

Memoria:

M1D1 – PRATICA (1) NICHOLAS DI ANGELO

REQUISITI MACBOOK PRO (RETINA, 15-INCH, ANNO 2013):

- Sistema Operativo McOS Catalina versione 10.15.7
- Processore 2,4 GHz Intel Core i7 quad-core
- Memoria 8 GB 1600 MHz DDR3
- Scheda Grafica Intel HD Graphics 4000 1536 MB
- Numero di serie C02KT17LFFT0

- Velocità processore: 2,4 GHz

Numero di processori: 1
Numero totale di Core: 4
Cache L2 (per Core): 256 KB
Cache L3: 6 MB
Tecnologia Hyper-Threading: Abilitato

Versione Boot ROM: 429.0.0.0.0Versione SMC (sistema): 2.3f36

- Numero di serie (sistema): C02KT17LFFT0

- Hardware UUID: E4862D52-1FED-5613-AE1B-788B651A8A3B

8 GB

MAC HD:

Libero: 204,43 GB (204.427.333.632 byte)
 Capienza: 250,79 GB (250.790.436.864 byte)

Punto di attivazione: /
File System: APFS
Scrivibile: No
Nome BSD: disk1s5

- UUID Volume: 529FB656-50F3-4840-A0B0-B7DB8BD23188

UNITÀ FISICA:

Tipo supporto: SSDProtocollo: SATAInterno: Sì

- Tipo mappa partizione: Sconosciuto

Stato S.M.A.R.T.: Verificato

SLOT MEMORIA:

BANK 0/DIMM0 BANK 1/DIMM0:

- Dimensioni: 4 GB Dimensioni: 4 GB

- Tipo: DDR3 Tipo: DDR3

- Velocità: 1600 MHz Velocità: 1600 MHz

INTEL 7 SERIES CHIPSET:

- Fornitore: Intel

- Prodotto: 7 Series Chipset

Velocità collegamento: 6 Gigabit
 Velocità collegamento negoziata: 6 Gigabit
 Interconnessione fisica: SATA

- Descrizione: AHCI Version 1.30 Supported

APPLE SSD SD256E:

- Capienza: 251 GB (251.000.193.024 byte)

- Modello: APPLE SSD SD256E

- Revisione: 1027AP

Numero di serie: 124605406109

Native Command Queuing: Sì
Lunghezza coda: 32
Disco estraibile: No
Unità amovibile: No
Nome BSD: disk0

- Tipo supporto: Stato solido

- Supporto TRIM: Sì

- Tipo mappa partizione: GPT (Tabella partizione GUID)

- Stato S.M.A.R.T.: Verificato

VOLUMI:

EFI:

- Capienza: 209,7 MB (209.715.200 byte)

- File System: MS-DOS FAT32

Nome BSD: disk0s1Contenuto: EFI

- UUID Volume: 0E239BC6-F960-3107-89CF-1C97F78BB46B

DISKOS2:

- Capienza: 250,79 GB (250.790.436.864 byte)

Nome BSD: disk0s2Contenuto: Apple_APFS

SOFTWARE:

AACCore:

Versione: 1,0Ottenuto da: Apple

- Tipo: 64 bit

GRAPHICS INTEL HD 4000:

Modello Chipset: Intel HD Graphics 4000

GPU Tipo: Bus: Integrato VRAM (dinamica, massima): 1536 MB Fornitore: Intel ID dispositivo: 0x0166 ID revisione: 0x0009 Cambio automatico scheda grafica: Supportata

3.2.19 [3.2.8] Metal: Supportato, set di funzionalità macOS GPUFamily1 v4

Monitor:

Versione gMux:

LCD COLORI:

Tipo di monitor: LCD Retina integrato Risoluzione: Retina 2880 x 1800 Profondità buffer fotogrammi: Colore 24 bit (ARGB8888)

Monitor principale:

Duplicazione: Non attiva

In linea: Regola automaticamente la luminosità: No

Tipo di connessione: Interno

AUDIO:

Dispositivi:

Microfono integrato:

Dispositivo di ingresso di default: Sì Canali di ingresso: 2

Produttore: Apple Inc. Frequenza campionamento attuale: 44100 Collegamento: Integrato

Sorgente di ingresso: Microfono interno

Uscita integrata:

Dispositivo di uscita di default: Sì Dispositivo di uscita di sistema di default: Sì

Produttore: Apple Inc.

