

codice	descrizione	u.m	lav.
NC.10.450.0020	Cesata in pannelli di lamiera fissati a struttura metallica, compreso il montaggio, il noleggio per tutta la durata dei lavori, la segnaletica, lo smontaggio	m <sup>2</sup>	18,13
1C.01.030.0010c	Demolizioni di muratura in blocchi di calcestruzzo, laterizi forati, totale o parziale, entro e fuori terra, a qualsiasi altezza, con relativi intonaci e rivestimenti, con l'impiego di attrezzature meccaniche adeguate alla dimensione della demolizione, compreso ogni intervento manuale, per tagli di murature, aperture vani porte e finestre, fori passanti, sottomurazioni e qualsiasi altrosco, compreso cordolo. Compresa la movimentazione con qualsiasi mezzo manuale o meccanico nell'ambito del cantiere, il carico ed il trasporto alle discariche autorizzate. Esclusi gli oneri di smaltimento. Per ogni intervento con volume da 0,051 a 0,500 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	141,54
MA.00.005.0005	Operaio specializzato edile	ora	41
1C.27.050.0100.a	Conferimento a discarica autorizzata per lo smaltimento dei seguenti rifiuti: macerie inerti provenienti da demolizioni, rimozioni, scavi	t	11,67
1C.22.040.0040.a	Cancello in ferro, realizzato con profilati normali quadri, tondi, angolari, con o senza fodrina di lamiera, completo di accessori. Compresi: una mano di antiruggine, le assistenze per lo scarico, il deposito, il sollevamento a piè d'opera, la posa da fabbro e muraria, i fissaggi, gli accessori d'uso. (peso medio indicativo 30 kg/m <sup>2</sup> )	Kg.	5,68
ANCE 1.1.15	Protezione di apertura verso il vuoto mediante la formazione di parapetto dell'altezza minima di m.1,00, costituito da due correnti di tavole dello spessore di 2,5 cm. E tavola fermapiè ancorati su montanti di legno o metallo posti ad interasse minimo di m.1,2 convenientemente fissati al piede, compresi tutti i materiali occorrenti, il montaggio e lo smontaggio a fine lavoro. Valutato al metro lineare per tutta la durata dei lavori.	m.	20
ANCE 1.3.2	Bagno chimico portatile costruito in polietilene ad alta densità. Il bagno deve essere dotato di due serbatoi separati, uno per la raccolta liquami e l'altro per il contenimento dell'acqua pulita necessaria per il risciacquo del WC, azionabile tramite pedale a pressione posto sulla pedana del box. E' compreso il trasporto da e per il deposito, il montaggio ed il successivo smontaggio, la preparazione della base di appoggio, l'uso dell'autogru per la movimentazione e la collocazione, gli oneri per la periodica pulizia ed i materiali di consumo, ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. Valutato al mese o frazione di mese per tutta la durata del cantiere. Per ogni mese di impiego	Cad.	108,1
02.10.060.00 1b	Quadro elettrico generale completo di apparecchiatura di comando e di protezione differenziale e magnetotermica da 64A costo mensile euro (venticinque/23)	cad/m esi	25,23
04.13.001.00 1b	Segnaletica cantieristica di pericolo in alluminio, da parete, di forma rettangolare, dimensioni mm.350x125, spessore mm.0,5 distanza lettura max 4,00 metri; costo semestrale euro (due/19)	cad/s em	2,19

codice	descrizione	u.m	lav.
04.13.020.00 1a	Segnaletica cantieristica di divieto in alluminio, da parete, di forma rettangolare, dimensioni mm.180x120, spessore mm.0,5 distanza lettura max 4,00 metri; costo semestrale euro (due/29)	cad/s em	2,29
04.13.040.00 1b	Segnaletica cantieristica di obbligo in alluminio, da parete, di forma quadrata, lato mm.166, spessore mm.0,5, distanza lettura max 4,00 metri; costo semestrale euro (zero/87)	cad/s em	0,87
04.13.100.00 1b	Cartello di informazione in alluminio, da parete, di forma rettangolare, dimensione mm.165x250, spessore mm0.5, distanza lettura max 4,00 metri; costo semestrale euro (due/40)	Cad/s em	2,40
04.13.120.00 1a	Cartello di norme ed istruzione in alluminio, da parete, di forma rettangolare, dimensione mm.250x350, spessore mm0.5, distanza lettura max 4,00 metri; costo semestrale euro (uno/13)	Cad/s em	1,13
ANCE 4.4.1	Impianto di illuminazione di emergenza, costituito da lampade di emergenza costruite secondo la norma CEI EN 2-22. Grado di protezione IP 55. Alimentazione 230 V.50Hz Ricarica completa in 12 ore per i modelli da 1 ora di autonomia.Batteria al NII-Cd Autonomia 1 ora lampada 8W Peso kg.1,3 Dim.larghezza mm.382 altezza mm.370, spessore mm.66 da collegarsi all'impianto di illuminazione del cantiere. Sono compresi : l'uso per la durata della fase di lavoro che ne prevede l'installazione temporanea al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; la manutenzione e le revisioni periodiche; il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; l'immediata sostituzione in caso di guasti o rotture di qualunque parte dell'impianto; l'aalontanamento a fine fase del lavoro. L'impianto è e resta di proprietà dell'impresa. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto. Misurato al mese, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori	Cad/ mese	10,39
1C.09.500.00 10a	Fornitura e posa estintori portatitli omologati a polvere di tipo non corrosivo, abrasivo o tossico, 40% minimo di Map, conformi alla direttiva 97/23/Ce Ped DM 25.02.2000, manometro rimuovibile con valvolina di ritegno a molla incorporata nel corpo valvola, completi di supporti di fissaggio, con capacità : 1 kg classe di fuoco 8A 34BC, manometro ø 23 mm con supporto euro (ventiquattro/28)	cad	24,28