ottico a LED di allarme per rivelatori di incendio, collegato allo zoccolo di qualsiasi tipo di rivelatore.	cad	2,00			
IT.IS.A.3003.F	Fornitura e posa in opera di base universale per rivelatori di fumo/incendio. Terminali di connessione per cavi fino a 1,6 mmq e predisposizione per l'impiego di almeno due terminali accessori.	cad	11,00			



## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
IT.IS.A.3003.H	Fornitura e posa in opera di modulo di isolamento di linea, completo di indicatore ottico a LED, compreso e compensato quanto necessario per l'installazione.	cad	2,00			
IT.IS.B.3000.A	Fornitura e posa in opera di centrale antintrusione in armadio metallico, completa di alimentatore 230VAC, batteria tampone e carica batterie.	cad	1,00			
IT.IS.B.3002.C	Fornitura e posa in opera di terminale di controllo della centrale antintrusione dotato di display grafico retroilluminato LCD, tastierino	cad	1,00			
IT.IS.B.3002.D	Fornitura e posa in opera di lettore di prossimità per tessere codificate da utilizzare per la gestione di varchi o accessi.	cad	5,00			
IT.IS.B.3002.E	Fornitura di tessera per lettore di prossimità, formato ISO, colore e grafica a scelta della Committenza.	cad	50,00			
IT.IS.B.3005.A	Rivelatore volumetrico doppia tecnologia portata 15 m	cad	5,00			
IT.IS.B.3006.A	Rivelatore a contatto magnetico a triplo bilanciamento da incasso per infissi interni	cad	10,00			
IT.IS.B.3007.B	Sensore inerziale antintrusione	cad	8,00			

## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
IT.IS.B.3008.C	Sirena elettronica da esterno autoalimentata e autoprotetta	cad	1,00			
IT.TB.A.1 01.J	Tubi di acciaio senza saldature (Mannesmann), del diametro nominale di mm 100.	kg	305,00			
IT.TB.A.1 01.NJ	Maggiorazione IT.TB.A.1 01.N alla voce IT.TB.A.1 01.J per zincatura tubi in acciaio del diametro nominale di 100 mm	kg	305,00			
IT.TB.H.1 02.F	Tubi di polietilene ad alta densità per acqua potabile per pressioni di esercizio di 100 N/cm <sup>2</sup> , del diametro esterno di mm 50.	m	230,00			
IT.TB.H.1 02.G	Tubi di polietilene ad alta densità per acqua potabile per pressioni di esercizio di 100 N/cm <sup>2</sup> , del diametro esterno di mm 63.	m	230,00			
IT.TB.H.1 02.I	Tubi di polietilene ad alta densità per acqua potabile per pressioni di esercizio di 100 N/cm <sup>2</sup> , del diametro esterno di mm 90.	m	70,00			
IT.TB.L.1 40.F	Tubi di polivinile cloruro UNI 7443-75 tipo 301, del diametro esterno di mm. 80.	m	20,00			
IT.TB.L.1 40.G	Tubi di polivinile cloruro UNI 7443-75 tipo 301, del diametro esterno di mm. 100.	m	237,80			

## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
IT.TB.L.1 42.A	Tubi di polivinile cloruro rigido UNI 7447-75 tipo 303/1, del diametro esterno di mm 110.	m	32,00			
IT.TB.L.1 42.D	Tubi di polivinile cloruro rigido UNI 7447-75 tipo 303/1, del diametro esterno di mm 200.	m	0,50			
IT.TB.L.1 42.E	Tubi di polivinile cloruro rigido UNI 7447-75 tipo 303/1, del diametro esterno di mm 250.	m	3,20			
IT.TB.L.1 42.F	Tubi di polivinile cloruro rigido UNI 7447-75 tipo 303/1, del diametro esterno di mm 315.	m	111,87			
IT.TB.L.1 42.G	Tubi di polivinile cloruro rigido UNI 7447-75 tipo 303/1, del diametro esterno di mm 400.	m	50,13			
IT.TB.N.1 01.A	Pozzetti stradali in c.a. per fognature non sifonati.	m <sup>3</sup>	22,74			
IT.TB.N.1 01.C	Pozzetti stradali in c.a. per scarico gronde	m <sup>3</sup>	2,35			
IT.TB.N.1 01.D	Pozzetti stradali in c.a. prolungamento per i pozzetti.	m <sup>3</sup>	1,02			

## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
IT.TB.N.1 05.B	Chiusini stradali ciechi del tipo pesante delle dimensioni di cm. 50 x 50 circa.	cad	12,00			
MO.AI.F.2104.A	Posa in opera di apparecchiature per 1 o 2 lampade a fluorescenza su pensiline in muratura o metalliche	cad	106,00			
MO.AL.A.3101.A	Fornitura e posa piastre in Cu fino 3 morsetti	cad	1,00			
MO.AL.A.3101.B	Fornitura e posa in opera di morsetto in più oltre primi tre	cad	7,00			
MO.CA.C.5112.B	Rimozione d'opera di cunicoli affioranti delle dimensioni da oltre 150 x 100 mm e fino a 400 x 100 mm, conformi ai disegni TT3135	m	1.300,00			
MO.CV.A.2110.A	Sollevamento e posa su terreno di cavi	m	7.200,00			
MO.CV.A.2110.B	Sollevamento e sospensione di cavi	m	1.200,00			
MO.CV.A.5118.C	Rimozione d'opera di cavi appoggiati - sez. $\leq 30 \text{ mm}^2$	m	8.400,00			

## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
MO.CV.B.2117.A	Scopertura di cunicoli affioranti o appoggiati delle dimensioni interne fino a 150 x 100 mm, conformi al disegno V318	m	50,00			
MO.CV.B.2117.B	Scopertura di cunicoli affioranti o appoggiati delle dimensioni interne da oltre 150 x 100 mm e fino a 400 x 100 mm, conformi al disegno TT3135	m	100,00			
MO.CV.B.2117.C	Scopertura di cunicoli affioranti o appoggiati conformi al disegno TT 3134, V 348 e cunicoli a tre gole	m	100,00			
OM.BI.V.3 10.B	Barriera al vapore ottenuta mediante la fornitura di uno strato di feltro poliestere o polipropilene da 200 g/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	113,16			
OM.CZ.A.1 15.A	Pozzetti prefabbricati in c.a.v. di qualsiasi dimensione e tipo, anche a più elementi; chiusino escluso: del tipo normale; per ogni metro cubo di volume vuoto per pieno.	m <sup>3</sup>	42,76			
OM.CZ.A.1 16.B	Chiusini, botole e simili in c.a.v. di qualsiasi dimensione e tipo, escluso l'eventuale relativo telaio da compensarsi a parte: del tipo carrabile.	m <sup>2</sup>	18,00			
OM.CZ.A.1 25.B	Canalette prefabbricate in c.a.v. di qualsiasi tipo e sezione, da oltre 500 cm <sup>2</sup> e fino a 1000 cm <sup>2</sup> .	m	169,85			
OM.CZ.A.2 01.D	Posa in opera di manufatti con malta cementizia di pozzetti dei nn. OM.CZ.A.115.A/B.	m <sup>3</sup>	42,76			

## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
OM.CZ.A.2 01.E	Posa in opera di manufatti con malta cementizia di chiusini dei nn. OM.CZ.A.116.A/B.	cad	12,00			
OM.CZ.A.2 01.H	Posa in opera di manufatti con malta cementizia di canalette del n. OM.CZ.A.125.B.	m	169,85			
OM.IS.A.1 10.B	Polistirene estruso in lastre della densità di 33 kg/m <sup>3</sup> .	m <sup>3</sup>	5,66			
OM.IS.A.2100.A	Posa in opera di poliuretano espanso, polistirene estruso e perlite per isolamento di coperture in lastre di qualsiasi spessore/dimensione.	m <sup>2</sup>	5,66			
OM.ME.C.1 01.B	Lamiere piane lisce di acciaio zincato di qualsiasi spessore.	kg	1.820,00			
OM.OM.V.1100.B	Fornitura di tasselli in acciaio ad espansione per fissaggio a parete, completi di dadi e viti di mm 14.	cad	772,80			
OM.OM.V.2100.B	Posa in opera di tasselli di cui alla voce n. OM.OM.V.1100 compresa e compensata nel prezzo l'esecuzione del foro: su opere in pietrame, cemento anche se armato, o su marmo.	cad	772,80			
OM.PI.B.1 04.A	Travertino romano lavorato con piano levigato e coste refilate a sega: (AVVERTENZA N° 37) - in masselli.	m <sup>3</sup>	31,17			

## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
OM.PR.F.3 15.B	Spandimento di pietrisco/ghiaia su piazzali e strade, esclusa la fornitura del materiale , eseguito con mezzi meccanici.	m <sup>3</sup>	1.724,56			
OM.PT.V.3 25.A	Trattamento protettivo anticrittina, per pareti in pietra, cementi a vista e simili.	m <sup>2</sup>	2.732,31			
OM.SE.V.3 05.A	Maniglione antipanico in opera, per porte a due battenti, di sezione tubolare per porte a due battenti.	cad	5,00			
OM.SO.B.3 55.A	Controsoffittatura formata con doghe di alluminio preverniciato dello spessore di 0,5 mm posto in opera su profilo in acciaio zincato.	m <sup>2</sup>	84,38			
OM.SO.C.3 01.B	Fornitura e posa in opera di pavimento tecnico sopraelevato con piano di calpestio in P.V.C antistatico e controplaccaggio in laminato plastico.	m <sup>2</sup>	28,44			
OM.TU.A.3 10.A	Piombo del n. OM.ME.C.115.A in opera lavorato per braghe, bocchettoni e simili.	kg	24,00			
OM.TU.B.3 25.A	Parafoglie di qualsiasi tipo in opera sugli imbocchi dei tubi di scarico dei pluviali.	cad	4,00			
PM.OV.B.2100.A	Posa in opera, con Gru dell'appaltatore, di travata provvisoria Ponte Bologna da 17 metri.	cad	1,00			

## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
PM.OV.B.2100.B	Posa in opera, con Gru dell'appaltatore, di travate provvisorie Ponte Bologna da 17 metri successive alla prima nell'ambito dello stesso cantiere.	cad	1,00			
SS.AL.J.1 01.H	FORNITURA TRASFORMATORI MONOFASE DA OLTRE 1000 FINO A 1,5 KVA	cad	1,00			
SS.AL.J.1 01.L	FORNITURA TRASFORMATORI MONOFASE DA OLTRE 2000 FINO A 3 KVA	cad	3,00			
SS.AL.J.1 01.N	FORNITURA TRASFORMATORI MONOFASE DA OLTRE 4000 FINO A 5 KVA	cad	1,00			
SS.AL.J.2 03.A	POSA TRASFORMATORI FINO A 1500 VA	cad	1,00			
SS.AL.J.2 03.B	POSA TRASFORMATORI DA OLTRE 1500 VA FINO A 7,5 KVA	cad	4,00			
SS.CE.C.1 03.C	FORNITURA CUNICOLI AFFIORANTI A DOPPIA GOLA T.T.3134	m	120,00			
SS.CE.C.2 04.L	POSA CUNICOLI DELLE DIMENSIONI DI mm 100 X 100 O TUBI DI DIAM. mm 100 INTERRATI A PROFONDITA' FINO A cm 40 OPPURE CON PROTEZIONE IN CLS	m	532,00			



## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
SS.CE.C.2 04.R	POSA CUNICOLI DELLE DIMENSIONI DI mm 100 X 100 O TUBI DI DIAM. mm 100 INTERRATI A PROFONDITA' NON MINORE DI cm 80	m	30,00			
SS.CE.C.2 05.C	POSA CUNICOLI AFFIORANTI A DUE GOLE T.T.3134	m	120,00			
SS.CE.C.2 06.C	COLLOCAZIONE CUNICOLI O TUBI DELLE DIMENSIONI DI mm 100 X 100 O DIAMETRO UTILE DI mm 100 IN SCAVI GIA' APERTI	m	1.200,00			
SS.CE.C.2 10.I	POSA, OLTRE IL PRIMO, DI CUNICOLI DI mm 100 X 100 O TUBI DI DIAMETRO mm 100 A PROFONDITA' COMPRESA TRA cm 20 E cm 40	m	596,00			
SS.CE.C.2 10.O	POSA, OLTRE IL PRIMO, DI CUNICOLI DI mm 100 X 100 O TUBI DI DIAMETRO mm 100 A PROFONDITA' NON MINORE DI cm 80	m	90,00			
SS.CE.C.2 10.S	POSA, OLTRE IL PRIMO, DI CUNICOLI O TUBI DI DIAMETRO FINO A mm 150 OLTRE QUELLI COSTITUENTI LO STRATO SUPERIORE POSATI CONTEMPORANEAMENTE	m	3.328,00			
SS.CE.F.1 01.A	FORNITURA MATERIALI PER GIUNZIONI A RESINA COLATA PER CAVI DA 2 O 4 CONDUTTORI DA mmq 1 ECC.	cad	8,00			
SS.CE.F.1 01.B	FORNITURA MATERIALI PER GIUNZIONI A RESINA COLATA PER CAVI A 6,8,12 E 16 CONDUTTORI DA mmq 1 ECC.	cad	40,00			

## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
SS.CE.F.2 10.A	ESECUZIONE GIUNZIONI A RESINA COLATA SU CAVI I.S.	cad	264,00			
SS.CE.F.2 10.B	ESECUZIONE GIUNZIONI A RESINA COLATA SU CAVI I.S., PER OGNI COLLEG. ESEGUITO NELLA GIUNZIONE	cad	240,00			
SS.CE.J.1 01.A	FORNITURA TUBI IN PVC	kg	7.544,00			
SS.CE.K.2101.A	Posa di cavo non armato di qualsiasi tipo con esclusione di quelli di cui alla sottovoce SS.CE.K.2101.E	m	200,00			
SS.CE.K.2104.A	Posa infilato del primo cavo non armato di qualsiasi tipo, con esclusione di quello di cui alla sottovoce SS.CE.K.2104.G	m	1.900,00			
SS.CE.K.2104.B	Posa infilato successivo al primo di cavo non armato del tipo di cui alla sottovoce SS.CE.K.2104.A infilato successivo al primo	m	8.900,00			
SS.CE.M.1102.A	Fornitura di cavidotto a doppio strato in polietilene ad alta densità, di qualsiasi tipo e dimensione:	kg	3.000,00			
SS.LV.A.2 01.A	GETTO DI CALCESTRUZZO PER PROTEZIONE DI CANALIZZAZIONI INTERRATE, ECCETERA	m <sup>3</sup>	2,50			

## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
SS.LV.A.2 01.B	GETTO DI CALCESTRUZZO PER CUNICOLI, POZZETTI ECC.	m <sup>3</sup>	6,91			
SS.LV.A.2 01.C	POSA TONDINO DI FERRO TIPO Fe B38K IN GETTI DI CALCESTRUZZO	kg	388,80			
SS.LV.D.1 01.B	FORNITURA ACCIAIO O FERRO IN BARRE O PROFILATI ZIN CATI CON ZINCATURA DI ZINCO PURO A CALDO	kg	475,20			
SS.LV.D.1 02.D	FORNITURA DI LAMIERA DI ACCIAIO STRIATA, ZINCATA	kg	495,00			
SS.LV.D.2 04.A	POSA ACCIAIO COMPRESI GLI ORGANI DI FISSAGGIO	kg	238,50			
SS.LV.D.2 04.B	POSA ACCIAIO ESCLUSI GLI ORGANI DI FISSAGGIO	kg	850,50			
SS.LV.G.2 01.A	ESECUZIONE SCAVI COMUNQUE SAGOMATI O PROFONDI	m <sup>3</sup>	58,14			
TC.GD.A.6001.A	Esecuzione di giunzione su cavi per telecomunicazioni principali in rame fino a 20 coppie conformi alle specifiche RFI vigenti	cad	4,00			

## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
TC.GD.A.6001.B	Maggiorazione alla TC.GD.A.6001.A per ogni gruppo di 10 coppie o frazione, oltre le prime 20 cp	cad	12,00			
TC.GD.A.6003.AA	sovrapprezzo TC.GD.A.6003.A alla voce TC.GD.A.6001.A per l'esecuzione di giunto su cavo con più di 1/3 di coppie in servizio.	cad	4,00			
TC.GD.A.6003.AB	sovrapprezzo TC.GD.A.6003.A alla voce TC.GD.A.6001.B per l'esecuzione di giunto su cavo con più di 1/3 di coppie in servizio.	cad	12,00			
TC.GD.D.3101.C	Giunto (cavi a 24 fibre ottiche) cadauno	cad	4,00			
TC.GD.D.3101.E	Fornitura in opera della presa stagna di tipo PS, dei relativi collegamenti elettrici e per l'esecuzione delle misure elettriche	cad	4,00			
TC.GD.D.3102.F	Sovrapprezzo alla sottovoce TC.GD.D.3102.A per l'esecuzione del giunto di spillamento su cavo in esercizio (cavo con sistemi di trasmissione attivi)	cad	4,00			
TC.PM.F.2 04.B	Posa di cavo affiancato a cavi esistenti entro cunicoli per posa affiorante	m	2.500,00			
TC.PM.F.2 12.A	Posa di cavo infilato entro canalizzazioni esistenti per il primo cavo	m	3.100,00			

## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
TC.SS.C.3001.A	Fornitura e posa in opera di palina per diffusione sonora con blocco di fondazione	cad	10,00			
TC.SS.C.3003.A	Fornitura e posa in opera di palo tubolare in vetroresina per postazione di telecamera a circuito chiuso con altezza complessiva 7m	cad	12,00			
TC.ST.A.1 01.A	Fornitura di armadio per terminazione di cavi per telecomunicazioni, tipo ATPS 24	cad	1,00			
TC.ST.A.2 02.A	Posa in opera entro fabbricati di armadi tipo ATPS 24	cad	1,00			
TC.ST.A.3001.A	Armadi RACK 19" 42U 600x600x2000	cad	1,00			
TC.ST.C.1 01.C	Fornitura di teste di sezionamento e terminazione UNEL 79114 tipo a 60 cp.	cad	1,00			
TC.ST.C.2 03.C	Posa in opera di teste di sezionamento e terminazione di cui alla voce TC.ST.C.101 a 60 cp.	cad	2,00			
TC.ST.C.3 07.A	Fornitura in opera di testine terminali con morsetti a vite per cavi di impianti interni a 10 cp.	cad	1,00			

## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
TC.ST.E.3 01.A	Fornitura in opera di pannelli per testine terminali per impianti interni fino a 100 cp.	cad	1,00			
TC.ST.F.1104.C	Fornitura di piantana telefonica senza tettuccio	cad	1,00			
TC.ST.F.2104.D	Posa di piantana telefonica senza tettuccio	cad	1,00			
TC.ST.H.3101.A	Fornitura in opera di armadio tipo N3 a standard ETSI 300-119. Per ciascun armadio 2200 X 600 X 300	cad	1,00			
TC.ST.H.3102.B	Fornitura in opera di subtelaio con capacità di 16 connettori, da installare in armadio di cui alla voce TC.ST.H.3101, atto al contenimento dei dispositivi di terminazione/giunzione	cad	1,00			
TC.ST.H.3102.C	Fornitura in opera di subtelaio con capacità di 24 connettori, da installare in armadio di cui alla voce TC.ST.H.3101	cad	1,00			
TC.ST.H.3103.A	Terminazione (cavo a 8 Fibre Ottiche)	cad	1,00			
TC.ST.H.3103.E	Terminazione ulteriore ( cavo a 8 fibre ottiche), oltre la prima di cui alle sottovoci da TC.ST.H.3103.A a TC.ST.H.3103.D, realizzata contestualmente alla prima terminazione	cad	1,00			

## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
TC.ST.H.3104.B	Sezionamento parziale (cavi a 16 fibre ottiche) per terminazione di un primo gruppo da 8 fibre (da intendersi terminazione con connettori di 4 fibre di ciascuno dei due cavi)	cad	1,00			
TC.ST.H.3105.B	Fornitura in opera di bretelle/semibretelle in f.o. di lunghezza da 4,01 m. a 10m.	cad	18,00			
TC.TR.D.3001.C	SWITCH GIGA ETHERNET PoE	cad	1,00			
TC.TS.A.1001.A	Fornitura di subtelai o subrack modulare di CTS/CTS0, consistente in un unico subtelai o in due distinti subtelai (analogico e digitale)	cad	1,00			
TC.TS.A.1001.B	Fornitura di Modulo Alimentatore CTS/CTS0 con tensione nominale di ingresso di 24 Vcc e tensioni stabilizzate di uscita necessarie per la corretta alimentazione dei moduli	cad	1,00			
TC.TS.A.1001.C	Fornitura di Modulo Logica e Controllo per CTS/CTS0, completo dei circuiti per il controllo, comando e diagnostica di tutte le interfacce analogiche e digitali	cad	1,00			
TC.TS.A.1002.A	Fornitura di Modulo Interfaccia per n.2 linee/circuiti di qualunque tipologia prevista nella specifica di riferimento, consistente in un unico modulo o in due distinti moduli	cad	2,00			
TC.TS.A.1003.A	Fornitura di Modulo interfaccia per n.2 linee fisiche o virtuali a 4 fili verso Sistemi Multicanale, consistente in un unico modulo o in due distinti moduli	cad	1,00			

## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
TC.TS.A.1006.A	Fornitura di Modulo interfaccia per telediffusione sonora, consistente in un unico modulo o in due distinti moduli (analogico e digitale)	cad	1,00			
TC.TS.A.2001.A	Posa in opera di subtelaio o subrack modulare di CTS/CTS0, consistente in un unico subtelaio o in due distinti subtelai (analogico e digitale)	cad	1,00			
TC.TS.A.2001.B	Posa in opera di Modulo Alimentatore CTS/CTS0 con tensione nominale di ingresso di 24 Vcc e tensioni stabilizzate di uscita necessarie per la corretta alimentazione dei moduli installati	cad	1,00			
TC.TS.A.2001.C	Posa in opera di Modulo Logica e Controllo per CTS/CTS0, completo dei circuiti per il controllo, comando e diagnostica di tutte le interfacce analogiche e digitali	cad	1,00			
TC.TS.A.2002.A	Posa in opera di Modulo Interfaccia per n.2 linee/circuiti di qualunque tipologia prevista nella specifica di riferimento, consistente in un unico modulo o in due distinti moduli	cad	1,00			
TC.TS.A.2002.B	Posa in opera di dispositivo per il controllo del supporto trasmissivo (DCC).	cad	2,00			
TC.TS.A.2003.A	Posa in opera di Modulo interfaccia per n.2 linee fisiche o virtuali a 4 fili verso Sistemi Multicanale, consistente in un unico modulo o in due distinti moduli (analogico e digitale)	cad	1,00			
TC.TS.A.2006.A	Posa in opera di Modulo interfaccia per telediffusione sonora, consistente in un unico modulo o in due distinti moduli (analogico e digitale)	cad	1,00			



## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
TC.TS.C.1001.A	"Fornitura di subtelaiolo modulare ""alimentatore"" per il contenimento dei moduli in grado di alimentare l'intero sistema CTS/CTS0."	cad	1,00			
TC.TS.C.1002.A	Fornitura di unità di alimentazione da 220Vca (-15 + 10%) ÷ 150Vca (-15 + 20%), uscita 24Vcc stabilizzati.	cad	2,00			
TC.TS.C.1002.B	Fornitura di Modulo carica batterie in tampone, con caratteristiche idonee per garantire condizioni di ricarica ottimali per le varie capacità di batterie previste	cad	1,00			
TC.TS.C.1002.C	Fornitura gruppo batterie ermetiche al piombo - garantite per vita utile non inferiore a 10 anni - autonomia 12Ah.	cad	1,00			
TC.TS.C.1003.A	Fornitura di Modulo protezione uscite da installare nel subtelaiolo alimentatore per la distribuzione della tensione di 24 Vcc .	cad	1,00			
TC.TS.C.2001.A	"Posa in opera di subtelaiolo modulare ""alimentatore"" per il contenimento dei moduli in grado di alimentare l'intero sistema CTS/CTS0."	cad	1,00			
TC.TS.C.2002.A	Posa in opera di unità di alimentazione da 220Vca (-15 + 10%) ÷ 150Vca (-15 + 20%), uscita 24Vcc stabilizzati.	cad	2,00			
TC.TS.C.2002.B	Posa in opera di Modulo carica batterie in tampone, con caratteristiche idonee per garantire condizioni di ricarica ottimali per le varie capacità di batterie previste	cad	1,00			

## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
TC.TS.C.2003.A	Posa in opera di Modulo protezione uscite da installare nel subtelaio alimentatore per la distribuzione della tensione di 24 Vcc .	cad	1,00			
TC.TS.D.1006.A	Fornitura di telefono tonitel in versione per montaggio in cassa stagna.	cad	1,00			
TC.TS.D.1007.A	Fornitura di cassa stagna conforme al disegno TT 3166/bis.	cad	1,00			
TC.TS.D.2006.A	Posa in opera di telefono tonitel in versione per montaggio in cassa stagna.	cad	1,00			
TC.TS.D.2007.A	"Posa in opera di cassa stagna conforme al disegno TT 3166/bis; in ambito di stazione o lungo linea su piantana telefonica od a muro	cad	1,00			
TC.TS.F.1001.A	Fornitura di subtelaio modulare telealimentazione per il contenimento di almeno n.7 moduli di telealimentazione.	cad	1,00			
TC.TS.F.1002.A	Fornitura di Modulo telealimentatore $\pm$ 70 Vcc o 60Vcc per la telealimentazione di un circuito di piazzale/interstazionale/uffici.	cad	1,00			
TC.TS.F.1002.B	Fornitura di Modulo dispositivo (integrato o implementato su modulo separato) per la protezione del personale da contatti accidentali su una linea telealimentata.	cad	1,00			

## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
TC.TS.F.2001.A	Posa in opera di subtelaio modulare telealimentazione per il contenimento di almeno n.7 moduli di telealimentazione.	cad	1,00			
TC.TS.F.2002.A	Posa in opera di Modulo telealimentatore $\pm$ 70 Vcc o 60Vcc per la telealimentazione di un circuito di piazzale/interstazionale/uffici.	cad	1,00			
TC.TS.F.2002.B	Posa in opera di Modulo dispositivo (integrato o implementato su modulo separato) per la protezione del personale da contatti accidentali su una linea telealimentata.	cad	1,00			
TC.TV.A.3004.B	Telecamera IP fissa esterno Day&Night	cad	24,00			
TC.TV.A.3005.A	Network Camera mini Dome Orientabile manualmente in contenitore antivandalico da esterno - comprensiva di web server e porta di rete Ethernet	cad	2,00			
TC.TV.A.3006.A	Fornitura in opera di Custodia IP55 compresa di staffa per montaggio su palo/parete	cad	5,00			
TC.TV.D.3001.A	Fornitura in opera Network Server di archiviazione immagini: Architettura modulare,Case Rack Mount,Porta Ethernet: 10/100/1000 Mb, Processore dual core ad alta velocità.	cad	1,00			
TC.TV.D.3001.C	Licenza software per gestione locale/remota impianto (per ogni Postazione di lavoro)	cad	1,00			

## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
TC.TV.F.3001.E	Fornitura in opera di Monitor LCD almeno 17" di servizio per videoregistratore	cad	1,00			
TC.VP.G.1101.A	Fornitura di armadio a 19" atto al contenimento di n°4 subtelai	cad	1,00			
TC.VP.G.2101.A	Posa in opera di armadio a 19"	cad	1,00			
VA.R7E2.A01.17.0001	Fornitura e posa in opera di condizionatore autonomo ad armadio monoblocco tipo UNDER ad espansione diretta compreso riscaldamento elettrico e free cooling. Potenza frigorifera sensibile 5 kW.	cad	4,00			
VA.R7E2.A01.17.0002	Fornitura e posa in opera di modulo di spegnimento ad argon (IG-01) completo di pacco bombolario, tubazioni di distribuzione, raccorderia, curve e pezzi speciali, staffe e collari di fissaggio. Volume del locale di dim. maggiori da proteggere: 98,50	cad	1,00			
VA.R7E2.A01.17.0003	Fornitura e posa in opera di estrattore assiale per installazione a parete, griglia sulla mandata. Portata 1500 mc/h - Prevalenza 25 Pa	cad	2,00			
VA.R7E2.A01.17.0004	Fornitura e posa in opera di estrattore assiale per installazione a parete, griglia sulla mandata. Portata 600 mc/h - Prevalenza 25 Pa	cad	1,00			
VA.R7E2.A01.17.0005	Fornitura e posa in opera di estrattore assiale per installazione a parete, griglia sulla mandata. Portata 100 mc/h - Prevalenza 20 Pa	cad	1,00			

## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
VA.R7E2.A01.17.0006	Fornitura di cavo di alimentazione del tipo FTG100M1 sezione 3 x 1,5 mmq	m	10,00			
VA.R7E2.A01.17.0007	Fornitura di cavo per reti dati del tipo FTP categoria 6a	m	758,00			
VA.R7E2.A01.17.0008	Fornitura di cavo FM9OHM1. Formazione: 2x2x0,22mmq	m	10,00			
VA.R7E2.A01.17.0009	Fornitura di cavo FM9OHM1. Formazione: 2x2x0,22mmq+1x2x0,75mmq	m	65,00			
VA.R7E2.A01.17.0010	Fornitura di cavo per energia e segnalamento tipo FG7OH2R. Sezione 2x1,5mmq.	m	40,00			
VA.R7E2.A01.17.0011	Fornitura di cavo per energia e segnalamento tipo FG7OH2R. Sezione 4x1,5mmq.	m	4,00			
VA.R7E2.A01.17.0012	Fornitura di cavo FTG10OHM1 sezione 2x1mmq	m	75,00			
VA.R7E2.A01.17.0013	Fornitura di cavo FTG10HOM1, sezione: 2x1,5 mmq.	m	45,00			

## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
VA.R7E2.A01.17.0014	Avviamento e programmazione per centrale impianto rivelazione incendi	cad	2,00			
VA.R7E2.A01.17.0016	Fornitura e posa in opera di modulo di campo	cad	5,00			
VA.R7E2.A01.17.0017	Fornitura e posa in opera di Scheda a 7 relè	cad	1,00			
VA.R7E2.A01.17.0018	Fornitura e posa in opera di modulo di interfaccia per sistema antintrusione	cad	3,00			
VA.R7E2.A01.17.0019	Fornitura e posa in opera di riduttore di pressione, usato per ridurre la pressione dell'agente estinguente da 200 a 40÷60 bar.	cad	2,00			
VA.R7E2.A01.17.0020	Fornitura e posa in opera di ugello di scarica filettato in ottone cromato a protezione ambiente	cad	6,00			
VA.R7E2.A01.17.0021	Fornitura e posa in opera di ugello di scarica filettato in ottone cromato a protezione del sottopavimento	cad	6,00			
VA.R7E2.A01.17.0022	Esecuzione di una giornata di prove Door fan test. Realizzazione e consegna di relazione descrittiva delle prove e dei relativi risultati.	cad	1,00			

## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
VA.R7E2.A01.18.0004	Fornitura di apparecchio illuminante IP65 - IK08 - Classe II, corpo in acciaio, diffusore in vetro, lampada LED 40W.	cad	91,00			
VA.R7E2.A01.18.0005	Fornitura di apparecchio illuminante IP65 - IK08 - Classe II, corpo in acciaio, diffusore in vetro, lampada LED 60W.	cad	59,00			
VA.R7E2.A01.18.0006	Fornitura di proiettore IP66 -IK08 • Classe II. corpo in AL pressofuso, diffusore in vetro, lampade LED 80W.	cad	5,00			
VA.R7E2.A01.18.0007	Fornitura e posa in opera di canale luminoso/portacavi angolare in acciaio zincato (apparecchi illuminanti esclusi).	m	45,30			
VA.R7E2.A01.18.0008	Fornitura e posa in opera di gruppo statico di continuità ridonato 15kVA/120min	cad	2,00			
VA.R7E2.A01.18.0009	Fornitura, posa in opera e messa in servizio centralino per telecomando cabina MTIBT ed esecuzione delle attività di modifica al DOTE.	cad	1,00			
VA.R7E2.A01.18.0010	Fornitura e Posa di apparecchio illuminante IP64 -IK08 -Classe II per canale luminoso, corpo in acciaio, diffusore in vetro, lampada LED 30W.	cad	13,00			
VA.R7E2.A01.44.0004	Fornitura e posa in opera di rete di armatura in fibra di vetro per intonaci sottili e rivestimenti plastici: -peso 80 g/m2	m <sup>2</sup>	510,60			

## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
VA.R7E2.A01.44.0005	Porta blindata completa di ogni accessorio ed in particolare di cerniere e serrature antiscasso (serratura con profilo "europeo" per consentire l'installazione successiva di una chiave elettronica) in opera comprese opere murarie necessarie alla muratura	m <sup>2</sup>	25,25			
VA.R7E2.A01.44.0027	Fornitura e posa in opera di muretti da marciapiede per stazione ferroviarie, autostabili e monolitici, prodotti in serie in stabilimento in cls armato, di classe C35/45 (R'ck ≥ 45 MPa).	m	500,00			
VA.R7E2.A01.44.0028	Fornitura e posa in opera di carter di chiusura inferiore realizzato con pannelli tipo "Alucobond Plus", spessore 4mm, calandrato e ripiegato alle estremità, fissati longitudinalmente alle travi IPE sagomate soprastanti.	m <sup>2</sup>	617,92			
VA.R7E2.A01.67.0001	Posa in opera SIAP Piccoli Impianti da 5 kVA	cad	1,00			
VA.R7E2A01580001	Fornitura e posa in opera di colonnino SOS Help Point	cad	2,00			
VA.R7E2A01580002	Fornitura e posa in opera di Server di stazione per sistema SOS Help Point	cad	1,00			
VA.R7E2A01580005	Fornitura a piè d'opera di apparati di trasporto ADM-16	cad	1,00			
VA.R7E2A01580006	Progettazione, Integrazione, Assistenza verifiche al fine di realizzare a regola d'arte l'articolo di cui alla voce VA.R7E2.A01.58.0005	cad	1,00			



## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
VA.R7E2A01580007	Attività legate alla realizzazione della voce VA.R7E2.A01.58.0005 se non compensate con le voci di opere civili	cad	1,00			
VA.R7E2A01580008	Fornitura a piè d'opera S.E. per carichi compresi tra 1751W e 2600W; 3+1 AC/DC da 2 KVA;3 x 155AH,autonomia 8 ore e tempo di ricarica 10 ore	cad	1,00			
VA.R7E2A01580009	Attività legate alla realizzazione della voce VA.R7E2.A01.58.0008 se non compensate con le voci di opere civili	cad	1,00			
VA.R7E2A01580010	Fornitura in opera di interfaccia ottica 4 x STM-1 per l'integrazione in apparato ADM-16	cad	2,00			
VA.R7E2A01580011	Fornitura e posa in opera di cavi in fibra ottica multimodale $\mu$ 50/125 a 4 Fibre	m	1.020,00			
VA.R7E2A01580012	Fornitura e posa in opera di controllore di isolamento versione per montaggio su guida DIN	cad	2,00			
VAR7E2A01180001	Fornitura e trasporto di capicorda in alluminio 99,5 tipo EN AW 1050 A, con stagnatura elettrolitica spessore 15 mm, diametro interno per conduttori da 170 mm <sup>2</sup> per bullone M16.	cad	110,00			
VAR7E2A01180002	Misura e Verifica delle condizioni di sicurezza per i guasti a terra delle linee di trazione 3 kV cc da effettuarsi in interruzione notturna principale della circolazione.	cad	1,00			

## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
VAR7E2A01180003	Fornitura, trasporto e posa in opera di tutto l'occorrente per isolamento elettrico della carpenteria di attacco di una palina TE su pensilina.	cad	4,00			
VAT.R7E2.A01.44.0001	Fornitura e posa di sigillo zincato porta pavimentazione per copertura pozzetti di dimensione 44x44x8 h cm, realizzato in lamiera di acciaio zincato a caldo spessore 20/10.	cad	20,00			
VAT.R7E2.A01.44.0002	Fornitura e posa di sigillo zincato porta pavimentazione per copertura pozzetti di dimensione 64x64x8 h cm, realizzato in lamiera di acciaio zincato a caldo spessore 20/10.	cad	89,00			
VAT.R7E2.A01.44.0004	Fornitura e posa di sigillo zincato porta pavimentazione per copertura pozzetti di dimensione 84x84x8 h cm, realizzato in lamiera di acciaio zincato a caldo spessore 20/10.	cad	16,00			
VAT.R7E2.A01.44.0006	Fornitura e posa di sigillo zincato porta pavimentazione per copertura pozzetti di dimensione 104x154x8 h cm, realizzato in lamiera di acciaio zincato a caldo spessore 20/10.	cad	7,00			
VAT.R7E2.A01.44.0007	Micropali realizzati con malta cementizia iniettata in opera, con qualunque inclinazione, attraverso terreni di qualsiasi natura, consistenza e durezza.	m	4.210,00			

## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
<b>TOTALE VOCE A CORPO 2</b>						

## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
<b>OPERE A MISURA</b>						
BA.DE.A.5 33.A	Rimozione di strutture in acciaio di qualunque forma e spessore.	kg	300,00			
BA.DE.C.0102.A	Compenso per lo smaltimento dei rifiuti in discariche per rifiuti inerti	t	4.732,59			
BA.DE.C.0103.A	Compenso per lo smaltimento dei rifiuti in discariche per rifiuti non pericolosi.	t	1.308,70			
BA.DE.C.0104.A	Compenso per il recupero dei rifiuti in impianti autorizzati.	t	8.425,18			
BA.DE.C.0106.A	Trasporto di rifiuti di cui alle voci BA.DE.C.0102, BA.DE.C.0103 e BA.DE.C.0104 a distanza oltre i 20 km dal sito di produzione	t x km	135.919,03			
BA.MT.A.3 29.B	Riempitivi vari con materie provenienti dalle cave di prestito	m <sup>3</sup>	578,25			
BA.OB.C.0101.A	Scavo di sbancamento per ricerca ed avvicinamento ad ordigni esplosivi	m <sup>3</sup>	165,75			

