

**GARA PA 1244 - Lavori di velocizzazione linea, allungamento a modulo, realizzazioni di sottopasso e relativi impianti LFM, demolizione e dismissione binari, rinnovamento TE, adeguamento P.F., modifiche e nuova realizzazione di impianti TLC, IS ed Impianti meccanici, della Stazione di Amendolara.**

**Analisi dei prezzi di dettaglio - Allegato 5b**

<b>N.</b>	<b>CODICE</b>	<b>DESCRIZIONE</b>
1	<b>AM.BN.A.2101.D</b>	Costruzione di binario con rotaie da 108 m
2	<b>AM.PL.C.2102.A</b>	Fornitura e messa in opera di pannelli in gomma per realizzazione di passatoie e attraversamenti stradali in corrip. dei PL
3	<b>AM.SB.A.2103.D</b>	Montaggio in opera di scambi semplici del tipo 60 UNI di tangente 0,074 oppure 0,094 posati su CAP
4	<b>BA.CZ.A.3 01.A</b>	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2
5	<b>BA.CZ.A.3 01.C</b>	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C20/25 N/mm2
6	<b>BA.CZ.A.3 01.E</b>	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C28/35 N/mm2
7	<b>BA.CZ.A.3 02.E</b>	Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C28/35 N/mm2
8	<b>BA.CZ.A.3 04.A</b>	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari
9	<b>BA.CZ.A.3 05.A</b>	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza fino a m. 4
10	<b>BA.CZ.A.3 09.B</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.
11	<b>BA.DE.C.0102.A</b>	Compenso per lo smaltimento dei rifiuti in discariche per rifiuti inerti
12	<b>BA.DE.C.0103.A</b>	Compenso per lo smaltimento dei rifiuti in discariche per rifiuti non pericolosi.
13	<b>BA.DE.C.0104.A</b>	Compenso per il recupero dei rifiuti in impianti autorizzati.
14	<b>BA.DE.C.0106.A</b>	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
15	<b>BA.MT.A.3 19.A</b>	Rilevato per il corpo stradale ferroviario con terre appartenenti ai gruppi A1, A2, A3 e A4, provenienti da cave di prestito
16	<b>BA.MT.A.3001.A</b>	Scavo di sbancamento in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi
17	<b>BA.MT.A.3101.A</b>	Formazione dello strato anticapillare dello spessore pari a 50 cm, con materiali da provvedersi a cura e spese dell'Appaltatore.
18	<b>BA.OB.B.0102.A</b>	Ricerca individuale e localizzazione di ordigni oltre i 100 cm di profondità a mezzo perforazioni, senza presenza d'acqua.
19	<b>BA.OB.C.0101.A</b>	Scavo di sbancamento per ricerca ed avvicinamento ad ordigni esplosivi
20	<b>BA.OB.C.0101.B</b>	Scavo di profondità su aree ristrette per ricerca ed avvicinamento ad ordigni esplosivi
21	<b>BA.OB.C.0101.C</b>	Scavo per scoprimento di ordigni esplosivi da eseguire esclusivamente a mano
22	<b>BA.OP.A.2 01.A</b>	Infissione e traslazione sotto la sede ferroviaria di manufatti di volume di scavo teorico non superiore a 60 metri cubi.
23	<b>BA.PD.A.3 16.A</b>	Formazione di palancolati in acciaio Fe 430 B
24	<b>BA.PD.A.3015.B</b>	Armatura di micropali costituita da profilati tubolari in acciaio S 275 JR o superiore secondo UNI EN 10025 filettati e con manicotto
25	<b>BA.PD.A.3103.F</b>	Micropali con diametro da mm 226 a mm 250
26	<b>BA.PR.A.3100.B</b>	Fornitura e posa in opera di pavimentazione per esterni in gres porcellanato per la formazione di percorsi per disabili visivi
27	<b>BA.PS.A.3 17.A</b>	Pavimento in masselli autobloccanti con masselli di qualsiasi forma, dimensione e colore.
28	<b>E9.BL.D.3106.A</b>	Formazione in opera di blocchi in conglomerato cementizio armato, gettato e costipato o vibrato in opera, - Per fondazione armata con Rck a 28 giorni 30 N/mm13
29	<b>E9.BL.D.3106.A2P</b>	Maggiorazione per lavori da eseguire in interr.notturna durata >4h20m e <=4h30m; applicata alla voce E9.BL.D.3106.A
30	<b>FA.OM.A.2001.A</b>	Posa in opera di elementi in acciaio di cui alle voci FA.OM.A.1001 - FA.OM.A.1002
31	<b>FA.OM.A.3 04.C</b>	Fornitura, lavorazione e posa in opera di acciaio Fe 320 UNI 7070-82 per ringhiere, cancelli e simili
32	<b>SS.CE.C.1 03.B</b>	FORNITURA CUNICOLI AFFIORANTI A DOPPIA GOLA V.317
33	<b>SS.CE.C.2 04.A</b>	POSA AFFIORANTE CUNICOLI O TUBI PER CONTEGNO CAVI: CUNICOLO V.318
34	<b>SS.CE.C.2 05.B</b>	POSA CUNICOLI AFFIORANTI A DUE GOLE V 317
35	<b>SS.CE.J.1 01.A</b>	FORNITURA TUBI IN PVC
36	<b>VA.RC72A0226O005</b>	Fornitura e posa in opera di pannelli compositi, di spessore mm 3, esclusa sottostruttura, compresi materiali minuti per il fissaggio ed ogni onere per fornire la copertura in opera completa in ogni sua parte.

Analisi dei prezzi di dettaglio - Allegato 5b

<i>N.</i>	<i>CODICE</i>	<i>DESCRIZIONE</i>
<p><b>NOTA:</b> Il presente allegato <b>5b</b> al Bando di gara è corredato dall'allegato <b>5b1</b> (scheda tipo di analisi dei prezzi unitari), che ne costituisce parte integrante</p>		