

# NON COMPRESO NEL PRESENTE APPALTO

30RN.0054

Servania postazione lavoro  
Scrivania gambe ad "anello" L1600 P800 H730, piano spessore mm 30

CARATTERISTICHE TECNICHE:

•Piano lineare in conglomerato ligneo spessore mm 30, nobilitato con resine melaminiche.Bordi perimetrali in ABS dello stesso colore del piano, spessore mm 2 con spigoli arrotondati secondo le norme anti-infortunistiche.

•Struttura metallica ad "anello" realizzata con tubolare di sezione mm 70x30 verniciata a polveri epossidiche colore grigio o bianco, sono dotati di piedi in plastica grigi regolabili. Travi sotto piano realizzate con tubolare di sezione mm 30x30 verniciate a polveri epossidiche.

30RN.0113

Appendice gambe ad "anello" L800 P600 H730, piano spessore mm 30

CARATTERISTICHE TECNICHE:

•Piano lineare in conglomerato ligneo spessore mm 18-25-30, nobilitato con resine melaminiche.Bordi perimetrali in ABS dello stesso colore del piano, spessore mm 2 con spigoli arrotondati secondo le norme anti-infortunistiche.

•Struttura metallica ad "anello" realizzata con tubolare di sezione mm 70x30 verniciata a polveri epossidiche colore grigio o bianco, sono dotati di piedi in plastica grigi regolabili. Travi sotto piano realizzate con tubolare di sezione mm 30x30 verniciate a polveri epossidiche.

UN.2603

Cassettiera 3 cassetti L420 P560 H510 integrale su ruote

CARATTERISTICHE TECNICHE:

•Realizzati in conglomerato ligneo spessore mm 18, bordo perimetrale in ABS spessore mm 0,4. •Frontali in conglomerato ligneo spessore mm 18 bordati in ABS mm 2 da tutti i lati. Maniglie in ABS colore grigio o bianco. Interno cassetto in melaminico rivestito in PVC finitura grigio alluminio; guide metalliche trattate anticorrosione e arresto di fine corsa.

•Top in conglomerato ligneo spessore mm 18 bordato da tutti i lati in ABS spessore mm 2 dello stesso colore.

•Sono dotate di 4 ruote piroettanti, diametro mm 50 e fornite di serratura con chiave pieghevole in duplice copia a chiusura simultanea dei cassetti. I cassetti possono essere dotati di chiusura ammortizzata (opzionale).

Q021

Poltrona schienale con poggiatesta e braccioli movimento r2 serie q-tre nera tipo 1 versione rete

CARATTERISTICHE TECNICHE:

•Ruote: RT00 - A doppia battitura in nylon nero diam. 50 mm. •Base: BS07 - Base a 5 razze in nylon nero, diametro 640 mm. •Colonna a gas: nera di classe 3 con copripistone nero •Movimenti: R2- Movimento sincronizzato in acciaio verniciato nero che permette: 1) La rotazione del sedile di 360° 2) La regolazione dell'altezza del pistone a gas 3) La regolazione dell'intensità di carica tramite la rotazione del pomolo. 4) Il blocco e lo sblocco in 2 posizioni tramite la leva con sistema antilock. •Schienale: anatomicamente curvato in nylon con rete a scelta fra quelli delle nostre cartelle colori, con supporto lombare regolabile in altezza e inclinazione •Sedile: interno in multistrato di legno con relativo sottosedile colore nero •Poggiatesta: in poliuretano regolabile in inclinazione •Braccioli: B10 - fissi in nylon nero •Imbottiture: In resine poliuretaniche a densità differenziata schiumate a freddo e tagliate da blocco •Rivestimenti: - Tessuti acrilici (categoria "K") - Ecopelle ignifuga (categoria "D2") - Ecopelle (Categoria "D") - Pelle genuina (Categoria "Pelle") - Tessuti ignifughi (categorie "B"-V"-M"-T"-S") - Rete (Categoria "R")

L136N

Sedia 4 gambe verniciate nere sedile schienale rivestito serie look versione rivestita

CARATTERISTICHE TECNICHE:

•Telaio: 4 gambe, in tubo di acciaio verniciato nero a polveri epossidiche, di dimensione 30x10 mm con puntali antiscivolo •Sedile e schienale: Imbottito con multistrato interno in faggio •Carter: In nylon nero •Imbottiture: In resine poliuretani che a densità differenziata schiumate a freddo e tagliate da blocco •Rivestimenti: - Tessuti acrilici (categoria "K") - Ecopelle ignifuga (categoria "D2") - Ecopelle (Categoria "D") - Tessuti ignifughi (categorie "B"-V"-M"-T"-S") •Impilabile: fino a 10 sedute.