## NUOVA FERMATA FERROVIARIA PONTE DI NONA

CODICE	DESCRIZIONE	U M	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO		IMPORTO
				in cifre	in lettere	in cifre
BA.OB.C.0101.B	Scavo di profondità su aree ristrette per ricerca ed avvicinamento ad ordigni esplosivi	m <sup>3</sup>	223,50			
BA.OB.C.0101.C	Scavo per scoprimento di ordigni esplosivi da eseguire esclusivamente a mano	m <sup>3</sup>	189,00			
BA.OB.C.0102.A	Sistemazione sommaria delle terre di risulta provenienti dagli scavi e dalle perforazioni	m <sup>3</sup>	578,25			
BA.RP.B.0107.A	LIVELLAZIONE GEOMETRICA DI PRECISIONE DI NUOVE LINEE DI LIVELLAZIONE E RIDETERMINAZIONE DI LINEE DI LIVELLAZIONE ESISTENTI.	km	267,84			
<b>TOTALE OPERE A MISURA</b>						

**DETERMINAZIONE DEL PREZZO GLOBALE OFFERTO (Po)**

*IN CIFRE*

*IN LETTERE*

<b>TOTALE LAVORI A CORPO</b>	<i>Euro</i>		
<b>TOTALE LAVORI A MISURA</b>	<i>Euro</i>		
<b><i>PREZZO GLOBALE OFFERTO</i></b> <i>(lavori a corpo+lavori a misura)</i>	<i>Euro</i>		

**RIBASSO PERCENTUALE OFFERTO:** .....% (..... *percento*)

$$r = (Pg - Po) / Pg$$

(dove "r" indica la percentuale di ribasso, **approssimata alla quarta cifra decimale**, "Pg" l'importo a base di gara al netto degli oneri per l'attuazione dei piani della sicurezza di cui al punto **1.3** del Disciplinare di gara, "Po" il prezzo globale offerto al netto degli oneri per l'attuazione dei piani della sicurezza di cui al punto **1.3** del Disciplinare di gara)

**IMPORTO COMPLESSIVO DELL'APPALTO**

Prezzo globale offerto + Euro 167.304,06 (oneri per l'attuazione dei piani della sicurezza) =

Euro ..... (euro .....)

La/Le sottoscritta/e Impresa/e, ai sensi del D.P.R. n°445/2000, dichiara/no:

- di aver preso esatta cognizione della natura dell'appalto e di tutte le circostanze generali e particolari che possono influire sulla sua esecuzione;
- di accettare, senza condizione o riserva alcuna, tutte le norme e disposizioni contenute nel Disciplinare di gara, nello schema di Convenzione e nello schema Atto Clausole Penali, nei Capitolati Speciali d'Appalto, nei Piani di Sicurezza, nel Programma dei Lavori, nei grafici di Progetto come eventualmente rettificati/integrati da ITALFERR ai sensi dell'AVVERTENZA di cui al punto **5** del Disciplinare di gara;
- *(in caso di Impresa singola)* di essersi recata sul posto dove debbono eseguirsi i lavori;
- *(in caso di Raggruppamenti di Imprese)* che almeno una delle Imprese Riunite si è recata sul posto dove debbono eseguirsi i lavori;
- di aver preso conoscenza e di aver tenuto conto nella formulazione dell'offerta delle condizioni contrattuali e degli oneri compresi quelli eventuali relativi



- alla raccolta, trasporto e smaltimento dei rifiuti e/o residui di lavorazione nonché degli obblighi e degli oneri relativi alle disposizioni in materia di sicurezza, di assicurazione, di condizioni di lavoro e di previdenza e assistenza in vigore nel luogo dove devono essere eseguiti i lavori;
- di avere nel complesso preso conoscenza di tutte le circostanze generali, particolari e locali, nessuna esclusa ed eccettuata, che possono avere influito o influire sia sulla esecuzione dei lavori, sia sulla determinazione della propria offerta e di giudicare, pertanto, remunerativa l'offerta economica presentata;
  - di avere effettuato uno studio approfondito del progetto, di ritenerlo adeguato e realizzabile per il prezzo corrispondente all'offerta presentata;
  - di prendere atto che le indicazioni delle voci e quantità riportate nella "lista delle categorie di lavorazioni e forniture previste per l'esecuzione delle opere a corpo e a misura", relativamente alla parte a corpo, non ha valore negoziale essendo il prezzo, determinato attraverso la stessa, fisso ed invariabile ai sensi dell'art. 53 c.4 D.Lgs. 163/06;
  - di avere tenuto conto, nel formulare la propria offerta, di eventuali maggiorazioni per lievitazione dei prezzi che dovessero intervenire durante l'esecuzione dei lavori, rinunciando fin d'ora a qualsiasi azione o eccezione in merito;
  - di avere accertato l'esistenza e la reperibilità sul mercato dei materiali e della mano d'opera da impiegare nei lavori, in relazione ai tempi previsti per l'esecuzione degli stessi.

Si obbliga/no inoltre a mantenere ferma la propria offerta fino al centottantesimo giorno successivo alla scadenza del termine di presentazione dell'offerta.

\_\_\_\_\_  
*Firma leggibile del Legale Rappresentante (2)*

- |  |
|--|
| <p>(1) Barrare le parti che non interessano.</p> <p>(2) L'offerta deve essere sottoscritta, in ogni foglio con le modalità indicate nel Disciplinare di gara, da ciascuno dei soggetti ivi indicati.<br/><u>L'offerta può essere sottoscritta anche da procuratori dei legali rappresentanti ed in tal caso va trasmessa la relativa procura.</u><br/><u>L'offerta deve essere accompagnata da fotocopia del documento di riconoscimento del firmatario.</u></p> |
|--|