

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO INTERVENTI A.I.B. - COMUNE DI ANGOLO TERME

N. ord.	Descrizione	Rif.	N°	Lungh.	Largh.	Altezza	Quantità totale	Costo un.	% Man	Manodopera	% Noli e forniture	Noli e forniture	Costo tot.
12.8	Comune di Angolo Terme – Loc. Anfurro												
1	Scavo di sbancamento ed in sezione ristretta in terreno di qualsiasi natura eseguito con mezzo meccanico, esclusa la roccia ed i trovanti rocciosi di volume superiore a 0,6 mc, compreso taglio dei cespugli, asportazione delle ceppaie, lo sgombero dei materiali provenienti dagli scavi, le occorrenti sbadacchiature, il carico, il trasporto a qualsiasi distanza del materiale alle discariche, il relativo onere di accesso ed ogni altro onere ed accessorio per dare l'opera compiuta a regola d'arte secondo le indicazioni della D.L. Livellamento area - Analisi al mc: Piazzola - Analisi al mc:	F.1.2.4 F.1.2.4		7	7	0,5	43 24,5	€ 11,31 € 11,31	14% 14%	€ 69,76 € 39,74	86% 86%	€ 416,57 € 237,35	€ 486,33 € 277,10
2	Realizzazione piazzola d'atterraggio elicottero, come da particolare costruttivo, tramite posa di piastre di tonalite aventi lati segati, piano boccardato, dimensioni 40X80X6 (peso circa 120 Kg/mq), per formazione segnale H e bordo esterno 6mtX6mt. Il lavoro è comprensivo di trasporto in loco dei materiali, della posa delle piastre a annegate nel CLS ed ogni altro onere per dare l'opera compiuta secondo le indicazioni della D.L. Analisi cad:						41	€ 36,00	30%	€ 442,80	70%	€ 1.033,20	€ 1.476,00
3	Formazione sottofondo con adeguato spezzato di cava "tipo calcare" (spessore minimo 10 cm) avente granulometria assortita con dimensione massima degli elementi di 60 mm, compreso il costipamento a umido e ogni altro onere ed accessorio per dare l'opera compiuta a regola d'arte secondo le indicazioni della D.L. Analisi al mc:	F.1.7.1		6	6	0,2	7,2	€ 6,06	6%	€ 2,81	94%	€ 40,82	€ 43,63
4	Getto di calcestruzzo dosato a q.li 2,5 di cemento per metro cubo d'impasto, per opere di fondazione, gettato con l'ausilio dei casseri, questi e l'armatura in ferro, in ragione di kg 25 su metro cubo, compresi nel prezzo. Analisi al mc:	F.1.6.2		6	6	0,1	3,6	€ 193,72	13%	€ 87,87	87%	€ 609,53	€ 697,39
5	Taglio di abbattimento, sramatura e allestimento di materiale legnoso d'allofusto di medie dimensioni, comprensivo di accatastamento ordinato del materiale di risulta e di ogni altro onere ed accessorio per dare l'opera eseguita a regola d'arte secondo le indicazioni della D.L. Analisi a mq:	E.1.2.5					2	€ 38,30	86%	€ 66,03	14%	€ 10,57	€ 76,60
6	Organizzazione cantiere Analisi a corpo:								100%	€ 300,00	0%	€ 0,00	€ 300,00
7	Inerbimento di superfici piane o poco inclinate o comunque caratterizzate da fenomeni erosivi superficiali mediante spargimento manuale di un idoneo miscuglio di sementi a seconda delle caratteristiche ecologiche stagionali (semina a spaglio). Parametri di riferimento: semente 50 g/mq. Esclusa la preparazione del piano di semina Analisi a mq:	G.1.1.1					120	€ 1,03	81%	€ 99,83	19%	€ 24,10	€ 123,92
TOTALE											€ 1.108,84	€ 2.372,13	€ 3.480,97
IVA SU NOLEGGI E FORNITURE (22%)													€ 521,87
Arrotondamento													-€ 2,84
TOTALE INTERVENTO													€ 4.000,00