



P5 -PIANTA A QUOTA + 12.51



P4 -PIANTA A QUOTA + 12.01

LEGENDA LAVORAZIONI		VOCI DI COMPUTO
I	INTONACI ED ATTINTATURE	
I01	REALIZZAZIONE INTONACI E TINTA A CALCE SU NUOVE SUPERFICI	Lavorazione consistente in: <ul style="list-style-type: none"><li>Intonaco di fondo a base di gesso di colore;</li><li>Rasatura di finitura a base di gesso di colore;</li><li>Trattamento a base di gesso di colore con fondo isolante</li></ul>
I02	REALIZZAZIONE INTONACO LISCIO SU SUPERFICI ESISTENTI	Lavorazione consistente in: <ul style="list-style-type: none"><li>Mappatura degli intonaci esistenti;</li><li>Spicciatura di intonaco;</li><li>Rasatura di vecchio intonaco;</li><li>Consolidamento superficiale di intonaco;</li><li>Rasatura di finitura a base di gesso di colore;</li><li>Intonaco di fondo a base di gesso di colore;</li><li>Rasatura di finitura a base di gesso di colore;</li><li>Trattamento a base di gesso di colore con fondo isolante</li></ul>
I03	PARTIALE RIFACIMENTO DELL'INTONACO BUGNATO	<ul style="list-style-type: none"><li>Restaurazione tradizionale per l'individuazione delle zone di intonaco da rimuovere poiché irrimediabilmente deteriorate e/o inconsistenti;</li><li>Spicciatura a vivo di muro della parte di intonaco non recuperabili;</li><li>Rasatura delle vecchie intonacature per l'intonaco presente con l'utilizzo di bidoni o solventi;</li><li>Ridimensionamento dell'adesione tra supporto murario e intonaco mediante iniezioni di malta idraulica per le zone poco disacciate;</li><li>Consolidamento del supporto murario deteriorato mediante applicazione di silice di litio e biocidi;</li><li>Rasatura di finitura a base di gesso di colore;</li><li>Integrazione di intonaco macroporoso in malta idraulica naturale a base di gesso di colore;</li><li>Rasatura a fine bugnato secondo la lavorazione originaria, con rasatura in pasta a base di gesso di colore appiattente, a fine parete boccordata;</li><li>Applicazione di intonaco di finitura a bassissimo spessore, a base di gesso di colore.</li></ul>
I04	RESTAURO DI CORNICI IN STUCCO	<ul style="list-style-type: none"><li>Restaurazione tradizionale per l'individuazione delle zone di intonaco da rimuovere poiché irrimediabilmente deteriorate e/o inconsistenti;</li><li>Spicciatura a vivo di muro della parte di intonaco non recuperabili;</li><li>Rasatura delle vecchie intonacature per l'intonaco presente con l'utilizzo di bidoni o solventi;</li><li>Ridimensionamento dell'adesione tra supporto murario e intonaco mediante iniezioni di malta idraulica per le zone poco disacciate;</li><li>Consolidamento del supporto murario deteriorato mediante applicazione di silice di litio e biocidi;</li><li>Rasatura di finitura a base di gesso di colore;</li><li>Integrazione di intonaco macroporoso in malta idraulica naturale a base di gesso di colore;</li><li>Rasatura a fine bugnato secondo la lavorazione originaria, con rasatura in pasta a base di gesso di colore appiattente, a fine parete boccordata;</li><li>Applicazione di intonaco di finitura a bassissimo spessore, a base di gesso di colore.</li></ul>
M	OPERE MURARIE	
M01	RICONFIGURAZIONE DEL MURO DI CONFINO SU VICO MAIORANI	Ricostruzione del muro di confine su vico Maiorani.
M02	ALLARGAMENTO DI VANO NELLA MURATURA	<ul style="list-style-type: none"><li>Taglio della muratura;</li><li>Ricostruzione delle spalle murarie del vano;</li></ul>
M03	APERTURA O RICONFIGURAZIONE DI VANO NELLA MURATURA	<ul style="list-style-type: none"><li>Taglio della muratura;</li><li>Ricostruzione di piattabanco con doppio profilato metallico su cusci di mattoni;</li><li>Ricostruzione delle spalle murarie del vano;</li></ul>
M04	TAMPONATURA TOTALE O PARZIALE DI VANO NELLA MURATURA DI TUFO	Ricostruzione del vano tamponato in tufo.
M05	INTERVENTO DI CUCI E SCUCI NELLA MURATURA DI TUFO E SARCITURA DI LESIONI	Ricostruzione del vano tamponato in tufo.
M06	TRAMEZZATURA IN BLOCCHI DI CLS CELLULARE AUTOCALAVATO, S=8 CM	Ricostruzione del vano tamponato in tufo.
M07	DEMOLIZIONE DI TAMPONATURA PER RICONFIGURAZIONE VANO ORIGINARIO	Ricostruzione del vano tamponato in tufo.
OC	OPERE DI COMPLETAMENTO	
OC01	REALIZZAZIONE DI RAMPA ESTERNA	Realizzazione di rampa esterna per il superamento delle barriere architettoniche, costituita da struttura in blocchi di calce prefabbricata con rete elettrosaldata, pavimentazione in pietra lavica boccordata.
