



FEASR



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE PUGLIA



PSR PUGLIA
2014-2020
COLTIVIAMO IDEE
RACCOGLIAMO FUTURO



LEADER



Gruppo di Azione Locale Valle della Cupa S.r.l.



GAL Valle della Cupa

Via Surbo, Zona Industriale - Trepuzzi (LE)

PROGETTAZIONE ESECUTIVA

per completamento percorsi e sentieri della salute esistenti; individuazione e completamento percorsi e sentieri della salute nell'area dell'Università del Salento; completamento punti sosta e cartellonistica di accesso

QUALE URBANIZZAZIONE SECONDARIA DEL TERRITORIO

PSR Puglia 2014/2020 - Sottomisura 19.2 - intervento 1.2:
sviluppo, messa in rete e miglioramento degli itinerari naturalistici ed enogastronomici dell'area

ELABORATO

ELABORATO ESPLICATIVO ARREDI E ATTREZZI

TAVOLA

f.

SCALA

DATA

OTTOBRE 2022

PROGETTISTA

Geom. Piercosimo SABATO

Via G. Stano, 21 - 73100 LECCE

Tel. 320 78 59 672

email: geompierosabato@gmail.com



VISTO

Descrizione Arredi Punto Sosta



GAZEBO IN LEGNO con struttura portante in legno. Le parti in legno sono realizzate in pino -. montanti in legno bilama a sezione contrapposta, copertura in doghe di legno a 2 falde, manto di copertura in tegola canadese colore grigio-verde. comprese le strutture in acciaio e/o legno necessarie per l'irrigidimento e controventatura.
Dimensioni alla base ml. 5,00 x ml. 5,00; dimensioni del tetto ml. 6,00 x ml. 6,00.



TAVOLO PIC NIC interamente in legno impregnato in autoclave sottovuoto, con panche fissate lateralmente, predisposto per l'ancoraggio al suolo, compreso ogni onere e magistero per la fornitura ed il posizionamento su pavimentazione o su terreno, esclusa l'opera di basamento. in listoni di legno di abete spessore cm 3, con panche senza schienale, ingombro totale cm 180 x 160, altezza tavolo cm 75

Dimensioni:
Lunghezza cm 180;
Larghezza cm 160;
Altezza cm 75.



PORTABICICLETTE con struttura e reggiruota in tubolare di acciaio, fissata su due lati a basi in calcestruzzo con bordi arrotondati, compreso ogni onere e magistero per la fornitura, il posizionamento e adeguato fissaggio su pavimentazione o a parete: 7 posti, ingombro totale 2290x540 mm, altezza 290 mm: - In acciaio zincato a caldo e verniciato RAL



Cestino portarifiuti di forma cilindrica, in lamiera zincata spessore 10/10. Fondo sagomato in lamiera in acciaio zincata spessore 15/10 con fori di scarico delle acque meteoriche. Sistema di svuotamento mediante estrazione del sacco o con sgancio della vite e ribaltamento frontale.
Trattamento anticorrosivo e verniciatura con polvere termoidurente a base di resine poliesteri colore "canna di fucile".
Montante di sostegno in tubo tondo di acciaio zincato Ø mm 60 adornato nella parte superiore con fregio decorativo in ghisa. Collare copri-installazione in ghisa, uguali a quelle posizionate in Piazzetta Orsini

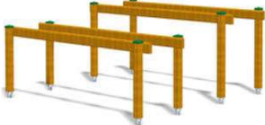
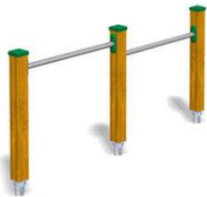
Dimensioni:
Ø cm 30x53h
Altezza totale: cm 120
capienza 30 litri



Bacheca con tetto per Cartellone di dettaglio ancorato a terra con montanti in legno e staffe in metallo.

Dimensioni:
Cartello planimetria generale 70L x100h
Cartello dettaglio di zona 150L x 100h

Descrizione Attrezzature Percorso Vita

	<p>ATTREZZO FLESSIONI- Realizzata in legno di pino nordico lamellare sez. 9x9cm impregnato a pressione in autoclave secondo le normative Ral 68800. Elementi metallici di presa in ACCIAIO INOX AISI 304 Elementi decorativi colorati in polietilene STAFFE METALLICHE PER ANCORAGGIO A SUOLO Bulloneria/viteria zincata a norme UNI 3740 parte 6° completa di tappi in PVC. Dimensioni: 207x9xh90 cm</p>
	<p>ATTREZZO: Due parallele - Realizzato in legno lamellare di pino silvestre (N.8 Montanti di sez. mm.95 x 95 in legno lamellare a 3 lamelle; coperti dove necessario da un cappuccio verde in polietilene e con attacco a terra in acciaio zincato, fissato al montante per mezzo di 4 barre filettate del diametro mm. 10, incollate nel legno per almeno 15 cm. con apposite resine epossidiche. - N. 4 Corrimano in legno sez. 145x55mm verniciato sostenuti da un rinforzo in legno lamellare sez.78x44mm.</p>
	<p>ATTREZZO RISCALDAMENTO Realizzato in legno scelto di pino - Montanti di sez. mm.95 x 95 in legno lamellare a 3 lamelle; coperti da un cappuccio Verde in polietilene e con attacco a terra in acciaio zincato, fissato al montante per mezzo di 4 barre filettate del diametro mm. 10, incollate nel legno per almeno 15 cm. Con apposite resine epossidiche. - Pioli in frassino di forma ovale spess.44mm verniciati neri fissati ai montanti per mezzo di staffe in polietilene di colore verde</p>
	<p>PANCA INCLINATA DOPPIA Realizzato in legno scelto di pino silvestre - N.2 Montanti di sez. mm.95 x 95 in legno lamellare a 3 lamelle verniciati; coperti dove necessario da un cappuccio verde in polietilene e con attacco a terra in acciaio zincato, fissato al montante per mezzo di 4 barre filettate del diametro mm. 10, incollate nel legno per almeno 15 cm. con apposite resine epossidiche. - N.2 Pioli in frassino di forma ovale spess.44mm verniciati neri fissati ai montanti per mezzo di staffe in polietilene di colore verde. -N.2 Pedane per esercizi composte da un telaio in legno sez.115x45mm sagomato dove vengono inserite delle tavole tenonate sez.95x35mm.</p>
	<p>BARRA DI TRAZIONE Realizzato in legno scelto di pino silvestre - Montanti di sez. mm.95 x 95 in legno lamellare a 3 lamelle; coperti dove necessario da un cappuccio verde in polietilene e con attacco a terra in acciaio zincato, fissato al montante per mezzo di 4 barre filettate del diametro mm. 10, incollate nel legno per almeno 15 cm. con apposite resine epossidiche. -Traversi in legno di frassino a forma ovale sez.34x44mm, fissati ai montanti per mezzo di staffe in polietilene di colore verde. Congiunto workout costituito da una spalliera orizzontale costituita da 7 pioli per l'esecuzione di esercizi in sospensione. Inoltre nelle due pareti verticali è provvista di barre orizzontali a diverse altezze che consentono l'esecuzione di esercizio di stiramento e flessioni.</p>
	<p>Tabella informativa attrezzatura fitness Palo portante in legno di pino nordico lamellare sez. 7x7cm impregnato a pressione in autoclave secondo le normative Din 68800. Tabella con cornice in legno di pino impregnato in autoclave sez 5,2x4,2 cm, con stampa esercizio serigrafata stampata su forex 5 mm a colori vivaci per esterno.Lingua italiano/inglese</p>