UN.2242

Contentore L 900 P350 H1947 con ante superiori ed inferiori in melaminico

CARATTERISTICHE TECNICHE:

•Base, cappello e fianchi in conglomerato ligneo spessore mm 18, nobilitato con resine melaminiche, Bordi perimetrali in ABS spessore mm 0,4 dello stesso colore, assemblati ai fianchi ed al retro tramite giunzioni metalliche e spine in legno. Base completa di piedini livellatori in PVC regolabili dall'interno del mobile tramite perno filettato in acciaio. •Retro in conglomerato ligneo spessore mm 10, nobilitato con resine melaminiche stessa finitura della cassa. Opzionale schiena aggiuntiva a copertura totale retro-finita in conglomerato ligneo spessore mm 18, nobilitato con resine melaminiche e bordato perimetrale in ABS spessore mm 2 della stessa finitura. •Ripiani regolabili in conglomerato ligneo spessore mm 25, nobilitato con resine melaminiche. Bordi perimetrali in ABS spessore mm 0,4 della stessa finitura. •Ante battenti, rette in conglomerato ligneo, spessore mm 18, nobilitato con resine melaminiche. Bordi perimetrali in ABS spessore mm 2 dello stesso colore, con spigoli arrotondati secondo le norme anti-infortunistiche. •Cerniere in metallo fissate ai fianchi con basetta a triplice regolazione. •Maniglie in ABS colore grigio o bianco. Tutte le ante sono provviste di serratura con chiave pieghevole antinfortunistica in duplice copia.

30RN.0070

Scrivania Direzionale

Scrivania gambe ad "anello" L1800 P800 H730, per servente piano spessore mm 30

CARATTERISTICHE TECNICHE:

•Piano lineare in conglomerato ligneo spessore mm 30, nobilitato con resine melaminiche.Bordi perimetrali in ABS dello stesso colore del piano, spessore mm 2 con spigoli arrotondati secondo le norme anti-infortunistiche.

•Struttura metallica ad "anello" realizzata con tubolare di sezione mm 70x30 verniciata a polveri epossidiche colore grigio o bianco, sono dotati di piedi in plastica grigi regolabili. Travi sotto piano realizzate con tubolare di sezione mm 30x30 verniciate a polveri epossidiche. Disponibile eventuale modesty panel anteriore in lamiera sp. 10/10 o in melaminico 18 mm

RB.0310

Servente scrivania direzionale

Contentore per serventi cassettera L420 P600 H530 serie ring-bridge

CARATTERISTICHE TECNICHE:

•Retro realizzato in conglomerato ligneo spessore mm 18, bordo perimetrale in ABS spessore mm 0,4. •Base cappello e fianchi in conglomerato ligneo spessore mm 25 bordati in ABS mm 2 da tutti i lati. •Frontali cassetti in conglomerato ligneo spessore mm 18 bordati in ABS mm 2 da tutti i lati. Maniglie in zamac colore grigio o antracite. •Cassettiera con interno cassetto in melaminico rivestito in PVC finitura grigio alluminio, guide metalliche trattate anticorrosione e arresto di fine corsa. Serratura con chiave pieghevole in duplice copia a chiusura simultanea dei cassetti.

RB.0311

Servente scrivania direzionale

Contentore per serventi a giorno L420 P600 H530 serie ring-bridge

CARATTERISTICHE TECNICHE:

•Retro realizzato in conglomerato ligneo spessore mm 18, bordo perimetrale in ABS spessore mm 0,4.

•Base cappello ripiano e fianchi in conglomerato ligneo spessore mm 25 bordati in ABS mm 2 da tutti i lati.

RB.0314

Servente scrivania direzionale

Contentore per serventi con ante L840 P600 H530 serie ring-bridge

CARATTERISTICHE TECNICHE:

•Retro realizzato in conglomerato ligneo spessore mm 18, bordo perimetrale in ABS spessore mm 0,4.

