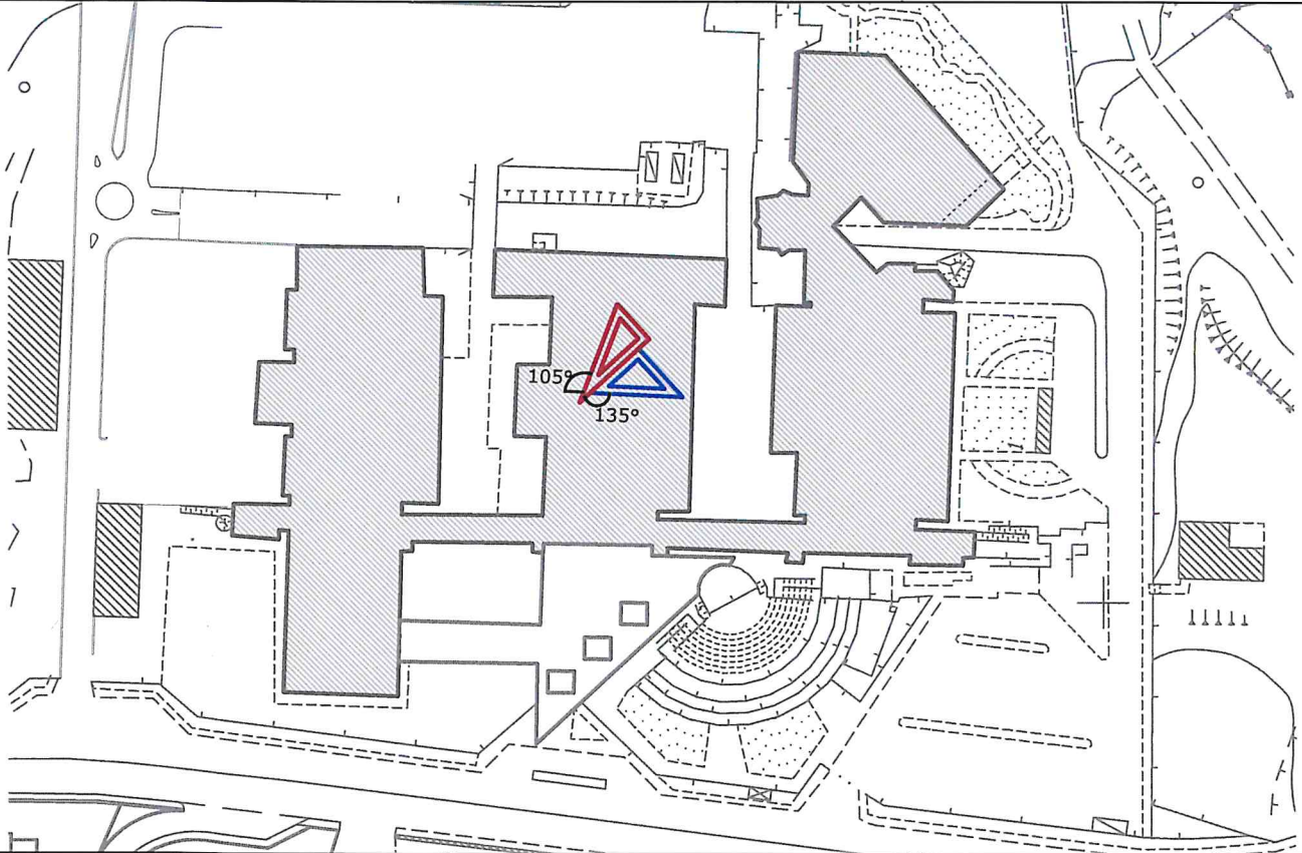




# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA

A.P.S.E.Ma.



PROGETTISTI

Arch. Eleonora Porto



PROGETTO: *Interventi vari di manutenzione  
(sezioni di tecnologie alimentari,  
patologia vegetale e meccanica agraria)  
Interventi vari di messa in sicurezza*

ELENCO PREZZI

TAV. : 02

SCALA:

DATA: Febbraio 2023

AGG.:

