



La Venaria Reale

CONSORZIO DI VALORIZZAZIONE CULTURALE

PROGETTO DI ALLESTIMENTO DELLA MOSTRA "FATTO IN ITALIA"

PIANO SECONDO SALE DELLE ARTI

OGGETTO:
COMPUTO METRICO

C.M.

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Gianbeppe Colombano

PROGETTO DI ALLESTIMENTO: arch. Giovanni Tironi

ART.	TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	UM	QUANTITA'	PREZZI UNITARI	TOTALE	PERCENTUALE DI INCIDENZA MANOD'OPERA
------	---------	-------------------------	----	-----------	----------------	--------	--------------------------------------

RIF. ART. CAP. 9.01.01 MOLO ESISTENTE							
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita suintonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	14			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Suintonaci esterni	MQ	14			
	NP 1	Stampa ed applicazione di pellicola grafica in prespaziato	MQ	5			
RIF. ART. CAP. 9.01.02 MOLO ESISTENTE							
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita suintonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	18			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Suintonaci esterni	MQ	18			
	NP 1	Stampa ed applicazione di pellicola grafica in prespaziato	MQ	10			
RIF. ART. CAP. 9.01.03 MOLO NUOVA FORNITURA							
	01.P16.F00.015	Trucciolato grezzo levigato ignifugo, Spessore mm 18 -CASSONI DI SUPPORTO GREZZI	MQ	18			
	NP 3	Mdf ignifugo sezionato spessore 19 mm. PANNELLATURE A VISTA DEL MOLO	MQ	32			
	01.P05.A95.020	Blocchi forati in calcestruzzo, ad alta resistenza meccanica di dimensioni 20x20x50	N	30			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali PRODUZIONE MOLO	H	22			
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita suintonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	32			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Suintonaci esterni	MQ	32			
	NP 1	Stampa ed applicazione di pellicola grafica in prespaziato	MQ	16			
RIF. ART. CAP. 9.01.04 MOLO ESISTENTE							
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita suintonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	13			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Suintonaci esterni	MQ	13			
	NP 1	Stampa ed applicazione di pellicola grafica in prespaziato	MQ	5			
RIF. ART. CAP. 9.01.05 MOLO ESISTENTE							
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita suintonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	9			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Suintonaci esterni	MQ	9			
	NP 1	Stampa ed applicazione di pellicola grafica in prespaziato	MQ	5			
RIF. ART. CAP. 9.01.06 TOTEM ESISTENTE							
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita suintonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	9			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Suintonaci esterni	MQ	9			
	NP 1	Stampa ed applicazione di pellicola grafica in prespaziato	MQ	4			

ART.	TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	UM	QUANTITA'	PREZZI UNITARI	TOTALE	PERCENTUALE DI INCIDENZA MANOD'OPERA
		RIF. ART. CAP. 9.01.07 MOLO + VETRINA NUOVA FORNITURA					
	01.P16.F00.015	Trucciolato grezzo levigato ignifugo, Spessore mm 18 -CASSONI DI SUPPORTO GREZZI	MQ	8			
	NP 3	Mdf ignifugo sezionato spessore 19 mm. PANNELLATURE A VISTA DEL MOLO	MQ	20			
	01.P05.A95.020	Blocchi forati in calcestruzzo, ad alta resistenza meccanica di dimensioni 20x20x50	N	30			
	01.P20.B03.055	Vetrate antisfondamento formate da due lastre di vetro con interposto foglio di polivinil - butirale Spessore mm 6+0.76+6; Ug= 5,3 w/m2k e Rw= c.a 37dB	MQ	7			
	01.P20.C10.010	Molatura a filo lucido sui bordi di vetri e cri-stalli Spessore mm 8-10	ML	10			
	01.A15.A10.035	Posa in opera di vetri di qualunque dimensione su telai metallici od in legno, misurati in opera sul minimo rettangolo circoscritto, incluso il compenso per lo sfrido del materiale Vetri antisfondamento	MQ	7			
	NP 12	Fornitura ed applicazione di velcro tipo "3M Dual lock SJ4570" tagliato in strisce dello spessore di 10 mm per sigillatura dei cristalli della vetrina da applicare sullo spessore lungo i lati di contatto dei vetri	ML	6			
	NP 13	Fornitura ed applicazione guarnizione in gomma adesiva trasparente lungo il perimetro della vetrina per la sigillatura della stessa	ML	12			
	NP 18	Fornitura di supporti in plexiglass di diverso spessore realizzati a disegno con bordi molati a filo lucido SUPPORTO OPERA	MQ	1			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali PRODUZIONE MOLO +VETRINA + SUPPORTI	H	22			
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita su intonaci naturali interni Per superfici di almeno m ² 4	MQ	15			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni	MQ	15			
	NP 1	Stampa ed applicazione di pellicola grafica in prespaziato	MQ	3,4			
	NP 14	Fornitura e posa di faretto a led incassato orientabile e dimmerabile a luce calda con ghiera colore alluminio. Potenza 4x2W	N	2			
	NP 7	Alimentatore per faretto led completo di dimmer	N	2			
	06.A13.H01.005	F.O. Impianto per presa civile di qualsiasi tipo F.O. di Impianto in tubo PVC a vista punto presa civile CABLAGGIO VETRINA	N	2			
	NP 4	Stampa ed applicazione su forex bianco dello spessore di 5 mm di pellicola grafica in pvc adesivo per didascalie	MQ	0,1			

ART.	TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	UM	QUANTITA'	PREZZI UNITARI	TOTALE	PERCENTUALE DI INCIDENZA MANOD'OPERA
RIF. ART. CAP. 9.01.08 CONFEZIONE E POSA DI TENDE COMPLETE DI SISTEMA DI APPENDIMENTO							
	01.P23.N09.005	Tessuto per tendaggi, 100% acrilico, ignifugo omologato, colori vari Altezza cm 340 - TENDE	MQ	9			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali CONFEZIONE TENDE	H	4			
	01.P15.E30.011	Listelli in abete (Picea abies, Abies alba) . LISTELLO APPENDIMENTO TENDA	ML	2,5			
RIF. ART. CAP. 9.01.09 CONFEZIONE E POSA DI TENDE COMPLETE DI SISTEMA DI APPENDIMENTO							
	01.P23.N09.005	Tessuto per tendaggi, 100% acrilico, ignifugo omologato, colori vari Altezza cm 340 - TENDE	MQ	9			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali CONFEZIONE TENDE	H	4			
	01.P15.E30.011	Listelli in abete (Picea abies, Abies alba) . LISTELLO APPENDIMENTO TENDA	ML	2,5			
RIF. ART. CAP. 9.01.10 MOLO NUOVA FORNITURA							
	01.P16.F00.015	Truciolato grezzo levigato ignifugo, Spessore mm 18 -CASSONI DI SUPPORTO GREZZI	MQ	18			
	NP 3	Mdf ignifugo sezionato spessore 19 mm. PANNELLATURE A VISTA DEL MOLO	MQ	15			
	01.P05.A95.020	Blocchi forati in calcestruzzo, ad alta resistenza meccanica di dimensioni 20x20x50	N	30			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali PRODUZIONE MOLO	H	22			
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita su intonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	32			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni	MQ	32			
	NP 1	Stampa ed applicazione di pellicola grafica in prespaziato	MQ	10			
RIF. ART. CAP. 9.01.11 MOLO NUOVA FORNITURA							
	01.P16.F00.015	Truciolato grezzo levigato ignifugo, Spessore mm 18 -CASSONI DI SUPPORTO GREZZI	MQ	18			
	NP 3	Mdf ignifugo sezionato spessore 19 mm. PANNELLATURE A VISTA DEL MOLO	MQ	15			
	01.P05.A95.020	Blocchi forati in calcestruzzo, ad alta resistenza meccanica di dimensioni 20x20x50	N	30			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali PRODUZIONE MOLO	H	22			
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita su intonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	32			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni	MQ	32			
	NP 1	Stampa ed applicazione di pellicola grafica in prespaziato	MQ	10			

ART.	TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	UM	QUANTITA'	PREZZI UNITARI	TOTALE	PERCENTUALE DI INCIDENZA MANOD'OPERA
		RIF. ART. CAP. 9.2.01 MOLO + VETRINA NUOVA FORNITURA					
	01.P16.F00.015	Trucciolato grezzo levigato ignifugo, Spessore mm 18 -CASSONI DI SUPPORTO GREZZI	MQ	22			
	NP 3	Mdf ignifugo sezionato spessore 19 mm. PANNELLATURE A VISTA DEL MOLO	MQ	27			
	01.P05.A95.020	Blocchi forati in calcestruzzo, ad alta resistenza meccanica di dimensioni 20x20x50	N	20			
	01.P20.B03.055	Vetrate antisfondamento formate da due lastre di vetro con interposto foglio di polivinil - butirrale Spessore mm 6+0.76+6; Ug= 5,3 w/m2k e Rw= c.a 37dB	MQ	1,2			
	01.P20.C10.010	Molatura a filo lucido sui bordi di vetri e cri-stalli Spessore mm 8-10	ML	5			
	01.A15.A10.035	Posa in opera di vetri di qualunque dimensione su telai metallici od in legno, misurati in opera sul minimo rettangolo circoscritto, incluso il compenso per lo sfrido del materiale Vetri antisfondamento	MQ	1			
	NP 13	Fornitura ed applicazione guarnizione in gomma adesiva trasparente lungo il perimetro della vetrina per la sigillatura della stessa	ML	5			
	NP 3	Mdf ignifugo sezionato spessore 19 mm. SUPPORTO INTERNO	MQ	1			
	NP 18	Fornitura di supporti in plexiglass di diverso spessore realizzati a disegno con bordi molati a filo lucido SUPPORTO OPERA	MQ	0,5			
	01.P20.A50.010	Specchio (dimensioni non superiori a cm 250x400) ex 1/2 cristalli Spessore mm 5.5-6	MQ	0,5			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali PRODUZIONE MOLO +VETRINA + SUPPORTI	H	30			
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita su intonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	27			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni	MQ	27			
	NP 1	Stampa ed applicazione di pellicola grafica in prespaziato	MQ	4			
	NP 14	Fornitura e posa di faretto a led incassato orientabile e dimmerabile a luce calda con ghiera colore alluminio. Potenza 4x2W	N	1			
	NP 7	Alimentatore per faretto led completo di dimmer	N	1			
	06.A13.H01.005	F.O. Impianto per presa civile di qualsiasi tipo F.O. di Impianto in tubo PVC a vista punto presa civile CABLAGGIO VETRINA	N	1			
	NP 4	Stampa ed applicazione su forex bianco dello spessore di 5 mm di pellicola grafica in pvc adesivo per didascalie	MQ	0,4			
	NP 11	Fornitura di un panetto tipo "Art sorb " per climatizzazione vetrina	N	1			

ART.	TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	UM	QUANTITA'	PREZZI UNITARI	TOTALE	PERCENTUALE DI INCIDENZA MANOD'OPERA
		RIF. ART. CAP. 9.02.02 VETRINA ORIZZONTALE NUOVA FORNITURA					
	01.P16.F00.015	Truciolato grezzo levigato ignifugo, Spessore mm 18 -CASSONI DI SUPPORTO GREZZI	MQ	5			
	NP 3	Mdf ignifugo sezionato spessore 19 mm. PANNELLATURE A VISTA DELLA VETRINA	MQ	7			
	01.P20.B03.055	Vetrare antisfondamento formate da due lastre di vetro con interposto foglio di polivinil - butirale Spessore mm 6+0.76+6; Ug= 5,3 w/m2k e Rw= c.a 37dB	MQ	3,5			
	01.P20.C10.010	Molatura a filo lucido sui bordi di vetri e cri-stalli Spessore mm 8-10	ML	9			
	01.A15.A10.035	Posa in opera di vetri di qualunque dimensione su telai metallici od in legno, misurati in opera sul minimo rettangolo circoscritto, incluso il compenso per lo sfrido del materiale Vetri antisfondamento	MQ	3,5			
	NP 12	Fornitura ed applicazione di velcro tipo "3M Dual lock SJ4570" tagliato in strisce dello spessore di 10 mm per sigillatura dei cristalli della vetrina da applicare sullo spessore lungo i lati di contatto dei vetri	ML	1,2			
	NP 13	Fornitura ed applicazione guarnizione in gomma adesiva trasparente lungo il perimetro della vetrina per la sigillatura della stessa	ML	6			
	01.P14.N00.020	Minuterie di serie corrente come pomi, mostrine, maniglie, guarnizioni, astucci, ferrogliere rosette, occhielli, cerniere, ganci, cremonesi, piastrelle e simili In acciaio inossidabile. FERRAMENTA	KG	2			
	01.P23.N09.005	Tessuto 100% acrilico, ignifugo omologato, colori vari Altezza cm 340 - RIVESTIMENTO PANNELLO INTERNO	MQ	4			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali RIVESTIMENTO PANNELLO INTERNO	H	2			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali PRODUZIONE PARTI LIGNEE VETRINA	H	16			
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita su intonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	14			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni	MQ	14			
	NP 6	Fornitura e posa di Strip led luce calda dimmerabile	MT	6			
	NP 8	Alimentatore per strip led dimmerabile	n	1			
	06.A13.H01.005	F.O. Impianto per presa civile di qualsiasi tipo F.O. di Impianto in tubo PVC a vista punto presa civile CABLAGGIO VETRINA	N	1			
	NP 4	Stampa ed applicazione su forex bianco dello spessore di 5 mm di pellicola grafica in pvc adesivo per didascalie	MQ	0,2			
	NP 11	Fornitura di un panetto tipo "Art sorb " per climatizzazione vetrina	N	1			