•Base cappello ripiano e fianchi in conglomerato ligneo spessore mm 25 bordati in ABS mm 2 da tutti i lati.

•Anta in conglomerato ligneo spessore mm 18 bordata in ABS mm 2 da tutti i lati. Maniglia in zamac colore grigio o antracite. Serratura con chiave pieghevole in duplice copia.

CL

Scaffalatura compattabile

CARATTERISTICHE TECNICHE:

scaffalatura compattabile con comando a volantino composto da:

- Nr. 6 Scaffalature mobili bifronti dim. 4410x645x2550 (LxPxH) mm, ciascuna composta da 4 campate di scaffalatura dim. 1000/1100 mm, attrezzate con ripiani di prof. 300 mm. Ogni campata è corredata da 1 ripiano di base, 5 ripiani spostabili, 1 ripiano di copertura.

19,5 m ca. di rotale sovrapposte a pavimento, corredate di pedana di compensazione in nobilitato ignifugo, disposte su 4 file compreso quota superiore per 2 corridoi di consultazione di larghezza 950 mm.

- Nr. 1 Sistema di bloccaggio impianto a chiave da montare sulla scaffalatura mobile terminale dell'impianto.

- Nr. 1 Chiusura ad ante scorrevoli con serratura da montare sulla scaffalatura terminale dell'impianto.

PA.0154

Banco Reception

Scrivania con distanziali L1600 P800 H730 piano e fianchi spessore mm 30

CARATTERISTICHE TECNICHE:

•Piani scrivanie lineari e sagomati, sono in conglomerato ligneo spessore mm 25-30, nobilitato con resine melaminiche. Bordi perimetrali in ABS dello stesso colore del piano, spessore mm 2 con spigoli arrotondati secondo le norme anti-infortunistiche.

•Fianchi lineari, in conglomerato ligneo spessore mm 25-30 nobilitato con resine melaminiche. Bordi perimetrali in ABS dello stesso colore del fianco, spessore mm 2 con spigoli arrotondati secondo le norme anti-infortunistiche. Nella versione senza distanziale i fianchi sono collegati direttamente al piano tramite giunzioni metalliche. Nella versione con distanziali son presenti tra il fianco e il piano, dei distanziali in ABS che permettono un eventuale passaggio di cavi. I fianchi sono dotati di piedini livellatori in ABS

•Traversa sotto il piano in conglomerato ligneo spessore mm 18 nobilitato con resine melaminiche. Bordi perimetrali in ABSdello stesso colore del fianco spessore mm 0,4. La traversa è collegata ai fianchi e al piano tramite giunzioni in materiale metallico. Disponibile eventuale traversa a copertura totale della parte anteriore della scrivania

PR.0267

Banco Reception

Mensola lineare L800 P350 spessore 25

CARATTERISTICHE TECNICHE:

•Mensole lineari e angolari, in conglomerato ligneo spessore mm 25, nobilitato con resine melaminiche. Bordi perimetrali in ABS dellostesso colore del piano, spessore mm 2 con spigoli arrotondati secondo le norme anti-infortunistiche, permettono la configurazione complessiva del sistema reception.

PR.0242

Banco Reception

Mensola angolo 90° L800 P800 spessore 25

CARATTERISTICHE TECNICHE:

• Mensole lineari e angolari, in conglomerato ligneo spessore mm 25, nobilitato con resine melaminiche. Bordi perimetrali in ABS dellostesso colore del piano, spessore mm 2 con spigoli arrotondati secondo le norme anti-infortunistiche, permettono la configurazione com- plessiva del sistema reception.

RY.0505

Scrivania Sindaco

Scrivania struttura metallica per servente L2000 P900 H730 piano piano vetro spessore mm 10

CARATTERISTICHE TECNICHE:

•Piani lineari, in vetro temperato spessore mm. 10, bordi perimetrali smussati a filo secondo le norme anti-infortunistiche.

•Struttura metallica composta da gambe in tubo quadro di sezione 100x100 mm verniciata a polveri epossidiche grigie o antracite,dotata di piedini livellatori, travi fisse sotto piano in tubolare metallico quadro 30x30 mm.

