

Bitdefender

XDR Sensor Network

Roberto Novasconi - Avangate Security

Senior Support and Training Specialist

AVANGATE
by ELOVADE ▲

29 Aprile 2026

Bitdefender
AUTHORIZED DISTRIBUTOR

Bitdefender[®]

Detection and Response

Demistifichiamo gli acronimi

EDR	Endpoint D etection and R esponse
XEDR	e X tended D etection and R esponse
XDR	e X tended D etection and R esponse
MDR	M anaged D etection and R esponse

DR = **D**etection & **R**esponse
E = **E**ndpoint
X = Correlazione e**X**tra device
M = **M**anaged



B

Endpoint Detection and Response

Bitdefender®

La tecnologia di rilevamento e risposta che viene utilizzata per identificare comportamenti sospetti e minacce persistenti avanzate (APT) ed informare di conseguenza gli amministratori.

Lo fa raccogliendo e aggregando dati da **singoli endpoint**.

eXtended Endpoint Detection and Response

Bitdefender®

eXtended Endpoint Detection and Response è l'evoluzione delle soluzioni EDR che aggiunge funzionalità di analisi e **correlazione degli eventi di sicurezza tra gli endpoint.**

eXtended Detection and Response

Bitdefender®

Il rilevamento e la risposta estesi funzionano **raccogliendo e correlando i dati da dispositivi di varia natura**, come endpoint, rete locale, domain controller, applicazioni cloud, cloud server.

XDR aumenta la quantità di informazioni, allargando lo sguardo su un numero più esteso di dispositivi,
ed offrendo allo stesso tempo una visione sintetica ed efficace ai fini dell'analisi e della reazione in tempi rapidi.

Managed Detection and Response

Bitdefender®

Managed Detection and Response (**MDR**) indica **servizi** di sicurezza informatica **in outsourcing** progettati per tutelare i dati e le risorse anche se una minaccia elude i comuni controlli di sicurezza dell'organizzazione.

MDR prevede controllo di sicurezza avanzato **24 ore su 24, 7 giorni su 7**, che spesso include una serie di attività di sicurezza fondamentali, quali la sicurezza gestita dal cloud, per le organizzazioni che non possono mantenere il proprio centro operativo di sicurezza. I servizi MDR combinano **analisi avanzate**, **intelligence** sulle minacce ed **esperienza umana** nell'indagine sugli incidenti e nella risposta distribuita a livello di host e di rete.

Bitdefender[®]

XDR

Extended Detection and Response

Visibilità e contesto

- visibilità estesa
- correlazione degli eventi fra dispositivi e contesti differenti

strumenti eXtra

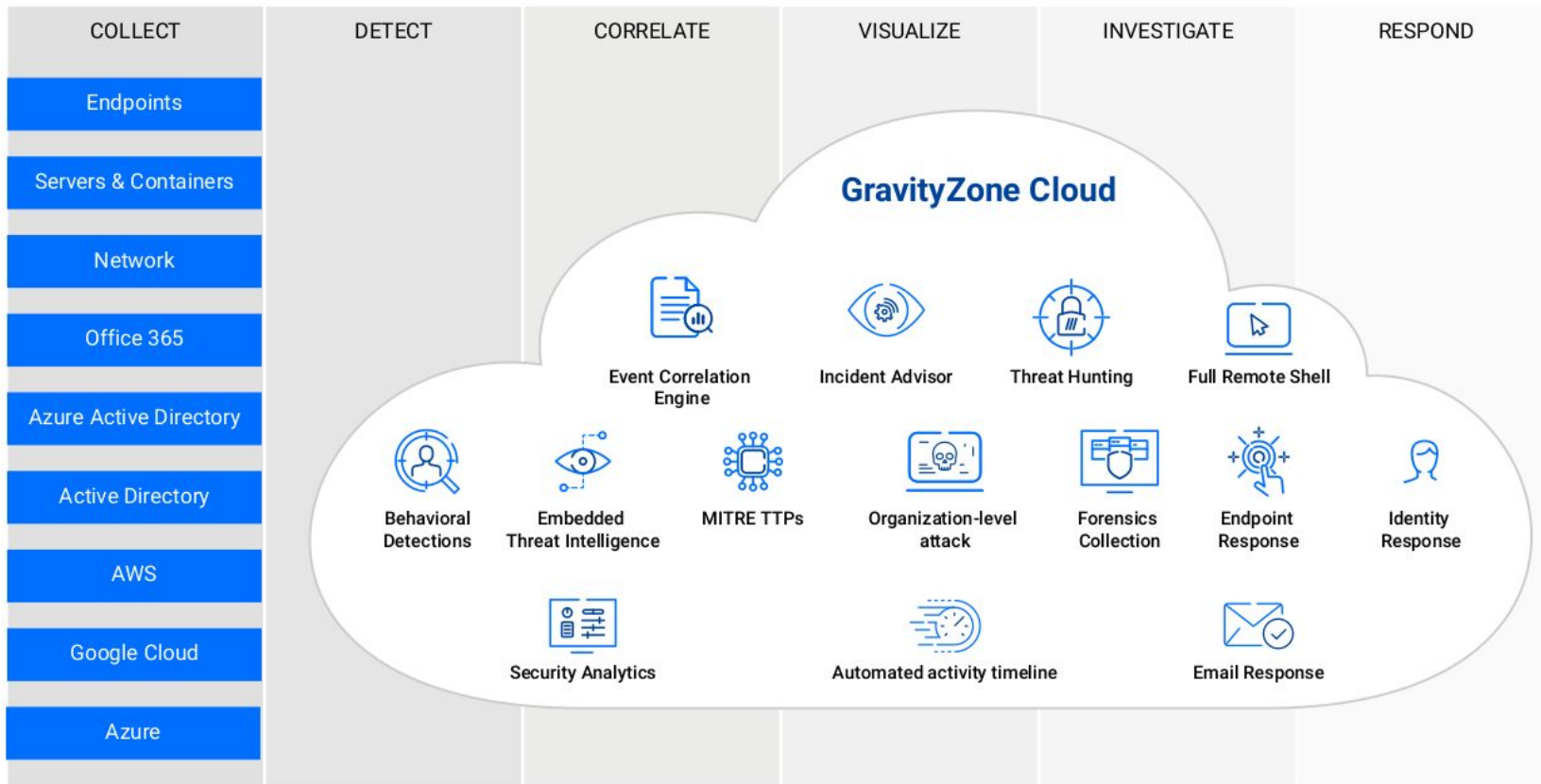
- ricerca degli indicatori di compromissione (Search, IOC Search)
- Blocklist, Custom Detection Rules e Custom Exclusion Roles
- Live Search sugli endpoint

