



# D3NS: Monitoraggio e Indirizzamento Dinamico

**Codice prodotto:** D3NS

**Produttore:** Tecnosens SpA

D3NS è un servizio di indirizzamento dinamico sviluppato specificamente per l'indirizzamento delle telecamere di lettura targhe.

D3NS è residente in una server farm e costantemente monitorato, per garantire un corretto e affidabile funzionamento a supporto di tutti i sistemi di sicurezza.

L'indirizzo a cui sono raggiungibili i sistemi registrati è: ***indirizzo.mobilemp4.eu***

Ogni qual volta un utente digiterà questo indirizzo, il server "mobilemp4" provvederà a individuare l'indirizzo IP dinamico del sistema, mettendo quindi in comunicazione l'utente con il suo apparato.

Oltre all'indirizzamento dinamico il server Mobilemp4 permette il monitoraggio dello stato in vita delle telecamere.

Ogni utente, sia esso un comune o un installatore, può creare un account utente tramite il quale inserire le proprie telecamere.

Inserendo anche le coordinate del punto di installazione il sistema mostrerà la telecamera su mappa grafica e tramite codice colori sarà possibile capire se la telecamera è correttamente in funzione o se presenta anomalie.

Tra i parametri di monitoraggio sono disponibili:

- Stato in vita (con nome e MAC della telecamera)
- Stato sensori (Temperatura, Umidità, Shock e Disorientamento)
- Ultima targa letta