RY.0310

Servente scrivania Sindaco

Contentore per servente e mini cassettera L420 P600 H560

CARATTERISTICHE TECNICHE:

•Retro realizzato in conglomerato ligneo spessore mm 18, bordo perimetrale in ABS spessore mm 0,4. •Base, cappello e fianchi in conglomerato ligneo spessore mm 25 bordati in ABS mm 2 da tutti i lati. •Frontali cassetti in conglomerato ligneo spessore mm 18 bordati in ABS mm 2 da tutti i lati. Maniglie in zamac colore grigio o antracite. •Cassettiera con interno cassetto in melaminico rivestito in PVC finitura grigio alluminio, guide metalliche trattate anticorrosione e arresto di fine corsa. Serratura con chiave pieghevole in duplice copia a chiusura simultanea dei cassetti. I cassetti possono essere dotati di ammortizzatore di chiusura (opzionale). •Top in conglomerato ligneo spessore mm 25, nobilitato con resine melaminiche con bordi perimetrali in ABS spessore mm 2 dello stesso colore.

RY.0314

Servente scrivania Sindaco

Contentore per servente e mini con ante L840 P600 H560

CARATTERISTICHE TECNICHE:

•Retro realizzato in conglomerato ligneo spessore mm 18, bordo perimetrale in ABS spessore mm 0,4. •Base cappello e fianchi in conglomerato ligneo spessore mm 25 bordati in ABS mm 2 da tutti i lati. •Ante in conglomerato ligneo spessore mm 18 bordate in ABS mm 2 da tutti i lati. Maniglia in zamac colore grigio o antracite. Serratura con chiave pieghevole in duplice copia. Le ante possono essere dotate di un ammortizzatore di chiusura (opzionale). •Top in conglomerato ligneo spessore mm 25, nobilitato con resine melaminiche con bordi perimetrali in ABS spessore mm 2 dello stesso colore.

RY.0317

Servente scrivania Sindaco

Top per composizioni servente e mini o serventi L1260 P600 sp.18 serie royal

CARATTERISTICHE TECNICHE:

•Piano realizzato in conglomerato ligneo spessore mm 18, bordo perimetrale in ABS spessore mm 2.

S110

Poltrona direzionale schienale alto con braccioli movimento oscillante "B" serie steel

CARATTERISTICHE TECNICHE:

•Ruote: RT05 - A doppia battitura in nylon nero diam. 65 mm. •Base: BS04 - Base a 5 razze in nylon nero, diametro 700 mm. •Colonna a gas: nera di classe 3 •Movimenti: B- Gas oscillante in acciaio verniciato nero che permette: 1) La rotazione del sedile di 360° 2) La regolazione dell'altezza del pistone a gas 3) Blocco della posizione di lavoro e oscillante libero 4)

Regolazione dell'intensità di carica tramite rotazione del pomolo •MONOSCOCCA: anatomica interamente in multistrato in legno curvato •IMBOTTITURE: in resine poliuretaniche a densità differenziata schiumate a freddo e tagliate da blocco. •Braccioli: B03 - in alluminio spazzolato e lucidato con il pad in poliuretano nero •Rivestimenti: - Tessuti acrilici (categoria "K") - Ecopelle ignifuga (categoria "D2") - Ecopelle (Categoria "D") - Pelle genuina (Categoria "Pelle") - Tessuti ignifughi (categorie "B"-V"-M"-T"-S")

S112

Poltrona semidirezionale schienale basso con braccioli movimento oscillante "B" serie steel

CARATTERISTICHE TECNICHE:

•RUOTE: RT05 - A doppia battitura in nylon nero diam. 65 mm. •BASE: BS04 - Base a 5 razze in nylon nero, diametro 700 mm. •Colonna a gas: nera di classe 3 •Movimenti: B- Gas oscillante in acciaio verniciato nero che permette: 1) La rotazione del sedile di 360° 2) La regolazione dell'altezza del pistone a gas 3) Blocco della posizione di lavoro e oscillante libero 4) Regolazione dell'intensità di carica tramite rotazione del pomolo •MONOSCOCCA: anatomica interamente in multistrato in legno curvato •IMBOTTITURE: in resine poliuretaniche a densità differenziata schiumate a freddo e tagliate da blocco. •BRACCIOLI: B03 - in alluminio spazzolato e lucidato con il pad in poliuretano nero •RIVESTIMENTI:- Tessuti acrilici (categoria "K") - Ecopelle ignifuga (categoria "D2") - Ecopelle (Categoria "D") - Pelle genuina (Categoria "Pelle") - Tessuti ignifughi (categorie "B"-V"-M"-T"-S")

TB19

Tavolo attesa L600 P600 H320 base a calice e piano quadro stondato in vetro trasparente

CARATTERISTICHE TECNICHE:

•I tavoli attesa sono disponibili in una unica altezza H Cm 40.

