



Comune di Adelfia

Settore Assetto del Territorio

LAVORI DI MESSA IN SICUREZZA DI EMERGENZA DELLO STABILIMENTO EX SAPA

**FASI: Smassamento e raffreddamento cumuli (Fase1), e
Caratterizzazione secondo UNI 10802 (Fase 2)**

Progetto Preliminare - Definitivo - Esecutivo

STIMA DEI COSTI DELLA SICUREZZA

N° Elaborato

R8.1

REV.	DATA	DESCRIZIONE	CODICE PROGETTO
0	agosto 2012	Prima emissione	297
1	ottobre 2012	Revisione a seguito parere Conferenza Servizi	297
2			



ECO-logica s.r.l.
Società di Ingegneria
www.eco-logicasrl.it



Comune di Adelfia
RUP:
Ing. Carlo Ronzino

Ing. Massimo Guido

Coordinamento prestazioni specialistiche

Ing. Antonella Lomoro
Dott. Biol. Flavia Grieco
Geol. Petronilla Diomede
Ing. Massimo Guido
Ing. Rossella Sciacqua
Dott. Marianna Triggiani
GEOTEK s.r.l.

Progettista
Analisi ambientali
Geologia
Coordinamento sicurezza in fase di progettazione
Stager progettazione ingegneria ambientale
Stager elaborazioni GIS
Rilievi topografici LST



STIMA

7 CGH-SICUREZZA DG7

OGGETTO: LAVORI DI MESSA IN SICUREZZA DI EMERGENZA DELLO
STABILIMENTO EX SAPA
FASI: SMASSAMENTO CUMULI (Fase 1) e CARATTERIZZAZIONE
secondo UNI 10802 (Fase 2)

COMMITTENTE: Comune di Adelfia

Data, 10/10/2012

IL TECNICO

Num.Ord. TARIFFA	INDICAZIONE D'OPERE	Quantità	IMPORTO			
			unitario	TOTALE		
R I P O R T O						
LAVORI A CORPO						
1 23.02.01.09.1 9.01	Protezione da linea elettrica aerea zona D Protezione da linea elettrica aerea zona D. Barriera di protezione di linee elettriche esterne aeree costituita da struttura verticale e di controventamento in pali di legno, h massima 6,00 metri, posti ad interasse di m 6,00, da tavole orizzontali di legno, idonea per geometria e robustezza a costituire protezione delle linee stesse dall'eccessivo avvicinamento di macchine operatrici e di carichi sospesi a gru.	SOMMANO m	10,00	65,07	650,70	
2 23.02.02.03.0 3	Barriere protettive aperture nel suolo (area cantiere E). Quadrilatero per chiusino 100x100 Barriere protettive aperture nel suolo (area cantiere E). Quadrilatero per chiusino 100x100	SOMMANO cadauno	3,00	193,00	579,00	
3 23.02.02.04.0 1	Servizio di vigilanza dell'area di lavoro Servizio di vigilanza dell'area di lavoro eseguito da operatore munito di telefono cellulare. Per ogni giorno festivo o notturno	SOMMANO cadauno	47,00	60,00	2'820,00	
4 A.01.10.e	Estintore portatile classe 43A - 183BC (kg9) Estintore portatile classe 43A - 183BC (kg9). Fornitura e posa in opera di estintore portatile a polvere polivalente per classi di fuoco A (combustibili solidi), B (combustibili liquidi), C (combustibili gassosi), tipo omologato secondo la normativa vigente (D.M. 7/01/05 e s.m.i. - UNI EN 3-7), completo di supporto metallico per fissaggio a muro, manichetta con ugello, manometro ed ogni altro accessorio necessario all'installazione e funzionamento. È compreso quanto occorre per dare il lavoro finito. - estintore classe 43A - 183BC (Kg 9)	SOMMANO n.	2,00	73,40	146,80	
5 A.01.14.b	Estintore carrellato a polvere classe A - B1 - C (Kg 50) Estintore carrellato a polvere classe A - B1 - C (Kg 50). Fornitura e posa in opera di estintore carrellato polivalente per classi di fuoco A (combustibili solidi), B (combustibili liquidi), C (combustibili gassosi), tipo omologato secondo la normativa vigente (D.M. 6/03/92 e s.m.i. - UNI 9492), completo di supporto metallico con ruote, manichetta con erogatore, manometro ed ogni altro accessorio necessario all'installazione e funzionamento. È compreso quanto occorre per dare il lavoro finito.	SOMMANO n.	2,00	395,00	790,00	
6 AP1	Delimitazione zone di lavoro e area di non accesso Delimitazione zone di lavoro e area di non accesso	SOMMANO a corpo	1,00	1'415,00	1'415,00	
7 AP2	Area decontaminazione (spogliatoio/pulito/sporco/wc/docce/impianti) Area decontaminazione (spogliatoio/pulito/sporco/wc/docce/impianti)	SOMMANO n.	1,00	8'218,33	8'218,33	
8 AP3	DPI. Kit dotazione dispositivi di protezione personale. Per ogni lavoratore DPI. Kit dotazione dispositivi di protezione personale. Per ogni lavoratore	SOMMANO n.	8,00	819,47	6'555,76	
9 AP4	Segnaletica sicurezza: divieto, prescrizioni, pronto soccorso, antincendio, logistica. Segnaletica sicurezza: divieto, prescrizioni, pronto soccorso, antincendio, logistica.	SOMMANO a corpo	1,00	953,00	953,00	
10 AP5	Barriera antipolvere, in struttura metallica con telo in juta. Barriera antipolvere, in struttura metallica con telo in juta, da agganciare in sommità al muro di recinzione della zona per le lavorazioni prospicienti aree esterne con attività in esercizio o area coltivate. Realizzazione in opera. Altezza 2,5. Pali ogni 4 m. costituiti da: - n.2 pali: profili metallici tubi quadri 30*30*2mm, L=2,5m, peso					
A R I P O R T A R E					22'128,59	

