MAnuale di installazione del live streaming

CLIENTE

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **AUTORE** | **VERIFICATORE** | **APPROVATORE** |
| *Roberto Rispo* |  |  |
| **Data:** 03.08.2020 | **Data:** HH.KK.LLLL | **Data:** MM.NN.VVVV |
| **Firma:** | **Firma:** | **Firma:** |
| **Rilascio:** 00 | **Revisione:** 01 | **Edizione:** VVVVNNMM |

Sommario

[1 INTRODUZIONE 2](#_Toc47361757)

[1.1 Storia dei Rilasci e delle Revisioni 2](#_Toc47361758)

[1.2 Riferimenti 2](#_Toc47361759)

[1.3 Acronimi e Definizioni 2](#_Toc47361760)

[2 Il server node js 3](#_Toc47361761)

[2.1 Installare node js 3](#_Toc47361762)

[2.2 Installare i moduli di node js 4](#_Toc47361763)

[2.3 Avvare il server node js 5](#_Toc47361764)

# INTRODUZIONE

Manuale d’uso di sistema dove viene descritto come utilizzare il software

## Storia dei Rilasci e delle Revisioni

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **RILASCIO** | **REVISIONE** | **DESCRIZIONE** |
| 00 | 01 | Prima revisione del documento |

## Riferimenti

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **#** | **IDENTIFICATIVO** | **TITOLO** |
|  | Live\_Streaming\_2020\_08\_03 | Live Streaming 2020 08 03 |
|  |  |  |
|  |  |  |

## Acronimi e Definizioni

|  |  |
| --- | --- |
| **ACRONIMO/NOME** | **DESCRIZIONE** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

# Il server node js

## Installare node js

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **IDENTIFICATIVO FUNZIONALITÁ** | | **TITOLO FUNZIONALITÁ** |
|  | | Installare node js |
| **DESCRIZIONE DELLE PRECONDIZIONI** | | Macchina funzionante; |
| **#** | **DESCRZIONE AZIONE** | **SCREENSHOT AZIONE** |
|  | Eseguire il download di node js dal seguente link: <https://nodejs.org/it/>  Cliccando sul pulsante x.x.x LTS consigliata  Nota. x.x.x corrisponde alla versione di node js e la piú recente al momento della stesura del documento è la 12.18.3 LTS |  |
|  | Una volta eseguito il download aprire il file per eseguire l’installazione |  |
|  | Premere su next |  |
|  | Lasciare tutte le caselle selezionate e premere next |  |
|  | Cliccare Finish |  |

## Installare i moduli di node js

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **IDENTIFICATIVO FUNZIONALITÁ** | | **TITOLO FUNZIONALITÁ** |
|  | | Installare i moduli di node js |
| **DESCRIZIONE DELLE PRECONDIZIONI** | | Node js installato |
| **#** | **DESCRZIONE AZIONE** | **SCREENSHOT AZIONE** |
|  | Aprire il prompt dei comandi |  |
|  | Eseguire il comando cd seguito dal path della cartella dove presente il live streaming  Cd “path” |  |
|  | Eseguire il comando npm install  Nota. Se l’output è come nello screen al fianco l’installazione è avvenuta correttamente |  |

## Avvare il server node js

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **IDENTIFICATIVO FUNZIONALITÁ** | | **TITOLO FUNZIONALITÁ** |
|  | | Installare i moduli di node js |
| **DESCRIZIONE DELLE PRECONDIZIONI** | | Node js installato |
| **#** | **DESCRZIONE AZIONE** | **SCREENSHOT AZIONE** |
|  | Aprire il prompt dei comandi |  |
|  | Eseguire il comando cd seguito dal path della cartella dove presente il live streaming  Cd “path” |  |
|  | Eseguire il comando node index.js |  |
|  | Per eseguire uno stop del server basta cliccare ctrl+c |  |