Bitdefender[®]

XDR Sensori

XDR - Overview

Bitdefender®



Bitdefender[®]

XDR Sensore Network

Visibilità estesa a

- traffico laterale
- traffico intranet
- dispositivi IOT
- dispositivi ospite
- endpoint con protezione compromessa
- vulnerabilità delle applicazioni

Bitdefender[®]

Licensing

Prepaid Suite + Add-on

GravityZone Business Security Enterprise

Base license per endpoint



GravityZone XDR Sensor - Network

Add-on license per endpoint

A large blue circle is positioned on the right side of the slide. Inside this blue circle is a smaller black circle, which contains a white, stylized letter 'B'. This graphic likely represents a brand logo or a specific product identifier.

B

Prepaid Cloud EDR + Add-on

GravityZone Cloud EDR

Base license per endpoint



GravityZone XDR Sensor - Network

Add-on license per endpoint

A large blue circle is positioned on the right side of the slide. Inside it is a smaller black circle, which contains a white, stylized letter 'B'.

B

Prepaid bundles

GravityZone Defense XDR

Base license per endpoint

GravityZone Defense MXDR

Base license per endpoint

GravityZone Defense MXDR+

Base license per endpoint



B

Bitdefender[®]

XDR Sensor Network Deploy

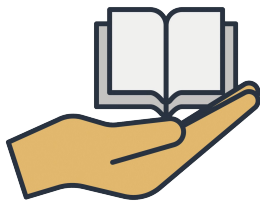


DEMO

GravityZone
XDR Sensor
Network

Distribuzione e prima config

1. Check Licenza
2. Download VA
3. Deploy VA
4. sva-setup: Network Configuration
5. sva-setup: Communication Server
6. sva-setup: Configure the Company hash
7. sva-setup: Configure monitored networks
8. sva-setup: Configure vulnerability scanner
9. Check config in Console
10. Test Network Sensor



Risorse

allegati nella sezione Documenti di GoToWebinar



Slide di questa presentazione - PDF



GravityZone XDR - Technical Brief - PDF



GravityZone XDR Network Sensor - Procedura TEST - PDF



XDR Sensor Network - Documentazione OnLine

<https://www.bitdefender.com/business/support/en/77211-452342-the-network-sensor.html>

Domande

Sezione Domande del pannello GoToMeeting

The background features a dark blue gradient with a complex pattern of glowing, multi-colored lines (blue, cyan, and magenta) that appear to radiate from the bottom center, creating a sense of depth and movement.



contatti pubblici

www.avangate.it → Contattaci

contatti per i partner

Login AREA PARTER Avangate Italia <https://nova.avangate.it>

Telefono In alto a sinistra: **Linea Diretta Partner**

Ticket Menu Supporto: **Inserisci una richiesta**

AVANGATE
by ELOVADE ▲

Bitdefender[®]
AUTHORIZED DISTRIBUTOR



Roberto Novasconi

GRAZIE