•Il piano è in vetro trasparente spessore mm 10

•La base zavorrata tonda.

TB19

Poltrona impliabile orizzontalmente con piedini cromati serie view tipo 1

CARATTERISTICHE TECNICHE:

• Piedini: in nylon cromato

• Telaio interno: in acciaio e legno.

• Imbottiture: in resine poliuretani che a densità differenziata schiumate a freddo e tagliate da blocco.

• Rivestimenti: - Tessuti acrilici (categoria "K") - Ecopelle ignifuga (categoria "D2") - Ecopelle (Categoria "D") - Pelle genuina (Categoria "Pelle") - Tessuti ignifughi (categorie "B"-V"-M"-T"-S")

W012C

Poltrona schienale alto rivestito, slitta cromata serie well versione rivestita

CARATTERISTICHE TECNICHE:

• BASE: Base a slitta in acciaio cromato diametro 25 mm. • SEDILE: interno in nylon con relativo sottosedile • SCHIENALE: anatomicamente curvato in nylon rivestito • RETRO SCHIENALE: rivestito dello stesso tessuto dello schienale • Imbottiture: in resine poliuretani che a densità differenziata schiumate a freddo e tagliate da blocco. • BRACCIOLI: monoblocco con la struttura con pad in nylon nero • Rivestimenti: - Tessuti acrilici (categoria "K") - Ecopelle ignifuga (categoria "D2") - Ecopelle (Categoria "D") - Pelle genuina (Categoria "Pelle") - Tessuti ignifughi (categorie "B"-V"-M"-T"-S")

30PA.0710

Tavolo riunione L2800 P1200 H730, piano due pezzi piano e fianchi spessore mm 30

CARATTERISTICHE TECNICHE:

•Piani scrivanie lineari e sagomati, sono in conglomerato ligneo spessore mm 25-30, nobilitato con resine melaminiche. Bordi perimetrali in ABS dello stesso colore del piano, spessore mm 2 con spigoli arrotondati secondo le norme anti-infortunistiche.

•Fianchi lineari, in conglomerato ligneo spessore mm 25-30 nobilitato con resine melaminiche. Bordi perimetrali in ABS dello stesso colore del fianco, spessore mm 2 con spigoli arrotondati secondo le norme anti-infortunistiche. Sono collegati direttamente al piano tramite giunzioni metalliche. I fianchi sono dotati di piedini livellatori in ABS

30RN.0055

Scrivania postazione lavoro

Scrivania gambe ad "anello" L1800 P800 H730, piano spessore mm 30

CARATTERISTICHE TECNICHE:

•Piano lineare in conglomerato ligneo spessore mm 18-25-30, nobilitato con resine melaminiche.Bordi perimetrali in ABS dello stesso colore del piano, spessore mm 2 con spigoli arrotondati secondo le norme anti-infortunistiche.

•Struttura metallica ad "anello" realizzata con tubolare di sezione mm 70x30 verniciata a polveri epossidiche colore grigio o bianco, sono dotati di piedi in plastica grigi regolabili. Travi sotto piano realizzate con tubolare di sezione mm 30x30 verniciate a polveri epossidiche.Disponibile eventuale modesty panel anteriore in lamiera o in melaminico.

PA.0120

Scrivania banchi aula consigliere

Scrivania L2000 P600 H730, piano e fianchi

CARATTERISTICHE TECNICHE:

• Piani scrivanie lineari e sagomati, sono in conglomerato ligneo spessore mm 25-30, nobilitato con resine melaminiche. Bordi perimetrali in ABS dello stesso colore del piano, spessore mm 2 con spigoli arrotondati secondo le norme anti-infortunistiche.