ART.	TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	UM	QUANTITA'	PREZZI UNITARI	TOTALE	PERCENTUALE DI INCIDENZA MANOD'OPERA
		RIF. ART. CAP. 9.02.03 VETRINA ORIZZONTALE NUOVA FORNITURA					
	01.P16.F00.015	Truciolato grezzo levigato ignifugo, Spessore mm 18 -CASSONI DI SUPPORTO GREZZI	MQ	6			
	NP 3	Mdf ignifugo sezionato spessore 19 mm. PANNELLATURE A VISTA DELLA VETRINA	MQ	12			
	01.P20.B03.055	Vetrare antisfondamento formate da due lastre di vetro con interposto foglio di polivinil - butirale Spessore mm 6+0.76+6; Ug= 5,3 w/m2k e Rw= c.a 37dB	MQ	5,5			
	01.P20.C10.010	Molatura a filo lucido sui bordi di vetri e cri-stalli Spessore mm 8-10	ML	12,5			
	01.A15.A10.035	Posa in opera di vetri di qualunque dimensione su telai metallici od in legno, misurati in opera sul minimo rettangolo circoscritto, incluso il compenso per lo sfrido del materiale Vetri antisfondamento	MQ	5,5			
	NP 12	Fornitura ed applicazione di velcro tipo "3M Dual lock SJ4570" tagliato in strisce dello spessore di 10 mm per sigillatura dei cristalli della vetrina da applicare sullo spessore lungo i lati di contatto dei vetri	ML	7			
	NP 13	Fornitura ed applicazione guarnizione in gomma adesiva trasparente lungo il perimetro della vetrina per la sigillatura della stessa	ML	10			
	01.P14.N00.020	Minuterie di serie corrente come pomi, mostrine, maniglie, guarnizioni, astucci, ferrogliere rosette, occhielli, cerniere, ganci, cremonesi, piastine e simili In acciaio inossidabile. FERRAMENTA	KG	2			
	01.P23.N09.005	Tessuto 100% acrilico, ignifugo omologato, colori vari Altezza cm 340 - RIVESTIMENTO PANNELLO INTERNO	MQ	6			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali RIVESTIMENTO PANNELLO INTERNO	H	3			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali PRODUZIONE PARTI LIGNEE VETRINA	H	22			
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita su intonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	12			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni	MQ	12			
	NP 6	Fornitura e posa di Strip led luce calda dimmerabile	MT	10			
	NP 8	Alimentatore per strip led dimmerabile	n	1			
	06.A13.H01.005	F.O. Impianto per presa civile di qualsiasi tipo F.O. di Impianto in tubo PVC a vista punto presa civile CABLAGGIO VETRINA	N	1			
	NP 4	Stampa ed applicazione su forex bianco dello spessore di 5 mm di pellicola grafica in pvc adesivo per didascalie	MQ	0,2			
	NP 11	Fornitura di un panetto tipo "Art sorb " per climatizzazione vetrina	N	1			

ART.	TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	UM	QUANTITA'	PREZZI UNITARI	TOTALE	PERCENTUALE DI INCIDENZA MANOD'OPERA
		RIF. ART. CAP. 9.02.04 MOLO + VETRINA NUOVA FORNITURA					
	01.P16.F00.015	Trucciolato grezzo levigato ignifugo, Spessore mm 18 -CASSONI DI SUPPORTO GREZZI	MQ	30			
	NP 3	Mdf ignifugo sezionato spessore 19 mm. PANNELLATURE A VISTA DEL MOLO	MQ	55			
	01.P05.A95.020	Blocchi forati in calcestruzzo, ad alta resistenza meccanica di dimensioni 20x20x50	N	30			
	01.P20.B03.055	Vetrate antisfondamento formate da due lastre di vetro con interposto foglio di polivinil - butirrale Spessore mm 6+0.76+6; Ug= 5,3 w/m2k e Rw= c.a 37dB	MQ	1,5			
	01.P20.C10.010	Molatura a filo lucido sui bordi di vetri e cri-stalli Spessore mm 8-10	ML	5			
	01.A15.A10.035	Posa in opera di vetri di qualunque dimensione su telai metallici od in legno, misurati in opera sul minimo rettangolo circoscritto, incluso il compenso per lo sfrido del materiale Vetri antisfondamento	MQ	1,5			
	NP 13	Fornitura ed applicazione guarnizione in gomma adesiva trasparente lungo il perimetro della vetrina per la sigillatura della stessa	ML	5			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali PRODUZIONE MOLO +VETRINA	H	28			
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita su intonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	30			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni	MQ	30			
	NP 1	Stampa ed applicazione di pellicola grafica in prespaziato	MQ	2			
	NP 14	Fornitura e posa di faretto a led incassato orientabile e dimmerabile a luce calda con ghiera colore alluminio. Potenza 4x2W	N	1			
	NP 7	Alimentatore per faretto led completo di dimmer	N	1			
	06.A13.H01.005	F.O. Impianto per presa civile di qualsiasi tipo F.O. di Impianto in tubo PVC a vista punto presa civile CABLAGGIO VETRINA	N	1			
	NP 1	Stampa ed applicazione di pellicola grafica in prespaziato	MQ	10			
	NP 4	Stampa ed applicazione su forex bianco dello spessore di 5 mm di pellicola grafica in pvc adesivo per didascalie	MQ	0,2			

ART.	TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	UM	QUANTITA'	PREZZI UNITARI	TOTALE	PERCENTUALE DI INCIDENZA MANOD'OPERA
	NP 11	Fornitura di un panetto tipo "Art sorb " per climatizzazione vetrina	N	1			
RIF. ART. CAP. 9.02.05 SMONTAGGIO RIPRISTINO E MONTAGGIO VETRINA ESISTENTE							
	NP 12	Fornitura ed applicazione di velcro tipo "3M Dual lock SJ4570" tagliato in strisce dello spessore di 10 mm per sigillatura dei cristalli della vetrina da applicare sullo spessore lungo i lati di contatto dei vetri	ML	11			
	NP 13	Fornitura ed applicazione guarnizione in gomma adesiva trasparente lungo il perimetro della vetrina per la sigillatura della stessa	ML	8,4			
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita su intonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	20			
	NP 12	Fornitura ed applicazione di velcro tipo "3M Dual lock SJ4570" tagliato in strisce dello spessore di 10 mm per sigillatura dei cristalli della vetrina da applicare sullo spessore lungo i lati di contatto dei vetri	ML	11			
	NP 13	Fornitura ed applicazione guarnizione in gomma adesiva trasparente lungo il perimetro della vetrina per la sigillatura della stessa	ML	12,8			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni. DECORAZIONE VETRINA ESISTENTE	MQ	16			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni. DECORAZIONE SUPPORTI INTERNI VETRINA	MQ	8			
	06.A13.H01.005	F.O. Impianto per presa civile di qualsiasi tipo F.O. di Impianto in tubo PVC a vista punto presa civile CABLAGGIO VETRINA ESISTENTE	N	1			
	NP 4	Stampa ed applicazione su forex bianco dello spessore di 5 mm di pellicola grafica in pvc adesivo per didascalie	MQ	0,4			
	NP 11	Fornitura di un panetto tipo "Art sorb " per climatizzazione vetrina	N	1			
	NP 18	Fornitura di supporti in plexiglass di diverso spessore realizzati a disegno con bordi molati a filo lucido	MQ	1,2			
RIF. ART. CAP. 9.02.06 RIPRISTINO ED APPENDIMENTO PANNELLI ESPOSITIVI ESISTENTI							
	01.P14.N00.020	Minuterie di serie corrente come pomi, mostrine, maniglie, guarnizioni, astucci, ferrogliere rosette, occhielli, cerniere, ganci, cremonesi, piastrine e simili In acciaio inossidabile. FERRAMENTA DI APPENDIMENTO PER I PANNELLI	KG	2			
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita su intonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	5			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni. DECORAZIONE PANNELLI ESISTENTI ESISTENTE	MQ	5			
	NP 1	Stampa ed applicazione di pellicola grafica in prespaziato	MQ	2			
RIF. ART. CAP. 9.02.07 RIPRISTINO ED APPENDIMENTO PANNELLI ESPOSITIVI ESISTENTI							
	01.P14.N00.020	Minuterie di serie corrente come pomi, mostrine, maniglie, guarnizioni, astucci, ferrogliere rosette, occhielli, cerniere, ganci, cremonesi, piastrine e simili In acciaio inossidabile. FERRAMENTA DI APPENDIMENTO PER I PANNELLI	KG	2			
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita su intonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	5			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni. DECORAZIONE PANNELLI ESISTENTI ESISTENTE	MQ	5			
	NP 1	Stampa ed applicazione di pellicola grafica in prespaziato	MQ	2			

ART.	TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	UM	QUANTITA'	PREZZI UNITARI	TOTALE	PERCENTUALE DI INCIDENZA MANOD'OPERA
RIF. ART. CAP. 9.03.01 RIPRISTINO MOLO ESISTENTE							
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita su intonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	13			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni	MQ	13			
	NP 1	Stampa ed applicazione di pellicola grafica in prespaziato	MQ	6			
RIF. ART. CAP. 9.03.02 SMONTAGGIO RIPRISTINO E MONTAGGIO VETRINA ESISTENTE + NUOVA FORNITURA SUPPORTI INTERNI							
	NP 3	Mdf ignifugo sezionato spessore 19 mm. SUPPORTI INTERNI	MQ	4			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali PRODUZIONE SUPPORTI INTERNI	H	6			
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita su intonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	4			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni. DECORAZIONE SUPPORTI INTERNI VETRINA	MQ	4			
	NP 12	Fornitura ed applicazione di velcro tipo "3M Dual lock SJ4570" tagliato in strisce dello spessore di 10 mm per sigillatura dei cristalli della vetrina da applicare sullo spessore lungo i lati di contatto dei vetri	ML	13,2			
	NP 13	Fornitura ed applicazione guarnizione in gomma adesiva trasparente lungo il perimetro della vetrina per la sigillatura della stessa	ML	10			
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita su intonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	15			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni. DECORAZIONE VETRINA ESISTENTE	MQ	15			
	06.A13.H01.005	F.O. Impianto per presa civile di qualsiasi tipo F.O. di Impianto in tubo PVC a vista punto presa civile CABLAGGIO VETRINA ESISTENTE	N	1			
	NP 4	Stampa ed applicazione su forex bianco dello spessore di 5 mm di pellicola grafica in pvc adesivo per didascalie	MQ	0,4			
	NP 11	Fornitura di un panetto tipo "Art sorb " per climatizzazione vetrina	N	1			
	NP 18	Fornitura di supporti in plexiglass di diverso spessore realizzati a disegno con bordi molati a filo lucido	MQ	1,2			
RIF. ART. CAP. 9.03.03 MOLO NUOVA FORNITURA							
	01.P16.F00.015	Trucciolato grezzo levigato ignifugo, Spessore mm 18 -CASSONI DI SUPPORTO GREZZI	MQ	12			
	NP 3	Mdf ignifugo sezionato spessore 19 mm. PANNELLATURE A VISTA DEL MOLO	MQ	11			
	01.P05.A95.020	Blocchi forati in calcestruzzo, ad alta resistenza meccanica di dimensioni 20x20x50	N	20			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali PRODUZIONE MOLO	H	8			
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita su intonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	11			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni	MQ	11			
	NP 1	Stampa ed applicazione di pellicola grafica in prespaziato	MQ	6			

ART.	TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	UM	QUANTITA'	PREZZI UNITARI	TOTALE	PERCENTUALE DI INCIDENZA MANOD'OPERA
		RIF. ART. CAP. 9.03.04 RIPRISTINO MOLO ESISTENTE					
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita su intonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	12			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni	MQ	12			
	NP 1	Stampa ed applicazione di pellicola grafica in prespaziato	MQ	6			
		RIF. ART. CAP. 9.04.01 MOLO NUOVA FORNITURA					
	01.P16.F00.015	Truciolato grezzo levigato ignifugo, Spessore mm 18 -CASSONI DI SUPPORTO GREZZI	MQ	15			
	NP 3	Mdf ignifugo sezionato spessore 19 mm. PANNELLATURE A VISTA DEL MOLO	MQ	18			
	01.P05.A95.020	Blocchi forati in calcestruzzo, ad alta resistenza meccanica di dimensioni 20x20x50	N	30			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali PRODUZIONE MOLO	H	16			
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita su intonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	18			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni	MQ	18			
	NP 1	Stampa ed applicazione di pellicola grafica in prespaziato	MQ	8			
		RIF. ART. CAP. 9.04.02 VETRINA ORIZZONTALE NUOVA FORNITURA					
	01.P16.F00.015	Truciolato grezzo levigato ignifugo, Spessore mm 18 -CASSONI DI SUPPORTO GREZZI	MQ	5			
	NP 3	Mdf ignifugo sezionato spessore 19 mm. PANNELLATURE A VISTA DELLA VETRINA	MQ	12			
	01.P20.B03.055	Vetrare antisfondamento formate da due lastre di vetro con interposto foglio di polivinil - butirale Spessore mm 6+0.76+6; Ug= 5,3 w/m2k e Rw= c.a 37dB	MQ	2,9			
	01.P20.C10.010	Molatura a filo lucido sui bordi di vetri e cri-stalli Spessore mm 8-10	ML	10,2			
	01.A15.A10.035	Posa in opera di vetri di qualunque dimensione su telai metallici od in legno, misurati in opera sul minimo rettangolo circoscritto, incluso il compenso per lo sfrido del materiale Vetri antisfondamento	MQ	2,9			
	NP 12	Fornitura ed applicazione di velcro tipo "3M Dual lock SJ4570" tagliato in strisce dello spessore di 10 mm per sigillatura dei cristalli della vetrina da applicare sullo spessore lungo i lati di contatto dei vetri	ML	1,7			
	NP 13	Fornitura ed applicazione guarnizione in gomma adesiva trasparente lungo il perimetro della vetrina per la sigillatura della stessa	ML	7			
	01.P14.N00.020	Minuterie di serie corrente come pomi, mostrine, maniglie, guarnizioni, astucci, ferrogliere rosette, occhielli, cerniere, ganci, cremonesi, piastrine e simili In acciaio inossidabile. FERRAMENTA DI APPENDIMENTO PER IL TESSUTO STAMPATO	KG	1			
	01.P23.N09.005	Tessuto 100% acrilico, ignifugo omologato, colori vari Altezza cm 340 - RIVESTIMENTO PANNELLO INTERNO	MQ	2,5			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali RIVESTIMENTO PANNELLO INTERNO	H	2			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali PRODUZIONE PARTI LIGNEE VETRINA	H	28			
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita su intonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	15			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni	MQ	15			
	NP 6	Fornitura e posa di Strip led luce calda dimmerabile	MT	7			
	NP 8	Alimentatore per strip led dimmerabile	n	1			
	06.A13.H01.005	F.O. Impianto per presa civile di qualsiasi tipo F.O. di Impianto in tubo PVC a vista punto presa civile CABLAGGIO VETRINA	N	1			
	NP 4	Stampa ed applicazione su forex bianco dello spessore di 5 mm di pellicola grafica in pvc adesivo per didascalie	MQ	0,2			
	NP 11	Fornitura di un panetto tipo "Art sorb " per climatizzazione vetrina	N	1			