Canali di uscita: 2 Frequenza campionamento attuale: 44100 Collegamento: Integrato

Sorgente di uscita: Altoparlanti interni

BLUETOOTH:

- Versione software Bluetooth di Apple: 7.0.6f8

- Hardware, funzionalità e impostazioni:

- Nome: MacBook NDA
- Indirizzo: 28-CF-E9-1D-6C-56

Bluetooth a basso consumo supportato:
 Handoff supportato:
 Instant Hotspot supportato:
 Sì

- Produttore: Broadcom

- Collegamento: USB
- Chipset: 20702A3
- Versione firmware: v156 c5918
- Stato Bluetooth: Attivo

Visibile: Non attivo Accetta connessioni: Sì Ricerca automatica dispositivo di puntamento: Attivo Riattivazione remota: Attivo ID produttore: 0x05AC ID prodotto: 0x8286 Spec core Bluetooth: 4.0 (0x6) Revisione HCI: 0x171E Versione LMP: 4.0 (0x6) Sottoversione LMP: 0x229C

Tipo di dispositivo (completo): Mac Portable
 Classe composita del dispositivo: 0x38010C
 Classe dispositivo (principale): 0x01
 Classe dispositivo (secondaria): 0x03
 Classe servizio: 0x1C0
 Ricerca automatica tastiera: Attivo

- Dispositivi (abbinati, configurati, ecc.):

Tipo di dispositivo (principale):

WIFI:

Computer

Versioni software:

CoreWLAN: 13.0 ((null))
 CoreWLANKit: 13.0 ((null))
 Menu extra: 13.0 ((null))
 Informazioni di Sistema: 12.0 (1500)

- Famiglia IO80211: 12.0 (1200.12.2b1)

Diagnosi: 1.0 (910)Utility AirPort: Non installato

- Interfacce:

en0:

- Tipo di scheda: AirPort Extreme (0x14E4, 0xEF)

Versione firmware: Broadcom BCM43xx 1.0 (7.21.190.33 AirPortDriverBrcm4360-

1601.1)

- Indirizzo MAC: 28:cf:e9:1d:6c:55

Locale: ETSICodice paese: IT

- Modalità PHY supportate: 802.11 a/b/g/n

- Canali supportati: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 36, 40, 44, 48, 52, 56, 60,

64, 100, 104, 108, 112, 116, 120, 124, 128, 132, 136, 140

Riattiva da wireless: SupportatoAirDrop: Supportato

- Canale AirDrop: 44

- Stato: Connesso

FOTO/VIDEO/CAMERA:

Videocamera HD FaceTime (integrata):

- ID modello: UVC Camera VendorID_1452 ProductID_34064

- ID unico: 0x1a11000005ac8510

Fotocamera HD FaceTime (integrata):

- ID prodotto: 0x8510

- ID fornitore: 0x05ac (Apple Inc.)

- Versione: 80.25

Numero di serie: CC2D4K0DNDDN9KE0
 Velocità: Fino a 480 Mb/s
 Produttore: Apple Inc.

- ID posizione: 0x1a110000 / 3

Corrente disponibile (mA): 500
 Corrente necessaria (mA): 500
 Corrente operativa extra (mA): 0

- Integrato: Sì

FIREWALL:

- Modalità: Limita le connessioni in entrata a servizi e applicazioni specifiche

Servizi:

Condivisione file (AFP, SMB): Consenti tutte le connessioni
 Login remoto (SSH): Consenti tutte le connessioni

Applicazioni:

org.mozilla.firefox: Consenti tutte le connessioni
 org.mozilla.updater: Consenti tutte le connessioni

Log firewall: SìModalità Stealth: No