visto: IL RUP

Ing. Giovanni Luca Iacona

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
<b>Prezzi desunti da Prezzario Unico Regionale LL.PP.Sicilia anno 2022 e DEI Recup. Ristrutturaz. Manutenz. (SpCap 1)</b>			
Nr. 1 11.1.1	Tinteggiatura per interni con pittura lavabile di resina vinilacrilica emulsionabile (idropittura), con elevato potere coprente. Data in opera su superfici orizzontali o verticali, rette o curve, applicata a pennello o a rullo in due mani, previa pulitura, spolveratura e successivo trattamento delle superfici con idoneo fondo isolante e quanto altro occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte <b>euro (cinque/89)</b>	m2	5,89
Nr. 2 12.3.4	Fornitura e posa in opera di controsoffitto in cartongesso dello spessore di 10 mm, compresa la struttura in profili d'acciaio zincato dello spessore minimo di 6/10 di mm, fissato con viti zincate o fosfatate appositamente stuccate, i pendini di sospensione, la sigillatura dei giunti con garze a nastro e successiva rasatura degli stessi; e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte <b>euro (trentanove/94)</b>	m2	39,94
Nr. 3 12.4.2	Fornitura e collocazione di zocchetto battiscopa rigido in plastica dell'altezza di 8 ÷ 10 cm, con profilo a scelta della D.L., compresi la preparazione della parete, il fissaggio con idoneo collante, tagli, sfido ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera a perfetta regola d'arte. <b>euro (quattro/35)</b>	m	4,35
Nr. 4 2.2.8	Pareti divisorie dello spessore totale compreso tra 10 e 14,5 cm, eseguiti con intelaiatura metallica con lamierino zincato dello spessore di 6/10 di mm; rivestimento sulle due facce con lastre doppie di cartongesso, dello spessore non inferiore a 13 mm la prima ed a 10 mm la seconda, fissate alla struttura metallica con viti autopercoranti; giunzioni finite con sigillatura eseguita con idoneo composto ed armata con nastro di fibra di vetro, ma con interposto, fra le lastre di cartongesso, un materassino isolante di lana di vetro dello spessore di 45 mm, trapuntato su carta bitumata, il tutto compreso l'onere della formazione dei vani porta, e quanto altro occorre per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte già pronto per la tinteggiatura, esclusa la eventuale rasatura dell'intera superficie con gesso dolce. <b>euro (ottantasette/58)</b>	m2	87,58
Nr. 5 21.1.1	Taglio a sezione obbligatoria di muratura di qualsiasi tipo (esclusi i calcestruzzi), forma e spessore, per ripresa in breccia, per apertura di vani e simili, compreso il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, escluso il trasporto a rifiuto. <b>euro (trecentotrentanove/53)</b>	m3	339,53
Nr. 6 21.1.16	Rimozione di infissi interni od esterni di ogni specie, inclusi mostre, succieli, telai, ecc., compresi il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, esclusi il trasporto a rifiuto ed eventuali opere di ripristino connesse. <b>euro (sedici/09)</b>	m2	16,09
Nr. 7 21.1.4	Demolizione di tramezzi in laterizio, forati di cemento o gesso dello spessore non superiore a 15 cm. compresi gli eventuali rivestimenti e intonaci con l'onere del carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, escluso il trasporto a rifiuto. <b>euro (uno/02)</b>	m2*cm	1,02
Nr. 8 21.1.6	Demolizione di pavimenti e rivestimenti interni od esterni quali piastrelle, mattoni in graniglia di marmo, e simili, compresi la demolizione e la rimozione dell'eventuale sottostrato di collante e/o di malta di allettamento fino ad uno spessore di cm 2, nonché l'onere per il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, escluso il trasporto a rifiuto. <b>euro (undici/11)</b>	m2	11,11
Nr. 9 26.1.36	Catena in PVC di colore bianco/rossa, fornita e posta in opera per delimitazione di piccole aree di lavoro, con anelli del diametro non inferiore mm 8. Sono compresi: l'uso per la durata della fase di lavoro che prevede la catena; la manutenzione per tutto il periodo di durata della fase di riferimento, sostituendo o riparando le parti non più idonee; l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. <b>euro (uno/57)</b>	m	1,57
Nr. 10 26.3.1.1	Segnaletica di sicurezza e di salute sul luogo di lavoro da utilizzare all'interno e all'esterno dei cantieri; cartello di forma triangolare o quadrata, indicante avvertimenti, prescrizioni ed ancora segnali di sicurezza e di salute sul luogo di lavoro, di salvataggio e di soccorso, indicante varie raffigurazioni previste dalla vigente normativa, forniti e posti in opera. tutti i segnali si riferiscono al D.LGS. 81/08 e al Codice della strada. Sono compresi: l'utilizzo per 30 gg che prevede il segnale al fine di garantire una gestione ordinata del cantiere assicurando la sicurezza dei lavoratori; i supporti per i segnali; la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dei segnali. Per la durata del lavoro al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. 1) in lamiera o alluminio, con lato cm 60,00 o dimensioni cm 60 x 60 <b>euro (sessantasette/20)</b>	cadauno	67,20