ART.	TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	UM	QUANTITA'	PREZZI UNITARI	TOTALE	PERCENTUALE DI INCIDENZA MANOD'OPERA
RIF. ART. CAP. 9.04.03 SMONTAGGIO RIPRISTINO E MONTAGGIO VETRINA ESISTENTE							
	NP 12	Fornitura ed applicazione di velcro tipo "3M Dual lock SJ4570" tagliato in strisce dello spessore di 10 mm per sigillatura dei cristalli della vetrina da applicare sullo spessore lungo i lati di contatto dei vetri	ML	9			
	NP 13	Fornitura ed applicazione guarnizione in gomma adesiva trasparente lungo il perimetro della vetrina per la sigillatura della stessa	ML	8			
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita su intonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	16			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni. DECORAZIONE VETRINA ESISTENTE	MQ	16			
	06.A13.H01.005	F.O. Impianto per presa civile di qualsiasi tipo F.O. di Impianto in tubo PVC a vista punto presa civile CABLAGGIO VETRINA ESISTENTE	N	1			
	NP 4	Stampa ed applicazione su forex bianco dello spessore di 5 mm di pellicola grafica in pvc adesivo per didascalie	MQ	0,4			
	NP 11	Fornitura di un panetto tipo "Art sorb " per climatizzazione vetrina	N	1			
RIF. ART. CAP. 9.04.04 SETTO DI MDF NUOVA FORNITURA							
	01.P16.F00.015	Truciolato grezzo levigato ignifugo, Spessore mm 18 -CASSONI DI SUPPORTO GREZZI	MQ	3			
	NP 3	Mdf ignifugo sezionato spessore 19 mm. PANNELLATURE A VISTA DELLA VETRINA	MQ	3			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali PRODUZIONE SETTO	H	8			
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita su intonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	4			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni. DECORAZIONE VETRINA ESISTENTE	MQ	4			
RIF. ART. CAP. 9.04.05 SMONTAGGIO RIPRISTINO E MONTAGGIO VETRINA ESISTENTE							
	NP 12	Fornitura ed applicazione di velcro tipo "3M Dual lock SJ4570" tagliato in strisce dello spessore di 10 mm per sigillatura dei cristalli della vetrina da applicare sullo spessore lungo i lati di contatto dei vetri	ML	7			
	NP 13	Fornitura ed applicazione guarnizione in gomma adesiva trasparente lungo il perimetro della vetrina per la sigillatura della stessa	ML	6			
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita su intonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	8			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni. DECORAZIONE VETRINA ESISTENTE	MQ	8			
	06.A13.H01.005	F.O. Impianto per presa civile di qualsiasi tipo F.O. di Impianto in tubo PVC a vista punto presa civile CABLAGGIO VETRINA ESISTENTE	N	1			
	NP 4	Stampa ed applicazione su forex bianco dello spessore di 5 mm di pellicola grafica in pvc adesivo per didascalie	MQ	0,4			
	NP 11	Fornitura di un panetto tipo "Art sorb " per climatizzazione vetrina	N	1			

ART.	TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	UM	QUANTITA'	PREZZI UNITARI	TOTALE	PERCENTUALE DI INCIDENZA MANOD'OPERA
RIF. ART. CAP. 9.04.06 CONFEZIONE E POSA DI TENDE COMPLETE DI SISTEMA DI APPENDIMENTO							
	01.P23.N09.005	Tessuto per tendaggi, 100% acrilico, ignifugo omologato, colori vari Altezza cm 340 - TENDE	MQ	15			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali CONFEZIONE TENDE	H	4			
	01.P15.E30.011	Listelli in abete (Picea abies, Abies alba) . LISTELLO APPENDIMENTO TENDA	ML	2,5			
RIF. ART. CAP. 9.04.07 CONFEZIONE E POSA DI TENDE COMPLETE DI SISTEMA DI APPENDIMENTO							
	01.P23.N09.005	Tessuto per tendaggi, 100% acrilico, ignifugo omologato, colori vari Altezza cm 340 - TENDE	MQ	12			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali CONFEZIONE TENDE	H	4			
	01.P15.E30.011	Listelli in abete (Picea abies, Abies alba) . LISTELLO APPENDIMENTO TENDA	ML	2,5			
RIF. ART. CAP. 9.04.08 MOLO NUOVA FORNITURA							
	01.P16.F00.015	Truciolato grezzo levigato ignifugo, Spessore mm 18 -CASSONI DI SUPPORTO GREZZI	MQ	24			
	NP 3	Mdf ignifugo sezionato spessore 19 mm. PANNELLATURE A VISTA DEL MOLO	MQ	25			
	01.P05.A95.020	Blocchi forati in calcestruzzo, ad alta resistenza meccanica di dimensioni 20x20x50	N	20			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali PRODUZIONE MOLO	H	40			
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita suintonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	25			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni	MQ	25			
	NP 1	Stampa ed applicazione di pellicola grafica in prespaziato	MQ	8			
RIF. ART. CAP. 9.04.09 PEDANA CON SCIVOLI NUOVA FORNITURA							
	01.P16.F00.015	Truciolato grezzo levigato ignifugo, Spessore mm 18 - NERVATURE PEDANA	MQ	2			
	NP 3	Mdf ignifugo sezionato spessore 19 mm. PLANCITO PEDANA	MQ	10			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali PRODUZIONE PEDANA	H	14			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni. DECORAZIONE PEDANA	MQ	8			
	01.P21.B40.010	Vernice epossidica a due componenti Satinata. DECORAZIONE PEDANA	L	8			
RIF. ART. CAP. 9.04.10 SETTO DI MDF NUOVA FORNITURA							
	01.P16.F00.015	Truciolato grezzo levigato ignifugo, Spessore mm 18 -CASSONI DI SUPPORTO GREZZI	MQ	3			
	NP 3	Mdf ignifugo sezionato spessore 19 mm. PANNELLATURE A VISTA DELLA VETRINA	MQ	3			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali PRODUZIONE SETTO	H	8			
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita suintonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	4			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni. DECORAZIONE VETRINA ESISTENTE	MQ	4			

ART.	TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	UM	QUANTITA'	PREZZI UNITARI	TOTALE	PERCENTUALE DI INCIDENZA MANOD'OPERA
RIF. ART. CAP. 9.04.11 SMONTAGGIO RIPRISTINO E MONTAGGIO VETRINA ESISTENTE + NUOVI SUPPORTI INTERNI							
	NP 3	Mdf ignifugo sezionato spessore 19 mm. SUPPORTO A SELLA PER GUALDRAPPA	MQ	5			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali PRODUZIONE SUPPORTO	H	8			
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita su intonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	5			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni. DECORAZIONE VETRINA ESISTENTE	MQ	5			
	NP 12	Fornitura ed applicazione di velero tipo "3M Dual lock SJ4570" tagliato in strisce dello spessore di 10 mm per sigillatura dei cristalli della vetrina da applicare sullo spessore lungo i lati di contatto dei vetri	ML	9			
	NP 13	Fornitura ed applicazione guarnizione in gomma adesiva trasparente lungo il perimetro della vetrina per la sigillatura della stessa	ML	8			
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita su intonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	16			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni. DECORAZIONE VETRINA ESISTENTE	MQ	16			
	06.A13.H01.005	F.O. Impianto per presa civile di qualsiasi tipo F.O. di Impianto in tubo PVC a vista punto presa civile CABLAGGIO VETRINA ESISTENTE	N	1			
	NP 4	Stampa ed applicazione su forex bianco dello spessore di 5 mm di pellicola grafica in pvc adesivo per didascalie	MQ	0,4			
	NP 11	Fornitura di un panetto tipo "Art sorb " per climatizzazione vetrina	N	1			
RIF. ART. CAP. 9.04.12 SETTO DI MDF NUOVA FORNITURA							
	01.P16.F00.015	Trucciolato grezzo levigato ignifugo, Spessore mm 18 -CASSONI DI SUPPORTO GREZZI	MQ	3			
	NP 3	Mdf ignifugo sezionato spessore 19 mm. PANNELLATURE A VISTA DELLA VETRINA	MQ	3			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali PRODUZIONE SETTO	H	8			
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita su intonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	4			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni. DECORAZIONE VETRINA ESISTENTE	MQ	4			

ART.	TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	UM	QUANTITA'	PREZZI UNITARI	TOTALE	PERCENTUALE DI INCIDENZA MANOD'OPERA
RIF. ART. CAP. 9.04.13 SMONTAGGIO RIPRISTINO E MONTAGGIO VETRINA ESISTENTE							
	NP 12	Fornitura ed applicazione di velcro tipo "3M Dual lock SJ4570" tagliato in strisce dello spessore di 10 mm per sigillatura dei cristalli della vetrina da applicare sullo spessore lungo i lati di contatto dei vetri	ML	9			
	NP 13	Fornitura ed applicazione guarnizione in gomma adesiva trasparente lungo il perimetro della vetrina per la sigillatura della stessa	ML	8			
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita su intonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	16			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni. DECORAZIONE VETRINA ESISTENTE	MQ	16			
	06.A13.H01.005	F.O. Impianto per presa civile di qualsiasi tipo F.O. di Impianto in tubo PVC a vista punto presa civile CABLAGGIO VETRINA ESISTENTE	N	1			
	NP 4	Stampa ed applicazione su forex bianco dello spessore di 5 mm di pellicola grafica in pvc adesivo per didascalie	MQ	0,4			
	NP 11	Fornitura di un panetto tipo "Art sorb " per climatizzazione vetrina	N	1			
RIF. ART. CAP. 9.04.14 VETRINA ORIZZONTALE NUOVA FORNITURA							
	01.P16.F00.015	Truciolato grezzo levigato ignifugo, Spessore mm 18 -CASSONI DI SUPPORTO GREZZI	MQ	5			
	NP 3	Mdf ignifugo sezionato spessore 19 mm. PANNELLATURE A VISTA DELLA VETRINA	MQ	12			
	01.P20.B03.055	Vetrate antisfondamento formate da due lastre di vetro con interposto foglio di polivinil - butirrale Spessore mm 6+0.76+6; Ug= 5,3 w/m2k e Rw= c.a 37dB	MQ	2,9			
	01.P20.C10.010	Molatura a filo lucido sui bordi di vetri e cri-stalli Spessore mm 8-10	ML	10,2			
	01.A15.A10.035	Posa in opera di vetri di qualunque dimensione su telai metallici od in legno, misurati in opera sul minimo rettangolo circoscritto, incluso il compenso per lo sfrido del materiale Vetri antisfondamento	MQ	2,9			
	NP 12	Fornitura ed applicazione di velcro tipo "3M Dual lock SJ4570" tagliato in strisce dello spessore di 10 mm per sigillatura dei cristalli della vetrina da applicare sullo spessore lungo i lati di contatto dei vetri	ML	1,7			
	NP 13	Fornitura ed applicazione guarnizione in gomma adesiva trasparente lungo il perimetro della vetrina per la sigillatura della stessa	ML	7			
	01.P14.N00.020	Minuterie di serie corrente come pomi, mostrine, maniglie, guarnizioni, astucci, ferrogliere rosette, occhielli, cerniere, ganci, cremonesi, piastrine e simili In acciaio inossidabile. FERRAMENTA DI APPENDIMENTO PER IL TESSUTO STAMPATO	KG	1			
	01.P23.N09.005	Tessuto 100% acrilico, ignifugo omologato, colori vari Altezza cm 340 - RIVESTIMENTO PANNELLO INTERNO	MQ	2,5			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali RIVESTIMENTO PANNELLO INTERNO	H	2			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali PRODUZIONE PARTI LIGNEE VETRINA	H	28			
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita su intonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	15			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni	MQ	15			
	NP 6	Fornitura e posa di Strip led luce calda dimmerabile	MT	7			
	NP 8	Alimentatore per strip led dimmerabile	n	1			
	06.A13.H01.005	F.O. Impianto per presa civile di qualsiasi tipo F.O. di Impianto in tubo PVC a vista punto presa civile CABLAGGIO VETRINA	N	1			
	NP 4	Stampa ed applicazione su forex bianco dello spessore di 5 mm di pellicola grafica in pvc adesivo per didascalie	MQ	0,2			
	NP 11	Fornitura di un panetto tipo "Art sorb " per climatizzazione vetrina	N	1			

ART.	TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	UM	QUANTITA'	PREZZI UNITARI	TOTALE	PERCENTUALE DI INCIDENZA MANOD'OPERA
		RIF. ART. CAP. 9.05.01 MOLO NUOVA FORNITURA					
	01.P16.F00.015	Truciolato grezzo levigato ignifugo, Spessore mm 18 -CASSONI DI SUPPORTO GREZZI	MQ	9			
	NP 3	Mdf ignifugo sezionato spessore 19 mm. PANNELLATURE A VISTA DEL MOLO	MQ	18			
	01.P05.A95.020	Blocchi forati in calcestruzzo, ad alta resistenza meccanica di dimensioni 20x20x50	N	30			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali PRODUZIONE MOLO	H	16			
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita suintonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	18			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni	MQ	18			
	NP 1	Stampa ed applicazione di pellicola grafica in prespaziato	MQ	6			
		RIF. ART. CAP. 9.05.02 SMONTAGGIO RIPRISTINO E MONTAGGIO VETRINA ESISTENTE					
	NP 12	Fornitura ed applicazione di velcro tipo "3M Dual lock SJ4570" tagliato in strisce dello spessore di 10 mm per sigillatura dei cristalli della vetrina da applicare sullo spessore lungo i lati di contatto dei vetri	ML	11			
	NP 13	Fornitura ed applicazione guarnizione in gomma adesiva trasparente lungo il perimetro della vetrina per la sigillatura della stessa	ML	8,6			
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita suintonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	28			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni. DECORAZIONE VETRINA ESISTENTE	MQ	28			
	01.A18.A25.010	Carpenteria varia per piccoli lavori non di serie, come travi isolate, opere di rinforzo, passerelle pedonali, centine, archi, capriatelle, pilastri composti, compresa la verniciatura ad una ripresa antiruggine. MODIFICA SUPPORTI PER CORSALETTI METALLICI ESISTENTI	KG	30			
	06.A13.H01.005	F.O. Impianto per presa civile di qualsiasi tipo F.O. di Impianto in tubo PVC a vista punto presa civile CABLAGGIO VETRINA ESISTENTE	N	1			
	NP 4	Stampa ed applicazione su forex bianco dello spessore di 5 mm di pellicola grafica in pvc adesivo per didascalie	MQ	0,4			
	NP 11	Fornitura di un panetto tipo "Art sorb " per climatizzazione vetrina	N	1			
		RIF. ART. CAP. 9.05.03 SMONTAGGIO RIPRISTINO E MONTAGGIO VETRINA ESISTENTE					
	NP 12	Fornitura ed applicazione di velcro tipo "3M Dual lock SJ4570" tagliato in strisce dello spessore di 10 mm per sigillatura dei cristalli della vetrina da applicare sullo spessore lungo i lati di contatto dei vetri	ML	7			
	NP 13	Fornitura ed applicazione guarnizione in gomma adesiva trasparente lungo il perimetro della vetrina per la sigillatura della stessa	ML	6			
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita suintonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	12			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni. DECORAZIONE VETRINA ESISTENTE	MQ	12			
	06.A13.H01.005	F.O. Impianto per presa civile di qualsiasi tipo F.O. di Impianto in tubo PVC a vista punto presa civile CABLAGGIO VETRINA ESISTENTE	N	1			
	NP 4	Stampa ed applicazione su forex bianco dello spessore di 5 mm di pellicola grafica in pvc adesivo per didascalie	MQ	0,4			
	NP 11	Fornitura di un panetto tipo "Art sorb " per climatizzazione vetrina	N	1			