•Fianchi lineari, in conglomerato ligneo spessore mm 25-30 nobilitato con resine melaminiche. Bordi perimetrali in ABS dello stesso colore del fianco, spessore mm 2 con spigoli arotondati secondo le norme anti-infortunistiche. Nella versione senza distanziale i fianchi sono collegati direttamente al piano tramite giunzioni metalliche. Nella versione con distanziali son presenti tra il fianco e il piano, dei distanziali in ABS che permettono un eventuale passaggio di cavi. I fianchi sono dotati di piedini livellatori in ABS

•Traversa sotto il piano in conglomerato ligneo spessore mm 18 nobilitato con resine melaminiche. Bordi perimetrali in ABSdello stesso colore del fianco spessore mm 0,4. La traversa è collegata ai fianchi e al piano tramite giunzioni in materiale metallico. Disponibile eventuale traversa a copertura totale della parte anteriore della scrivania

TP.0026

Raccordo simmetrico 90 gradi per scrivania L600 P600

30PA.0719

Tavolo riunione sagomato L2800 P1000 H730, piano due pezzi piano e fianchi spessore mm 30

CARATTERISTICHE TECNICHE:

•Piani scrivanie lineari e sagomati, sono in conglomerato ligneo spessore mm 25-30, nobilitato con resine melaminiche. Bordi perimetrali in ABS dello stesso colore del piano, spessore mm 2 con spigoli arrotondati secondo le norme anti-infortunistiche.

•Fianchi lineari, in conglomerato ligneo spessore mm 25-30 nobilitato con resine melaminiche. Bordi perimetrali in ABS dello stesso colore del fianco, spessore mm 2 con spigoli arrotondati secondo le norme anti-infortunistiche. Sono collegati direttamente al piano tramite giunzioni metalliche. I fianchi sono dotati di piedini livellatori in ABS

MS.ALTO

Scaffalatura metallica ad uso archivio

CARATTERISTICHE TECNICHE:

•Scaffalatura metallica ad incastro espandibile strutturata dal ripetersi di elementi portanti verticali, i fianchi, e di elementi di collegamento orizzontali, i ripiani.

RY.C12

Parete Libreria 12 elementi

PARETE LIBRERIA 180X200 cod. RY.C12 composto dai seguenti elementi:

- BASE E CAPPELLO PER CONTENITORI L900 SP. MM 18 (cod RY.0324);
- COPPIA FIANCHI H1947 PER CONTENITORI ALTI (cod RY.0340);
- FIANCO INTERMEDIO H1947 PER CONTENITORI ALTI (cod RY.0341);
- RETRO SPESSORE 10 L900 H1947 PER CONTENITORI ALTI (cod RY.0346);
- KIT N 4 RIPIANI SPESSORE 25 L900 PER CONTENITORI ALTI (cod RY.0348);
- COPPIA ANTE ALTE H1947 IN LEGNO (cod RY.0367);

STG

Tavolo per aula consigliere destinato alla Giunta Comunale realizzato in elementi prefabbricati in materiale ligneo su misura compreso di pedana di rialzo

N.B.

TUTTE LE IMMAGINI PRESENTI IN QUESTA SCHEDA SONO DA RITENERSI INDICATIVE DELLA TIPOLOGIA DI PRODOTTO



## COMUNE DI ITTIRI PROVINCIA DI SASSARI

INTERVENTI DI RIQUALIFICAZIONE E RIGENERAZIONE  
URBANA - COMPLETAMENTO LAVORI PALAZZO DON  
BOSCO SEDE ISTITUZIONALE



TECNICO INCARICATO:  
Arch. ALESSANDRO DEIANA

IL SINDACO:  
Sig. Antonio Säu

IL RUP:  
Geom. Francesco Meloni

OGGETTO:  
PROGETTO ESECUTIVO  
TAVOLA:  
Proposta Abaco degli arredi

SCALA:

-

DIS:

PE-ARC\_17

NOTE:

REV:

STUDIO DI ARCHITETTURA ARCH. ALESSANDRO DEIANA - VIA B.CROCE 14 - 07044 ITTIRI - TEL 3480386903 E-MAIL: alessandrodeiana@gmail.com

DATA: GIUGNO 2025

QUESTO LAVORATO È DI PROPRIETÀ DEL PROGETTISTA ED È DESTINATO ALL'USO DEL CLIENTE. È vietata espressamente la ristampa o l'uso non autorizzato per scopi diversi da quelli per i quali è stato realizzato.