OC02	REALIZZAZIONE NUOVO TRATTO DI SCALA	Realizzazione di un nuovo tratto di scala in muratura, massetto e pavimentazione in pietra lavica boccordata.
OC03	FORNITURA E POSA IN OPERA DI ASCENSORE AUTOMATICO	Ascensore automatico, con impianto elettrico e motore Hieslar.
OC04	REALIZZAZIONE DI NUOVA SCAIA ANTINCENDIO	Realizzazione di nuova scaia con struttura in acciaio e gradini in marmo, parapetto piano in acciaio microforato con montanti e balaustra ornata e rivestimento all'interno in cartongesso.
OC05	REALIZZAZIONE DI NUOVA RAMPA INTERNA	Realizzazione di nuova rampa interna gettata in opera con alleggerimento in argilla espansa massetto con rete elettrosaldata e pavimentazione in pietra lavica.
OC06	REALIZZAZIONE DI SISTEMA ARCHIVIO	Realizzazione di portello e delle rampe di scale di accesso con struttura in profilati metallici, compreso il portello, e piano di calcestruzzo in legno.
P	PAVIMENTAZIONI E RIVESTIMENTI	
P01	RESTAURO PAVIMENTAZIONE IN BASOLATO IN PIETRA LAVICA, SP 22 CM	Restaurazione di pavimentazione in basolato consistente in: <ul style="list-style-type: none"><li>Rimozione dell'esistente;</li><li>Ricostruzione del sottofondo in sabbia spessore 10 cm;</li><li>Rivestimento a boccordato;</li><li>Ricostruzione in opera e labunatura dei giunti.</li></ul>
P02	PAVIMENTAZIONE IN BASOLATO IN PIETRA LAVICA, SP 22 CM	Realizzazione di nuova pavimentazione in pietra lavica.
P03	RESTAURO DI PAVIMENTAZIONE IN COTTO	Restaurazione di pavimento in cotto antico medievale.
P04	RESTAURO DI PAVIMENTAZIONI IN PIETRA LAVICA QUALI SOGLIE E LASTRE DI RIVESTIMENTO SCALE	Restaurazione di pavimento in cotto antico medievale.
P05	PAVIMENTAZIONE IN COTTO NATURALE GREZZO, DIM.20X20 CM	Realizzazione di nuovo pavimento in cotto naturale grezzo.
P06	PAVIMENTAZIONE IN COTTO ARTIGIANALE NAPOLETANO, DIM.20X20 CM	Realizzazione di nuovo pavimento in cotto artigianale napoletano.
P07	RESTAURO DI DAVANZALI E MENSOLE DI BALCONI IN PIETRA	Restaurazione di davanzali e mensole di balconi in pietra.
P08	PAVIMENTAZIONE IN PIASTRELLE DI CERAMICA SMALTATA, DIM. 20X20 CM	Realizzazione di nuovo pavimento in piastrelle di ceramica smaltata.
P09	RIVESTIMENTO IN PIASTRELLE DI CERAMICA SMALTATA, DIM. 20X20 CM	Realizzazione di nuovo pavimento in piastrelle di ceramica smaltata.
P10	FORNITURA E POSA DI NUOVE SOGLIE IN PIETRA LAVICA, SP. 3 CM	Fornitura e posa in opera di nuove soglie in pietra lavica di spessore 3 cm boccordate nella faccia a vista, compreso il sottofondo.
P11	RESTAURO DI LASTRE IN MARMO BIANCO QUALI ALZATE E PEDATE	Restaurazione di lastre in marmo bianco quali alzate e pedate.
P12	PAVIMENTAZIONE IN COTTO NATURALE GREZZO, DIM.20X20 CM, CON CORNICI IN PIETRA LAVICA	Realizzazione di nuovo pavimento in cotto naturale grezzo con cornici in pietra lavica.
P13	RESTAURO DI ABACINI IN ARDESIA	Restaurazione di abacini in ardesia.
P14	FORNITURA E POSA IN OPERA DI ABACINI IN ARDESIA	Fornitura e posa in opera di abacini in ardesia.
P15	PROTEZIONE SOMMITALE CON ABACINI IN ARDESIA	Protezione sommitale con abacini in ardesia.
P16	CORNICI IN PIPERNO MODANATE	Realizzazione di cornici in piperno modanate.
F	OPERE IN FERRO	
F01	RISANAMENTO RINGHIERE IN FERRO	Risanamento ringhiera in ferro consistente in: <ul style="list-style-type: none"><li>Sverniciatura;</li><li>Trattamento anticorrosione;</li><li>Siccatore a vapore;</li><li>Trattamento anticorrosione;</li><li>Trattamento anticorrosione;</li></ul>
F02	FORNITURA E POSA DI RINGHIERA PARAPETTO IN ACCIAIO A DISEGNO SEMPLICE	Fornitura e posa in opera di ringhiera parapetto in acciaio a disegno semplice.
F03	FORNITURA E POSA DI NUOVO CANCELLO IN FERRO BATTUTO SU DISEGNO	Fornitura e posa in opera di nuovo cancello in ferro battuto su disegno.
F04	FORNITURA E POSA DI NUOVO PARAPETTO IN CRISTALLO STRUTTURALE CON CORRIMANO TUBOLARE IN ACCIAIO SATINATO	Fornitura e posa in opera di nuovo parapetto in cristallo strutturale con corrimano tubolare in acciaio satinato.
F05	FORNITURA E POSA DI NUOVO PORTONE IN LAMIERA DI ACCIAIO	Fornitura e posa in opera di nuovo portone in lamiera di acciaio.
F06	FORNITURA E POSA DI CORRIMANO TUBOLARE IN FERRO	Fornitura e posa in opera di corrimano tubolare in ferro.