ART.	TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	UM	QUANTITA'	PREZZI UNITARI	TOTALE	PERCENTUALE DI INCIDENZA MANOD'OPERA
RIF. ART. CAP. 9.05.04 SETTO DI MDF NUOVA FORNITURA							
	01.P16.F00.015	Truciolato grezzo levigato ignifugo, Spessore mm 18 -CASSONI DI SUPPORTO GREZZI	MQ	3			
	NP 3	Mdf ignifugo sezionato spessore 19 mm. PANNELLATURE A VISTA DELLA VETRINA	MQ	3			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali PRODUZIONE SETTO	H	8			
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita su intonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	4			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni. DECORAZIONE VETRINA ESISTENTE	MQ	4			
RIF. ART. CAP. 9.05.05 SMONTAGGIO RIPRISTINO E MONTAGGIO VETRINA ESISTENTE							
	NP 3	Mdf ignifugo sezionato spessore 19 mm. SUPPORTO INTERNO	MQ	3			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali PRODUZIONE SUPPORTO INTERNO	H	6			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni. DECORAZIONE SUPPORTI INTERNI VETRINA	MQ	3			
	06.A13.H01.005	F.O. Impianto per presa civile di qualsiasi tipo F.O. di Impianto in tubo PVC a vista punto presa civile CABLAGGIO VETRINA ESISTENTE	N	1			
	NP 4	Stampa ed applicazione su forex bianco dello spessore di 5 mm di pellicola grafica in pvc adesivo per didascalie	MQ	0,4			
	NP 11	Fornitura di un panetto tipo "Art sorb " per climatizzazione vetrina	N	1			
RIF. ART. CAP. 9.05.06 SUPPORTO CON TECA IN PLEXYGLASS							
	NP 3	Mdf ignifugo sezionato spessore 19 mm. SUPPORTO ESPOSITIVO	MQ	2			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali PRODUZIONE SUPPORTO	H	4			
	NP 17	Fornitura di teca in plexyglass trasparente spessore 8mm con bordi incollati	N	1			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni. DECORAZIONE SUPPOORTO	MQ	2			
	NP 13	Fornitura ed applicazione guarnizione in gomma adesiva trasparente lungo il perimetro della vetrina per la sigillatura della stessa	ML	6			
	01.P14.N00.020	Minuterie di serie corrente come pomi, mostrine, maniglie, guarnizioni, astucci, ferogliere rosette, occhielli, cerniere, ganci, cremonesi, piastrine e simili In acciaio inossidabile. FERRAMENTA DI APPENDIMENTO PER I PANNELLI	KG	1			
RIF. ART. CAP. 9.05.07 SMONTAGGIO RIPRISTINO E MONTAGGIO VETRINA ESISTENTE							
	NP 12	Fornitura ed applicazione di velcro tipo "3M Dual lock SJ4570" tagliato in strisce dello spessore di 10 mm per sigillatura dei cristalli della vetrina da applicare sullo spessore lungo i lati di contatto dei vetri	ML	11			
	NP 13	Fornitura ed applicazione guarnizione in gomma adesiva trasparente lungo il perimetro della vetrina per la sigillatura della stessa	ML	8,6			
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita su intonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	28			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni. DECORAZIONE VETRINA ESISTENTE	MQ	28			
	01.A18.A25.010	Carpenteria varia per piccoli lavori non di serie, come travi isolate, opere di rinforzo, passerelle pedonali, centine, archi, capriatelle, pilastri composti, compresa la verniciatura ad una ripresa antiruggine. MODIFICA SUPPORTI PER CORSALETTI METALLICI ESISTENTI	KG	30			
	06.A13.H01.005	F.O. Impianto per presa civile di qualsiasi tipo F.O. di Impianto in tubo PVC a vista punto presa civile CABLAGGIO VETRINA ESISTENTE	N	1			
	NP 4	Stampa ed applicazione su forex bianco dello spessore di 5 mm di pellicola grafica in pvc adesivo per didascalie	MQ	0,4			
	NP 11	Fornitura di un panetto tipo "Art sorb " per climatizzazione vetrina	N	1			

ART.	TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	UM	QUANTITA'	PREZZI UNITARI	TOTALE	PERCENTUALE DI INCIDENZA MANOD'OPERA
RIF. ART. CAP. 9.05.08 MOLO NUOVA FORNITURA + PEDANA							
	01.P16.F00.015	Trucciolato grezzo levigato ignifugo, Spessore mm 18 -CASSONI DI SUPPORTO GREZZI	MQ	17			
	NP 3	Mdf ignifugo sezionato spessore 19 mm. PANNELLATURE A VISTA DEL MOLO	MQ	15			
	01.P16.F00.015	Trucciolato grezzo levigato ignifugo, Spessore mm 18 -CASSONI DI SUPPORTO GREZZI PER PEDANA	MQ	2			
	NP 3	Mdf ignifugo sezionato spessore 19 mm. PANNELLATURE PEDANA	MQ	3			
	01.P05.A95.020	Blocchi forati in calcestruzzo, ad alta resistenza meccanica di dimensioni 20x20x50	N	20			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali PRODUZIONE MOLO	H	40			
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita suintonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	25			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Suintonaci esterni	MQ	25			
	NP 1	Stampa ed applicazione di pellicola grafica in prespaziato	MQ	4			
RIF. ART. CAP. 9.05.09 PEDANA CON SCIVOLI NUOVA FORNITURA + SUPPORTO ESPOSITIVO DI MDF							
	01.P16.F00.015	Trucciolato grezzo levigato ignifugo, Spessore mm 18 - NERVATURE PEDANA	MQ	5			
	NP 3	Mdf ignifugo sezionato spessore 19 mm. PLANCITO PEDANA	MQ	15			
	NP 3	Mdf ignifugo sezionato spessore 19 mm. SUPPORTO ESPOSITIVO	MQ	8			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali PRODUZIONE PEDANA	H	30			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Suintonaci esterni. DECORAZIONE PEDANA	MQ	20			
	01.P21.B40.010	Vernice epossidica a due componenti Satinata. DECORAZIONE PEDANA	L	20			
	01.A18.A25.010	Carpenteria varia per piccoli lavori non di serie, come travi isolate, opere di rinforzo, passerelle pedonali, centine, archi, capriatelle, pilastri composti, compresa la verniciatura ad una ripresa antiruggine. DISSUASORI METALLICI	KG	50			
RIF. ART. CAP. 9.05.10 SMONTAGGIO RIPRISTINO E MONTAGGIO VETRINA ESISTENTE							
	NP 12	Fornitura ed applicazione di velcro tipo "3M Dual lock SJ4570" tagliato in strisce dello spessore di 10 mm per sigillatura dei cristalli della vetrina da applicare sullo spessore lungo i lati di contatto dei vetri	ML	11			
	NP 13	Fornitura ed applicazione guarnizione in gomma adesiva trasparente lungo il perimetro della vetrina per la sigillatura della stessa	ML	8,6			
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita suintonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	28			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Suintonaci esterni. DECORAZIONE VETRINA ESISTENTE	MQ	28			
	06.A13.H01.005	F.O. Impianto per presa civile di qualsiasi tipo F.O. di Impianto in tubo PVC a vista punto presa civile CABLAGGIO VETRINA ESISTENTE	N	1			
	NP 4	Stampa ed applicazione su forex bianco dello spessore di 5 mm di pellicola grafica in pvc adesivo per didascalie	MQ	0,4			
	NP 11	Fornitura di un panetto tipo "Art sorb " per climatizzazione vetrina	N	1			

ART.	TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	UM	QUANTITA'	PREZZI UNITARI	TOTALE	PERCENTUALE DI INCIDENZA MANOD'OPERA
RIF. ART. CAP. 9.05.11 RIPRISTINO ED APPENDIMENTO PANNELLI ESPOSITIVI ESISTENTI							
	01.P14.N00.020	Minuterie di serie corrente come pomi, mostrine, maniglie, guarnizioni, astucci, ferrogliere rosette, occhielli, cerniere, ganci, cremonesi, piastrine e simili In acciaio inossidabile. FERRAMENTA DI APPENDIMENTO PER I PANNELLI	KG	2			
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita su intonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	5			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni. DECORAZIONE PANNELLI ESISTENTI ESISTENTE	MQ	5			
	NP 1	Stampa ed applicazione di pellicola grafica in prespaziato	MQ	2			
RIF. ART. CAP. 9.05.12 RIPRISTINO ED APPENDIMENTO PANNELLI ESPOSITIVI ESISTENTI							
	01.P14.N00.020	Minuterie di serie corrente come pomi, mostrine, maniglie, guarnizioni, astucci, ferrogliere rosette, occhielli, cerniere, ganci, cremonesi, piastrine e simili In acciaio inossidabile. FERRAMENTA DI APPENDIMENTO PER I PANNELLI	KG	2			
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita su intonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	5			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni. DECORAZIONE PANNELLI ESISTENTI ESISTENTE	MQ	5			
	NP 1	Stampa ed applicazione di pellicola grafica in prespaziato	MQ	2			
RIF. ART. CAP. 9.05.13 MOLO NUOVA FORNITURA + PEDANA							
	01.P16.F00.015	Truciolato grezzo levigato ignifugo, Spessore mm 18 -CASSONI DI SUPPORTO GREZZI	MQ	17			
	NP 3	Mdf ignifugo sezionato spessore 19 mm. PANNELLATURE A VISTA DEL MOLO	MQ	13			
	01.P16.F00.015	Truciolato grezzo levigato ignifugo, Spessore mm 18 -CASSONI DI SUPPORTO GREZZI PER PEDANA	MQ	4			
	NP 3	Mdf ignifugo sezionato spessore 19 mm. PANNELLATURE PEDANA	MQ	5			
	01.P05.A95.020	Blocchi forati in calcestruzzo, ad alta resistenza meccanica di dimensioni 20x20x50	N	20			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali PRODUZIONE MOLO + PEDANA	H	22			
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita su intonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	25			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni	MQ	25			
	NP 1	Stampa ed applicazione di pellicola grafica in prespaziato	MQ	4			
RIF. ART. CAP. 9.06.01 RIPRISTINO MOLO ESISTENTE							
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita su intonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	12			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni	MQ	12			
	NP 1	Stampa ed applicazione di pellicola grafica in prespaziato	MQ	6			

ART.	TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	UM	QUANTITA'	PREZZI UNITARI	TOTALE	PERCENTUALE DI INCIDENZA MANOD'OPERA
RIF. ART. CAP. 9.06.02 RIPRISTINO ED APPENDIMENTO PANNELLI ESPOSITIVI ESISTENTI							
	01.P14.N00.020	Minuterie di serie corrente come pomi, mostrine, maniglie, guarnizioni, astucci, ferrogliere rosette, occhielli, cerniere, ganci, cremonesi, piastrine e simili In acciaio inossidabile. FERRAMENTA DI APPENDIMENTO PER I PANNELLI	KG	1			
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita su intonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	5			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni. DECORAZIONE PANNELLI ESISTENTI ESISTENTE	MQ	5			
	NP 1	Stampa ed applicazione di pellicola grafica in prespaziato	MQ	2			
RIF. ART. CAP. 9.06.03 RIPRISTINO ED APPENDIMENTO PANNELLI ESPOSITIVI ESISTENTI							
	01.P14.N00.020	Minuterie di serie corrente come pomi, mostrine, maniglie, guarnizioni, astucci, ferrogliere rosette, occhielli, cerniere, ganci, cremonesi, piastrine e simili In acciaio inossidabile. FERRAMENTA DI APPENDIMENTO PER I PANNELLI	KG	1			
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita su intonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	5			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni. DECORAZIONE PANNELLI ESISTENTI ESISTENTE	MQ	5			
	NP 1	Stampa ed applicazione di pellicola grafica in prespaziato	MQ	2			
RIF. ART. CAP. 9.07.01 MOLO + VETRINA NUOVA FORNITURA							
	01.P16.F00.015	Truciolato grezzo levigato ignifugo, Spessore mm 18 -CASSONI DI SUPPORTO GREZZI	MQ	20			
	NP 3	Mdf ignifugo sezionato spessore 19 mm. PANNELLATURE A VISTA DEL MOLO	MQ	25			
	01.P05.A95.020	Blocchi forati in calcestruzzo, ad alta resistenza meccanica di dimensioni 20x20x50	N	30			
	01.P20.B03.055	Vetrate antisfondamento formate da due lastre di vetro con interposto foglio di polivinil - butirrале Spessore mm 6+0.76+6; Ug= 5,3 w/m2k e Rw= c.a 37dB	MQ	3,5			
	01.P20.C10.010	Molatura a filo lucido sui bordi di vetri e cri-stalli Spessore mm 8-10	ML	15			
	01.A15.A10.035	Posa in opera di vetri di qualunque dimensione su telai metallici od in legno, misurati in opera sul minimo rettangolo circoscritto, incluso il compenso per lo sfrido del materiale Vetri antisfondamento	MQ	3,5			
	NP 12	Fornitura ed applicazione di velcro tipo "3M Dual lock SJ4570" tagliato in strisce dello spessore di 10 mm per sigillatura dei cristalli della vetrina da applicare sullo spessore lungo i lati di contatto dei vetri	ML	4			
	NP 13	Fornitura ed applicazione guarnizione in gomma adesiva trasparente lungo il perimetro della vetrina per la sigillatura della stessa	ML	12			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali PRODUZIONE MOLO +VETRINA	H	32			
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita su intonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	25			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni	MQ	25			
	NP 1	Stampa ed applicazione di pellicola grafica in prespaziato	MQ	12			
	NP 15	Supporto per piatti in plexyglass trasparente di varie misure	N	6			
	NP 14	Fornitura e posa di faretto a led incassato orientabile e dimmerabile a luce calda con ghiera colore alluminio. Potenza 4x2W	N	6			
	NP 7	Alimentatore per faretto led completo di dimmer	N	1			
	06.A13.H01.005	F.O. Impianto per presa civile di qualsiasi tipo F.O. di Impianto in tubo PVC a vista punto presa civile CABLAGGIO VETRINA	N	1			
	NP 4	Stampa ed applicazione su forex bianco dello spessore di 5 mm di pellicola grafica in pvc adesivo per didascalie	MQ	0,2			
	NP 11	Fornitura di un panetto tipo "Art sorb " per climatizzazione vetrina	N	1			