Nr. 11 5.1.51	Livellante per preparazione pavimenti in linoleum o pvc <b>euro (ventidue/77)</b>	m2	22,77
Nr. 12 5.1.52	Fornitura e posa in opera di pavimentazione in cloruro di polivinile, senza ftalati, in teli di larghezza 200 cm, spessore 2,00 mm e strato d'usura di 0,7 mm, con una superficie trattata con finish protettivo poliuretano che faciliti la manutenzione ordinaria e straordinaria rendendolo idoneo per tutti i tipi di ambienti. Lo strato intermedio in fibra di vetro garantisce un'ottima stabilità dimensionale <0,10%. Lo strato inferiore in schiuma di vinile ad alta densità garantisce un'alta resistenza all'impronta residua 0,02 di valore medio, abbattimento acustico 5db. Classe d'uso 34+43, resistenza all'abrasione Gruppo t, antiscivolo R9, Reazione al fuoco Bfl-s1, antistatico, idoneo per riscaldamento a pavimento. I sottofondi dovranno essere lisci, consistenti, privi di crepe, asciutti, con un'umidità inferiore al 2,0%. Per quanto sopra e per quanto riguarda le rasature ed i collanti idonei attenersi alle prescrizioni delle case produttrici di collanti in base al tipo di massetto o supporto. Ove richiesto, si procederà alla saldatura a caldo dei giunti con apposito cordolo. A posa ultimata, il pavimento dovrà essere perfettamente pulito ed opportunamente protetto, per impedire che possa essere danneggiato durante l'esecuzione di eventuali opere successive. La ceratura non è necessaria. Inclusi i collanti ed escluso la		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	preparazione del sottofondo da compensarsi a parte <b>euro (cinquantadue/78)</b>	m2	52,78
Nr. 13 8.3.9	Fornitura e collocazione di porte interne ad una o due partite, del tipo tamburato, con spessore finito di 45 ÷ 50 mm, rivestite in laminato plastico di colore a scelta della D.L. da ambo gli aspetti, con bordure in legno duro, cornicette copri filo e telaio in legno pontentino ad imbotte di larghezza pari allo spessore delle pareti e comunque fino a 25 cm, verniciati al naturale, compreso ferramenta del tipo normale, maniglia di ottone, contro- telaio in abete murato con adeguate zanche di ancoraggio, serratura con chiave ovvero, a scelta della D.L., chiavistello azionabile indifferentemente dall'interno o dall'esterno con apposita chiave <b>euro (cinquecentoventi/65)</b>	m2	520,65
Nr. 14 B45148	Pavimento in laminato antistatico (< 2 kV - UNI EN 1815 e UNI EN 14041), con supporto di base in fibra di legno ad elevata densità (HDF) con superficie ad effetto legno, resistenza all'abrasione superficiale in classe AC4 (UNI EN 13329), rigonfiamento del bordo ≤ 18% (valore medio 8% UNI EN 13329), resistenza all'impatto in classe IC2 (UNI EN 13329), con materassino fonoassorbente incorporato, incastro sui 4 lati, posto in opera mediante incollaggio tra gli elementi su adeguato piano di posa, in doghe di spessore 8 mm, lunghezza 1.285 mm e larghezza 140 mm <b>euro (settanta/89)</b>	m2	70,89
<b>Prezzi desunti da Analisi (SpCap 2)</b>			
Nr. 15 NP.01	Placcaggio tramezzature esistenti con lastra in cartongesso <b>euro (venti/00)</b>	m2	20,00
Nr. 16 NP.02	Trasporto a discarica di materiale vario alle discariche autorizzate site nel comprensorio del comune dove si eseguono i lavori per mezzo di autocarri a cassone scarrabile, compreso il nolo del cassone e gli oneri di accesso alla discarica <b>euro (trentaquattro/00)</b>	m3	34,00
<b>Materiali elementari (SpCap 3)</b>			
Nr. 17 MAT.001	Colla a base gesso <b>euro (zero/75)</b>	kg	0,75
<b>Operai, trasporti e noli (SpCap 4)</b>			
Nr. 18 NOL.001	Martello perforatore <b>euro (quarantacinque/39)</b>	h	45,39
Nr. 19 NOL.002	Autocarro ribaltabile da 18 mc <b>euro (quarantatre/85)</b>	h	43,85
Nr. 20 O.C.	Operaio comune 1 livello <b>euro (ventitre/73)</b>	h	23,73
Nr. 21 O.Q.	Operaio qualificato 2 livello <b>euro (ventisei/39)</b>	h	26,39
Nr. 22 Op.Comune	Operaio Comune 1 livello, comprensivo di utile e spese generali <b>euro (trenta/02)</b>	h	30,02
Nr. 23 Op.Qualificato	Operaio Qualificato 2 livello, comprensivo di utile e spese generali <b>euro (trentatre/38)</b>	h	33,38
Nr. 24 TRA.00	Incidenza trasporto materiali noleggi <b>euro (zero/05)</b>	%	0,05
<b>Oneri provvisionali di sicurezza (SpCap 5)</b>			
Nr. 25 SIC.01	Oneri della sicurezza <b>euro (trecentoquarantacinque/00)</b>  Data, _____	a corpo	345,00