

Comune di Castel di Lama

Provincia di Ascoli Piceno

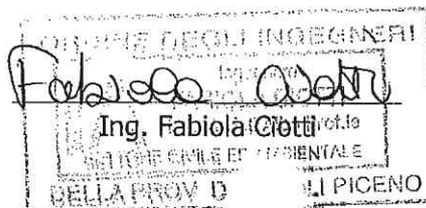
LIBRETTO DELLE MISURE

OGGETTO: Rifacimento dell'impermeabilizzazione e sostituzione dei lucernari nella copertura della palestra di Via Adige

COMMITTENTE: Comune di Castel di Lama

Castel di Lama, 17/01/2020

Il Direttore dei Lavori



COMUNE DI CASTEL DI LAMA

PROVINCIA DI ASCOLI PICENO

Via Carrafo n. 22 - 63082 - C.F. 80000270449

☎ Tel.: 0736 81871 - ✉ E-mail: fabiola.ciotti@comune.casteldilama.ap.it

☎ Fax: 0736 818760 - ✉ PEC: fabiola.ciotti@pec.comune.casteldilama.ap.it



N.	Data Codice	Indicazione dei lavori e delle sommministrazioni	Dimensioni				Q.tà	Sommaro	
			A	B	H	P.simili		Prezzo	Totale
1	13/01/2020 NV 1	Rimozione di strutture realizzate in polibicarbonato, compreso lo smontaggio dei sistemi di aggancio, la cernita del materiale, il calo in basso e l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio; è inoltre compreso il sollevamento, il carico e il trasporto a discarica autorizzata per lo smaltimento inclusi gli oneri di smaltimento, le opere provvisoriale ed ogni costo relativo alle misure di igiene e di sicurezza del lavoro.							
	A.01.091	Tegoloni SOMMANO cad.				10,00	10,00	238,39	2.383,90
		Rimozione di strato impermeabile, compreso l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio nell'ambito del cantiere, escluso il trasporto alla discarica e l'eventuale rimozione del massetto sottostante da pagarsi a parte:					10,00		
2	13/01/2020 A.01.091	a manto bituminoso monostrato							
	A.11.065	Superficie copertura SOMMANO m ²	30,70	20,00			614,00	3,05	1.872,70
		Impermeabilizzazione di superfici in calcestruzzo e muratura, interrate e fuori terra, eseguita con malta bicomponente elastica a base cementizia, inerti a grana fine, fibre sintetiche e resine acriliche in dispersione acquosa, con peso specifico dell'impasto di 1,7 g/cmc, applicata a spatola:					614,00		
3	13/01/2020 A.11.065	b spessore finale pari a 2 mm rinforzato con rete in fibra di vetro resistente agli alcali							
	A.10.060	SOMMANO mq	30,70	20,00			614,00	27,55	16.915,70
		Canali di gronda, converse e scossaline montate in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte con esclusione delle sole cicogne di sostegno per i canali di gronda: sviluppo fino a cm 33:							
		A riportare							21.172,30

Impresa
(LSP TECHNOLOGY SRL)

LSP
TECHNOLOGY
LSP TECHNOLOGY SRL
Via Statale Adriatica Sud, 91
64028 Sili Marina (Te)
C.F. 019818

Regolo - Namirial S.p.A.



N.	Data Codice	Indicazione dei lavori e delle somministrazioni	Dimensioni				Q.tà	Sommarlo	
			A	B	H	P.simili		Prezzo	Totale
4	13/01/2020 A.10.060	b in acciaio zincato da 8/10 Scossaline; [A = 30,7+20+30,7+20] SOMMANO m	101,40				101,40 101,40	17,50	21.172,30 1.774,50
5	13/01/2020 NV 2	Fornitura e posa in opera di strutture realizzare in policarbonato, compreso l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio, il tiro in alto, il posizionamento, l'ancoraggio con opportuni sistemi di aggancio e quanto altro occorre per dare il lavoro finito eseguito a regola d'arte. Tegoloni SOMMANO cad.				10,00	10,00 10,00	1.741,83	17.418,30
Totale importo lavori									40.365,10
		17/01/2020							
		Impresa (LSP TECHNOLOGY SRL)							

ORDINE N. 01/2020
 DIRETTORE DEI LAVORI
 (Ing. Ciotli Fabiola)
 Fabiola Ciotli
 DELLA PROV. DI PESCEPIA
 PICENO

ORDINE DEGLI INGEGNERI
 SEZIONE A
 DIRETTORE DEI LAVORI
 (Ing. Ciotli Fabiola) Prof. In.
 Fabiola Ciotli
 DELLA PROV. DI PESCEPIA
 PICENO