ART.	TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	UM	QUANTITA'	PREZZI UNITARI	TOTALE	PERCENTUALE DI INCIDENZA MANOD'OPERA	
		RIF. ART. CAP. 9.07.02 RIPRISTINO ED APPENDIMENTO PANNELLI ESPOSITIVI ESISTENTI						
	01.P14.N00.020	Minuterie di serie corrente come pomi, mostrine, maniglie, guarnizioni, astucci, ferrogliere rosette, occhielli, cerniere, ganci, cremonesi, piastrine e simili In acciaio inossidabile. FERRAMENTA DI APPENDIMENTO PER I PANNELLI	KG	1				
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita su intonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	6				
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni. DECORAZIONE PANNELLI ESISTENTI ESISTENTE	MQ	6				
	NP 1	Stampa ed applicazione di pellicola grafica in prespaziato	MQ	2				
		RIF. ART. CAP. 9.07.03 VETRINA NUOVA FORNITURA -						
	01.P16.F00.015	Truciolato grezzo levigato ignifugo, Spessore mm 18 -CASSONI DI SUPPORTO GREZZI ELEMENTI TERMINALI	MQ	8				
	NP 3	Mdf ignifugo sezionato spessore 19 mm. SCAFO ELEMENTI TERMINALI VETRINE	MQ	9				
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali PRODUZIONE ELEMENTI TERMINALI	H	28				
	01.P20.B03.055	Vetrare antisfondamento formate da due lastre di vetro con interposto foglio di polivinil - butirrале Spessore mm 6+0.76+6; Ug= 5,3 w/m2k e Rw= c.a 37dB	MQ	6,2				
	01.P20.C10.010	Molatura a filo lucido sui bordi di vetri e cri-stalli Spessore mm 8-10	ML	24				
	01.A15.A10.035	Posa in opera di vetri di qualunque dimensione su telai metallici od in legno, misurati in opera sul minimo rettangolo circoscritto, incluso il compenso per lo sfrido del materiale Vetri antisfondamento	MQ	6,2				
	NP 14	Fornitura e posa di faretto a led incassato orientabile e dimmerabile a luce calda con ghiera colore alluminio. Potenza 4x2W	N	2				
	NP 7	Alimentatore per faretto led completo di dimmer	N	1				
	06.A13.H01.005	F.O. Impianto per presa civile di qualsiasi tipo F.O. di Impianto in tubo PVC a vista punto presa civile CABLAGGIO VETRINA	N	1				
	NP 3	Mdf ignifugo sezionato spessore 19 mm. SUPPORTI INTERNI	MQ	9				
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali PRODUZIONE SUPPORTI INTERNI	H	12				
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita su intonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	9				
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni. DECORAZIONE SUPPORTI INTERNI VETRINA	MQ	9				
	NP 12	Fornitura ed applicazione di velcro tipo "3M Dual lock SJ4570" tagliato in strisce dello spessore di 10 mm per sigillatura dei cristalli della vetrina da applicare sullo spessore lungo i lati di contatto dei vetri	ML	6				
	NP 13	Fornitura ed applicazione guarnizione in gomma adesiva trasparente lungo il perimetro della vetrina per la sigillatura della stessa	ML	5				
	06.A13.H01.005	F.O. Impianto per presa civile di qualsiasi tipo F.O. di Impianto in tubo PVC a vista punto presa civile CABLAGGIO VETRINA	N	1				
	NP 4	Stampa ed applicazione su forex bianco dello spessore di 5 mm di pellicola grafica in pvc adesivo per didascalie	MQ	0,4				
	NP 11	Fornitura di un panetto tipo "Art sorb " per climatizzazione vetrina	N	1				
	NP 15	Supporto per piatti in plexyglass trasparente di varie misure	N	9				

ART.	TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	UM	QUANTITA'	PREZZI UNITARI	TOTALE	PERCENTUALE DI INCIDENZA MANOD'OPERA
		RIF. ART. CAP. 9.07.04 SMONTAGGIO RIPRISTINO E MONTAGGIO VETRINA ESISTENTE + NUOVA FORNITURA ELEMENTI TERMINALI DX SX					
	01.P16.F00.015	Truciolato grezzo levigato ignifugo, Spessore mm 18 -CASSONI DI SUPPORTO GREZZI ELEMENTI TERMINALI	MQ	8			
	NP 3	Mdf ignifugo sezionato spessore 19 mm. SCAFO ELEMENTI TERMINALI VETRINE	MQ	9			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali PRODUZIONE ELEMENTI TERMINALI	H	28			
	01.P20.B03.055	Vetrate antisfondamento formate da due lastre di vetro con interposto foglio di polivinil - butirrale Spessore mm 6+0.76+6; Ug= 5,3 w/m2k e Rw= c.a 37dB	MQ	2			
	01.P20.C10.010	Molatura a filo lucido sui bordi di vetri e cri-stalli Spessore mm 8-10	ML	12			
	01.A15.A10.035	Posa in opera di vetri di qualunque dimensione su telai metallici od in legno, misurati in opera sul minimo rettangolo circoscritto, incluso il compenso per lo sfrido del materiale Vetri antisfondamento	MQ	2			
	NP 14	Fornitura e posa di faretto a led incassato orientabile e dimmerabile a luce calda con ghiera colore alluminio. Potenza 4x2W	N	2			
	NP 7	Alimentatore per faretto led completo di dimmer	N	1			
	06.A13.H01.005	F.O. Impianto per presa civile di qualsiasi tipo F.O. di Impianto in tubo PVC a vista punto presa civile CABLAGGIO VETRINA	N	1			
	NP 3	Mdf ignifugo sezionato spessore 19 mm. SUPPORTI INTERNI	MQ	17			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali PRODUZIONE SUPPORTI INTERNI	H	14			
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita su intonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	17			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni. DECORAZIONE SUPPORTI INTERNI VETRINA	MQ	17			
	NP 12	Fornitura ed applicazione di velcro tipo "3M Dual lock SJ4570" tagliato in strisce dello spessore di 10 mm per sigillatura dei cristalli della vetrina da applicare sullo spessore lungo i lati di contatto dei vetri	ML	16			
	NP 13	Fornitura ed applicazione guarnizione in gomma adesiva trasparente lungo il perimetro della vetrina per la sigillatura della stessa	ML	12			
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita su intonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	16			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni. DECORAZIONE VETRINA ESISTENTE	MQ	16			
	06.A13.H01.005	F.O. Impianto per presa civile di qualsiasi tipo F.O. di Impianto in tubo PVC a vista punto presa civile CABLAGGIO VETRINA ESISTENTE	N	1			
	NP 4	Stampa ed applicazione su forex bianco dello spessore di 5 mm di pellicola grafica in pvc adesivo per didascalie	MQ	0,4			
	NP 11	Fornitura di un panetto tipo "Art sorb " per climatizzazione vetrina	N	1			
	NP 15	Supporto per piatti in plexyglass trasparente di varie misure	N	27			

ART.	TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	UM	QUANTITA'	PREZZI UNITARI	TOTALE	PERCENTUALE DI INCIDENZA MANOD'OPERA
		RIF. ART. CAP. 9.07.05 VETRINA NUOVA FORNITURA -					
	01.P16.F00.015	Trucciolato grezzo levigato ignifugo, Spessore mm 18 -CASSONI DI SUPPORTO GREZZI ELEMENTI TERMINALI	MQ	8			
	NP 3	Mdf ignifugo sezionato spessore 19 mm. SCAFO ELEMENTI TERMINALI VETRINE	MQ	9			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali PRODUZIONE ELEMENTI TERMINALI	H	28			
	01.P20.B03.055	Vetrate antisfondamento formate da due lastre di vetro con interposto foglio di polivinil - butirrale Spessore mm 6+0.76+6; Ug= 5,3 w/m2k e Rw= c.a 37dB	MQ	6,2			
	01.P20.C10.010	Molatura a filo lucido sui bordi di vetri e cri-stalli Spessore mm 8-10	ML	24			
	01.A15.A10.035	Posa in opera di vetri di qualunque dimensione su telai metallici od in legno, misurati in opera sul minimo rettangolo circoscritto, incluso il compenso per lo sfrido del materiale Vetri antisfondamento	MQ	6,2			
	NP 14	Fornitura e posa di faretto a led incassato orientabile e dimmerabile a luce calda con ghiera colore alluminio. Potenza 4x2W	N	2			
	NP 7	Alimentatore per faretto led completo di dimmer	N	1			
	06.A13.H01.005	F.O. Impianto per presa civile di qualsiasi tipo F.O. di Impianto in tubo PVC a vista punto presa civile CABLAGGIO VETRINA	N	1			
	NP 3	Mdf ignifugo sezionato spessore 19 mm. SUPPORTI INTERNI	MQ	9			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali PRODUZIONE SUPPORTI INTERNI	H	12			
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita su intonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	9			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni. DECORAZIONE SUPPORTI INTERNI VETRINA	MQ	9			
	NP 12	Fornitura ed applicazione di velcro tipo "3M Dual lock SJ4570" tagliato in strisce dello spessore di 10 mm per sigillatura dei cristalli della vetrina da applicare sullo spessore lungo i lati di contatto dei vetri	ML	6			
	NP 13	Fornitura ed applicazione guarnizione in gomma adesiva trasparente lungo il perimetro della vetrina per la sigillatura della stessa	ML	5			
	06.A13.H01.005	F.O. Impianto per presa civile di qualsiasi tipo F.O. di Impianto in tubo PVC a vista punto presa civile CABLAGGIO VETRINA ESISTENTE	N	1			
	NP 4	Stampa ed applicazione su forex bianco dello spessore di 5 mm di pellicola grafica in pvc adesivo per didascalie	MQ	0,4			
	NP 11	Fornitura di un panetto tipo "Art sorb " per climatizzazione vetrina	N	1			
	NP 15	Supporto per piatti in plexyglass trasparente di varie misure	N	15			

ART.	TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	UM	QUANTITA'	PREZZI UNITARI	TOTALE	PERCENTUALE DI INCIDENZA MANOD'OPERA
		RIF. ART. CAP. 9.07.06 SETTI DIVISORI TRA LE VETRINE					
	01.P16.F00.015	Trucciolato grezzo levigato ignifugo, Spessore mm 18 -CASSONI DI SUPPORTO GREZZI	MQ	12			
	NP 3	Mdf ignifugo sezionato spessore 19 mm. PANNELLATURE A VISTA DEL MOLO	MQ	12			
	01.P05.A95.020	Blocchi forati in calcestruzzo, ad alta resistenza meccanica di dimensioni 20x20x50	N	20			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali PRODUZIONE MOLO	H	12			
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita su intonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	12			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni	MQ	12			
	NP 1	Stampa ed applicazione di pellicola grafica in prespaziato	MQ	3			
		RIF. ART. CAP. 9.07.07 SETTI DIVISORI TRA LE VETRINE					
	01.P16.F00.015	Trucciolato grezzo levigato ignifugo, Spessore mm 18 -CASSONI DI SUPPORTO GREZZI	MQ	12			
	NP 3	Mdf ignifugo sezionato spessore 19 mm. PANNELLATURE A VISTA DEL MOLO	MQ	12			
	01.P05.A95.020	Blocchi forati in calcestruzzo, ad alta resistenza meccanica di dimensioni 20x20x50	N	20			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali PRODUZIONE MOLO	H	12			
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita su intonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	12			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni	MQ	12			
	NP 1	Stampa ed applicazione di pellicola grafica in prespaziato	MQ	3			
		RIF. ART. CAP. 9.07.08 RIPRISTINO ED APPENDIMENTO PANNELLI ESPOSITIVI ESISTENTI					
	01.P14.N00.020	Minuterie di serie corrente come pomi, mostrine, maniglie, guarnizioni, astucci, ferrogliere rosette, occhielli, cerniere, ganci, cremonesi, piastrine e simili In acciaio inossidabile. FERRAMENTA DI APPENDIMENTO PER I PANNELLI	KG	2			
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita su intonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	5			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni. DECORAZIONE PANNELLI ESISTENTI ESISTENTE	MQ	5			
	NP 1	Stampa ed applicazione di pellicola grafica in prespaziato	MQ	2			

ART.	TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	UM	QUANTITA'	PREZZI UNITARI	TOTALE	PERCENTUALE DI INCIDENZA MANOD'OPERA
		RIF. ART. CAP. 9.08.01 SMONTAGGIO RIPRISTINO E MONTAGGIO VETRINA ESISTENTE + NUOVA FORNITURA ELEMENTI TERMINALI SX DX					
	01.P16.F00.015	Trucciolato grezzo levigato ignifugo, Spessore mm 18 -CASSONI DI SUPPORTO GREZZI	MQ	8			
	NP 3	Mdf ignifugo sezionato spessore 19 mm. SCAFO VETRINE	MQ	12			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali PRODUZIONE ELEMENTI TERMINALI	H	28			
	01.P20.B03.055	Vetrate antisfondamento formate da due lastre di vetro con interposto foglio di polivinil - butirrale Spessore mm 6+0.76+6; Ug= 5,3 w/m2k e Rw= c.a 37dB	MQ	6,2			
	01.P20.C10.010	Molatura a filo lucido sui bordi di vetri e cri-stalli Spessore mm 8-10	ML	24			
	01.A15.A10.035	Posa in opera di vetri di qualunque dimensione su telai metallici od in legno, misurati in opera sul minimo rettangolo circoscritto, incluso il compenso per lo sfrido del materiale Vetri antisfondamento	MQ	6,2			
	NP 14	Fornitura e posa di faretto a led incassato orientabile e dimmerabile a luce calda con ghiera colore alluminio. Potenza 4x2W	N	2			
	NP 7	Alimentatore per faretto led completo di dimmer	N	2			
	06.A13.H01.005	F.O. Impianto per presa civile di qualsiasi tipo F.O. di Impianto in tubo PVC a vista punto presa civile CABLAGGIO VETRINA	N	2			
	NP 3	Mdf ignifugo sezionato spessore 19 mm. SUPPORTI INTERNI	MQ	10			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali PRODUZIONE SUPPORTI INTERNI	H	16			
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita su intonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	10			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni. DECORAZIONE SUPPORTI INTERNI VETRINA	MQ	10			
	NP 12	Fornitura ed applicazione di velcro tipo "3M Dual lock SJ4570" tagliato in strisce dello spessore di 10 mm per sigillatura dei cristalli della vetrina da applicare sullo spessore lungo i lati di contatto dei vetri	ML	11			
	NP 13	Fornitura ed applicazione guarnizione in gomma adesiva trasparente lungo il perimetro della vetrina per la sigillatura della stessa	ML	9			
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita su intonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	16			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni. DECORAZIONE VETRINA ESISTENTE	MQ	16			
	06.A13.H01.005	F.O. Impianto per presa civile di qualsiasi tipo F.O. di Impianto in tubo PVC a vista punto presa civile CABLAGGIO VETRINA ESISTENTE	N	1			
	NP 4	Stampa ed applicazione su forex bianco dello spessore di 5 mm di pellicola grafica in pvc adesivo per didascalie	MQ	0,4			
	NP 11	Fornitura di un panetto tipo "Art sorb " per climatizzazione vetrina	N	1			
	NP 18	Fornitura di supporti in plexiglass di diverso spessore realizzati a disegno con bordi molati a filo lucido	MQ	2			