S	INFISSI E SERRAMENTI	
S01	RECUPERO DI PORTONE ESTERNO IN LEGNO CASTAGNO, A DUE ANTE	Recupero di portone esterno in legno di castagno, a due ante.
S02	FORNITURA E POSA DI PORTONE ESTERNO IN LEGNO DI CASTAGNO	Fornitura e posa di portone esterno in legno di castagno.
S03	REALIZZAZIONE DI INVERNETTA IN LEGNO DI ABETE	Realizzazione di inverneta in legno di abete.
S04	FORNITURA E POSA PORTA INTERNA IN LEGNO	Fornitura e posa di porta interna in legno.
S05	FORNITURA E POSA PORTA REI 120 IN LEGNO	Fornitura e posa di porta REI 120 in legno.
S06	FORNITURA E POSA BUSSOLA REI 120 IN LEGNO	Fornitura e posa di bussola REI 120 in legno.
CF	CONTROSOFITTI	
CF01	CONTROSOFITTO REALIZZATO CON PANNELLI DI FIBRE MINERALI DIMENSIONI 600X600 MM REI 120 E FASCE DI COMPENSAZIONE IN CARTONGESSO LISCIO	Controsoffitto realizzato con pannelli di fibre minerali dimensioni 600x600 mm REI 120 e fasce di compensazione in cartongesso liscio.
CF02	CONTROSOFITTO REALIZZATO CON PANNELLI DI FIBRE MINERALI DIMENSIONI 1200X600 MM REI 120 E FASCE DI COMPENSAZIONE IN CARTONGESSO LISCIO	Controsoffitto realizzato con pannelli di fibre minerali dimensioni 1200x600 mm REI 120 e fasce di compensazione in cartongesso liscio.
CF03	CONTROSOFITTO IN LASTRE DI GESSO E STRUTTURA METALLICA	Controsoffitto in lastre di gesso e struttura metallica.
C	COBERTURE E OPERE DI IMPERMEABILIZZAZIONE	
C01	COBERTURA DEL SALONE DELL'ARCHIVIO	Copertura del salone dell'archivio.
C02	RICONFIGURAZIONE PORZIONE SOMMITALE DEL TIMPANO	Ricostruzione di porzione sommitale del timpano.
C03	RIFACIMENTO DELL'IMPERMEABILIZZAZIONE DELLE COBERTURE PIANE	Rifacimento dell'impermeabilizzazione delle coperture piane.
L	OPERE DA LATTONIERE	
L01	PLUVIALI, BOCCHETTI E RACCORDI IN RAME	Pluviali, bocchetti e raccordi in rame.
L02	CANALE DI GRONDA IN RAME	Canale di gronda in rame.

**PIANO SVILUPPO E COESIONE DEL MINISTERO DELLA CULTURA**

**Progetto Esecutivo**  
**COMPLESSO DI SAN LORENZO MAGGIORE**  
LAVORI COMPLETAMENTI GRANDE PROGETTO CENTRO STORICO DI NAPOLI - VALUTAZIONE SPID UNESCO

**COMUNE DI NAPOLI**  
**RUP:** Arch. Luca D'Angelo

**PROGETTAZIONE**  
AECCODE srl - (Capogruppo)  
R.O.M.A. Consorzio  
Arch. Antonio Fusco

CONTATTE AECCODE SRL - VIA R. MORGHEN 92, NAPOLI - 081 1060363 - INFO@AECCODE.IT

Codice elaborato	Titolo	Scala
ESE_AR_14_Rev.02	PROGETTO - Pianta Livello Q, (+9.34), (+12.01), (+12.51)	1:50 Data 12   2022