ART.	TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	UM	QUANTITA'	PREZZI UNITARI	TOTALE	PERCENTUALE DI INCIDENZA MANOD'OPERA
		RIF. ART. CAP. 9.08.02 SMONTAGGIO RIPRISTINO E MONTAGGIO VETRINA ESISTENTE + NUOVA FORNITURA ELEMENTI TERMINALI SX DX					
	01.P16.F00.015	Trucciolato grezzo levigato ignifugo, Spessore mm 18 -CASSONI DI SUPPORTO GREZZI	MQ	8			
	NP 3	Mdf ignifugo sezionato spessore 19 mm. SCAFO VETRINE	MQ	12			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali PRODUZIONE ELEMENTI TERMINALI	H	28			
	01.P20.B03.055	Vetrate antisfondamento formate da due lastre di vetro con interposto foglio di polivinil - butirale Spessore mm 6+0.76+6; Ug= 5,3 w/m2k e Rw= c.a 37dB	MQ	6,2			
	01.P20.C10.010	Molatura a filo lucido sui bordi di vetri e cri-stalli Spessore mm 8-10	ML	24			
	01.A15.A10.035	Posa in opera di vetri di qualunque dimensione su telai metallici od in legno, misurati in opera sul minimo rettangolo circoscritto, incluso il compenso per lo sfrido del materiale Vetri antisfondamento	MQ	6,2			
	NP 14	Fornitura e posa di faretto a led incassato orientabile e dimmerabile a luce calda con ghiera colore alluminio. Potenza 4x2W	N	2			
	NP 7	Alimentatore per faretto led completo di dimmer	N	1			
	06.A13.H01.005	F.O. Impianto per presa civile di qualsiasi tipo F.O. di Impianto in tubo PVC a vista punto presa civile CABLAGGIO VETRINA	N	2			
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita su intonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	8			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni. DECORAZIONE SUPPORTI INTERNI VETRINA	MQ	9			
	NP 12	Fornitura ed applicazione di velcro tipo "3M Dual lock SJ4570" tagliato in strisce dello spessore di 10 mm per sigillatura dei cristalli della vetrina da applicare sullo spessore lungo i lati di contatto dei vetri	ML	11			
	NP 13	Fornitura ed applicazione guarnizione in gomma adesiva trasparente lungo il perimetro della vetrina per la sigillatura della stessa	ML	9			
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita su intonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	16			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni. DECORAZIONE VETRINA ESISTENTE	MQ	16			
	06.A13.H01.005	F.O. Impianto per presa civile di qualsiasi tipo F.O. di Impianto in tubo PVC a vista punto presa civile CABLAGGIO VETRINA ESISTENTE	N	1			
	NP 4	Stampa ed applicazione su forex bianco dello spessore di 5 mm di pellicola grafica in pvc adesivo per didascalie	MQ	0,4			
	NP 11	Fornitura di un panetto tipo "Art sorb " per climatizzazione vetrina	N	1			

ART.	TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	UM	QUANTITA'	PREZZI UNITARI	TOTALE	PERCENTUALE DI INCIDENZA MANOD'OPERA
		RIF. ART. CAP. 9.08.03 MOLO NUOVA FORNITURA					
	01.P16.F00.015	Truciolato grezzo levigato ignifugo, Spessore mm 18 -CASSONI DI SUPPORTO GREZZI	MQ	7			
	NP 3	Mdf ignifugo sezionato spessore 19 mm. PANNELLATURE A VISTA DEL MOLO	MQ	6			
	01.P05.A95.020	Blocchi forati in calcestruzzo, ad alta resistenza meccanica di dimensioni 20x20x50	N	30			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali PRODUZIONE MOLO	H	12			
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita su intonaci naturali interni Per superfici di almeno m ² 4	MQ	6			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni	MQ	6			
	NP 1	Stampa ed applicazione di pellicola grafica in prespaziato	MQ	4			
		RIF. ART. CAP. 9.08.04 PEDANA CON SCIVOLI NUOVA FORNITURA					
	01.P16.F00.015	Truciolato grezzo levigato ignifugo, Spessore mm 18 - NERVATURE PEDANA	MQ	3			
	NP 3	Mdf ignifugo sezionato spessore 19 mm. PLANCITO PEDANA	MQ	13			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali PRODUZIONE PEDANA	H	16			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni. DECORAZIONE PEDANA	MQ	13			
	01.P21.B40.010	Vernice epossidica a due componenti Satinata. DECORAZIONE PEDANA	L	13			
		RIF. ART. CAP. 9.08.05 SETTI DIVISORI TRA LE VETRINE + MOLO					
	01.P16.F00.015	Truciolato grezzo levigato ignifugo, Spessore mm 18 -CASSONI DI SUPPORTO GREZZI	MQ	12			
	NP 3	Mdf ignifugo sezionato spessore 19 mm. PANNELLATURE A VISTA DEL MOLO	MQ	14			
	01.P05.A95.020	Blocchi forati in calcestruzzo, ad alta resistenza meccanica di dimensioni 20x20x50	N	20			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali PRODUZIONE MOLO	H	12			
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita su intonaci naturali interni Per superfici di almeno m ² 4	MQ	14			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni	MQ	14			
	NP 1	Stampa ed applicazione di pellicola grafica in prespaziato	MQ	3			

ART.	TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	UM	QUANTITA'	PREZZI UNITARI	TOTALE	PERCENTUALE DI INCIDENZA MANOD'OPERA
RIF. ART. CAP. 9.08.06 SMONTAGGIO RIPRISTINO E MONTAGGIO VETRINA ESISTENTE							
	NP 3	Mdf ignifugo sezionato spessore 19 mm. SUPPORTO INTERNO	MQ	3			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali PRODUZIONE SUPPORTO INTERNO	H	6			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni. DECORAZIONE VETRINA ESISTENTE	MQ	3			
	06.A13.H01.005	F.O. Impianto per presa civile di qualsiasi tipo F.O. di Impianto in tubo PVC a vista punto presa civile CABLAGGIO VETRINA ESISTENTE	N	1			
	NP 4	Stampa ed applicazione su forex bianco dello spessore di 5 mm di pellicola grafica in pvc adesivo per didascalie	MQ	0,4			
	NP 11	Fornitura di un panetto tipo "Art sorb " per climatizzazione vetrina	N	1			
RIF. ART. CAP. 9.08.07 VETRINA NUOVA FORNITURA							
	01.A18.A25.010	Carpenteria varia per piccoli lavori non di serie, come travi isolate, opere di rinforzo, passerelle pedonali, centine, archi, capriatelle, pilastri composti, compresa la verniciatura ad una ripresa antiruggine. CARPENTERIA METALLICA DELLA VETRINA	KG	100			
	01.P20.B03.055	Vetrare antisfondamento formate da due lastre di vetro con interposto foglio di polivinil - butirrале Spessore mm 6+0.76+6; Ug= 5,3 w/m2k e Rw= c.a 37dB	MQ	5			
	01.P20.C10.010	Molatura a filo lucido sui bordi di vetri e cri-stalli Spessore mm 8-10	ML	14			
	01.A15.A10.035	Posa in opera di vetri di qualunque dimensione su telai metallici od in legno, misurati in opera sul minimo rettangolo circoscritto, incluso il compenso per lo sfrido del materiale Vetri antisfondamento	MQ	5			
	01.A20.F95.005	Protezione di manufatti metallici e similari realizzata mediante trattamenti ripetuti a base di vernici intumescenti di tipo approvato e certificato per la classe REI 120, applicate a pennello od a spruzzo sul supporto preventivamente trattato con primer, compresa ogni opera accessoria. VERNICIATURA A FORNO DELLE PARTI METALLICHE	MQ	4			
	NP 11	Fornitura di un panetto tipo "Art sorb " per climatizzazione vetrina	N	1			
	NP 18	Fornitura di supporti in plexiglass di diverso spessore realizzati a disegno con bordi molati a filo lucido	MQ	1			
RIF. ART. CAP. 9.08.08 CONFEZIONE E POSA DI TENDE COMPLETE DI SISTEMA DI APPENDIMENTO							
	01.P23.N09.005	Tessuto per tendaggi, 100% acrilico, ignifugo omologato, colori vari Altezza cm 340 - TENDE	MQ	20			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali CONFEZIONE TENDE	H	8			
	01.P15.E30.011	Listelli in abete (Picea abies, Abies alba) . LISTELLO APPENDIMENTO TESSUTO STAMPATO	ML	2,5			

ART.	TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	UM	QUANTITA'	PREZZI UNITARI	TOTALE	PERCENTUALE DI INCIDENZA MANOD'OPERA
RIF. ART. CAP. 9.09.01 MOLO NUOVA FORNITURA							
	01.P16.F00.015	Trucciolato grezzo levigato ignifugo, Spessore mm 18 -CASSONI DI SUPPORTO GREZZI	MQ	9			
	NP 3	Mdf ignifugo sezionato spessore 19 mm. PANNELLATURE A VISTA DEL MOLO	MQ	12			
	01.P05.A95.020	Blocchi forati in calcestruzzo, ad alta resistenza meccanica di dimensioni 20x20x50	N	20			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali PRODUZIONE MOLO	H	16			
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita suintonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	12			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni	MQ	12			
	NP 1	Stampa ed applicazione di pellicola grafica in prespaziato	MQ	4			
RIF. ART. CAP. 9.09.02 PEDANA CON SCIVOLI NUOVA FORNITURA + PEDANA LETTO BALDACCHINO							
	01.P16.F00.015	Trucciolato grezzo levigato ignifugo, Spessore mm 18 - NERVATURE PEDANA	MQ	14			
	NP 3	Mdf ignifugo sezionato spessore 19 mm. PLANCITO PEDANA	MQ	36			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali PRODUZIONE PEDANA	H	42			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni. DECORAZIONE PEDANA	MQ	30			
	01.P21.B40.010	Vernice epossidica a due componenti Satinata. DECORAZIONE PEDANA	L	36			
RIF. ART. CAP. 9.09.03 MOLO NUOVA FORNITURA							
	01.P16.F00.015	Trucciolato grezzo levigato ignifugo, Spessore mm 18 -CASSONI DI SUPPORTO GREZZI	MQ	10			
	NP 3	Mdf ignifugo sezionato spessore 19 mm. PANNELLATURE A VISTA DEL MOLO	MQ	14			
	01.P05.A95.020	Blocchi forati in calcestruzzo, ad alta resistenza meccanica di dimensioni 20x20x50	N	20			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali PRODUZIONE MOLO	H	16			
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita suintonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	14			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni	MQ	14			
	NP 1	Stampa ed applicazione di pellicola grafica in prespaziato	MQ	6			
RIF. ART. CAP. 9.09.04 PEDANA ESPOSTIVA							
	01.P16.F00.015	Trucciolato grezzo levigato ignifugo, Spessore mm 18 - NERVATURE PEDANA	MQ	2			
	NP 3	Mdf ignifugo sezionato spessore 19 mm. PLANCITO PEDANA	MQ	2,5			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali PRODUZIONE PEDANA	H	6			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni. DECORAZIONE PEDANA	MQ	2,5			
	01.P21.B40.010	Vernice epossidica a due componenti Satinata. DECORAZIONE PEDANA	L	2,5			
	01.A18.A25.010	Carpenteria varia per piccoli lavori non di serie, come travi isolate, opere di rinforzo, passerelle pedonali, centine, archi, capriatelle, pilastri composti, compresa la verniciatura ad una ripresa antiruggine. DISSUASORI METALLICI	KG	30			

ART.	TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	UM	QUANTITA'	PREZZI UNITARI	TOTALE	PERCENTUALE DI INCIDENZA MANOD'OPERA
		RIF. ART. CAP. 9.09.05 PEDANA ESPOSTIVA					
	01.P16.F00.015	Truciolato grezzo levigato ignifugo, Spessore mm 18 - NERVATURE PEDANA	MQ	2			
	NP 3	Mdf ignifugo sezionato spessore 19 mm. PLANCITO PEDANA	MQ	2,5			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali PRODUZIONE PEDANA	H	6			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Suintonaci esterni. DECORAZIONE PEDANA	MQ	2,5			
	01.P21.B40.010	Vernice epossidica a due componenti Satinata. DECORAZIONE PEDANA	L	2,5			
	01.A18.A25.010	Carpenteria varia per piccoli lavori non di serie, come travi isolate, opere di rinforzo, passerelle pedonali, centine, archi, capriatelle, pilastri composti, compresa la verniciatura ad una ripresa antiruggine. DISSUASORI METALLICI	KG	30			
		RIF. ART. CAP. 9.09.06 RIPRISTINO TAMPONAMENTO SERRAMENTO					
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita suintonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	9			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Suintonaci esterni	MQ	9			
	NP 2	Fornitura e posa di bastone per tende in legno completo di supporti laterali	N	1			
		RIF. ART. CAP. 9.09.07 RIPRISTINO TAMPONAMENTO SERRAMENTO					
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita suintonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	9			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Suintonaci esterni	MQ	9			
	NP 2	Fornitura e posa di bastone per tende in legno completo di supporti laterali	N	1			

ART.	TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	UM	QUANTITA'	PREZZI UNITARI	TOTALE	PERCENTUALE DI INCIDENZA MANOD'OPERA
RIF. ART. CAP. 9.09.08 SMONTAGGIO RIPRISTINO E MONTAGGIO VETRINA ESISTENTE + NUOVA FORNITURA ELEMENTI TERMINALI SX DX							
	01.P16.F00.015	Trucciolato grezzo levigato ignifugo, Spessore mm 18 -CASSONI DI SUPPORTO GREZZI ELEMENTI TERMINALI	MQ	8			
	NP 3	Mdf ignifugo sezionato spessore 19 mm. SCAFO ELEMENTI TERMINALI VETRINE	MQ	9			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali PRODUZIONE ELEMENTI TERMINALI	H	28			
	01.P20.B03.055	Vetrate antisfondamento formate da due lastre di vetro con interposto foglio di polivinil - butirrale Spessore mm 6+0.76+6; Ug= 5,3 w/m2k e Rw= c.a 37dB	MQ	6,2			
	01.P20.C10.010	Molatura a filo lucido sui bordi di vetri e cri-stalli Spessore mm 8-10	ML	24			
	01.A15.A10.035	Posa in opera di vetri di qualunque dimensione su telai metallici od in legno, misurati in opera sul minimo rettangolo circoscritto, incluso il compenso per lo sfrido del materiale Vetri antisfondamento	MQ	2			
	NP 14	Fornitura e posa di faretto a led incassato orientabile e dimmerabile a luce calda con ghiera colore alluminio. Potenza 4x2W	N	2			
	NP 7	Alimentatore per faretto led completo di dimmer	N	1			
	06.A13.H01.005	F.O. Impianto per presa civile di qualsiasi tipo F.O. di Impianto in tubo PVC a vista punto presa civile CABLAGGIO VETRINA	N	1			
	NP 3	Mdf ignifugo sezionato spessore 19 mm. SUPPORTI INTERNI	MQ	9			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali PRODUZIONE SUPPORTI INTERNI	H	12			
	NP 12	Fornitura ed applicazione di velcro tipo "3M Dual lock SJ4570" tagliato in strisce dello spessore di 10 mm per sigillatura dei cristalli della vetrina da applicare sullo spessore lungo i lati di contatto dei vetri	ML	8,8			
	NP 13	Fornitura ed applicazione guarnizione in gomma adesiva trasparente lungo il perimetro della vetrina per la sigillatura della stessa	ML	7			
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita su intonaci naturali interni Per superfici di almeno m ² 4	MQ	9			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni. DECORAZIONE VETRINA ESISTENTE	MQ	9			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni. DECORAZIONE SUPPORTI INTERNI VETRINA	MQ	9			
	06.A13.H01.005	F.O. Impianto per presa civile di qualsiasi tipo F.O. di Impianto in tubo PVC a vista punto presa civile CABLAGGIO VETRINA ESISTENTE	N	1			
	NP 4	Stampa ed applicazione su forex bianco dello spessore di 5 mm di pellicola grafica in pvc adesivo per didascalie	MQ	0,5			
	NP 11	Fornitura di un panetto tipo "Art sorb " per climatizzazione vetrina	N	1			

ART.	TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	UM	QUANTITA'	PREZZI UNITARI	TOTALE	PERCENTUALE DI INCIDENZA MANOD'OPERA
		RIF. ART. CAP. 9.09.09 MOLO NUOVA FORNITURA					
	01.P16.F00.015	Trucciolato grezzo levigato ignifugo, Spessore mm 18 -CASSONI DI SUPPORTO GREZZI	MQ	14			
	NP 3	Mdf ignifugo sezionato spessore 19 mm. PANNELLATURE A VISTA DEL MOLO	MQ	14			
	01.P05.A95.020	Blocchi forati in calcestruzzo, ad alta resistenza meccanica di dimensioni 20x20x50	N	20			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali PRODUZIONE MOLO	H	16			
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita suintonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	14			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni	MQ	14			
	NP 1	Stampa ed applicazione di pellicola grafica in prespaziato	MQ	8			
		RIF. ART. CAP. 9.09.10 SUPPORTO OPERA NUOVA FORNITURA					
	NP 3	Mdf ignifugo sezionato spessore 19 mm.SUPPORTO OPERA	MQ	5			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali PRODUZIONE SUPPORTO	H	4			
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita suintonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	5			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni	MQ	5			
		RIF. ART. CAP. 9.10.01 SMONTAGGIO RIPRISTINO E MONTAGGIO VETRINA ESISTENTE + + NUOVA FORNITURA ELEMENTI TERMINALI SX					
	01.P16.F00.015	Trucciolato grezzo levigato ignifugo, Spessore mm 18 -CASSONI DI SUPPORTO GREZZI ELEMENTI TERMINALI	MQ	8			
	NP 3	Mdf ignifugo sezionato spessore 19 mm. SCAFO ELEMENTI TERMINALI VETRINE	MQ	9			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali PRODUZIONE ELEMENTI TERMINALI	H	28			
	01.P20.B03.055	Vetrate antisfondamento formate da due lastre di vetro con interposto foglio di polivinil - butirrале Spessore mm 6+0.76+6; Ug= 5,3 w/m2k e Rw= c.a 37dB	MQ	6,2			
	01.P20.C10.010	Molatura a filo lucido sui bordi di vetri e cri-stalli Spessore mm 8-10	ML	24			
	01.A15.A10.035	Posa in opera di vetri di qualunque dimensione su telai metallici od in legno, misurati in opera sul minimo rettangolo circoscritto, incluso il compenso per lo sfrido del materiale Vetri antisfondamento	MQ	2			
	NP 14	Fornitura e posa di faretto a led incassato orientabile e dimmerabile a luce calda con ghiera colore alluminio. Potenza 4x2W	N	2			
	NP 7	Alimentatore per faretto led completo di dimmer	N	1			
	06.A13.H01.005	F.O. Impianto per presa civile di qualsiasi tipo F.O. di Impianto in tubo PVC a vista punto presa civile CABLAGGIO VETRINA	N	1			

ART.	TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	UM	QUANTITA'	PREZZI UNITARI	TOTALE	PERCENTUALE DI INCIDENZA MANOD'OPERA
	NP 3	Mdf ignifugo sezionato spessore 19 mm.SUPPORTI INTERNI	MQ	6			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali PRODUZIONE SUPPORTI INTERNI	H	12			
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita su intonaci naturali interni Per superfici di almeno m ² 4	MQ	6			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni. DECORAZIONE SUPPORTI INTERNI VETRINA	MQ	6			
	NP 12	Fornitura ed applicazione di velcro tipo "3M Dual lock SJ4570" tagliato in strisce dello spessore di 10 mm per sigillatura dei cristalli della vetrina da applicare sullo spessore lungo i lati di contatto dei vetri	ML	11,5			
	NP 13	Fornitura ed applicazione guarnizione in gomma adesiva trasparente lungo il perimetro della vetrina per la sigillatura della stessa	ML	9			
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita su intonaci naturali interni Per superfici di almeno m ² 4	MQ	20			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni. DECORAZIONE VETRINA ESISTENTE	MQ	20			
	06.A13.H01.005	F.O. Impianto per presa civile di qualsiasi tipo F.O. di Impianto in tubo PVC a vista punto presa civile CABLAGGIO VETRINA ESISTENTE	N	1			
	NP 4	Stampa ed applicazione su forex bianco dello spessore di 5 mm di pellicola grafica in pvc adesivo per didascalie	MQ	0,4			
	NP 11	Fornitura di un panetto tipo "Art sorb " per climatizzazione vetrina	N	1			
	NP 18	Fornitura di supporti in plexiglass di diverso spessore realizzati a disegno con bordi molati a filo lucido	MQ	1,2			

ART.	TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	UM	QUANTITA'	PREZZI UNITARI	TOTALE	PERCENTUALE DI INCIDENZA MANOD'OPERA
		RIF. ART. CAP. 9.10.02 SMONTAGGIO RIPRISTINO E MONTAGGIO VETRINA ESISTENTE + + NUOVA FORNITURA ELEMENTI TERMINALI SXI					
	01.P16.F00.015	Trucciolato grezzo levigato ignifugo, Spessore mm 18 -CASSONI DI SUPPORTO GREZZI ELEMENTI TERMINALI	MQ	8			
	NP 3	Mdf ignifugo sezionato spessore 19 mm. SCAFO ELEMENTI TERMINALI VETRINE	MQ	9			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali PRODUZIONE ELEMENTI TERMINALI	H	28			
	01.P20.B03.055	Vetrate antisfondamento formate da due lastre di vetro con interposto foglio di polivinil - butirrale Spessore mm 6+0.76+6; Ug= 5,3 w/m2k e Rw= c.a 37dB	MQ	6,2			
	01.P20.C10.010	Molatura a filo lucido sui bordi di vetri e cri-stalli Spessore mm 8-10	ML	24			
	01.A15.A10.035	Posa in opera di vetri di qualunque dimensione su telai metallici od in legno, misurati in opera sul minimo rettangolo circoscritto, incluso il compenso per lo sfrido del materiale Vetri antisfondamento	MQ	2			
	NP 14	Fornitura e posa di faretto a led incassato orientabile e dimmerabile a luce calda con ghiera colore alluminio. Potenza 4x2W	N	2			
	NP 7	Alimentatore per faretto led completo di dimmer	N	1			
	06.A13.H01.005	F.O. Impianto per presa civile di qualsiasi tipo F.O. di Impianto in tubo PVC a vista punto presa civile CABLAGGIO VETRINA	N	1			
	NP 3	Mdf ignifugo sezionato spessore 19 mm.SUPPORTI INTERNI	MQ	12			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali PRODUZIONE SUPPORTI INTERNI	H	12			
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita su intonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	12			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni. DECORAZIONE SUPPORTI INTERNI VETRINA	MQ	12			
	NP 12	Fornitura ed applicazione di velcro tipo "3M Dual lock SJ4570" tagliato in strisce dello spessore di 10 mm per sigillatura dei cristalli della vetrina da applicare sullo spessore lungo i lati di contatto dei vetri	ML	13,2			
	NP 13	Fornitura ed applicazione guarnizione in gomma adesiva trasparente lungo il perimetro della vetrina per la sigillatura della stessa	ML	9			
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita su intonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	20			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni. DECORAZIONE VETRINA ESISTENTE	MQ	20			
	06.A13.H01.005	F.O. Impianto per presa civile di qualsiasi tipo F.O. di Impianto in tubo PVC a vista punto presa civile CABLAGGIO VETRINA ESISTENTE	N	1			
	NP 4	Stampa ed applicazione su forex bianco dello spessore di 5 mm di pellicola grafica in pvc adesivo per didascalie	MQ	0,4			
	NP 11	Fornitura di un panetto tipo "Art sorb " per climatizzazione vetrina	N	1			
	NP 18	Fornitura di supporti in plexiglass di diverso spessore realizzati a disegno con bordi molati a filo lucido	MQ	1,2			

ART.	TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	UM	QUANTITA'	PREZZI UNITARI	TOTALE	PERCENTUALE DI INCIDENZA MANOD'OPERA
RIF. ART. CAP. 9.10.03 SMONTAGGIO RIPRISTINO E MONTAGGIO VETRINA ESISTENTE + NUOVA FORNITURA ELEMENTI TERMINALI SX D							
	01.P16.F00.015	Trucciolato grezzo levigato ignifugo, Spessore mm 18 -CASSONI DI SUPPORTO GREZZI ELEMENTI TERMINALI	MQ	8			
	NP 3	Mdf ignifugo sezionato spessore 19 mm. SCAFO ELEMENTI TERMINALI VETRINE	MQ	9			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali PRODUZIONE ELEMENTI TERMINALI	H	28			
	01.P20.B03.055	Vetrate antisfondamento formate da due lastre di vetro con interposto foglio di polivinil - butirrale Spessore mm 6+0.76+6; Ug= 5,3 w/m2k e Rw= c.a 37dB	MQ	6,2			
	01.P20.C10.010	Molatura a filo lucido sui bordi di vetri e cri-stalli Spessore mm 8-10	ML	24			
	01.A15.A10.035	Posa in opera di vetri di qualunque dimensione su telai metallici od in legno, misurati in opera sul minimo rettangolo circoscritto, incluso il compenso per lo sfrido del materiale Vetri antisfondamento	MQ	2			
	NP 14	Fornitura e posa di faretto a led incassato orientabile e dimmerabile a luce calda con ghiera colore alluminio. Potenza 4x2W	N	2			
	NP 7	Alimentatore per faretto led completo di dimmer	N	1			
	06.A13.H01.005	F.O. Impianto per presa civile di qualsiasi tipo F.O. di Impianto in tubo PVC a vista punto presa civile CABLAGGIO VETRINA	N	1			
	NP 12	Fornitura ed applicazione di velcro tipo "3M Dual lock SJ4570" tagliato in strisce dello spessore di 10 mm per sigillatura dei cristalli della vetrina da applicare sullo spessore lungo i lati di contatto dei vetri	ML	11,5			
	NP 13	Fornitura ed applicazione guarnizione in gomma adesiva trasparente lungo il perimetro della vetrina per la sigillatura della stessa	ML	8			
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita su intonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	16			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni. DECORAZIONE VETRINA ESISTENTE	MQ	16			
	06.A13.H01.005	F.O. Impianto per presa civile di qualsiasi tipo F.O. di Impianto in tubo PVC a vista punto presa civile CABLAGGIO VETRINA ESISTENTE	N	1			
	NP 4	Stampa ed applicazione su forex bianco dello spessore di 5 mm di pellicola grafica in pvc adesivo per didascalie	MQ	0,4			
	NP 11	Fornitura di un panetto tipo "Art sorb " per climatizzazione vetrina	N	1			
	NP 18	Fornitura di supporti in plexiglass di diverso spessore realizzati a disegno con bordi molati a filo lucido	MQ	1,2			
RIF. ART. CAP. 9.10.04 SETTI DIVISORI TRA LE VETRINE							
	01.P16.F00.015	Trucciolato grezzo levigato ignifugo, Spessore mm 18 -CASSONI DI SUPPORTO GREZZI	MQ	9			
	NP 3	Mdf ignifugo sezionato spessore 19 mm. PANNELLATURE A VISTA DEL MOLO	MQ	8			
	01.P05.A95.020	Blocchi forati in calcestruzzo, ad alta resistenza meccanica di dimensioni 20x20x50	N	20			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali PRODUZIONE MOLO	H	8			
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita su intonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	8			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni	MQ	8			
	NP 1	Stampa ed applicazione di pellicola grafica in prespaziato	MQ	2			

ART.	TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	UM	QUANTITA'	PREZZI UNITARI	TOTALE	PERCENTUALE DI INCIDENZA MANOD'OPERA
		RIF. ART. CAP. 9.10.05 SETTI DIVISORI TRA LE VETRINE					
	01.P16.F00.015	Trucciolato grezzo levigato ignifugo, Spessore mm 18 -CASSONI DI SUPPORTO GREZZI	MQ	9			
	NP 3	Mdf ignifugo sezionato spessore 19 mm. PANNELLATURE A VISTA DEL MOLO	MQ	6			
	01.P05.A95.020	Blocchi forati in calcestruzzo, ad alta resistenza meccanica di dimensioni 20x20x50	N	20			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali PRODUZIONE MOLO	H	6			
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita su intonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	6			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni	MQ	6			
	NP 1	Stampa ed applicazione di pellicola grafica in prespaziato	MQ	1			
		RIF. ART. CAP. 9.10.06 MOLO + VETRINA NUOVA FORNITURA					
	01.P16.F00.015	Trucciolato grezzo levigato ignifugo, Spessore mm 18 -CASSONI DI SUPPORTO GREZZI	MQ	24			
	NP 3	Mdf ignifugo sezionato spessore 19 mm. PANNELLATURE A VISTA DEL MOLO	MQ	28			
	01.P05.A95.020	Blocchi forati in calcestruzzo, ad alta resistenza meccanica di dimensioni 20x20x50	N	20			
	01.P20.B03.055	Vetrate antisfondamento formate da due lastre di vetro con interposto foglio di polivinil - butirrale Spessore mm 6+0.76+6; Ug= 5,3 w/m2k e Rw= c.a 37dB	MQ	2,5			
	01.P20.C10.010	Molatura a filo lucido sui bordi di vetri e cri-stalli Spessore mm 8-10	ML	12			
	01.A15.A10.035	Posa in opera di vetri di qualunque dimensione su telai metallici od in legno, misurati in opera sul minimo rettangolo circoscritto, incluso il compenso per lo sfrido del materiale Vetri antisfondamento	MQ	2,5			
	NP 12	Fornitura ed applicazione di velcro tipo "3M Dual lock SJ4570" tagliato in strisce dello spessore di 10 mm per sigillatura dei cristalli della vetrina da applicare sullo spessore lungo i lati di contatto dei vetri	ML	3			
	NP 13	Fornitura ed applicazione guarnizione in gomma adesiva trasparente lungo il perimetro della vetrina per la sigillatura della stessa	ML	10			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali PRODUZIONE MOLO +VETRINA	H	42			
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita su intonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	28			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni	MQ	28			
	NP 1	Stampa ed applicazione di pellicola grafica in prespaziato	MQ	8			
	NP 14	Fornitura e posa di faretto a led incassato orientabile e dimmerabile a luce calda con ghiera colore alluminio. Potenza 4x2W	N	5			
	NP 7	Alimentatore per faretto led completo di dimmer	N	5			
	06.A13.H01.005	F.O. Impianto per presa civile di qualsiasi tipo F.O. di Impianto in tubo PVC a vista punto presa civile CABLAGGIO VETRINA	N	1			
	NP 4	Stampa ed applicazione su forex bianco dello spessore di 5 mm di pellicola grafica in pvc adesivo per didascalie	MQ	0,5			
	NP 11	Fornitura di un panetto tipo "Art sorb " per climatizzazione vetrina	N	1			
		RIF. ART. CAP. 9.10.07 CONFEZIONE E POSA DI TENDE COMPLETE DI SISTEMA DI APPENDIMENTO					
	01.P23.N09.005	Tessuto per tendaggi, 100% acrilico, ignifugo omologato, colori vari Altezza cm 340 - TENDE	MQ	15			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali CONFEZIONE TENDE	H	4			
	01.P15.E30.011	Listelli in abete (Picea abies, Abies alba) . LISTELLO APPENDIMENTO TENDA	ML	2,5			

ART.	TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	UM	QUANTITA'	PREZZI UNITARI	TOTALE	PERCENTUALE DI INCIDENZA MANOD'OPERA
		RIF. ART. CAP. 9.12.01 MOLO NUOVA FORNITURA					
	01.P16.F00.015	Trucciolato grezzo levigato ignifugo, Spessore mm 18 -CASSONI DI SUPPORTO GREZZI	MQ	15			
	NP 3	Mdf ignifugo sezionato spessore 19 mm. PANNELLATURE A VISTA DEL MOLO	MQ	15			
	01.P05.A95.020	Blocchi forati in calcestruzzo, ad alta resistenza meccanica di dimensioni 20x20x50	N	20			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali PRODUZIONE MOLO	H	18			
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita suintonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	15			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Suintonaci esterni	MQ	15			
	NP 1	Stampa ed applicazione di pellicola grafica in prespaziato	MQ	4			
		RIF. ART. CAP. 9.12.02 MOLO NUOVA FORNITURA					
	01.P16.F00.015	Trucciolato grezzo levigato ignifugo, Spessore mm 18 -CASSONI DI SUPPORTO GREZZI	MQ	5			
	NP 3	Mdf ignifugo sezionato spessore 19 mm. PANNELLATURE A VISTA DEL MOLO	MQ	6			
	01.P05.A95.020	Blocchi forati in calcestruzzo, ad alta resistenza meccanica di dimensioni 20x20x50	N	10			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali PRODUZIONE MOLO	H	14			
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita suintonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	6			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Suintonaci esterni	MQ	6			
	NP 1	Stampa ed applicazione di pellicola grafica in prespaziato	MQ	4			
		RIF. ART. CAP. 9.12.03 MOLO NUOVA FORNITURA					
	01.P16.F00.015	Trucciolato grezzo levigato ignifugo, Spessore mm 18 -CASSONI DI SUPPORTO GREZZI	MQ	6			
	NP 3	Mdf ignifugo sezionato spessore 19 mm. PANNELLATURE A VISTA DEL MOLO	MQ	7			
	01.P05.A95.020	Blocchi forati in calcestruzzo, ad alta resistenza meccanica di dimensioni 20x20x50	N	10			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali PRODUZIONE MOLO	H	14			
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita suintonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	7			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Suintonaci esterni	MQ	7			
	NP 1	Stampa ed applicazione di pellicola grafica in prespaziato	MQ	4			
		RIF. ART. CAP. 9.12.04 MOLO NUOVA FORNITURA					
	01.P16.F00.015	Trucciolato grezzo levigato ignifugo, Spessore mm 18 -CASSONI DI SUPPORTO GREZZI	MQ	9			
	NP 3	Mdf ignifugo sezionato spessore 19 mm. PANNELLATURE A VISTA DEL MOLO	MQ	10			
	01.P05.A95.020	Blocchi forati in calcestruzzo, ad alta resistenza meccanica di dimensioni 20x20x50	N	20			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali PRODUZIONE MOLO	H	18			
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita suintonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	10			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Suintonaci esterni	MQ	10			

ART.	TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	UM	QUANTITA'	PREZZI UNITARI	TOTALE	PERCENTUALE DI INCIDENZA MANOD'OPERA
		RIF. ART. CAP. 9.12.05 MOLO ESISTENTE					
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita su intonaci naturali interni Per superfici di almeno m ² 4	MQ	20			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni	MQ	20			
	NP 1	Stampa ed applicazione di pellicola grafica in prespaziato	MQ	4			
		RIF. ART. CAP. 9.12.06 SMONTAGGIO RIPRISTINO E MONTAGGIO VETRINA ESISTENTE + NUOVA FORNITURA ELEMENTI TERMINALI SX D					
	01.P16.F00.015	Truciolato grezzo levigato ignifugo, Spessore mm 18 -CASSONI DI SUPPORTO GREZZI ELEMENTI TERMINALI	MQ	8			
	NP 3	Mdf ignifugo sezionato spessore 19 mm. SCAFO ELEMENTI TERMINALI VETRINE	MQ	9			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali PRODUZIONE ELEMENTI TERMINALI	H	28			
	01.P20.B03.055	Vetrate antisfondamento formate da due lastre di vetro con interposto foglio di polivinil - butirale Spessore mm 6+0.76+6; Ug= 5,3 w/m ² k e Rw= c.a 37dB	MQ	6,2			
	01.P20.C10.010	Molatura a filo lucido sui bordi di vetri e cri-stalli Spessore mm 8-10	ML	24			
	01.A15.A10.035	Posa in opera di vetri di qualunque dimensione su telai metallici od in legno, misurati in opera sul minimo rettangolo circoscritto, incluso il compenso per lo sfrido del materiale Vetri antisfondamento	MQ	2			
	NP 14	Fornitura e posa di faretto a led incassato orientabile e dimmerabile a luce calda con ghiera colore alluminio. Potenza 4x2W	N	2			
	NP 7	Alimentatore per faretto led completo di dimmer	N	1			
	06.A13.H01.005	F.O. Impianto per presa civile di qualsiasi tipo F.O. di Impianto in tubo PVC a vista punto presa civile CABLAGGIO VETRINA	N	1			
	NP 12	Fornitura ed applicazione di velcro tipo "3M Dual lock SJ4570" tagliato in strisce dello spessore di 10 mm per sigillatura dei cristalli della vetrina da applicare sullo spessore lungo i lati di contatto dei vetri	ML	11,5			
	NP 13	Fornitura ed applicazione guarnizione in gomma adesiva trasparente lungo il perimetro della vetrina per la sigillatura della stessa	ML	8			
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita su intonaci naturali interni Per superfici di almeno m ² 4	MQ	16			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni. DECORAZIONE VETRINA ESISTENTE	MQ	16			
	06.A13.H01.005	F.O. Impianto per presa civile di qualsiasi tipo F.O. di Impianto in tubo PVC a vista punto presa civile CABLAGGIO VETRINA ESISTENTE	N	1			
	NP 4	Stampa ed applicazione su forex bianco dello spessore di 5 mm di pellicola grafica in pvc adesivo per didascalie	MQ	0,4			
	NP 11	Fornitura di un panetto tipo "Art sorb " per climatizzazione vetrina	N	1			
	NP 18	Fornitura di supporti in plexiglass di diverso spessore realizzati a disegno con bordi molati a filo lucido	MQ	1,2			

ART.	TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	UM	QUANTITA'	PREZZI UNITARI	TOTALE	PERCENTUALE DI INCIDENZA MANOD'OPERA
RIF. ART. CAP. 9.12.07 SMONTAGGIO RIPRISTINO E MONTAGGIO VETRINA ESISTENTE + NUOVA FORNITURA ELEMENTI TERMINALI SX D							
	01.P16.F00.015	Trucciolato grezzo levigato ignifugo, Spessore mm 18 -CASSONI DI SUPPORTO GREZZI ELEMENTI TERMINALI	MQ	8			
	NP 3	Mdf ignifugo sezionato spessore 19 mm. SCAFO ELEMENTI TERMINALI VETRINE	MQ	9			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali PRODUZIONE ELEMENTI TERMINALI	H	28			
	01.P20.B03.055	Vetrate antisfondamento formate da due lastre di vetro con interposto foglio di polivinil - butirrale Spessore mm 6+0.76+6; Ug= 5,3 w/m2k e Rw= c.a 37dB	MQ	6,2			
	01.P20.C10.010	Molatura a filo lucido sui bordi di vetri e cri-stalli Spessore mm 8-10	ML	24			
	01.A15.A10.035	Posa in opera di vetri di qualunque dimensione su telai metallici od in legno, misurati in opera sul minimo rettangolo circoscritto, incluso il compenso per lo sfrido del materiale Vetri antisfondamento	MQ	2			
	NP 14	Fornitura e posa di faretto a led incassato orientabile e dimmerabile a luce calda con ghiera colore alluminio. Potenza 4x2W	N	2			
	NP 7	Alimentatore per faretto led completo di dimmer	N	1			
	06.A13.H01.005	F.O. Impianto per presa civile di qualsiasi tipo F.O. di Impianto in tubo PVC a vista punto presa civile CABLAGGIO VETRINA	N	1			
	NP 12	Fornitura ed applicazione di velcro tipo "3M Dual lock SJ4570" tagliato in strisce dello spessore di 10 mm per sigillatura dei cristalli della vetrina da applicare sullo spessore lungo i lati di contatto dei vetri	ML	11,5			
	NP 13	Fornitura ed applicazione guarnizione in gomma adesiva trasparente lungo il perimetro della vetrina per la sigillatura della stessa	ML	8			
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita su intonaci naturali interni Per superfici di almeno m ² 4	MQ	16			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni. DECORAZIONE VETRINA ESISTENTE	MQ	16			
	06.A13.H01.005	F.O. Impianto per presa civile di qualsiasi tipo F.O. di Impianto in tubo PVC a vista punto presa civile CABLAGGIO VETRINA ESISTENTE	N	1			
	NP 4	Stampa ed applicazione su forex bianco dello spessore di 5 mm di pellicola grafica in pvc adesivo per didascalie	MQ	0,4			
	NP 11	Fornitura di un panetto tipo "Art sorb " per climatizzazione vetrina	N	1			
	NP 18	Fornitura di supporti in plexiglass di diverso spessore realizzati a disegno con bordi molati a filo lucido	MQ	1,2			

ART.	TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	UM	QUANTITA'	PREZZI UNITARI	TOTALE	PERCENTUALE DI INCIDENZA MANOD'OPERA
RIF. ART. CAP. 9.12.08 SMONTAGGIO RIPRISTINO E MONTAGGIO VETRINA ESISTENTE + NUOVA FORNITURA ELEMENTI TERMINALI SX D							
	01.P16.F00.015	Trucciolato grezzo levigato ignifugo, Spessore mm 18 -CASSONI DI SUPPORTO GREZZI ELEMENTI TERMINALI	MQ	8			
	NP 3	Mdf ignifugo sezionato spessore 19 mm. SCAFO ELEMENTI TERMINALI VETRINE	MQ	9			
P	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali PRODUZIONE ELEMENTI TERMINALI	H	28			
	01.P20.B03.055	Vetrate antisfondamento formate da due lastre di vetro con interposto foglio di polivinil - butirrale Spessore mm 6+0.76+6; Ug= 5,3 w/m2k e Rw= c.a 37dB	MQ	6,2			
	01.P20.C10.010	Molatura a filo lucido sui bordi di vetri e cri-stalli Spessore mm 8-10	ML	24			
	01.A15.A10.035	Posa in opera di vetri di qualunque dimensione su telai metallici od in legno, misurati in opera sul minimo rettangolo circoscritto, incluso il compenso per lo sfrido del materiale Vetri antisfondamento	MQ	2			
	NP 14	Fornitura e posa di faretto a led incassato orientabile e dimmerabile a luce calda con ghiera colore alluminio. Potenza 4x2W	N	2			
	NP 7	Alimentatore per faretto led completo di dimmer	N	1			
	06.A13.H01.005	F.O. Impianto per presa civile di qualsiasi tipo F.O. di Impianto in tubo PVC a vista punto presa civile CABLAGGIO VETRINA	N	1			
	NP 12	Fornitura ed applicazione di velcro tipo "3M Dual lock SJ4570" tagliato in strisce dello spessore di 10 mm per sigillatura dei cristalli della vetrina da applicare sullo spessore lungo i lati di contatto dei vetri	ML	11,5			
	NP 13	Fornitura ed applicazione guarnizione in gomma adesiva trasparente lungo il perimetro della vetrina per la sigillatura della stessa	ML	8			
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita su intonaci naturali interni Per superfici di almeno m ² 4	MQ	16			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni. DECORAZIONE VETRINA ESISTENTE	MQ	16			
	06.A13.H01.005	F.O. Impianto per presa civile di qualsiasi tipo F.O. di Impianto in tubo PVC a vista punto presa civile CABLAGGIO VETRINA ESISTENTE	N	1			
	NP 4	Stampa ed applicazione su forex bianco dello spessore di 5 mm di pellicola grafica in pvc adesivo per didascalie	MQ	0,4			
	NP 11	Fornitura di un panetto tipo "Art sorb " per climatizzazione vetrina	N	1			
	NP 18	Fornitura di supporti in plexiglass di diverso spessore realizzati a disegno con bordi molati a filo lucido	MQ	1,2			

ART.	TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	UM	QUANTITA'	PREZZI UNITARI	TOTALE	PERCENTUALE DI INCIDENZA MANOD'OPERA
RIF. ART. CAP. 9.13.01 MOLO ESISTENTE							
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita su intonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	10			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni	MQ	10			
	NP 1	Stampa ed applicazione di pellicola grafica in prespaziato	MQ	4			
RIF. ART. CAP. 9.13.02 MOLO ESISTENTE							
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita su intonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	16			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni	MQ	16			
RIF. ART. CAP. 9.13.03 MOLO ESISTENTE							
	01.A20.A50.005	Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita su intonaci naturali interni Per superfici di almeno m² 4	MQ	16			
	01.A20.E30.010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci esterni	MQ	16			
RIF. ART. CAP. 9.14.01 IMPIANTI ELETTRICI ILLUMINAZIONE E PUNTAMENTI							
	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali RIMOZIONE POSIZIONAMENTO E PUNTAMENTO CORPI ILLUMINANTI	H	96			
RIF. ART. CAP. 9.14.02 ASSISTENZA ALLA POSA DELLE OPERE							
	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali ASSISTENZA ALLA POSA DELLE OPERE	H	64			
RIF. ART. CAP. 9.14.03 TRASPORTO AL PIANO MONTAGGIO SMONTAGGIO MOVIMENTAZIONE							
	01.P01.A10.005	Operaio comune Ore normali TRASPORTO AL PIANO MONTAGGIO SMONTAGGIO MOVIMENTAZIONE	H	664			
RIF. ART. CAP. 9.14.04 NOLO AUTOGRU PER TRASPORTO MATERIALI AL PIANO							
	01.P24.L10.020	Nolo di autogru idraulica telescopica compreso ogni onere per la manovra ed il funzionamento Della portata da q 301 a 400	H	24			

TOTALE